



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา

พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙



คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา
คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

กรกฎาคม ๒๕๖๗
เอกสารเลขที่ ๗/๒๕๖๗

คำนำ

จังหวัดสงขลา โดยคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ภายใต้ คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ได้จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของ จังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อใช้เป็นกรอบ แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา ในช่วง พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐ สามารถตอบสนองความต้องการของเกษตรกรและศักยภาพในการพัฒนาพื้นที่จากแผนพัฒนาระดับตำบลและอำเภอ มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อน การพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) แผนปฏิบัติการ ด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นโยบายสำคัญของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาภาคใต้ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ และแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับทบทวน ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยกำหนดเป้าหมายการพัฒนา คือ “เกษตรสมัยใหม่ สร้างมูลค่าสูง เกษตรกรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” ซึ่งมีประเด็นการพัฒนา ๔ ประเด็น ได้แก่ **ประเด็นการพัฒนาที่ ๑** ยกกระดับศักยภาพ เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต **ประเด็นการพัฒนาที่ ๒** ส่งเสริม และพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้ **ประเด็นการพัฒนาที่ ๓** เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน และ **ประเด็นการพัฒนาที่ ๔** พัฒนา โครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย

คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนในพื้นที่ เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการพิจารณาจัดทำ และนำเสนอแผนงาน/โครงการที่มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์/มาตรการในแนวทาง และเป้าหมายเดียวกัน และขอขอบคุณหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคธุรกิจ ภาคเอกชน รวมถึงเกษตรกรทุกท่านที่ได้ให้ การสนับสนุนข้อมูล และมีส่วนร่วมในการวิเคราะห์ กลั่นกรอง และจัดทำแผนงาน/โครงการสนับสนุนแผนพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ไว้ ณ โอกาสนี้

คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

กรกฎาคม ๒๕๖๙

สารบัญ

		หน้า
คำนำ		ก
ส่วนที่ ๑	บทนำ	๑ - ๙๙
	๑. ที่มา	๑
	๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์	๑
	๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐	๒
	๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม	๓
	๒.๓ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๑
	๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๒
	๒.๕ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทย ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐	๓๒
	๒.๖ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๓๔
	๒.๗ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)	๓๖
	๒.๘ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๔๐
	๒.๙ แผนปฏิบัติการราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๔๘
	๒.๑๐ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๖๖
	๒.๑๑ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๖๗
	๒.๑๒ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด	๖๙
	๒.๑๒.๑ วัตถุประสงค์และทิศทางการพัฒนาในอนาคตของกลุ่มจังหวัด	๖๙
	๒.๑๒.๒ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๗๐
	๒.๑๒.๓ เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสงขลา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๕)	๘๐
	๒.๑๒.๔ แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๘๓
	๒.๑๓ แผนปฏิบัติการด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๘๙
	๒.๑๓.๑ แผนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน สำหรับประเทศไทย (SDGs)	๘๙
	๒.๑๓.๒ แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๙๐
	๒.๑๓.๓ แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๙๓
	๒.๑๓.๔. นโยบายกรอบความร่วมมือและอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่จังหวัดสงขลา	๙๗
ส่วนที่ ๒	ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา	๑๐๐ - ๑๙๙
	๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดสงขลา	๑๐๐
	๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสงขลา	๑๐๐
	๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดสงขลา	๑๑๗
	๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม	๑๒๐
	๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	๑๒๒
	๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา	๑๒๖
	๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๑๓๙

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ ๒	ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา(ต่อ)
๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา	๑๔๑
๒.๑ คริวเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร	๑๔๑
๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร	๑๔๒
๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	๑๔๒
๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา	๑๔๓
๒.๕ สถาบันเกษตรกร และองค์กรเกษตรกร	๑๘๒
๒.๖ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดสงขลา	๑๘๓
๒.๗ ข้อมูลแปลงใหญ่จังหวัดสงขลา	๑๘๓
๒.๘ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา	๑๘๗
๒.๙ ข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer	๑๘๘
๒.๑๐ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัด	๑๘๙
ส่วนที่ ๓	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา
๑. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา	๒๐๐
๑.๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน	๒๐๐
ด้วยเครื่องมือ McKinsey ๗-S Framework	
๑.๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก	๒๐๒
ด้วยเครื่องมือ PESTEL Analysis	
๒. ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (SWOT Analysis)	๒๐๕
๒.๑ ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน	๒๐๕
๒.๒ ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก	๒๐๗
๓. การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๒๐๙
ส่วนที่ ๔	แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา
๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา	๒๑๐
๒. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา	๒๑๐
๓. วัตถุประสงค์	๒๑๐
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๒๑๑
๕. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา	๒๑๑
๖. รายละเอียดประเด็นการพัฒนา	๒๑๑
๖.๑ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	๒๑๒
ให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	
๖.๒ ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพ	๒๑๕
และบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	
๖.๓ ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากร	๒๑๘
การเกษตรให้มีความยั่งยืน	
๖.๔ ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย	๒๒๖

สารบัญ

		หน้า
ส่วนที่ ๔	แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (ต่อ)	๒๒๘-๒๗๘
	๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ กับแผน ๓ ระดับ	๒๒๘
	๘. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๒๓๗
	๘.๑ เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา	๒๓๗
	๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ	๒๓๘
ส่วนที่ ๕	โครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการสำคัญด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา	๒๗๙-๓๙๗
ส่วนที่ ๖	ภาคผนวก	
	ภาคผนวก ก คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด	
	ภาคผนวก ข คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา เรื่อง แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ และผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นอนุกรรมการในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา	
	ภาคผนวก ค คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา	

สารบัญตาราง

	หน้า	
ตารางที่ ๒.๑	ลักษณะพื้นที่จังหวัดสงขลา	๑๐๑
ตารางที่ ๒.๒	แผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดสงขลา	๑๐๔
ตารางที่ ๒.๓	คำอธิบายรหัสแผนที่ดินมีปัญหาจังหวัดสงขลา	๑๐๗
ตารางที่ ๒.๔	ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖	๑๐๘
ตารางที่ ๒.๕	อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖	๑๐๘
ตารางที่ ๒.๖	จำนวนบ่อบาดาลของจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๑๓
ตารางที่ ๒.๗	ข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๑๔
ตารางที่ ๒.๘	ข้อมูลพื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินของรัฐ จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. ๒๕๓๒-ปัจจุบัน	๑๑๖
ตารางที่ ๒.๙	เขตการปกครองของจังหวัดสงขลา	๑๑๗
ตารางที่ ๒.๑๐	ข้อมูลประชากรและครัวเรือนของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๑๙
ตารางที่ ๒.๑๑	ข้อมูลจำนวนวัด จำนวนที่พักสงฆ์ จำนวนมัสยิด และจำนวนโบสถ์ในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๒๒
ตารางที่ ๒.๑๒	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ (ณ ราคาประจำปี) ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔	๑๒๖
ตารางที่ ๒.๑๓	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ (ณ ราคาคงที่) ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔	๑๒๗
ตารางที่ ๒.๑๔	อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จังหวัดสงขลา	๑๓๘
ตารางที่ ๒.๑๕	ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)	๑๓๘
ตารางที่ ๒.๑๖	ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ	๑๓๙
ตารางที่ ๒.๑๗	รายได้เฉลี่ยครัวเรือน จังหวัดสงขลา เปรียบเทียบภาคใต้ และระดับประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๗ - ๒๕๖๔	๑๓๙
ตารางที่ ๒.๑๘	ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน จังหวัดสงขลา เปรียบเทียบภาคใต้ และระดับประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕	๑๓๙
ตารางที่ ๒.๑๙	หนี้สินเฉลี่ยต่อครัวเรือน จำแนกตามวัตถุประสงค์ของการกู้ยืม จังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๔๗ - ๒๕๖๔	๑๓๙
ตารางที่ ๒.๒๐	ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร และครัวเรือนเฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๔๐
ตารางที่ ๒.๒๑	แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา	๑๔๐
ตารางที่ ๒.๒๒	แสดงข้อมูลแรงงานภาคการเกษตรจังหวัดสงขลา	๑๔๐
ตารางที่ ๒.๒๓	แสดงข้อมูลแรงงานต่างด้าวจังหวัดสงขลา จำแนกตาม ประเภทกิจการต่อเนื่อง ปี ๒๕๖๖	๑๔๑
ตารางที่ ๒.๒๔	จำนวนครัวเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๔๑
ตารางที่ ๒.๒๕	แสดงข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตร แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕	๑๔๒
ตารางที่ ๒.๒๖	ข้อมูลพื้นที่ชลประทานจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๔๒
ตารางที่ ๒.๒๗	ข้อมูลจำนวนแหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา (๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๗	๑๔๓

สารบัญตาราง

	หน้า	
ตารางที่ ๒.๒๘	ข้อมูลการผลิตพืชที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖)	๑๔๓
ตารางที่ ๒.๒๙	แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๕ จำแนกรายอำเภอปี ๒๕๖๕	๑๔๖
ตารางที่ ๒.๓๐	แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕	๑๔๖
ตารางที่ ๒.๓๑	ข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๕๙/๖๐ - ๒๕๖๕/๖๖	๑๔๖
ตารางที่ ๒.๓๒	ข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ จำแนกรายอำเภอ	๑๔๗
ตารางที่ ๒.๓๓	ข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๖	๑๔๗
ตารางที่ ๒.๓๔	ข้อมูลเปรียบเทียบพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ และ ปี ๒๕๖๖ จำแนกรายอำเภอ	๑๔๗
ตารางที่ ๒.๓๕	ข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕	๑๔๘
ตารางที่ ๒.๓๖	ข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ จำแนกรายอำเภอ	๑๔๘
ตารางที่ ๒.๓๗	ข้อมูลพื้นที่ปลูกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	๑๔๘
ตารางที่ ๒.๓๘	ข้อมูลพื้นที่ปลูกลองกองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๔๙
ตารางที่ ๒.๓๙	ข้อมูลพื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๔๙
ตารางที่ ๒.๔๐	ข้อมูลพื้นที่ปลูกมังคุดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๕๐
ตารางที่ ๒.๔๑	ข้อมูลพื้นที่ปลูกเงาะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๕๐
ตารางที่ ๒.๔๒	ข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๕๑
ตารางที่ ๒.๔๓	ข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกทองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๕๑
ตารางที่ ๒.๔๔	ข้อมูลพื้นที่ปลูกแตงโมจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๕๒
ตารางที่ ๒.๔๕	ข้อมูลพื้นที่ปลูกกาแฟจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๑๕๒
ตารางที่ ๒.๔๖	ข้อมูลพื้นที่จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖	๑๕๓
ตารางที่ ๒.๔๗	ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๓
ตารางที่ ๒.๔๘	ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ปริมาณ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๓
ตารางที่ ๒.๔๙	ข้อมูลจำนวนกระบือและเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖	๑๕๔
ตารางที่ ๒.๕๐	ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๔
ตารางที่ ๒.๕๑	ข้อมูลจำนวนครั้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖	๑๕๕
ตารางที่ ๒.๕๒	ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๕
ตารางที่ ๒.๕๓	ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๕
ตารางที่ ๒.๕๔	ข้อมูลจำนวนครั้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑- ๒๕๖๖	๑๕๖

สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ ๒.๕๕	ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๖
ตารางที่ ๒.๕๖	ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๗
ตารางที่ ๒.๕๗	ข้อมูลจำนวนครุว์เรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖	๑๕๘
ตารางที่ ๒.๕๘	ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๘
ตารางที่ ๒.๕๙	ข้อมูลจำนวนครุว์เรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖	๑๕๘
ตารางที่ ๒.๖๐	ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๙
ตารางที่ ๒.๖๑	ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๕๙
ตารางที่ ๒.๖๒	ข้อมูลจำนวนครุว์เรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖	๑๖๐
ตารางที่ ๒.๖๓	ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๖๐
ตารางที่ ๒.๖๔	ข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นทำเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖	๑๖๑
ตารางที่ ๒.๖๕	ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นทำเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	๑๖๒
ตารางที่ ๒.๖๖	ข้อมูลธุรกิจต่อเนื่องด้านการประมงที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	๑๖๒
ตารางที่ ๒.๖๗	ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖	๑๖๓
ตารางที่ ๒.๖๘	พื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (กุ้งทะเล ปลากระพง) จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๖๓
ตารางที่ ๒.๖๙	ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖	๑๖๔
ตารางที่ ๒.๗๐	ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๖๔
ตารางที่ ๒.๗๑	ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงจระเข้ จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๖๔
ตารางที่ ๒.๗๒	ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา	๑๖๕
ตารางที่ ๒.๗๓	ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (ข้าว) : มาตรฐาน GAP	๑๖๗
ตารางที่ ๒.๗๔	ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (ข้าว): มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand)	๑๖๗
ตารางที่ ๒.๗๕	ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (ข้าว) : มาตรฐานการแปรรูป และการคัดบรรจุ	๑๖๗
ตารางที่ ๒.๗๖	ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรเกษตรอินทรีย์ด้านพืช (Organic Thailand)	๑๖๘
ตารางที่ ๒.๗๗	ผลการรับรองมาตรฐานศูนย์รวบรวมน้ำยาง/โรงผลิตยางแผ่นรมควัน : มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕	๑๗๒
ตารางที่ ๒.๗๘	จำนวนฟาร์มที่ได้รับรองมาตรฐานด้านการประมง ปี ๒๕๖๕	๑๗๒
ตารางที่ ๒.๗๙	สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๗๓

สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ ๒.๘๐	สรุปสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕	๑๗๔
ตารางที่ ๒.๘๑	ปฏิทินสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕	๑๗๘
ตารางที่ ๒.๘๒	ปฏิทินสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖	๑๘๐
ตารางที่ ๒.๘๓	ข้อมูลประเภทสหกรณ์ และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๖	๑๘๒
ตารางที่ ๒.๘๔	จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๘๒
ตารางที่ ๒.๘๕	ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๖	๑๘๒
ตารางที่ ๒.๘๖	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖ (ศูนย์หลัก)	๑๘๓
ตารางที่ ๒.๘๗	จำนวน ศพก. เครือข่าย จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๘๓
ตารางที่ ๒.๘๘	รายชื่อ-ที่อยู่ ศพก. เครือข่าย จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖	๑๘๔
ตารางที่ ๒.๘๙	สรุปจำนวนแปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖	๑๘๓
ตารางที่ ๒.๙๐	ชื่อ-ที่อยู่แปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖	๑๘๓
ตารางที่ ๒.๙๑	จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๗	๑๘๗
ตารางที่ ๒.๙๒	ข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer ด้านพืช ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖	๑๘๘
ตารางที่ ๒.๙๓	ข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer ด้านประมงและปศุสัตว์ ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๖	๑๘๘
ตารางที่ ๒.๙๔	จำนวนปราชญ์ชาวบ้านจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๘๙

ส่วนที่ ๑ บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๕ รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่างๆ ให้สอดคล้อง และบูรณาการกันเพื่อให้เกิดเป็นพลังผลักดันร่วมกันไปสู่เป้าหมายดังกล่าว ประกอบกับมาตรา ๗๒(๔) รัฐพึงจัดให้มีทรัพยากรน้ำที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชน รวมทั้งการประกอบเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการอื่น และมาตรา ๗๓ รัฐพึงจัดให้มีมาตรการหรือกลไกที่ช่วยให้เกษตรกรประกอบเกษตรกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีปริมาณและคุณภาพสูง มีความปลอดภัย โดยใช้ต้นทุนต่ำและสามารถแข่งขันในตลาดได้ และพึงช่วยเหลือเกษตรกรผู้ยากไร้ให้มีที่ทำกินโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่นใด รวมทั้งมาตรา ๗๕ (วรรค ๓) รัฐพึงส่งเสริม สนับสนุน คุ้มครอง และสร้างเสถียรภาพให้แก่ระบบสหกรณ์ประเภทต่างๆ และกิจการวิสาหกิจขนาดย่อมและขนาดกลางของประชาชนและชุมชน

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกันพิจารณาภารกิจของหน่วยงานที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนในแต่ละระดับ รวมทั้งนโยบายสำคัญ และสถานการณ์สภาพแวดล้อมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับบริบทของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มากำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนภารกิจให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนด ตลอดจนพิจารณาความต่อเนื่องในการบริหารราชการแผ่นดินควบคู่กับการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม โดยแผนปฏิบัติการฯ จะเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรมหาชน รวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหารในการกำกับ ดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิต ให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา เป็นไปตามยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเด็นการพัฒนามตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด และแผนปฏิบัติการด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง จังหวัดสงขลาจึงได้กำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

ของจังหวัดสงขลา โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยง สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ **“ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน”** โดยยกระดับ ศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

- ๑) ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย
- ๒) ขีดความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้
- ๓) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ
- ๔) ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม
- ๕) ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
- ๖) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ

เพื่อให้ประเทศไทยสามารถยกระดับการพัฒนาจึงจำเป็นต้องกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศไทยในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ โดยมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาความมั่นคง เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในรูปแบบ **“ประชารัฐ”** ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ คือ

- ๑) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง
- ๒) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
(ประเด็น **การเกษตรสร้างมูลค่า** ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิตการผลิต ทั้งเชิงปริมาณและมูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร ประกอบด้วย (๑) เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (๒) เกษตรปลอดภัย (๓) เกษตรชีวภาพ (๔) เกษตรแปรรูป (๕) เกษตรอัจฉริยะ)
- ๓) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ๔) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- ๕) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

(ประเด็น **สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว** รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน ประเด็น **สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล** เพิ่มมูลค่าของเศรษฐกิจฐานชีวภาพทางทะเล ปรับปรุง พื้นฟู และสร้างใหม่ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ พัฒนาและเพิ่มสัดส่วนกิจกรรมทางทะเลที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประเด็น **พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ** มุ่งเน้นความเป็นเมืองที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง จัดทำแผนผังภูมินิเวศเพื่อการพัฒนาเมือง ชนบท พื้นที่เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม รวมถึงพื้นที่อนุรักษ์ตามศักยภาพและความเหมาะสมทางภูมินิเวศอย่างเป็นเอกภาพ จัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลและค่ามาตรฐานสากล ประเด็น **พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม** พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ เพิ่มผลผลิตของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล พัฒนาความมั่นคงพลังงานของประเทศ และส่งเสริมการใช้พลังงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และพัฒนาความมั่นคงด้านการเกษตรและอาหารของประเทศและชุมชน ในมิติปริมาณ คุณภาพ ราคาและการเข้าถึงอาหาร)

- ๖) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) มี ๒๓ ประเด็น ได้แก่ (๑) ความมั่นคง (๒) การต่างประเทศ (๓) การเกษตร (๔) อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต (๕) การท่องเที่ยว (๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (๗) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๐) การปรับเปลี่ยนค่านิยม และวัฒนธรรม (๑๑) ศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต (๑๒) การพัฒนาการเรียนรู้ (๑๓) การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาวะที่ดี (๑๔) ศักยภาพการกีฬา (๑๕) พลังทางสังคม (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก (๑๗) ความเสมอภาคและหลักประกันทางสังคม (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (๒๒) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม และ (๒๓) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมโดยมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรกรรม ดังนี้

๒.๒.๑ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๑) ความมั่นคง

แผนย่อย	แนวทาง
๑. การป้องกันและแก้ไข ปัญหาที่มีผลกระทบต่อ ความมั่นคง	๑) แผนรักษาความมั่นคงด้านอาหารและน้ำ (สมช./กษ.)

๒.๒.๒ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๒) การต่างประเทศ –

๒.๒.๓ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๓) การเกษตร

แผนย่อย	แนวทาง
๑. เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	<p>๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ เพื่อให้มีสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นออกสู่ตลาด สม่่าเสมอรวมถึงสินค้าเกษตรนอกฤดูกาล ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย</p> <p>๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน</p> <p>๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้ง การสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเอกลักษณ์แต่ละพื้นที่ในการเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและบริการ และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในระดับประเทศ และเพื่อการส่งออกไปยังตลาดโลก</p> <p>เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น</p> <p>ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)</p>
๒. เกษตรปลอดภัย	<p>๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งจากการลด ละ เลิกการใช้สารเคมีที่เป็นอันตราย ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร เป็นต้น เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่มีการปนเปื้อนของสารเคมีอันตรายในสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหารในระดับครัวเรือน</p> <p>๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ รวมถึงการพัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร ตลอดจนพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน ทั้งมาตรฐานที่เป็นขั้นพื้นฐานตามหลักการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตร</p>

แผนย่อย	แนวทาง
<p>๒. เกษตรปลอดภัย (ต่อ)</p>	<p>และพัฒนาต่อยอดไปจนถึงมาตรฐานขั้นสูง เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ตลอดจนส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า พร้อมทั้ง การผลิตอาหารภายใต้มาตรฐานความปลอดภัย คู่ครองผู้บริโภค และการค้าระดับสากล</p> <p>๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย เพื่อสุขภาพและโภชนาการที่เหมาะสมและส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย</p> <p>๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน เพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ ควบคู่กับการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>เป้าหมาย ๑. สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ๒. ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น</p> <p>ตัวชี้วัด ๑. อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ) ๒. ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร</p>
<p>๓. เกษตรชีวภาพ</p>	<p>๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก ตลอดจนมีการใช้ฐานจากการทำเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อใช้ประโยชน์และต่อยอดไปสู่สินค้าเกษตรชีวภาพ ตลอดจนสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง รวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลิตภัณฑ์สมุนไพร</p> <p>๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย โดยใช้โอกาสจากความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบันที่หันมาใส่ใจสุขภาพ และการรักษาสิ่งแวดล้อมทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>เป้าหมาย ๑. สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ๒. วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น</p> <p>ตัวชี้วัด ๑. อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ) ๒. จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ</p>
<p>๔. เกษตรแปรรูป</p>	<p>๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร รวมทั้งการผลักดันเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะและผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์</p> <p>๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่ มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูป อาทิ บรรจุภัณฑ์อัจฉริยะ ควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ติดตามผลิตภัณฑ์ระหว่างขนส่ง และยืดอายุของอาหารและสินค้าเกษตรในบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้า</p> <p>๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา</p> <p>เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น</p> <p>ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)</p>

แผนย่อย	แนวทาง
๕. เกษตรอัจฉริยะ	<p>๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต อาทิ เกษตรแม่นยำ เกษตรอินทรีย์ และเกษตรแนวตั้ง เพื่อนำมาใช้ในกระบวนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตรทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ ตลอดจนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และทดแทนแรงงานภาคเกษตรที่ลดลงและเข้าสู่สังคมสูงอายุ</p> <p>๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมถึงองค์ความรู้ด้านการผลิตและตลาดต่าง ๆ ตลอดจนการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ เพื่อการวางแผนการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้เป็นอัจฉริยะ มีขีดความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนให้เข้าถึงองค์ความรู้ และเทคโนโลยีแก่เกษตรกรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มผลผลิตการผลิต เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรในเชิงมูลค่าและปริมาณต่อพื้นที่สูงสุด และทดแทนการผลิตดั้งเดิม</p> <p>เป้าหมาย ๑. สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ๒. ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น</p> <p>ตัวชี้วัด ๑. มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ) ๒. ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)</p>
๖. การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	<p>๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร อาทิ ทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ การคุ้มครองที่ดินทางการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตร และชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร เพื่อนำมาวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตร และนำไปสู่การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก</p> <p>๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยสร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ สนับสนุนให้ชุมชนทำการเกษตรของท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งอาหารของชุมชน ลดการพึ่งพาอาหารจากภายนอก ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้ครัวเรือนสามารถพึ่งพาตนเองได้ และเป็นฐานในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพ ด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน เพื่อให้สามารถเข้าถึงอาหารอย่างเพียงพอและเหมาะสม</p> <p>๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม และข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร รวมทั้งการพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย และกลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ ทั้งด้านอุปสงค์และอุปทาน โดยกำหนดมาตรการรองรับมาตรการเตือนภัย มาตรการการปรับตัว ระบบสำรองอาหารในภาวะวิกฤต และการประกันความเสี่ยงให้ทันกับสถานการณ์ รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือระหว่างวิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ รวมถึงเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้ง</p>

แผนย่อย	แนวทาง
<p>๖. การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร (ต่อ)</p>	<p>สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ และสนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น เพื่อยกระดับการพัฒนาเกษตรกรรมไปสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง ตลอดจนการให้มีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง</p> <p>๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ เพื่อรองรับการพัฒนาการสร้างความมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ทั้งในส่วนของการผลิต เทคโนโลยีการเกษตร เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ที่รองรับกับบริบทการเปลี่ยนแปลงที่อาจจะเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในเชิงพาณิชย์ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ โดยใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในท้องถิ่น เพื่อพัฒนาการผลิตและยกระดับเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร</p> <p>๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค รวมทั้งจัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค</p> <p>๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ โดยการใช้สื่อแบบดั้งเดิมและบนอินเทอร์เน็ตทั้งในและต่างประเทศ การจัดนิทรรศการและงานแสดงสินค้า การรณรงค์ให้ความรู้ความเข้าใจถึงคุณค่าหรือเรื่องราวของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ และการสร้างตราสินค้าไทยให้เป็นที่ยอมรับระดับสากล รวมทั้งสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมและแนวคิดสร้างสรรค์ในการออกแบบบรรจุภัณฑ์ให้มีความสวยงาม ประโยชน์ ความต้องการของผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนยกระดับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาทั้งในและต่างประเทศตลอดห่วงโซ่การผลิต</p> <p>๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า รวมทั้งการพัฒนาด้านโลจิสติกส์การเกษตร เพื่อลดการสูญเสียระหว่างการขนส่ง ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการส่งสินค้า ตลอดจนเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน</p>
	<p>เป้าหมาย ๑. ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น ๒. สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น</p>
	<p>ตัวชี้วัด ๑. มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ) ๒. สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)</p>

๒.๒.๔ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๔) อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต –

๒.๒.๕ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๕) การท่องเที่ยว

แผนย่อย	แนวทาง
<p>๑. การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม</p>	<p>๑) สร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการบนฐานของทุนทางวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ได้แก่ แหล่งอุทยานประวัติศาสตร์ เมืองมรดกโลก โบราณสถาน เมืองเก่า ย่านการค้า วิถีชีวิตลุ่มน้ำ สินค้าชุมชน อาหารไทย และแพทย์แผนไทย เพื่อนำมาสร้างสรรค์คุณค่าและมูลค่าผ่านองค์ความรู้ นวัตกรรม เทคโนโลยี และการออกแบบเพื่อสร้างสรรค์เป็นสินค้า รวมถึงการพัฒนากิจกรรมและบริการรูปแบบใหม่ๆ ให้กับนักท่องเที่ยว เช่น <u>ท่องเที่ยวเชิงเกษตร</u> <u>ท่องเที่ยว</u> โดยชุมชน <u>ท่องเที่ยวเชิงนิเวศ</u> <u>ท่องเที่ยววิถีพุทธ</u> <u>ท่องเที่ยวกลุ่มมุสลิม</u> เป็นต้น</p>

๒.๒.๖ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๖) พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ

แผนย่อย	แนวทาง
๑. พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศที่มีการบริหารจัดการตามแผนผัง ภูมิณีเวศอย่างยั่งยืน	๑) จัดทำฐานข้อมูลที่ใช้ได้ทุกหน่วยงานร่วมกัน ด้านการพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และพื้นที่อนุรักษ์ ๒) ให้ความรู้ ประสาน และบูรณาการทุกภาคส่วนในการเพิ่มและรักษาพื้นที่สีเขียว

๒.๒.๗ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๗) โครงสร้างพื้นฐานระบบ โลจิสติกส์ และดิจิทัล

แผนย่อย	แนวทาง
๑. โครงสร้างพื้นฐานด้าน คมนาคมและระบบ โลจิสติกส์	๑) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานทั้งภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรม และ ภาคบริการ ให้สอดคล้องกับระดับขีดความสามารถการผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าให้สูงขึ้น การพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีแห่งอนาคต พร้อมทั้งส่งเสริมให้เกิด การสร้างประโยชน์จากห่วงโซ่มูลค่าของสินค้าและบริการ เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันด้วย การลดต้นทุน เพิ่มผลิตภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจได้อย่างยั่งยืน

๒.๒.๘ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ -

๒.๒.๙ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ

แผนย่อย	แนวทาง
๑. การพัฒนาเขตเศรษฐกิจ พิเศษชายแดน	๑) พัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมและการรักษาพื้นที่สีเขียวที่มีประสิทธิภาพ ๒) เสริมสร้างวิสาหกิจชุมชนและภาคเอกชนในพื้นที่ เพื่อผลักดันเพิ่มขีดความสามารถในการผลิต

๒.๒.๑๐ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๐) การปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม -

๒.๒.๑๑ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๑) การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต -

๒.๒.๑๒ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๒) การพัฒนาการเรียนรู้ -

๒.๒.๑๓ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๓) การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาวะที่ดี -

๒.๒.๑๔ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๔) ศักยภาพการกีฬา -

๒.๒.๑๕ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๕) พลังทางสังคม -

๒.๒.๑๖ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก

แผนย่อย	แนวทาง
๑. การยกระดับศักยภาพ การเป็นผู้ประกอบการ ธุรกิจ	๑) เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะให้กับกลุ่มผู้มีรายได้น้อย เพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ประกอบการ ธุรกิจ โดยสร้างโอกาสและการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารและความรู้ มีทักษะต่างๆ ที่สอดคล้องและจำเป็นต่อ การยกระดับเป็นผู้ประกอบการ มีความรู้ความเข้าใจด้านบัญชีการผลิต ควบคุมต้นทุน เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต จัดการคุณภาพและมาตรฐานผลผลิตของตน ให้มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้ สามารถเชื่อมโยงและผสมผสานบูรณาการองค์ความรู้จากภูมิปัญญาท้องถิ่นร่วมกับองค์ความรู้ที่สร้าง ขึ้นใหม่มาปรับใช้ให้เหมาะสมกับภูมิสังคมของชุมชน ที่ครบวงจร ครอบคลุมทั้งต้นน้ำ กลางน้ำ และ ปลายน้ำ โดยยึดแนวหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๒) บริหารจัดการหนี้สินอย่างยั่งยืน โดยการสร้างภูมิคุ้มกันทางการเงินให้กับประชากรที่มีรายได้น้อย ผ่านการส่งเสริมการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและส่งเสริมความรู้และวินัยทาง การเงิน การจัดทำบัญชีครัวเรือน นำไปสู่การออมเพื่อเป็นทุนและหลักประกันในการลงทุน พัฒนา มาตรการแก้ปัญหานี้ นอกเหนือจากแบบอย่างยั่งยืนและปรับโครงสร้างหนี้ให้สอดคล้องกับศักยภาพในการ ชำระหนี้เพื่อป้องกันหนี้เสียที่อาจส่งผลกระทบต่อความน่าเชื่อถือในการขอสนับสนุนแหล่งทุน

แผนย่อย	แนวทาง
<p>๒. การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก</p>	<p>๑) ส่งเสริมและพัฒนาภาคและโครงสร้างอุตสาหกรรมและการกระจายรายได้กลับสู่ชุมชน สร้างการเติบโตและการหมุนเวียนของเศรษฐกิจฐานราก ผ่านการรวมตัวของสมาชิกในชุมชนและกระบวนการมีส่วนร่วมจากภาคส่วนต่างๆ อาทิ สหกรณ์ ร้านค้าชุมชน วิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจหรือกิจการเพื่อสังคม ที่ถือหุ้นโดยสมาชิกในชุมชน เพื่อให้ผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นตกกลับสู่สมาชิก รวมทั้ง พัฒนาช่องทางและศูนย์กลางตลาดสินค้าชุมชน ครอบคลุมถึงช่องทางตลาดออนไลน์และตลาดอื่น ๆ</p> <p>๒) ส่งเสริมให้มั่นนวัตกรรมทางการเงินเพื่อสนับสนุนแหล่งทุนให้กับเศรษฐกิจชุมชน อาทิ ตลาดทุนในการทำหน้าที่เป็นกลไกในการจัดสรรทรัพยากรด้านเงินทุนเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ระดมเงินทุนและผู้ลงทุน ผ่านเครื่องมือทางการเงินที่หลากหลายที่สามารถพัฒนาขึ้นให้มีความเหมาะสมกับความต้องการระดมทุนในจำนวน เงื่อนไขเวลา และต้นทุนที่เหมาะสมกับความต้องการของผู้ระดมเงินทุนและชุมชน รวมทั้งส่งเสริมให้มีกลไกการเปิดเผยข้อมูลและกลไกราคา ที่สามารถช่วยให้ ชุมชนสามารถระดมเงินทุนที่เหมาะสมกับความต้องการ พัฒนาระบบกำกับ/ระบบมาตรฐานบัญชี การใช้รูปแบบสินเชื่อรูปแบบใหม่ๆ ที่เหมาะสมและสอดคล้องกับความต้องการของเศรษฐกิจชุมชน รวมทั้ง การส่งเสริมให้ธนาคารเฉพาะกิจที่มีอยู่ในปัจจุบันสามารถยกระดับเป็นพี่เลี้ยงสนับสนุนด้านเงินทุนและบริหารสภาพคล่อง</p> <p>๓) พัฒนากลไกการใช้ประโยชน์ที่ดินสาธารณะ โดยพัฒนาฐานข้อมูลที่ดิน ให้มีความครอบคลุมทั้งประเทศ โดยแยกตามประเภทการใช้ประโยชน์ ผู้ครอบครอง ที่มีความทันสมัย โดยให้เป็นข้อมูลสาธารณะที่เปิดเผยและสามารถสืบค้นได้ พัฒนากลไกเพื่อทำหน้าที่รับฝากที่ดินจากเอกชนและนำมาหมุนเวียนสร้างประโยชน์โดยให้ผู้มีรายได้น้อย รวมทั้งปรับระบบการบริหารจัดการที่ดินของรัฐทั้งในเขตปฎิรูปที่ดิน พื้นที่ป่าเสื่อมโทรม และที่สาธารณะ เพื่อให้เกิดผลผลิตภาพของการใช้ประโยชน์ที่ดินที่สูงขึ้น</p>

๒.๒.๑๓ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๓) ความเสมอภาค และหลักประกันทางสังคม -

๒.๒.๑๘ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน

แผนย่อย	แนวทาง
<p>๑. การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว</p>	<p>๑) อนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง โดยอนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง ควบคู่กับการลดภัยคุกคามต่อพื้นที่ ชนิดสัตว์ป่า และพืชเฉพาะถิ่น ป้องกันและกำจัดชนิดพันธุ์ต่างถิ่นที่รุกราน ในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ สร้างระบบฐานข้อมูลและธนาคารพันธุกรรมให้มีความสำคัญกับพันธุกรรมท้องถิ่นที่มีคุณค่าต่อระบบนิเวศและ/หรือมีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และภูมิปัญญาท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง พัฒนากลไกทางเศรษฐศาสตร์ และมาตรการจูงใจในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพ สร้างกลไกการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและการแบ่งปันผลประโยชน์อย่างเท่าเทียมและยุติธรรมในระดับท้องถิ่น รวมถึงพัฒนาและบังคับใช้มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการทำงานบูรณาการระหว่างภาคส่วน อาทิ <u>ภาคเกษตร</u> ให้เกิดการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน</p> <p>๒) รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการบริหารจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการพื้นที่เสี่ยงต่อการถูกบุกรุก พร้อมทั้งให้มีการบริหารจัดการเชิงพื้นที่และมีการบูรณาการทุกหน่วยงานในการตรวจสอบติดตาม เฝ้าระวังและป้องกันการบุกรุกป่า และส่งเสริมการฟื้นฟูระบบนิเวศป่าธรรมชาติที่สภาพเสื่อมโทรม</p> <p>๓) ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน โดยพัฒนาและส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และเมืองอุตสาหกรรม ตามแนวทางอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ที่ช่วยสร้างการเติบโต ทางเศรษฐกิจและสังคมรวมทั้งการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งการเพาะปลูก ปศุสัตว์ และประมง ตลอดจนห่วงโซ่คุณค่า และกำหนดให้ผลผลิตผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมติดฉลากสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีการผลิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีมาตรการเพื่อจำกัดการใช้เทคโนโลยีหรือเครื่องจักรที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามช่วงเวลาที่เหมาะสม</p>

แผนย่อย	แนวทาง
๒. การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ	๑) ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ๒) ปรับตัวเพื่อลดความสูญเสียและเสียหายจากภัยธรรมชาติและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปรับปรุงการบริหารจัดการพิบัติภัยทั้งระบบ
๓. การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล	๑) จัดการสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล จำกัดการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ส่งเสริมให้มีการลดและเลิกการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชในสิ่งแวดล้อมในรูปแบบมาตรฐานสากล ได้แก่ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม โดยให้มีข้อกำหนดสำหรับการทำเกษตรทุกประเภท เพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่กระจายของสารเคมีเกษตรออกสู่สิ่งแวดล้อม โดยจะต้องเป็นความรับผิดชอบของผู้ผลิต ผู้จัดจำหน่าย และผู้ใช้สารเคมีในการควบคุมป้องกันการแพร่กระจายของสารเคมีดังกล่าว และรับผิดชอบต่อส่งเสริมความรู้และการใช้สารเคมีอย่างถูกต้องและปลอดภัย

๒.๒.๑๙ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

แผนย่อย	แนวทาง
๑. การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ	๑) จัดการน้ำเพื่อชุมชนชนบท พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ โดยจัดให้มีน้ำสะอาดใช้ทุกครัวเรือนในชุมชนชนบท ในปริมาณ คุณภาพ ราคาที่เข้าถึงได้ ๒) จัดการน้ำเพื่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมฟื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พิกน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ (รวมลำน้ำ) แอ่งน้ำบาดาล การระบายน้ำจากเมืองชายฝั่ง ให้มีปริมาณและคุณภาพน้ำ และใช้ประโยชน์ได้ตามเกณฑ์ของแต่ละลุ่มน้ำ และจัดทำแผนและดำเนินการป้องกัน ฟื้นฟู รักษา ร่วมกับแผนรักษาเขตต้นน้ำ และการอนุรักษ์ ฟื้นฟู รักษาสภาพสิ่งแวดล้อม แหล่งน้ำธรรมชาติ (รวมลำน้ำ) ตามพื้นที่ที่กำหนด ๓) จัดระบบการจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ จัดระบบการจัดการพิบัติภัยจากน้ำในภาวะวิกฤติ (รวมภัยจากน้ำท่วม ลมพายุ ภัยแล้ง แผ่นดินถล่ม พายุคลื่น (storm surge) และน้ำท่วมพื้นที่ติดทะเล (coastal floods) ให้สามารถลดความสูญเสียและความเสี่ยงจากภัยพิบัติที่เกิดจากน้ำตามหลักวิชาการ ให้อยู่ในขอบเขตที่ควบคุมได้อย่างมีประสิทธิภาพ และให้สามารถฟื้นตัวได้ในเวลาอันสั้น ตามลักษณะของแต่ละพื้นที่ลุ่มน้ำ ๔) จัดการบริหารน้ำเชิงลุ่มน้ำอย่างมีธรรมาภิบาล ประกอบด้วย (๑) จัดการให้มีการจัดหาและใช้น้ำที่สมดุล ทันท่วงที และสร้างความเป็นธรรมในมาตรการทั้งทางโครงสร้าง กฎระเบียบการวางองค์การจัดการ การจัดหาและใช้น้ำที่ได้สมดุล (๒) มีระบบและกลไกการจัดสรรน้ำ การกำหนดโควตาน้ำที่จำเป็นและเป็นธรรม เพื่อการยกระดับผลผลิตภาพการใช้น้ำให้เทียบเท่าระดับสากล (๓) การพัฒนารูปแบบเพื่อยกระดับการจัดการน้ำในพื้นที่ และลุ่มน้ำ (ที่เชื่อมโยงการตลาด การผลิตพลังงานของเสียตามแนวคิด circular economy) และการผันน้ำในพื้นที่ที่มีความสำคัญ (๔) การศึกษา วิจัย พัฒนา เทคโนโลยี และนวัตกรรมเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มของภาคการผลิตและบริการ และรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจและสังคมในอนาคต
๒. การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัดรู้คุณค่าและสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล	๑) จัดการน้ำในเขตเมือง จัดให้มีน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของเขตเมืองเพื่อการอยู่อาศัย การพาณิชย์และบริการ พร้อมระบบจัดการน้ำในเขตเมือง มีระบบแผนผังน้ำ ระบบกระจายน้ำดี ระบบรวบรวมน้ำเสีย ระบบป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำ คุณภาพในทางน้ำ ๒) จัดการน้ำเพื่อการพัฒนา จัดให้มีน้ำอย่างเพียงพอสำหรับการพัฒนาเกษตรและอุตสาหกรรมตามแผนการเติบโตแบบสีเขียว การท่องเที่ยว และเพื่อผลิตพลังงาน พร้อมมีระบบดูแลน้ำภายในพื้นที่สำหรับผู้น้ำในนิคมเกษตร อุตสาหกรรมสมัยใหม่ พื้นที่ชลประทาน พื้นที่เกษตรน้ำฝน พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ แหล่งท่องเที่ยว เกษตรพลังงาน เกษตรเพิ่มมูลค่าและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ๓) เพิ่มผลิตภาพของการใช้น้ำ โดยการใช้กันอย่างมีคุณค่า การใช้น้ำซ้ำ การนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ เพิ่มประสิทธิภาพการส่งและการใช้น้ำทุกภาคส่วน พร้อมเพิ่มการเก็บกักน้ำในพื้นที่

แผนย่อย	แนวทาง
๓. การอนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติและทั่วประเทศ	๑) พิสูจน์และสอบเขตตามเอกสารสิทธิ์ แนวแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ ให้ชัดเจนและขึ้นทะเบียนโดยหน่วยงานรับผิดชอบหลัก ๒) จัดการ แก้ไขปัญหา และป้องกันการรุกรานแนวเขตแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ ๓) อนุรักษ์ฟื้นฟูและพัฒนาแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติในทุกมิติ เช่น ด้านการระบายน้ำ เก็บกักน้ำ การจัดการคุณภาพน้ำ ชยะวัชพืชสิ่งกีดขวางทางน้ำ การบำรุงรักษา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิตของชุมชนริมน้ำ สุนทรียภาพทางธรรมชาติ ระบบนิเวศ และความหลากหลายทางชีวภาพ ๔) จัดทำข้อกำหนดในการออกแบบทั้งเชิงภูมิสถาปัตยกรรมและวิศวกรรมเพื่อการอนุรักษ์ฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติ

๒.๒.๒๐ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ -

๒.๒.๒๑ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ -

๒.๒.๒๒ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๒๒) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม -

๒.๒.๒๓ แผนแม่บทฯ ประเด็น (๒๓) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

แผนย่อย	แนวทาง
๑. การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้านเศรษฐกิจ	๑) พัฒนาเกษตรสร้างมูลค่า โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในภาคการเกษตร ได้แก่ เกษตรอัตลักษณ์ เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ทั้งในเชิงปริมาณ คุณภาพ และความหลากหลายของผลผลิต รวมทั้ง ยกกระดับรายได้ ลดรายจ่ายและลดปัจจัยเสี่ยงให้กับเกษตรกร ตลอดจนรักษาความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น อาทิ พัฒนาสายพันธุ์พืชและสัตว์ ลดต้นทุนแรงงานและปัจจัยการผลิต การพยากรณ์อากาศและวิเคราะห์ปัจจัยเสี่ยง การรักษาและแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร เป็นต้น ๒) พัฒนาอุตสาหกรรมแห่งอนาคต โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในภาคอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ ได้แก่ อุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรมความมั่นคง อุตสาหกรรมพลังงาน อุตสาหกรรมดิจิทัล ข้อมูล และปัญญาประดิษฐ์ และอุตสาหกรรมอาหาร ยา และเครื่องสำอาง อาทิ ชีววัตถุและวัคซีน สมุนไพร วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ความปลอดภัยไซเบอร์ พลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก โครงข่ายพลังงานอัจฉริยะ การกักเก็บพลังงาน การบินและอวกาศ การขนส่งระบบราง และข้อมูลขนาดใหญ่
๒. การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้านสิ่งแวดล้อม	๑) ศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพของทรัพยากรทางบก ทางน้ำและทางทะเล ๒) ศึกษาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการเตรียมความพร้อมและรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก รวมทั้ง การบริหารจัดการพิบัติภัยทั้งระบบ ๓) พัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม และการจัดการมลพิษ เพื่อส่งเสริมภาคการผลิตทางเศรษฐกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และควบคุมมลพิษในรูปแบบต่าง ๆ อาทิ การผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การลดของเสียจากต้นทาง การจัดการขยะมูลฝอย น้ำเสีย และของเสียอันตราย การนำของเหลือทิ้งมาใช้ประโยชน์ ๔) พัฒนาการบริหารจัดการน้ำ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาการบริหารจัดการน้ำ เพื่อให้เพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค รวมทั้ง ใช้ในภาคการเกษตร อุตสาหกรรม และการรักษาระบบนิเวศ อาทิ อุทกวิทยาเชิงพื้นที่ ระบบน้ำชุมชนและเกษตร ๕) พัฒนาการจัดการพลังงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนา และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านพลังงานหมุนเวียนและเทคโนโลยี ที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะระบบการกักเก็บพลังงาน และระบบโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ และการนำมาใช้เพื่อให้สามารถผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนและกระจายศูนย์ได้ในสัดส่วนที่สูงขึ้น

๒.๓ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศชาติ มีเสถียรภาพ ประชาชนอยู่ดีมีสุข ปลอดภัยจากภัยคุกคามทุกรูปแบบ มีศักยภาพบริหารจัดการความมั่นคงแบบองค์รวม และรักษาไว้ซึ่งผลประโยชน์แห่งชาติอย่างยั่งยืน” มีวัตถุประสงค์ (๑) เพื่อเป็นกรอบทิศทางการดำเนินการป้องกัน แจ่งเตือน แก้ไข หรือระงับยับยั้งภัยคุกคาม เพื่อธำรงไว้ซึ่งความมั่นคงแห่งชาติ (๒) เพื่อถ่ายทอดยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคงไปสู่การปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรมและเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ และ(๓) เพื่อให้หน่วยงานของรัฐใช้เป็นกรอบทิศทางการจัดทำและขับเคลื่อนแผนระดับที่ ๓ (แผนปฏิบัติการด้านต่างๆ แผนปฏิบัติราชการของหน่วยงาน แผนพัฒนาในระดับพื้นที่) ที่เกี่ยวข้องทางด้านความมั่นคงได้อย่างสอดคล้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มีทั้งสิ้น ๑๗ นโยบายและแผนความมั่นคง แบ่งออกเป็น ๒ หมวด ประกอบด้วย

๒.๓.๑ หมวดประเด็นความมั่นคง เป็นประเด็นภัยคุกคามที่มีผลกระทบและแนวโน้มความเสี่ยงสูงต่อความมั่นคงแห่งชาติและผลประโยชน์แห่งชาติ รวม ๑๓ นโยบายและแผนความมั่นคง ดังนี้

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑ การเสริมสร้างความมั่นคงของสถาบันหลักของชาติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๒ การปกป้องอธิปไตยและผลประโยชน์ของชาติ และการพัฒนาศักยภาพการป้องกันประเทศ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๓ การรักษาความมั่นคงและผลประโยชน์ของชาติพื้นที่ชายแดน

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๔ การรักษาความมั่นคงและผลประโยชน์ของชาติทางทะเล

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๕ การป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดชายแดนภาคใต้

(เป้าหมาย: จังหวัดชายแดนภาคใต้มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น คุณภาพชีวิตของประชาชนดีขึ้น ด้วยการยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจได้อย่างเหมาะสมสอดคล้องกับวิถีชีวิตและความต้องการของประชาชน และศักยภาพของพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้โดยมีสถิติผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค (Gross Regional Product : GRP) ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้เพิ่มขึ้นทุกปีเป็นตัวชี้วัด แนวทางการพัฒนา: การยกระดับการพัฒนาที่สอดคล้องกับวิถีชีวิตและบริบทของพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้)

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๖ การบริหารจัดการผู้หลบหนีเข้าเมืองและผู้โยกย้ายถิ่นฐานแบบไม่ปกติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๗ การป้องกันและแก้ไขปัญหาค้ามนุษย์

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๘ การป้องกัน ปรามปราบ และแก้ไขปัญหายาเสพติด

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๙ การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๐ การป้องกันและแก้ไขปัญหาคาความมั่นคงทางไซเบอร์

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๑ การป้องกันและแก้ไขปัญหาคาการก่อการร้าย

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๒ การสร้างดุลยภาพระหว่างประเทศ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๓ การบริหารจัดการภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขและโรคติดต่ออุบัติใหม่

๒.๓.๒ หมวดประเด็นศักยภาพความมั่นคง เป็นประเด็นเสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาขีดความสามารถของประเทศในการป้องกันและแก้ไขประเด็นความมั่นคงให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น รวม ๔ นโยบายและแผนความมั่นคง ดังนี้

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๔ การพัฒนาศักยภาพการเตรียมพร้อมแห่งชาติ และการบริหารจัดการวิกฤตการณ์ระดับชาติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๕ การพัฒนาระบบข่าวกรองแห่งชาติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๖ การบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคง

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๗ การเสริมสร้างความมั่นคงเชิงพื้นที่

๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๒.๔.๑ วัตถุประสงค์และเป้าหมายการพัฒนา การพัฒนาประเทศในระยะ ๕ ปี ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ ให้สามารถก้าวข้ามความท้าทายที่เป็น อุปสรรคต่อการบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ จำเป็นจะต้องเร่งแก้ไขจุดอ่อนและข้อจำกัดของประเทศ ที่มีอยู่เดิม รวมทั้งเพิ่มศักยภาพในการรับมือกับความเสี่ยงสำคัญ ที่มาจากการเปลี่ยนแปลงของบริบท ทั้งจากภายนอกและภายใน ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการ สร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาส ที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วถึง ด้วยเหตุนี้ การกำหนดทิศทาง การพัฒนาประเทศ ในระยะของ แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ พลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจ สร้างมูลค่า อย่างยั่งยืน” ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้าง นโยบาย และ กลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวทันพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็ม ศักยภาพ พร้อมกับการยกระดับกิจกรรมการผลิตและการให้บริการให้สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูงขึ้น โดยอยู่บน พื้นฐานของความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ข้างต้น จึงได้กำหนดเป้าหมายหลักของการ พัฒนาจำนวน ๕ ประการ ดังนี้

๑) การปรับโครงสร้างภาคการผลิตและบริการสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม มุ่งยกระดับ ชีตความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการสำคัญ ผ่านการผลักดันส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มโดย ใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และความคิดสร้างสรรค์ ที่ตอบโจทย์พัฒนาการของสังคมยุคใหม่และเป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับการเชื่อมโยงเศรษฐกิจท้องถิ่นและผู้ประกอบการรายย่อยกับห่วงโซ่ มูลค่าของภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย รวมถึงพัฒนาระบบนิเวศที่ส่งเสริมการค้าการลงทุนและนวัตกรรม

๒) การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่ มุ่งพัฒนาให้คนไทยมีทักษะและคุณลักษณะที่เหมาะสม กับโลกยุคใหม่ ทั้งทักษะในด้านความรู้ ทักษะทางพฤติกรรม และคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคมและ เร่งรัดการเตรียมพร้อมกำลังคนให้มีคุณภาพสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และเอื้อต่อการปรับ โครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่ภาคการผลิตและบริการเป้าหมายที่มีศักยภาพและผลิตภาพสูงขึ้น รวมทั้งให้ความสำคัญ กับการสร้างหลักประกันและความคุ้มครองทางสังคมที่สามารถส่งเสริมความมั่นคงในชีวิต

๓) การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม มุ่งลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม ทั้งในเชิงรายได้ พื้นที่ ความมั่งคั่ง และการแข่งขันของภาคธุรกิจ ด้วยการสนับสนุนช่วยเหลือกลุ่มเปราะบางและ ผู้ด้อยโอกาสให้มีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม กระจายโอกาสทางเศรษฐกิจและจัดให้มี บริการสาธารณะที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึงและเท่าเทียมในทุกพื้นที่ พร้อมทั้งเพิ่มโอกาสในการแข่งขันของภาคธุรกิจ ให้เปิดกว้างและเป็นธรรม

๔) การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริโภคไปสู่ความยั่งยืน มุ่งลดการก่อกมลพิษ ควบคู่ไปกับการ ผลักดันให้เกิดการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับขีดความสามารถในการรองรับของ ระบบนิเวศ ตลอดจนลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทาง คาร์บอนภายในปี ๒๕๙๓ และบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ภายในปี ๒๖๐๘

๕) การเสริมสร้างความสามารถของประเทศในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงและความเสี่ยง ภายใต้อิทธิพลของโลกใหม่ มุ่งสร้างความพร้อมในการรับมือและแสวงหาโอกาสจากการเป็นสังคมสูงวัยการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ ภัยโรคระบาด และภัยคุกคามทางไซเบอร์ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและกลไกทางสถาบันที่เอื้อต่อ การเปลี่ยนแปลงสู่ดิจิทัล รวมทั้งปรับปรุงโครงสร้างและระบบการบริหารงานของภาครัฐให้สามารถตอบสนองต่อ การเปลี่ยนแปลงของบริบททางเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยีได้อย่างทันเวลามีประสิทธิภาพ และมีธรรมาภิบาล

โดยตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายของแต่ละเป้าหมายหลัก มีดังนี้

เป้าหมายหลัก	ตัวชี้วัด	สถานะปัจจุบัน	ค่าเป้าหมายในปี ๒๕๗๐
๑. การปรับโครงสร้างภาคการผลิตและบริการสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม	รายได้ประชาชาติต่อหัว	๗,๐๙๗ เหรียญสหรัฐ (๒๒๗,๐๐๐บาท) ในปี ๒๕๖๔	๙,๓๐๐ เหรียญสหรัฐ (๓๐๐,๐๐๐บาท)
๒. การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่	ดัชนีความก้าวหน้าของคน (ประกอบด้วยตัวชี้วัดใน ๘ ด้าน ได้แก่ สุขภาพ การศึกษา ชีวิตการงาน รายได้ที่อยู่อาศัยและสภาพแวดล้อม ชีวิตครอบครัวและชุมชน การคมนาคมและการสื่อสาร และการมีส่วนร่วม)	๐.๖๕๐๑ (ความก้าวหน้าของคนอยู่ในระดับปานกลาง) ในปี ๒๕๖๓	๐.๗๒๐๙ (ความก้าวหน้าของคนอยู่ในระดับสูง)
๓. การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม	ความแตกต่างของความเป็นอยู่ (รายจ่าย) ระหว่างกลุ่มประชากรที่มีฐานะทางเศรษฐกิจสูงสุด ร้อยละ ๑๐ และต่ำสุดร้อยละ ๔๐	๕.๖๖ เท่า ในปี ๒๕๖๓	ต่ำกว่า ๕ เท่า
๔. การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริโภคไปสู่ความยั่งยืน	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ในปี ๒๕๖๒ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคพลังงาน ลดลงร้อยละ ๑๗ เมื่อเทียบกับปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกรณีปกติ	การปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวม (ครอบคลุมภาคพลังงาน คมนาคมและขนส่ง/กระบวนการทางอุตสาหกรรม(การจัดการของเสีย) ลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ เมื่อเทียบกับปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกรณีปกติ
๕. การเสริมสร้างความสามารถของประเทศในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลง และความเสียหายใต้บริบทโลกใหม่	ดัชนีรวมสะท้อนความสามารถในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงประกอบด้วย ๔ ตัวชี้วัดย่อย ได้แก่		
	๑) ชีตความสามารถของการปฏิบัติตามกฎหมายระหว่างประเทศ และการเตรียมความพร้อมฉุกเฉินด้านสุขภาพ	ร้อยละ ๘๕ ในปี ๒๕๖๓	ร้อยละ ๙๐ โดยสมรรถนะหลัก แต่ละด้านไม่ต่ำกว่า ร้อยละ ๘๐
	๒) อันดับความเสี่ยงด้านภูมิอากาศ	อันดับเฉลี่ย ๕ ปี (๒๕๕๘-๒๕๖๒) เท่ากับ ๓๖.๘	อันดับเฉลี่ย ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐) ไม่น้อยกว่า ๔๐
	๓) อันดับความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล	อันดับที่ ๓๘ ในปี ๒๕๖๔	อันดับที่ ๓๐
๔) อันดับประสิทธิภาพของรัฐบาล	อันดับที่ ๒๐ ในปี ๒๕๖๔	อันดับที่ ๑๕	

๒.๔.๒ **หมุดหมายการพัฒนา**-เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่ภาพของการขับเคลื่อนที่ชัดเจน ในลักษณะของวาระการพัฒนาที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการ ผลักดันการพัฒนาเรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้เป็นอย่างดีเป็นรูปธรรม แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงได้กำหนด **หมุดหมายการพัฒนา** จำนวน ๑๓ หมุดหมาย ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” หรือ มุ่งหวังจะ “มี” เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคม ก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” โดยหมุดหมายทั้ง ๑๓ ประการ แบ่งออกได้เป็น ๔ มิติ ดังนี้

๑) **มิติภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย**

หมุดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง โดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการเพื่อคุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะ หุ่นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

หมวดหมู่ที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยเปลี่ยนการท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับโครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และการท่องเที่ยวไทยต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

หมวดหมู่ที่ ๓ ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก โดยให้ความสำคัญกับการผลักดันอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าให้เป็นอุตสาหกรรมใหม่อย่างเต็มที่ เพื่อให้ประเทศไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้า

หมวดหมู่ที่ ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง โดยการพัฒนาประเทศไทยให้เป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพสูง ด้วยการใช้นวัตกรรมในการผลิตสินค้าและจัดบริการทางการแพทย์และสุขภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ ควบคู่กับวางแนวทางในการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาวะฉุกเฉินด้านสุขภาพและระบบบริการสุขภาพ การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่ที่มีสมรรถนะสูงทางด้านการแพทย์และสาธารณสุขตลอดจนลดผลกระทบต่อการเข้าถึงบริการสาธารณสุขของคนไทย

หมวดหมู่ที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุน และยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ ที่สำคัญของภูมิภาค โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค และเป็นศูนย์กลางคมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

หมวดหมู่ที่ ๖ ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน โดยมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศ เพิ่มขึ้น และมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

๒) มิติโอกาสและความเสมอภาคทางเศรษฐกิจและสังคม

หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ โดยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้ของ SME SME มีศักยภาพสูงในการดำเนินธุรกิจ สามารถ Scale up และปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่ และ SME สามารถเข้าถึงและได้รับการส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากภาครัฐ

หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

หมวดหมู่ที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม โดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม และคนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

๓) มิติความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยการพัฒนาจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกันและการฟื้นตัวจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

๔) มิติปัจจัยผลักดันการพลิกโฉมประเทศ

หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต โดยคนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับโลกยุคใหม่ มีคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉมฉับพลันของโลก สามารถดำรงชีวิตร่วมกันในสังคมได้อย่างสงบสุข กำลังคนมีสมรรถนะสูง สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย และสามารถสร้างงานอนาคต ประชาชนทุกกลุ่มเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต

หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยการบริการภาครัฐมีคุณภาพเข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

๒.๔.๓ หมวดหมู่ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่

๒.๔.๓.๑ หมวดหมู่ที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

๑) เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของการพัฒนาระดับหมวดหมู่

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
๑. มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น	๑.๑ ผลผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเติบโต ร้อยละ ๔.๕ ต่อปี ๑.๒ รายได้สุทธิต่อครัวเรือนเกษตรกร ไม่ต่ำกว่า ๕๓๗,๐๐๐ บาท/ครัวเรือน เมื่อสิ้นสุดแผน ๑.๓ พื้นที่เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นเป็น ๒.๐ ล้านไร่ และพื้นที่เกษตรที่ได้รับการรับรองตามหลักปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีเพิ่มขึ้นเป็น ๒.๕ ล้านไร่ เมื่อสิ้นสุดแผน ๑.๔ พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลงร้อยละ ๑๐ เมื่อสิ้นสุดแผน
๒. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการ เพื่อคุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร	๒.๑ ภาคเกษตรมีผลผลิตภาพการผลิตรวมเฉลี่ยร้อยละ ๑.๕ เมื่อสิ้นสุดแผน ๒.๒ มีตลาดกลางสินค้าเกษตรภูมิภาคในภาคเหนือ ๒ แห่ง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๒ แห่ง ภาคใต้ ๒ แห่ง ภาคกลาง ๑ แห่ง และภาคตะวันออก ๑ แห่ง เมื่อสิ้นสุดแผน ๒.๓ น้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศปริมาณอย่างน้อย ๔๐,๐๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปีเมื่อสิ้นสุดแผน ๒.๔ ระบบชลประทานมีประสิทธิภาพไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๕ เมื่อสิ้นสุดแผน ๒.๕ เกิดการใช้น้ำซ้ำในพื้นที่เกษตรนอกเขตชลประทานไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๒๐ ของพื้นที่เมื่อสิ้นสุดแผน ๒.๖ พื้นที่ที่สามารถลดความเสี่ยงภัยน้ำท่วม-น้ำแล้ง และเกิดระบบจัดการน้ำชุมชนจำนวน ๔,๐๐๐ ตำบล เมื่อสิ้นสุดแผน
๓. เพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม	๓.๑ จำนวนสหกรณ์ภาคเกษตรในชั้นที่ ๑ ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๑๘ เมื่อสิ้นสุดแผน ๓.๒ จำนวนกลุ่มเกษตรกรในชั้นที่ ๑ ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๖ เมื่อสิ้นสุดแผน ๓.๓ จำนวนวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งวิสาหกิจชุมชนเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๓๕ เมื่อสิ้นสุดแผน ๓.๔ ผู้ประกอบการเกษตรเพิ่มขึ้น ปีละ ๔,๐๐๐ ราย

๒) กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๑. การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการยกระดับกระบวนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม	๑.๑ สนับสนุนการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตและแปรรูปแบบมุ่งเป้า โดยการมีส่วนร่วมของภาคเอกชน เพื่อให้เกิดการนำงานวิจัยไปประยุกต์ใช้ตามความเหมาะสมของตลาด ๑.๒ ส่งเสริมและขยายผลงานวิจัยจากหน่วยงานวิจัย มหาวิทยาลัยและสถาบันอาชีวศึกษาภาคเอกชน และองค์กรเกษตรกรที่มีส่วนในการพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยและสร้างการมีส่วนร่วมระหว่างผู้พัฒนาเทคโนโลยีและผู้ใช้งาน

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๒. การส่งเสริมการผลิตและการขยายตัวของตลาด ของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปที่มีมูลค่าเพิ่มสูง อาทิ ผลผลิตเกษตรปลอดภัย สมุนไพรแปรรูป อาหารทางการแพทย์ อาหารทางเลือก อาหารฟังก์ชัน พลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ โปรตีนจากพืชและแมลง</p>	<p>๒.๑ ส่งเสริมให้มีการพัฒนาและทำธุรกิจผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปมูลค่าเพิ่มสูงที่มีศักยภาพทางการตลาดในอนาคต โดยให้มีการจัดทำแผนที่นำทางการพัฒนาและส่งเสริมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปมูลค่าเพิ่มสูงรายผลิตภัณฑ์อย่างครบวงจร เพื่อนำไปสู่การส่งเสริมอย่างเป็นระบบต่อเนื่อง และมีประสิทธิภาพ ตลอดจนให้มีการพัฒนาและจัดทำข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ สาขาเกษตรแปรรูป</p> <p>๒.๒ กำหนดแผนที่นำทางในการพัฒนาและส่งเสริมการผลิตและใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภาพ ที่ผลิตจากวัตถุดิบทางการเกษตร ของเหลือทิ้งจากกระบวนการผลิตภาคเกษตร และผลพลอยได้อื่น อาทิ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ ปุ๋ยชีวภาพ วัคซีน สารชีวภัณฑ์ คาร์บอนเครดิต และคาร์บอนซิงก์ รวมถึงการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ</p> <p>๒.๓ ส่งเสริมให้เกษตรกรประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรมกระบวนการผลิตที่หลากหลาย และคลังข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร รวมถึงอัตลักษณ์ของท้องถิ่น ในการวิเคราะห์ วางแผนพัฒนาผลผลิตและประสิทธิภาพการผลิต แปรรูปสินค้าเกษตรและสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิต ที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่และความต้องการของตลาด</p> <p>๒.๔ ส่งเสริมให้มีการปรับเปลี่ยนการเพาะปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปสู่การผลิต สินค้าเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มสูง</p> <p>๒.๕ รมรณรงค์และส่งเสริมให้ผู้บริโภค มีการตระหนัก เลือกลงใช้และบริโภคสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปที่ปลอดภัย คุณภาพสูง ได้มาตรฐาน เพื่อกระตุ้นให้เกิดตลาดสินค้าคุณภาพในวงกว้างอย่างทั่วถึง</p> <p>๒.๖ ส่งเสริมและสนับสนุนให้ส่วนราชการมีการใช้สินค้าเกษตรและสินค้าเกษตรแปรรูปที่ได้คุณภาพ อาทิ ผลผลิตจากการเกษตรสำหรับใช้ในโรงพยาบาล โรงเรียน และเรือนจำ อาหารทางการแพทย์</p>
<p>๓. การขยายผลรูปแบบเกษตรยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าเพิ่มสูงจากแบบอย่างความสำเร็จในประเทศ เช่น เกษตรตามโมเดลเศรษฐกิจ BCG เกษตรปลอดภัย วนเกษตร เกษตรอินทรีย์ ท่องเที่ยวเกษตร ประมงพื้นบ้าน การทำประมงถูกกฎหมาย และการปฏิบัติต่อแรงงานที่ถูกต้อง เป็นต้น</p>	<p>๓.๑ ส่งเสริมการทำเกษตรยั่งยืนที่ตระหนักถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่อาศัยธรรมชาติเป็นพื้นฐาน ผ่านการดำเนินการป้องกันจัดการอย่างยั่งยืน และฟื้นฟูธรรมชาติหรือระบบนิเวศที่เปลี่ยนไป เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของมนุษย์ และเป็นประโยชน์ต่อความหลากหลายทางชีวภาพ อาทิ การปลูกป่าเศรษฐกิจ การทำวนเกษตร การลดการเผาตอซัง การทำประมงถูกกฎหมาย และการปฏิบัติต่อแรงงานที่ถูกต้อง</p> <p>๓.๒ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น เพื่อให้เกิดการขยายผลรูปแบบเกษตรกรรม เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าเพิ่มสูง อาทิ สารชีวภัณฑ์ ปุ๋ยชีวภาพ พร้อมทั้งให้มีการจัดเก็บข้อมูลปริมาณการผลิตและการใช้สารชีวภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง</p> <p>๓.๓ จัดให้มีการบริหาร อนุรักษ์ เพาะพันธุ์ เพาะเลี้ยง พันธุ์พืชเฉพาะถิ่น สัตว์น้ำ และปศุสัตว์ เพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตทางการเกษตรตามธรรมชาติ</p> <p>๓.๔ ขยายผลแบบอย่างความสำเร็จในการบริหารจัดการเพื่อผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับทรัพยากรของชุมชนที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพ</p>
<p>๔. การพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรให้มีความสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งการใช้น้ำซ้ำ</p>	<p>๔.๑ ส่งเสริมและผลักดันการเพิ่มพื้นที่ป่าต้นน้ำป่าเศรษฐกิจที่สามารถสร้างรายได้ในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมสำหรับการปลูกพืช รวมทั้งเพิ่มปริมาณน้ำตามธรรมชาติให้มิน้ำเพียงพอต่อการใช้ทั้งระบบ</p> <p>๔.๒ เร่งพัฒนาและฟื้นฟูระบบชลประทานและการกระจายน้ำในพื้นที่เขตชลประทาน และพัฒนาและบริหารจัดการแหล่งน้ำนอกเขตชลประทานโดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงแหล่งน้ำชุมชน ตลอดจนการจัดการตะกอนที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มแหล่งเก็บกักน้ำให้สามารถใช้ได้ อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๔.๓ ดำเนินการให้มีการจัดการตะกอนอย่างเหมาะสม ตั้งแต่การมีระบบดักตะกอน การลดการชะล้างพังทลายของตะกอนในลำน้ำด้วยการปลูกพืชคลุมดินหรือพืชป้องกันกักตะกอนตลิ่ง เพื่อเพิ่มปริมาณและแหล่งเก็บกักน้ำให้สามารถใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๔.๔ บริหารจัดการและวางแผนการใช้น้ำอย่างเป็นระบบและสมดุล ตลอดจนพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้น้ำที่มีประสิทธิภาพ อาทิ การใช้น้ำซ้ำ</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๕. การส่งเสริมให้เอกชนลงทุนพัฒนาตลาดกลางและตลาดออนไลน์สินค้าเกษตร รวมถึงสินค้า กลุ่มปศุสัตว์และประมง</p>	<p>๕.๑ พัฒนาปัจจัยสนับสนุนที่เอื้อและจูงใจให้เอกชนลงทุนและพัฒนาตลาดกลางภูมิภาค/ตลาดในชุมชน</p> <p>๕.๒ ผลักดันให้มีการจัดเก็บข้อมูลราคาสินค้าเกษตรเปรียบเทียบระหว่างตลาดภูมิภาคและตลาดส่วนกลางอย่างเนื่อง</p> <p>๕.๓ พัฒนาความรู้และทักษะให้เกษตรกรสามารถซื้อขายผลผลิตผ่านตลาดออนไลน์สินค้าเกษตร เช่น ฟีช ประมง และปศุสัตว์ เป็นต้น</p>
<p>๖. การสนับสนุนระบบประกันภัยและรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและสินค้าเกษตรแปรรูปที่เกษตรกรเข้าถึงได้</p>	<p>๖.๑ เพิ่มประสิทธิภาพของระบบประกันภัยสินค้าเกษตรให้มีความหลากหลายและเหมาะสมกับรูปแบบการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>๖.๒ ดำเนินการให้มีการปรับลดต้นทุนการทำธุรกรรมของเกษตรกรที่เกี่ยวข้องกับการขอรับรองมาตรฐานต่างๆ ตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน เพื่อเพิ่มโอกาสการเข้าถึงและจูงใจให้เกษตรกรมีการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพได้มาตรฐานมากยิ่งขึ้น</p> <p>๖.๓ สนับสนุนบทบาทของเอกชนในการเชื่อมโยงผลผลิตของเกษตรกรที่ได้มาตรฐานเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรสร้างมูลค่า</p> <p>๖.๔ เจรจหรือทำข้อตกลงให้มาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทย เป็นที่ยอมรับในต่างประเทศ</p> <p>๖.๕ เร่งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ รวมถึงกระบวนการทดสอบคุณภาพที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง</p>
<p>๗. การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการฟาร์มและกิจกรรมหลังการเก็บเกี่ยวเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลผลิตของเกษตรกร</p>	<p>๗.๑ สนับสนุนบทบาทสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน) ในฐานะหน่วยธุรกิจของเกษตรกร ให้ทำหน้าที่สนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการฟาร์ม กิจกรรมหลังการเก็บเกี่ยว และกระบวนการนำส่งผลผลิตจนถึงลูกค้าปลายทาง เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตของเกษตรกร</p> <p>๗.๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกในการรวบรวมและขนส่งสินค้าเกษตรเพื่อเชื่อมโยงผลผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตร</p> <p>๗.๓ พัฒนาให้มีการจัดเก็บข้อมูลความสูญเสียในกระบวนการผลิตของภาคเกษตร (Farm Loss) สำหรับใช้เป็นฐานในการวัดในอนาคต</p>
<p>๘. การส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ทำกินและรักษาพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมไว้เป็นฐานการผลิตการเกษตร</p>	<p>๘.๑ สนับสนุนและส่งเสริมการจัดสรรที่ดินทำกินให้กับเกษตรกรอย่างเป็นระบบ ผ่านกลไกที่มีอยู่ อาทิ การจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) และการจัดสรรที่ดินของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (สปก.)</p> <p>๘.๒ คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกรให้มากขึ้น รวมถึงการกำหนดเขตการใช้พื้นที่ทำการเกษตรที่เหมาะสม</p>
<p>๙. การพัฒนาฐานข้อมูลและคลังข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร รวมทั้งผลักดันให้มีการใช้ข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>๙.๑ พัฒนาระบบคลังข้อมูลด้านเกษตรให้เชื่อมโยงกัน และเป็นข้อมูลเปิด เพื่อเป็นฐานสำหรับนำไปใช้งานประยุกต์ต่อยอดในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตรและการสร้างมูลค่าเพิ่มต่อไป โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับ (๑) ด้านทรัพยากรธรรมชาติ (อาทิ น้ำ ดิน ป่า ทะเล) (๒) ด้านการเกษตร เช่น ความเหมาะสมของพื้นที่ในการผลิตสินค้าเกษตร ทะเบียนเกษตรกร เป็นต้น (๓) ด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ อาทิ แนวโน้มราคาสินค้าเกษตร แหล่งรับซื้อ และ (๔) ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>๙.๒ พัฒนาแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชันสำหรับการเข้าถึงคลังข้อมูลต่างๆ เพื่อให้มีการใช้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรในการจำแนกรูปแบบการผลิตและสมรรถนะของเกษตรกร เพื่อให้การจัดทำแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาภาคเกษตร รวมถึงมาตรการต่างๆ มีความเหมาะสมกับสมรรถนะเกษตรกรและศักยภาพของพื้นที่ที่มีความแตกต่างกัน</p>
<p>๑๐. การพัฒนาให้เกิดระบบการบริหารจัดการเพื่อความมั่นคงทางด้านอาหาร</p>	<p>๑๐.๑ ส่งเสริมให้ชุมชนสามารถเข้าถึงความมั่นคงอาหารทั้งด้านปริมาณและโภชนาการครบถ้วน รวมถึงระบบสำรองอาหารให้มีรูปแบบที่หลากหลาย ปลอดภัย เพียงพอ และการสนับสนุนให้เกิดพื้นที่ต้นแบบด้านการสำรองอาหารของชุมชน</p> <p>๑๐.๒ เตรียมการบริหารจัดการการกระจายสินค้าเกษตรและอาหารในภาวะวิกฤต</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๑๑. การยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	<p>๑๑.๑ พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้และทักษะในการบริหารจัดการฟาร์ม ความปลอดภัย และอาชีวอนามัยของเกษตรกร และการดำเนินธุรกิจการเกษตรในยุคดิจิทัล เพื่อยกระดับความสามารถเกษตรกร ไปสู่การเป็นเกษตรกรอัจฉริยะที่มีศักยภาพสูงในการพัฒนากระบวนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตร ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และความต้องการของตลาดได้อย่างต่อเนื่อง และยั่งยืน</p> <p>๑๑.๒ ยกระดับความความเข้มแข็งและความสามารถในการดำเนินธุรกิจเพิ่มมูลค่าของสหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน รวมทั้ง สนับสนุนบทบาทภาคเอกชนและสถาบันการศึกษาทั้งระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาในพื้นที่ ในการเป็นผู้ให้บริการผู้ถ่ายทอดเทคโนโลยี และที่ปรึกษาทางธุรกิจ เพื่อเชื่อมโยงข้อมูล องค์ความรู้ และเทคโนโลยีกับการปรับเปลี่ยนและต่อยอดธุรกิจการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๑๑.๓ ปรับปรุงกฎหมายและระเบียบเกี่ยวกับการพัฒนาสหกรณ์ให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงและเอื้อกับการสร้างความเข้มแข็งของสหกรณ์ อาทิ การปรับปรุงระบบการทำบัญชี และการตรวจสอบทางการเงินให้เป็นไปด้วยความรวดเร็ว โปร่งใส และเป็นอิสระ เพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาได้ทันสถานการณ์ และสร้างความเชื่อมั่นต่อระบบสหกรณ์</p>
๑๒. การพัฒนากลไกเพื่อเชื่อมโยงภาคีต่างๆ ทั้งภาคเอกชน ส่วนราชการ กลุ่มเกษตรกร และนักวิชาการในพื้นที่ ในการเป็นหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจในการพัฒนาภาคเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	<p>๑๒.๑ สนับสนุนบทบาทองค์กรหรือสภาเกษตรกรในกลไกความร่วมมือภาครัฐ ภาคเอกชน และภาควิชาการในแต่ละจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงการผลิตของเกษตรกรและการดำเนินธุรกิจการเกษตรของสถาบันเกษตรกรในพื้นที่ให้สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ ความต้องการของภาคเอกชนในระดับจังหวัด การดำเนินภารกิจของส่วนราชการระดับจังหวัด และความเชี่ยวชาญของสถาบันการศึกษาในพื้นที่ เพื่อสร้างความเป็นหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจบนพื้นฐานของการแบ่งปันข้อมูล องค์ความรู้ ทักษะ และผลประโยชน์อย่างเท่าเทียมและเหมาะสมกับบทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบ</p> <p>๑๒.๒ ส่งเสริมบทบาทภาคเอกชนในการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับสถาบันเกษตรกรและเกษตรกรในรูปแบบธุรกิจต่างๆ เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการยกระดับประสิทธิภาพกระบวนการผลิตให้มีความสอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่และความต้องการของตลาด โดยมีการแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกันอย่างเหมาะสมและเป็นธรรม</p>

๒.๔.๓.๒ หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน

๑) เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของการพัฒนาระดับหมายเหตุ

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
๑. การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเพิ่มขึ้น	<p>๑.๑ อัตราการเติบโตของรายได้ต่อประชากรในภาคเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าอัตราการเติบโตของรายได้ต่อประชากรของประเทศ</p> <p>๑.๒ มูลค่าการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษเพิ่มขึ้นตามเป้าหมายในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐ ประเด็น ๙ เขตเศรษฐกิจพิเศษ โดยเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก มีมูลค่าการลงทุน ๕๐๐,๐๐๐ ล้านบาท พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้มีมูลค่าการลงทุน ๑๐๐,๐๐๐ ล้านบาท และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนมีมูลค่า ๑๐,๐๐๐ ล้านบาท</p>
๒. ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาคลดลง	<p>๒.๑ สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาค ต่ำกว่าสัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาคของประเทศ</p> <p>๒.๒ สัดส่วนผู้มีงานทำในแต่ละภาคเพิ่มสูงขึ้นกว่าสัดส่วนผู้มีงานทำของภาคในปี ๒๕๖๓ ยกเว้นกรุงเทพมหานคร มีสัดส่วนผู้มีงานทำไม่เกินร้อยละ ๑๓ ของจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมด</p>
๓. การพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง	<p>๓.๑ เมืองอัจฉริยะมีจำนวนรวมทั้งสิ้นไม่ต่ำกว่า ๑๐๕ พื้นที่ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๓.๒ เมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืนมีจำนวนมากขึ้น</p>

๒) กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๑. การสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก</p>	<p>๑.๑ พัฒนาภาคให้เป็นฐานเศรษฐกิจสำคัญของประเทศ โดยใช้แนวทางพัฒนาภายใต้แผนพัฒนาภาค และการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ เป็นเครื่องมือสำคัญในการกระจายความเจริญเติบโต ไปสู่ภูมิภาคและการพัฒนาห่วงโซ่อุปทานเชื่อมโยงทั้งในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง และต่างประเทศ กำหนดสาขากิจการเป้าหมายในพื้นที่ฐานเศรษฐกิจใหม่ที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ รวมถึงเชื่อมโยงผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และวิสาหกิจชุมชน เข้ากับห่วงโซ่อุปทาน ในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ซึ่งจะเป็นการสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจ กระจายผลการพัฒนาสู่ประชาชน และสามารถพัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจหลักที่รองรับการลงทุน และการจ้างงาน</p> <p>๑.๒ สร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจชุมชน โดยสร้างเสริมองค์ความรู้ให้กับชุมชน จากสถาบันการศึกษาในพื้นที่ เพื่อสร้างความสามารถในการพัฒนาและเพิ่มมูลค่าของกิจกรรมทาง เศรษฐกิจที่สอดคล้องกับอัตลักษณ์ ทูทางสังคมและวัฒนธรรม รวมถึงศักยภาพของพื้นที่ ส่งเสริมการพัฒนาการผลิตสินค้าและบริการที่มีคุณภาพ มาตรฐาน มีความปลอดภัย โดยใช้ งานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น รวมทั้งการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อการวางแผน การผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ยกระดับและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้ชุมชน สามารถสร้างรายได้ด้วยตนเองอย่างยั่งยืน สนับสนุนการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่าย ได้แก่ กลุ่ม วิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจขนาดกลาง/ขนาดย่อม และกลุ่มเกษตรกร รวมทั้งส่งเสริมการถือหุ้น โดยสมาชิกในชุมชน สร้างความเข้มแข็งสถาบันการเงินในระดับชุมชน เพื่อเพิ่มโอกาสในการ เข้าถึงแหล่งทุนของผู้ประกอบการและธุรกิจชุมชน โดยให้สถาบันการเงินในพื้นที่มีบทบาท ในการทำหน้าที่ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการบริหารเงินทุน สภาพคล่อง และการบริหารจัดการ หนี้สินอย่างเป็นระบบ และพัฒนาสินเชื่อบริการรูปแบบใหม่ ๆ ที่สอดคล้องกับความต้องการและ ศักยภาพของชุมชน</p> <p>๑.๓ ส่งเสริมการจัดการการตลาดของท้องถิ่น สร้างสมดุลระหว่างการผลิตและการบริโภคในพื้นที่ สร้างรายได้จากตลาดภายนอก โดยส่งเสริมนวัตกรรมจัดการห่วงโซ่อุปทานในระดับพื้นที่ เพื่อลดความสูญเสียเนื่องจากผลิตมากเกินไป ลดต้นทุนและระยะเวลาการขนส่งสินค้าระหว่าง พื้นที่และภูมิภาค รวมทั้งรักษาคุณภาพผลผลิต สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการกระจาย สินค้าและบริการให้หมุนเวียน ในกลุ่มวิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และ กลุ่มเกษตรกร กระตุ้นการบริโภคให้สอดคล้องและสมดุลกับการผลิตในท้องถิ่น ตามแนวทาง การผลิตและบริโภคที่ยั่งยืน ปรับแก้กฎระเบียบและนโยบายของภาครัฐที่ก่อให้เกิดการรวม ศูนย์สินค้าเกษตรบางประเภท และเป็นอุปสรรคการจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ผลิตในพื้นที่เดียวกับการบริโภค</p> <p>๑.๔ แก้ปัญหาของกลุ่มเปราะบางในเมือง โดยเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงระบบโครงสร้างพื้นฐานเมือง อาทิ การออกแบบเมืองตามหลักอารยสถาปัตย์ จัดให้มีระบบสวัสดิการที่ครอบคลุมประชาชน ทุกกลุ่มในเมือง เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของกลุ่มเปราะบางให้มีสุขภาพกายและจิตใจ ที่สมบูรณ์ และส่งเสริมศักยภาพเครือข่ายชุมชนเมือง ในการช่วยเหลือและดูแลกลุ่มเปราะบาง เบื้องต้น ทั้งในภาวะปกติและเมื่อเกิดภัยพิบัติ</p>
<p>๒. การส่งเสริมกลไกความร่วมมือภาคีรัฐ เอกชน ประชาชน และ ประชาสังคมเพื่อการพัฒนาพื้นที่และเมือง</p>	<p>๒.๑ สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่และเมืองด้วยความร่วมมือของภาคส่วนต่าง ๆ โดยส่งเสริมการพัฒนา เมืองด้วยรูปแบบต่าง ๆ ศึกษาความเหมาะสมในการยกระดับกลไกขับเคลื่อนกฎบัตรการพัฒนา เมืองให้เกิดความต่อเนื่องในการดำเนินงาน การถอดบทเรียนจากพื้นที่ซึ่งประสบความสำเร็จ เสริมสร้างบทบาทของวิสาหกิจเพื่อสังคมในการพัฒนาพื้นที่และเมือง ในการพัฒนาธุรกิจใหม่ สร้างงานสร้างอาชีพ รองรับความเสี่ยงทางธุรกิจและการเงินในช่วงเริ่มต้น พร้อมกับถ่ายทอด ทักษะและองค์ความรู้ให้ชุมชนสามารถดำเนินการต่อไปด้วยตนเอง เช่น แนวคิดวิสาหกิจ สุขภาพเพื่อสังคม ซึ่งมุ่งเน้นเกษตรในเมือง และช่วยสร้างเมืองให้เป็นเขตอาหารปลอดภัย ขยาย เครือข่ายเชื่อมโยงธุรกิจเพื่อสังคมในพื้นที่และเมือง เพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและ</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๒. การส่งเสริมกลไกฯ (ต่อ)	<p>สังคมในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน แก่ไขกฎระเบียบภาครัฐให้เอื้ออำนวยต่อการสร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคีการพัฒนาอื่น ๆ ส่งเสริมให้เมืองที่มีพื้นที่ต่อเนื่องกันเชิงนิเวศร่วมวางแผนพัฒนาและดำเนินการได้อย่างสอดคล้องกับสภาพปัญหาในพื้นที่ มีความยืดหยุ่นและคล่องตัว</p> <p>๒.๒ พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการพัฒนาพื้นที่และเมืองร่วมกันระหว่างภาครัฐ เอกชนและประชาชน โดยปรับปรุงกฎระเบียบที่เป็นอุปสรรคในการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการสร้างความร่วมมือระหว่างภาคีการพัฒนา สนับสนุนการเปิดเผยและแบ่งปันข้อมูลสารสนเทศระหว่างภาครัฐ เอกชน และประชาชน เพื่อประโยชน์ในการวางแผนพัฒนาพื้นที่และเมือง ส่งเสริมการศึกษาวิจัยนวัตกรรมการรวบรวมและประมวลผลข้อมูลสารสนเทศที่เข้าถึงได้โดยสาธารณะ เพื่อใช้ประโยชน์ในการบริหารจัดการพื้นที่และเมือง เช่น ระบบจัดเก็บและบริหารข้อมูลเมือง ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงบประมาณโครงการพัฒนาระดับพื้นที่ และการพัฒนาทักษะดิจิทัล เป็นต้น</p> <p>๒.๓ ส่งเสริมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่พร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงและภัยพิบัติ รวมทั้งตอบสนองความต้องการของประชาชนทุกกลุ่มในพื้นที่ โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะตามเป้าหมายในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐ ด้วยความร่วมมือจากภาคเอกชน ประชาชน และประชาสังคมในพื้นที่ ประเมินความพร้อมด้านดิจิทัลของเมืองและเสริมสร้างความสามารถเมืองที่มีศักยภาพให้พร้อมยกระดับเป็นเมืองอัจฉริยะ ด้วยการสร้างความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีและดิจิทัลที่เหมาะสม ออกแบบกลไกภาคประชาชนเพื่อร่วมวางแผนการใช้ประโยชน์เทคโนโลยีในการบริหารจัดการเมืองอย่างโปร่งใสและมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒.๔ เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในเมือง โดยส่งเสริมกระบวนการจัดรูปที่ดินควบคู่ไปกับการวางแผนพัฒนาพื้นที่จัดรูปดังกล่าว โดยการมีส่วนร่วมของประชาตามแนวทางการพัฒนาเมืองให้น่าอยู่อย่างยั่งยืน สนับสนุนการศึกษาความเหมาะสมในการปรับปรุงการใช้ประโยชน์ที่ดินและอาคาร เพื่อรองรับการพัฒนาพื้นที่รอบสถานีขนส่งมวลชน และเพิ่มพื้นที่สีเขียวและพื้นที่สาธารณะของเมือง เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในเมือง และลดปัญหาเมืองที่เติบโตแบบไร้ระเบียบ</p>
๓. การสร้างความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐาน โลจิสติกส์ และดิจิทัลรองรับพื้นที่เศรษฐกิจหลักและเมือง	<p>๓.๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และระบบดิจิทัลอย่างต่อเนื่อง เพียงพอ และได้มาตรฐาน</p> <p>๓.๒ พัฒนาศูนย์บริการ การศึกษา การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมให้มีคุณภาพ เพียงพอและปรับตัวได้ทันต่อความต้องการของอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมายในพื้นที่ เพื่อรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมและบริการได้อย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะด้านเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การท่องเที่ยว เกษตรและอุตสาหกรรมชีวภาพ และอุตสาหกรรมอนาคตที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมขั้นสูง</p> <p>๓.๓ สนับสนุนปัจจัยที่เอื้อต่อการลงทุน เพื่อส่งเสริมการค้าและการลงทุนในพื้นที่ บนการแข่งขันที่เป็นธรรมและรับผิดชอบต่อสังคมอย่างต่อเนื่อง และส่งเสริมให้เอกชนมีบทบาทพัฒนาอุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง</p>
๔. การเสริมสร้างความเข้มแข็งในการบริหารจัดการพื้นที่และเมือง	<p>๔.๑ เสริมสร้างสมรรถนะของท้องถิ่นทุกระดับ ให้มีศักยภาพในการบริหารจัดการพื้นที่และเมืองได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยส่งเสริมการวางแผนพัฒนาพื้นที่และเมืองในอนาคตให้น่าอยู่อย่างยั่งยืน ซึ่งกำหนดขอบเขตพื้นที่ตามผังภูมินิเวศ ใช้ระบบข้อมูลและตัวชี้วัดในการประเมินความยั่งยืนของเมือง และจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาด้วยกระบวนการมีส่วนร่วมจากทุกภาคีในพื้นที่ทุกขั้นตอน การลดการสร้างของเสียและมลพิษทุกรูปแบบ รวมทั้งลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การจัดการขยะมูลฝอยและน้ำเสียอย่างเบ็ดเสร็จครบวงจรด้วยเทคโนโลยีที่เหมาะสม และการเตรียมพร้อมรับมือกับภัยพิบัติทุกรูปแบบ ผลักดันให้พื้นที่และเมืองจัดทำแผนการลงทุน สอดคล้องกับแผนพัฒนาเมืองที่จัดทำโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดการปฏิบัติที่เป็นรูปธรรม สนับสนุนการศึกษาวิจัยเรื่องเครื่องมือและอำนาจของท้องถิ่นในการบริหารจัดการพื้นที่และเมือง ให้สามารถรับมือกับความท้าทายของโลกยุคใหม่ที่มีความ</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๔. การเสริมสร้างความเข้มแข็งฯ (ต่อ)</p>	<p>ผันผวน ความไม่แน่นอน ความสลับซับซ้อน และความคลุมเครือ (VUCA World) สร้างพื้นที่เรียนรู้ของเมือง สำหรับเป้าหมายนวัตกรรมในการบริหารจัดการพื้นที่และแก้ไขปัญหาพร้อมกัน ซึ่งอาจนำไปสู่การจัดทำแซนด์บ็อกซ์ เพื่อทดสอบแนวทางดำเนินงานใหม่ ๆ เช่น การเปิดเผยและแบ่งปันข้อมูล สร้างความรู้ความเข้าใจ และความตระหนักของท้องถิ่น ด้านสุขอนามัย ระบบผลิตอาหาร และพฤติกรรมบริโภคที่เสริมสร้างสุขภาพ เพื่อพร้อมรับมือกับภัยพิบัติจากโรคระบาดและโรคอุบัติใหม่</p> <p>๔.๒ ยกระดับความสามารถทางการเงิน การคลังและการจัดการทุนในระดับพื้นที่ โดยแก้ไขกฎระเบียบเพื่อเปิดโอกาสให้ท้องถิ่นสามารถบริหารจัดการด้านการเงินได้อย่างคล่องตัว ทั้งการจัดหารายได้และการระดมทุนจากประชาชนในพื้นที่ การปรับปรุงมาตรการทางภาษี เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการพัฒนาเมืองหรือการใช้ที่ดินในเมืองให้เกิดประโยชน์ต่อสาธารณะ ซึ่งดำเนินงานโดยวิสาหกิจเพื่อสังคม อาทิ การเกษตรในเมือง การศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งกองทุนสำหรับส่งเสริมเมืองให้ริเริ่มดำเนินงานตามแนวทางใหม่ ๆ อาทิ กองทุนพัฒนาอาคารและสภาพแวดล้อมสุขภาวะที่มุ่งเน้นการออกแบบ ปรับปรุง พื้นฟูอาคารและสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมกับกิจกรรมทางเศรษฐกิจ การอยู่อาศัย การป้องกันควบคุมโรคติดต่อ และศึกษาการออกแบบและทดลองใช้กลไกสร้างผลประโยชน์รูปแบบต่างๆ เพื่อการอนุรักษ์มรดกทางวัฒนธรรมในพื้นที่และเมือง ได้แก่ พื้นที่เมืองเก่า กลุ่มอาคารประวัติศาสตร์ และชุมชนที่แวดล้อมหรืออยู่อาศัยร่วมกัน</p> <p>๔.๓ สร้างระบบตรวจสอบ ติดตามและประเมินผลการพัฒนาพื้นที่และเมือง ซึ่งมุ่งเน้นการเรียนรู้เพื่อปรับปรุงและพัฒนานวัตกรรมสร้างสรรค์การพัฒนาท้องถิ่น โดยสนับสนุนทุนวิจัยเพื่อประเมินผลการพัฒนาพื้นที่และเมือง ซึ่งเน้นเป้าหมาย ผลลัพธ์ และผลกระทบ โดยเฉพาะโครงการที่มีความสำคัญในเชิงงบประมาณและความครอบคลุมของพื้นที่ สร้างการมีส่วนร่วมและการรับรู้ของประชาชนในกระบวนการประเมินผลการพัฒนาพื้นที่และเมือง โดยเปิดโอกาสให้ประชาชนสามารถให้ข้อเสนอแนะ เพื่อสร้างการรับผิดชอบของท้องถิ่นต่อประชาชนในพื้นที่</p>

๒.๔.๓.๓ **หมายเหตุที่ ๙** ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม

๑) เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของการพัฒนาระดับหมายเหตุ

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
<p>๑. ครั้วเรือนที่มีแนวโน้มกลายเป็นครั้วเรือนยากจนข้ามรุ่น มีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม จนสามารถหลุดพ้นจากความยากจนได้อย่างยั่งยืน</p>	<p>๑.๑ ทุกครั้วเรือนที่ถูกคัดกรองว่ามีแนวโน้มกลายเป็นครั้วเรือนยากจนข้ามรุ่นในปี ๒๕๖๕ สามารถหลุดพ้นจากสถานะการมีแนวโน้มเป็นครั้วเรือนยากจนข้ามรุ่นภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๑.๒ อัตราการเข้าเรียนสุทธิแบบปรับของเด็กจากครั้วเรือนยากจนข้ามรุ่นระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐๐ และระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐</p> <p>๑.๓ เด็กจากครั้วเรือนยากจนข้ามรุ่น เติบโตไปเป็นแรงงานที่มีทักษะ หรือสำเร็จการศึกษาในระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๕๐</p> <p>๑.๔ สัดส่วนของเด็กปฐมวัยในครั้วเรือนยากจนข้ามรุ่น มีปัญหาพัฒนาการไม่เป็นไปตามเกณฑ์ ลดลงร้อยละ ๒๐</p>
<p>๒. คนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต</p>	<p>๒.๑ ดัชนีรวมของความคุ้มครองทางสังคมมีค่าไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ โดยดัชนีรวมของความคุ้มครองทางสังคมประกอบด้วย ๓ มิติ โดยมีตัวชี้วัดในแต่ละมิติ ดังนี้</p> <p>มิติที่ ๑ ความคุ้มครองทางสังคมสำหรับวัยเด็ก</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ การเข้าถึงบริการเลี้ยงดูเด็กปฐมวัย (๐-๒ ปี) เพิ่มขึ้นในอัตราที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๕๐ <p>มิติที่ ๒ ความคุ้มครองทางสังคมสำหรับวัยแรงงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ แรงงานที่อยู่ในระบบประกันสังคมมีสัดส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของกำลังแรงงานรวม ▪ จำนวนผู้ที่อยู่ในระบบการออมเพื่อการเกษียณภาคสมัครใจที่ภาครัฐจ่ายสมทบ เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐๐

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
๒. คนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ แรงงานที่อยู่ภายใต้การจ้างงานทุกประเภทได้รับความคุ้มครองโดยกฎหมายแรงงาน มิติที่ ๓ ความคุ้มครองทางสังคมสำหรับผู้สูงอายุ ▪ สัดส่วนผู้สูงอายุที่ยากจนลดลงเหลือไม่เกินร้อยละ ๔ ▪ สัดส่วนของผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงที่เข้าถึงบริการดูแลระยะยาวด้านสาธารณสุขในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เพิ่มขึ้นเป็นไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

๒) กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๑. การแก้ปัญหาความยากจนข้ามรุ่นแบบมุ่งเป้าให้ครัวเรือนหลุดพ้นความยากจนอย่างยั่งยืน	<p>๑.๑ ให้ความช่วยเหลือและพัฒนาศักยภาพของครัวเรือนยากจนข้ามรุ่น เพื่อสร้างสภาพความเป็นอยู่ที่เหมาะสมต่อการเติบโตของเด็ก โดยให้ความคุ้มครองทางสังคมอย่างเฉพาะเจาะจง ในกลุ่มที่มีข้อจำกัดด้านศักยภาพ พร้อมทั้งมุ่งเน้นการสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพที่มีผลผลิตภาพและรายได้สูงขึ้น ผ่านการพัฒนาทักษะแรงงาน การหางานที่เหมาะสมกับศักยภาพของครัวเรือน บริบทของพื้นที่ และทิศทาง การพัฒนาประเทศ ตลอดจนสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและทรัพยากรที่จำเป็นในการประกอบอาชีพ พร้อมทั้งจัดหาพี่เลี้ยงในการให้คำแนะนำช่วยเหลือตลอดกระบวนการ</p> <p>๑.๒ พัฒนากลไกการแก้ปัญหาความยากจนข้ามรุ่นในระดับพื้นที่ มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพ และเพิ่มบทบาทของหน่วยงานส่วนภูมิภาคและส่วนท้องถิ่นในการแก้ปัญหาความยากจนข้ามรุ่น พร้อมทั้งบูรณาการความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนกลยุทธ์การพัฒนา โดยใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลในการระบุครัวเรือนยากจนข้ามรุ่น ปัญหา ความจำเป็น ความต้องการ แนวทางการดำเนินการปฏิบัติ และการติดตามประเมินผลอย่างใกล้ชิด ในการลดปัญหาความยากจนข้ามรุ่นอย่างยั่งยืน</p>
๒. การสร้างโอกาสที่เสมอภาคแก่เด็กจากครัวเรือนยากจนข้ามรุ่น	<p>๒.๑ สนับสนุนครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นให้สามารถเลี้ยงดูเด็กตั้งแต่ครรภ์มารดาจนถึงปฐมวัยได้อย่างมีคุณภาพ พัฒนาระบบการให้เงินอุดหนุนเพื่อสนับสนุนการเลี้ยงดูเด็กให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ด้วยการแก้ไขปัญหามีสิทธิที่ตกหล่น ปรับใช้วิธีการจ่ายเงินอุดหนุนแบบมีเงื่อนไข รวมทั้งปรับปรุงหลักเกณฑ์และสิทธิประโยชน์ให้สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>๒.๒ ส่งเสริมโอกาสทางการศึกษาและการพัฒนาทักษะอาชีพที่มีคุณภาพ จัดสรรเงินอุดหนุนและทรัพยากรที่จำเป็นแก่เด็กจากครัวเรือนยากจนข้ามรุ่น เพื่อแบ่งเบาภาระค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาในโรงเรียนและการเรียนรู้ภายนอกห้องเรียน ทั้งแหล่งเรียนรู้ในพื้นที่กายภาพและพื้นที่เสมือนจริงหรือออนไลน์ พร้อมทั้งพัฒนาระบบการเฝ้าระวัง และติดตามช่วยเหลือเด็กยากจนให้กลับเข้าสู่ระบบการศึกษาหรือการพัฒนาทักษะอาชีพตามความเหมาะสม</p>
๓. การยกระดับความคุ้มครองทางสังคมสำหรับคนทุกช่วงวัย	<p>๓.๑ ยกระดับความคุ้มครองทางสังคมเพื่อส่งเสริมพัฒนาการของเด็ก ส่งเสริมการเข้าถึงและเร่งรัดพัฒนาคุณภาพสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก) ทั่วประเทศให้ได้มาตรฐาน พร้อมทั้งเพิ่มการเข้าถึงสถานรับเลี้ยงเด็ก ๐-๒ ปี ที่มีคุณภาพ โดยสนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่มีความพร้อมขยายการดำเนินงานของสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยให้ครอบคลุมเด็กอายุ ๐-๒ ปี และส่งเสริมการจัดตั้งศูนย์เลี้ยงเด็กที่มีคุณภาพในชุมชน สถานประกอบการ และหน่วยงาน</p> <p>๓.๒ ยกระดับความคุ้มครองทางสังคมเพื่อสร้างหลักประกันสำหรับวัยแรงงาน พัฒนาระบบประกันสังคมให้สามารถตอบสนองความต้องการของแรงงานนอกระบบ โดยการปรับปรุงรูปแบบการจ่ายเงินสมทบและสิทธิประโยชน์ให้มีความหลากหลายและยืดหยุ่น พร้อมทั้งส่งเสริมการออมเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับวัยเกษียณอายุ ด้วยการจูงใจให้แรงงานนอกระบบเข้าร่วมระบบการออมภาคสมัครใจ ปรับปรุงเงื่อนไขด้านการออมและสิทธิประโยชน์เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมสามารถออมและได้ผลประโยชน์ในอัตราที่เพิ่มขึ้น รวมถึงพัฒนาระบบบริการข้อมูลทางการเงินเพื่อการเกษียณ เพื่อช่วยให้ผู้ออมสามารถวางแผนการออมของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนปรับปรุงหรือจัดทำกฎหมายเพื่อพัฒนาระบบการคุ้มครองสวัสดิการแรงงานให้ครอบคลุมการจ้างงานรูปแบบใหม่ ให้ผู้ที่อยู่ภายใต้</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๓. การยกระดับความคุ้มครองทางสังคม (ต่อ)</p>	<p>การจ้างงานแบบชั่วคราวหรือการจ้างงานในระบบเศรษฐกิจแพลตฟอร์ม สามารถได้รับความคุ้มครองที่เทียบเท่าหรือใกล้เคียงกับลูกจ้างตามกฎหมาย</p> <p>๓.๓ ยกระดับความคุ้มครองทางสังคมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุ มุ่งสนับสนุนระบบสวัสดิการทางเลือกที่จัดโดย อปท. และภาคีการพัฒนาต่าง ๆ ควบคู่ไปกับการบูรณาการข้อมูลด้านสวัสดิการและเงินช่วยเหลือทั้งหมดของผู้สูงอายุ เพื่อป้องกันความซ้ำซ้อนและเอื้อต่อการให้ความช่วยเหลือผู้สูงอายุที่ยากจนแบบมุ่งเป้าหมายยิ่งขึ้น พร้อมทั้งเพิ่มการเข้าถึงบริการดูแลระยะยาวสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงโดยการเพิ่มศักยภาพของบริการดูแลระยะยาวด้านสาธารณสุขในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ และสนับสนุนบทบาทของ อปท. สถานบริการเอกชน ผู้ดูแลอิสระ และสมาชิกในครอบครัวที่ผ่านการฝึกอบรมทักษะที่จำเป็นและได้รับการรับรองมาตรฐานแล้ว ตลอดจนส่งเสริมให้ผู้สูงอายุสามารถอยู่อาศัยในบ้านตนเอง ด้วยการสนับสนุนการปรับปรุงที่อยู่อาศัยให้เหมาะสม โดยเฉพาะในผู้สูงอายุที่ยากจน ควบคู่กับการสนับสนุนให้ผู้สูงอายุมีทางเลือกของที่อยู่อาศัยที่หลากหลาย ทั้งบ้านพักสำหรับผู้สูงอายุที่ต้องการการดูแลเป็นพิเศษ และที่อยู่อาศัยที่ออกแบบเพื่อผู้สูงอายุ อย่างเพียงพอต่อความต้องการ</p>
<p>๔. การพัฒนาระบบความคุ้มครองทางสังคมให้มีประสิทธิภาพ</p>	<p>๔.๑ บูรณาการระบบความคุ้มครองทางสังคม โดยเริ่มตั้งแต่การกำหนดเป้าประสงค์ของการจัดความคุ้มครองทางสังคมร่วมกัน การกำหนดโครงสร้างและบทบาทหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่นในการจัดความคุ้มครองทางสังคมให้ชัดเจน รวมถึงการเชื่อมโยงฐานข้อมูลให้ทุกหน่วยงานสามารถทำงานบนฐานข้อมูลเดียวกัน ทั้งนี้ เพื่อลดความทับซ้อนระหว่างโครงการ/มาตรการ เพิ่มความเพียงพอของสิทธิประโยชน์ และลดการตกหล่นของกลุ่มเปราะบาง ทั้งผู้พิการ คนไร้บ้าน ผู้ที่มีปัญหาซ้ำซ้อน และผู้ที่ประสบความเดือดร้อน</p> <p>๔.๒ ปรับปรุงรูปแบบการจัดการจัดความคุ้มครองทางสังคม ให้ทุกกลุ่มคนได้รับสวัสดิการที่เหมาะสมบนฐานของความยั่งยืนทางการคลัง โดยการประเมินผลทุกโครงการ/มาตรการอย่างรัดกุม เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพและประสิทธิผลของโครงการ/มาตรการ พร้อมทั้งยกเลิกหรือลดทอนงบประมาณของโครงการ/มาตรการที่ไม่มีผลกระทบหรือมีผลกระทบต่ำ เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างแท้จริง ตลอดจนส่งเสริมการจัดการจัดความคุ้มครองทางสังคมแบบร่วมจ่าย โดยเฉพาะในกลุ่มที่มีศักยภาพสนับสนุนให้ อปท. มีส่วนร่วมในการจัดสวัสดิการให้แก่คนในพื้นที่ และจูงใจให้คนเข้าสู่ระบบภาษีมากขึ้น</p> <p>๔.๓ จัดทำระบบการเยียวยาช่วยเหลือในภาวะวิกฤต กำหนดระดับ แนวทาง และช่องทางการจัดสรรการเยียวยาช่วยเหลือ ทั้งในรูปแบบตัวเงินและไม่ใช้ตัวเงิน พร้อมทั้งจัดเตรียมฐานข้อมูลของกลุ่มเป้าหมาย แหล่งงบประมาณเบื้องต้น ตลอดจนบทบาทหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่น ให้พร้อมช่วยเหลือเยียวยา ผู้ได้รับผลกระทบจากวิกฤตทางเศรษฐกิจ สังคม และ ภัยพิบัติต่าง ๆ อย่างทันที่และมีประสิทธิภาพ</p>
<p>๕. การบูรณาการฐานข้อมูลเพื่อลดความยากจนข้ามรุ่นและจัดความคุ้มครองทางสังคม</p>	<p>๕.๑ พัฒนาระบบข้อมูลรายบุคคล ที่ครอบคลุมประชากรจากครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นทุกคน เป็นปัจจุบัน และเชื่อมโยงข้อมูลที่สำคัญต่อการลดความยากจนข้ามรุ่น และการบูรณาการความคุ้มครองทางสังคม พร้อมทั้งวางรากฐานให้ข้อมูลชุดนี้เป็นข้อมูลตัวอย่างซ้ำในระยะยาวของประเทศที่มีการจัดเก็บข้อมูลอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี</p> <p>๕.๒ ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูล ในการออกแบบนโยบาย/มาตรการ และการติดตามประเมินผล เพื่อช่วยเหลือกลุ่มคนยากจนข้ามรุ่นเป้าหมาย จัดสวัสดิการทางสังคมอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงแบ่งปันข้อมูลต่อภาคส่วนอื่น ๆ ทั้งภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และภาควิชาการ เพื่อใช้ประโยชน์ในส่วนที่เกี่ยวข้อง</p>

๒.๔.๓.๔ หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

๑) เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของการพัฒนาระดับหมายเหตุ

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
๑. การเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ	๑.๑ มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศด้วยเศรษฐกิจหมุนเวียนเพิ่มขึ้น สามารถสนับสนุนการขยายตัวทางเศรษฐกิจได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑ ในปี ๒๕๗๐ ๑.๒ การบริโภควัสดุในประเทศมีปริมาณลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕ ในปี ๒๕๗๐ ๑.๓ ดัชนีการหมุนเวียนวัสดุสำหรับผลิตภัณฑ์เป้าหมาย (พลาสติก, วัสดุก่อสร้าง, เกษตร-อาหาร) เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ในปี ๒๕๗๐
๒. การอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน	๒.๑ คะแนนดัชนีสมรรถนะด้านสิ่งแวดล้อมดีขึ้น ดิฉันดับ ๑ ใน ๓ ของประเทศในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยมีคะแนนไม่น้อยกว่า ๕๕ คะแนน ในปี ๒๕๗๐ ๒.๒ พื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น โดยเป็นป่าไม้ธรรมชาติ ร้อยละ ๓๓ และพื้นที่ป่าเศรษฐกิจเพื่อการใช้ประโยชน์ ร้อยละ ๑๒ ของพื้นที่ประเทศภายในปี ๒๕๗๐
๓. การสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน	๓.๑ สัดส่วนของการใช้พลังงานทดแทนต่อปริมาณการใช้พลังงานขั้นสุดท้ายเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๔ ภายในปี ๒๕๗๐ ๓.๒ การนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่เพิ่มขึ้น โดยมีอัตราการนำขยะกลับมาใช้ใหม่ของประเทศไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๔๐ ของปริมาณขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ ภายในปี ๒๕๗๐ ๓.๓ ปริมาณขยะต่อหัวในปี ๒๕๗๐ ลดลงจากปี ๒๕๖๐ ร้อยละ ๑๐

๒) กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๑. การพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ	๑.๑ เพิ่มศักยภาพของอุตสาหกรรมและบริการ โดยการพัฒนาสินค้า บริการ และตลาดที่สร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนาเครื่องมือและกลไก รวมถึงสนับสนุนการวิจัย การใช้อองค์ความรู้เพื่อต่อยอดการใช้วัสดุหมุนเวียนให้มีประสิทธิภาพ เพื่อยกระดับผลผลิต การผลิตสู่การผลิตมูลค่าเศรษฐกิจหมุนเวียน ๑.๒ เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าและบริการตามแนวทางทางเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ นำหลักการขยายความรับผิดชอบของผู้ผลิตมาใช้ ผลักดันให้ภาคเอกชนมีการลงทุนเพื่อปรับปรุงกระบวนการผลิตและบริการให้มีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะการส่งเสริมให้เกิดการใช้ที่น้อยลง ใช้ซ้ำ นำกลับมาใช้ใหม่ และส่งเสริมให้นำหลักการลดของเสียให้เหลือน้อยที่สุดมาใช้ในขั้นตอนการผลิตและบริการ การใช้พลังงานสีเขียว ส่งเสริมให้เกิดความเชื่อมโยงกลไกสนับสนุนและสร้างแรงจูงใจในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิตไปสู่การลดปริมาณการปล่อยคาร์บอน ๑.๓ สร้างความเชื่อมโยงกับสาขาเศรษฐกิจอื่น ได้แก่ ภาคเกษตรกรรมภาคอุตสาหกรรม และภาคการท่องเที่ยว โดยสร้างระบบการผลิตที่เชื่อมโยงกัน ตั้งแต่ภาคการผลิตต้นน้ำจนถึงภาคการผลิตและบริการบริโภคที่เป็นปลายน้ำตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ๑.๔ พัฒนาระบบรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าและบริการ จัดทำมาตรฐานกระบวนการผลิตสินค้าและบริการ ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าและบริการ และแนวทางการปฏิบัติตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ๑.๕ การใช้เครื่องมือและกลไกในตลาดเงินตลาดทุนและมาตรการทางเศรษฐศาสตร์เพื่อการเจริญเติบโตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สร้างกลไกความร่วมมือระหว่างรัฐและเอกชน ส่งเสริมมาตรการทางการเงินและการลงทุนสีเขียว ส่งเสริมและสนับสนุนมาตรฐานการรายงานแห่งความยั่งยืน มาตรฐานทางบัญชีความยั่งยืน รวมทั้งส่งเสริมการลงทุนในกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๒. การสร้างรายได้สุทธิให้ชุมชนท้องถิ่นและเกษตรกรจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ	๒.๑ เพิ่มรายได้ชุมชนจากแนวทางขยะสู่ที่เป็นศูนย์ ทั้งจากขยะและวัสดุทางการเกษตร ส่งเสริมให้ชุมชนนำขยะและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในชุมชนมาพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ๆ ที่มีมูลค่า เพิ่มรายได้และลดรายจ่ายให้กับชุมชน สร้างความร่วมมือระหว่างชุมชนกับผู้ประกอบการในพื้นที่ในการนำของเหลือในกระบวนการผลิตมาพัฒนาใช้ประโยชน์ในชุมชน ๒.๒ ส่งเสริมการสร้างรายได้ชุมชนบนฐานความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรม ส่งเสริมแนวคิดการสร้างรายได้จากการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและวัฒนธรรม พัฒนาขีดความสามารถคนในท้องถิ่นให้มีองค์ความรู้ด้านการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ สืบทอดอัตลักษณ์และวัฒนธรรมท้องถิ่น พัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยว

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๒. การสร้างรายได้สุทธิให้ชุมชน (ต่อ)</p>	<p>๒.๓ ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดคาร์บอนและการสร้างรายได้จากการเก็บกักคาร์บอน ในภาคป่าไม้ วิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ จัดทำฐานข้อมูลสำหรับการซื้อขายคาร์บอน ได้แก่ข้อมูลการตรวจวัดปริมาณคาร์บอนในการผลิตสินค้าและบริการ การประเมินขีดความสามารถในการกักเก็บคาร์บอนของภาคป่าไม้ และกิจกรรมการกักเก็บคาร์บอนอื่น ๆ พัฒนาระบบการรับรองปริมาณการปล่อยและกักเก็บคาร์บอนให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากล และส่งเสริมอำนวยการความสะดวกในการเข้าซื้อขายในตลาดคาร์บอนของผู้ปล่อยและผู้กักเก็บคาร์บอน</p> <p>๒.๔ เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการขยะอย่างเป็นระบบตลอดห่วงโซ่ในระดับชุมชน สนับสนุนการลดและคัดแยกขยะอย่างเป็นระบบในชุมชน ส่งเสริมให้เกิดกลไกการคัดแยกขยะก่อนทิ้งเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ โดยให้ความสำคัญกับการนำมาเป็นวัสดุในการผลิตในชุมชนและเป็นวัตถุดิบให้โรงงาน ส่งเสริมการแปรรูปขยะมูลฝอยและวัตถุดิบที่เหลือจากกระบวนการผลิตเป็นพลังงาน สร้างชุมชนต้นแบบที่มีความสามารถในการคัดแยกขยะและนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์สร้างรายได้ โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>๒.๕ ส่งเสริมให้เกิดชุมชนแห่งการเรียนรู้ตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน สนับสนุนการสร้างชุมชนต้นแบบเศรษฐกิจหมุนเวียนที่ตอบรับกับวิถีชีวิตและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อส่งเสริมให้เกิดการถ่ายทอดองค์ความรู้ไปสู่ชุมชนต่างๆ ให้ถอดบทเรียนจากชุมชนต้นแบบ รวมทั้งยังเป็นการยกระดับคุณภาพชีวิตและสร้างเครือข่ายชุมชนเพื่อขยายผลต่อไปอย่างยั่งยืน</p> <p>๒.๖ พัฒนาระบบและกลไกสร้างแรงจูงใจการเพิ่มพื้นที่ป่าเศรษฐกิจเพื่อเศรษฐกิจชุมชน สร้างกลไกจูงใจให้มีการปลูกป่าในพื้นที่ที่ถูกทำลายหรือพื้นที่ว่าง ดำเนินโครงการธนาคารต้นไม้ พัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับการผลิต การแปรรูปและการค้าตลอดห่วงโซ่การผลิตของอุตสาหกรรมไม้ สนับสนุนการศึกษาวิจัย พัฒนาคุณภาพสายพันธุ์ พัฒนานวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มจากไม้ และสร้างมาตรการจูงใจในการปลูกไม้มีค่าทางเศรษฐกิจ</p>
<p>๓. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรอย่างชาญฉลาดบนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</p>	<p>๓.๑ สร้างฐานทรัพยากรธรรมชาติเพื่อการผลิตให้เพียงพอและมีการใช้อย่างมีประสิทธิภาพ มีการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติโดยคำนึงถึงขีดจำกัดและขีดความสามารถในการฟื้นตัว สร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน แบ่งปันผลประโยชน์อย่างเท่าเทียมและเป็นธรรมดำเนินการประเมินมูลค่าของทรัพยากรธรรมชาติเพื่อใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติที่มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น</p> <p>๓.๒ ใช้ทรัพยากรธรรมชาติจากส่วนเหลือของกระบวนการผลิตให้เกิดประโยชน์ที่หลากหลาย ปราศจากเศษเหลือและของเสียจากอุตสาหกรรม เกษตรกรรม และขยะอาหาร เพื่อให้เกิดความคุ้มค่าดำเนินการศึกษาวิเคราะห์การไหลของวัสดุ เพื่อบริหารจัดการของเหลือจากการผลิตและการบริโภคอย่างมีประสิทธิภาพ พัฒนาระบบกลไกหมุนเวียนใช้ประโยชน์เศษเหลือในภาคอุตสาหกรรม เศรษฐกิจเกษตรลดการสูญเสียที่เกิดขึ้นในขั้นตอนก่อนถึงผู้บริโภคและขยะอาหาร รวมถึงการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อเชื่อมโยงผู้ประกอบการเศรษฐกิจหมุนเวียนให้สามารถเข้าถึงองค์ความรู้และนวัตกรรม ตลอดจนปรับปรุงกฎระเบียบให้สนับสนุนการนำของเสียจากอุตสาหกรรมที่ยังมีประโยชน์ให้สามารถนำกลับมาใช้ได้</p> <p>๓.๓ บริหารจัดการกิจกรรมทางเศรษฐกิจให้เหมาะสมกับศักยภาพทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ บริหารจัดการทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน แก้ปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดการใช้ประโยชน์พื้นที่อย่างเหมาะสมกับศักยภาพทรัพยากรธรรมชาติ พัฒนาและยกระดับมาตรฐานการบริหารจัดการพื้นที่ พัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ สร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์กับการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๔. การพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมและกลไกสนับสนุน เศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคม คาร์บอนต่ำ</p>	<p>๔.๑ ส่งเสริมงานวิจัยเทคโนโลยีและพัฒนาแพลตฟอร์มสนับสนุนธุรกิจรูปแบบเศรษฐกิจหมุนเวียน และสังคมคาร์บอนต่ำ นำเทคโนโลยีนวัตกรรมที่ทันสมัย ความคิดสร้างสรรค์ ภูมิปัญญาและ นวัตกรรมท้องถิ่นประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรและลดของเสียจาก กระบวนการผลิตธุรกิจและอุตสาหกรรม</p> <p>๔.๒ พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมต้นแบบโมเดลธุรกิจ และกลไกความร่วมมือระหว่างผู้มีส่วน เกี่ยวข้องอย่างครบวงจร นำหลักการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐมาใช้ประกอบธุรกิจ ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการปรับรูปแบบธุรกิจตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน สร้างธุรกิจใหม่ที่มี การออกแบบสินค้าและบริการที่มีอายุการใช้งานยาวนาน เลือกใช้วัสดุที่สามารถใช้รีไซเคิลได้ ธุรกิจบริการในรูปแบบเช่าหรือจ่ายเมื่อใช้งาน แทนการซื้อขาย ใช้และแบ่งปันทรัพยากร ร่วมกัน</p> <p>๔.๓ พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนการลดและหมุนเวียนการใช้ทรัพยากรและเพิ่มมูลค่า ของเสีย ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์ใช้วัสดุชนิดเดียว การใช้วัสดุรอบสอง การรีไซเคิล มาใช้ในการผลิตและใช้ประโยชน์ได้มากกว่าเดิม</p> <p>๔.๔ ส่งเสริมเทคโนโลยีการดักจับ การใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอน ดักจับก๊าซ คาร์บอนไดออกไซด์ในภาคพลังงานและภาคอุตสาหกรรม สนับสนุนเงินลงทุนด้านการวิจัย และการพัฒนาเพิ่มมาตรการจูงใจทั้งด้านการเงินและการคลังเพื่อดึงดูดการลงทุนจาก ภาคเอกชน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการขนส่งกักเก็บคาร์บอน</p> <p>๔.๕ สร้างความร่วมมือถ่ายทอดเทคโนโลยีกับต่างประเทศ พัฒนาเครือข่ายเพื่อสร้างความร่วมมือ ระหว่างประเทศ ส่งเสริมการแบ่งปัน แลกเปลี่ยนและพัฒนาองค์ความรู้ด้านนโยบาย ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรม ด้านการวิจัย และด้านการนำไปประยุกต์ใช้</p> <p>๔.๖ พัฒนาระบบข้อมูล/องค์ความรู้/มาตรฐาน/กฎหมาย/มาตรการ สนับสนุนและสร้างแรงจูงใจ ปรับปรุงกฎหมายให้เอื้อต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนและลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจกในทุกภาคส่วน ใช้มาตรการทางการเงินและการคลัง เพื่อสนับสนุนกระบวนการผลิตให้ ได้มาตรฐาน ลดมลพิษ และใช้ทรัพยากรให้เกิดประสิทธิภาพ พัฒนาระบบฐานข้อมูล องค์ความรู้และแนวปฏิบัติด้านเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำที่สอดคล้องกับ มาตรฐานสากล เสริมสร้างศักยภาพบุคลากรและหน่วยงานส่วนกลาง ท้องถิ่นและชุมชน ในการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ ลดการก่อมลพิษ และส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยี นวัตกรรมที่ปล่อยคาร์บอนต่ำและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p>
<p>๕. การปรับพฤติกรรมทาง เศรษฐกิจและการดำรงชีพ เข้าสู่วิถีชีวิตใหม่อย่างยั่งยืน</p>	<p>๕.๑ สร้างความตระหนักรู้ให้เกิดในสังคม ดำเนินชีวิตอยู่ร่วมกับธรรมชาติอย่างสมดุลส่งเสริม การสร้างความตระหนัก จิตสำนึก ทศนคติแก่ทุกภาคส่วนให้คำนึงถึงความสำคัญของการ ดำเนินการตามแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ เร่งผลักดันให้มีการ นำไปใช้อย่างแพร่หลายในทุกภาคส่วนส่งเสริมคุณลักษณะและพฤติกรรมของผู้บริโภค ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๕.๒ สร้างแรงจูงใจ และทัศนคติในการดำรงชีวิตของผู้บริโภคเพื่อการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม สู่การบริโภคที่ยั่งยืน พัฒนากลไก เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์และไม่ใช่เศรษฐศาสตร์เพื่อ จูงใจและกระตุ้นให้ผู้บริโภคปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสู่วิถีชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม บนพื้นฐานข้อมูลที่ถูกต้องเชื่อถือได้และมีความโปร่งใส ส่งเสริมแนวปฏิบัติการจัดซื้อ จัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการรีไซเคิลขยะและบรรจุภัณฑ์ ในบ้านเรือน ส่งเสริมการติดตามผลิตภัณฑ์ อาทิ ฉลากสีเขียว ฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ ฉลากพลังงาน เพื่อเป็นข้อมูลในการตัดสินใจของผู้บริโภค</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๕. การปรับปรุงพฤติกรรมทางเศรษฐกิจ (ต่อ)	<p>๕.๓ ส่งเสริมแพลตฟอร์มเศรษฐกิจแบ่งปันและตลาดสินค้ามือสอง จัดทำระเบียบข้อบังคับกฎหมายเพื่อส่งเสริมและกำกับดูแลธุรกิจประเภทเศรษฐกิจแบ่งปัน สร้างและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือระหว่างผู้ผลิตและผู้บริโภค สร้างแพลตฟอร์มเชื่อมโยงระหว่างผู้ใช้บริการและผู้ให้บริการในการซื้อขายแลกเปลี่ยนสินค้าและบริการ เพื่อหมุนเวียนและใช้ทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพ</p> <p>๕.๔ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและนวัตกรรมประหยัดพลังงานในครัวเรือน พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ข้อมูลการบริหารจัดการ การผลิตและการใช้พลังงานทดแทน สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีพลังงานทดแทนที่มีประสิทธิภาพ ส่งเสริมนวัตกรรมประหยัดพลังงานที่มีราคาที่เหมาะสมและผู้ใช้สามารถจ่ายได้ สร้างการรับรู้และให้ข้อมูลแก่ประชาชนเพื่อประกอบการตัดสินใจเลือกใช้เทคโนโลยีที่มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและช่วยลดค่าใช้จ่ายในระยะยาว</p> <p>๕.๕ ส่งเสริมการเดินทางที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการเดินทางด้วยระบบขนส่งมวลชน พัฒนาโครงข่ายระบบขนส่งสาธารณะที่ปล่อยคาร์บอนต่ำและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมให้ครอบคลุมทั่วทั้งประเทศ และส่งเสริมการผลิตและการใช้ยานพาหนะที่ใช้พลังงานสะอาดและประหยัดพลังงาน</p> <p>๕.๖ ส่งเสริมการใช้ภูมิปัญญา วัฒนธรรมท้องถิ่นตามแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน ส่งเสริมแนวคิดการใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดในระดับชุมชน สนับสนุนการนาภูมิปัญญาท้องถิ่นมาต่อยอดการพัฒนาสินค้าและบริการจากนวัตกรรม ความคิดสร้างสรรค์ และยึดการพึ่งพาตนเองเป็นสำคัญ ฟื้นฟู พัฒนาถ่ายทอดองค์ความรู้ให้คนในสังคมได้รับรู้ เกิดความเข้าใจ ตระหนักในคุณค่า คุณประโยชน์ และรักษาภูมิปัญญาและวัฒนธรรมของชุมชน</p>

๒.๔.๓.๕ **หมายเหตุที่ ๑๑** ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๑) เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของการพัฒนาระดับหมายเหตุ

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
๑. ความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศลดลง	<p>๑.๑ จำนวนประชาชนที่เสียชีวิต สูญหาย และได้รับผลกระทบโดยตรงจากภัยธรรมชาติลดลง เมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยในแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ ในแต่ละภัย</p> <p>๑.๒ ความสูญเสียทางเศรษฐกิจจากภัยธรรมชาติโดยตรงต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศ (รวมถึง ความเสียหายที่เกิดกับโครงสร้างพื้นฐานและการหยุดชะงักของการบริการขั้นพื้นฐานที่สำคัญ) ลดลงเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยในแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒</p> <p>๑.๓ จำนวนพื้นที่และมูลค่าความเสียหายจากภัยธรรมชาติลดลง เมื่อเทียบกับแผนพัฒนาฯ ๑๒</p>
๒. ความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศลดลง	<p>๒.๑ มีแผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะในพื้นที่สำคัญด้านต่างๆ หรือระดับจังหวัดอย่างครอบคลุม และเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลของมิติทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <p>๒.๒ การมีแผนจัดการป้องกันความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่สำคัญ</p> <p>๒.๓ การเตือนภัยมีประสิทธิภาพ (ครอบคลุมภัยสำคัญ สามารถเชื่อมโยงระดับพื้นที่ระดับประเทศ และระดับโลก มีความแม่นยำ ทันต่อเวลา และสามารถเข้าถึงกลุ่มเปราะบางได้)</p>

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
<p>๓. สังคมไทยมีภูมิคุ้มกันจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>	<p>๓.๑ ชุมชน ท้องถิ่น อาสาสมัคร และเครือข่าย ที่สามารถจัดการความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเบื้องต้นได้ด้วยตนเอง เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ ๘๐ ภายในปี ๒๕๗๐ และ มีการจัดฝึกอบรมด้านการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศครอบคลุมทุกพื้นที่ของประเทศ</p> <p>๓.๒ ระดับความสำเร็จในการสร้างความตระหนักภูมิในระดับชุมชนและและการมีส่วนร่วมในการส่งข้อมูล จากพื้นที่เกิดภัยเข้าสู่ระบบเตือนภัยส่วนกลาง</p> <p>๓.๓ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีองค์ความรู้ และมีแผนในการจัดการด้านภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>๓.๔ ประชาชนสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากระบบประกันภัยพิบัติน้ำท่วมและภัยธรรมชาติ</p> <p>๓.๕ มีกองทุนเพื่อสนับสนุนการป้องกันและลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงการศึกษาวิจัยและเป็นแหล่งเงินรับประกันภัยต่อ</p>

๒) กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๑. การป้องกันและลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่สำคัญ</p>	<p>๑.๑ ส่งเสริมการใช้มาตรการเชิงป้องกันก่อนเกิดภัยในพื้นที่สำคัญ อาทิ การวางผังเมืองการ จัดสรรการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างเป็นระบบ การกำหนดพื้นที่ปลอดภัยจากภัย ทุกประเภท ตลอดจน การปรับปรุงมาตรฐานและหลักเกณฑ์ในการออกแบบก่อสร้างอาคารให้ครอบคลุมเรื่องการลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติการกำหนดรูปแบบและแนวทางการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนอง ระบบการระบายน้ำตามผังน้ำและการพัฒนารูปแบบของสิ่งปลูกสร้างที่ใช้แนวคิดสถาปัตยกรรมที่สอดคล้องกับภูมิอากาศ</p> <p>๑.๒ ระบุพื้นที่สำคัญที่ได้รับผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จำแนกตามประเภทภัย โดยการบูรณาการข้อมูลที่เกี่ยวข้องและแผนที่เสี่ยงภัยของภัยแต่ละประเภท เพื่อจัดทำแผนในการป้องกันและแก้ไขปัญหา บูรณาการความร่วมมือของประชาชน ชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการบูรณาการงบประมาณ และมีเจ้าภาพหลักในการ ดำเนินการตามแผนที่ชัดเจน</p> <p>๑.๓ ทบทวนการจัดสรรงบประมาณ โดยให้ความสำคัญกับมาตรการลดความเสี่ยงและมาตรการเชิงป้องกัน มากกว่ามาตรการเผชิญเหตุฉุกเฉินและฟื้นฟู โดยมีภารกิจที่เปรียบเทียบ ต้นทุนและผลประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินมาตรการเชิงป้องกันและลดความเสี่ยง ประกอบการจัดสรรงบประมาณรวมทั้งการจัดสรรงบประมาณโดยให้ความสำคัญกับพื้นที่ สำคัญที่ได้รับผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>๑.๔ นำแบบจำลองระดับชาติเพื่อประเมินความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติประเภทต่างๆ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่มีแผนแก้ไขปัญหาและเจ้าภาพที่ชัดเจน มาใช้ใน พื้นที่ สำคัญ เพื่อใช้ในการประเมินประสิทธิภาพของมาตรการเชิงป้องกัน ให้สามารถจัดทำแผน บริหารจัดการได้อย่างเหมาะสม</p>
<p>๒. การพัฒนาและเพิ่มศักยภาพประชาชนและชุมชน ในการรับมือกับภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>	<p>๒.๑ ส่งเสริมให้ประชาชนทุกภาคส่วนมีความรู้ความเข้าใจตระหนักถึงความเสี่ยงและปรับตัวรับมือ ผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยให้ความสำคัญกับการ บูรณาการองค์ความรู้ด้านการจัดการภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในหลักสูตรการศึกษาทุกระดับ การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ การสนับสนุนให้ประชาชนสามารถ เข้าถึง รวมทั้งแจ้งเตือนภัย และใช้ประโยชน์จากข้อมูลเตือนภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒.๒ สนับสนุนการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนและชุมชนในการรับมือและปรับตัวต่อ ภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๒. การพัฒนาและเพิ่มศักยภาพประชาชนและชุมชน (ต่อ)</p>	<p>๒.๓ เพิ่มศักยภาพของประชาชน ชุมชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการรับมือกับภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะชุมชนพื้นที่เสี่ยงและกลุ่มคนเปราะบางทั่วประเทศ รวมทั้งสนับสนุนการพัฒนาเครือข่ายในการจัดการภัยพิบัติระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกับชุมชนและภาคประชาชน เพื่อให้ประชาชน และชุมชน สามารถป้องกันและบริหารจัดการผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ด้วยตนเองมากขึ้น</p> <p>๒.๔ สนับสนุนมาตรการที่ไม่ใช่เชิงโครงสร้าง ในการบริหารจัดการภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ อาทิ การปรับปรุงกฎหมายให้มีประสิทธิภาพและรวบรวมจัดหมวดหมู่กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ การส่งเสริมมาตรการจูงใจเพื่อรับมือภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การจัดสร้างระบบประกันภัยและการจัดตั้งกองทุนเพื่อสนับสนุนการป้องกันและลดผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงการจัดทำแผนการบริหารความต่อเนื่องทางธุรกิจ เพื่อลดผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ</p>
<p>๓. การใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการบริหารจัดการความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>	<p>๓.๑ สนับสนุนการสร้างบุคลากร นักวิจัย รวมทั้งสนับสนุนให้มีการศึกษาวิจัย ด้านภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ อย่างเป็นระบบ ต่อเนื่อง ครอบคลุมประเด็นสำคัญ สอดคล้องกับบริบทของพื้นที่และของประเทศ และนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง</p> <p>๓.๒ พัฒนาประสิทธิภาพของระบบเตือนภัย ให้มีความแม่นยำ ครอบคลุมภัยต่างๆ ที่ยังไม่มีระบบเตือนภัยในปัจจุบัน รวมทั้งการจัดทำระบบเตือนภัยในระดับพื้นที่ที่มีความเชื่อมโยงกับระบบเตือนภัยส่วนกลาง โดยให้ความสำคัญกับการปรับปรุงอุปกรณ์เครื่องมือ เทคโนโลยีให้รองรับกับระบบเตือนภัยในปัจจุบันและสามารถเชื่อมโยงกับต่างประเทศ ตลอดจนนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาสนับสนุนการให้ข้อมูลแจ้งเตือนภัยแก่ประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทันต่อเวลา และสามารถเข้าถึงกลุ่มเปราะบางได้โดยง่าย</p> <p>๓.๓ พัฒนาระบบข้อมูลสำหรับการจัดทำแบบจำลองระดับชาติเพื่อประเมินความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติประเภทต่างๆ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่สำคัญของประเทศไทย</p> <p>๓.๔ สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่นในการจัดการภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>
<p>๔. การอนุรักษ์พื้นที่พุ่มพืชรพากรธรรมชาติระบบนิเวศเพื่อป้องกันและลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>	<p>๔.๑ สร้างจิตสำนึกและแรงจูงใจให้ประชาชนทุกระดับอนุรักษ์พืชรพากรธรรมชาติ ทั้งทางบกและทางทะเล ส่งเสริมและปลูกฝังจิตสำนึกให้ทุกภาคส่วนร่วมกันให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม</p> <p>๔.๒ เพิ่มบทบาทภาคประชาชน ชุมชน และภาคเอกชน ในการอนุรักษ์พื้นที่พุ่มพืชรพากรธรรมชาติ เพื่อป้องกันและลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และเพิ่มศักยภาพการดูดซับและเก็บกักก๊าซเรือนกระจก โดยเฉพาะป่าต้นน้ำ ป่าชายเลน แหล่งน้ำธรรมชาติ และพื้นที่ชุ่มน้ำ</p> <p>๔.๓ สนับสนุนการใช้แนวทางธรรมชาติในการจัดการปัญหาภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างยั่งยืน อาทิ การแก้ปัญหาหน้าท่วม โดยการฟื้นฟูพื้นที่ชุ่มน้ำที่คอยรับน้ำดักตะกอน การแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำโดยการฟื้นฟูป่าต้นน้ำ สร้างระบบกักเก็บน้ำย่อยๆ ในระดับท้องถิ่น การปรับเปลี่ยนการใช้ที่ดิน การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งโดยการฟื้นฟูระบบนิเวศชายฝั่งดั้งเดิมที่เป็นปราการทางธรรมชาติที่สำคัญ</p>
<p>๕. การส่งเสริมความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อบริหารจัดการและลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>	<p>๕.๑ พัฒนากลไกความร่วมมือกับต่างประเทศในการจัดการภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการแก้ไขปัญหาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน อาทิ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำลุ่มน้ำโขง การแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามพรมแดน ทั้งในรูปแบบทวิภาคีและพหุภาคี โดยการจัดทำบันทึกความเข้าใจ ความร่วมมือทางวิชาการด้านการลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศกับประเทศเพื่อนบ้านที่มีชายแดนติดกัน ตลอดจนการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมร่วมกัน</p>

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๕. การส่งเสริมความร่วมมือกับต่างประเทศ (ต่อ)	๕.๒ แลกเปลี่ยนประสบการณ์ความรู้เกี่ยวกับข้อตกลงระหว่างประเทศในด้านภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยให้มีการจัดการองค์ความรู้ แนวทางปฏิบัติที่ดีจากต่างประเทศ มาประมวลและประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องกับบริบททางสังคมและวัฒนธรรมของประเทศไทย

๒.๔.๓.๖ **หมวดหมู่ที่ ๑๓** ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทยประชาชน

๑) **เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของการพัฒนาระดับหมวดหมู่**

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัดที่
๑. การบริการภาครัฐ มีคุณภาพ เข้าถึงได้	๑.๑ ความพึงพอใจในคุณภาพการให้บริการของภาครัฐ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐
๒. ภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูง คล่องตัว	๒.๑ ผลการสำรวจรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ ในองค์ประกอบดัชนีรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ ดัชนีการมีส่วนร่วมทางอิเล็กทรอนิกส์ ดัชนีทุนมนุษย์ และดัชนีการให้บริการภาครัฐออนไลน์ ไม่ต่ำกว่าอันดับที่ ๔๐ ของโลก และมีคะแนนไม่ต่ำกว่า ๐.๘๒

๒) **กลยุทธ์การพัฒนา**

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
๑. การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการภาครัฐที่ตอบโจทย์ สะดวก และประหยัด	๑.๑ ยกเลิกภารกิจการให้บริการที่สามารถเปิดให้ภาคส่วนอื่นให้บริการแทนโดยยกเลิกภารกิจการให้บริการของภาครัฐที่มีต้นทุนสูง เมื่อเทียบกับเอกชน หรือไม่มีความจำเป็นที่ภาครัฐต้องดำเนินการ โดยพัฒนากลไกและสร้างแรงจูงใจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน วิสาหกิจเพื่อสังคม องค์กรนอกภาครัฐ และภาคีการพัฒนาอื่น ๆ เข้ามาดำเนินการหรือร่วมดำเนินการในลักษณะนวัตกรรมการให้บริการในการตอบสนองความต้องการของประชาชน และการพัฒนาประเทศที่มีการร่วมรับผลประโยชน์และความเสี่ยงในการดำเนินการ ๑.๒ ทบทวนกระบวนการทำงานของภาครัฐควบคู่กับพัฒนาการบริการภาครัฐในรูปแบบดิจิทัล แบบเบ็ดเสร็จ โดยปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานของภาครัฐจากการควบคุมมาเป็นการกำกับดูแลหรือเพิ่มความสะดวก รวดเร็ว โดยเฉพาะขั้นตอนการอนุมัติ อนุญาตต่าง ๆ พร้อมทั้งปรับกระบวนการทำงานภาครัฐโดยลดขั้นตอนที่ไม่จำเป็นและให้มีการเชื่อมโยงการให้บริการระหว่างหน่วยงานให้เกิดการทำงานแบบบูรณาการ โดยกำหนดเป้าหมายการบริการภาครัฐแบบเบ็ดเสร็จในทุกบริการที่ภาครัฐยังต้องดำเนินการให้เกิดการบูรณาการระหว่างหน่วยงานอย่างเป็นรูปธรรมตั้งแต่ระดับนโยบาย แผนงบประมาณ กำลังคนและการติดตาม ประเมินผล ให้เป็นเอกภาพและมุ่งสู่เป้าหมายร่วมกัน
๒. การปรับเปลี่ยนการบริหารจัดการ และโครงสร้างของภาครัฐให้ยืดหยุ่น เชื่อมโยง เปิดกว้างและมีประสิทธิภาพเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงที่เอื้อต่อการพัฒนาประเทศ	๒.๑ เร่งทบทวนบทบาทภาครัฐและกระจายอำนาจการบริหารจัดการภาครัฐ โดยปรับบทบาทและภารกิจใหม่ให้รองรับแนวทางการพัฒนาประเทศและสถานการณ์ในอนาคต ส่งเสริมการกระจายอำนาจการบริหารจัดการภาครัฐ โดยเฉพาะในเรื่องโครงสร้างภาครัฐ อัตราค่าจ้างงบประมาณการจัดซื้อจัดจ้างให้เกิดความยืดหยุ่น คล่องตัว มีประสิทธิภาพในการบริหารของส่วนราชการและจังหวัดและแก้ไขปรับปรุง พัฒนากฎหมาย กฎระเบียบ ให้เอื้อต่อการกระจายอำนาจของส่วนราชการและการบูรณาการการทำงานร่วมกันของหน่วยงานของรัฐ รวมทั้งส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีศักยภาพพร้อมรับการกิจการจากส่วนกลางไปดำเนินการได้ ทั้งนี้ ควรมีการกำหนดกลไกที่สามารถให้หน่วยงานของรัฐสามารถปรับเปลี่ยนการทำงานหรือสร้างนวัตกรรมโดยไม่ติดอยู่ภายใต้กรอบเงื่อนไขของกฎระเบียบเดิมโดยเร็วเป็นอันดับแรก ๒.๒ สร้างความโปร่งใสและธรรมาภิบาลภาครัฐ โดยเปิดเผยข้อมูลผ่านเทคโนโลยีต่าง ๆ ให้ประชาชน องค์กร เครือข่าย และภาคีการพัฒนาต่าง ๆ สามารถเข้าถึงข้อมูลและมีส่วนร่วมในการให้ข้อมูล ข้อเท็จจริง ความคิดเห็น และตรวจสอบการดำเนินงานของหน่วยงานรัฐ ผ่านช่องทางติดต่อสื่อสารระหว่างกันที่หลากหลาย มีการบูรณาการการบริหารจัดการและนำไปประกอบการตัดสินใจของหน่วยงานของรัฐในการแก้ปัญหาและการพัฒนาร่วมกัน เพื่อลดการทุจริตคอร์รัปชัน

กลยุทธ์ที่	กลยุทธ์ย่อยที่
<p>๓ การปรับเปลี่ยนภาครัฐเป็นรัฐบาลดิจิทัลที่ใช้ข้อมูลในการบริหารจัดการเพื่อการพัฒนาประเทศ</p>	<p>๓.๑ ปรับเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐทั้งหมดให้เป็นดิจิทัล โดยจัดทำข้อมูลสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรของประเทศทั้งในด้านงบประมาณ ทรัพยากรบุคคล และข้อมูลอื่นของหน่วยงานของรัฐทั้งหมดอย่างบูรณาการให้เป็นดิจิทัลที่มีมาตรฐาน ถูกต้อง ปลอดภัย พร้อมใช้งาน มีการจัดเก็บที่ไม่ซ้ำซ้อน ไม่เป็นภาระกับผู้ให้ข้อมูล มีการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานของรัฐกับภาคเอกชน เพื่อให้เกิดการวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลประกอบการตัดสินใจเชิงนโยบายและการบริการภาครัฐให้สอดคล้องกับบริบทการพัฒนาได้อย่างเป็นปัจจุบันพร้อมทั้งเปิดเผยข้อมูลที่จำเป็นต่อสาธารณะในการใช้ประโยชน์ร่วมกันในการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้ เร่งพัฒนาระบบที่บูรณาการข้อมูลสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรภาครัฐในภาพรวมที่สำคัญต่อการตัดสินใจเชิงนโยบายให้แล้วเสร็จเป็นลำดับแรก</p> <p>๓.๒ ปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานภาครัฐเป็นดิจิทัล โดยออกแบบกระบวนการทำงานใหม่ ยกเลิกการใช้เอกสารและขั้นตอนการทำงานที่หมดความจำเป็นหรือมีความจำเป็นน้อยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ตลอดกระบวนการทำงาน ตั้งแต่การวางแผน การปฏิบัติงาน และการติดตามประเมินผล โดยเฉพาะการให้บริการประชาชนและผู้ประกอบการให้มีความคล่องตัว สะดวก รวดเร็ว มีช่องทางและรูปแบบการให้บริการที่หลากหลายที่สอดคล้องกับการทำงานแบบดิจิทัล</p>
<p>๔ การสร้างระบบบริหารภาครัฐที่ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนและพัฒนาบุคลากร ให้มีทักษะที่จำเป็นในการให้บริการภาครัฐดิจิทัล และปรับปรุงกฎหมายระเบียบ มาตรการภาครัฐให้เอื้อต่อการพัฒนาประเทศ</p>	<p>๔.๑ ปรับระบบการบริหารทรัพยากรบุคคลภาครัฐเพื่อดึงดูดและรักษาผู้มีความรู้และทักษะที่จำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ โดยให้ความสำคัญกับการเชื่อมโยงแผนกลยุทธ์องค์กรและกลยุทธ์การบริหารทรัพยากรบุคคลที่สามารถดำเนินการให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในทางปฏิบัติได้อย่างแท้จริงโดยจะต้องทบทวนแนวทางการขับเคลื่อนภารกิจเพื่อให้ภาครัฐมีขนาดและต้นทุนที่เหมาะสมตลอดจนปรับเปลี่ยนตำแหน่งงานที่สามารถถ่ายโอนภารกิจมาเป็นตำแหน่งงานหลักที่มีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ อีกทั้งปรับปรุงรูปแบบการจ้างงานภาครัฐให้หลากหลาย ยืดหยุ่น ครอบคลุมการจ้างงานในรูปแบบสัญญา หรือรูปแบบการทำงานไม่ตลอดชีพมากขึ้น และลดการจ้างงานแบบตลอดชีพ เพื่อให้สามารถตอบสนองต่อบริบทและเงื่อนไขการจ้างงานในปัจจุบันและดึงดูดผู้มีความรู้ความสามารถเข้ามาปฏิบัติงานในภาครัฐเพื่อผลักดันภารกิจได้อย่างทันการณ์และมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างพื้นที่นวัตกรรม รูปแบบการจ้างงานเพื่อให้การขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลงเป็นไปอย่างรวดเร็วเป็นรูปธรรม และเหมาะสม รวมทั้งส่งเสริมพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัลแบบองค์รวมตลอดจนพัฒนาทัศนคติ จริยธรรม องค์กรความรู้ และทักษะ พร้อมทั้งพัฒนาระบบการประเมินผลบุคลากรภาครัฐที่สามารถส่งเสริมและสะท้อนศักยภาพในการร่วมขับเคลื่อนเป้าหมายของประเทศอย่างเป็นระบบทั้งในระดับองค์กร ระดับทีม และระดับบุคคลตลอดจนระบบการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลที่สามารถยกระดับการใช้ทรัพยากรบุคคลทุกคนให้เกิดความคุ้มค่าและประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศ</p> <p>๔.๒ ยกเลิกกฎหมายที่หมดความจำเป็นและพัฒนากฎหมายที่เอื้อต่อการพัฒนาประเทศ ตลอดจนปรับปรุงกระบวนการยุติธรรมให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น โดยภาครัฐต้องให้ความสำคัญกับการบังคับใช้กฎหมายที่จริงจัง การปรับเปลี่ยนบทบาทมาเป็นผู้อำนวยความสะดวกแก่ภาคเอกชนและประชาชนในการพัฒนา และปฏิรูปกฎหมายให้มีเป้าหมายที่วัดได้ในการสร้างความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ รวมทั้งปรับปรุงกระบวนการยุติธรรมให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้นและมีการทำงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างบูรณาการ เพื่อให้เกิดกระบวนการทำงานที่รวดเร็ว เป็นธรรมต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนได้อย่างทั่วถึงรวมทั้งกำหนดให้มีหน่วยงานกลางดำเนินการเร่งรัดการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่ล่าสมัย ยกเลิกกฎหมายที่หมดความจำเป็น ซ้ำซ้อน หรือเป็นอุปสรรคต่อการดำเนินงานและการปรับตัวให้ทันการณ์ของภาครัฐโดยเฉพาะกฎหมายที่ขัดกับการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลในทุกระดับและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบการดำเนินการของภาครัฐที่ต้องมุ่งเป้าร่วมกันในการพัฒนาประเทศ พร้อมทั้งจัดให้มีการพัฒนาและบูรณาการฐานข้อมูลกลางด้านกฎหมายของประเทศที่มีความปลอดภัยสูง สะดวก เข้าถึงได้ง่าย จำแนกประเภทตามการใช้งานของผู้ใช้บริการ</p>

๒.๕ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐
(กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕)

ตามคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔ ให้การขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy : BCG Model) : โมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นวาระแห่งชาติ ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นต้นไป และให้คณะกรรมการบริหารการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy : BCG Model) พิจารณากำหนดและดำเนินแผนงาน/โครงการต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ นั้น สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในฐานะเลขานุการของคณะกรรมการบริหารฯ จึงจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ เพื่อใช้เป็นกรอบการทำงานสำหรับหน่วยงานต่าง ๆ ในการร่วมขับเคลื่อนวาระแห่งชาตินี้ ให้เกิดผลเป็นรูปธรรมโดยเร็วและยั่งยืนต่อไป โดยสรุปดังนี้

๑) **วิสัยทัศน์** “เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม”

๒) วัตถุประสงค์

- (๑) การอนุรักษ์ ฟื้นฟู จัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพและวัฒนธรรม
- (๒) การสร้างคุณค่า (Value creation) จากทรัพยากรชีวภาพและวัฒนธรรม
- (๓) การสร้างความสามารถในการพึ่งตนเอง

๓) ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG ๔ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : **การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์** เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐานต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

- (๑) การพัฒนาคลังข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์
- (๒) การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม
- (๓) การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อลดการใช้ ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น
- (๔) การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ และการเพิ่มทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : **การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่** ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระเบิดจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเพื่อเพื่อน” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิตสินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้น ด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ รวมถึงให้ความสำคัญกับการพัฒนาที่นำไปสู่การเดินหน้าไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อม ๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงและพัฒนาได้อย่างทัดเทียมกันมากยิ่งขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

- (๑) การพัฒนาเศรษฐกิจภูมิภาคให้เติบโตด้วยรูปแบบของระเบียงเศรษฐกิจ BCG

(๒) การนำทุนทางทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมไปสร้างอัตลักษณ์ของชุมชน เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

(๓) การใช้ทรัพยากรด้านเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวในพื้นที่เพื่อสร้างเศรษฐกิจให้ชุมชน

(๔) การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการมูลค่าสูงจากความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการยกระดับมาตรฐาน การสร้างนวัตกรรม ตลอดจนการจัดการวัตถุดิบเหลือทิ้งจากการผลิตให้เป็นศูนย์

(๕) การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เติบโตด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบบูรณาการด้วยกลไกตุลาการ เช่น กลไกมหาวิทยาลัยสู่ตำบล อุทยานวิทยาศาสตร์ และคลัสเตอร์

(๖) การพัฒนาตลาดและศักยภาพในการเข้าถึงตลาดทั้งในและนอกพื้นที่ด้วยการใช้อัตลักษณ์ความคิดสร้างสรรค์ และแพลตฟอร์มการเชื่อมโยงตลาด

(๗) การยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยและมาตรฐานของอาหารท้องถิ่น (Street food/ วิสาหกิจชุมชน) ด้วย Food machinery และมาตรฐานการประกอบการที่ดี

(๘) การสร้างและพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากทั้งระบบ เช่น การยกระดับประสิทธิภาพการผลิต การควบคุมความปลอดภัย ความคิดสร้างสรรค์ ระบบประกันคุณภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : **การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน** เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถเติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสียในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้ หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ยกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มีสุขอนามัยที่ดี ให้ความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตรฐานการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่ามาตรฐานสากล รวมถึงการยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพืชใน Plant factory การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นผู้นำในการผลิตและการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขา ดังนี้

(๑) **สาขาการเกษตรและอาหาร** การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร และอาหารไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายและมีมูลค่าสูง มีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

(๑.๑) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้การวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิตสินค้าเกษตรพรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า

(๑.๒) การขับเคลื่อนเกษตรสู่การเป็นทั้ง B C G ด้วยการบูรณาการในพื้นที่ (Area based)

(๑.๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สารสำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพืช

(๑.๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูงระบบอัตโนมัติมาใช้ในการจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค

(๑.๕) การปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสียระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

(๑.๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

(๑.๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ทดสอบด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ มาตรฐาน GMP

(๒) **สาขาสุขาภาพและการแพทย์** มุ่งเน้นการพัฒนาการสร้างความสามารถในการพัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์เพื่อความมั่นคง เพิ่มคุณภาพการให้บริการด้านสุขภาพและการแพทย์ของไทยรวมถึงการเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าในภูมิภาค

(๓) **สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ** มุ่งเน้นการเพิ่มมูลค่าผลผลิตเกษตร และวัสดุเหลือใช้จากกิจกรรมทางเศรษฐกิจต่าง ๆ ด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อนำไปสู่ความมั่นคงด้านพลังงานในทุกระดับ สร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจบนฐานการพัฒนาที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

(๓.๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วยกลไกการกำหนดราคารับรอง การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

(๓.๑) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม

(๓.๑) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการและการสร้างธุรกิจนวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

(๔) **สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์** ปรับการท่องเที่ยวไปสู่การท่องเที่ยวสีเขียว และการท่องเที่ยวที่มีมูลค่าสูง

(๕) สาขาเศรษฐกิจหมุนเวียน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็วยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/บริการเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขึ้นแนวทางเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ

๒.๖ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

๒.๖.๑ **บทบาทของภาค** ภาคได้มีบทบาทสำคัญในการสร้างรายได้ให้กับภาคและประเทศจากการท่องเที่ยว ทั้งแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่มีชื่อเสียง และแหล่งท่องเที่ยวทางบกที่มีศักยภาพสามารถเชื่อมโยงการท่องเที่ยวระหว่างกันได้ และเป็นแหล่งผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญของภาค โดยเฉพาะยางพาราและปาล์มน้ำมันที่มีการผลิตและการแปรรูปเพื่อการส่งออก ตลอดจนภาคได้มีความได้เปรียบด้านสภาพที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ที่สามารถเชื่อมโยงการพัฒนา กับพื้นที่ภาคอื่นๆ ของประเทศ รวมทั้งภูมิภาคเอเชียใต้และเอเชียตะวันออก โดยเฉพาะด้านพรมแดน ที่มีมูลค่าการค้าสูงสุดของประเทศ

๒.๖.๒ **ทิศทางการพัฒนาภาค** โดยกำหนดทิศทางการพัฒนาภาคใต้ (S Direction) ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนา PEARLS โดยการยกระดับการบริการด้านการท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ มาตรฐาน ปลอดภัย และมีมูลค่าสูง (Premium Services & Tourism : P) การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการผลิตสำหรับสาขาเศรษฐกิจสำคัญของภาค (Environment & Natural Resources Reservation : E) การส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (Agro-based Industries and Organic Farming : A) การส่งเสริมการใช้งานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมในการแปรรูปสินค้าเกษตรหลักของภาค เป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง (Research, Innovation & Technology : R) การพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเพื่อเป็นพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ที่สามารถเชื่อมโยงการค้าการลงทุนกับ เขตพัฒนาเศรษฐกิจทั้งในและนอกภูมิภาค (Linked Economic Corridor : L) และการเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี (Social Security Empowerment :S)



๒.๖.๓ เป้าหมายการพัฒนาภาค มุ่งสู่การเป็น “แหล่งท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและมูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างภูมิภาค”

๒.๖.๔ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์ภาคใต้เฉลี่ยร้อยละ ๕.๒ ต่อปี

๒) สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในการกระจายรายได้ของภาคใต้ลดลง

ต่ำกว่า ๐.๔๒๙

๒.๖.๕ แนวทางการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
๑) พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการและธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง	(๑) พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและระบบบริการพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก (๒) ยกระดับมาตรฐานบริการการท่องเที่ยวและส่งเสริมธุรกิจบริการต่อเนื่องกับการท่องเที่ยว (๓) พัฒนาและส่งเสริมให้มีกิจกรรมและรูปแบบการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลายและสร้างสรรค์เพื่อเพิ่มมูลค่า (๔) ประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวและส่งเสริมการตลาดเชิงรุกแบบมุ่งเป้า (๕) พัฒนาศักยภาพกำลังแรงงานในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับตลาดแรงงาน (๖) พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพอย่างยั่งยืน
๒) พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	(๑) พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรหลักของภาคให้มีความปลอดภัย (๒) ส่งเสริมอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีแบบครบวงจร อุตสาหกรรมแปรรูปยางพารา และผลิตภัณฑ์ประมง (๓) สนับสนุนผู้ประกอบการ SMEs และ Startup ในการประยุกต์ใช้ความคิดสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาและผลิตสินค้าที่มีมูลค่าสูง
๓) ส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและปศุสัตว์หลักของภาค	(๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและปศุสัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์ของภาค (๒) ส่งเสริมระบบเกษตรแบบผสมผสานเพื่อนำไปสู่การเกษตรแบบยั่งยืน (๓) เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ SMEs และธุรกิจ Startup (๔) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์เพื่อสนับสนุนภาคเกษตร (๕) ส่งเสริมการตลาดที่ทันสมัยและหลากหลาย

ประเด็นการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
๔) อนุรักษ์ ป่าไม้ และ บริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมอย่างเป็น ระบบ เพื่อเป็นฐานการ พัฒนาที่ยั่งยืน	(๑) ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฐานทรัพยากรให้มีความอุดมสมบูรณ์และยั่งยืน (๒) ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานและสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน (๓) เพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม (๔) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๕) พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนา เศรษฐกิจพิเศษชายแดน และด่านพรมแดน รวมทั้งพื้นที่ระเบียง เศรษฐกิจภาคใต้ให้เป็น ประตูการค้าการลงทุน และพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ ของภาค	(๑) กำหนดผังเมืองและผังการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อรองรับการพัฒนาพื้นที่บริเวณเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ชายแดนสงขลา (๒) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก และระบบโลจิสติกส์ (๓) เตรียมความพร้อมกำลังแรงงานที่มีศักยภาพเพื่อรองรับสถานประกอบการในพื้นที่ เขตพัฒนาเศรษฐกิจ พิเศษชายแดน (๔) ดาเนินการพัฒนาตามแผนพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ (SEC)
๖) เสริมสร้างความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินของประชาชน เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี	(๑) พัฒนาสถาบันครอบครัวและชุมชนให้มีความเข้มแข็ง (๒) เสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

๒.๖.๖ ตัวอย่างแผนงานพัฒนาอุตสาหกรรมฐานชีวภาพและการแปรรูปการเกษตรมูลค่าสูง
ให้ความสำคัญกับการพัฒนาและส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง โดยนำ
องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมา รวมทั้งการสร้างตราสินค้า (Branding) และการพัฒนาระบบโลจิสติกส์และ
การตลาด โดยมีห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ของแผนงาน ดังนี้

ต้นทาง	กลางทาง	ปลายทาง
* วิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตร * พัฒนาและปรับปรุงผลผลิต ยางพาราและปาล์มน้ำมัน * ยกระดับพืชเศรษฐกิจสำคัญ * พัฒนาเขตพื้นที่สิทธิประโยชน์	* พัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงโดยใช้วัตถุดิบจาก การเกษตร * ยกระดับอุตสาหกรรมยางพาราและ ปาล์มน้ำมัน (โอเลโอเคมีคอล) * พัฒนา Nutrition Foods และอุตสาหกรรม แปรรูปอาหาร * นวัตกรรมผลิตภัณฑ์ชีวภาพ อาทิ อาหารเพื่อสุขภาพ * พัฒนาและออกแบบสินค้าและบรรจุภัณฑ์	* ดึงดูดนักลงทุนภาคเอกชน * สร้างแบรนด์สินค้าเกษตรคุณภาพสูง * พัฒนาระบบโลจิสติกส์และศูนย์กระจายสินค้า

๒.๗ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)

๒.๗.๑ บทนำ ภาคการเกษตรของไทยมีบทบาทสำคัญในการเป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้กับ
ประเทศและส่งออกไปยังทั่วโลกมาอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งเป็นแหล่งจ้างงานและรองรับผลกระทบจากปัญหาเศรษฐกิจที่เกิดขึ้น
ในอดีตที่ผ่านมาโดยตลอด ทำให้คนไทยยังคงมีความมั่นคงด้านอาหารและมีรายได้เข้าสู่ประเทศ อย่างไรก็ตาม ภาคการเกษตร
ของไทยยังคงประสบกับปัญหามากมาย เช่น ราคาผลผลิตที่ขาดเสถียรภาพ การใช้ปัจจัยการผลิตที่ไม่เหมาะสมความเสื่อมโทรม
ของทรัพยากรธรรมชาติ และปัญหานี้สินคร่าวเรือนเกษตรกรที่ยังอยู่ระดับสูง แม้ว่ารัฐบาลจะได้กำหนดแนวทางและมาตรการ
ในการช่วยเหลือต่างๆ มาโดยตลอดแต่ส่วนใหญ่เป็นแผนระยะสั้นที่ขาดความต่อเนื่องและเป็นการแก้ไขสถานการณ์เฉพาะหน้า
ดังนั้น เพื่อเป็นการวางรากฐานการพัฒนาในระยะยาวอันจะนำไปสู่การพัฒนาและแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ จึงได้จัดทำ

ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และยังสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ

ภาคการเกษตรไทย จากการประเมินสถานการณ์และแนวโน้มของประชากรโลก เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรที่ทั่วโลกกำลังให้ความสนใจ เช่น การนำเครื่องจักรกลมาใช้ในการเกษตรทดแทนแรงงาน การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อหน่วยพื้นที่ การควบคุมสภาพแวดล้อมให้สามารถทำการผลิตได้ตลอดปีในสภาพโรงเรือน เป็นต้น รวมถึงการทบทวนสถานการณ์ภาคการเกษตรของไทยที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบันสรุปประเด็นสำคัญที่นำไปสู่การวางแผนพัฒนาระยะยาว ได้แก่

๑) **การพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร** เรื่องการเข้าถึงข้อมูลเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง

๒) **ระบบการผลิต** เพิ่มผลผลิตต่อหน่วยพื้นที่ภายใต้ข้อจำกัดขนาดพื้นที่ทำการเกษตร

๓) **ปัจจัยการผลิต** ต้องหาแนวทางรองรับปัญหาที่กำลังจะเกิดและมีแนวโน้มความรุนแรงเพิ่มขึ้น ได้แก่ แรงงานเกษตรอายุเฉลี่ยสูงขึ้น และเกษตรกรรุ่นใหม่มีจำนวนน้อย ดินและน้ำมีปัญหาจากการใช้ปัจจัยการผลิตที่ไม่เหมาะสม พื้นที่ชลประทานไม่ครอบคลุมพื้นที่ที่มีศักยภาพ เกษตรกรรายย่อยมีข้อจำกัดในการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร รวมทั้งยังจำเป็นต้องพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อบริหารจัดการตลอดโซ่อุปทานตั้งแต่ปัจจัยการผลิต การแปรรูป บรรจุภัณฑ์ และระบบโลจิสติกส์

๔) **ปัญหาหนี้สินและที่ดินทำกินของเกษตรกร** กรรมสิทธิ์ในที่ดินทำกินของเกษตรกรมีแนวโน้มลดลงมากจากอดีต ส่วนหนึ่งมาจากปัญหาหนี้สินจากการขาดทุนในการทำการเกษตร

๕) **พัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตร** ในส่วนของผลผลิตการเกษตรจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับการผลิตให้ได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด มีการพัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างต่อเนื่องเพื่อให้สามารถกำหนดเป็นมาตรฐานสินค้าเกษตรของอาเซียนและมาตรฐานสินค้าเกษตรของโลกต่อไป

๖) **สร้างมูลค่าเพิ่ม** สินค้าเกษตรต้องมีการพัฒนาต่อยอดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและผลิตสินค้าคุณภาพสูง เช่น สินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อหนีจากตลาดระดับล่างและเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน

๗) **ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ** ต้องฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และส่งเสริมให้เกษตรกรทำการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices: GAP) ในปัจจุบันภาคการเกษตรต้องเผชิญกับปัญหาสิ่งแวดล้อมระดับโลกที่มีแนวโน้มความรุนแรงมากขึ้น คือ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ดังนั้น จำเป็นจะต้องมีการศึกษาวิจัยเพื่อหาแนวทางในการรับมือกับปัญหาดังกล่าว ทั้งในเรื่องการปรับตัว และการลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้น โดยเพิ่มการจัดสรรงบประมาณในส่วนของการวิจัยและพัฒนา เพื่อสร้างองค์ความรู้และการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อใช้ในภาคการเกษตร

๘) **การบริหารจัดการภาครัฐ** จำเป็นต้องบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพโดยเฉพาะอย่างยิ่งในเรื่องการปรับปรุงโครงสร้างและภารกิจขององค์กร เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง รวมทั้งการปรับปรุงกฎหมายกฎระเบียบด้านการเกษตรให้ทันสมัยและสอดคล้องกับสถานการณ์

๒.๗.๒ สารสำคัญของยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “**เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน**” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐจากการระดมความคิดเห็นจากหน่วยงานในสังกัด

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีภาวะวิเคราะห์ปัญหาความท้าทายและวิเคราะห์สภาพแวดล้อม เพื่อกำหนดประเด็นสำคัญของภาคการเกษตรไทยที่ควรได้รับการพัฒนาและมีแนวทางรองรับอย่างต่อเนื่องในระยะยาว ดังนี้

๑) ปัญหาและความท้าทายภายในประเทศ

(๑.๑) เกษตรกรส่วนใหญ่ประสบปัญหาการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องและจำเป็น มีหนี้สินและไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินทำกิน การรวมกลุ่มไม่เข้มแข็งทำให้ไม่มีอำนาจในการต่อรอง ทั้งยังเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ และคนรุ่นใหม่สืบทอดอาชีพเกษตรกรน้อยลง

(๑.๒) ประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตรอยู่ในระดับต่ำ ต้นทุนการผลิตสูง มีการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างไม่เหมาะสม รวมทั้งมีการแข่งขันและการกีดกันทางการค้าเพิ่มมากขึ้นในรูปแบบของการกำหนดมาตรฐานความปลอดภัยของสินค้า รวมทั้งมาตรการเพื่อปกป้องสิ่งแวดล้อมในรูปแบบต่าง ๆ

(๑.๓) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม เพื่อนำมาใช้ในการผลิตยังไม่ครอบคลุม รวมทั้งการเข้าถึงข้อมูลด้านการเกษตรที่ทันสมัยเพื่อนำมาใช้ในการผลิตยังไม่ครอบคลุม

(๑.๔) การทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม เช่น การปลูกพืชซ้ำซาก การผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมกับชนิดสินค้าเกษตร การปลูกในที่ลาดชันมีการบุกรุกทำลายป่าต้นน้ำ ลำธารส่งผลให้ทรัพยากรธรรมชาติเสื่อมโทรม ประกอบกับมีการเกิดภัยธรรมชาติจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศโลกที่มีความรุนแรงและความถี่สูงขึ้น

(๑.๕) นโยบายภาครัฐที่ผ่านมาส่วนใหญ่เป็นโครงการระยะสั้น ขาดความต่อเนื่องและมักเป็นการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าและไม่มีการบูรณาการระหว่างกระทรวง

๒) ปัญหาและความท้าทายต่างประเทศ

(๒.๑) แนวโน้มประชากรโลกที่เพิ่มขึ้น ตามการคาดการณ์ขององค์การสหประชาชาติ คาดว่าประชากรโลกจะเพิ่มขึ้นจากประมาณ ๗,๐๐๐ ล้านคน เป็น ๙,๐๐๐ ล้านคน ในอีก ๒๐ ปีข้างหน้า ส่งผลต่อความต้องการอาหารที่เพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ภายใต้การพัฒนาด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมในภาพรวมของโลกที่มีความก้าวหน้าอย่างรวดเร็ว ส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการผลิตโดยรวมเพิ่มขึ้นด้วยเช่นเดียวกัน

(๒.๒) แนวโน้มของโลกก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ทำให้ความต้องการอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น โดยผู้บริโภคจะเน้นความสะดวกสบายในการดำเนินชีวิต เช่น การซื้อขายสินค้าออนไลน์ ซึ่งรวมถึงสินค้าเกษตรด้วย ทำให้ผู้บริโภคและผู้ผลิตสามารถติดต่อสื่อสารถึงความต้องการสินค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ส่งผลให้การแข่งขันทางการค้าที่มีความรุนแรงยิ่งขึ้น

(๒.๓) การรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจและการค้า รวมถึงการปรับเปลี่ยนขีดอำนาจของประเทศมหาอำนาจจากการเปลี่ยนแปลงผู้บริหารประเทศ ล้วนส่งผลต่อนโยบายของประเทศ และกระทบต่อภาพรวมของเศรษฐกิจโลก

(๒.๔) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก เป็นปัจจัยสำคัญที่ได้รับความสนใจและจะส่งผลกระทบต่อภาพรวมของการผลิตด้านการเกษตรของโลก

๓) หลักการแนวคิด

(๓.๑) เกษตรกรมีข้อมูลข่าวสารและความรู้ความสามารถที่สถานการณ์พึ่งพาตนเองได้ และสถาบันเกษตรกรเป็นกลไกหลักขับเคลื่อนการเกษตร ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชา

(๓.๒) ตลาดนำกระบวนการผลิต และสินค้าเกษตรมีคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย เต็มต่ออย่างยั่งยืน ด้วยงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม ประยุกต์กับองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่น

(๓.๓) พื้นที่เกษตรมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพและปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่ ด้วยเทคโนโลยี/นวัตกรรม อาทิ Agri-Map และ Application เป็นต้น

๔) วิสัยทัศน์ “เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน”

๕) เป้าประสงค์ คือ เกษตรกรหลุดพ้นจากกับดักรายได้ปานกลาง (รายได้ประชาชาติต่อหัวมากกว่า ๑๓,๐๐๐ ดอลลาร์สหรัฐฯ ~ ๓๙๐,๐๐๐ บาท/คน ในปี ๒๕๗๙) โดย

(๕.๑) เกษตรกรมีความสามารถในอาชีพของตนเอง (Smart Farmer)

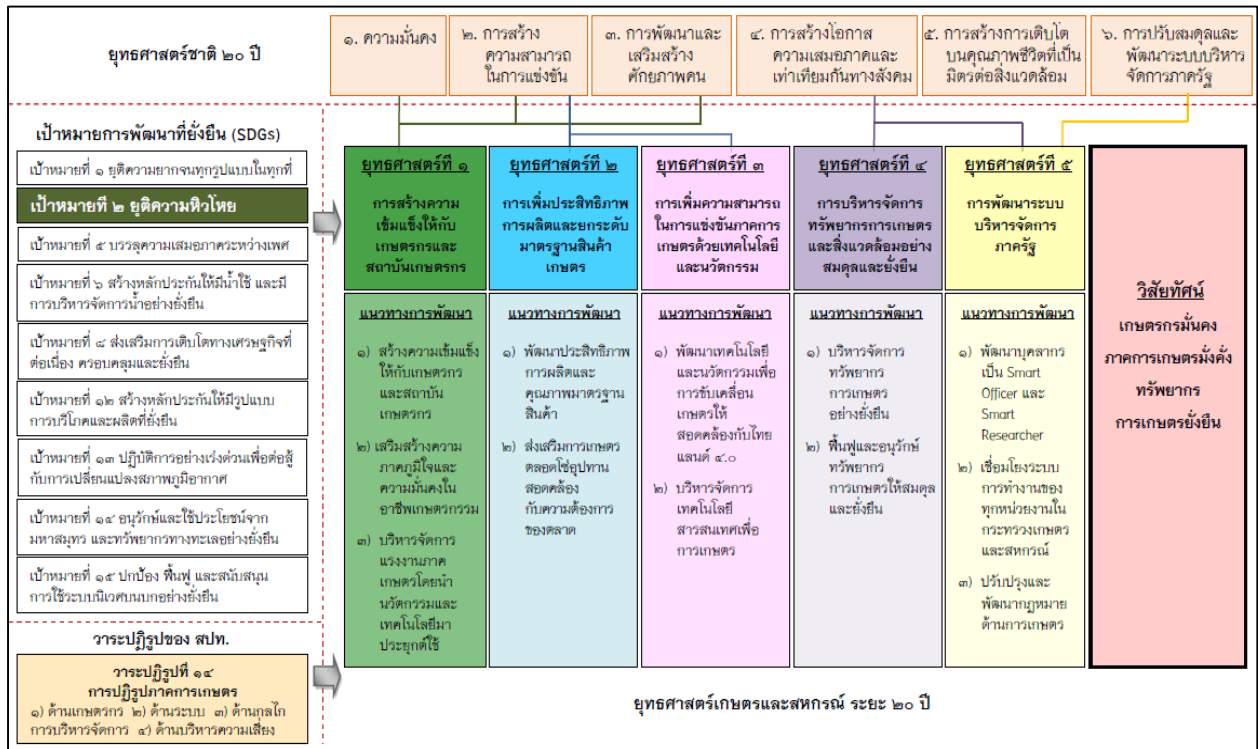
(๕.๒) สถาบันเกษตรกรมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ (Smart Agricultural Group)

(๕.๓) สินค้าเกษตรมีคุณภาพมาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด (Smart Agricultural Product)

(๕.๔) พื้นที่เกษตรและภาคการเกษตรมีศักยภาพ (Smart Area / Agriculture)

๖) ยุทธศาสตร์ เป้าหมาย แนวทางการพัฒนา และตัวชี้วัด ประกอบด้วย

ยุทธศาสตร์ที่	เป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด
๑. การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	๑) รายได้เฉลี่ยของเกษตรกร ๓๙๐,๐๐๐ บาท/คน ๒) เกษตรกรทุกคนเป็น Smart Farmer ๓) สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งในระดับ ๑ และ ๒ ร้อยละ ๙๕	๑) สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer ,Smart Group , Smart Enterprise ๒) เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกร ๓) บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้	๑) รายได้ต่อหัวของเกษตรกร (บาท/คน) ๒) ร้อยละของเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต่อเกษตรกรในวัยแรงงาน (อายุ ๑๘ - ๖๔ ปี) ๓) ร้อยละของสถาบันเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน - ร้อยละความเข้มแข็งของสหกรณ์ ระดับ ๑ และ ๒ - ร้อยละความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชน ๔) จำนวนเกษตรกรที่เป็นสมาชิกสถาบันเกษตรกร - จำนวนสมาชิกสหกรณ์ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร - จำนวนสมาชิกวิสาหกิจชุมชนด้านการเกษตร (เฉลี่ยกลุ่มละ ๑๕ คน) ๕) ดัชนีชี้วัดความผาสุกของเกษตรกร
๒. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑) GDP ภาคการเกษตรเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี ๒) ฟาร์ม โรงงาน และสถานประกอบการได้มาตรฐาน ๓) การทำเกษตรแบบแปลงใหญ่ ๙๐ ล้านไร่ จำนวน ๑๔,๖๐๐ แปลง	๑) พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า ๒) ส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุทยานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด	๑) GDP ภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละต่อปี) ๒) ร้อยละของจำนวนฟาร์ม / โรงงาน / สถานประกอบการที่อยู่ในกำกับของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีมาตรฐานผ่านการรับรองมาตรฐาน - ร้อยละจำนวนแปลง/ฟาร์ม : พืช / ประมง / ปศุสัตว์ - ร้อยละจำนวนโรงงาน/สถานประกอบการ (GMP / อื่นๆ) : พืช / ประมง / ปศุสัตว์ ๓) จำนวนแปลงใหญ่ (พืชไร่/พืชสวน/ปศุสัตว์/ประมง) ๔) จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนให้เหมาะสมกับการผลิตตาม Agri-map ๕) อัตราการขยายตัวของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์
๓. การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	๑) งานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมได้รับการพัฒนาต่อยอดนำไปสู่การใช้ประโยชน์ร้อยละ ๘๐ ๒) เกษตรกรทุกคนเข้าถึงและนำงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปใช้ประโยชน์ได้	๑) พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับ Thailand ๔.๐ ๒) บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการเกษตร ๓) พัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตร นำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์	๑) สัดส่วนงบประมาณงานวิจัยต่องบประมาณประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๒) ร้อยละงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่มีการพัฒนาต่อยอดเพื่อนำไปสู่การใช้ประโยชน์ ๓) ร้อยละเกษตรกรและผู้รับบริการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีสามารถนำไปประยุกต์ใช้
๔. การบริหารจัดการทรัพยากร การเกษตร และสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	๑) พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน ๑๐ ล้านไร่ ๒) พื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุงและฟื้นฟูปีละ ๒ ล้านไร่ ๓) พื้นที่ชลประทานมีจำนวน ๔๙.๕๒ ล้านไร่	๑) บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน ๒) ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน	๑) จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน ๒) จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุงและฟื้นฟู ๓) จำนวนพื้นที่ชลประทาน ๔) จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน
๕. การพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ	๑) ข้าราชการทุกคนเป็น Smart Officer ๒) ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๓) ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายให้ทันสมัย	๑) พัฒนานุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher ๒) เชื่อมโยงระบบการทำงานของหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๓) ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร	๑) ร้อยละของข้าราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็น Smart Officer ๒) จำนวนส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีการปรับปรุงโครงสร้าง ๓) จำนวนกฎหมายที่ได้รับการยกเว้น / แก้ไข / ปรับปรุง - จำนวนกฎหมายใหม่ที่ทำ และที่มีการทบทวน แก้ไข ปรับปรุง



๒.๘ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๒.๘.๑ วิสัยทัศน์ “เกษตรกรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ภาคเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืน”

๒.๘.๒ เป้าหมาย

- (๑) ผลผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้น
- (๒) ดัชนีความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้น
- (๓) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น
- (๔) ทรัพยากรการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ พันธุ์ และใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า
- (๕) ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของภาคเกษตรลดลง

๒.๘.๓ ตัวชี้วัด

- (๑) อัตราการขยายตัวของผลผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔.๕ ต่อปี
- (๒) ดัชนีความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๙๐ ภายในปี ๒๕๗๐
- (๓) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร ไม่ต่ำกว่า ๕๓๗,๐๐๐ บาทต่อครัวเรือน ภายในปี ๒๕๗๐
- (๔) ครัวเรือนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม ๒,๓๗๖,๐๑๕ ครัวเรือน ภายในปี ๒๕๗๐
- (๕) พื้นที่เกษตรกรได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านไร่ ภายในปี ๒๕๗๐
- (๖) ลดการเผาในพื้นที่เกษตร จำนวน ๑,๔๗๐,๐๐๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐

๒.๘.๔ ประเด็นและแนวทางการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนา ประกอบด้วย ๔ ประเด็น ๒๒ แนวทางการพัฒนา ดังนี้

- (๑) ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่
- (๒) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง
- (๓) เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร
- (๔) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
<p>๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่</p>	<p>๑. จำนวนสหกรณ์การเกษตรชั้น ๑ ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๑๘ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๒. จำนวนวิสาหกิจชุมชนระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งวิสาหกิจชุมชนเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๓๕ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๓. จำนวนกลุ่มเกษตรกรชั้น ๑ ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๖ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๔. จำนวนผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ปีละ ๔,๐๐๐ ราย</p> <p>๕. จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ให้บริการทางการเกษตร เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๓ ต่อปี</p>	<p>๑. เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ โดยเสริมสร้างองค์ความรู้สมัยใหม่ และพัฒนาทักษะให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง ทั้งในด้านการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร การผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและมีแนวโน้มเติบโตที่ดีในอนาคต พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้และทักษะในการบริหารจัดการฟาร์ม และการดำเนินธุรกิจการเกษตรในยุคดิจิทัล เพื่อยกระดับความสามารถเกษตรกรไปเป็น Smart Farmer โดยให้ความสำคัญกับการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (Start up) และ SMEs เกษตร รวมทั้งพัฒนาทักษะพื้นฐานที่จำเป็นโดยเฉพาะที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีและพัฒนาผู้ประกอบการในทุกกระดับให้มีจิตวิญญาณของการเป็นผู้ประกอบการ สามารถขับเคลื่อนธุรกิจด้วยเทคโนโลยีนวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ในการพัฒนา เพิ่มมูลค่าธุรกิจ รวมทั้งเพิ่มช่องทางและโอกาสในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารและแหล่งความรู้ที่ทันสมัยในรูปแบบต่าง ๆ และการใช้เทคโนโลยีผ่านอินเทอร์เน็ตให้กับเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มโอกาสใหม่ทางการค้าทางออนไลน์ และเพิ่ม ทางเลือกในการเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เกษตรกรรายย่อย และเกษตรกรรุ่นใหม่ ตลอดจนเพิ่มบทบาทเกษตรกรสูงวัยด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยส่งเสริมการนำความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญาที่สั่งสมมาตลอดช่วงชีวิตถ่ายทอดสู่คนรุ่นหลัง เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของชุมชนในการพึ่งตนเองเพื่อสร้างความเป็นธรรมและลดความเหลื่อมล้ำในระดับเศรษฐกิจฐานราก</p> <p>๒. สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรรายย่อย และยกระดับสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็น “ผู้ประกอบการยุคใหม่” ที่ก้าวทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรและบริการ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน โดยการส่งเสริมและสนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกรต้นแบบเพื่อให้กิจการของสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ และจัดหาช่องทางการตลาดทั้งในและต่างประเทศ เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรมีอาชีพรองรับการเกษตรสมัยใหม่ พร้อมทั้งยกระดับการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายของผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรให้เกิดการสร้างพลังทางสังคม และการรวมตัวของภาคส่วนต่าง ๆ เพื่อเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาภาคเกษตร รวมทั้งการปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ๆ ในการขับเคลื่อนธุรกิจทางการเกษตร</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและคำเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
<p>๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ (ต่อ)</p>		<p>๓. ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยมุ่งเน้นสร้างองค์ความรู้และแรงจูงใจให้ลูกหลานเกษตรกร เกษตรกรรุ่นใหม่ หรือคนรุ่นใหม่ที่มีสนใจประกอบอาชีพเกษตรกรรมให้เข้ามาทำการเกษตรเพิ่มมากขึ้นและสามารถพัฒนาตนเองไปสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรที่มีศักยภาพ โดยสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำเพื่อการลงทุนในเทคโนโลยีการผลิตขั้นสูง พร้อมทั้งถ่ายทอดองค์ความรู้ ให้กับเกษตรกรรุ่นใหม่อย่างต่อเนื่อง พัฒนาแรงงานเกษตรกรรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคเกษตรเพื่อทดแทนแรงงานเกษตรสูงวัย รวมทั้งส่งเสริมการสร้างเกษตรกรต้นแบบและเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ได้ประกอบอาชีพด้านการเกษตร ในลักษณะผู้ประกอบการที่มีการปรับเปลี่ยนวิถีทำการเกษตรจากรูปแบบเดิมไปสู่การทำเกษตรสมัยใหม่และการเกษตรแม่นยำสูง ที่เน้นการผลิตสินค้าเกษตรด้วยการบริหารจัดการ นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่เข้ามาปรับใช้ในการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดการใช้แรงงาน ลดต้นทุนการผลิต บริหารจัดการปัจจัยการผลิตและกิจการที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า ก่อให้เกิดรายได้ที่มั่นคงและสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนในที่สุด รวมถึงสร้างจิตสำนึกให้เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชา มาใช้เป็นกรอบแนวทางในการประกอบอาชีพให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน กลุ่มเกษตรกร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร โดยใช้หลักพอประมาณ ความมีเหตุผล มีภูมิคุ้มกันและพึ่งพาตนเอง</p> <p>๔. สร้างและพัฒนากำลังคนคุณภาพในภาคเกษตร โดยมุ่งพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา ผู้ประกอบการ และเกษตรกร เพื่อให้มีความรู้ความสามารถรอบด้าน และความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน มีทักษะที่จำเป็น เพื่อรองรับการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรและการผลิตที่เกี่ยวข้องในอนาคต อาทิ ความสามารถในการนำเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจ การพัฒนาวิจัยเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่ภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ตลอดจนการเตรียมความพร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงและความท้าทายต่าง ๆ ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต เช่น ปัญหาขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร ปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ การเตรียมความพร้อมของสังคมสูงวัย/ผู้สูงอายุในภาคเกษตร เป็นต้น</p> <p>๕. สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและแก้ไขปัญหาน้ำสินค้าเกษตร โดยส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ ปรับปรุงกฎหมาย หลักเกณฑ์ ระเบียบ และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับการอนุมัติสินเชื่อให้มีความรวดเร็ว การกำหนดอัตราดอกเบี้ยที่เหมาะสมและเป็นธรรม รวมทั้งจัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาแนะนำช่วยเหลือแก้ปัญหาหนี้สินและการถูกฟ้องร้องดำเนินคดีของเกษตรกร การสร้างวินัยทางการเงินเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร ตลอดจนเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการประกอบธุรกิจ ความเข้าใจเรื่องการเงินอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการเขียนแผนประกอบธุรกิจและทำบัญชีรายได้ เพื่อเป็นปัจจัยเสริมในการเข้าถึงแหล่งทุนได้มากขึ้น</p>
<p>๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง</p>	<p>๑. มูลค่าสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมพื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ และเกษตรแปรรูป เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔ ต่อปี</p> <p>๒. รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๒ ต่อปี</p>	<p>๑. ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน โดยพัฒนาและจัดหาปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพและมีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร ทั้งเมล็ดพันธุ์ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์สัตว์น้ำ อาหารสัตว์ ปุ๋ย ยาป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืช สารชีวภัณฑ์ป้องกันและกำจัดศัตรูพืช สารปรับปรุงบำรุงดิน จุลินทรีย์ที่ใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต วัคซีนป้องกันโรคระบาด รวมทั้งสนับสนุนองค์ความรู้ในการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างถูกวิธีและเหมาะสมเพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า มีความปลอดภัยต่อผู้ผลิต ผู้บริโภค และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่สะดวก และรวดเร็ว</p> <p>๒. พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง</p> <p>๒.๑ ส่งเสริมการผลิต การแปรรูป และการบริการ ที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และความ</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและคำเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง (ต่อ)	๓. มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม / แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ต่อปี	<p>ปลอดภัยตลอดโซ่อุปทาน ด้วยการปรับโครงสร้างการผลิตจากผลิตมากแต่สร้างรายได้น้อย (More for Less) ไปสู่การผลิตน้อย แต่สร้างรายได้มาก (Less for More) การปรับเปลี่ยนการปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปสู่การผลิตสินค้าเกษตรที่มูลค่าสูง การทำการเกษตรสร้างสรรค์หรือเกษตรประณีต รวมทั้งการผลิตที่เกิดจากการนำจุดแข็งของ ความหลากหลายทางชีวภาพและความหลากหลายทางวัฒนธรรมมาเป็นส่วนหนึ่งในการสร้างมูลค่าเพิ่ม ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ตอบสนองความต้องการของตลาด โดยเน้นการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตลอดจนส่งเสริมการบริการมูลค่าสูง อาทิ ธรรมชาติบำบัด (Naturopathy) หรือ การดูแลสุขภาพด้วยวิถีทางธรรมชาติ เช่น ดีทีออกซ์ โอโรมาเธอราปี และการนวดหรือสปาสมุนไพร เป็นต้น</p> <p>๒.๒ สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร โดยอาศัยข้อได้เปรียบด้านความหลากหลายทางชีวภาพที่สามารถพัฒนาต่อยอดโครงสร้างธุรกิจการเกษตรด้วยการสร้างมูลค่าเพิ่ม เน้นเกษตรคุณภาพสูงและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิตการผลิตทั้งเชิงปริมาณและมูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร เพื่อรักษารายได้เดิมและสร้างฐานอนาคตใหม่ที่สร้างรายได้สูง รวมถึงส่งเสริมการสร้างตราสินค้า (Branding) และเรื่องราวแหล่งกำเนิดสินค้า (Storytelling) ทั้งเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น</p> <p>๓. ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ สร้างความเข้าใจให้กับผู้ผลิตถึงแหล่งที่มา ชนิด ปริมาณ คุณภาพ ตลอดจนการเก็บรักษา วัตถุประสงค์ ก่อนเข้าสู่กระบวนการแปรรูป เพื่อให้วัตถุดิบที่เข้าสู่กระบวนการผลิตมีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค รวมทั้งจัดให้มีระบบ การตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม ตลอดจนพัฒนาและอำนวยความสะดวกในการตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับและติดตามแหล่งที่มาของสินค้า (Traceability) ซึ่งเป็นระบบที่เชื่อมโยงข้อมูลการผลิตในแต่ละช่วงของห่วงโซ่ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เพื่อให้สามารถตรวจสอบข้อมูลสินค้าได้ตลอดกระบวนการ เป็นการสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภค โดยเฉพาะกลุ่มสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีศักยภาพในการใช้ระบบตรวจสอบย้อนกลับเพื่อต่อยอดและขยายโอกาสทางการตลาดทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>๔. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต</p> <p>๔.๑ พัฒนาและต่อยอดจากอุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพในกลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ (Food, Agriculture & Bio-Tech) ซึ่งเป็นการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตร (AgriTech) เทคโนโลยีอาหาร (Food Tech) มาแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องและอุตสาหกรรมที่มีแนวโน้มเติบโตในอนาคตให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง ด้วยการส่งเสริมและสนับสนุนการนำผลผลิตทางการเกษตรมาเป็นวัตถุดิบตั้งต้น อาทิ สมุนไพรแปรรูป ผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูปที่ใช้โปรตีนทางเลือก อาหารทางการแพทย์ ผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ อาหารฟังก์ชัน (Functional food) อาหารเสริมและวิตามิน อุตสาหกรรมชีวภาพ เช่น เชื้อเพลิงชีวภาพ และเคมีชีวภาพ อุตสาหกรรมยาและเวชภัณฑ์ การผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบธรรมชาติ สารออกฤทธิ์ (Active Ingredient) จากวัตถุดิบทางธรรมชาติ และผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และตอบสนองพฤติกรรมผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป ตลอดจนการใช้เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology) ในการปรับปรุงพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์เพื่อใช้ประโยชน์สำหรับการพัฒนาต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มในอนาคต</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและคำเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
<p>๒. ส่งเสริมและ พัฒนาการผลิต สินค้าเกษตร และบริการ มูลค่าสูง(ต่อ)</p>		<p>๔.๒ พัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ โดยเฉพาะพื้นที่ที่เป็นพื้นที่อุตสาหกรรม แห่งอนาคต ซึ่งเป็นแหล่งรองรับวัตถุดิบทางการเกษตรที่สำคัญ มุ่งเน้นการยกระดับ ผลิตภาพการผลิตโดยใช้เทคโนโลยี การเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ ด้วยการวิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อสร้างมูลค่าผ่าน คลัสเตอร์เกษตรที่สนับสนุนอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve รวมทั้ง ขยายผลการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเกษตรสมัยใหม่ ตลอดจนยกระดับผลิตภัณ์ให้มี มูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมและการตลาด โดยวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การแปรรูป บรรจุภัณฑ์และการตลาด</p> <p>๕. สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มี คุณภาพและมีความปลอดภัย เพื่อให้ผู้ผลิตและผู้บริโภคเกิดความตระหนัก ในการทำการเกษตรที่มีคุณภาพและปลอดภัย ตระหนักถึงความสำคัญของ กระบวนการผลิตที่ดีตลอดโซ่อุปทาน เช่น GAP, GMP มาตรฐานเกษตร อินทรีย์ และ HACCP เป็นต้น สร้างความรู้ความเข้าใจและแรงจูงใจในการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำเกษตรของเกษตรกร สนับสนุนการสร้างชุมชน ต้นแบบการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย และส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ถึง ความแตกต่างของสินค้าเกษตรที่ผลิตตามมาตรฐานกับสินค้าเกษตรทั่วไป รวมทั้งสนับสนุนให้ผู้บริโภคเลือกบริโภคสินค้าที่มีคุณภาพและมีความ ปลอดภัย ตลอดจนสร้างความเชื่อมั่นสินค้าเกษตรมาตรฐานให้กับผู้บริโภค</p> <p>๖. ส่งเสริมการท่องเที่ยววิถี เป็น การสนับสนุนให้คนในท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการ พัฒนาชุมชนของตนเองให้เข้มแข็ง โดยส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่เน้นภูมิ ปัญญาท้องถิ่นซึ่งสืบทอดต่อกันมาหลายชั่วอายุคน ด้วยการถ่ายทอดเรื่องราวและ ข้อดีลักษณะความโดดเด่นของวิถีชีวิตชุมชนดั้งเดิมที่เน้นความเรียบง่ายออกมาเป็น ผลิตภัณฑ์และบริการ มาสร้างเสน่ห์ให้นักท่องเที่ยวเกิดความประทับใจ พร้อม ส่งเสริมการจำหน่ายสินค้าที่เกิดจากภูมิปัญญาของคนในชุมชน ตลอดจนสร้าง เครือข่ายการมีส่วนร่วมของท้องถิ่น/ชุมชน เพื่อเชื่อมโยงวิถีชีวิต วัฒนธรรม ภูมิปัญญา สินค้าของชุมชนให้มีคุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย บรรจุภัณฑ์น่าใช้หยิบจับง่าย รวมทั้ง เชื่อมโยงเส้นทางท่องเที่ยวในพื้นที่ และส่งเสริมการท่องเที่ยวเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมที่เชื่อมโยงกับการผลิตและการ บริการในภาคเกษตร เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนบนพื้นฐานของความสมบูรณ์ของ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อัตลักษณ์ของสังคมและชุมชน ศิลปวัฒนธรรม และ การบริหารจัดการนักท่องเที่ยวอย่างมีประสิทธิภาพ</p>
<p>๓. เพิ่มประสิทธิภาพ ในการบริหาร จัดการ ทรัพยากร ทางการเกษตร</p>	<p>๑. การนำวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตรมาสร้าง มูลค่าเพิ่มเป็นสินค้า หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ อย่างน้อยปีละ ๒ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๒. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการ บริหารจัดการด้วย เทคโนโลยีด้านการ พัฒนาที่ดินให้เกิด ความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านไร่ ภายในปี ๒๕๗๐</p>	<p>๑. ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน ให้เกิดการเข้าถึง อาหารที่มีอย่างเพียงพอสำหรับการบริโภค อาหาร มีความปลอดภัยและมีคุณค่า ทางโภชนาการเหมาะสมตามความต้องการตามวัยเพื่อการมีสุขภาพที่ดี รวมทั้งการ มีระบบการผลิตที่เกื้อหนุน รักษาความสมดุลของระบบนิเวศและความคงอยู่ของ ฐานทรัพยากรอาหารทางธรรมชาติของประเทศ ทั้งในภาวะปกติหรือเกิดภัยพิบัติ สา ธารณภัย อันเกี่ยวเนื่องจากอาหาร โดยส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ซึ่งเป็น ระบบเกษตรที่ครอบคลุมวิถีชีวิตเกษตรกร กระบวนการผลิต และการจัดการทุก รูปแบบ เพื่อให้เกิดความสมดุลทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และระบบนิเวศ เช่น เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวน เกษตร เป็นต้น รวมทั้งกำหนดให้ผลิตภัณ์เกษตรและอาหารที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมติดฉลากสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี การผลิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีมาตรการเพื่อจำกัดการใช้เทคโนโลยีหรือ</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและคำเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
<p>๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร (ต่อ)</p>	<p>๓. เกษตรกรได้รับสิทธิ์ทำประโยชน์ในที่ดิน ๕๐,๐๐๐ รายต่อปี</p> <p>๔. พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลงร้อยละ ๑๐ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๕. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นจำนวน ๒,๕๒๘,๕๙๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๖. น้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำทั้งหมดมีปริมาณอย่างน้อย ๔๐,๐๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๗. ระบบชลประทานมีประสิทธิภาพไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๕ ภายในปี ๒๕๗๐</p>	<p>เครื่องจักรที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามช่วงเวลา ที่เหมาะสม</p> <p>๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย โดยบริหารจัดการการใช้สารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล อาทิ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม โดยให้มีข้อกำหนดสำหรับการทำเกษตรทุกประเภท เพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่กระจายของสารเคมีเกษตรออกสู่สิ่งแวดล้อม ได้แก่ น้ำใต้ดิน แม่น้ำ ลำคลอง แหล่งน้ำทะเล การชะล้างและตกค้างในดิน รวมทั้งการฟุ้งกระจายในอากาศ รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตรที่เหมาะสม โดยเน้นทำการเกษตรที่ไม่ใช้สารเคมีหรือทำเกษตรอินทรีย์ รวมทั้งส่งเสริมการใช้สารเคมีอย่างถูกต้องปลอดภัย การใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช เพื่อลดต้นทุนการผลิต และ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร</p> <p>๓. ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste) โดยการบริหารจัดการของเสีย/ ขยะจากฟาร์ม/ แปลงเกษตรอย่างเป็นระบบ เพื่อหยุดการเผาและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ด้วยการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า โดยนำกลับมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เช่น เฟอร์นิเจอร์ ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ แผ่นไฟเบอร์บอร์ด ของตกแต่งบ้าน เป็นต้น รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ผลผลิต ของเหลือ หรือผลพลอยได้ทางการเกษตรมาใช้เป็นพลังงานทดแทน พลังงานชีวภาพ/ ชีวมวล เพื่อใช้ในระดับครัวเรือน/ ชุมชน รวมถึงนำมาใช้เป็นวัตถุดิบตั้งต้นในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพ อุตสาหกรรมแปรรูปวัสดุทางการเกษตร เป็นต้น</p> <p>๔. สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตร</p> <p>๔.๑ พัฒนากลไกทางเศรษฐศาสตร์ และมาตรการจูงใจในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพอย่างสมดุล สร้างกลไกการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและการแบ่งปันผลประโยชน์อย่างเท่าเทียมและยุติธรรมในระดับท้องถิ่น รวมถึงพัฒนาและบังคับใช้มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้ทรัพยากรที่ผิดกฎหมาย ส่งเสริมการทำงานบูรณาการระหว่างภาคส่วน เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน รวมถึงการสร้างความรู้และจิตสำนึกในการอนุรักษ์รวมทั้งใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> <p>๔.๒ สนับสนุนการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกิน ด้วยการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อย และผู้ด้อยโอกาส การจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ปรับปรุงแผนที่แปลงที่ดิน ตรวจสอบที่ดิน ปรับปรุงฐานข้อมูลศูนย์บริการประชาชน และปรับปรุงกฎหมายเกี่ยวกับการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรและประชาชน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ พร้อมทั้งสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ</p> <p>๔.๓ การจัดการน้ำทั้งระบบเพื่อให้เกิดความสมดุลทั้งด้านการจัดหา การใช้ และการอนุรักษ์ และการจัดการในภาวะวิกฤต เพื่อบริหารจัดการน้ำให้สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม การขาดแคลนน้ำ ภาคการผลิต น้ำอุปโภคบริโภค และเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ ปรับปรุงทางน้ำ ทางผันน้ำ พื้นที่รับน้ำนอง เขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน และการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร โดยการประเมินความเสี่ยง พร้อมทั้งติดตาม เฝ้าระวัง ประกาศ และแจ้งเตือนภัยหน่วยงานในพื้นที่ให้เฝ้าระวัง และเตรียมพร้อมอยู่ตลอดเวลา รวมถึงการพัฒนา</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและคำเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
<p>๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร (ต่อ)</p>		<p>เพิ่มประสิทธิภาพ อนุรักษ์ พื้นฟูแหล่งน้ำ ระบบกระจายน้ำ และเชื่อมโยง วางระบบเครือข่ายน้ำ / ลุ่มน้ำ ทั้งในและนอกเขตชลประทาน และการก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน / ชนบท การปรับปรุงงานชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพส่งน้ำ ระบายน้ำในพื้นที่ชลประทานเดิม การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รวมทั้งบำรุงรักษางานชลประทาน เพื่อส่งน้ำระบายน้ำให้พื้นที่เพาะปลูก รวมถึงปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตร แก้ไขภาวะภัยแล้งให้แก่เกษตรกร และการให้บริการด้านการบินและการสื่อสารเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง และปฏิบัติงานด้านการเกษตร</p> <p>๕. ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร การลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการผลิตในภาคเกษตร รวมถึงการตลาดสำหรับสินค้าคาร์บอนต่ำ ด้วยการถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และธุรกิจที่เกี่ยวข้อง ให้มีขีดความสามารถในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พัฒนาฐานข้อมูล องค์ความรู้ และเทคโนโลยี โดยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน เพื่อสนับสนุนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การมีส่วนร่วมในการบรรเทาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับที่สอดคล้องกับบริบทของภาคเกษตร และพัฒนาให้เกิดการเติบโตแบบปล่อยคาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน รวมถึงผลักดันให้เกิดการบูรณาการแนวทางและมาตรการในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในทุกภาคส่วนและทุกระดับ</p>
<p>๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร</p>	<p>๑. มูลค่าการซื้อขายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายบนแพลตฟอร์มออนไลน์เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ ๕ ต่อปี</p> <p>๒. ฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตรที่มีการเชื่อมโยงตลอดโซ่อุปทานในสินค้าเกษตรที่สำคัญ อย่างน้อย ๑ ระบบ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๓. สัดส่วนงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ถูกนำไปใช้ประโยชน์ / ต่อ ยอดในเชิงพาณิชย์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ภายในปี ๒๕๗๐</p> <p>๔. ต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญต่อ ยอดขายลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี</p>	<p>๑. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์เกษตร เพื่ออำนวยความสะดวกและเอื้อต่อการบริหารจัดการสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ตลอดโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมุ่งเน้นการสร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการในการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตร พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร ด้วยการยกระดับศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตร ของสถาบันเกษตรกร และสร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้เป็นฐานการรวบรวม กระจาย และเป็นจุดเชื่อมต่อ การขนส่งสินค้าเกษตรที่สำคัญในภูมิภาค สนับสนุนองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตรให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตร รวมทั้งการส่งเสริมและยกระดับผู้ให้บริการ ทางภาคเกษตรให้มีมาตรฐานในการให้บริการด้วยราคาที่เหมาะสม และเพียงพอต่อความต้องการ ตลอดจนส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการขับเคลื่อนโลจิสติกส์ภาคการเกษตร</p> <p>๒. สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร</p> <p>๒.๑ ส่งเสริมการทำเกษตรพันธสัญญาที่เป็นธรรม เพื่อสร้างความไว้วางใจ ความเชื่อมั่นและ ความร่วมมือ ตลอดจนเป็นการส่งเสริมและเพิ่มศักยภาพในการผลิตและการบริการทางการเกษตรให้ได้มาตรฐานตามหลักสากล ส่งผลให้เกษตรกรมีความมั่นคงด้านรายได้และได้รับการถ่ายทอดความรู้ที่จำเป็นและเทคโนโลยีการผลิตที่ได้มาตรฐาน รวมไปถึงได้รับการป้องกันความเสี่ยงจากปัจจัยภายนอก ทำให้เกษตรกร เกิดความเข้มแข็งและสามารถแข่งขันในตลาดการค้าเสรีได้</p> <p>๒.๒ ส่งเสริมการทำประกันภัยสินค้าเกษตร เพื่อให้เกษตรกรได้รับความคุ้มครององ ความเสียหาย หรือความสูญเสียของพืชผลทางการเกษตรที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ ภัยศัตรูพืช และโรคระบาด ซึ่งจะช่วยสร้างเสถียรภาพทางรายได้และความมั่นคงในอาชีพให้แก่เกษตรกร ตลอดจนสามารถ ช่วยเหลือและเยียวยาเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติต่าง ๆ ได้อย่างทันท่วงที</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและคำเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
<p>๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร(ต่อ)</p>		<p>๓. ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ โดยส่งเสริมการวิจัยเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร เช่น สินค้าที่มีแนวโน้มเติบโตในอนาคต อาทิ อาหาร ทางกรมแพทย์ อาหารสุขภาพ ยา และเวชภัณฑ์ อาหารฟังก์ชัน การวิจัยเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ เช่น สร้างโอกาสในการเข้าถึงทรัพยากร ปรับเปลี่ยนทัศนคติจากเกษตรดั้งเดิมสู่เกษตรสมัยใหม่ และการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม อาทิ เกษตรกรรมยั่งยืน (Sustainable agriculture) และการบริหารจัดการความเสี่ยงในปัจจุบันและอนาคต รวมทั้งให้ความสำคัญกับการส่งเสริมและต่อยอดผลงานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์จากหน่วยงานวิจัย สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และองค์กรเกษตรกร เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยที่สอดคล้องกับศักยภาพในแต่ละพื้นที่ ตลอดจนสร้างการมีส่วนร่วมในงานวิจัยเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้พัฒนาวิจัยและผู้ใช้งาน รวมทั้งสนับสนุนการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การผลิตและแปรรูปในประเทศเพื่อลดการพึ่งพาเทคโนโลยีจากต่างประเทศ</p> <p>๔. ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร โดยมุ่งส่งเสริมการขับเคลื่อนการประกอบธุรกิจการค้าสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการส่งเสริมและเพิ่มโอกาสการขยายตลาดสินค้าเกษตรไทยทั้งใน และต่างประเทศ โดยสร้างความร่วมมือกับแพลตฟอร์มออนไลน์ต่าง ๆ รวมไปถึงสนับสนุนการถ่ายทอดความรู้ในการจำหน่ายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ผ่านระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) เพื่อให้ความรู้ คำปรึกษา และคำแนะนำแก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรขนาดกลางและขนาดย่อม ในการดำเนินธุรกิจตลาดอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการประชาสัมพันธ์ การจัดแสดงสินค้า และผลิตภัณฑ์เกษตรมูลค่าสูง เพื่อรักษาตลาดเดิม และเจาะตลาดใหม่ ผ่านการสร้างความร่วมมือด้านการค้าและการเจรจาทางการค้า ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากความร่วมมือและข้อตกลงทางการค้าที่มีอยู่ รวมถึงสนับสนุนบทบาทภาคเอกชน ในการลงทุนพัฒนาตลาดกลางสินค้าระดับภูมิภาคที่มีศักยภาพเชิงธุรกิจ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและเชื่อมโยงด้านการตลาดให้กับสินค้าเกษตรในภูมิภาค ตลอดจนการพัฒนาการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดน พร้อมทั้งการสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตร ให้ผู้ประกอบการไทยเชื่อมโยงกับผู้ประกอบการต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ในต่างประเทศ รวมถึงการสร้างเชื่อมั่นให้กับสินค้าและบริการของไทย ให้สามารถแข่งขันได้ในเวทีการค้าระหว่างประเทศอย่างยั่งยืน ผ่านการรับรองคุณภาพ มาตรฐานที่ยอมรับในระดับสากล ตลอดจนส่งเสริมและกระตุ้นการใช้สินค้าและบริการที่ผลิตภายในประเทศ เพื่อเพิ่มมูลค่าการค้าภายในประเทศ กระจายรายได้สู่เศรษฐกิจ ฐานรากให้มากขึ้น</p> <p>๕. พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร โดยส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตร (Big Data) ที่มีมาตรฐานและครบวงจรตลอดโซ่อุปทานตั้งแต่การผลิตจนถึงการตลาด จัดทำข้อมูลให้เป็นเอกภาพจากฐานข้อมูลเดียวกัน (Single Big Data) และเชื่อมโยงข้อมูลการเกษตร ของประเทศไทยให้เป็นข้อมูลเปิด ทั้งในด้านข้อมูลอุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตร อาทิ ข้อมูลด้านราคาและมูลค่าสินค้าเกษตร ข้อมูลเสถียรภาพด้านราคา ข้อมูลที่ตั้งโรงงานและแหล่งรับซื้อ ข้อมูลความเหมาะสมของพื้นที่เพาะปลูก และข้อมูลแหล่งน้ำพื้นที่เกษตรกรรม รวมไปถึงการพัฒนาระบบเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร อาทิ ความเสี่ยง จากภัยธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โรคระบาด และแมลงศัตรูพืช พร้อมทั้งส่งเสริมให้มีการใช้งาน ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มภาคเกษตร ตลอดจนพัฒนาแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชันสำหรับการ</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและคำเป้าหมาย	แนวทางการพัฒนา
๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร(ต่อ)		<p>เข้าถึงคลังข้อมูลต่าง ๆ ที่เหมาะสมกับสมรรถนะเกษตรกรและศักยภาพของพื้นที่ที่แตกต่างกัน</p> <p>๖. ปรับปรุงกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร โดยส่งเสริมการพัฒนาและปรับปรุงกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับต่าง ๆ ให้มีความทันสมัย สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจและสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป ซึ่งเอื้อ ต่อการพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคเกษตรของไทย ด้วยการพัฒนากฎหมายใหม่ และปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่มีอยู่เดิมให้เกิดความเหมาะสมและสอดคล้องกับภาวะเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม สามารถลดความเหลื่อมล้ำ กระจายความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม ตลอดจนคุ้มครองผู้มีส่วนเกี่ยวข้องอย่างถูกต้องและเป็นธรรม โดยเฉพาะการคุ้มครองสิทธิของเกษตรกร เพื่อรองรับกฎกติกาใหม่และผลักดันกฎหมายใหม่ ๆ ที่มีความจำเป็น อาทิ สวัสดิการเกษตรกร การคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรม กฎระเบียบข้อบังคับในเรื่องเกษตรพันธะสัญญา ปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขายฝาก รวมทั้งแก้ไขกฎหมายให้เป็นไปตามหลักสากล เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการค้าและการลงทุนกับต่างประเทศ ตลอดจนการบังคับใช้กฎหมาย ให้มีความเป็นธรรมและทั่วถึง สนับสนุนการบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด อาทิ กฎหมายด้านมาตรฐานสินค้าเกษตร กฎหมายเกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพปัจจัยการผลิตทางการเกษตร รวมทั้งเพิ่มการใช้กฎหมายว่าด้วยแหล่งกำเนิดสินค้า (Rule of Origin: RoO) เพื่อประโยชน์ในการอ้างอิงที่มาของสินค้า</p>

๒.๙ แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๒.๙.๑ วิสัยทัศน์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

“เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ ๑๐ ต่อปี”

๒.๙.๒ พันธกิจ

- ๑) ยกกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- ๒) พัฒนาเศรษฐกิจภาคการเกษตรและสหกรณ์ให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- ๓) วางแผนการผลิตด้วยหลักการตลาดนำการผลิต
- ๔) บริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๕) ส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ได้จริง
- ๖) ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- ๗) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรและสิ่งอำนวยความสะดวกให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

๒.๙.๓ เป้าประสงค์

- ๑) เกษตรกรกินดีอยู่ดีมีทักษะมีความเชี่ยวชาญและมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรกรม
- ๒) สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีความเข้มแข็ง และเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตร
- ๓) การพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรของประเทศไทยให้ดีขึ้น และปรับตัวได้ทันตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง รวมทั้งเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่
- ๔) การเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- ๕) การบริหารจัดการภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

๒.๙.๔ เป้าหมาย

- ๑) ผลิตรถยนต์มวลรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น
- ๒) ผลผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น
- ๓) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น
- ๔) สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น
- ๕) การบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล

๒.๙.๕ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑) อัตราการขยายตัวของผลิตรถยนต์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓.๐ ต่อปี

๒) อัตราผลผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑.๐ ต่อปี

๓) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี

๔) สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน

(๑) สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ ๑ และ ๒ อย่างน้อยร้อยละ ๙๕

(๒) วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง อย่างน้อยร้อยละ ๓๐

๕) ครัวเรือนเกษตรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำ ๒,๖๒๔,๘๘๕ ครัวเรือน

๒.๙.๖ ประเด็นพัฒนา

- ๑) เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
- ๒) ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร
- ๓) สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร
- ๔) บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- ๕) พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

๒.๙.๗ รายละเอียดตามประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย/แนวทางการพัฒนา

ประเด็นที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย
๑) ปัญหาการค้ำหนุนด้านแรงงานประมงได้รับการแก้ไขจนไม่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจด้านประมง	๑) สินค้าประมงส่งออกของไทยไม่ถูกตีกลับจากสหภาพยุโรปเนื่องจากสาเหตุ IUU ร้อยละ ๑๐๐
๒) เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้มีรายได้เพิ่มขึ้น	๒) การใช้แรงงานในเรือประมงพาณิชย์ถูกต้องตามกฎหมาย ร้อยละ ๑๐๐
	๓) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาอาชีพจังหวัดชายแดนใต้มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๑) การป้องกันและแก้ไขปัญหามีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร	(๑) สร้างจิตสำนึกให้เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชามาใช้เป็นกรอบแนวทางในการประกอบอาชีพให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน กลุ่มเกษตรกร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร โดยใช้หลักพอประมาณ ความมีเหตุผล มีภูมิคุ้มกัน และพึ่งพาตนเอง เน้น “เข้าใจ เข้าถึง พัฒนา” ไปสู่การปฏิบัติจริงในพื้นที่ ดำเนินกิจกรรมต่างๆ ที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ และวิถีชีวิต โดยยึดความต้องการของเกษตรกรผ่านการทำประชาคม ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ ด้วยการส่งเสริม สนับสนุนความรู้ เทคโนโลยี ปัจจัยการผลิตการเกษตร การแปรรูป การตลาด และติดตามวิเคราะห์ แก้ปัญหา ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ การจัดตั้งธนาคารเกษตร ส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร การสร้างแปลงเกษตรต้นแบบ

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
<p>๑) การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร (ต่อ)</p>	<p>และเสริมสร้างความพอเพียงทางการเงินแก่เกษตรกร</p> <p>(๒) บูรณาการการขับเคลื่อนการพัฒนาตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายการบริหารและการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้ นโยบายรัฐบาลและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาประเทศ โดยดำเนินงานตามนโยบายเพื่อแก้ไขปัญหาความไม่สงบที่เกิดขึ้นในพื้นที่ร่วมกันระหว่างองค์กรภาครัฐ องค์กรภาคเอกชน ภาคประชาชน เกษตรกร กลุ่มนักรบเมืองท้องถิ่น และกลุ่มต่าง ๆ ของคนในพื้นที่ เพื่อร่วมกันปรึกษาหารือแก้ไขปัญหาการทำงานในพื้นที่ให้เกิดความเป็นเอกภาพและมีการบูรณาการงานในพื้นที่</p> <p>(๓) ป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคงทางไซเบอร์ มุ่งเน้นการวางกลยุทธ์/ยุทธวิธีในการแก้ไขปัญหาด้านความมั่นคงทางไซเบอร์ ให้ครอบคลุมสภาพปัญหาของภัยคุกคามทางไซเบอร์ ได้แก่ การโจมตีทางไซเบอร์ของกลุ่มแฮกเกอร์ การจารกรรมหรือเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อมูล การโจมตีต่อกลุ่มโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ และการเผยแพร่ข้อมูลเพื่อความปั่นป่วนอันกระทบต่อประชาชน รวมทั้งอาจส่งผลกระทบต่อความมั่นคง</p> <p>(๔) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (Illegal Unreported and Unregulated Fishing : IUU Fishing) โดยยึดหลักการบริหารจัดการประมงตามมาตรฐานสากล เพื่อยกระดับการประมงไทยให้ได้มาตรฐานสากลได้อย่างสมบูรณ์ทั้งระบบ รวมทั้ง แก้ไขปัญหาการทำประมงของประเทศไปสู่การประมงอย่างยั่งยืน ทั้งด้านกฎหมาย การบริหารจัดการทรัพยากรประมงและกองเรือ การติดตาม ควบคุม และเฝ้าระวัง การตรวจสอบย้อนกลับ รวมถึงด้านแรงงาน โดยร่วมมือกับประชาคมโลกในการร่วมรักษาทรัพยากรทางทะเล และนำผลการประมงของประเทศและโลกไปสู่ความยั่งยืน เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารให้แก่ประชากรของโลก</p> <p>(๕) ป้องกันและแก้ไขปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ โดยบูรณาการตรวจสอบเรือประมงและแรงงานในภาคประมงร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง คุ้มครองแรงงานประมงผ่านระบบการออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับคนต่างด้าว บริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในอุตสาหกรรมประมงให้ทำงานถูกต้องตามกฎหมายและได้รับความคุ้มครอง มีความปลอดภัยจากการค้ามนุษย์ เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจ ความเชื่อมั่นให้กับผู้นำเข้าสินค้าประมง</p> <p>(๖) บริหารจัดการทรัพยากรประมงทะเลที่ยั่งยืน ตามยุทธศาสตร์ชาติที่เกี่ยวกับ การแก้ปัญหา IUU Fishing โดยดำเนินนโยบายแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นบ้าน ให้สอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์การระหว่างประเทศ และนโยบายหลักในการพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย โดยฟื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐานของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสีน้ำจืดเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน รวมทั้งสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรแร่และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพื่อการพัฒนาประเทศและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน</p>

ประเด็นที่ ๒ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย
๑) สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	๑) มูลค่าผลผลิตผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทย (Thai Silk) ปศุสัตว์ ประมง และอื่นๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔ ต่อปี
๒) สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	๒) มูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยตามการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี
๓) สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	๓) มูลค่าวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน (มันสำปะหลัง ปาล์ม น้ำมัน) มูลค่าสมุนไพรและเครื่องเทศ แผลงเศรษฐกิจ และสินค้าเกษตรจากฐานชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ต่อปี
๔) สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	๔) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ได้แก่ อาหาร เครื่องดื่ม ไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ เครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ ยางและผลิตภัณฑ์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔ ต่อปี

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย
๕) สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	๕) มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔ ต่อปี
๖) ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	๖) ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕ ต่อปี
๗) ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	๗) มูลค่าผลผลิตของสินค้าเกษตรสำคัญ (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ยางพารา สับปะรด โคนม โคเนื้อ ไก่เนื้อ ไก่ไข่ สุกร กุ้งขาวแวนนาไม ปลาไนล) เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕ ต่อปี
๘) สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมีปริมาณธุรกิจเพิ่มขึ้น	๘) อัตราการขยายตัวปริมาณธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑ ต่อปี
๙) รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้น	๙) รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๒ ต่อปี
๑๐) ต้นทุนโลจิสติกส์ภาคเกษตรลดลง	๑๐) สัดส่วนต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญต่อยอดขายลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี
๑๑) วิสาหกิจชุมชนและเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาให้เป็นผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มขึ้น	๑๑) วิสาหกิจชุมชนและเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาให้เป็นผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕ ต่อปี
๑๒) อัตราการขยายตัวมูลค่าผลผลิตมวลรวมภาคเกษตรของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น	๑๒) อัตราการขยายตัวมูลค่าผลผลิตมวลรวมภาคเกษตรของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ณ ราคาประจำปี เพิ่มขึ้น ๓.๕ ต่อปี

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๑) เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	<p>(๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการวางแผนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยกำหนดชนิดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและพื้นที่การผลิต จัดทำแผนการผลิตสินค้าการบริหารจัดการพื้นที่ การประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยี การพัฒนากระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ เพื่อให้มีสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นออกสู่ตลาดสม่ำเสมอถึงสินค้าเกษตรนอกฤดูกาล ตลอดจนรวบรวม อนุรักษ์พันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์พื้นถิ่น</p> <p>(๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น การพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรให้เป็นสินค้าเกษตร พรีเมียม เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน เพิ่มทักษะเพื่อยกระดับการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ได้แก่ ข้าว ผลไม้เมืองร้อน หม่อนไหม/ผ้าไหมไทย ปศุสัตว์ สัตว์น้ำ และอื่น ๆ การบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรและสร้างเครือข่าย การพัฒนาความรู้ และเพิ่มศักยภาพกระบวนการทำงานของเจ้าหน้าที่ภาครัฐเพื่อพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น</p> <p>(๓) สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการส่งเสริมการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และขึ้นทะเบียนสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นหรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า พัฒนาคุณภาพมาตรฐาน การรับรองสินค้าและระบบ</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๑) เกษตรอัตรลักษณ์พื้นถิ่น (ต่อ)	<p>ตรวจสอบย้อนกลับ พัฒนาบรรทัดฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย พัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์ รวมทั้งการสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเอกลักษณ์ของแต่ละพื้นที่ในการเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและบริการ</p> <p>(๔) พัฒนาลาดสินค้าเกษตรอัตรลักษณ์พื้นถิ่น พัฒนาการเข้าถึงข้อมูลสินค้า จัดทำฐานข้อมูลผลิตภัณฑ์ ราคา แหล่งผลิตสินค้าเกษตรอัตรลักษณ์พื้นถิ่น สร้างเครือข่ายและช่องทางการจำหน่ายสินค้าถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการด้านการตลาดเฉพาะ สนับสนุนการประชาสัมพันธ์การบริโภคสินค้าเกษตรอัตรลักษณ์พื้นถิ่นในระดับประเทศ และจัดแสดงงานสินค้า ตลอดจนสร้างการรับรู้ความเข้าใจด้านโภชนาการของสินค้าเกษตรอัตรลักษณ์พื้นถิ่น</p>
๒) เกษตรปลอดภัย	<p>(๑) สนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพและเหมาะสม การจัดการพื้นที่สภาพดินและน้ำที่เหมาะสม พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่เอื้อต่อการผลิตเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ รวมทั้งการเพิ่มผลิตภาพแรงงาน</p> <p>(๒) วางแผนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตร โดยลด ละ เลิก การใช้สารเคมี และการใช้สารเคมีอย่างถูกต้องปลอดภัย รวมทั้งปรับเปลี่ยนมาทำการเกษตรที่ไม่ใช้สารเคมีและเกษตรอินทรีย์ โดยการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชเพื่อลดต้นทุนการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร รวมถึงการค้นคว้าวิจัยนำสารชีวภัณฑ์จากพืช สัตว์ จุลินทรีย์ มาใช้ประโยชน์เพื่อทดแทนสารเคมี</p> <p>(๓) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ รวมถึงการพัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร ตลอดจนพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>(๔) ยกกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรให้ได้การรับรองมาตรฐาน เริ่มตั้งแต่ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ โครงสร้างพื้นฐานด้านดิน น้ำ พื้นที่ที่เอื้อต่อการผลิตสินค้าให้เป็นไปตามมาตรฐานต่างๆ รวมทั้งการเตรียมความพร้อมของหน่วยงานรัฐในการตรวจรับรองมาตรฐานให้สามารถดำเนินการได้อย่างรวดเร็ว ทันท่วงที และเข้าถึงง่าย เพื่อเร่งผลักดันให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบการผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐานตามระบบการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์</p> <p>(๕) ส่งเสริมการผลิตและขยายผลระบบเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร เป็นต้น เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่มีการปนเปื้อนของสารเคมีอันตรายในสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหารในระดับครัวเรือน รวมทั้งสนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน เพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ ควบคู่กับการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ เริ่มจากการเตรียมความพร้อมและการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ การตรวจรับรองและการแปรรูป จนถึงการตลาดและการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรอินทรีย์</p> <p>(๖) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน ทั้งมาตรฐานที่เป็นขั้นพื้นฐานตามหลักการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตรและพัฒนาต่อยอดไปจนถึงมาตรฐานขั้นสูง เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น ตลอดจนส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า พร้อมทั้งดูแลการผลิตอาหารภายใต้มาตรฐานความปลอดภัย และการคุ้มครองผู้บริโภคและการค้าระดับสากล</p> <p>(๗) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย เพื่อสุขภาวะและโภชนาการที่เหมาะสม การสร้างตราสินค้าและความเชื่อมั่นให้กับสินค้าและบริการเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย</p>
๓) เกษตรชีวภาพ	<p>(๑) วางแผนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยกำหนดชนิดและพื้นที่การผลิตที่เหมาะสม สார்วจอนุรักษ์ รวบรวมพันธุกรรมพืช สัตว์ และจุลินทรีย์ รวมทั้งสนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์ เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
<p>๓) เกษตรชีวภาพ (ต่อ)</p>	<p>(๒) ส่งเสริมการทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ด้วยการจัดระบบการจัดการของเสียจากฟาร์มเกษตร ระบบการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร โดยสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตร เช่น แกลบ เปลือกและเมล็ด มูลสัตว์ กลับมาแปรรูปเป็นพลังงานทดแทนหรือพลังงานชีวภาพ หรือผลิตเป็นปุ๋ย เพื่อใช้ในระดับครัวเรือนและชุมชน ตลอดจนการผลิตในเชิงอุตสาหกรรม เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ช่วยลดปริมาณขยะมูลฝอยและรักษาสิ่งแวดล้อม</p> <p>(๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ โดยมีปริมาณสารสกัดเพียงพอและปลอดภัยจากสารเคมี เพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง รวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลิตภัณฑ์สมุนไพร เช่น สมุนไพรแปรรูป ตลอดจนการปลูกพืชสมุนไพรเพื่อการปศุสัตว์</p> <p>(๔) ยกกระดับเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็กบนฐานทรัพยากรชีวภาพ สนับสนุนการจัดตั้งและบริหารจัดการวิสาหกิจ (เชิงพาณิชย์) ให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยนำทรัพยากรชีวภาพในท้องถิ่นหรือชุมชนมาต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด สนับสนุนแหล่งเงินทุนสำหรับการดำเนินการจัดตั้งวิสาหกิจเกษตรฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น สนับสนุนเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการบริหารจัดการ รวมทั้งเชื่อมโยงเครือข่ายกับภาคอุตสาหกรรม การท่องเที่ยวและบริการ</p> <p>(๕) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป การวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ อาทิ อาหาร เวชภัณฑ์ เครื่องสำอาง และพลังงานชีวภาพ รวมทั้งยกระดับผลิตภัณฑ์สู่สินค้าพรีเมียมและการสร้างตราสินค้า ตลอดจนมีการใช้ฐานจากความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อใช้ประโยชน์และต่อยอดไปสู่การผลิตในเชิงอุตสาหกรรม</p> <p>(๖) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย โดยใช้โอกาสจากความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบันที่หันมาใส่ใจสุขภาพ และการรักษาสิ่งแวดล้อม ทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ</p>
<p>๔) เกษตรแปรรูป</p>	<p>(๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่ได้มาตรฐานและเพียงพอเพื่อเชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง สำหรับใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิต ตลอดจนห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>(๒) ส่งเสริมการแปรรูปขั้นต้นและขั้นกลาง โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดจนองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป เพื่อสร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร รวมทั้งผลักดันให้มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะ และผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรมขั้นสูง</p> <p>(๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิต กระบวนการหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป อาทิ บรรจุภัณฑ์อัจฉริยะ ระบบควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ระบบติดตามผลิตภัณฑ์ระหว่างขนส่ง และยืดอายุของอาหารและสินค้าเกษตรในบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้า การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการแปรรูป อุปกรณ์ เครื่องจักรกลเพื่อการแปรรูปและทดแทนแรงงานคน</p> <p>(๔) ส่งเสริมและกระตุ้นความต้องการใช้และบริโภคสินค้าเกษตรแปรรูปคุณภาพสูง ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ การสร้างเครือข่ายตลาดแปรรูปและจับคู่ธุรกิจ การประชาสัมพันธ์ รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา</p>
<p>๕) เกษตรอัจฉริยะ</p>	<p>(๑) สนับสนุนการนำงานวิจัยและเทคโนโลยีมาใช้ประโยชน์ด้านกระบวนการผลิตและการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต อาทิ เกษตรแม่นยำ เกษตรอินทรีย์ และเกษตรแนวตั้ง เพื่อนำมาใช้ในกระบวนการผลิตและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตรทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพตลอดจนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อรองรับ</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๕) เกษตรอัจฉริยะ (ต่อ)	<p>ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และทดแทนแรงงานภาคเกษตรที่ลดลงและเข้าสู่สังคมสูงอายุ</p> <p>(๒) สนับสนุนการจัดทำแปลง/โรงเรือนสาธิตต้นแบบเกษตรอัจฉริยะให้กับเกษตรกรที่มีความพร้อมในการรับองค์ความรู้มาสู่การปฏิบัติ เพื่อเป็นแปลง/โรงเรือนสาธิตในท้องถิ่น โดยหน่วยงานรัฐทำหน้าที่เป็นที่เลี้ยง และอุดหนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นตามความเหมาะสม เพื่อยกระดับความสามารถในการผลิตและการจัดการฟาร์ม การเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะ</p> <p>(๓) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สนับสนุนให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการยกระดับกระบวนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม รวมถึงองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดต่าง ๆ ตลอดจนการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัลฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ เพื่อการวางแผนการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer/Young Smart Farmer/Start up ด้านการทำเกษตรอัจฉริยะ</p> <p>(๔) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรตั้งแต่ระดับการผลิตที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมขั้นพื้นฐานจนถึงขั้นสูงสุดตามศักยภาพของเกษตรกร การถ่ายทอดและสนับสนุนให้เข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีแก่เกษตรกรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรในเชิงมูลค่าและปริมาณต่อพื้นที่สูงสุด และทดแทนการผลิตดั้งเดิม การแปรรูปสินค้าเกษตรอัจฉริยะ รวมถึงการให้บริการด้านการเกษตรอัจฉริยะ และการสนับสนุนให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการเทคโนโลยี/การให้บริการเกษตรอัจฉริยะ (Agricultural Service Provider)</p> <p>(๕) พัฒนาระบบตลาดพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการจัดการตลาดอัจฉริยะ จัดสร้างแพลตฟอร์มตลาด online offline การเชื่อมโยงกับภาคอุตสาหกรรม ท่องเที่ยวและบริการ การประชาสัมพันธ์ จัดการแสดงสินค้า และส่งค่านิยมในการบริโภคสินค้าในประเทศ</p>
๖) การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	<p>(๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร อาทิ ทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ การคุ้มครองที่ดินทางการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร เพื่อนำมาวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตร และนำไปสู่การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก</p> <p>(๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยสร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ สนับสนุนให้ชุมชนทำการเกษตรของท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งอาหารของชุมชน ลดการพึ่งพาอาหารจากภายนอก ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้ครัวเรือนสามารถพึ่งพาตนเองได้ และเป็นฐานในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน เพื่อให้สามารถเข้าถึงอาหารอย่างเพียงพอและเหมาะสม รวมทั้ง การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง การติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ</p> <p>(๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์และอุปทาน สินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม และข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร รวมทั้งการพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย และกลไกการจัดการปัญหาที่อาจจะเกิด</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
บ) การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร (ต่อ)	<p>ขึ้นกับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งด้านอุปสงค์และอุปทาน อาทิ เสถียรภาพราคาสินค้า กฎระเบียบการค้าระหว่างประเทศ ภัยพิบัติธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความมั่นคงอาหารโดยกำหนดมาตรการรองรับ มาตรการเตือนภัย มาตรการการปรับตัว ระบบสำรองอาหารในภาวะวิกฤต ระบบการประกันภัยและการประกันความเสี่ยงให้ทันกับสถานการณ์ รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์ สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>(๕) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือระหว่างวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ รวมถึงเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการผลิตและการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งสนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ ให้ดำเนินธุรกิจในลักษณะเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจ เพื่อให้เกิดการกระจายผลประโยชน์ในห่วงโซ่มูลค่าที่นำไปสู่ความยั่งยืน และสนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น เพื่อยกระดับการพัฒนาเกษตรกรไปสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง ตลอดจนการให้มีกลไกในการกำกับดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์ จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างโปร่งใสและเป็นธรรม</p> <p>(๖) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐานรวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ เพื่อรองรับการพัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ต่างๆ ทั้งในส่วนของการผลิตเทคโนโลยีการเกษตร เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ที่รองรับกับบริบทการเปลี่ยนแปลงที่อาจเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในเชิงพาณิชย์ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ โดยใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในท้องถิ่น เพื่อพัฒนาการผลิตและยกระดับเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร</p> <p>(๗) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค รวมทั้งจัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค</p> <p>(๘) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ โดยการใช้สื่อแบบดั้งเดิมและบนอินเทอร์เน็ตทั้งในและต่างประเทศ การจัดนิทรรศการและงานแสดงสินค้า การรณรงค์ให้ความรู้ความเข้าใจถึงคุณค่าหรือเรื่องราวของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ และการสร้างตราสินค้าไทย ให้เป็นที่ยอมรับระดับสากล รวมทั้งสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมและแนวคิดสร้างสรรค์ในการออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่มีความสวยงาม โดยคำนึงถึงประโยชน์ต่อการใช้งาน ความต้องการของผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนยกระดับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาทั้งในและต่างประเทศตลอดห่วงโซ่การผลิต</p> <p>(๙) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า รวมทั้งการพัฒนาด้านโลจิสติกส์การเกษตร ภายในฟาร์มและกิจกรรมหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อลดต้นทุน ลดการสูญเสียระหว่างการขนส่ง ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการส่งสินค้า ตลอดจนเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๓) ท้องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร ยกระดับฟาร์มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว มีองค์ความรู้ สัญลักษณ์และความเป็นอัตลักษณ์ของแต่ละแห่ง เน้นกิจกรรมการท่องเที่ยวที่เป็นด้านการเกษตรและเป็นเอกลักษณ์ของชุมชน รวมทั้งเชื่อมโยงวิถีชีวิต วัฒนธรรม ภูมิปัญญา และสินค้าระหว่างชุมชน เพื่อเป็นทางเลือกให้กับนักท่องเที่ยว รวมถึงสร้างมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้นำเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับ พัฒนาระบบข้อมูลแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตรทั้ง ๗๗ จังหวัด โดยเน้นการใช้แอปพลิเคชัน หรือ Social Media เป็นช่องทางในการประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ นำไปสู่การสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรในชุมชน
๘) โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ การเกษตร	<p>(๑) สร้าง ปรับปรุง และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานหรือสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์การเกษตรของสถาบันเกษตรกร เช่น ตลาดกลาง ห้องเย็น และระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัยให้มีความพร้อมและเพียงพอต่อการให้บริการในพื้นที่ตามเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจหรือจุดเปลี่ยนถ่ายสินค้าและด่านที่มีการขนถ่ายสินค้าเกษตร รวมถึงสนับสนุนสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้รวบรวม กระจาย และขนถ่ายสินค้าเกษตร ซึ่งจะเป็นการเชื่อมโยงกิจกรรมด้านโลจิสติกส์ระหว่างเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ นำไปสู่การลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการด้านโลจิสติกส์ รวมทั้งพัฒนาระบบการให้บริการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ (National Single Window : NSW) เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตร</p> <p>(๒) ส่งเสริมและพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้มีการบริหารจัดการโลจิสติกส์ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตร ควบคู่ไปกับการเคลื่อนย้ายข้อมูลโลจิสติกส์เพื่อให้สามารถดำเนินการได้อย่างถูกต้อง รวดเร็วและทันเวลา ซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภค</p> <p>(๓) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานภาคเกษตร ให้สอดคล้องกับการขับเคลื่อนการยกระดับการผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าให้สูงขึ้น และมีการดำเนินกิจกรรมด้านโลจิสติกส์ที่มีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันด้วยการลดต้นทุนเพิ่มผลิตภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจได้อย่างยั่งยืน</p>
๙) การสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่	สร้างและพัฒนาสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็น “ผู้ประกอบการยุคใหม่” ที่ก้าวทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรและบริการ การขยายช่องทางการตลาด การสร้างตราสินค้าให้เป็นที่ยอมรับ และใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาเชิงพาณิชย์ การปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ๆ ในการขับเคลื่อนธุรกิจ โดยการส่งเสริมกิจการของสถาบันเกษตรกรและสนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต พัฒนาผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกรต้นแบบ เพื่อให้กิจการของสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ สอนแนะการจัดทำบัญชี การจัดทำงบการเงิน การใช้ข้อมูลทางบัญชีในการบริหารจัดการ กำกับและแนะนำการจัดทำบัญชี และติดตามผล
๑๐) การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ	<p>(๑) การพัฒนาการเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก</p> <p>(๑.๑) ยกระดับผลผลิตการผลิตโดยใช้เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ ด้วยการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อสร้างมูลค่าผ่านคลัสเตอร์เกษตรที่สนับสนุนอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve รวมทั้งขยายผลการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเกษตรสมัยใหม่ เช่น การทำเกษตรแม่นยำสูง และการใช้ระบบเซนเซอร์เพื่อตรวจสอบสภาพพื้นที่ในการเพาะปลูก</p> <p>(๑.๒) ยกระดับผลิตภัณฑ์ให้มีมูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมและการตลาด โดยวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การแปรรูป บรรจุภัณฑ์และการตลาด พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการตลาดและโลจิสติกส์ การเกษตร ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อสร้างช่องทางตลาดใหม่ผ่านระบบออนไลน์ (E-Commerce) และระบบการประมูลสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ (E-Auction)</p> <p>(๑.๓) พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ภาคเกษตร และสร้างบรรยากาศเข้าสู่ธุรกิจการเกษตรสมัยใหม่ โดยการพัฒนาเกษตรกรสู่เกษตรกรอัจฉริยะต้นแบบพร้อมขยายผล สนับสนุนและพัฒนาผู้วิจัยและผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมการเกษตรต่อเนื่อง สนับสนุนการต่อยอดมาตรฐานการผลิตทางการเกษตรและสินค้าเกษตร รวมถึงสนับสนุนการประกันความเสี่ยงและการเข้าถึงแหล่งเงินทุน</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๑๐) การพัฒนาการเกษตร ในเขตเศรษฐกิจพิเศษ (ต่อ)	(๒) การพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ พัฒนาศูนย์กลางการแปรรูปการเกษตรและการ ประมงในภาคใต้ รวมถึงผลิตภัณฑ์ทางทะเล เช่น การพัฒนาการเพาะพันธุ์และการเลี้ยงกุ้งมังกร กุ้งทะเล และหอยมุก โดยยกระดับเกษตรกรรายย่อย ให้มีความสามารถในการผลิตและแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่ม (๓) การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน พัฒนาด้านสินค้าเกษตรชายแดน เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพของการอำนวยความสะดวกในการผ่านแดน โดยเน้นพัฒนาด้านสินค้าเกษตรชายแดนให้มี คุณภาพมาตรฐานระดับสากล มีศักยภาพในการตรวจสอบสินค้าเกษตรที่จะนำเข้าประเทศไทยและ อำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านด่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว การ ก่อสร้าง/ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานของด่านสินค้าเกษตรชายแดน รวมทั้งเฝ้าระวังการป้องกันลักลอบ การนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์

ประเด็นที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย
๑) เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	(๑) เกษตรกรเป้าหมายที่น้อมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๖๐
๒) เกษตรกรสูงวัยมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(๒) เกษตรกรสูงวัยที่ผ่านการอบรมด้านการประกอบอาชีพ และนำไปปฏิบัติไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๓) ศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น	(๑) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน จำนวน ๔๕,๐๐๐ รายต่อปี (๒) เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพ จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ราย ภายในปี ๒๕๗๐

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๑) การเสริมสร้างทุนทางสังคม	(๑) มุ่งเน้นการเปิดโอกาสให้เกิดกระบวนการรวมตัวของประชากรภาคการเกษตรกลุ่มต่างๆ รวมถึงภาคีเครือข่าย ในการร่วมคิด ร่วมทำ และร่วมเป็นพลังสำคัญในการจัดการกับปัญหาความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม เสริมสร้างสังคมแห่งการให้และช่วยเหลือกันและกัน โดยการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดำเนินการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร โดยอบรม ให้ความรู้ สอนแนะการจัดการจัดทำบัญชีต้นทุน ถ่ายทอดเทคโนโลยีในพื้นที่โครงการฯ ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ แก่เกษตรกรพัฒนาและส่งเสริมสหกรณ์ในพื้นที่โครงการ สร้างทายาทเกษตรกร สสำรวจและวางแผนการใช้ที่ดินจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สอนแนะการจัดการจัดทำบัญชี และพัฒนาแหล่งน้ำให้เกษตรกรในพื้นที่โครงการได้รับน้ำ (๒) การพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง โดยการถ่ายทอดความรู้ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงแก่เกษตรกร สนับสนุนกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนในการฟื้นฟูและรักษาสิ่งแวดล้อม รวมทั้งขยายผลความสำเร็จของโครงการหลวงไปยังพื้นที่สูงอื่น ๆ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในการดำเนินธุรกิจและการประกอบอาชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ถ่ายทอดความรู้โครงการหลวง โครงการในพระราชดำริและการให้บริการทางสังคม ให้กับเกษตรกรและประชาชน รวมทั้งจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่โครงการฯ (๓) ถ่ายทอดองค์ความรู้ ประยุกต์ใช้ ขยายผล และพัฒนา รวมทั้งเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนพึ่งพาตนเองได้บนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ตลอดจนการสืบสาน รักษา และต่อยอดเศรษฐกิจพอเพียง
๒) การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก	เพิ่มบทบาททางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรผู้สูงอายุ ส่งเสริมการนำความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญาที่สั่งสมมาตลอดช่วงชีวิตของเกษตรกรผู้สูงอายุมาถ่ายทอดสู่คนรุ่นหลัง เพื่อให้เกิดการสืบสานและต่อยอดการพัฒนาสังคม รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรผู้สูงอายุเพื่อทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์และสามารถช่วยเหลือชุมชนและสังคม เพื่อให้เกษตรกรผู้สูงอายุมีสุขภาพกายที่แข็งแรง

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๒) การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก (ต่อ)	สุขภาพจิตที่ดี มีคุณภาพชีวิตที่ดีมีศักดิ์ศรี และมีความสุขในการดำเนินชีวิตในสังคม และสามารถคงไว้ซึ่งศักยภาพและบทบาทในการสร้างสรรค์สังคม เป็นอีกหนึ่งแรงพลังในการช่วยขับเคลื่อนและพัฒนาประเทศได้เช่นเดียวกับช่วงวัยอื่น ๆ
๓) การยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ	<p>(๑) เสริมสร้างเศรษฐกิจฐานราก โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยให้มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งตนเองช่วยเหลือเอื้อเฟื้อซึ่งกันและกัน มีคุณธรรม เพื่อให้เกิดระบบเศรษฐกิจที่เอื้อให้เกิดการพัฒนาในด้านอื่น ๆ ในพื้นที่ เกิดการสร้างอาชีพและกระจายรายได้ ลดปัญหาความเหลื่อมล้ำและความไม่เสมอภาคจากระดับชุมชน ด้วยการส่งเสริม พัฒนา และสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตรให้กับเกษตรกร อาทิ ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ส่งเสริมเกษตรกรรมทางเลือกและเกษตรผสมผสาน ส่งเสริมความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการทำปศุสัตว์ รวมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิตเบื้องต้นแก่เกษตรกร สนับสนุนเงินอุดหนุนให้แก่สหกรณ์ การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร</p> <p>(๒) สนับสนุนให้เกษตรกรเรียนรู้ทางการเกษตรผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ซึ่งเป็นศูนย์ให้บริการข้อมูลข่าวสารด้านต่าง ๆ ได้แก่ สถานการณ์ภัยแล้ง เตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช ราคาผลผลิต เป็นต้น รวมทั้งเป็นแหล่งความรู้และจุดสถานีการเรียนรู้ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ การอบรมให้ความรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตที่ถูกต้องและเหมาะสมแก่เกษตรกร การจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจในระดับครัวเรือน</p> <p>(๓) พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร และยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร การบริหารจัดการกิจการ และการตลาดสินค้าเกษตร ตลอดจนสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการเกษตรต้นแบบ สนับสนุนและสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรรายอื่น ๆ พัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ประกอบการเกษตรต้นแบบ สร้างพื้นฐานในการประกอบการเกษตรสมัยใหม่ที่มีการเชื่อมโยงและใช้ประโยชน์จากข้อมูล นวัตกรรม และเทคโนโลยีที่ทันสมัย ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ และหม่อนไหม</p>
๔) การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก	<p>(๑) สนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินด้วยการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส การจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ปรับปรุงแผนที่แปลงที่ดิน ตรวจสอบที่ดิน ปรับปรุงฐานข้อมูลศูนย์บริการประชาชน และปรับปรุงกฎหมายเกี่ยวกับการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรและประชาชน</p> <p>(๒) พัฒนาความเข้มแข็งของกลุ่มการผลิตและผลิตภัณฑ์ชุมชน การพัฒนาผู้ประกอบการ โดยการส่งเสริมการพัฒนาผู้ประกอบการและวิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ยกระดับสหกรณ์สู่ความเข้มแข็ง พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชนของสหกรณ์ ด้วยการสร้างนวัตกรรมการผลิต การแปรรูป และการเก็บรักษา เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง รวมทั้งพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร โดยเพิ่มศักยภาพการดำเนินธุรกิจรวบรวมและจัดเก็บผลผลิตการเกษตรในสถาบันเกษตรกร</p> <p>(๓) พัฒนาระบบตลาด ด้วยการพัฒนาและส่งเสริมเครือข่ายตลาดสินค้าเกษตรหรือตลาดเกษตรกร ๗๗ จังหวัด และประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรในต่างประเทศ</p> <p>(๔) ปรับโครงสร้างหนี้สินเกษตรกรอย่างต่อเนื่องและเป็นแผนระยะยาว โดยเฉพาะอย่างยิ่งนี้กองทุนในกำกับของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์หรือสถาบันการเงิน รวมทั้งหนี้นอกระบบ เพื่อป้องกันการสูญเสียที่ดินทำกินของเกษตรกร จัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาแนะนำช่วยเหลือแก้ปัญหาหนี้สินและการถูกฟ้องร้องดำเนินคดีของเกษตรกร ส่งเสริมการสร้างวินัยทางการเงินเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร การช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ด้วยการลดภาระดอกเบี้ยให้กับสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ที่ประกอบอาชีพการเกษตรให้ได้มีโอกาสนำเงินส่วนที่ได้รับการช่วยเหลือไปฟื้นฟูประกอบอาชีพ ลดต้นทุนในการประกอบอาชีพ ตลอดจนมีเงินทุนไว้ใช้จ่ายในครัวเรือน</p>

ประเด็นที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย
๑) ลดการเผาในพื้นที่เกษตร	(๑) ลดการเผาในพื้นที่เกษตร จำนวน ๑,๔๗๐,๐๐๐ ไร่
๒) การบริหารจัดการน้ำภาคเกษตรอย่างทั่วถึง	(๒) ปริมาตรเก็บกักน้ำเพิ่มขึ้น จำนวน ๒,๖๕๓ ล้านลูกบาศก์เมตร (๓) พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผล กระทบจากอุทกภัย จำนวน ๔,๐๒๗,๕๐๙ ไร่ (๔) พื้นที่ชลประทานที่ได้รับการบริหารจัดการ ๒๘.๓๘ ล้านไร่ (๕) พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ๒,๗๗๘,๐๘๔ ไร่ (๖) ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒,๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๑) การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศ	(๑) การพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ ส่งเสริมให้เกิดการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรเชิงพื้นที่ระดับภาค เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้กระจายทั่วทุกภูมิภาค โดยการเสริมสร้างองค์ความรู้และเพิ่มศักยภาพให้แก่เกษตรกรในทุกพื้นที่ให้เป็นกลไกในการขับเคลื่อนและสร้างความเข้มแข็งให้กับประเทศด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นรากฐานที่มั่นคงและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ อาทิ การกำหนดพื้นที่ระดับภาคให้เป็นฐานการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปมูลค่าเพิ่มสูง การยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรม โดยใช้นวัตกรรม เทคโนโลยีและความคิดสร้างสรรค์ รวมทั้งพัฒนาพื้นที่ระดับภาคให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล (๒) การพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ที่มีการบริหารจัดการตามแผนผังภูมินิเวศอย่างยั่งยืน จัดทำฐานข้อมูลที่ใช้ได้ทุกหน่วยงานร่วมกัน ด้านการพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และพื้นที่อนุรักษ์ โดยกำหนดให้จังหวัดเป็นฐานในการพัฒนาเชิงพื้นที่ โดยผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่เป็นผู้เลือกและตัดสินใจในการจัดทำแผนผังต่าง ๆ ทั้งนี้ การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรม ตามแผนผังภูมินิเวศสามารถดำเนินการได้ อาทิ การกำหนดพื้นที่การ ใช้ที่ดินระดับตำบลเพื่อวางผังเมือง เกษตรสีเขียว เกษตรยั่งยืนและปลอดภัย และการกำหนดพื้นที่เกษตรกรรมตามความเหมาะสมของพื้นที่
๒) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว	(๑) อนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง โดยอนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง ควบคู่กับการลดภัยคุกคามต่อพื้นที่ ชนิดสัตว์ สัตว์น้ำ และพืชเฉพาะถิ่น สร้างระบบฐานข้อมูลและธนาคารพันธุกรรม โดยให้ความสำคัญกับพันธุกรรมท้องถิ่นที่มีคุณค่าต่อระบบนิเวศและ/หรือมีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และภูมิปัญญาท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง รวมถึงส่งเสริมการทำงานบูรณาการระหว่างภาคส่วนให้เกิดการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน (๒) ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน โดยการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้ง การเพาะปลูก ปศุสัตว์ และประมง ตลอดจนโซ่คุณค่า และกำหนดให้ผลิตผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหารที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมติดฉลากสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีการผลิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีมาตรการเพื่อจำกัดการใช้เทคโนโลยีหรือเครื่องจักรที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตามช่วงเวลาที่เหมาะสม
๓) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล	ปรับปรุงฟื้นฟูและสร้างใหม่ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ โดยพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำธรรมชาติ ประกอบกับการดูแลที่มีประสิทธิภาพ ภายใต้แนวทางการบริหารจัดการประมงอย่างยั่งยืน การศึกษาและพัฒนาเทคโนโลยีด้านการผลิตสัตว์น้ำให้มีคุณภาพควบคู่กับการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ การผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ เพาะขยายสัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ และปรับปรุงพันธุ์เพื่อปล่อยลงในแหล่งน้ำธรรมชาติ การฟื้นฟูทรัพยากรประมงชายฝั่ง การพัฒนาเขตสัตว์น้ำชุมชน การควบคุมการทำประมงทางทะเลและชายฝั่ง รวมถึงการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ การสำรวจและรวบรวมข้อมูลสถานะทรัพยากรและการประมงเพื่อใช้ประกอบการประเมินศักยภาพการผลิต (MSY) ของเรือประมง และฟื้นฟูสภาพพื้นที่ท่องเที่ยว โดยการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลขนาดเล็ก (ปะการังเทียม)

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
<p>๔) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ</p>	<p>(๑) ครอบคลุม พัฒนา และสร้างฐานข้อมูล องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับภาคีการพัฒนา ในทุกระดับ และส่งเสริมการวิจัยร่วมกันระหว่างภาครัฐ เกษตรกร นักวิชาการ และภาคเอกชน เพื่อศึกษาผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อพืช ปศุสัตว์ ประมง และทรัพยากรทางการเกษตร สร้างและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยพัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิเคราะห์ผลกระทบและการเตือนภัย</p> <p>(๒) เพิ่มความสามารถในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้แก่เกษตรกรสถาบันเกษตรกร และธุรกิจที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การบริหารจัดการน้ำเพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การบริหารจัดการดินอย่างยั่งยืน เสริมสร้างภูมิคุ้มกันเพื่อปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และพัฒนามาตรการสนับสนุนการปรับตัวของเกษตรกรและธุรกิจ</p> <p>(๓) สร้างการมีส่วนร่วมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและพัฒนาให้เกิดการเติบโตแบบเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการปรับเปลี่ยนเทคโนโลยีทางการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีส่วนช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก รวมถึงการตลาดสำหรับสินค้าคาร์บอนต่ำ</p>
<p>๕) การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล</p>	<p>(๑) ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร ด้วยการถ่ายทอดความรู้ และพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้สามารถทำการเกษตรปลอดการเผา ส่งเสริมให้มีการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ มุ่งสู่การทำเกษตรปลอดการเผาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายปลอดการเผาให้กับเกษตรกร รมรณรงค์ให้ความรู้เกี่ยวกับการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยหมัก เพื่อทดแทนการเผาในพื้นที่ และการปฏิบัติการฝนหลวงและตัดแปรสภาพอากาศเพื่อลดความหนาแน่นของหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๑๐ และ PM๒.๕) รวมทั้งการเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดปัญหา ไฟป่า</p> <p>(๒) เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสียจากฟาร์มปศุสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำฟาร์มที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และเป็นไปตามระเบียบกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อมและการสาธารณสุข โดยไม่ก่อมลพิษต่อสิ่งแวดล้อมและเป็นอันตรายต่อสุขภาพของคนในชุมชนอย่างยั่งยืน</p> <p>(๓) จัดการสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล กำจัดการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ส่งเสริมให้มีการลดและเลิกการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช สำหรับการทำการเกษตรทุกประเภทเพื่อป้องกันการปนเปื้อนของสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชในสิ่งแวดล้อมในรูปแบบมาตรฐานสากล ได้แก่ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม โดยให้มีข้อกำหนดสำหรับการทำเกษตรทุกประเภท เพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่กระจายของสารเคมีเกษตรออกสู่สิ่งแวดล้อม ได้แก่ น้ำใต้ดิน แม่น้ำ ลำคลอง แหล่งน้ำทะเล การชะล้างและตกค้างในดินรวมทั้งการฟุ้งกระจายในอากาศ</p>
<p>๖) การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ</p>	<p>(๑) อนุรักษ์ พื้นฟูพื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม ป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ โดยการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และพื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยศึกษาสำรวจ และประเมินสถานภาพทรัพยากรดินเชิงระบบ สำหรับแก้ปัญหาด้านการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม พร้อมวางแผนแนวทางการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน</p> <p>(๒) พัฒนา เพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันระดับความเค็มและลดน้ำเสีย จากแหล่งกำเนิดชุมชนและพื้นที่เศรษฐกิจ ลดการใช้น้ำภาคอุตสาหกรรมและพื้นที่ชลประทานเดิม โดยดำเนินการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม</p> <p>(๓) การส่งเสริมอนุรักษ์และพื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติในทุกมิติ โดยการเฝ้าระวังด้านปศุสัตว์เพื่อแก้ไขปัญหาลุ่มน้ำวิกฤต ด้วยการสำรวจ เก็บตัวอย่างน้ำทิ้งฟาร์มเลี้ยง โรงฆ่าสัตว์ และสถานที่ผลิตผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่มีความเสี่ยงที่ส่งผลกระทบต่อลุ่มน้ำวิกฤติ และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับชุมชน</p> <p>(๔) จัดระบบการจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม การขาดแคลนน้ำภาคการผลิต น้ำอุปโภคบริโภค และเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ ป้องกันและบรรเทาอุทกภัยพื้นที่ชุมชน และพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ ให้สามารถลดความสูญเสียและความเสี่ยงจากภัยพิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปรับปรุงรงน้ำ ทางผันน้ำ พื้นที่รับน้ำนอง เขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน จัดทำ</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๖) การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ (ต่อ)	ผังเมืองและระบบป้องกันน้ำท่วมชุมชนและพื้นที่เศรษฐกิจ การจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ด้านการเกษตร โดยการประเมินความเสี่ยง พร้อมทั้งติดตาม ฝ้าระวัง ประกาศ และแจ้งเตือนภัย หน่วยงานในพื้นที่ให้ฝ้าระวัง และเตรียมพร้อมอยู่ตลอดเวลา
๗) การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ ในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล	<p>(๑) พัฒนา เพิ่มประสิทธิภาพ อนุรักษ์ พื้นฟูแหล่งน้ำ ระบบกระจายน้ำ และเชื่อมโยงวางระบบเครือข่ายน้ำ/ลุ่มน้ำ ทั้งในและนอกเขตชลประทาน ประกอบด้วย โครงการชลประทานขนาดใหญ่ โครงการชลประทานขนาดกลาง และรวมถึงการก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน/ชนบท เช่น ก่อสร้างฝาย อาคารบังคับน้ำ และสถานีสูบน้ำ เป็นต้น การปรับปรุงงานชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพส่งน้ำ ระบายน้ำในพื้นที่ชลประทานเดิม การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รวมทั้งบำรุงรักษางานชลประทาน เพื่อส่งน้ำ ระบายน้ำให้พื้นที่เพาะปลูก</p> <p>(๒) ปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตร ป่าไม้ และเขื่อนเก็บกักน้ำ แก้ไขภาวะภัยแล้งให้แก่เกษตรกรและประชาชนผู้ใช้น้ำทั่วไป รวมทั้งพื้นที่ที่ต้องการฝนในการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการให้บริการด้านการบินและการสื่อสารเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง และปฏิบัติงานด้านการเกษตร</p>

ประเด็นที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย
๑) ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง นำข้อมูลสารสนเทศภาคเกษตรไปใช้ประโยชน์	(๑) ข้อมูลสารสนเทศ การ เกษตรถูกนำไป ใช้ในการขับเคลื่อนร้อยละ ๙๐
๒) หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	(๒) ระดับ Digital Government Maturity Model (Gartner) ระดับ ๓
๓) บุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต	(๓) หน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน ITA (๘๕ คะแนนขึ้นไป) ร้อยละ ๑๐๐
๔) กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ที่ได้รับการปรับปรุง ให้มีเนื้อหาที่ไม่เป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ	(๔) ร้อยละของจำนวนกฎหมายที่ได้มีการทบทวนตามแผนพัฒนากฎหมาย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร้อยละ ๗๐
๕) งานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไป ใช้ประโยชน์	(๕) สัดส่วนงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์เทียบกับงานวิจัยที่แล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๐

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๑) การพัฒนาบริการประชาชน	(๑) พัฒนารูปแบบบริการภาครัฐเพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชน ผู้ประกอบการและภาคธุรกิจ โดยภาครัฐจัดสรรรูปแบบบริการให้มีความสะดวก มีการเชื่อมโยงหลายหน่วยงานแบบเบ็ดเสร็จครบวงจร และหลากหลายรูปแบบตามความต้องการของผู้รับบริการ รวมทั้งอำนวยความสะดวกทางการค้าการลงทุน และการดำเนินธุรกิจ อาทิ การบูรณาการขั้นตอนการออกใบอนุญาตต่าง ๆ การให้บริการจดทะเบียนทรัพย์สิน

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
<p>๑) การพัฒนาบริการประชาชน (ต่อ)</p>	<p>ทางปัญญาที่มีประสิทธิภาพสะดวกรวดเร็วและสอดคล้องกับมาตรฐานสากล</p> <p>(๒) พัฒนาการให้บริการภาครัฐผ่านการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ ตั้งแต่ต้นจนจบกระบวนการและปฏิบัติงานเทียบได้กับมาตรฐานสากลอย่างคุ้มค่า มีความรวดเร็ว โปร่งใส เสียค่าใช้จ่ายน้อยลดข้อจำกัดทางกายภาพ เวลา พื้นที่และตรวจสอบได้ ตามหลักการออกแบบที่เป็นสากล เพื่อให้บริการภาครัฐเป็นไปอย่างปลอดภัย สร้างสรรค์ โปร่งใส มีธรรมาภิบาลเกิดประโยชน์สูงสุด</p> <p>(๓) ปรับวิธีการทำงาน จาก "การทำงานตามภารกิจที่กฎหมายกำหนด" เป็น "การให้บริการที่ให้ความสำคัญกับผู้รับบริการ" ปรับปรุงวิธีการทำงานเพื่อสนับสนุนการพัฒนาบริการภาครัฐที่มีคุณค่าและได้มาตรฐานสากล โดยเปลี่ยนจากการทำงานด้วยมือ เป็นการทำงานบนระบบดิจิทัลทั้งหมด เชื่อมโยงและบูรณาการปฏิบัติงานของหน่วย งานภาครัฐเข้าด้วยกันเสมือนเป็นองค์กรเดียว มีการพัฒนาบริการเดิมและสร้างบริการใหม่ที่เป็นพลวัตสอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์และขับเคลื่อนโดยความต้องการของประชาชน ภาคธุรกิจ และผู้ใช้บริการ และเปิดโอกาสให้เสนอความเห็นต่อการดำเนินงานของภาครัฐได้อย่างสะดวกทันสถานการณ์</p>
<p>๒) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ</p>	<p>(๑) พัฒนาหน่วยงานภาครัฐให้เป็น "ภาครัฐทันสมัย เปิดกว้าง เป็นองค์กรที่มีขีดสมรรถนะสูง" สามารถปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เทียบได้กับมาตรฐานสากล รองรับสภาพแวดล้อมในการปฏิบัติงานที่มีความหลากหลายซับซ้อนและทันการเปลี่ยนแปลง โดยการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล การพัฒนาให้มีการนำข้อมูลและข้อมูลขนาดใหญ่มาใช้ในการพัฒนานโยบาย การตัดสินใจการบริหารจัดการ การให้บริการ และการพัฒนานวัตกรรมภาครัฐ รวมถึงการเชื่อมโยงการทำงานและข้อมูลระหว่างองค์กรทั้งภายในและภายนอกภาครัฐแบบอัตโนมัติ อาทิ การสร้างแพลตฟอร์มดิจิทัลที่ภาครัฐสามารถใช้ร่วมกัน เพื่อเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงข้อมูลที่สะดวกและรวดเร็ว เชื่อมโยงข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐให้มีมาตรฐานเดียวกันและข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนเพื่อให้ภาคธุรกิจ ภาคเอกชน และผู้ประกอบการสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการขยายโอกาสทางการค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>(๒) กำหนดนโยบายและการบริหารจัดการที่ตั้งอยู่บนข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีความโปร่งใส ยืดหยุ่นและคล่องตัวสูง นำนวัตกรรม เทคโนโลยี ข้อมูลขนาดใหญ่ ระบบการทำงานที่เป็นดิจิทัลมาใช้ในการบริหารและการตัดสินใจ มีการพัฒนาข้อมูลเปิดภาครัฐให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึง แบ่งปัน และใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมและสะดวก รวมทั้งนำองค์ความรู้ ในแบบสหสาขาวิชาเข้ามาประยุกต์ใช้ เพื่อสร้างคุณค่าและแนวทางปฏิบัติที่เป็นเลิศในการตอบสนองกับสถานการณ์ต่างๆ ได้อย่างทันเวลา พร้อมทั้งมีการจัดการความรู้และถ่ายทอดความรู้อย่างเป็นระบบเพื่อพัฒนาภาครัฐให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ และการเสริมสร้างการรับรู้ สร้างความเข้าใจการพัฒนาวัฒนธรรมองค์กร เพื่อส่งเสริมการพัฒนาระบบบริการและการบริหารจัดการภาครัฐอย่างเต็มศักยภาพ</p> <p>(๓) ปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดโครงสร้างองค์การและออกแบบระบบการบริหารงานใหม่ ให้มีความยืดหยุ่น คล่องตัว กระชับ ทันสมัย สามารถตอบสนองต่อการบริหารเปลี่ยนแปลงได้ในทุกมิติ ไม่ยึดติดกับการจัดโครงสร้างองค์การแบบราชการและวางกฎเกณฑ์มาตรฐานกลางอย่างตายตัว มีขนาดที่เหมาะสมกับภารกิจ ปราศจากความซ้ำซ้อนของการดำเนินภารกิจ สามารถปรับเปลี่ยนบทบาท ภารกิจ โครงสร้างองค์การ ระบบการบริหารงาน รวมทั้งวางกฎระเบียบได้เองอย่างเหมาะสมตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป เน้นทำงานแบบบูรณาการไร้รอยต่อและเชื่อมโยงเป็นเครือข่ายกับทุกภาคส่วน ทั้งนี้ เพื่อมุ่งไปสู่ความเป็นองค์กรที่มีขีดสมรรถนะสูง สามารถปฏิบัติงานและมีผลสัมฤทธิ์เทียบได้กับมาตรฐานระดับสากล นอกจากนี้ ยังมีความเป็นสำนักงานสมัยใหม่ ใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อวิเคราะห์คาดการณ์ล่วงหน้าและทำงานในเชิงรุก สามารถนำเทคโนโลยีอันทันสมัยเข้ามาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และสร้างคุณค่าในการทำงาน</p>
<p>๓) การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ</p>	<p>(๑) ปรับปรุงกลไกในการกำหนดเป้าหมายและนโยบายกำลังคนในภาครัฐให้มีมาตรฐานและเกิดผลในทางปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้กำลังคนภาครัฐมีความเหมาะสมกับภารกิจของภาครัฐและสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศตามยุทธศาสตร์ชาติ โดยเฉพาะการพัฒนากระบวนการบริหารกำลังคนให้มีความคล่องตัว ยืดหยุ่นคุณธรรม เพิ่มความยืดหยุ่นคล่องตัวให้กับหน่วยงานภาครัฐ</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๓) การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ (ต่อ)	<p>ในการบริหารทรัพยากรบุคคลในทุกชั้นตอนควบคู่ไปกับการเสริมสร้างประสิทธิภาพและคุณภาพภายใต้หลักระบบคุณธรรม ปรับปรุงเปลี่ยนแปลงกลไกการวางแผนกำลังคน รูปแบบการจ้างงาน การสรรหา การคัดเลือก การแต่งตั้งเพื่อเอื้อให้เกิดการหมุนเวียน ถ่ายเทแลกเปลี่ยน และโยกย้ายบุคลากรคุณภาพในหลากหลายระดับระหว่างภาคส่วนต่างๆ ของประเทศได้อย่างคล่องตัว</p> <p>(๒) เสริมสร้างความเข้มแข็งในการบริหารงานบุคคลในภาครัฐให้เป็นไปตามระบบคุณธรรมอย่างแท้จริง โดยการสรรหาและคัดเลือกบุคคลที่มีความรู้ความสามารถ มีคุณธรรมจริยธรรมและจิตสำนึกสาธารณะ มีระบบบริหารจัดการและพัฒนาบุคลากรให้สามารถสนองความต้องการในการปฏิบัติงานมีความก้าวหน้าในอาชีพ สามารถจูงใจให้คนดีคนเก่งทำงานในภาครัฐ โดยมีการประเมินผลและเลื่อนระดับตำแหน่งของบุคลากรภาครัฐตามผลสัมฤทธิ์ของงานและพฤติกรรมในการปฏิบัติงาน โดยมีกลไกการป้องกันการแทรกแซงและการใช้ดุลยพินิจโดยมิชอบ การสร้างความก้าวหน้าให้กับบุคลากรภาครัฐตามความรู้ความสามารถและศักยภาพในการปฏิบัติงาน และการสร้างกลไกให้บุคลากรภาครัฐสามารถโยกย้ายและหมุนเวียนได้อย่างคล่องตัวเพื่อประโยชน์ของภาครัฐ รวมถึงการพัฒนากระบวนการจ้างงานบุคลากรภาครัฐทุกประเภทให้มีรูปแบบที่หลากหลายเหมาะสมกับภารกิจในรูปแบบต่าง ๆ อาทิ การจ้างงานที่มีลักษณะชั่วคราว ให้เป็นเครื่องมือในการบริหารงานในภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการทบทวนและปรับเปลี่ยนระบบค่าตอบแทนที่เป็นธรรม มีมาตรฐาน เหมาะสมสอดคล้องกับภาระงาน โดยปรับปรุงวิธีการกำหนดและพิจารณาค่าตอบแทนและสิทธิประโยชน์ของบุคลากรภาครัฐให้มีมาตรฐาน เหมาะสมกับลักษณะงานและภารกิจรวมถึงสามารถเทียบเคียงกับตลาดการจ้างงานได้อย่างสมเหตุสมผล โดยไม่ให้เกิดความเหลื่อมล้ำของค่าตอบแทนและสิทธิประโยชน์ต่างๆ ระหว่างบุคลากรของรัฐ</p> <p>(๓) พัฒนาศักยภาพบุคลากรภาครัฐทุกประเภทให้มีความรู้ความสามารถสูง มีทักษะการคิดวิเคราะห์และการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง มีระบบการพัฒนาขีดความสามารถบุคลากรภาครัฐให้มีสมรรถนะใหม่ ๆ ทักษะการใช้ภาษาอังกฤษและภาษาที่สาม ทักษะด้านดิจิทัล มีทัศนคติและกรอบความคิดในการทำงานเพื่อให้บริการประชาชนและอำนวยความสะดวกภาคเอกชนและภาคประชาสังคมเพื่อประโยชน์ของการพัฒนาประเทศสามารถรองรับการเปลี่ยนแปลงบริบทการพัฒนา มีการเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม การปรับเปลี่ยนแนวคิดให้การปฏิบัติราชการเป็นมืออาชีพ มีจิตบริการ ทำงานในเชิงรุกและมองไปข้างหน้า สามารถบูรณาการการทำงานร่วมกับภาคส่วนอื่นได้อย่างเป็นรูปธรรม และมีสำนึกในการปฏิบัติงานด้วยความรับผิดชอบและความสุจริต ปฏิบัติงานตามหลักการและหลักวิชาชีพด้วยความเป็นธรรมและเสมอภาค กล้ายืนหยัดในการกระทำที่ถูกต้อง คำนึงถึงประโยชน์ของส่วนรวมมากกว่าประโยชน์ของส่วนตน ตลอดจนส่งเสริมให้มีการคุ้มครองและปกป้องบุคลากรภาครัฐที่กล้ายืนหยัดในการกระทำที่ถูกต้องและมีพฤติกรรมการทำงานตามจริยธรรมและจรรยาบรรณวิชาชีพ</p>
๔) การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ	<p>(๑) ส่งเสริมการปฏิบัติหน้าที่ของข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของรัฐให้มีความใสสะอาด ปราศจากพฤติกรรมที่ส่อไปในทางทุจริต โดยการปฏิบัติหน้าที่ราชการอย่างเปิดเผย โปร่งใส ถูกต้อง เป็นธรรมไม่คดโกง รู้จักแยกแยะเรื่องส่วนตัวออกจากหน้าที่การงาน การสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงาน ตลอดจนการสร้างจิตสำนึกและค่านิยมในการต่อต้านการทุจริตให้แก่บุคลากรขององค์กร โดยการสนับสนุนให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่รัฐเข้ามามีส่วนร่วมเป็นเครือข่ายต่อต้านการทุจริตในหน่วยงานภาครัฐ เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวัง สอดส่อง ติดตามพฤติกรรมเสี่ยงและแจ้งเบาะแส เพื่อสกัดกั้นมิให้เกิดการทุจริตประพฤติมิชอบได้ โดยมีมาตรการสนับสนุนและคุ้มครองผู้แจ้งเบาะแส</p> <p>(๒) ปรับระบบงานและโครงสร้างองค์กรที่เอื้อต่อการลดการใช้ดุลยพินิจในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เช่น การนำระบบเทคโนโลยีเข้ามาใช้แทนการใช้ดุลยพินิจเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน การสร้างมาตรฐานที่โปร่งใสในกระบวนการบริการของภาครัฐ ลดขั้นตอนกระบวนการและระยะเวลาในการปฏิบัติงานด้วยวิธีปฏิบัติที่ชัดเจนตรวจสอบได้ ปรับปรุงแก้ไขกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจของผู้มีอำนาจในการพิจารณาอนุมัติ อนุญาต รวมถึงการสร้างความรู้ความโปร่งใสในการบริการข้อมูลภาครัฐทั้งระบบ โดยการพัฒนาระบบข้อมูลดิจิทัลที่มีการกำหนดกฎเกณฑ์ กติกา กระบวนการ ขั้นตอนการดำเนินงานการเข้าถึงข้อมูล รวมถึงข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างและการใช้งบประมาณของหน่วยงานภาครัฐ เพื่อส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลสาธารณะ สร้างความโปร่งใส และส่งเสริมให้มีการตรวจสอบการบริหารจัดการของภาครัฐโดย</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
๕) การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ(ต่อ)	<p>สาธารณชน ซึ่งรวมถึงการมีกลไกที่เปิดโอกาสให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการตรวจสอบการจัดซื้อจัดจ้างและการดำเนินการภาครัฐ เพื่อบูรณาการการทำงานของรัฐและประชาชน รวมถึงส่งเสริมสนับสนุนการตื่นตัวและเพิ่มขีดความสามารถของประชาชนในการร่วมเฝ้าระวัง และป้องกันการทุจริตคอร์รัปชันที่มีอยู่ใกล้ตัว โดยมีมาตรการสนับสนุนและคุ้มครองผู้ชี้เบาะแสที่สามารถสร้างความเชื่อมั่นและมั่นใจให้กับผู้ให้เบาะแส</p>
๕) การพัฒนากฎหมาย	<p>(๑) พัฒนากฎหมาย กฎระเบียบ ข้อบังคับ และมาตรการต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับบริบทและเอื้อต่อการพัฒนาประเทศ โดยประเมินผลสัมฤทธิ์ ทบทวนความจำเป็นและความเหมาะสมของกฎหมายที่มีอยู่ทุกลำดับชั้นของกฎหมาย แก้ไขปรับปรุงกฎหมายให้ทันสมัย ยกเลิกกฎหมายที่มีเนื้อหาไม่จำเป็นหรือเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ เพื่อให้กฎหมายช่วยสร้างเสริมความเป็นธรรม ลดความเหลื่อมล้ำ และกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม มีความสอดคล้องกับข้อตกลงระหว่างประเทศที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนโดยรวม ให้เอื้อต่อการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐในการพัฒนาประเทศ เพื่อรองรับการพัฒนาภูมิภาคและจังหวัดที่มีประสิทธิภาพ เอื้อต่อการใช้นวัตกรรมทั้งในภาครัฐและเอกชนให้สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงไป เอื้อต่อการประกอบธุรกิจทั้งในและต่างประเทศทั้งในภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริการและการท่องเที่ยว โดยเฉพาะการกำหนดวงรอบในการทบทวนปรับปรุงแก้ไขกฎหมายให้ทันสมัยอยู่ตลอดเวลา รวมทั้งการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายในรอบระยะเวลาที่กำหนด</p> <p>(๒) มีวิธีการบัญญัติกฎหมายอย่างมีส่วนร่วม ต้องดำเนินการให้มีการรับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้อง วิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมายอย่างรอบด้านและเป็นระบบ รวมทั้งเปิดเผยผลการรับฟังความคิดเห็นและการวิเคราะห์ต่อประชาชน และนำมาประกอบการพิจารณาในกระบวนการตรากฎหมายทุกขั้นตอน เพื่อพัฒนากฎหมายทุกระดับและทุกลำดับศักดิ์ให้สอดคล้องและเหมาะสมกับบริบทต่างๆ ที่เปลี่ยนแปลงไป เอื้ออำนวยต่อการบริหารราชการแผ่นดิน การดำเนินงานของภาครัฐที่เหมาะสมการพัฒนาประเทศ การให้บริการประชาชน การประกอบธุรกิจ และการแข่งขันระหว่างประเทศ</p>
๖) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตร	<p>(๑) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านเศรษฐกิจ พัฒนาเกษตรสร้างมูลค่า โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในภาคการเกษตรเป้าหมายของประเทศ ได้แก่ เกษตรอัตลักษณ์ เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทั้งในเชิงปริมาณ คุณภาพ และความหลากหลายของผลผลิต รวมทั้ง เพื่อยกระดับรายได้ลดรายจ่ายและลดปัจจัยเสี่ยงในการทำการเกษตรให้กับเกษตรกร ตลอดจนรักษาความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ การพัฒนาสายพันธุ์พืชและสัตว์ การลดต้นทุนแรงงานและปัจจัยการผลิต การพยากรณ์อากาศและวิเคราะห์ปัจจัยเสี่ยงเพื่อการเกษตร การรักษาและแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร</p> <p>(๒) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านองค์ความรู้พื้นฐาน พัฒนางค์ความรู้พื้นฐานและเทคโนโลยีฐาน โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาความรู้พื้นฐานและเทคโนโลยีฐาน รวมทั้งส่งเสริมการนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดในเชิงเศรษฐกิจและสังคม เช่น สนับสนุนงานวิจัยเกี่ยวกับองค์ความรู้พื้นฐานด้านพืช สัตว์ และเทคโนโลยีทางการเกษตร ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสินค้าเกษตรจากผลงานวิจัยของหน่วยงานที่ถูกต้องและเหมาะสมให้แก่เกษตรกร สนับสนุนการนำผลงานวิจัยที่ดีที่สุดสู่กลุ่มเป้าหมายให้นำไปใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนาการเกษตร และการนำปัญหาการผลิตสินค้าเกษตรของเกษตรกรในแต่ละพื้นที่สู่การวิจัยและพัฒนา</p> <p>(๓) ปัจจัยสนับสนุนในการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม</p> <p>(๓.๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีสมัยใหม่ที่จำเป็นต่อการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศที่สำคัญ พัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม ได้แก่ ห้องปฏิบัติการวิจัย ศูนย์ความเป็นเลิศเฉพาะทาง สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี ฐานข้อมูลและดัชนีด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ระบบสารสนเทศกลางเพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลด้านการวิจัยและนวัตกรรม ในระดับชาติและนานาชาติ รวมทั้งแนวทางการพัฒนาฐานข้อมูลระบบสารสนเทศกลาง ภายใต้กรอบเงื่อนไขกฎหมายเกี่ยวกับการคุ้มครอง</p>

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียด
บ) การวิจัยและพัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตร (ต่อ)	<p>ข้อมูลส่วนบุคคล ความลับทางการค้า สิทธิบัตร ทรัพย์สินทางปัญญาและลิขสิทธิ์ โดยการสร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐ สถาบันการศึกษาและภาคเอกชน โดยบูรณาการความสามารถของนักวิจัย ภายใต้สังกัดต่างๆ เพื่อทำงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่ในประเด็นที่มุ่งเน้น ได้แก่ เทคโนโลยีหุ่นยนต์ขนาดเล็กที่ออกแบบและควบคุมให้สามารถทำหน้าที่ในการเก็บเกี่ยวผลผลิต การเกษตร เทคโนโลยีเกษตรชีวภาพในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชให้มีคุณสมบัติตามความต้องการของอุตสาหกรรมชีวภาพ</p> <p>(๓๒) การเพิ่มจำนวนและคุณภาพบุคลากรวิจัยและนวัตกรรมเพื่อผลิต (เชิงปริมาณ) และพัฒนาศักยภาพ (เชิงคุณภาพ) ของบุคลากรวิจัยและนวัตกรรมของประเทศที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติให้เพียงพอ ทั้งภาคการผลิต บริการ สังคมและชุมชน เพื่อรองรับการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศด้วยการวิจัยและนวัตกรรม และเตรียมความพร้อมสำหรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต</p> <p>(๔) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านสังคม สร้างความเสมอภาคทางสังคม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำในสังคม เพื่อลดความแตกต่างทางด้านรายได้ รายจ่าย และการเข้าถึงบริการขั้นพื้นฐาน โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ การจัดการที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร ระบบสวัสดิการเกษตรกร และการแก้ปัญหาหนี้สินของเกษตรกร</p> <p>(๕) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>(๕.๑) ศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพของทรัพยากรทางบก ทางน้ำและทางทะเล เพื่อให้รักษาความอุดมสมบูรณ์ทางชีวภาพของประเทศ และนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดในเชิงเศรษฐกิจและสังคม โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ พันธุ์พืชและสัตว์ป่าเฉพาะถิ่นหายาก แหล่งกำเนิดของพันธุ์ไม้ ความหลากหลายชีวภาพและการใช้ประโยชน์ในระบบนิเวศ ธรณีวิทยาทางทะเล การบริหารจัดการประมงทะเล</p> <p>(๕.๒) ศึกษาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการเตรียมความพร้อมและรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ ฐานข้อมูลการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การกักเก็บก๊าซเรือนกระจกในภาคการเกษตรและป่าไม้ การประเมินผลกระทบต่อชุมชนเมือง และภาคการผลิตต่าง ๆ การกักตุนขยะฝัง การบริหารจัดการพิบัติภัยทั้งระบบ</p> <p>(๕.๓) พัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม และการจัดการมลพิษ เพื่อส่งเสริมภาคการผลิตทางเศรษฐกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และควบคุมมลพิษในรูปแบบต่าง ๆ โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ การผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การลดของเสียจากฟาร์ม การจัดการขยะมูลฝอย น้ำเสีย และของเสียอันตราย การนำของเหลือทิ้งมาใช้ประโยชน์</p> <p>(๕.๔) พัฒนาการบริหารจัดการน้ำ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาการบริหารจัดการน้ำ เพื่อให้เพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค รวมทั้ง ใช้ในภาคการเกษตร อุตสาหกรรม และการรักษาระบบนิเวศ โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ อุทกวิทยาเชิงพื้นที่ ระบบน้ำ ชุมชนและเกษตร</p> <p>(๕.๕) พัฒนาการจัดการพลังงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนาและประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนา และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านพลังงานหมุนเวียน พลังงานทดแทน และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง อาทิ การผลิตไฟฟ้าชีวมวล การผลิตพลังงานจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร</p>

๒.๑๐ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖ มีนโยบายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

การแก้ไขปัญหาหนี้สินทั้งในภาคเกษตร ภาคธุรกิจ และภาคประชาชน รัฐบาลจะลดภาระพี่น้องเกษตรกรด้วยการพักชำระหนี้เกษตรกรตามเงื่อนไขและคุณสมบัติที่เหมาะสม ส่งเสริมการผลิตและการใช้พลังงานสะอาดและพลังงานหมุนเวียน เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

รัฐบาลมีนโยบายที่จะส่งกระทบระยะกลางและระยะยาว ได้แก่ การทูตเศรษฐกิจเชิงรุกเพื่อเปิดประตูการค้าสู่ตลาดใหม่ๆ ให้สินค้าและบริการของประเทศ เร่งการเจรจากรอบความร่วมมือทางการค้าระหว่างประเทศ (FTA) ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจใหม่ อาทิ การพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล อุตสาหกรรมเทคโนโลยีขั้นสูง อุตสาหกรรมสีเขียว ต่อยอดเขตเศรษฐกิจพิเศษและระเบียงเศรษฐกิจทั้ง ๔ ภาค ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น การพัฒนาเศรษฐกิจการค้าที่ถูกกฎหมายตามแนวชายแดน

สำหรับประชาชนในภาคการเกษตร รัฐบาลจะสร้างรายได้ในภาคการเกษตร โดยใช้หลักการ **ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้** โดยการสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตของภาคการเกษตรควบคู่ไปด้วยกัน จะมีการบูรณาการองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการน้ำในแต่ละพื้นที่ ใช้การบริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming) การวิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น ตลอดจนการหาตลาดให้สินค้าเกษตรได้ขายในราคาที่เหมาะสม สนับสนุนให้เปลี่ยนแปลงการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติและเศรษฐกิจ และการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น

รัฐบาลจะฟื้นชีวิตอุตสาหกรรมประมงให้กลับมาเป็นแหล่งรายได้ที่สำคัญของประชาชนอีกครั้ง ด้วยการแก้ไขข้อกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายให้เหมาะสม การบริหารจัดการภาคการเกษตรที่ครบถ้วนทุกด้านตั้งแต่ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กลไกราคา แหล่งเงินทุน นวัตกรรม และกรรมสิทธิ์ที่ดินของเกษตรกรผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ และกลุ่มประมง มีเป้าหมายทำให้รายได้ของเกษตรกรทั้งประเทศเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ ภายในระยะเวลา ๔ ปี การให้ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์เพื่อสร้างโอกาสในการมีอาชีพ รายได้ และความมั่นคงในชีวิต โดยรัฐบาลจะเร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน มีชีวิตที่มั่นคง พิจารณาเอกสารสิทธิ์การใช้ประโยชน์ให้เป็นโฉนด เพื่อให้สามารถนำไปต่อยอดให้เข้าถึงแหล่งทุนได้ นำมาพัฒนาที่ดินเพื่อสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นในระยะยาว

รัฐบาลจะส่งเสริมแนวทางที่สร้างรายได้จากผืนดินและส่งเสริมสิ่งแวดล้อมไปพร้อมกัน โดยกำหนดให้มีสัดส่วนการปลูกไม้ยืนต้นให้เหมาะสมกับประเภท และลักษณะของพื้นที่ และส่งเสริมให้เจ้าของที่ดินหรือชุมชนโดยรอบได้รับประโยชน์จากการเพิ่มพูนของระบบนิเวศ การขายคาร์บอนเครดิตอย่างยุติธรรม และได้รับการยอมรับจากระดับสากล การนำพื้นที่ของหน่วยทหารที่เกินความจำเป็นมาใช้ให้เป็นประโยชน์ต่อประชาชน โดยเฉพาะการใช้เพื่อการเกษตร การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณสุขภาค การเพิ่มพูนความสมบูรณ์ของระบบนิเวศ และการใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ เพื่อสนับสนุนการสร้างรายได้ การสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและการสร้างความเข้มแข็งด้านสังคมของประเทศ ส่งเสริมและเร่งฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดินและน้ำคืนสู่ธรรมชาติ แก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมและมลภาวะเพื่อคืนสิ่งแวดล้อมที่ดีให้แกคนไทย พร้อมทั้งวางแผนรับมือและป้องกันวิกฤตด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังจะเกิดขึ้นในอนาคต

รัฐบาลจะแก้ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังจะเกิดขึ้นในอนาคต รัฐบาลจะแก้ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่เป็นวาระแห่งชาติโดยเฉพาะเรื่องฝุ่นควัน PM_{๒.๕} ที่ทวีความรุนแรงขึ้นทุกปี และส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนทุกคน ด้วยการสร้างแรงจูงใจทางเศรษฐกิจทั้งทางบวกและทางลบในภาคเกษตรกรรม ใช้ข้อมูลจากดาวเทียมเพื่อประเมินผลและติดตามการบังคับใช้กฎหมาย รวมถึงการสร้างความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

๒.๑๑ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) ได้มอบนโยบายการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหลักการทำงานสำคัญให้กับผู้บริหาร หัวหน้าส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ และองค์กรมหาชน รวมทั้งบุคลากรหน่วยงานทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และต่างประเทศ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๖ สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

๒.๑๑.๑ ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร ตามที่นายกรัฐมนตรีได้แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑-๑๒ กันยายน ๒๕๖๖ ไปสู่การปฏิบัติให้เป็นผลสำเร็จ

๑) นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์สร้างความเข้าใจที่ถูกต้อง และเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติพระราชกรณียกิจของสถาบันพระมหากษัตริย์โดยเน้นโครงการพระราชดำริ

๒) นโยบายแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า

- เร่งเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้ง รวมถึงภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้นในอนาคต
- สร้างรายได้ เสริมอาชีพระหว่างการพัฒนาพื้นที่ เพื่อสนับสนุนนโยบายพักหนี้เกษตรกรของรัฐบาลและมาตรการช่วยประคองภาระหนี้สิน
- ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่า สร้างรายได้ รวมทั้งสนับสนุนนโยบายเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และ เศรษฐกิจสีเขียว (BCG Economy Model)
- ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง GAP และสามารถต่อยอดไปสู่คาร์บอนเครดิตในภาคการเกษตร

๓) นโยบายระยะกลางและระยะยาว : สร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิต โดยเน้นการบริหารจัดการภาคเกษตรที่ครบถ้วนทุกด้าน ตั้งแต่ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กลไกราคา แหล่งเงินทุน นวัตกรรม และกรรมสิทธิ์ที่ดินของเกษตรกรผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ และกลุ่มประมง ได้แก่

(๑) การสร้างรายได้ภาคการเกษตร โดยใช้หลักการ **ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้** ด้วยการ

- ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต สร้างมูลค่าเพิ่ม เพิ่มอาชีพบริการทางการเกษตร (Service Provider)
- แก้ไขปัญหาประมง รวมทั้งแก้ไขกฎหมาย และการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมประมงให้เหมาะสม
- ส่งเสริมการบริหารจัดการแบบแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่/เกษตรแม่นยำ (Precision Farming)
- สนับสนุนให้การปลูกพืชให้เหมาะสมกับพื้นที่
- เน้นการวิจัย พัฒนาพันธุ์ที่ตอบโจทย์ความต้องการของเกษตรกร การใช้สารชีวภัณฑ์ ลดการใช้สารเคมี และใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการเพิ่มผลผลิตและแก้ไขปัญหาภาคการเกษตรภายใต้หลักตลาดนำการวิจัย
- สนับสนุนความร่วมมือกับหน่วยงานนอก กษ.ในการหาตลาดเพื่อรองรับผลผลิตสินค้าเกษตร

(๒) การสร้างและขยายโอกาส

• เร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน และพิจารณาเอกสารสิทธิ์การใช้ประโยชน์ให้เป็นโฉนด รวมทั้งยกเลิกและปรับปรุงกฎหมายที่ไม่จำเป็น

• ยกระดับห้องปฏิบัติการเพื่อให้บริการและตอบสนองต่องานวิจัยที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง (Future Lab)

(๓) สร้างคุณภาพชีวิตที่ดี

- บริหารจัดการน้ำทั้งระบบให้มีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริมและเร่งฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรดิน
- สนับสนุนการขยายคาร์บอนเครดิต และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

๒.๑๑.๒ ขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เกิดผลเป็นรูปธรรม“เกษตรกรกินดี อยู่ดี มีรายได้ มีอาชีพที่มั่นคง สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน และภาคเกษตรไทยคือผู้นำสินค้าเกษตรในตลาดโลก”โดยมีนโยบายและงานสำคัญที่จะเร่งดำเนินการในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

๑) เน้นการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ ได้แก่

(๑) จัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร โดยเป็นศูนย์บริการร่วมที่ครอบคลุมทุกจังหวัด เพื่ออำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรและประชาชน เพื่อให้สามารถติดต่อสอบถาม และรับเรื่องร้องเรียน คลายทุกข์ให้แก่เกษตรกร ณ ศูนย์บริการร่วมเพียงแห่งเดียว

(๒) สร้างครอบครัวเกษตรกร บูรณาการงานเข้มแข็ง เน้นการทำงานแบบครอบครัวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่เข้มแข็ง ซึ่งทุกคนทุกหน่วยงาน ต้องทำงานเป็น Team Work เพื่อการทำงานแบบบูรณาการที่มีประสิทธิภาพ ด้วยความมุ่งมั่น ร่วมแรงร่วมใจเพื่อให้บรรลุเป้าหมายร่วมกัน

(๓) ขับเคลื่อนภารกิจการกำกับดูแลสินค้าเกษตรด้วยการยกระดับ MR. สินค้าเกษตร โดยสินค้าเกษตรทุกชนิดต้องมีผู้รับผิดชอบหลักที่สามารถทำงานเชิงรุก แก้ปัญหาได้ถูกจุดตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง

๒) การรับมือกับภัยธรรมชาติ จะต้องวางแผนมาตรการต่างๆ อย่างชัดเจน เพื่อรับมือตั้งแต่การป้องกันการแก้ไข และการฟื้นฟู เมื่อประสบเหตุภัยแล้ง หรือภัยพิบัติทางธรรมชาติทุกชนิด

๓) ประกาศสงครามกับสินค้าเกษตรเถื่อนอย่างจริงจัง โดยปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตร ผิดกฎหมายให้เข้มงวดยิ่งขึ้น เพื่อไม่ให้กระทบต่อราคาผลผลิตในประเทศ รวมถึงการตรวจสอบสต็อกสินค้าเกษตรในประเทศเพื่อควบคุมการนำเข้า การกักตุน และเก็งกำไร โดยเฉพาะช่วงก่อนที่ผลผลิตออกสู่ตลาด

๔) การยกระดับสินค้าเกษตร เสริมศักยภาพเกษตรกร ได้แก่

(๑) ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ด้วยการสร้าง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สร้าง Brand หรือ Story ของจังหวัด/อำเภอ โดยเน้นการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ ซึ่งจะเป็นการเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร

(๒) ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรครบวงจร โดยเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรมีเครื่องมือ เครื่องจักรกลของตนเองพร้อมเป็นผู้ให้บริการด้านธุรกิจเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย ซึ่งตอบโจทย์กลุ่มประชากรภาคเกษตรยุคใหม่

๕) การจัดการทรัพยากรทางการเกษตร ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG / Carbon Credit จะต้องทำการเกษตรที่ลดภาระต่อสิ่งแวดล้อม เกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การใส่ปุ๋ยที่เหมาะสม การลดการเผา ซังข้าว/ตอซังการกำจัดแมลงศัตรูพืชที่ถูกต้อง การลดปริมาณปุ๋ยเคมีและยาฆ่าแมลง และส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย

๖) การอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร ด้วยการพัฒนาระบบการประกันภัยภาคการเกษตรซึ่งเป็นอีกหนึ่งนโยบายสำคัญของการพัฒนาภาคการเกษตรอย่างยั่งยืน เป็นการบริหารจัดการความเสี่ยงเพื่อช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ที่แน่นอน โดยจะเดินหน้าต่อยอด พัฒนาสร้างระบบประกันภัยให้แก่เกษตรกรไทย

๒.๑๒ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด ประกอบด้วย วัตถุประสงค์และทิศทางการพัฒนาในอนาคตของกลุ่มจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ และเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสงขลา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๘๕)

๒.๑๒.๑ วัตถุประสงค์และทิศทางการพัฒนาในอนาคตของกลุ่มจังหวัด

๑) วัตถุประสงค์ “เพื่อเพิ่มศักยภาพทุกมิติในการแข่งขัน และยกระดับการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวคุณภาพสูง”

๒) ทิศทางการพัฒนา (AOTHAI)

๒.๑) ระดับแนวความคิด

A (Advance)

ยกระดับการพัฒนาในทุกมิติ

O (Opportunity)

สร้างโอกาสในการพัฒนาในทุกๆ ด้านของกลุ่มจังหวัด

๒.๒) ระดับปฏิบัติ

T (Tourism, Trade, Service)

(๑) พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยว การค้า บริการ ในประเภทต่างๆ ทุกรูปแบบเพื่อมุ่งสู่การเพิ่มมูลค่าด้านการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัด

(๒) พัฒนารูปแบบการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลายและมีมาตรฐานบนฐานวัฒนธรรมและเอกลักษณ์ของพื้นที่ รวมทั้งพัฒนาสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมกับกิจกรรมสร้างสรรค์ที่มีมูลค่าสูง

(๓) พัฒนาศักยภาพของชุมชนให้มีความสามารถในการบริหารจัดการการท่องเที่ยวผ่านกระบวนการมีส่วนร่วม

(๔) พัฒนาและต่อยอดสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย

(๕) พัฒนาการตลาดเชิงสร้างสรรค์ที่มุ่งเน้นการสื่อสารคุณค่าให้กับสินค้าและบริการเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

(๖) ยกระดับมาตรฐานสถานที่ท่องเที่ยวและบริการ

H (High, Health, Human, Heritage)

พัฒนาและยกระดับทุนมนุษย์และสุขภาพรวมทั้งใช้มรดกทางวัฒนธรรมทุกรูปแบบของกลุ่มจังหวัดเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการท่องเที่ยว

A (Agriculture)

พัฒนาการเกษตรมูลค่าสูงทุกรูปแบบเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว

I (Infrastructure, Interconnection, Information, Innovation, International, Integrated)

(๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทุกรูปแบบและเชื่อมโยงการคมนาคมระหว่างภูมิภาคเพื่อยกระดับการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดสู่ระดับนานาชาติ

(๒) พัฒนาระบบข้อมูลที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดและเน้นการใช้นวัตกรรมเพื่อใช้เป็นฐานในการพัฒนาและเพิ่มมูลค่าบูรณาการความร่วมมือจากทุกภาคส่วนเพื่อการพัฒนาทุกรูปแบบ

๒.๑๒.๑ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

๑. เป้าหมายการพัฒนาของกลุ่มจังหวัด “พัฒนาการท่องเที่ยว การเกษตร อุตสาหกรรมชีวภาพ สู่อุตสาหกรรมและบริการมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และนำไปสู่สังคมเป็นสุข”

๒. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาของกลุ่มจังหวัด

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย
๑. การพัฒนาการเกษตรสู่เกษตรทันสมัยและเกษตรมูลค่าสูง (ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)	๑.๑ มีนวัตกรรมจากภาคการเกษตร เพิ่มขึ้น ๑๐ รายการ ๑.๒ รายได้ของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาภายใต้โครงการของกลุ่มจังหวัดเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ต่อปี
๒. พัฒนาการพัฒนาร่องเที่ยวและท่องเที่ยวชุมชนสู่การท่องเที่ยวมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน	๒.๑ ภาคธุรกิจและภาคส่วนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดมีรายได้ เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ต่อปี
๓. การพัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG การค้า การลงทุนและการค้าชายแดนเพื่อยกระดับเศรษฐกิจของกลุ่มจังหวัด	๓.๑ ภาคธุรกิจและภาคส่วนอื่นๆ ที่ได้รับผลกระทบโดยตรง โดยอ้อม จากโครงการกลุ่มจังหวัดมีรายได้ เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ต่อปี
๔. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการขนส่ง โลจิสติกส์เรือสายการสื่อสารและพลังงาน เพื่อเป็นฐานการพัฒนาเศรษฐกิจสังคมและสิ่งแวดล้อมของกลุ่มจังหวัด	๔.๑ มีการพัฒนาโครงข่ายคมนาคมเชื่อมโยงจังหวัดในกลุ่มจังหวัด ไม่น้อยกว่า ๑ โครงข่าย ต่อปี ๔.๒ จำนวนอุบัติเหตุและอัตราผู้เสียชีวิตจากอุบัติเหตุ ลดลง ร้อยละ ๕
๕. การพัฒนาสังคมสู่สังคมเป็นสุขและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน	๕.๑ กลุ่มเป้าหมายตามโครงการด้านสังคมมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น ร้อยละ ๖๐ ๕.๒ กลุ่มเป้าหมายตามโครงการด้านสิ่งแวดล้อมมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น ร้อยละ ๖๐

๓. ประเด็นการพัฒนาของกลุ่มจังหวัด

๑) ประเด็นพัฒนาที่ ๑ การเกษตรสู่เกษตรทันสมัยและเกษตรมูลค่าสูง (ด้านพืช ประมง

ปศุสัตว์ สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
๑. การเพิ่มปริมาณผลผลิต การลดต้นทุนการผลิต พืช สัตว์ สัตว์น้ำเศรษฐกิจ และ รายได้จาก การเพาะปลูก การปศุสัตว์เพิ่มขึ้นโดยใช้ เทคโนโลยีและการจัดการ สมัยใหม่	๑.๑ ผลผลิตปาล์ม น้ำมัน ยางพารา ไม้ผล เพิ่มขึ้น ๕% ๑.๒ ต้นทุนการผลิตปาล์ม น้ำมัน ยางพารา ไม้ผล ลดลง ๕% ๑.๓ รายได้จากการทำการเกษตร และ ปศุสัตว์ เพิ่มขึ้น ๕% ๑.๔ ความสูญเสียจากแมลงศัตรูพืช โรคพืช โรคสัตว์ ลดลง (ซึ่งต้อง ไม่ใช่โรคอุบัติใหม่)	๑.๑ พัฒนาสายพันธุ์พืชที่ให้ผลผลิตสูง ๑.๒ พัฒนาสายพันธุ์สัตว์ที่ตรงกับความต้องการของตลาด ๑.๓ ถ่ายทอดองค์ความรู้ในการใช้ปุ๋ย การวิเคราะห์ดิน เพื่อให้ เกษตรกรใช้ปุ๋ยได้อย่างถูกต้อง ๑.๔ สร้างและถ่ายทอดความรู้ในการผลิตสัตว์ ๑.๕ พัฒนาดิน และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง มีประสิทธิภาพ ๑.๖ การปลูกพืชหรือปรับเปลี่ยนชนิดพืชเดิมที่เหมาะสมกับสภาพ ของดิน ๑.๗ สนับสนุนการผลิตพืช อาหารสัตว์ อาหารสัตว์ผสมครบส่วน (TMR) เพื่อลดต้นทุนการผลิต ๑.๘ การจัดการแมลงศัตรูพืช หรือโรคพืช โรคระบาดสัตว์ ๑.๙ การส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน
๒. การแปรรูปผลผลิตทาง การเกษตรไปสู่ผลิตภัณฑ์ มูลค่าสูงและพัฒนาระบบ การเก็บรักษาผลผลิต ผลิตภัณฑ์	๒.๑ มีผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เช่น ผลิตภัณฑ์อาหาร (Functional & Future food) ผลิตภัณฑ์ เครื่องสำอาง อุปกรณ์ทาง การแพทย์ ผลิตภัณฑ์สมุนไพรทาง การค้า หรือผลิตภัณฑ์อื่น เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๕ ชนิดต่อปี	๒.๑ สนับสนุนงานวิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากผลผลิต ทางการเกษตร ๒.๒ สนับสนุนโครงการ/กิจกรรม การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ๒.๓ ให้ความรู้เกษตรกร ผู้ประกอบการ บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน เพื่อให้เข้าใจถึงเทคโนโลยีที่ใช้ในการแปรรูปผลผลิต ๒.๔ การพัฒนา ส่งเสริมการทำห้องเย็นเพื่อการเก็บรักษาผลผลิต ทางการเกษตร

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
๓. การพัฒนาการตลาดผลผลิตผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและการจัดการด้าน Logistic	๓.๑ มีตลาด online (Market place) ของผลผลิตทางการเกษตรหลักของพื้นที่ในระดับกลุ่มจังหวัด หรือระดับจังหวัด จำนวน ๑ แห่ง ต่อกลุ่ม หรือ ๑ แห่งต่อจังหวัด ๓.๒ มีกลุ่มเกษตรกรรวมตัวกันเพื่อขายผลผลิตทางการเกษตร และสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรเดิม เช่น สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ กลุ่ม	๓.๑ การสำรวจตลาด สํารวจกลุ่มเป้าหมาย และจัดตั้ง online market place ของผลผลิต และผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปจังหวัดละ ๑ กลุ่ม ๓.๒ การร่วมมือพัฒนาการตลาดผลผลิตทางการเกษตรร่วมกับ market place ขนาดใหญ่ ในปัจจุบัน ๓.๓ จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรใหม่ และการสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรเดิม และการสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรเดิม
๔. การควบคุมมาตรฐาน พืช สัตว์ เศรษฐกิจหลักในพื้นที่และมาตรฐานอาหาร	๔.๑ ผลผลิต และผลิตภัณฑ์หลัก และผลิตภัณฑ์อาหารของกลุ่มจังหวัดได้รับการรับรองมาตรฐานระดับประเทศ หรือระดับนานาชาติกรณีเป็นสินค้าส่งออก	๔.๑ สนับสนุนการขับเคลื่อนการขอรับมาตรฐานการผลิต หรือมาตรฐานการแปรรูป ของผลผลิต และผลิตภัณฑ์หลักของกลุ่มจังหวัด เช่น มาตรฐานปาล์มน้ำมัน (RSPO) อาหารปลอดภัย (GMP GHP) มาตรฐานยาง (SSC) การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ฟาร์มที่มีระบบป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM)
๕. การขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์เกษตรปลอดภัย	๕.๑ มีผู้ประกอบการเกษตรอินทรีย์หรือเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้นปีละ ๑๐๐ ราย	๕.๑ อบรมเกษตรกรเพื่อเข้าสู่การทำเกษตรอินทรีย์/เกษตรปลอดภัย ๕.๒ ขับเคลื่อนการตลาดเกษตรอินทรีย์ หรือเกษตรปลอดภัยผ่าน Modern trade หรือ รูปแบบ online หรือช่องทางการตลาดอื่น
๖. การขับเคลื่อน oil Palm city, Herbal city, Rubber city	๖.๑ มีแผนพัฒนาระยะ ๕ ปีและแผนปฏิบัติการประจำปีเพื่อการขับเคลื่อน Palm city Herbal city และ Rubber city	๖.๑ ดำเนินการโครงการ/กิจกรรมตามแผนปฏิบัติการประจำปีไม่น้อยกว่า ๓๐ % ของโครงการทั้งหมด
๗. การส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์เศรษฐกิจ และแมลงเศรษฐกิจ เดิมและชนิดใหม่	๗.๑ มีจำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ที่เลี้ยงสัตว์เศรษฐกิจ และแมลงเศรษฐกิจใหม่ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๑๐ รายต่อปี	๗.๑ การอบรมการเลี้ยงสัตว์เศรษฐกิจใหม่ และแมลงเศรษฐกิจ เพื่อเพิ่มจำนวนเกษตรกร ๗.๒ การสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์เศรษฐกิจ และแมลงเศรษฐกิจ อย่างครบวงจร (การเลี้ยง แปรรูป และการตลาด) ๗.๓ สนับสนุนการจัดการฟาร์มให้ได้มาตรฐาน ตามความต้องการของตลาด
๘. การเพิ่มพื้นที่ปลูกไม้เศรษฐกิจ	๘.๑ พื้นที่ปลูกไม้เศรษฐกิจเพิ่มขึ้น ๑,๐๐๐ ไร่ต่อปี	๘.๑ การส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจ ๘.๒ ส่งเสริมการเพาะพันธุ์กล้าไม้เศรษฐกิจระดับชุมชน
๙. การปลูกพืชสมุนไพรเพื่อการค้า	๙.๑ เพิ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพร ๑๐ ราย/ปี	๙.๑ อบรมการปลูก และการตลาด พืชสมุนไพร ๙.๒ สนับสนุนการจัดกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพร
๑๐. การพัฒนาเกษตรกรสู่การเป็นเกษตรกร อัจฉริยะ และการทำการเกษตรแบบครบวงจร	๑๐.๑ มีเกษตรกรอัจฉริยะ เพิ่มขึ้นปีละ ๒๕ ราย ๑๐.๑ มีศูนย์สาธิตการเกษตรอัจฉริยะในพื้นที่จำนวน ๕ ศูนย์ ๑๐.๑ มีศูนย์สาธิตการเพาะเลี้ยงอัจฉริยะในพื้นที่จำนวน ๕ ศูนย์	๑๐.๑ อบรมการให้ความรู้ด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะให้แก่เกษตรกร ๑๐.๒ สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ทำเกษตรอัจฉริยะ ๑๐.๓ พัฒนาพื้นที่เป็นศูนย์สาธิตการเกษตรอัจฉริยะรูปแบบ ต่าง ๆ เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะของ ภูมิภาค ๑๐.๔ ส่งเสริมเกษตรกร จากผู้ผลิตไปสู่ผู้ประกอบการอย่างครบวงจร (ผลิต, แปรรูป และผู้ขาย)
๑๑. การพัฒนาหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ด้านการเกษตรในพื้นที่ ให้มี	๑๑.๑ บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม มีความรู้ในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ด้าน	๑๑.๑ จัดการฝึกอบรมด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ด้านการเกษตรให้แก่บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ๑๑.๒ จัดอบรมความรู้ทางการบริหารจัดการทั้งส่วนต้นน้ำกลางน้ำ และปลายน้ำ ของภาคการเกษตร

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
ศักยภาพในการสนับสนุนภาคการเกษตรในพื้นที่	การเกษตร รวมทั้งความรู้ทางการบริหารจัดการตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำของภาคการเกษตร	

๒) ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การพัฒนาการท่องเที่ยวและท่องเที่ยวชุมชนสู่การท่องเที่ยวมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน (เฉพาะที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร)

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
๑. การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมท่องเที่ยวเดิม/ใหม่	๑.๑ แหล่งท่องเที่ยวเดิมได้รับการพัฒนาจนมีสภาพสมบูรณ์ ๑.๒ กิจกรรมการท่องเที่ยวที่สำคัญในพื้นที่ได้รับการยกระดับให้เป็นกิจกรรมการท่องเที่ยวระดับภูมิภาค และระดับประเทศ ๑.๓ มีแหล่งท่องเที่ยว /กิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ จำนวน ๕ แหล่ง/กิจกรรม ต่อปี ๑.๔ การพัฒนากลุ่มชุมชนเพื่อการท่องเที่ยวใหม่ หรือกลุ่มท่องเที่ยวเดิมในกลุ่มจังหวัดอย่างน้อย ๔ กลุ่ม	๑.๑ สำรวจ /ประเมินความเชื่อมโยง และกำหนดแนวทางการพัฒนา ของแหล่งท่องเที่ยวเดิม ๑.๒ ส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวในพื้นที่ ให้เป็นที่รู้จัก และได้รับการยอมรับในระดับภูมิภาคและระดับประเทศ ๑.๓ พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวใหม่และกิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ ๆ ๑.๔ พัฒนาแหล่งการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ ที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ ๑.๕ การพัฒนากลุ่มชุมชนเพื่อการท่องเที่ยวใหม่ หรือกลุ่มท่องเที่ยวเดิมในกลุ่มจังหวัด
๒. การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมการท่องเที่ยว/routeท่องเที่ยวใหม่	๒.๑ มี route การท่องเที่ยวใหม่ในกลุ่มจังหวัด ไม่น้อยกว่า ๕ เส้นทาง ๒.๒ มี route การท่องเที่ยวเชื่อมโยงสถานที่ท่องเที่ยวทางทะเล และการท่องเที่ยวตอนใน ไม่น้อยกว่า ๕ เส้นทาง ๒.๓ มี route การท่องเที่ยวเชื่อมโยงสถานที่ท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัด กับภูมิภาคอื่นไม่น้อยกว่า ๒ เส้นทาง ๒.๔ มี route การท่องเที่ยวเชื่อมโยงสถานที่ท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัด กับ ต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า ๒ เส้นทาง	๒.๑ พัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวหรือกิจกรรมการท่องเที่ยวภายในกลุ่มจังหวัด ๒.๒ พัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวทางทะเล และแหล่งท่องเที่ยวตอนใน ๒.๓ พัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชื่อมโยงระหว่างแหล่งท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัด และภูมิภาคอื่น ๒.๔ สนับสนุนการจัดตั้งเที่ยวบินตรงระหว่างจังหวัดในกลุ่มจังหวัดกับประเทศต่าง ๆ
๓. การเชื่อมโยงการท่องเที่ยวกับภาคส่วนเศรษฐกิจอื่น เช่น การท่องเที่ยวเชิงเกษตร การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (การแพทย์ การแพทย์แผนไทย)	๓.๑ มีรูปแบบการท่องเที่ยวผสมผสานกับภาคเศรษฐกิจอื่นจำนวน ๑ รูปแบบ (อาจเน้นไปที่การท่องเที่ยวเชิงเกษตร)	๓.๑ พัฒนาแหล่งการท่องเที่ยวเชิงเกษตร แหล่งการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพในพื้นที่ แหล่งการท่องเที่ยวเชิงศิลปะ วัฒนธรรม และประเพณีที่สำคัญของกลุ่มจังหวัด
๔. การขับเคลื่อนการท่องเที่ยวแบบ MICE (ธุรกิจ MICE)	๔.๑ มีกิจกรรมการท่องเที่ยวแบบ MICE ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดไม่น้อยกว่า ๑ กิจกรรม ต่อปี	๔.๑ จัดกิจกรรมการท่องเที่ยวแบบ MICE ในพื้นที่

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
<p>๕. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการท่องเที่ยวและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยว สำหรับกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้พิการ</p>	<p>๕.๑ ถนนเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยวสำคัญของกลุ่มจังหวัดมีความสมบูรณ์</p> <p>๕.๒ มีเครือข่ายอินเทอร์เน็ตครอบคลุมแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของกลุ่มจังหวัด</p> <p>๕.๓ สถานที่ท่องเที่ยวสำคัญของกลุ่มจังหวัดได้รับการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวสูงอายุ</p> <p>๕.๔ สถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญได้รับการติดตั้งระบบรักษาความปลอดภัย ของนักท่องเที่ยวอย่างสมบูรณ์</p> <p>๕.๕ เส้นทางการเดินทางทางบก ทางทะเล และทางอากาศ มีความเชื่อมโยงกันอย่างสมบูรณ์</p>	<p>๕.๑ สร้าง และซ่อมบำรุงถนนเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยวสำคัญของกลุ่มจังหวัด</p> <p>๕.๒ ติดตั้งระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงที่ครอบคลุมพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของกลุ่มจังหวัด</p> <p>๕.๓ พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกใน แหล่งท่องเที่ยวเพื่อให้สามารถรองรับนักท่องเที่ยวสูงอายุ</p> <p>๕.๔ ติดตั้งกล้อง CCTV และระบบเตือนภัยพิบัติทางธรรมชาติ ในแหล่งท่องเที่ยว ที่สำคัญของกลุ่มจังหวัด</p> <p>๕.๕ พัฒนาเส้นทางทางบก ทางทะเล และทางอากาศที่เชื่อมโยงต่อเนื่องกัน และกำหนดเวลาเดินทางที่สัมพันธ์กัน</p>
<p>๖. การพัฒนาด้านการตลาดและการประชาสัมพันธ์</p>	<p>๖.๑ มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวต่างๆ ของกลุ่มจังหวัด</p> <p>๖.๒ มีการทำตลาดแบบ Integrated Marketing โดยเฉพาะทางช่องทาง online</p>	<p>๖.๑ จัดกิจกรรม หรือเข้าร่วมกิจกรรม การประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวกิจกรรมการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัด</p> <p>๖.๒ การจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยว และกิจกรรมการท่องเที่ยวที่สำคัญ ของกลุ่มจังหวัด ทั้งสื่อรูปแบบเดิมหรือสื่อ online ต่าง ๆ</p> <p>๖.๓ จัดกิจกรรมส่งเสริมการตลาดในรูปแบบ ที่หลากหลาย เช่น การใช้ Brand Ambassador, การใช้ Youtuber การถ่ายทำภาพยนตร์จากต่างประเทศ เป็นต้น</p>
<p>๗. การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยว(ความปลอดภัย ระบบสาธารณสุข และสุขภาพ ของนักท่องเที่ยวและผู้ให้บริการ)</p>	<p>๗.๑ มีระบบการรักษาความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว</p> <p>๗.๒ มีระบบการดูแลสุขภาพของนักท่องเที่ยว</p> <p>๗.๓ มีระบบการดูแลสุขภาพผู้ให้บริการ</p>	<p>๗.๑ ติดตั้งกล้อง CCTV และระบบเตือนภัยพิบัติทางธรรมชาติ ในแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ ของกลุ่มจังหวัด</p> <p>๗.๑ พัฒนามาตรฐานบริการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย และสุขภาพของนักท่องเที่ยว</p> <p>๗.๑ พัฒนามาตรฐานการป้องกันโรคอุบัติใหม่ และโรคระบาดเดิม</p>
<p>๘. การยกระดับการท่องเที่ยวชุมชนเพื่อการรองรับนักท่องเที่ยวระดับกลาง และระดับสูง</p>	<p>๘.๑ การท่องเที่ยวชุมชนในกลุ่มจังหวัด มีศักยภาพในการรองรับนักท่องเที่ยวระดับกลาง และระดับบน</p>	<p>๘.๑ จัดอบรมผู้ประกอบการท่องเที่ยวชุมชนเพื่อให้มีองค์ความรู้ มีทักษะ การใช้ภาษา ทักษะทางการสื่อสารการบริหารจัดการการท่องเที่ยวและการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวระดับกลางและระดับบน</p> <p>๘.๒ พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ เพื่อสร้างความทรงจำและความประทับใจให้แก่นักท่องเที่ยว</p>
<p>๙. การพัฒนาบุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคมด้านการท่องเที่ยว</p>	<p>๙.๑ บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน มีความเข้าใจในสถานการณ์การท่องเที่ยว เข้าใจถึงความเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นและกำลังจะเกิดขึ้น มีความเข้าใจในพฤติกรรมนักท่องเที่ยว มีความสามารถในการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี และการ</p>	<p>๙.๑ อบรมบุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว เข้าใจในสถานการณ์การท่องเที่ยว เข้าใจถึงความเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น และกำลังจะเกิดขึ้น มีความเข้าใจ ในพฤติกรรมนักท่องเที่ยว มีความสามารถ ในการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี และการบริหารจัดการสมัยใหม่ เพื่อประกอบการท่องเที่ยว</p>

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
	บริหารจัดการสมัยใหม่เพื่อประกอบการท่องเที่ยว	
๑๐. การพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการท่องเที่ยวให้มีความครบถ้วน สมบูรณ์ เพื่อบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ	๑๐.๑ มีฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว และอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องที่ครบถ้วน ถูกต้องทันสมัย ๑๐.๒ การเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลการท่องเที่ยวของทุกจังหวัด ในกลุ่มจังหวัด หรือกับภูมิภาคอื่น ๑๐.๓ มีการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี และการใช้ Big data และการบริหารจัดการสมัยใหม่เพื่อบริการนักท่องเที่ยว การตลาด การประชาสัมพันธ์ และการบริหารจัดการการท่องเที่ยว	๑๐.๑ สํารวจข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว และอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องเพื่อปรับให้เป็นข้อมูลที่ครบถ้วนถูกต้อง ทันสมัย ๑๐.๒ พัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูล โดยใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี Clouding technology เพื่อให้มีความปลอดภัยในการจัดเก็บ สถานปรับเปลี่ยน/ปรับปรุงได้ง่ายและเข้าถึงได้ง่าย ๑๐.๓ อบรมการใช้ดิจิทัลเทคโนโลยีและการใช้ Big data และการบริหารจัดการสมัยใหม่ เพื่อบริการนักท่องเที่ยวการตลาด การประชาสัมพันธ์ และการบริหารจัดการ การท่องเที่ยว
๑๑. การพัฒนาอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่อง (โรงแรม ร้านอาหาร ผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP ผลิตภัณฑ์/บริการชุมชน)	๑๑.๑ อุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่อง เช่น โรงแรม ร้านอาหาร บริการขนส่ง สินค้าชุมชน และ OTOP มีเพียงพอ และมีมาตรฐาน เพียงพอต่อการจัดการท่องเที่ยว ในพื้นที่	๑๑.๑ พัฒนามาตรฐานการให้บริการ มาตรฐานด้านคุณภาพ และมาตรฐานด้านความปลอดภัย และถ่ายทอดให้แก่อุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่อง กับการท่องเที่ยว

๓) ประเด็นการพัฒหน้าที่ ๓ การพัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG การค้า การลงทุน และการค้าชายแดน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจของกลุ่มจังหวัด

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
๑. การสร้าง SME ใหม่ และกพัฒนาสร้างความเข้มแข็งให้ SME เดิม	๑.๑. SME ในกลุ่มจังหวัด ได้รับการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ทั้งด้านการบริหารจัดการ การบริการ การเงิน/บัญชี การตลาด และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีต่าง ในการประกอบการ ๑.๒ เกิด SME /Start up รายใหม่ในพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕ รายต่อปี	๑.๑ จัดโครงการวินิจฉัยสถานประกอบการเพื่อได้ทราบประเด็นที่ต้องพัฒนาและให้การปรึกษาเพื่อแก้ไขปัญหาและการพัฒนาด้านนั้น ๆ ๑.๒ จัดอบรมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการ การบริการ การเงิน/บัญชี การตลาด และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีต่าง ในการประกอบการ ๑.๓ การปรับปรุงข้อจำกัดด้านกฎหมาย และระเบียบปฏิบัติต่าง ๆ ๑.๔ การเข้าถึงแหล่งทุนของ SME ๑.๕ สนับสนุนการค้าเนื่อกิจการของ SME ในพื้นที่ในด้านต่าง ๆ เช่น การลด/ยกเว้นภาษี การสนับสนุนกิจกรรมอื่นภายใต้ขอบเขตหน้าที่ของหน่วยงานภาครัฐ อปท. ในพื้นที่
๒. การสร้างความเข้มแข็งให้กับวิสาหกิจชุมชน เพื่อพัฒนาไปสู่อุตสาหกรรมชุมชน	๒.๑ วิสาหกิจชุมชน ในกลุ่มจังหวัด ได้รับการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ทั้งด้านการบริหารจัดการ การบริการ การเงิน/บัญชี การตลาด และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีต่าง ๆ ในการประกอบการ	๒.๑ จัดโครงการวินิจฉัยวิสาหกิจชุมชนเพื่อได้ทราบประเด็นที่ต้องพัฒนา และให้การปรึกษา เพื่อแก้ไขปัญหาและการพัฒนาด้านนั้น ๆ ๒.๒ จัดอบรมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการ การบริการการเงิน/บัญชี การตลาด และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีต่าง ๆ ในการประกอบการให้แก่วิสาหกิจชุมชน

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
	๒.๒ เกิด วิสาหกิจชุมชน รายใหม่ ๆ ในพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕ ราย/ปี ๒.๓ ผลผลิต ผลิตภัณฑ์ชุมชนที่สำคัญของพื้นที่ ได้รับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ในรูปแบบต่าง ๆ	๒.๓ สนับสนุนการดำเนินงานของ วิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ในด้านต่าง ๆ เช่น การลด/ยกเว้นภาษี การสนับสนุนกิจกรรมอื่นภายใต้ขอบเขตหน้าที่ ของหน่วยงานภาครัฐ อปท. ในพื้นที่ ๒.๔ การปรับปรุงข้อกำหนดด้านกฎหมาย และระเบียบปฏิบัติต่าง ๆ ๒.๕ การเข้าถึงแหล่งทุนของ วิสาหกิจชุมชน
๓. การขับเคลื่อนอุตสาหกรรมชีวภาพ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลผลิตทางการเกษตร ประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (เช่น Oleochemical Function & Future food, Cosmetic)	๓.๑ มีอุตสาหกรรมชีวภาพเพื่อการแปรรูปผลผลิต และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร การประมง และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพิ่มเติมจำนวน ๑ รายต่อปี	๓.๑ สนับสนุนการจัดตั้งอุตสาหกรรมชีวภาพ เพื่อการแปรรูปผลผลิต และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร การประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๓.๒ สนับสนุนการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ และการถ่ายทอดความรู้เพื่อใช้ในการประกอบการอุตสาหกรรมชีวภาพ
๔. การพัฒนาระบบตลาดของผลผลิตทางการเกษตร และผลิตภัณฑ์แปรรูป ทั้งระบบ online และ offline	๔.๑ มีตลาด online (Market place) ของผลผลิตทางการเกษตรหลักของพื้นที่ในระดับกลุ่มจังหวัด หรือระดับจังหวัด จำนวน ๑ แห่งต่อกลุ่มหรือ ๑ แห่งต่อจังหวัด ๔.๒ มีกลุ่มเกษตรกรรวมตัวกันเพื่อขายผลผลิตทางการเกษตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ กลุ่ม	๔.๑ จัดตั้ง online market place ของผลผลิตและผลิตภัณฑ์จากการแปรรูป จังหวัดละ ๑ กลุ่ม ๔.๒ จัดตั้งกลุ่มเกษตรกร เพื่อขายผลผลิตทางการเกษตรแต่ละประเภท จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ กลุ่ม
๕. การขับเคลื่อนการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษและระเบียงเศรษฐกิจ	๕.๑ มีโครงการที่สอดคล้องกับแนวทาง การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และระเบียงเศรษฐกิจ ไม่น้อยกว่า ๕ โครงการ ต่อปี	๕.๑ จัดโครงการที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และระเบียงเศรษฐกิจ ๕.๒ สนับสนุนเงื่อนไขพิเศษ หรือให้การอุดหนุนผู้ประกอบการในการจัดตั้งธุรกิจเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษและระเบียงเศรษฐกิจ ตามขอบเขตอำนาจหน้าที่ของหน่วยงานภาครัฐ อปท. ในพื้นที่
๖. การพัฒนาผู้ประกอบการผู้ประกอบการ digital และบุคลากรภาครัฐ ที่เกี่ยวข้องให้มีความรู้ มีทักษะในการประยุกต์ใช้ Digital เทคโนโลยี เทคโนโลยีอื่น และการจัดการสมัยใหม่	๖.๑ ผู้ประกอบการ และบุคลากรภาครัฐที่เกี่ยวข้องให้มีความรู้ มีทักษะในการประยุกต์ใช้ Digital เทคโนโลยี เทคโนโลยีอื่น และการจัดการสมัยใหม่	๖.๑ อบรมผู้ประกอบการและบุคลากรภาครัฐที่เกี่ยวข้องให้มีความรู้ มีทักษะในการประยุกต์ใช้ Digital เทคโนโลยี เทคโนโลยีอื่น และการจัดการสมัยใหม่
๗. การส่งเสริมการค้า การลงทุน และการตลาดแก่เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และผู้ประกอบการ	๗.๑ เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต และผู้ประกอบการ ได้รับความรู้ ทักษะในด้าน การตลาด การตลาดออนไลน์ ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คนต่อปี ๗.๒ เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต และผู้ประกอบการ เข้าร่วมกิจกรรมด้านการค้า	๗.๑ อบรมเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และผู้ประกอบการให้มีความรู้ มีทักษะด้านการตลาด และประยุกต์ใช้ Digital Technology ด้านการตลาด ๗.๒ ส่งเสริมเชื่อมโยงและขยายช่องทางการค้า แก่กลุ่มเกษตรกร และผู้ประกอบการ

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
	การลงทุน และการตลาด ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คนต่อปี	
๘. การสนับสนุนการศึกษา เพื่อสร้างแรงงานระดับ อาชีวะ และพัฒนาฝีมือ ทักษะแรงงาน เสริมสร้าง ความเข้มแข็งด้านอาชีพ รายได้ของกำลังแรงงาน และผู้ประกอบการ	๘.๑ มีสัดส่วนผู้เรียน สายอาชีพ และอาชีวะศึกษา เพิ่มขึ้น	๘.๑ สร้างกลไกในการจูงใจให้นักเรียน เลือกเรียนในสายอาชีพ อาชีวะศึกษา เช่นการให้ทุนการศึกษา การเพิ่มการจ้าง งาน การจ้างงานในระหว่างศึกษาโดยภาครัฐ หรือสถาน ประกอบการต่างๆ เป็นต้น ๘.๒ พัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน กลุ่มอาชีพ และยกระดับ ศักยภาพแรงงาน เพื่อตอบสนองอุตสาหกรรมในพื้นที่ กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย

๔) ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การขนส่ง โลจิสติกส์ เครือข่ายการ ลือสาร และพลังงาน เพื่อเป็นฐานการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของกลุ่มจังหวัด

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
๑. การพัฒนาเครือข่ายถนน สายรองในพื้นที่ให้ได้ มาตรฐาน	๑.๑ ถนนสายรองในพื้นที่ได้รับ การ ปรับปรุง ซ่อมบำรุงให้ได้ ตาม มาตรฐาน ๑.๒ มีการใช้ยางพารา ในการสร้าง หรือซ่อมบำรุงถนนสายรองใน กลุ่มจังหวัดไม่น้อยกว่า ๑ เส้นทางต่อไป	๑.๑ สร้าง หรือซ่อมบำรุงถนนสายรองในพื้นที่ที่อยู่ในสภาพดี ๑.๒ ส่งเสริมการใช้ยางพารา ในการสร้างหรือซ่อมบำรุงถนน สายรองในกลุ่มจังหวัด
๒. การพัฒนาท่าเทียบเรือ น้ำ ลึกเพื่อการขนส่งสินค้า และท่าเทียบเรือเพื่อการ ท่องเที่ยว	๒.๑ มีท่าเทียบเรือน้ำลึกเพื่อการ ขนส่งสินค้าจำนวน ๑ แห่ง ๒.๒ มีท่าเทียบเรือสำราญเพื่อการ ท่องเที่ยวจำนวน ๑ แห่ง	๒.๑ ศึกษาความเป็นไปได้ และ SEA ในบริเวณที่จะจัดทำ ๒.๒ สร้างท่าเรือน้ำลึกเพื่อการขนส่งสินค้า ในพื้นที่ที่เหมาะสม ๒.๓ สร้างท่าเรือสำราญเพื่อการท่องเที่ยว ในพื้นที่ที่เหมาะสม
๓. พัฒนาการขนส่งระบบ รางเชื่อมโยงฝั่งอ่าวไทย อันดามัน และระบบรถไฟ รางคู่	๓.๑ มีทางรถไฟเชื่อมโยงระหว่าง อ่าวไทย และอันดามัน ๓.๒ ทางรถไฟหลักในกลุ่มจังหวัด ได้รับการปรับเป็นรถไฟรางคู่	๓.๑ ติดตามและเร่งรัด แผนงานการสร้างทางรถไฟเชื่อมโยง ระหว่างจังหวัดสุราษฎร์ธานี และพังงา และ สงขลา แลสตูล ๓.๒ ติดตาม และเร่งรัด แผนงานการสร้างทางรถไฟรางคู่จาก จังหวัดชุมพร ไปยังจังหวัดสงขลา
๔. ปรับปรุงการขนส่งทาง อากาศระหว่างภูมิภาค และระหว่างประเทศ	๔.๑ มีเส้นทางการขนส่งทางอากาศ ระหว่างกลุ่มจังหวัดกับภูมิภาค อื่น หรือต่างประเทศ เพิ่มขึ้น ๑ เส้นทาง ต่อปี	๔.๑ สนับสนุนการพัฒนาเส้นทางการขนส่งทางอากาศระหว่าง กลุ่มจังหวัดกับภูมิภาคอื่น หรือต่างประเทศ
๕. ปรับปรุงการขนส่งทางเรือ ระหว่างภูมิภาค	๕.๑ มีเส้นทางขนส่งสินค้า หรือ นักท่องเที่ยวทางเรือระหว่าง ภูมิภาค ๑ เส้นทาง	๕.๑ พัฒนาเส้นทางขนส่งสินค้า หรือนักท่องเที่ยวทางเรือ ระหว่างภูมิภาค
๖. การพัฒนาเครือข่าย อินเทอร์เน็ต ความเร็วสูง และ Free wifi ในเขต เมืองและสถานที่ ท่องเที่ยว	๖.๑ มีเครือข่ายอินเทอร์เน็ตในเขต เมือง และสถานที่ท่องเที่ยว ที่ สำคัญในพื้นที่ที่สมบูรณ์ ๖.๒ มีเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ความเร็วสูงในชุมชน เพื่อ สนับสนุนการประกอบการของ วิสาหกิจ และกลุ่มชุมชน ในทุก ชุมชน	๖.๑ ติดตั้งเครือข่ายอินเทอร์เน็ตในเขตเมือง และสถานที่ ท่องเที่ยวที่สำคัญในพื้นที่ และในพื้นที่ของกลุ่มชุมชน กลุ่มวิสาหกิจชุมชน
๗. พัฒนาศูนย์กระจายสินค้า ในพื้นที่	๗.๑ ศูนย์กระจายสินค้าเดิมในพื้นที่ ได้รับการพัฒนาด้านต่าง ๆ	๗.๑ พัฒนาศูนย์กระจายสินค้าเดิมในพื้นที่

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
		๗.๒ ศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดสร้างศูนย์กระจายสินค้าเพิ่มเติมในพื้นที่ที่เหมาะสม
๘. สร้างความมั่นคงของระบบสาธารณูปโภคในพื้นที่ เพื่อรองรับการพัฒนาในด้านต่างๆ	๘.๑ ระบบไฟฟ้า ประปา ระบบสื่อสาร ในพื้นที่ที่มีความสมบูรณ์และมี ความเสถียร	๘.๑ วิเคราะห์ความต้องการไฟฟ้า ประปา และระบบการสื่อสารในพื้นที่ ๘.๒ จัดทำแผนการจัดการ ไฟฟ้า ประปา และระบบการสื่อสารในพื้นที่ เพื่อให้เพียงพอต่อการพัฒนาทุก ๆ ด้านทั้งในปัจจุบัน และอนาคต
๙. สนับสนุน ส่งเสริม การใช้พลังงานทดแทนในชุมชน (และภาคการเกษตร)	๙.๑ มีชุมชนที่มีการใช้พลังงานทดแทน พลังงานทางเลือก จำนวน ๕ ชุมชนต่อปี ๙.๒ มีมาตรการในการลดการใช้พลังงานสำหรับหน่วยงานภาครัฐ และสถานประกอบการขนาดใหญ่ในพื้นที่	๙.๑ จัดอบรมการใช้พลังงานทดแทน พลังงานทางเลือกให้กับกลุ่มชุมชนต่างๆ ๙.๒ พัฒนาพลังงานทางเลือกหรือพลังงานทดแทนที่เหมาะสมให้กับชุมชน และประยุกต์ใช้ให้มีในกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน ๙.๓ สร้างมาตรการในการลดหรือประหยัดการใช้พลังงาน สำหรับหน่วยงานภาครัฐ และสถานประกอบการขนาดใหญ่ ในพื้นที่

๕) การพัฒนาด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
๑. การบริหารจัดการขยะมูลพิษ และน้ำเสียในพื้นที่	๑.๑ ปริมาณขยะในพื้นที่ลดลง ร้อยละ ๕ ๑.๒ น้ำของแม่น้ำสายหลัก แหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ และน้ำทะเลชายฝั่ง ดีเพิ่มขึ้น ๑.๓ ปริมาณขยะที่มีการจัดการ อย่างถูกต้องคิดเป็นร้อยละ ๕๐ ของปริมาณขยะทั้งหมด ๑.๔ ปริมาณในน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดอย่างถูกต้อง คิดเป็นร้อยละ ๕๐ ของน้ำเสียทั้งหมด	๑.๑ รมรณรงค์ หรืออบรมการสร้าง ความเข้าใจในการบริหารจัดการขยะให้กับกลุ่มเป้าหมาย เพื่อลดการสร้างขยะ และการจัดการขยะอย่างเหมาะสม ๑.๒ สร้างมาตรการเชิงจูงใจและมาตรการเชิงบังคับเพื่อการลดการสร้างขยะ และการจัดการขยะอย่างเหมาะสม ๑.๓ รมรณรงค์ หรืออบรมการสร้าง ความเข้าใจในการบริหารจัดการน้ำเสียให้กับกลุ่มเป้าหมาย เพื่อลดการสร้างน้ำเสียและการจัดการน้ำเสียอย่างเหมาะสม ๑.๔ สร้างมาตรการเชิงจูงใจ และมาตรการ เชิงบังคับเพื่อการลดการสร้างน้ำเสีย และการจัดการน้ำเสียอย่างเหมาะสม ๑.๕ ให้ อปท.ดำเนินการเรื่องการจัดการน้ำเสีย ๑.๖ มีการส่งเสริมให้ภาคเอกชนเข้ามาจัดการขยะ
๒. การแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง การฟื้นฟูแหล่งน้ำในพื้นที่กลุ่มจังหวัด	๒.๑ ชายฝั่งทะเลในพื้นที่ได้รับ การแก้ไข หรือป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งอย่างเหมาะสม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ของชายฝั่งที่มีปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทั้งหมด ๒.๒ ทะเลสาบสงขลาได้รับการแก้ไข เรื่องการตื่นเงิน ๒.๓ การทำการประมงผิดกฎหมาย ในพื้นที่กลุ่มจังหวัด	๒.๑ จัดโครงการป้องกัน และ/หรือ แก้ไขการกัดเซาะชายฝั่งของ กลุ่มจังหวัด ๒.๒ ขุดลอกทะเลสาบสงขลาเพื่อแก้ไข ปัญหาการตื่นเงิน ๒.๓ รมรณรงค์เพื่อลดการทำประมงอย่างผิดกฎหมาย ในแหล่งน้ำต่าง ๆ ของกลุ่มจังหวัด ๒.๔ บังคับใช้กฎหมายการทำประมง ที่ผิดกฎหมายอย่างมีประสิทธิภาพ
๓. ส่งเสริมการลงทุนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	๓.๑ มีกิจการเดิม หรือกิจการใหม่ ที่มีการลงทุนที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อมจำนวนไม่น้อยกว่า ๕ กิจการต่อปี	๓.๑ จัดโครงการวินิจฉัยสถานประกอบการเพื่อ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และเพื่อจัดกิจกรรม หรือปรับกิจกรรมต่างๆ ในสถานประกอบการให้กิจกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ๓.๒ สนับสนุนสถานประกอบการในการลงทุนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ผ่านกลไกต่าง ๆ ตามอำนาจหน้าที่ของแต่ละหน่วยงาน

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
	๓.๒ มีกิจการที่สามารถการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้ ร้อยละ ๕ จำนวน ๕ กิจการต่อปี	๓.๓ สนับสนุนการจัดตั้งบริษัทที่มีกิจการ ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ๓.๔ สนับสนุนกิจกรรมการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคชุมชน หรือภาคส่วนต่างๆ
๔. ส่งเสริมการอนุรักษ์ป่า การปลูกป่า การปลูกป่าชุมชน และป่าชายเลน	๔.๑ มีกิจกรรม/โครงการ ด้านการอนุรักษ์ป่า หรือการเพิ่มพื้นที่ป่า ไม่น้อยกว่า ๕ กิจกรรมต่อปี ๔.๒ สัดส่วนพื้นที่ป่าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๑ ของพื้นที่ป่าไม้ ๔.๓ มีพื้นที่ป่าเศรษฐกิจ เพิ่มขึ้น ๑๐๐๐ ไร่ต่อปี ๔.๔ มีการผลิต กล้าไม้ ๑๐๐,๐๐๐ กล้า ต่อปี	๔.๑ รมรณรงค์ให้ประชาชนเกิดความตระหนัก ในการอนุรักษ์ป่า ป่าชายเลน ๔.๒ จัดโครงการด้านการอนุรักษ์ป่า หรือการเพิ่มพื้นที่ป่า ๔.๓ สนับสนุนให้ สถานประกอบการ จัดโครงการอนุรักษ์ป่า การเพิ่มพื้นที่ป่า เพื่อเป็นโครงการ CSR สถานประกอบการ ๔.๔ ส่งเสริมการพัฒนากล้าไม้และการปลูกป่าเศรษฐกิจ
๕. การพัฒนาคุณภาพดิน และน้ำ	๕.๑ คุณภาพดิน และคุณภาพน้ำ ในพื้นที่ กลุ่มจังหวัดมีคุณภาพตามมาตรฐาน	๕.๑ สุ่มตรวจวิเคราะห์ดิน และคุณภาพน้ำในพื้นที่การเกษตรสำคัญของกลุ่มจังหวัด ๕.๒ จัดโครงการพัฒนาคุณภาพดินและน้ำ
๖. การแก้ปัญหาหน้าท่วมและน้ำแล้ง	๖.๑ พื้นที่น้ำท่วม และน้ำแล้งลดลง	๖.๑ พัฒนาโครงการสร้างแหล่งเก็บน้ำเพื่อการเกษตร
๗. ส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรทะเลและชายฝั่ง	๗.๑ มีกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรทะเล และชายฝั่ง ไม่น้อยกว่า ๕ กิจกรรมต่อปี ๗.๒ มีการฟื้นฟูพื้นที่ปะการัง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ต่อปี ๗.๓ มีการติดตั้งจุดเตือนภัยเพื่อป้องกันการทำลายปะการัง	๗.๑ จัดกิจกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล และชายฝั่ง ๗.๒ มีมาตรการในการป้องกันการทำลายทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งและมีการบังคับใช้อย่างเข้มงวด ๗.๓ มีการฟื้นฟูปะการัง ๗.๔ มีการติดตั้งและการซ่อมบำรุงจุดเตือนภัยให้ใช้งานได้อย่างสมบูรณ์
๘. มีบริการทางการแพทย์ และศูนย์ทางการแพทย์อย่างครบวงจร	๘.๑ มีศูนย์การแพทย์และบริการทางการแพทย์อย่างครบวงจรในเขตภาคใต้ตอนบน	๘.๑ ศึกษาความเป็นไปได้และความเหมาะสม หรือรูปแบบที่จะเหมาะสมในการจัดตั้งศูนย์บริการทางการแพทย์อย่างครบวงจร ๘.๒ จัดทำข้อเสนอในการจัดตั้งศูนย์การแพทย์ และบริการทางการแพทย์อย่างครบวงจร
๙. การพัฒนาเทคโนโลยีทางการแพทย์ และสาธารณสุข เพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ	๙.๑ มีเทคโนโลยีทางการแพทย์ และสาธารณสุข เพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ เช่น Telemedicine ในพื้นที่กลุ่มจังหวัด	๙.๑ มีการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีทางการแพทย์ และสาธารณสุข เพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ
๑๐. การมีองค์กร และกิจกรรมในการดูแลผู้สูงอายุ	๑๐.๑ มีองค์กรที่มีบทบาทหน้าที่โดยตรงในการดูแลผู้สูงอายุอย่างครบวงจรในพื้นที่ มีแผนพัฒนา และแผนปฏิบัติการประจำปีในการดูแลผู้สูงอายุ	๑๐.๑ จัดตั้งหรือสนับสนุนการจัดตั้งองค์กร ที่มีบทบาทหน้าที่ในการดูแลผู้สูงอายุอย่างครบวงจร ๑๐.๒ จัดทำแผนพัฒนาหรือแผนปฏิบัติการประจำปีในการดูแลผู้สูงอายุ เพื่อให้สามารถดูแลผู้สูงอายุได้อย่างเป็นระบบและมีทิศทางที่ชัดเจน
๑๑. การสร้างระบบ กลไก ในการเฝ้าระวังโรคอุบัติใหม่ และอุบัติซ้ำ และภัยพิบัติ	๑๑.๑ มีกลไกในการเฝ้าระวังโรคอุบัติใหม่ อุบัติซ้ำระดับจังหวัด อุตสาหกรรม และองค์กร ๑๑.๒ มีกลไกในการเฝ้าระวังภัยพิบัติทางธรรมชาติที่สำคัญของกลุ่มจังหวัด	๑๑.๑ จัดทำมาตรการในการเฝ้าระวังโรคอุบัติใหม่ โรคอุบัติซ้ำ ในระดับจังหวัด อุตสาหกรรม และองค์กร ๑๑.๒ จัดสร้างกลไก หรือมาตรการในการเฝ้าระวังภัยพิบัติทางธรรมชาติที่สำคัญของกลุ่มจังหวัด

วัตถุประสงค์ (เป้าประสงค์)	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
๑๒. พัฒนาเครือข่ายองค์กรพัฒนาเมืองและชุมชน	๑๒.๑ มีเครือข่ายองค์กรพัฒนาเมืองและชุมชน ในทุกจังหวัด	๑๒.๑ สนับสนุนการจัดตั้งองค์กรพัฒนาเมือง และชุมชน
๑๓. เสริมสร้างศักยภาพชุมชนในการพึ่งพาตนเอง และพึ่งพากันเอง และ สร้างภูมิคุ้มกันทางสังคมให้กับชุมชน	๑๓.๑ มีกิจกรรมเสริมสร้างศักยภาพชุมชนในการพึ่งพาตนเอง อย่างน้อย ๕ กิจกรรมต่อปี ๑๓.๒ มีกิจกรรมเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางปัญญาให้กับชุมชนอย่าง น้อย ๕ กิจกรรมต่อปี	๑๓.๑.๑ จัดกิจกรรมเสริมสร้างศักยภาพชุมชนในการพึ่งพาตนเอง ๑๓.๑.๒ จัดกิจกรรมเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางสังคมให้กับชุมชน
๑๔. การเสริมสร้างความเข้มแข็งของครอบครัว ชุมชน องค์กรเครือข่าย สหกรณ์ และวิสาหกิจชุมชน	๑๔.๑ มีกิจกรรมเสริมสร้างความเข้มแข็งของครอบครัว ชุมชน อย่างน้อย ๕ กิจกรรม ๑๔.๒ มีกิจกรรมเสริมสร้างความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชน อย่างน้อย ๕ กิจกรรมต่อปี	๑๔.๑ จัดกิจกรรมสร้างความเข้มแข็งของครอบครัว ชุมชน ๑๔.๒ จัดกิจกรรมเสริมสร้างความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชน
๑๕. สร้างกลไกในการให้เกิดการทำงานเชื่อมโยงกันของหน่วยงานต่าง ๆ ที่จำเป็นต้องปฏิบัติงานและประสานงานด้วยกัน ในลักษณะเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการพัฒนา ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ของประเด็นพัฒนา	๑๕.๑ มีคณะกรรมการบริหารจัดการรายประเด็นพัฒนา หรือรูปแบบอื่น ที่ทำให้เกิดการทำงานเชื่อมโยงร่วมกันของหน่วยงานต่าง ๆ ที่จำเป็นต้องทำงานประสานงานกัน ในลักษณะเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการพัฒนา ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ของประเด็นพัฒนา	๑๕.๑ จัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการคณะกรรมการขับเคลื่อนหรือคณะกรรมการรูปแบบอื่น เพื่อขับเคลื่อนประเด็นพัฒนาแต่ละประเด็นพัฒนา หรือการใช้รูปแบบอื่นจะทำให้เกิดการทำงานเชื่อมโยงกันของหน่วยงานต่าง ๆ ที่จำเป็นต้องทำงานประสานงานกัน ในลักษณะเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการพัฒนา ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ของประเด็นพัฒนา ในทุกประเด็นพัฒนา
๑๖. พัฒนากลไกเพื่อสร้างความเข้าใจระหว่างหน่วยงาน ภาค รัฐ ภาคเอกชน ภาค ประชาสังคม เพื่อสร้างการยอมรับการพัฒนา	๑๖.๑ มีกลไก หรือการจัดกิจกรรมเพื่อสร้างความเข้าใจระหว่างหน่วยงานภาครัฐ กับภาคเอกชน ภาคประชาสังคม เพื่อสร้างการยอมรับการพัฒนาในทุกกิจกรรมการพัฒนาขนาดใหญ่	๑๖.๑ จัดเวทีประชาคม หรือจัดเวทีรูปแบบอื่น เพื่อได้เสริมสร้างความเข้าใจร่วมกัน ระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ร่วมในกิจกรรม การพัฒนาขนาดใหญ่ หรือกิจกรรม การพัฒนาตามที่กฎหมายกำหนด ๑๖.๒ จัดทำ SEA ๑๖.๓ (Strategic Environmental Assessment) ในพื้นที่พัฒนาเป้าหมายของกลุ่มจังหวัด
๑๗. การพัฒนา Smart Living City	๑๗.๑ มีพื้นที่เมืองตัวอย่างในการเป็น Smart Living City	๑๗.๑ ศึกษาการความพร้อมของจังหวัด ในกลุ่มจังหวัด หรือพื้นที่ใดพื้นที่ หนึ่งในกลุ่มจังหวัด ที่มีความพร้อม ในการพัฒนาเป็นพื้นที่สาธิต Smart Living City ๑๗.๑.๒ จัดกิจกรรมการเป็น Smart Living City ในพื้นที่เป้าหมายที่ได้คัดเลือกไว้
๑๘. ส่งเสริม สนับสนุน การสร้างเสริมสุขภาพ อนามัยของประชาชนในพื้นที่	๑๘.๑ มีกิจกรรมส่งเสริม สนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ อนามัยของประชาชนในพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๕ กิจกรรมต่อปี	๑๘.๑ จัดกิจกรรมส่งเสริม สนับสนุน การสร้างเสริมสุขภาพ อนามัยที่ดี ของประชาชนในพื้นที่
๑๙. ความสำเร็จของการบริหารจัดการ การพัฒนา กลุ่มจังหวัด	๑๙.๑ ความสำเร็จของการบริหารจัดการ การพัฒนา กลุ่มจังหวัด ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	๑๙.๑ มีการบริหารจัดการกลุ่มจังหวัด แบบบูรณาการ

ที่มา : สำนักบริหารยุทธศาสตร์ กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย (ชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุงสุราษฎร์ธานี สงขลา),แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ , ๑๕ กันยายน ๒๕๖๖)

๒.๑๒.๓ เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสงขลา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๘๕)

๑. เป้าหมายการพัฒนา “สงขลา ศูนย์กลางเศรษฐกิจอาเซียน มหานครนำอยู่ สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน”

ศูนย์กลางเศรษฐกิจอาเซียน หมายถึง สงขลาเป็นจังหวัดที่มีโครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล โดยมุ่งเน้นการขยายขีดความสามารถพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพของโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ เพื่อยกระดับประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจ มุ่งเน้นให้เศรษฐกิจมีการเจริญเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ สามารถดึงดูด นักลงทุน นักท่องเที่ยว จากภูมิภาคอาเซียน

มหานครนำอยู่ หมายถึง จังหวัดสงขลาเป็นเมืองที่มีขนาดใหญ่ ที่มีความเป็นศูนย์กลางในหลายมิติ มีลักษณะเป็นใจกลางเมืองชานเมือง และเชื่อมโยงกับเมืองรอบๆ ด้วยระบบการคมนาคมขนส่งที่สะดวก มีทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณภาพ ด้านการค้า การลงทุน มีพหุวัฒนธรรม และมีการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี มีความสามารถปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงในด้านเศรษฐกิจ สังคมสิ่งแวดล้อม มีศักยภาพในการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ในการบริหารจัดการเมืองให้มีประสิทธิภาพสูงสุดในทุกมิติโดยมีองค์ประกอบที่ดี ๖ ประการ คือ การบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล การพัฒนาเศรษฐกิจการทำงานร่วมกันทางสังคมความเท่าเทียมทางสังคม ความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิต เป็นศูนย์กลางการเชื่อมต่อของภูมิภาค มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน มีอัตลักษณ์ท้องถิ่น และสิ่งอำนวยความสะดวกที่สามารถรองรับความต้องการของคนทุกกลุ่ม

การพัฒนาอย่างยั่งยืน หมายถึง สงขลาเป็นเมืองที่มีการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคม และทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล บนพื้นฐานการมีส่วนร่วมและปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals) หรือ SDGs

๒. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี และถ่ายทอดในแต่ละช่วงระยะเวลา ๕ ปี

เป้าหมายการพัฒนา	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย
๑) เป้าหมายการพัฒนา ปี ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ - เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจของภาคใต้ - เป็นเมืองนำอยู่	ตัวชี้วัดเป้าหมาย ปี ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ - GPP ขยายตัวมากกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศร้อยละ ๑ (ข้อมูลปี ๒๕๕๙-๒๕๖๔ GDP เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ๑.๑๙ GPP สงขลา เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ -๐.๗๖) - HAI เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๒๕ ต่อปี (ข้อมูลปี ๒๕๕๘-๒๕๖๔ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ ๑ ต่อปี) - ลำดับเมืองนำอยู่ เพิ่มขึ้นช่วงละ ๑ ลำดับ (ข้อมูลจากกองยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง สศช.)
๒) เป้าหมายการพัฒนา ปี ๒๕๗๑ – ๒๕๗๕ - เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจของ IMT-GT - เป็นเมืองนำอยู่อัจฉริยะ	ตัวชี้วัดเป้าหมาย ปี ๒๕๗๑ – ๒๕๗๕ - GPP ขยายตัวมากกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศร้อยละ ๑ - HAI เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๒๕ ต่อปี - ลำดับเมืองนำอยู่ เพิ่มขึ้นช่วงละ ๑ ลำดับ
๓) เป้าหมายการพัฒนา ปี ๒๕๗๖ – ๒๕๘๐ - เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจของ ASEAN ตอนล่าง - เป็นมหานครนำอยู่	ตัวชี้วัดเป้าหมาย ปี ๒๕๗๖ – ๒๕๘๐ - GPP ขยายตัวมากกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศร้อยละ ๑ - HAI เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๒๕ ต่อปี - ลำดับเมืองนำอยู่ เพิ่มขึ้นช่วงละ ๑ ลำดับ
๔) เป้าหมายการพัฒนา ปี ๒๕๘๑ – ๒๕๘๕ - เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจของ ASEAN - เป็นมหานครนำอยู่อย่างยั่งยืน	ตัวชี้วัดเป้าหมาย ปี ๒๕๘๑ – ๒๕๘๕ - GPP ขยายตัวมากกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศร้อยละ ๑ - HAI เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๒๕ต่อปี - ลำดับเมืองนำอยู่ เพิ่มขึ้นช่วงละ ๑ ลำดับ

๓. แผนการดำเนินงานที่สำคัญ/แผนที่นำทาง (Roadmap)

Roadmap	พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	พ.ศ.๒๕๗๑ - ๒๕๗๕	พ.ศ.๒๕๗๖ - ๒๕๘๐	พ.ศ.๒๕๘๑ - ๒๕๘๕
๑. แผนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	๑. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ เชื่อมต่อภายในเมืองและประเทศอื่นๆใน ASEAN ๒. ส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยในการจัดการห่วงโซ่คุณค่าแบบบูรณาการ	๑. ขยายพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ SEZ ระเบียบเศรษฐกิจเชื่อมโยงและนิคมอุตสาหกรรม ๒. เพิ่มประสิทธิภาพของระบบโครงสร้างพื้นฐาน โดยใช้เทคโนโลยีระบบอัจฉริยะ	๑. ยกระดับและขยายโครงสร้างพื้นฐานของจังหวัดสงขลาให้รองรับต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกในทุกมิติ	๑. พัฒนาระบบโลจิสติกส์ที่มีประสิทธิภาพและยั่งยืน
๒. แผนการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเกษตรปลอดภัยเกษตรชีวภาพเกษตรแปรรูป	๑. ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการผลิตและการแปรรูปที่ได้คุณภาพเพื่อสร้างแบรนด์สินค้าและเข้าสู่ตลาดเฉพาะกลุ่ม (niche market) ๒. สนับสนุนการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมทั้งด้านเทคโนโลยีการผลิต การแปรรูป และบรรจุรวมถึงการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา	๑. เพิ่มประสิทธิภาพห่วงโซ่คุณค่าด้วยการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างเกษตรกร ผู้แปรรูปผู้จัดจำหน่าย และผู้ค้าปลีก รวมถึงการจับคู่ธุรกิจเพื่อให้เกิดการขยายตลาดทั้งในประเทศและ IMTGT	๑. ส่งเสริมให้มีการกำหนดมาตรฐาน และคุณภาพ ให้เป็นที่ยอมรับในตลาด ASEAN	๑. ส่งเสริมให้มีการพัฒนาที่มุ่งเน้นความยั่งยืน การปรับตัวตามบริบทการเปลี่ยนแปลง เสริมสร้างการมีส่วนร่วมและความเป็นธรรมในผลประโยชน์สำหรับทุกภาคส่วน
๓. แผนการพัฒนาผู้ประกอบการ SME และ startup เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างระบบนิเวศทางธุรกิจและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการนำเทคโนโลยีขั้นสูง เพื่อเพิ่มศักยภาพผู้ประกอบการ และโอกาสในการเข้าสู่ตลาด ASEAN	๑. การส่งเสริมการสร้างความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบในระดับอาเซียน การเข้าสู่ตลาดระหว่างประเทศ การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา การเพิ่มมาตรฐานคุณภาพ เพื่อให้ผู้ประกอบการแสดงตัวตนในตลาด	๑. ส่งเสริมการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน สร้างโอกาสในการระดมทุน สนับสนุนผู้ประกอบการ เพื่อสังคมและสนับสนุนความรับผิดชอบต่อสังคม เพื่อขับเคลื่อนผลกระทบเชิงบวกต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม
๔. แผนงานยกระดับการท่องเที่ยวมูลค่าสูง	๑. ส่งเสริมการสร้างภาพลักษณ์อัตลักษณ์ของสถานที่ท่องเที่ยวและศิลปวัฒนธรรม ๒. ส่งเสริมสนับสนุนให้มีการปรับปรุง พัฒนา และขยายพื้นที่ หรือกิจกรรมการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลาย สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่	๑. ส่งเสริมความร่วมมือด้านการท่องเที่ยวในภูมิภาคอาเซียน และการรับรองมาตรฐานการท่องเที่ยวระดับสากล ๒. ส่งเสริมการใช้นวัตกรรมการท่องเที่ยว	๑. ส่งเสริมสนับสนุนการสร้างระบบการท่องเที่ยวอัจฉริยะ ๒. ส่งเสริมสนับสนุนการตลาดท่องเที่ยวมูลค่าสูง	๑. ส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แบบมีส่วนร่วมเพื่อความยั่งยืน

Roadmap	พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	พ.ศ.๒๕๗๑ - ๒๕๗๕	พ.ศ.๒๕๗๖ - ๒๕๘๐	พ.ศ.๒๕๘๑ - ๒๕๘๕
๕. แผนงานยกระดับสงขลาให้เป็นเมืองศูนย์กลางทางการบริการสุขภาพของภูมิภาคอาเซียน	<p>๑. เพิ่มศักยภาพบุคลากรทางการแพทย์เพื่อให้มั่นใจในบริการคุณภาพสูงและความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน</p> <p>๒. ส่งเสริมให้มีการใช้เกษตรชีวภาพภูมิปัญญาความเชื่อความศรัทธาเพื่อการดูแลและรักษาสุขภาพ</p> <p>๓. ส่งเสริมการสร้าง ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีในทางการแพทย์และสุขภาพ</p> <p>๔. ยกระดับสงขลาเป็นศูนย์กลางทางการบริการสุขภาพในเขต IMT-GT</p>	<p>๑. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ทั้งรูปแบบการแพทย์สมัยใหม่และการแพทย์ทางเลือก</p> <p>๒. ยกระดับสงขลาเป็นศูนย์กลางทางการบริการสุขภาพในเขต ASEAN ตอนล่าง</p>	<p>๑. ส่งเสริมการรักษาเฉพาะทาง การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ สร้างความร่วมมือและความร่วมมือกับองค์กรด้านสุขภาพระดับภูมิภาค</p> <p>๒. ลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับอุตสาหกรรม การแพทย์และสุขภาพ โดยเน้นนวัตกรรมการรักษาและเทคโนโลยี</p> <p>๓. ยกระดับสงขลาเป็นศูนย์กลางทางการบริการสุขภาพในเขต ASEAN</p>	<p>๑. เสริมสร้างความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาและการวิจัยเพื่อส่งเสริมนวัตกรรมในอุตสาหกรรม การแพทย์และสุขภาพ</p>
๖. แผนยกระดับด้านการศึกษา	๑. ยกระดับการศึกษาเป็นศูนย์กลางของภาคใต้	๑. ยกระดับการศึกษาเป็นศูนย์กลาง IMT-GT	๑. ยกระดับการศึกษาเป็นศูนย์กลางของ ASEAN ตอนล่าง	๑. ยกระดับการศึกษาเป็นศูนย์กลางของ ASEAN
๗. แผนพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน	<p>๑. เพิ่มขีดความสามารถของทุกภาคส่วนในการรับรู้และรับมือกับภัยพิบัติทางธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>๒. ส่งเสริมการปรับตัวให้มีการเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจสีเขียว</p>	<p>๑. ยกระดับการใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>	<p>๑. ส่งเสริมให้มีการดำเนินธุรกิจและใช้ชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. ส่งเสริมการเติบโตของเศรษฐกิจสีเขียว</p>	<p>๑. เสริมสร้างมิติทางสังคมของความยั่งยืนโดยการส่งเสริมการเข้าถึงทรัพยากรและโอกาสอย่างเท่าเทียมกัน</p>
๘. แผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ	<p>๑. พัฒนาเมืองเพื่อรองรับการเป็นเจ้าภาพร่วม SEA games ในปี ๒๕๖๘ และพัฒนากิจการกรม/ธุรกิจต่อยอด</p> <p>๒. เสริมสร้างแนวทางการบริหารจัดการ เมืองให้เกิดความน่าอยู่แบบมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน</p> <p>๓. ส่งเสริมสนับสนุนการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นใหม่ เช่น AI, บล็อกเชน และการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อเป็นเมืองอัจฉริยะ</p>	<p>๑. ยกระดับและขยายการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นใหม่ เช่น AI, บล็อกเชน และการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อเป็นเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ</p>	<p>๑. ส่งเสริมโครงสร้างพื้นฐานสีเขียว การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ และการฟื้นฟูระบบนิเวศ</p>	<p>๑. ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและเทคโนโลยีเมืองอัจฉริยะแบบมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง และยั่งยืน</p>

๒.๑๒.๔ แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๑. เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด

“สงขลาเมืองน่าอยู่ ศูนย์กลางเศรษฐกิจภาคใต้ เชื่อมโยงอาเซียน พัฒนาอย่างยั่งยืน”

๒. พันธกิจ

- ๑) พัฒนาเศรษฐกิจ การค้าการลงทุน การบริการทางการแพทย์ การท่องเที่ยว อุตสาหกรรมเกษตร เพื่อรองรับการพัฒนาเป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจของภาคใต้เชื่อมโยงอาเซียน
- ๒) พัฒนาสงขลาให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต ทันทต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ ๒๑ ประชาชนมีคุณภาพ ชุมชนเข้มแข็ง พึ่งตนเอง เต็มโตบนฐานปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๓) รักษาความสงบเรียบร้อย มั่นคงปลอดภัย เอื้อต่อการดำรงชีวิตของประชาชนและหนุนเสริมการพัฒนาของเศรษฐกิจ
- ๔) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

๓. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสงขลา

เป้าประสงค์รวม	ตัวชี้วัด	ข้อมูลปีฐาน	เป้าหมายรายปี																															
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐																											
๑. เศรษฐกิจเจริญเติบโต อย่างมีเสถียรภาพ	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์ มวลรวมของจังหวัด (GPP) เพิ่มขึ้น	อัตราขยายตัว GPP ย้อนหลัง ๓ ปี (๒๕๖๒-๒๕๖๔) หดตัวร้อยละ -๑.๖๐ ปี ๒๕๖๔ GPP ขยายตัวร้อยละ ๑.๘๐	๑	๑	๑	๑	๑																											
๒. ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีบนวิถีความพอเพียง	ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๑.๐																																	
๓. คุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี และรักษาสถาน ทรัพยากรธรรมชาติ ให้ ยั่งยืน	รายได้จากการท่องเที่ยว เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ค่าเป้าหมาย : ปี ๒๕๗๐ มีรายได้จากการท่องเที่ยว ไม่น้อยกว่า ปี ๒๕๖๒	รายได้จากการท่องเที่ยว ปี ๒๕๖๒ = ๖๖,๓๕๖.๕๒ บาท ปี ๒๕๖๓ = ๒๒,๘๗๐.๕๖ บาท ปี ๒๕๖๔ = ๓,๒๕๔.๓๑ บาท ปี ๒๕๖๕ = ๑๕,๗๓๙.๑๖ บาท	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๒๕	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๘																											
	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของดัชนี ความก้าวหน้าของคน (HAI) ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๑.๒๕ ต่อปี	ข้อมูล ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔ เพิ่มขึ้น เฉลี่ย ร้อยละ ๑ ต่อปี	๑.๒๕	๑.๒๕	๑.๒๕	๑.๒๕	๑.๒๕																											
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปี</th> <th>ดัชนี ความก้าวหน้า</th> <th>อัตรา การเพิ่ม</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๒๕๕๘</td> <td>๐.๖๒๒๙</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๒๕๕๙</td> <td>๐.๖๐๒๖</td> <td>-๓.๒๕</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๐</td> <td>๐.๖๑๗๖</td> <td>๒.๔๙</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๑</td> <td>๐.๖๒๕๗</td> <td>๑.๓๐</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๒</td> <td>๐.๖๔๕๒</td> <td>๓.๑๒</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๓</td> <td>๐.๖๖๐๖</td> <td>๒.๓๙</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๔</td> <td>๐.๖๖๓๖</td> <td>๐.๔๕</td> </tr> <tr> <td>เฉลี่ย</td> <td></td> <td>๑.๐๘</td> </tr> </tbody> </table>	ปี	ดัชนี ความก้าวหน้า	อัตรา การเพิ่ม	๒๕๕๘	๐.๖๒๒๙		๒๕๕๙	๐.๖๐๒๖	-๓.๒๕	๒๕๖๐	๐.๖๑๗๖	๒.๔๙	๒๕๖๑	๐.๖๒๕๗	๑.๓๐	๒๕๖๒	๐.๖๔๕๒	๓.๑๒	๒๕๖๓	๐.๖๖๐๖	๒.๓๙	๒๕๖๔	๐.๖๖๓๖	๐.๔๕	เฉลี่ย		๑.๐๘					
ปี	ดัชนี ความก้าวหน้า	อัตรา การเพิ่ม																																
๒๕๕๘	๐.๖๒๒๙																																	
๒๕๕๙	๐.๖๐๒๖	-๓.๒๕																																
๒๕๖๐	๐.๖๑๗๖	๒.๔๙																																
๒๕๖๑	๐.๖๒๕๗	๑.๓๐																																
๒๕๖๒	๐.๖๔๕๒	๓.๑๒																																
๒๕๖๓	๐.๖๖๐๖	๒.๓๙																																
๒๕๖๔	๐.๖๖๓๖	๐.๔๕																																
เฉลี่ย		๑.๐๘																																

๔. ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑: พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ

วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อพัฒนาภาคการเกษตรให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์สร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่มแข่งขันได้
- ๒) เพื่อยกระดับอุตสาหกรรมให้เติบโตอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ๓) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้เป็นศูนย์กลางทางการค้า การลงทุนที่สำคัญของประเทศ และมีการค้าชายแดนที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง
- ๔) เพื่อสร้างและพัฒนาสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการทำการค้า การลงทุน ผู้ประกอบการค้ามีความเข้มแข็ง มีศักยภาพระดับประเทศและนานาชาติ
- ๕) เพื่อสร้างและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมโยงระบบการขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบ รองรับการใช้งานของคนทุกกลุ่ม

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด/ เป้าหมายรวม ๕ ปี	ข้อมูลปีฐาน	เป้าหมายรายปี						
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐		
เศรษฐกิจเจริญเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) เพิ่มขึ้น ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๑.๐	อัตราขยายตัว GPP ย้อนหลัง ๓ ปี (๒๕๖๒ -๒๕๖๔) หดตัวร้อยละ -๑.๖๐ ปี ๒๕๖๔ GPP ขยายตัวร้อยละ ๑.๘๐	๑	๑	๑	๑	๑		
	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของมูลค่าการค้าชายแดน ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๑.๕	การค้าชายแดนย้อนหลัง ๓ ปี ปี ๒๕๖๔ = ๓๒๙,๙๕๗.๒๒ ลิป. ปี ๒๕๖๕ = ๓๓๐,๓๗๙.๙๒ ลิป. ปี ๒๕๖๖ = ๒๘๑,๙๖๓.๓๒ ลิป. ปีฐานมูลค่าการค้าชายแดนเฉลี่ยย้อนหลัง ๓ ปี = ๓๑๔,๑๐๐.๑๕ ลิป.	๐.๕	๐.๕	๑.๐	๑.๐	๑.๕		
อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้น ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๒	อัตราการค้าชายแดนของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้น ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๒	ปี	มูลค่า (ล้านบาท)	ขยายตัว (%)	๒	๒	๒	๒	๒
		๒๕๕๕	๒๖,๔๘๖	๑๘.๑๙					
		๒๕๕๖	๒๖,๘๓๑	๑.๓๐					
		๒๕๕๗	๒๕,๙๔๗	-๓.๓๐					
		๒๕๕๘	๒๕,๐๙๓	-๓.๒๙					
		๒๕๕๙	๒๕,๒๖๔	๐.๖๘					
		๒๕๖๐	๒๒,๔๗๕	-๑๑.๐๔					
		๒๕๖๑	๒๕,๑๖๐	๑๑.๙๕					
		๒๕๖๒	๒๒,๘๕๐	-๙.๑๘					
		๒๕๖๓	๒๑,๒๓๙	-๗.๐๕					
		๒๕๖๔	๒๒,๓๕๘	๕.๒๗					
เฉลี่ย ๑๐ ปี		๐.๓๕							
ที่มา : สศช. www.nesdc.go.th									
ร้อยละของจำนวนสถานประกอบการที่เข้าสู่ระบบอุตสาหกรรมสีเขียว	ปี ๒๕๖๓ ร้อยละ ๓.๙๔ ปี ๒๕๖๔ ร้อยละ ๔.๗๐ ปี ๒๕๖๕ ร้อยละ ๕.๕๕		๘๐	๙๐	๑๐๐	๒๕ (ระดับ๓)	๕๐ (ระดับ๓)		

แนวทางการพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย และมีมูลค่าสูง และการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน
- ๒) ยกระดับอุตสาหกรรมสู่อุตสาหกรรมคุณภาพ เต็มโตอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
- ๓) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและยกระดับระบบการคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ รองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน
- ๔) ยกระดับเศรษฐกิจสงขลาสู่เศรษฐกิจยุคเทคโนโลยีดิจิทัล ส่งเสริมการพัฒนาการค้า และบริการแห่งอนาคต (Smart City)
- ๕) ส่งเสริมและพัฒนากิจการ SMEs วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร ทางด้านการตลาด เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงการเข้าถึงแหล่งเงินทุนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : พัฒนา ส่งเสริมการท่องเที่ยว การกีฬา และบริการที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน

วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อยกระดับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวของจังหวัดให้มีมาตรฐาน เป็นการท่องเที่ยวคุณภาพ สร้างงาน อาชีพ และเศรษฐกิจที่มั่นคง
- ๒) เพื่อส่งเสริมและพัฒนากีฬา นันทนาการ และกิจกรรมเพื่อการเสริมสร้างความสุขแก่ประชาชน สู่เมืองแห่งความสุข สุขภาวะดี
- ๓) เพื่อส่งเสริม พัฒนาการบริการและโลจิสติกส์ สนับสนุนการท่องเที่ยวเพื่อความเชื่อมโยงอย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด/ เป้าหมายรวม ๕ ปี	ข้อมูลปีฐาน	เป้าหมายรายปี				
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐
เศรษฐกิจเจริญเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ	รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นจากปีก่อน ค่าเป้าหมาย : ปี ๒๕๗๐ มีรายได้จากการท่องเที่ยวไม่น้อยกว่า ปี ๒๕๖๒	รายได้จากการท่องเที่ยว ปี ๒๕๖๒ = ๖๖,๓๕๖.๕๒ บาท ปี ๒๕๖๓ = ๒๒,๘๗๐.๕๖ บาท ปี ๒๕๖๔ = ๓,๒๕๔.๓๑ บาท ปี ๒๕๖๕ = ๑๕,๗๓๙.๑๖ บาท	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๒๕	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๘
	จำนวนคนเข้าร่วมกิจกรรมกีฬาและนันทนาการ ไม่น้อยกว่า ๒๕,๐๐๐ คน	จำนวนคนเข้าร่วม ปี ๒๕๖๒ = ๖,๐๐๐ คน ปี ๒๕๖๓ = ๒,๐๐๐ คน ปี ๒๕๖๔ (ยกเลิกกิจกรรม) ปี ๒๕๖๕ = ๗,๐๐๐ คน	ไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ คน	ไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐ คน	ไม่น้อยกว่า ๒๐,๐๐๐ คน	ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ คน	ไม่น้อยกว่า ๑๑,๐๐๐ คน

แนวทางการพัฒนา

- ๑) พัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน สอดคล้องกับอัตลักษณ์และเรื่องราวของพื้นที่ มีความพร้อมรับมือและความสามารถในการปรับตัวต่อความเสี่ยงทุกรูปแบบ
- ๒) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการฟื้นตัว การเติบโตของอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว และมีมาตรฐานความปลอดภัยทางการท่องเที่ยว
- ๓) พัฒนาบุคลากรด้านการท่องเที่ยวและสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาการท่องเที่ยว
- ๔) สร้างความสมดุลให้การท่องเที่ยวไทย ผ่านการส่งเสริมการตลาดท่องเที่ยวเชิงรุก และการสร้างความเชื่อมั่นของนักท่องเที่ยว
- ๕) การบูรณาการการบริหารจัดการการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน และการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศ

- ๖) ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวโดยชุมชน การท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม
- ๗) ส่งเสริม และพัฒนาการขับเคลื่อนเมืองสงขลาสู่เมืองมรดกโลกและแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมที่สำคัญของภูมิภาค พัฒนาและยกระดับเศรษฐกิจฐานราก เศรษฐกิจสร้างสรรค์ สร้างงานสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้แก่ประชาชนและชุมชน
- ๘) ส่งเสริมและพัฒนากีฬา นันทนาการ และกิจกรรมเพื่อการเสริมสร้างความสุขแก่ประชาชนสู่เมืองแห่งความสุข สุขภาวะดี
- ๙) พัฒนาและส่งเสริมการเป็นสงขลาเมืองไมซ์ (Songkhla MICE City) และขับเคลื่อนสงขลาเมืองกีฬา (Songkhla Sport City) สู่การเป็นจุดหมายปลายทาง ยกระดับมาตรฐานนานาชาติ
- ๑๐) ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงการแพทย์และสุขภาพ (Medical and Wellness Tourism)
- ๑๑) ส่งเสริมและพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวทางน้ำ และการเชื่อมโยงเส้นทางเรือสำราญ
- ๑๒) ส่งเสริมและพัฒนาโลจิสติกส์ และห่วงโซ่อุปทานด้านการท่องเที่ยวเพื่อเชื่อมโยงอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
- ๑๓) ส่งเสริมและพัฒนาการขับเคลื่อนเมืองสงขลาสู่เครือข่ายเมืองสร้างสรรค์ด้านอาหารสู่การขับเคลื่อนวัฒนธรรมอาหารที่ยั่งยืน (Songkhla City of Gastronomy)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : พัฒนาศักยภาพมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม

วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีบนฐานความรู้และอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุขภายใต้สังคมพหุวัฒนธรรม
- ๒) เพื่อสร้างโอกาสในการพัฒนาตนเองของประชาชน ลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ
- ๓) เพื่อยกระดับจังหวัดสู่ศูนย์กลางแห่งการศึกษา การเรียนรู้ และการสาธารณสุขที่มีคุณภาพมาตรฐาน
- ๔) เพื่อประชาชนมีความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ชุมชนมีความเข้มแข็ง พึ่งตนเองปรับตัวทันการเปลี่ยนแปลง
- ๕) เพื่อยกระดับขีดความสามารถของจังหวัดในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด/ เป้าหมายรวม ๕ ปี	ข้อมูลพื้นฐาน	เป้าหมายรายปี																															
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐																											
ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีบนวิถีความพอเพียงมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของดัชนีความก้าวหน้าของคน (HAI) ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๑๒๕ ต่อปี	ข้อมูล ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔ เพิ่มขึ้นเฉลี่ย ร้อยละ ๑ ต่อปี <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ปี</th> <th>ดัชนีความก้าวหน้า</th> <th>อัตราการเพิ่ม</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๒๕๕๘</td> <td>๐.๖๒๒๙</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๒๕๕๙</td> <td>๐.๖๐๒๖</td> <td>-๓.๒๕</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๐</td> <td>๐.๖๑๓๖</td> <td>๒.๔๙</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๑</td> <td>๐.๖๒๕๗</td> <td>๑.๙๐</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๒</td> <td>๐.๖๔๕๒</td> <td>๓.๑๒</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๓</td> <td>๐.๖๖๐๖</td> <td>๒.๓๙</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๔</td> <td>๐.๖๖๓๖</td> <td>๐.๔๕</td> </tr> <tr> <td>เฉลี่ย</td> <td></td> <td>๑.๐๘</td> </tr> </tbody> </table>	ปี	ดัชนีความก้าวหน้า	อัตราการเพิ่ม	๒๕๕๘	๐.๖๒๒๙		๒๕๕๙	๐.๖๐๒๖	-๓.๒๕	๒๕๖๐	๐.๖๑๓๖	๒.๔๙	๒๕๖๑	๐.๖๒๕๗	๑.๙๐	๒๕๖๒	๐.๖๔๕๒	๓.๑๒	๒๕๖๓	๐.๖๖๐๖	๒.๓๙	๒๕๖๔	๐.๖๖๓๖	๐.๔๕	เฉลี่ย		๑.๐๘	๑.๒๕	๑.๒๕	๑.๒๕	๑.๒๕	๑.๒๕
	ปี	ดัชนีความก้าวหน้า	อัตราการเพิ่ม																															
๒๕๕๘	๐.๖๒๒๙																																	
๒๕๕๙	๐.๖๐๒๖	-๓.๒๕																																
๒๕๖๐	๐.๖๑๓๖	๒.๔๙																																
๒๕๖๑	๐.๖๒๕๗	๑.๙๐																																
๒๕๖๒	๐.๖๔๕๒	๓.๑๒																																
๒๕๖๓	๐.๖๖๐๖	๒.๓๙																																
๒๕๖๔	๐.๖๖๓๖	๐.๔๕																																
เฉลี่ย		๑.๐๘																																
	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ ๔๗	ข้อมูลย้อนหลัง ปีการศึกษา ๒๕๖๔ = ๓๖.๖๖ ปีการศึกษา ๒๕๖๕ = ๓๗.๑๘ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ = ๓๕.๒๑	๓๕	๓๘	๔๑	๔๔	๔๗																											

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด/ เป้าหมายรวม ๕ ปี	ข้อมูลปีฐาน	เป้าหมายรายปี				
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐
	อัตราคดีอาชญากรรมต่อประชากรแสนคน : คดีกลุ่มที่ ๑ ค่าเป้าหมาย:ไม่เกินร้อยละ ๒๐	ข้อมูลย้อนหลัง ปี ๒๕๖๓ = ๓๑.๓๔ : แส่นประชากร ปี ๒๕๖๔ = ๒๗.๐๒ : แส่นประชากร ปี ๒๕๖๕ = ๒๓.๗๕ : แส่นประชากร	๒๘	๒๖	๒๔	๒๒	๒๐
	อัตราผู้เสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนจังหวัดสงขลาลดลง ค่าเป้าหมาย: ๑๒ : ๑๐๐,๐๐๐ คน (เป้าหมายภายใต้แผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี)	สถิติอัตราเสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ = ๒๔.๖๔ : แส่นประชากร ปี ๒๕๖๔ = ๑๙.๘๑ : แส่นประชากร ปี ๒๕๖๕ = ๒๐.๗๕ : แส่นประชากร	๑๙.๙๒	๑๗.๘๗	๑๕.๘๒	๑๓.๗๖	๑๑.๗๑

แนวทางการพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนทุกช่วงวัย ภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๒) ส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาและส่งเสริมการนำผลการวิจัยและองค์ความรู้ (Best Practice) มาเพิ่มศักยภาพการเรียนรู้และพัฒนาอาชีพของประชาชนทุกช่วงวัย
- ๓) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ สืบทอด ต่อยอดและสร้างสรรค์ ด้านศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม และศิลปะร่วมสมัย เพื่อเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางสังคม
- ๔) พัฒนา พันฟู และเยียวยาทางเศรษฐกิจและสังคมหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่
- ๕) ส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร เทคโนโลยีและนวัตกรรม ให้มีศักยภาพและสมรรถนะที่ตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงานในพื้นที่และภูมิภาค
- ๖) พัฒนามาตรการ และสร้างระบบป้องกันและลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย
- ๗) พัฒนาและส่งเสริมความปลอดภัยทางถนนเพื่อลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สิน
- ๘) พัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการหมู่บ้าน/ชุมชน เพื่อให้เป็นหมู่บ้าน/ชุมชน เข้มแข็งและสันติสุข
- ๙) ส่งเสริมการพัฒนาเสริมสร้างความมั่นคงและเสริมสร้างความเข้าใจ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อย สร้างความเชื่อมั่นแก่ทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ประชาชน นักธุรกิจ และนักท่องเที่ยว และเสริมสร้างความสมานฉันท์ในพื้นที่ รวมถึงปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่ออนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน และเพิ่มพื้นที่สีเขียวอย่างต่อเนื่อง
- ๒) เพื่อยกระดับมาตรฐานการบริหารจัดการขยะน้ำเสีย คุณภาพอากาศให้เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และให้เอื้อต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน
- ๓) เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางพลังงานรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจและการพัฒนาคุณภาพชีวิต

เป้าประสงค์ เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด/ เป้าหมายรวม ๕ ปี	ข้อมูลพื้นฐาน	เป้าหมายรายปี				
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐
สร้างคุณภาพ สิ่งแวดล้อมที่ดีและ รักษาฐาน ทรัพยากรธรรมชาติ ให้ยั่งยืน	อัตราการเปลี่ยนแปลง พื้นที่ป่าไม้จังหวัดสงขลา เป้าหมาย : ร้อยละ ๒.๓๐	พื้นที่ป่าไม้จังหวัดสงขลา จากการสำรวจภาพถ่าย ดาวเทียมต่อพื้นที่จังหวัด ย้อนหลัง ๕ ปี (๒๕๖๑-๒๕๖๕) เฉลี่ย ๕๓๙,๘๘๒.๖๙ ไร่ ร้อยละ ๑๑.๑๖ ปี ๒๕๖๑ = ๑๑.๐๒ % ปี ๒๕๖๒ = ๑๑.๑๙ % ปี ๒๕๖๓ = ๑๑.๑๘ % ปี ๒๕๖๔ = ๑๑.๒๑ % ปี ๒๕๖๕ = ๑๑.๑๙ %	๐.๔๖	๐.๔๖	๐.๔๖	๐.๔๖	๐.๔๖
	สัดส่วนของขยะ มูลฝอยชุมชนได้รับ การจัดการอย่างถูกต้อง เป้าหมาย : ร้อยละ ๘๕.๐๓	ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับ การจัดการอย่างถูกต้อง ย้อนหลัง ๓ ปี (๒๕๖๓ - ๒๕๖๕) ร้อยละ ๘๕.๐๓ ปี ๒๕๖๓ = ๘๕.๓๖ % ปี ๒๕๖๔ = ๘๖.๗๓ % ปี ๒๕๖๕ = ๘๓.๐๑ %	๘๕.๐๓	๘๕.๐๓	๘๕.๐๓	๘๕.๐๓	๘๕.๐๓
	คุณภาพน้ำของแหล่งน้ำ ผิวดินอยู่ในเกณฑ์ดี เป้าหมาย : เกณฑ์ดี	ค่าคะแนนดัชนีคุณภาพ น้ำผิวดิน (WQI) ของ ทะเลสาบสงขลา ย้อนหลัง ๕ ปี (๒๕๖๑-๒๕๖๕) เฉลี่ย ๗๐ (เกณฑ์พอใช้) ปี ๒๕๖๑ = ๗๒ ปี ๒๕๖๒ = ๗๒ ปี ๒๕๖๓ = ๗๓ ปี ๒๕๖๔ = ๖๖ ปี ๒๕๖๕ = ๗๐	เกณฑ์ดี	เกณฑ์ดี	เกณฑ์ดี	เกณฑ์ดี	เกณฑ์ดี

แนวทางการพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกัน อนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
และความหลากหลายทางชีวภาพให้สมดุล ด้วยการใช้โมเดลเศรษฐกิจ BCG
- ๒) พัฒนาแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ
- ๓) เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายชุมชน
- ๔) ส่งเสริมและพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมสู่การเป็นเมืองสีเขียว (Green City)
- ๕) ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน และการอนุรักษ์พลังงาน

๒.๑๓ แผนปฏิบัติการด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

แผนปฏิบัติการด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนสำหรับประเทศไทย (SDGs) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ และนโยบาย กรอบความร่วมมือ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่จังหวัดสงขลา

๒.๑๓.๑ แผนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนสำหรับประเทศไทย (SDGs)

แผนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนสำหรับประเทศไทย (SDGs) คือ แผนเพื่อการขับเคลื่อนพันธกิจตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals: SDGs) ให้เกิดเป็นรูปธรรมภายในปี ๒๕๗๓ ตามที่รัฐบาลไทยได้ร่วมลงนามไว้กับองค์การสหประชาชาติ โดยมีเป้าหมาย ๓ ประการ คือ การเติบโตทางเศรษฐกิจ (Economic Growth) ความครอบคลุมทางสังคม (Social Inclusion) และการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม (Environmental Protection) SDGs มีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ๑๗ เป้าหมายหลัก ดังนี้

เป้าหมายที่ ๑ ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่

เป้าหมายที่ ๒ ยุติความหิวโหยบรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการและส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

(เป้าประสงค์ (๑) ยุติความหิวโหยและสร้างหลักประกันให้ทุกคนโดยเฉพาะคนที่ยากจนและอยู่ในภาวะเปราะบาง อันรวมถึงทารก ได้เข้าถึงอาหารที่ปลอดภัย มีโภชนาการ และเพียงพอตลอดทั้งปี ภายในปี ๒๕๗๓ (๒) ยุติภาวะทุโภชนาการทุกรูปแบบและแก้ไขปัญหาค่าความต้องการสารอาหารของหญิงวัยรุ่น หญิงตั้งครรภ์และให้นมบุตร และผู้สูงอายุ ภายในปี ๒๕๗๓ รวมถึงบรรลุเป้าหมายที่ตกลงร่วมกันระหว่างประเทศว่าด้วยภาวะแคระแกร็นและผอมแห้งในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี ภายในปี ๒๕๖๘ (๓) เพิ่มผลิตภาพทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตอาหารรายเล็ก โดยเฉพาะผู้หญิง คนพื้นเมือง เกษตรแบบครอบครัว คนเลี้ยงปศุสัตว์ ชาวประมง ให้เพิ่มขึ้นเป็น ๒ เท่า โดยรวมถึงการเข้าถึงที่ดิน และทรัพยากรและปัจจัยนำเข้าในการผลิต ความรู้ บริการทางการเงิน ตลาด และโอกาสสำหรับการเพิ่มมูลค่าและการจ้างงานนอกฟาร์มอย่างปลอดภัยและเท่าเทียม ภายในปี ๒๕๗๓ (๔) สร้างหลักประกันระบบการผลิตที่ยั่งยืนและสามารถนำไปปรับใช้ในระบบการเกษตรที่สามารถเพิ่มผลผลิตและการผลิตได้ ที่ช่วยรักษาระบบนิเวศน์ที่เพิ่มความเข้มแข็งในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สภาพอากาศ ที่รุนแรง ความแห้งแล้ง น้ำท่วม และภัยพิบัติอื่นๆ ที่จะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อคุณภาพพื้นที่และดิน ภายในปี ๒๕๗๓ (๕) คงความหลากหลายทางพันธุกรรมของเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้เพาะปลูก สัตว์ในไร่นาและที่เลี้ยงตามบ้านเรือน และชนิดพันธุ์ตามธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับพืชและสัตว์เหล่านั้น รวมถึงให้มีธนาคารเมล็ดพันธุ์และพืชที่มีการจัดการที่ดีและ มีความหลากหลาย ทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ และสร้างหลักประกันว่าจะมีการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการใช้ทรัพยากรทางพันธุกรรม และองค์ความรู้ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นธรรมและเท่าเทียม ตามที่ตกลงกันระหว่างประเทศ ภายในปี ๒๕๗๓ (๖) เพิ่มการลงทุนตลอดจนการยกระดับความร่วมมือระหว่างประเทศในเรื่องโครงสร้างพื้นฐานในชนบท การวิจัยเกษตรและการขยายบริการ การพัฒนาเทคโนโลยี และการทำธนาคารยีนของพืชและสัตว์ เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรในประเทศกำลังพัฒนา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในประเทศพัฒนาน้อยที่สุด (๗) แก้ไขและป้องกันการกีดกันและการบิดเบือนทางการค้าในตลาดเกษตรโลก รวมถึงทางการจัดการอุดหนุนสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออกทุกรูปแบบและมาตรการเพื่อการส่งออกทุกแบบที่ให้ผลในลักษณะเดียวกัน โดยให้เป็นไปตามอาณัติของกรอบการพัฒนาโดฮา (๘) เลือกลงมาตรฐานที่สร้างหลักประกันได้ว่าตลาดโภคภัณฑ์อาหารและตลาดอนุพันธ์สามารถทำงานได้อย่างเหมาะสม และอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลของตลาดและข้อมูลสำรองอาหารได้อย่างทันการณ เพื่อจำกัดความผันผวนของราคาอาหารที่รุนแรง

เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมสวัสดิภาพสำหรับทุกคนในทุกวัย

เป้าหมายที่ ๔ สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เป้าหมายที่ ๕ บรรลุความเสมอภาคระหว่างเพศและให้อำนาจของผู้หญิงและเด็กหญิงทุกคน

เป้าหมายที่ ๖ สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาลให้มีการจัดการอย่างยั่งยืน และมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ ๗ สร้างหลักประกันว่าทุกคนเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ในราคาที่สามารถซื้อหาได้ เชื่อถือได้ และยั่งยืน

เป้าหมายที่ ๘ ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่และผลผลิตภาพ และการมีงานที่สมควรสำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุม และยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

เป้าหมายที่ ๑๐ ลดความไม่เสมอภาค ภายในและระหว่างประเทศ

เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัย ทัวถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน

เป้าหมายที่ ๑๒ สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน

เป้าหมายที่ ๑๓ ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายที่ ๑๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเลและทรัพยากรทางทะเลและทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

เป้าหมายที่ ๑๕ ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนต่อสู้การกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและฟื้นสภาพกลับมาใหม่และหยุดการสูญเสียชีวิต ความหลากหลายทางชีวภาพ

เป้าหมายที่ ๑๖ ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุกระดับ

เป้าหมายที่ ๑๗ เสริมความเข้มแข็งให้แก่กลไกการดำเนินงานและฟื้นฟูสภาพหุ้นส่วนความร่วมมือระดับโลกสำหรับการพัฒนาที่ยั่งยืน

ที่มา : <https://www.sdgmove.com/intro-to-sdgs/>

๒.๑๓.๒ แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๑. วิสัยทัศน์ “ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์เกษตรของภูมิภาคอาเซียน”

๒. เป้าหมาย ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

๓. ตัวชี้วัด

๑) ต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญต่อยอดขายลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี

๒) มูลค่าการค้าเงินธุรกิจรวมของสหกรณ์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี

๓) การอำนวยความสะดวกและให้บริการด้านโลจิสติกส์เกษตรเป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนดร้อยละ ๑๐๐

๔. ประเด็นและแนวทางการพัฒนา ๓ ประเด็นการพัฒนา ๑๔ แนวทางการพัฒนา ดังนี้

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดย่อย	แนวทางการพัฒนา
๑. สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรสถาบันเกษตรกรและผู้ประกอบการในการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตร	๑.๑ สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ ๑ และ ๒ อย่างน้อยร้อยละ ๙๕ ๑.๒ วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเกษตรกร มีความเข้มแข็ง ร้อยละ ๓๐	๑) ยกกระดับสถาบันเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งให้เป็นผู้ประกอบการโลจิสติกส์เกษตร โดยสามารถประกอบธุรกิจรวบรวมผลผลิต เคลื่อนย้ายวัตถุดิบด้วยบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสม ให้บริการแปรรูปผลผลิต จัดเก็บ และกระจายสินค้าเกษตรได้อย่างรวดเร็ว เป็นไปตามมาตรฐาน ที่ได้รับการยอมรับ รวมถึงส่งเสริมให้สถาบันเกษตรกรที่เป็นผู้ประกอบการโลจิสติกส์เกษตรสร้างแบรนด์เป็นของตนเอง และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยให้ภาคเอกชน เข้ามามีส่วนร่วมสนับสนุนการเป็นผู้ประกอบการโลจิสติกส์เกษตร

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดย่อย	แนวทางการพัฒนา
<p>๑. สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรสถาบันเกษตรกรและผู้ประกอบการในการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตร (ต่อ)</p>	<p>๑.๓ อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปขยายตัวร้อยละ ๔ ต่อปี</p>	<p>๒) สนับสนุนองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตรให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดยให้ความสำคัญกับกิจกรรมการรวบรวม คัดแยก เคลื่อนย้าย จัดเก็บ และกระจายสินค้า รวมถึงการพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อลดการสูญเสีย การพัฒนาทักษะ การบริหารจัดการฟาร์มตั้งแต่กิจกรรมหลังการเก็บเกี่ยว การแปรรูปสินค้าเกษตร และการขนส่งผลผลิตจนถึงมือผู้บริโภคปลายทาง เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>๓) สร้างและพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต้นแบบ ให้เป็นผู้ถ่ายทอดองค์ความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตรตั้งแต่กิจกรรมการรวบรวม การเคลื่อนย้าย การคัดแยก การจัดเก็บสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐาน กระบวนการยืดอายุสินค้าเกษตรด้วยบรรจุภัณฑ์ การแปรรูปสินค้าเกษตร การขนส่งและกระจายสินค้าอย่างถูกวิธีเพื่อลดการสูญเสียระหว่างทาง เพื่อให้เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร เข้าใจและเข้าใจองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตรอย่างแพร่หลาย ซึ่งสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้เพื่อลดต้นทุนการสูญเสียระหว่างทางและสร้างมูลค่าเพิ่มของธุรกิจเกษตรได้อย่างยั่งยืน</p> <p>๔) พัฒนาศูนย์กลางด้านโลจิสติกส์ให้มีองค์ความรู้ด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร โดยเน้นการพัฒนาบุคลากรภาครัฐให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกิจกรรมโลจิสติกส์เกษตร ความจำเป็นด้านโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร รวมถึงกระบวนการวางแผน และการบริหารจัดการโซ่อุปทานโลจิสติกส์สินค้าเกษตร เพื่อนำองค์ความรู้ที่ได้มาปรับปรุงและพัฒนากระบวนการทำงานด้านโลจิสติกส์เกษตรให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น โดยร่วมมือกับภาคเอกชนที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญด้านการบริหารจัดการโลจิสติกส์เป็นอย่างดีมาสนับสนุนและต่อยอดทางความคิดให้กับบุคลากรภาครัฐและบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์เกษตร</p>
<p>๒. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร</p>	<p>ด้านสินค้าเกษตร (พืช ประมง ปศุสัตว์) ได้รับการพัฒนาให้ได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับจากต่างประเทศ จำนวน ๑๓๔ แห่ง</p>	<p>๑) สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร อาทิ ห้องเย็น โกดังเก็บสินค้า และรถโฟล์คลิฟท์ ให้แก่สถาบันเกษตรกร เพื่อสนับสนุนให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร</p> <p>๒) ยกระดับศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรของสถาบันเกษตรกร และสร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้เป็นฐานการรวบรวม กระจาย และเป็นจุดเชื่อมต่อการขนส่งสินค้าเกษตร ที่สำคัญในภูมิภาค โดยพัฒนาสถาบันเกษตรกรที่มีความพร้อมให้เป็นศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรที่สามารถติดตามสินค้าเกษตรได้ตลอดการขนส่ง พร้อมทั้งขยายเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้เป็นจุดรับส่งสินค้าเกษตร (Drop - off) ของจังหวัดและชุมชน เพื่อกระจายสินค้าไปยังผู้บริโภคปลายทางได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ของประเทศและเป็นจุดเชื่อมต่อที่สำคัญของภูมิภาคอาเซียน</p> <p>๓) พัฒนาตลาดกลางและเชื่อมโยงตลาดระดับต่าง ๆ โดยสนับสนุนให้มีการใช้ประโยชน์ จากตลาดกลางของสหกรณ์ที่มีอยู่ให้เต็มประสิทธิภาพ และสร้างกลไกเชื่อมโยงเครือข่ายตลาดระดับต่าง ๆ ของภาครัฐและเอกชนทั้งในรูปแบบออนไลน์และออฟไลน์ให้กับเกษตรกร อาทิ ตลาดสหกรณ์ ตลาดเกษตรกร ตลาดท้องถิ่น ตลาดชุมชน พร้อมทั้งส่งเสริมให้เอกชนลงทุนพัฒนาตลาดกลางรองรับผลผลิตทางการเกษตร</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดย่อย	แนวทางการพัฒนา
<p>๒. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร (ต่อ)</p>		<p>๔) บูรณาการและผลักดันการใช้กลไกภาครัฐ อาทิ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร องค์การคลังสินค้า ทำหน้าที่ด้านการตลาดและให้บริการด้านโลจิสติกส์เกษตร ตลอดจนส่งเสริมการขายสินค้าเกษตรแบบออนไลน์และออฟไลน์ และจัดงานแสดงสินค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>๕) ยกกระดับโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตรเพื่อรองรับ การเป็นศูนย์กลางการค้าของภูมิภาคอาเซียน โดยเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ ณ ด่านสินค้าเกษตร ด้วยการลดขั้นตอนกระบวนการด้านพิธีการศุลกากร และลดระยะเวลาการเคลื่อนย้ายสินค้าผ่านด่าน ตลอดจนพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตรให้เชื่อมโยงไร้รอยต่อ จัดตั้งศูนย์บริการด้านการเกษตร (Agricultural Service Provider: ASP) และ สนับสนุนให้มี ศูนย์กลางโลจิสติกส์สินค้าเกษตรครบวงจรของภูมิภาค (Hub & Spoke) เพื่อให้เกิดการเคลื่อนย้ายและการขนส่งสินค้าเกษตรอย่างต่อเนื่อง หลายรูปแบบ (Multimodal Transportation) ครอบคลุมการขนส่งทางน้ำ ทางบก ทางรถไฟ และทางอากาศภายในประเทศและเชื่อมโยงระหว่างประเทศให้เป็นไปด้วยความสะดวก รวดเร็ว และลดการสูญเสีย ระหว่างทางได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๖) เจรจาและปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์สินค้าเกษตร ตลอดจนส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่ออำนวยความสะดวกด้านการขนส่งสินค้าข้ามพรมแดนรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ของประเทศ เช่น การเพิ่มด่านในพิธีสารว่าด้วยการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรรายสินค้า และความร่วมมือในการสร้างจุดตรวจร่วม เพื่อตรวจปล่อยสินค้าบริเวณชายแดนไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน เป็นต้น</p>
<p>๓. ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการขับเคลื่อนโลจิสติกส์ภาคการเกษตร</p>	<p>มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมงเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔ ต่อปี</p>	<p>๑) จัดทำระบบฐานข้อมูลที่ครอบคลุมทุกมิติและสอดคล้องกับการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการวางแผนและการบริหารจัดการโลจิสติกส์ภาคการเกษตร โดยสนับสนุนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรจัดเก็บข้อมูลต้นทุนโลจิสติกส์เกษตร รวมทั้งการพัฒนาแอปพลิเคชันรองรับการจัดเก็บข้อมูล</p> <p>๒) พัฒนาระบบการให้บริการโลจิสติกส์เกษตรผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในกระบวนการด้านการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบ National Single Window (NSW) ที่เชื่อมโยงข้อมูลหน่วยงานภาครัฐและเอกชนทั้งในและต่างประเทศ ในรูปแบบภาครัฐสู่ภาครัฐ (Government to Government : G๒G) ภาครัฐสู่ภาคธุรกิจ (Government to Business : G๒B) และภาคธุรกิจสู่ภาคธุรกิจ (Business to Business : B๒B) เพื่อให้สามารถดำเนินพิธีการ ข้ามพรมแดนแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว (Single Stop Inspection – SSI) ทั้งในเรื่องของพิธีการศุลกากร การตรวจกักกันพืชและสัตว์ (Custom Immigration Quarantine – CIQ) ซึ่งเป็นการอำนวยความสะดวก แก่ผู้ประกอบการให้สามารถเคลื่อนย้ายสินค้าผ่านแดนได้อย่างรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า</p> <p>๓) ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสมมาใช้ในการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร อาทิ การขนส่งด้วยระบบควบคุมอุณหภูมิด้วยโซ่ความเย็น (Cold Chain) และระบบติดตาม (Global Positioning System : GPS) การนำปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI) และแอปพลิเคชันต่าง ๆ มาใช้ในการบริหารจัดการคลังสินค้าและการขนส่ง การพัฒนาตลาดออนไลน์ เชื่อมโยงกับกระทรวงพาณิชย์ รวมทั้งสนับสนุนให้ภาคเอกชนใช้ระบบดิจิทัลในการโอนเงินซื้อขายสินค้า การตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตร เช่น Blockchain เป็นต้น</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดย่อย	แนวทางการพัฒนา
๓. ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการขับเคลื่อนโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (ต่อ)		๔) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์เกษตร รวมทั้งการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการหลังการเก็บเกี่ยว การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ การขนส่ง และการเก็บรักษา เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในลดการสูญเสีย และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ : แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ (มีนาคม ๒๕๖๕) <http://www.oic.go.th/FILEWEB/CABINFOCENTER&/DRAWER๐๙๔/GENERAL/DATA๐๐๐๓/๐๐๐๐๓๗๖๙.PDF>

๒.๑๓.๓ แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๑. วิสัยทัศน์ “ประเทศไทยเป็นผู้นำเกษตรอินทรีย์ของภูมิภาคอาเซียน บนพื้นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน ภายในปี ๒๕๗๐”

๒. วัตถุประสงค์

๑) เพื่อส่งเสริมระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับวิถีธรรมชาติ รักษาความสมดุลให้กับระบบนิเวศ มีความปลอดภัย นำไปสู่ความเป็นอยู่และสุขภาพที่ดีของผู้ผลิตและผู้บริโภค

๒) เพื่อยกระดับการผลิตเกษตรอินทรีย์ให้ได้มาตรฐานในระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร

๓. เป้าหมาย

สินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยมีคุณภาพและมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรและยกระดับรายได้ให้เกษตรกร นำไปสู่ความเป็นอยู่และสุขภาพที่ดีอย่างยั่งยืน

๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย คือ อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองเฉลี่ยร้อยละ ๕ ต่อปี

๕. ประเด็นการพัฒนาและแนวทางการพัฒนาเกษตรอินทรีย์

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	ประเด็นย่อย/แนวทางการดำเนินงาน
๑. พัฒนาศักยภาพการผลิต และการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์	๑. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐ ราย ในปี ๒๕๗๐ ๒. พื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นเป็น ๒.๐ ล้านไร่ ในปี ๒๕๗๐	๑.๑ ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยสนับสนุนให้สามารถเข้าถึงองค์ความรู้ด้านการผลิตเกษตรอินทรีย์ และด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม ให้สอดคล้องกับศักยภาพและความต้องการของเกษตรกร พื้นที่ และตลาด ฝ่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และแปลงต้นแบบเกษตรอินทรีย์ ครอบคลุมทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำอินทรีย์ พัฒนาหลักสูตรและการเรียนรู้แบบออนไลน์ เพื่อเสริมสร้างทักษะความรู้ ตั้งแต่ความรู้พื้นฐาน กระบวนการผลิต ไปจนถึงขั้นตอนที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ รวมถึงพัฒนาช่องทางการถ่ายทอดความรู้และประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ ๑.๒ เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพด้านเกษตรอินทรีย์ให้กับบุคลากร ผู้นำเกษตรกรในระดับชุมชนและท้องถิ่น โดยเน้นการพัฒนาศักยภาพบุคลากรภาครัฐ ผู้นำเกษตรกรในระดับชุมชนและท้องถิ่นให้มีความรู้และเชี่ยวชาญด้านเกษตรอินทรีย์ให้สามารถถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ ด้านพืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำ ทั้งระบบตั้งแต่การวางแผนการผลิต การเตรียมปัจจัยการผลิต ระบบการผลิต การรับรองมาตรฐาน การแปรรูป และการตลาด โดยร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคประชา

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	ประเด็นย่อย/แนวทางการดำเนินงาน
๑. พัฒนาศักยภาพการผลิต และการจัดการตลอดห่วงโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์ (ต่อ)		<p>สังคมที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านเกษตรอินทรีย์ในการสนับสนุนและต่อยอดการทำเกษตรอินทรีย์ให้ได้รับการรับรองมาตรฐานสู่ความยั่งยืน รวมถึงพัฒนาเกษตรกรเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นและนักศึกษาให้สามารถเป็นผู้ตรวจประเมินเบื้องต้น เพื่อการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Initial Auditor) และพัฒนาเป็นผู้ตรวจประเมิน (Auditor)</p> <p>๑.๓ ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำหลักสูตรความรู้พื้นฐานด้านเกษตรอินทรีย์ โดยพัฒนาและบรรจุไว้ในหลักสูตรการเรียนการสอนในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน อาชีวศึกษา และอุดมศึกษา เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ให้กับเด็กและเยาวชนในโรงเรียนซึ่งเป็นการวางรากฐานและมุมมองที่ดีเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นยุวเกษตรกรอินทรีย์</p> <p>๑.๔ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่สู่เกษตรอินทรีย์ (Young Organic Smart Farmer) โดยสร้างแรงจูงใจให้ทายาทเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์ สนับสนุนทุนการศึกษาด้านเกษตรอินทรีย์ในระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา รวมถึงการจัดทำหลักสูตรฝึกอบรมให้ตรงตามความต้องการของเกษตรกรรุ่นใหม่ส่งเสริมให้มีการเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่จากหน่วยงานเกี่ยวข้องผ่านศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ เพื่อสร้างความร่วมมือในการผลิต การแปรรูป และการตลาด อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๑.๕ สร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ โดยสนับสนุนการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (Participatory Guarantee System : PGS) ส่งเสริมระบบเกษตรอินทรีย์แบบแปลงใหญ่ และการรวมกลุ่มในรูปแบบต่าง ๆ อาทิ กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์วิสาหกิจชุมชนอินทรีย์และสหกรณ์อินทรีย์ เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งและอำนาจต่อรองทางการค้าตั้งแต่การผลิต โดยวางแผนการผลิตและการใช้ปัจจัยการผลิตร่วมกัน การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การแปรรูป จนถึงการตลาด พร้อมทั้งส่งเสริมการพัฒนากลไกและการเชื่อมโยงเครือข่ายในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ร่วมกันระหว่างเครือข่ายองค์กรเกษตรกรกับหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการเงิน และสถาบันการศึกษา เพื่อเสริมสร้างเครือข่ายให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน๑.๖ ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจร โดยพัฒนาและจัดหาปัจจัยการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์อินทรีย์ ปุ๋ยเคมี สารชีวภัณฑ์ และอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานด้านเกษตรอินทรีย์ พร้อมทั้งจัดหาปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพอย่างเพียงพอ สนับสนุนให้ชุมชนมีการจัดตั้งธนาคารเมล็ดพันธุ์อินทรีย์ การขึ้นทะเบียนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์จากสมุนไพรและสารชีวภาพ พร้อมสนับสนุนการวิเคราะห์ส่วนประกอบ และคุณสมบัติของปัจจัยการผลิตที่จะนำมาขึ้นทะเบียน เพื่อให้เกษตรกรได้ทราบคุณสมบัติและประโยชน์ของการใช้ปัจจัยการผลิตดังกล่าวในการทำเกษตรอินทรีย์ ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินให้อุดมสมบูรณ์ เช่น การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ การปลูกพืชหมุนเวียน และการปลูกพืชบำรุงดิน พัฒนาระบบเทคโนโลยีอัจฉริยะสำหรับเกษตรอินทรีย์ บริหารจัดการพื้นที่เกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) ให้มีการผลิตในพื้นที่ที่เหมาะสม เพื่อคุ้มครองพื้นที่และเพิ่มประสิทธิภาพในการทำเกษตรอินทรีย์ รวมถึงส่งเสริมการเข้าถึงแหล่งเงินทุน และผลักดันให้สถาบันการเงินสนับสนุนสินเชื่ออัตราดอกเบี้ยต่ำสำหรับเกษตรกรและผู้ประกอบการเกษตรอินทรีย์</p> <p>๑.๗ พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรอินทรีย์</p> <p>๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้มีความหลากหลายชนิดสินค้า โดยพัฒนาต่อยอดเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์กลุ่มเดิมให้สามารถดำเนินการอย่างต่อเนื่อง และพัฒนากลุ่มใหม่เพื่อขยายผลบูรณาการเชิงพื้นที่ สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงผลักดันให้เกษตรกรมีการออกแบบพื้นที่การทำ</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	ประเด็นย่อย/แนวทางการดำเนินงาน
<p>๑. พัฒนาศักยภาพการผลิต และการจัดการตลอดห่วงโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์ (ต่อ)</p>		<p>เกษตรอินทรีย์ (Organic Farm Design) ด้วยการเตรียมความพร้อมตั้งแต่ระยะเริ่มต้นระยะปรับเปลี่ยน จนได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์</p> <p>๒) ส่งเสริมการแปรรูปวัตถุดิบเกษตรอินทรีย์ โดยเน้นการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ให้ได้สินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ตอบสนองความต้องการของตลาดผู้บริโภคที่รักสุขภาพและสิ่งแวดล้อมทั้งในประเทศและต่างประเทศ เช่น อาหารฟังก์ชัน (Functional Food) ยาและเวชภัณฑ์ รวมถึงพัฒนาฟาร์มเกษตรอินทรีย์สู่การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและเชิงนิเวศ</p> <p>๓) พัฒนาสถาบันเกษตรกรที่มีศักยภาพและความพร้อม อาทิ สหกรณ์ และวิสาหกิจชุมชน ให้เป็นศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ รวมถึงขยายเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้เป็นจุดรับส่งสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ของจังหวัด เพื่อกระจายสินค้าไปยังผู้ประกอบการและผู้บริโภคได้อย่างรวดเร็ว และคงคุณภาพของสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์</p> <p>๔) กำหนดมาตรการป้องกันการปนเปื้อนสารเคมีจากแปลงข้างเคียงที่ส่งผลกระทบต่อการผลิตเกษตรอินทรีย์ ทั้งทางดิน ทางน้ำ และทางอากาศ และศึกษาแนวทางการใช้มาตรการทางภาษี เช่น การจัดเก็บภาษีสารเคมีกำจัดศัตรูพืช การจัดเก็บภาษีตามผลกระทบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (Environment and health load) การลดอัตราภาษีให้แก่เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์ การจัดเก็บค่าชดเชยตามแผนในการลดการใช้สารเคมี เพื่อจัดทำมาตรการทางภาษี รวมถึงปรับปรุงกฎระเบียบเกี่ยวกับการขอรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และการแสดงตรามาตรฐานเกษตรอินทรีย์บนสินค้าของประเทศไทย รวมถึงสนับสนุนมาตรการจูงใจและอำนวยความสะดวกในการรับซื้อวัตถุดิบอินทรีย์ให้กับผู้ประกอบการธุรกิจโรงแรม ร้านอาหาร ธุรกิจอาหารและผลิตภัณฑ์</p> <p>๕) การบริหารจัดการและป้องกันความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ โดยส่งเสริมการทำประกันภัยพืชผลสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อเป็นการสร้างหลักประกันและความมั่นคงในการทำเกษตรอินทรีย์ และสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีในการคาดการณ์และแจ้งเตือนภัยพิบัติทางธรรมชาติ เพื่อลดผลกระทบจากความเสียหายต่อผลผลิตของเกษตรกรในกรณีเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ ตลอดจนสามารถช่วยลดภาระงบประมาณในการเยียวยาเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติได้</p> <p>๑.๘ สนับสนุนการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์ของสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ โดยให้ความสำคัญกับการเคลื่อนย้ายและการจัดเก็บสินค้า ตลอดจนข้อมูลต่าง ๆ จากแหล่งผลิตสู่ผู้บริโภค พัฒนาสถาบันเกษตรกรที่มีศักยภาพและความพร้อม อาทิ สหกรณ์ และวิสาหกิจชุมชนให้เป็นศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ รวมถึงขยายเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้เป็นจุดรับส่งสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ของจังหวัด เพื่อกระจายสินค้าไปยังผู้ประกอบการและผู้บริโภคได้อย่างรวดเร็ว และคงคุณภาพของสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์</p>
<p>๒. ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์</p>	<p>๑. มาตรฐานและระบบตรวจสอบรับรองด้านเกษตรอินทรีย์ของไทยเท่าเทียมกับมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ของอาเซียน ภายในปี ๒๕๓๐</p>	<p>๒.๑ ยกระดับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยให้เทียบเท่ามาตรฐานอินทรีย์ระดับภูมิภาคหรือระดับสากล โดยทำความเข้าใจการยอมรับร่วมภายในภูมิภาคอาเซียน เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้สินค้าเกษตรอินทรีย์เป็นการรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรและผลักดันสินค้าเกษตรอินทรีย์สู่สากลเพิ่มสูงขึ้น นำไปสู่การเป็นผู้นำในตลาดอาเซียน และขยายไปยังตลาดโลก</p> <p>๒.๒ ยกระดับการตรวจสอบรับรองตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ โดยสนับสนุนให้ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา หรือภาคประชาชน ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานตรวจสอบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยรวมถึงการได้รับการรับรองระบบงานตามหลักการสากล เพื่อเป็นกลไกในการสร้างหลักประกันความมั่นใจแก่ผู้บริโภคที่</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	ประเด็นย่อย/แนวทางการดำเนินงาน
<p>๒. ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยุกระดับมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรกรอินทรีย์ (ต่อ)</p>	<p>๒. จำนวนหน่วยงานตรวจสอบรับรองเกษตรกรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองระบบงานตามระบบสากลเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๕ แห่ง ภายใน ๒๕๓๐</p> <p>๓. จำนวนหน่วยตรวจสอบรับรองของไทยขึ้นทะเบียนอยู่ในรายชื่อหน่วยงานตรวจสอบรับรองด้านเกษตรอินทรีย์กับประเทศคู่ค้าหลักอย่างน้อย ๒ แห่ง ภายในปี ๒๕๓๐</p>	<p>ต้องการบริโภคผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์และช่วยให้ผู้บริโภคสามารถเลือกซื้อหาผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ได้อย่างถูกต้อง พัฒนาและส่งเสริมให้หน่วยตรวจสอบรับรองของไทยเป็นที่ยอมรับและขึ้นทะเบียนอยู่ในรายชื่อหน่วยตรวจสอบรับรองด้านเกษตรอินทรีย์กับประเทศคู่ค้าหลัก และส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS) ให้เป็นที่ยอมรับ</p> <p>๒.๓ พัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ (Traceability System) ที่ครอบคลุมตลอดโซ่อุปทาน โดยสนับสนุนการใช้เทคโนโลยี เช่น Blockchain ในการดำเนินการระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ทั้งในระบบควบคุมภายในและการรับรองมาตรฐาน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์</p>
<p>๓. ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาการตลาดและสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์</p>	<p>๑. มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ต่อปี</p>	<p>๓.๑ ส่งเสริมและเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อเพิ่มการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ในประเทศ โดยเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่ายที่หลากหลายทั้งในระบบออนไลน์และออนไลน์ ด้วยการจัดตั้งตลาดเกษตรอินทรีย์ในชุมชน สหกรณ์เกษตรอินทรีย์ แหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศและเชิงสุขภาพ ร่วมกับภาคเอกชน ภาครัฐ และภาคประชาสังคม อาทิ โรงพยาบาล โรงเรียน โรงแรม ราชทัณฑ์ ร้านอาหาร และโรงงาน (๖ร)</p> <p>โดยสนับสนุนโรงแรม ร้านอาหาร ชุมชนต้นแบบอินทรีย์ ร่วมกับการท่องเที่ยวเชิงนิเวศและเชิงสุขภาพ จัดงานแสดงสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ร่วมกับหน่วยงาน ห้างค้าปลีกสมัยใหม่ (Modern Trade) และเครือข่ายต่างๆ</p> <p>๓.๒ ส่งเสริมและสนับสนุนการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ในประชาคมอาเซียนและประเทศคู่ค้าที่สำคัญ โดยการเจรจาการค้าระหว่างประเทศและการจัดทำความร่วมมือกับประเทศคู่ค้า มุ่งเน้นการรักษาตลาดเดิมและขยายตลาดใหม่ที่มีศักยภาพ พร้อมทั้งอำนวยความสะดวกในการส่งออกด้วยระบบโลจิสติกส์ที่มีประสิทธิภาพ ตลอดจนกฎระเบียบที่เอื้อต่อการส่งออกเพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันให้กับผู้ผลิตและผู้ประกอบการอินทรีย์ จัดทำรหัสต่อท้ายพิกัดศุลกากรของสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ของประเทศให้ครอบคลุมมากยิ่งขึ้น รวมถึงยกระดับการจัดงานแสดงสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ของประเทศไทยสู่สากล และร่วมงานแสดงสินค้าใหม่ในต่างประเทศ (Rosdshow)</p> <p>๓.๓ ส่งเสริมการสร้างตราสินค้าเกษตรอินทรีย์ (Branding) ให้กับผู้ผลิตและผู้ประกอบการเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและการยอมรับของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยการสร้างเรื่องราว (Storytelling) และผลักดันให้สินค้าเกษตรอินทรีย์จดทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications : GI) เป็นสินค้าอินทรีย์พรีเมียม</p> <p>๓.๔ ประชาสัมพันธ์แหล่งผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยการส่งเสริมและสนับสนุนการใช้แพลตฟอร์มออนไลน์ที่เป็นที่ยอมรับของทั้งภาครัฐและภาคเอกชน จัดทำความร่วมมือในการเรียนรู้และพัฒนาการทำ การค้าทั้งระบบออนไลน์และออนไลน์ ระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนเพื่อเชื่อมโยงผู้ผลิตผู้ประกอบการ และผู้บริโภค รวมถึงประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ อาทิ สื่อโทรทัศน์ วิทยุ สื่อสังคมออนไลน์ สื่อสิ่งพิมพ์ และวีดิทัศน์ เพื่อให้ผู้บริโภคและ</p>

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	ประเด็นย่อย/แนวทางการดำเนินงาน
๓. ประเด็นการพัฒนา ที่ ๓ พัฒนาการ ตลาดและสร้าง ความตระหนักรู้ เกี่ยวกับเกษตร อินทรีย์ (ต่อ)	๒.ตลาดเกษตรอินทรีย์ ที่ได้มาตรฐานหรือมี ช่องทางยกระดับสู่ มาตรฐานอินทรีย์ อย่างน้อยจังหวัดละ ๑ แห่ง	ประชาชนที่สนใจสามารถเข้าถึงแหล่งผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้มากขึ้น ๓.๕ สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ โดยสร้างการรับรู้ถึงความสำคัญและ ประโยชน์ที่ได้รับจากสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ รวมถึงมาตรฐานเกษตร อินทรีย์ ด้วยการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับประโยชน์จากการทำเกษตรอินทรีย์ที่เป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม การบริโภคและคุณค่าทางโภชนาการจากอาหารอินทรีย์ รวมถึง ส่งเสริมการเข้าถึงและการใช้ประโยชน์ฐานข้อมูลและแหล่งเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและความเข้าใจให้กับผู้บริโภคและประชาชนทั่วไป ผ่านสื่อ ช่องทางต่าง ๆ อาทิ สื่อโทรทัศน์ วิทยุ สื่อสังคมออนไลน์ สื่อสิ่งพิมพ์ และวีดิทัศน์

ที่มา : คณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ,ตุลาคม ๒๕๖๕

<https://www.mhesi.go.th/index.php/all-media/book/๘๘๕๗-๒๕๖๖-๒๕๗๐.html>

๒.๑๓.๔ นโยบาย กรอบความร่วมมือ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่จังหวัดสงขลา

๑. นโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษสงขลา รัฐบาลได้กำหนดให้พื้นที่ ๔ ตำบลของ อำเภอสะเดา ประกอบด้วย ตำบลสะเดา ตำบลสำนักขาม ตำบลปาดังเบซาร์ อำเภอสะเดา พื้นที่รวม ๓๔๕,๑๘๗ ไร่/๕๕๒.๓๐ ตาราง กิโลเมตร เป็นเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษสงขลา มีเป้าหมายการพัฒนา คือ อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อการส่งออกและการ ขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบ มีด้านพรมแดนสะเดาและด้าน พรมแดนปาดังเบซาร์ เชื่อมต่อกับรัฐเคดาห์และรัฐเปอร์ลิส ประเทศมาเลเซีย มีโครงสร้างพื้นฐานสำคัญ อาทิ ท่าเรือน้ำลึกสงขลา ระยะทาง ๘๐ กิโลเมตร ท่าอากาศยานนานาชาติ ใหญ่ ระยะทาง ๕๓ กิโลเมตร ทางหลวงแผ่นดินและทางรถไฟเชื่อมโยงกับประเทศมาเลเซียผ่านทางปาดังเบซาร์ ใกล้ท่าเรือปีนังของมาเลเซีย ระยะทาง ๑๗๗ กิโลเมตร เป็นแหล่งผลิตยางพาราที่สำคัญของประเทศ แหล่งผลิตอาหาร ทะเล อิเล็กทรอนิกส์ และมีเครือข่ายการผลิตเชื่อมโยงกับประเทศมาเลเซีย กลุ่มกิจการเป้าหมาย ได้แก่ อุตสาหกรรม การเกษตร ประมงและกิจการที่เกี่ยวข้อง อุตสาหกรรมสิ่งทอ เครื่องนุ่งห่มและเครื่องหนัง อุตสาหกรรมผลิตเครื่องเรือน กิจการโลจิสติกส์ นิคมหรือเขตอุตสาหกรรม และกิจการเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการค้า การลงทุนและอำนวยความสะดวก การส่งออกมาตรการส่งเสริมการลงทุน อาทิ สิทธิประโยชน์ด้านภาษีอากร เขตพัฒนา เศรษฐกิจพิเศษสงขลาตั้งอยู่บนแนวระเบียงเศรษฐกิจกรอบความร่วมมือการพัฒนาเขตเศรษฐกิจ สามฝ่าย อินโดนีเซีย – มาเลเซีย – ไทย (IMT-GT) มีความก้าวหน้าการพัฒนาที่สำคัญ ดังนี้

การลงทุนที่ได้รับการส่งเสริม	โครงสร้างพื้นฐาน	การพัฒนาในพื้นที่พัฒนา
- สกท. : ลงทุนแล้ว ๘ โครงการ วงเงิน ๒,๔๕๓ ลบ. จาก โครงการ ที่ขอรับการส่งเสริม ๗ ๑๘ โครงการ (๙,๑๑๓ ลบ.) - ธุรกิจตั้งใหม่ ๓๐๔ ราย (๑,๐๗๑ ลบ.) - กรมศุลกากร: คลังสินค้า ทัณฑ์บนประเภทร้านค้า ปลอดภัยในเมือง วงเงิน ๖๐ ลบ.	- โครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ประกอบด้วย การปรับปรุงด้าน ศุลกากรปาดังเบซาร์ ระยะที่ ๒ ถนนสาย สข.๑๒๐๗-ปาดัง เบซาร์ ด้านศุลกากรแห่งใหม่และนิคมอุตสาหกรรมสงขลา - โครงการที่จะดำเนินการแล้วเสร็จปี ๒๕๖๕ อาทิ ถนนแยก ทางหลวงหมายเลข ๔ – ด้านศุลกากรสะเดาแห่งที่ ๒ - โครงการอื่นๆ ที่จะดำเนินการ อาทิ โครงการก่อสร้างสถานี ขนส่งสินค้าโครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง โครงการ รถไฟทางคู่หาดใหญ่-ปาดังเบซาร์ โครงการก่อสร้างถนน เชื่อมต่อทางหลวงหมายเลข ๔ กับทางหลวงสาย พุดเตียว - ด้านสะเดาแห่งใหม่ โครงการถนนเชื่อมต่อด้านศุลกากร สะเดาแห่งใหม่-ด้านบุกิตกาบูอิตัม	- ส่วนที่ ๑ กนอ.ก่อสร้างนิคมฯ พื้นที่ ๖๒๙ ไร่ แล้วเสร็จปี ๖๔ - ส่วนที่ ๒ กนอ. ออกแบบนิคมฯ และ จัดทำ EIA แล้วเสร็จ ปัจจุบันสงขลาอยู่ ระหว่าง แก้ไขปัญหาการครอบครอง ที่ดินใช้ ประโยชน์ที่ดิน เมื่อแล้วเสร็จ กรมธนารักษ์ จะจัดให้ กนอ.เช่าต่อไป พื้นที่ ๒๘๙ ไร่ - ส่วนที่ ๓ อบจ.สงขลา ปรับพื้นที่ก่อสร้าง ศูนย์คมนาคมขนส่งและศึกษารูปแบบ การลงทุนแล้วเสร็จ คาดว่าเริ่มก่อสร้าง ปี ๒๕๖๕ พื้นที่ ๑๒๖ ไร่

ที่มา: แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

๒. นโยบายส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ ๕ จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อสนับสนุนการลงทุนในพื้นที่จังหวัด ชายแดนภาคใต้ และส่งเสริมให้เกิดการลงทุนของภาคเอกชนและสร้างรายได้ ให้กับประชาชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ อันจะนำไปสู่การขยายตัวทางเศรษฐกิจ รัฐบาลจึงได้ กำหนดนโยบายส่งเสริมการลงทุนการพัฒนาอุตสาหกรรมจังหวัดชายแดน

ภาคใต้ โดยกำหนด ๒ มาตรการ คือ (๑) มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้แก่ จังหวัดยะลา จังหวัดนราธิวาส จังหวัดปัตตานี จังหวัดสตูล และ ๔ อำเภอของจังหวัดสงขลา และ (๒) มาตรการ ส่งเสริมการลงทุนภายใต้โครงการเมืองต้นแบบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้แก่ อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี อำเภอเบตง จังหวัดยะลา อำเภอสุไหงโกลลก จังหวัดนราธิวาส และอำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา กำหนดเงินลงทุนขั้นต่ำเพียง ๕๐๐,๐๐๐ บาท โดยกำหนดสิทธิประโยชน์สำหรับโครงการ ลงทุนเดิมและโครงการลงทุนใหม่ อาทิ การยกเว้นเงินได้นิติบุคคล การลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล การยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร การอนุญาตให้ใช้แรงงานต่างด้าวไร้ฝีมือในโครงการที่ได้รับส่งเสริม เป็นต้น

๓. **โครงการเมืองต้นแบบที่ ๔ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา** เมืองต้นแบบอุตสาหกรรมก้าวหน้าแห่งอนาคต เมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๒ คณะรัฐมนตรีเห็นชอบในหลักการ ขยายผลโครงการเมืองต้นแบบ “สามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ไปสู่เมืองต้นแบบที่ ๔ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา “เมืองต้นแบบอุตสาหกรรมก้าวหน้าแห่งอนาคต” โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อยกระดับการพัฒนา ๔ อำเภอของจังหวัดสงขลา (อำเภอจะนะ นาทวี เทพา และสะบ้าย้อย) และให้อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา ยกยกระดับการพัฒนาเชิงพื้นที่ทั้งระบบและครบวงจร เพื่อให้มีความเข้มแข็งและเป็นกลไก สำคัญขับเคลื่อนการพัฒนา เศรษฐกิจของอนุภูมิภาคใต้ตอนล่างที่สามารถเชื่อมโยงไปยังพื้นที่จังหวัด ชายแดนภาคใต้และภูมิภาคอื่นๆ ของประเทศไทย และประเทศเพื่อนบ้าน เช่น มาเลเซีย สิงคโปร์ รวมทั้งเชื่อมโยงการพัฒนาเศรษฐกิจไปยังประเทศอื่นๆ โดยมุ่งเน้นการลงทุนของ ภาคเอกชนเป็นสำคัญ และเห็นชอบการจัดตั้งคณะกรรมการบริหารเขตพื้นที่พัฒนาเฉพาะกิจเมืองต้นแบบสามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา เมืองอุตสาหกรรมก้าวหน้าแห่งอนาคต โดยให้ ศอ.บต. และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการให้ถูกต้องครบถ้วนเป็นไปตามกฎหมายระเบียบและมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด

๔. กรอบการพัฒนาความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน

๑) **แผนงานการพัฒนาเขตเศรษฐกิจสามฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย (Indonesia-Malaysia-Thailand Growth Triangle: IMT-GT)** ก่อตั้งเมื่อปี ๒๕๖๓ มุ่งเน้นความร่วมมือ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ โดยใช้ประโยชน์จากจุดแข็งของแต่ละประเทศมาส่งเสริมเกื้อกูลกันตามหลักหลัก ความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบ แผนงาน IMT-GT ครอบคลุมพื้นที่ ๑๔ จังหวัดภาคใต้ ๘ รัฐทางเหนือ และตะวันตกของมาเลเซีย และครอบคลุมทั้ง ๑๐ จังหวัดบนเกาะสุมาตราของอินโดนีเซีย ปัจจุบัน แผนงาน IMT-GT ดำเนินงานอยู่ภายใต้แผนวิสัยทัศน์ พ.ศ. ๒๕๗๔ (IMT-GT Vision ๒๐๓๖) เพื่อนำไปสู่ การเป็นอนุภูมิภาคแห่งบูรณาการ การพัฒนาที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม ความเหลื่อมล้ำน้อย และ เติบโตอย่างยั่งยืนโดยมีแผนดำเนินงานระยะ ๕ ปี เป็นแผนปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนความร่วมมือไปสู่ การปฏิบัติซึ่งแผนดำเนินงานปัจจุบันคือแผนดำเนินงานระยะ ๕ ปี (๒๕๖๐ – ๒๕๖๔) และอยู่ระหว่างการจัดทำแผนดำเนินงานระยะ ๕ ปี ๒๕๖๕ – ๒๕๖๙ เพื่อใช้เป็นแผนดำเนินงานฉบับต่อไป

๒) **คณะกรรมการว่าด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนาร่วมสำหรับพื้นที่ชายแดนไทย- มาเลเซีย (Thailand Malaysia Committee on Joint Development Strategy for Border Areas: JDS)** ก่อตั้งเมื่อปี ๒๕๔๗ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาความกินดีอยู่ดีและโอกาสในการดำรงชีพของประชาชน อย่างเท่าเทียมกันในพื้นที่ ๕ จังหวัดชายแดนภาคใต้ของไทย (สงขลา ยะลา สตูล ปัตตานี และนราธิวาส) กับ ๔ รัฐภาคเหนือของมาเลเซีย (เปอร์ลิส เคดาห์ กลันตัน และเปรัก) และลดปัจจัยที่นำไปสู่ปัญหา ด้านความมั่นคงบริเวณพื้นที่ชายแดน มีกลไกดำเนินการความร่วมมือหลัก ๓ ระดับ ได้แก่

(๑) ระดับ คณะทำงาน (Working Group Meeting) ซึ่งมี สศช. และสำนักงานวางแผนเศรษฐกิจ (Economic Planning Unit: EPU) ของมาเลเซียเป็น ฝ่ายเลขานุการร่วม

(๒) ระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส (Senior Officials' Meeting) โดยมีปลัดกระทรวง การต่างประเทศของทั้งสองประเทศเป็นประธานร่วม

(๓) ระดับรัฐมนตรี (Ministerial Meeting) โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ ของทั้ง ๒ ประเทศเป็นประธานร่วม

ทั้งนี้ ในระดับคณะทำงานยังมีกลไกย่อยเพื่ออำนวยความสะดวกในการ ดำเนินงานได้แก่ การประชุมระดับผู้ประสานงานโครงการและ การประชุมระดับสูงเพื่อติดตาม ความคืบหน้าเฉพาะรายโครงการหรือ หารือในประเด็นที่เฉพาะเรื่อง แผนงาน JDS มี ๗ สาขา ความร่วมมือ ประกอบด้วย

- (๑) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านความ เชื่อมโยงทางการคมนาคม ใน ๕ แนวพื้นที่การเชื่อมโยง
- (๒) การค้าและการลงทุน
- (๓) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และการศึกษา
- (๔) การท่องเที่ยววัฒนธรรมและความสัมพันธ์ระหว่างประชาชน
- (๕) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์
- (๖) ธนาคารอิสลาม
- (๗) พลังงาน

แนวทางการเชื่อมโยงคมนาคม ๕ แนวทาง ประกอบด้วย

- (๑) สตูล-รัฐเปอร์ลิส
- (๒) สงขลา-รัฐเปอร์ลิส
- (๓) สงขลา-รัฐเคดาห์
- (๔) ปัตตานี-ยะลา-เบตง-เปิงกาลี-รัฐเปรัก
- (๕) ปัตตานี-นราธิวาส-รัฐกลันตัน

ที่ประชุมระดับคณะทำงาน ครั้งที่ ๑๒ แผนงาน JDS เมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ รับทราบผล ความคืบหน้าในการยกร่างแผนปฏิบัติการ JDS ฉบับที่ ๒ (ปี ๒๕๖๓-๒๕๘๓) ซึ่งจะสอดคล้องกับการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปีของไทย และ Shared Prosperity Vision: SPV) ของมาเลเซีย รวมทั้งความคืบหน้าของโครงการใน ๗ สาขาความร่วมมือ โดยส่วนใหญ่ เป็นโครงการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานตามบริเวณแนวชายแดน ซึ่งมีความคืบหน้าโดยลำดับ อาทิ โครงการก่อสร้างด่านศุลกากรสะเดาแห่งใหม่ โครงการก่อสร้างด่านศุลกากรบูกิตกายูฮิตัม โครงการ ก่อสร้างท่าอากาศยานบินเบตง โครงการนิคมอุตสาหกรรมเมืองยาง ณ จังหวัดสงขลา และรัฐเคดาห์ เป็นต้น ในขณะที่โครงการในสาขาความร่วมมืออื่นๆ อาทิ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ การเงินและการลงทุน (ธนาคารอิสลาม) เกษตร และสาธารณสุข ได้เปิดประเด็นการหารือ เพื่อนำไปสู่ความร่วมมือใน รายละเอียดมากขึ้นเพื่อให้แผนงาน JDS มีความครอบคลุมในทุกมิติการพัฒนาและสร้างประโยชน์ ต่อ ประชาชนในพื้นที่และลดความเหลื่อมล้ำได้อย่างแท้จริง

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดสงขลา

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสงขลา

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดสงขลา ตั้งอยู่ฝั่งตะวันออกของภาคใต้ตอนล่าง ระหว่างละติจูด (Latitude) ที่ $๖^{\circ}๑๗' - ๗^{\circ}๕๖'$ องศาเหนือ ลองจิจูด (Longitude) $๑๐๐^{\circ} ๐๑' - ๑๐๑^{\circ} ๐๖'$ องศาตะวันออก สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง ๔ เมตร อยู่ห่างจากกรุงเทพฯ ตามเส้นทางรถไฟ ๙๔๗ กิโลเมตร และทางหลวงแผ่นดิน ๙๕๐ กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

๒) อาณาเขต

ทิศเหนือ ติดต่อกับจังหวัดนครศรีธรรมราชและจังหวัดพัทลุง

ทิศตะวันออก ติดต่อกับอ่าวไทย

ทิศใต้ ติดต่อกับจังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี รัฐเคดาห์ และรัฐเปอรลิสของมาเลเซีย

ทิศตะวันตก ติดต่อกับจังหวัดพัทลุง และ จังหวัดสตูล



ภาพแผนที่จังหวัดสงขลา

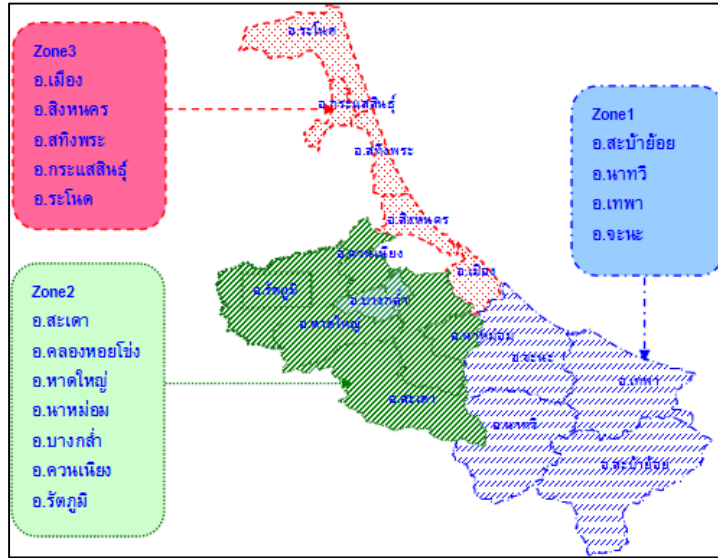
๓) **สภาพพื้นที่** (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา)

จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ ๗,๓๙๓.๘๘๙ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔,๖๒๑,๑๘๐ ไร่ มีขนาดใหญ่เป็นอันดับ ๒๗ ของประเทศ และใหญ่เป็นอันดับที่ ๓ ของภาคใต้ ศักยภาพพื้นที่จังหวัดสงขลา แบ่งได้ ๓ ลักษณะ คือ

Zone ๑ สภาพพื้นที่เป็นลาดเชิงเขาและที่ราบชายฝั่ง เป็นพื้นที่พิเศษ (๓๙.๐๘ %)

Zone ๒ สภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มตอนกลาง (๔๒.๙๖%)

Zone ๓ สภาพพื้นที่เป็นที่ราบและชายฝั่ง (๑๗.๙๖%)



ภาพลักษณะและสภาพพื้นที่ของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๑ ลักษณะพื้นที่จังหวัดสงขลา

ลักษณะพื้นที่		เนื้อที่ (ไร่)	
ศักยภาพพื้นที่	สภาพพื้นที่	ทั้งหมด	ถือครองทางการเกษตร
ZONE ๑	เป็นที่ลาดเชิงเขาและที่ราบชายฝั่ง เป็นเขตพื้นที่พิเศษ (๓๙.๐๘%)	เนื้อที่รวม ๑,๘๐๖,๐๖๘ ๑. สะบ้าย้อย ๕๗๑,๕๓๐ ๒. นาทวี ๔๖๗,๗๖๙ ๓. เทพา ๓๙๒,๘๑๑ ๔. จะนะ ๓๗๓,๙๕๘	เนื้อที่รวม ๑,๑๗๘,๑๗๓ ๑. สะบ้าย้อย ๒๐๔,๕๓๓ ๒. นาทวี ๔๑๔,๙๑๐ ๓. เทพา ๓๓๑,๖๔๔ ๔. จะนะ ๒๒๗,๐๘๖
ZONE ๒	เป็นที่ราบลุ่มตอนกลาง (๔๒.๙๖ %)	เนื้อที่รวม ๑,๙๘๕,๔๘๓ ๑. สะเดา ๖๑๘,๑๓๔ ๒. คลองหอยโข่ง ๑๖๕,๔๐๔ ๓. หาดใหญ่ ๔๘๕,๗๓๒ ๔. นาทม่อม ๘๕,๔๘๑ ๕. บางกล่ำ ๘๕,๑๒๘ ๖. ควนเนียง ๑๔๙,๓๐๕ ๗. รัตภูมิ ๓๙๖,๒๙๙	เนื้อที่รวม ๑,๒๒๑,๓๖๑ ๑. สะเดา ๔๙๔,๐๔๒ ๒. คลองหอยโข่ง ๑๓๐,๘๘๘ ๓. หาดใหญ่ ๑๗๔,๗๑๐ ๔. นาทม่อม ๘๘,๔๔๒ ๕. บางกล่ำ ๘๙,๓๗๑ ๖. ควนเนียง ๙๒,๙๑๔ ๗. รัตภูมิ ๒๓๐,๙๙๔
ZONE ๓	เป็นที่ราบและชายฝั่ง (๑๗.๙๖ %)	เนื้อที่รวม ๘๒๙,๖๓๐ ๑. เมือง ๑๒๐,๕๙๑ ๒. สิงหนคร ๑๔๒,๐๒๓ ๓. สะทิงพระ ๑๑๖,๒๐๙ ๔. กระแสสินธุ์ ๑๘๘,๙๙๐ ๕. ระโนด ๒๖๑,๘๑๗	เนื้อที่รวม ๓๙๓,๗๕๐ ๑. เมือง ๒๗,๙๘๙ ๒. สิงหนคร ๖๑,๕๕๕ ๓. สะทิงพระ ๗๕,๐๓๑ ๔. กระแสสินธุ์ ๓๓,๘๔๐ ๕. ระโนด ๑๙๕,๓๓๕

๔) **ลักษณะภูมิประเทศ** พื้นที่ทางตอนเหนือส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มทางตะวันออกเป็นที่ราบชายฝั่งทะเล ชายฝั่งมีลักษณะเป็นหาดทรายยาวทอดตัวในแนวเกือบเหนือใต้ ตั้งแต่อำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอลี้หวนคร อำเภอเมืองสงขลา อำเภอจะนะ และอำเภอเทพา รวมชายฝั่งทะเลยาว ๑๕๗.๕๐ กิโลเมตร ทางใต้เป็นที่ราบสูง ป่าและภูเขา ค่อยๆ ลาดเทไปทางทะเลสาบสงขลา เหมาะแก่ การทำเกษตรกรรม แบ่งเป็น ๓ บริเวณ ประกอบด้วย บริเวณทะเลสาบสงขลาทางทิศเหนือในพื้นที่ อำเภอสทิงพระและระโนด เป็นที่ราบลุ่มเหมาะแก่การทำนา และพืชพันธุ์อื่นๆ บริเวณทะเลนอกเป็นที่ราบเหมาะแก่การปลูกมะพร้าว พื้นที่ซึ่งห่างจากทะเลเป็นที่ราบลุ่มเหมาะแก่การทำนา ได้แก่ อำเภอสทิงพระ อำเภอระโนด อำเภอเทพา อำเภอจะนะ และอำเภอเมือง บริเวณนี้ประกอบด้วย เนินเขาและภูเขาพื้นที่เป็นดินเหนียวปนทรายและลูกรัง มีลำน้ำไหลผ่านหลายสาย มีป่าไม้ยางพารา และการปลูกผลไม้ เป็นแห่งๆ ได้แก่ พื้นที่อำเภอจะนะ อำเภอเทพา อำเภอรัตนภูมิ อำเภอนาทวี และอำเภอสะบ้าย้อย

๕) **ลักษณะดิน** (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา)

จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ทั้งหมด ๗,๓๙๓.๘๘๘๙ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วยชุดดินรวมทั้งหมด ๙๗ ชุด ตามการจำแนกดินของกรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งสามารถจัดกลุ่มของชุดดินตามลักษณะธรณีสัณฐาน ออกเป็น ๗ กลุ่ม มีรายละเอียดดังนี้

(๑) **เขาหรือภูเขา (Hill and Mountain) :** ดินตื้นมากมีหินโผล่และการชะล้างพังทลายของหน้าดินขึ้นอยู่กับปริมาณของสิ่งปกคลุมดิน เหมาะที่จะอนุรักษ์ไว้เป็นพื้นที่ป่าและแหล่งต้นน้ำลำธาร

(๒) **ที่ลาดเชิงเขา** มีเนื้อดินหลากหลายขึ้นอยู่กับวัตถุต้นกำเนิดของดิน มีทั้งดินเนื้อหยาบ ดินเนื้อละเอียดปานกลาง และดินปนเศษหินที่ผุ ความลึกของดินมากพอสมควร ทำให้ดินมีการระบายน้ำได้ดี แต่มีความอุดมสมบูรณ์ทางธรรมชาติต่ำ เหมาะแก่การปลูกยางพารา

(๓) **ลานตะพักลำน้ำเก่า :** มีลักษณะเป็นลูกคลื่นลอนลาด มีความลาดชันเล็กน้อยถึงปานกลาง ดินมีเนื้อหยาบ ทำให้การระบายน้ำค่อนข้างดี และมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ แต่สามารถทำการปรับปรุงได้ง่ายและไม่สิ้นเปลืองมาก เหมาะแก่การปลูกยางพารา และไม้ผลต่าง ๆ และไม้พุ่มเตี้ย

(๔) **ลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ (Low Terrace) :** ใกล้กับสันดอนริมน้ำ เป็นตะกอนเนื้อละเอียด และอาจมีตะกอนเนื้อหยาบปะปนอยู่ประปราย การระบายน้ำเร็วถึงค่อนข้างเร็ว และมีความอุดมสมบูรณ์ทางธรรมชาติต่ำ

(๕) **สันทราย (Beach Ridges) :** ที่ราบติดกับทะเลหรือพื้นที่ที่มีการทับถมของตะกอนท้องทะเลในอดีต เป็นดินทรายจัด การระบายน้ำมากเกินไป มีธาตุอาหารของพืชต่ำมาก และง่ายต่อการชะล้างพังทลายของดิน พืชพรรณที่ขึ้นมักเป็นไม้สนทะเล และไม้พุ่มเตี้ย

(๖) **ที่ราบลุ่มและที่ราบน้ำท่วมถึง (Former Tidal Flat) :** ที่ราบเกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำพา เนื้อดินละเอียด เป็นดินเหนียวปนทรายแป้งสีเทา การระบายน้ำค่อนข้างเร็ว มักมีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เหมาะสำหรับการทำนา พืชพรรณที่ขึ้นมักจะเป็นกก หรือเสม็ด

(๗) **สันดอนริมน้ำ (Levee) :** เกิดจากการทับถมของตะกอนลำน้ำ ทำให้เนื้อดินหยาบสลับกับเนื้อดินละเอียด เป็นดินทราย ดินทรายปนดินร่วน ดินร่วน หรือดินร่วนปนทรายแป้ง การระบายน้ำของดินค่อนข้างดีจนถึงดี และมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างสูง เหมาะที่จะปลูกพืชไร่ และไม้ผล มักใช้เป็นที่ตั้งบ้านเรือน

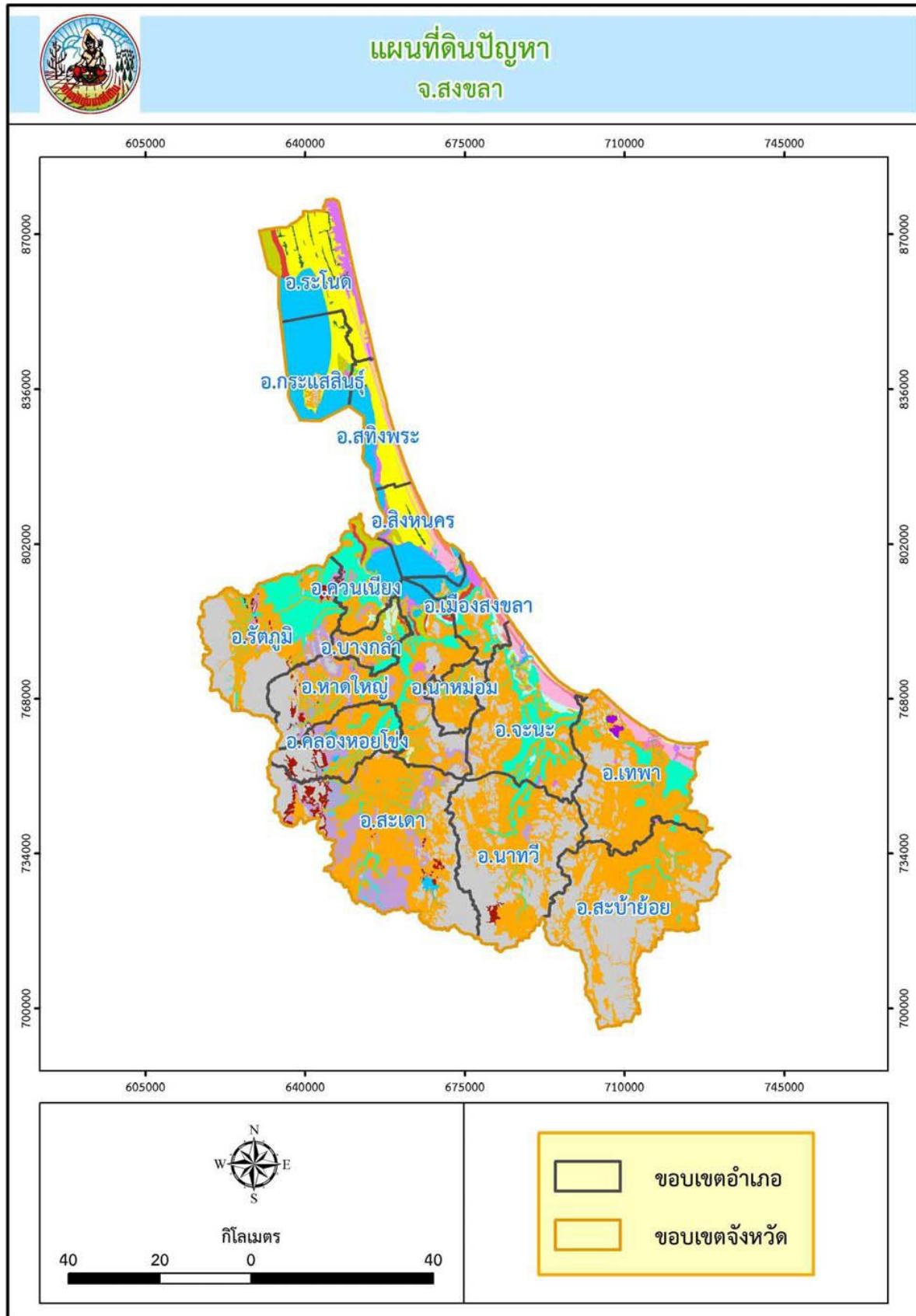
ตารางที่ ๒.๒ แผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดสงขลา

ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
1	A1	พื้นที่นา	553,258.75
2	A2	พืชไร่	3,517.24
3	A3	ไม้ยืนต้น	2,523,489.5
4	A4	ไม้ผล	112,093.38
5	A5	พืชสวน	1,869.28
6	A7	ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์	3,072.53
7	A8	พืชน้ำ	86.65
8	A9	สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	56,731.33
9	F1	ป่าไม้ผลัดใบ	603,557.06
10	F2	ป่าผลัดใบ	89.43
11	F5	ป่าปลูก	197.35
12	M1	ทุ่งหญ้าและไม้ละเมาะ	152,399.92
13	M2	พื้นที่ลุ่ม	58,360.25

ตารางที่ ๒.๒ (ต่อ)

ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
14	M3	เหมืองแร่ บอซุด	17,478.28
15	M4	พื้นที่เบ็ดเตล็ดอื่นๆ	4,089.18
16	U1	ตัวเมืองและย่านการค้า	25,597.8
17	U2	หมู่บ้าน	199,210.95
18	U3	สถานที่ราชการและสถาบันต่างๆ	35,903.97
19	U4	สถานีคมนาคม	19,305.66
20	U5	พื้นที่อุตสาหกรรม	19,917.41
21	U6	สิ่งปลูกสร้างอื่นๆ	3,135.95
22	U7	สนามกอล์ฟ	3,489.31
23	W1	แหล่งน้ำธรรมชาติ	378,852.7
24	W2	แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น	15,072.61
25	F3	ป่าชายเลน	40,643.16
26	F4	ป่าพรุ	6,964.41

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา



ภาพแผนที่ดินมีปัญหาจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓ คำอธิบายรหัสแผนที่ดินมีปัญหาจังหวัดสงขลา

ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
1	1	ดินกรดในที่ดอน	1,914,778.2
2	2	ดินกรดในที่ลุ่ม	427,197.66
3	6	ดินตื้นในที่ดอนถึงชั้นลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหิน	247,720.95
4	7	ดินตื้นในที่ดอนถึงชั้นหินพื้น	56,919.32
5	9	ดินทรายจัดในที่ดอน	30,038.93
6	10	ดินทรายจัดในที่ดอนที่มีชั้นดานอินทรีย์	101,327.66
7	11	ดินทรายจัดในที่ลุ่ม	26,221.52
8	12	ดินที่มีการยกทรง	16,131.35
9	16	ดินในที่ลุ่ม	276,242.84
10	17	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันตื้น	24,615.96
11	18	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันลึกปานกลาง	83,349.62
12	19	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันลึก	35,590.93
13	20	ดินอินทรีย์	5,057.31
14	M	พื้นที่เบ็ดเตล็ด	84,406.46
15	SC	พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	1,124,915.9
16	W	พื้นที่น้ำ	383,867.47
พื้นที่ทั้งหมด			4,838,382.08

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ (ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก)

๑) **ฤดูกาล** จังหวัดสงขลาตั้งอยู่ในเขตอิทธิพลของมรสุมเขตร้อน มีมรสุมพัดผ่านประจำทุกปี คือ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม และมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ จากการพัดผ่านของมรสุมที่มีแหล่งกำเนิดจากบริเวณแตกต่างกัน ทำให้จังหวัดสงขลามี ๒ ฤดู คือ

(๑) ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ระยะนี้เป็นช่วงว่างระหว่างฤดูมรสุมหลังจากสิ้นฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือหรือฤดูหนาวแล้ว อากาศจะเริ่มร้อนและมีอากาศร้อนจัดที่สุดในเดือนเมษายน

(๒) ฤดูฝน แบ่งออกเป็น ๒ ระยะ คือ (๑) จากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม ฝนเคลื่อนตัวมาจากด้านตะวันตก (ทะเลอันดามัน) ส่วนมากฝนตกในช่วงบ่ายถึงค่ำ ปริมาณและการกระจายของฝนจะน้อยกว่าช่วงมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ (๒) จากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ฝนเคลื่อนตัวมาจากด้านตะวันออก (อ่าวไทย) ฝนจะตกชุกหนาแน่น

๒) ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔ ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนที่ฝนตก (วัน)
๒๕๕๗	๑,๙๔๐.๘	๑๔๒
๒๕๕๘	๑,๖๕๑.๐	๑๔๘
๒๕๕๙	๒,๑๙๑.๔	๑๔๗
๒๕๖๐	๓,๔๓๔.๙	๒๐๓
๒๕๖๑	๒,๑๔๒.๒	๑๕๘
๒๕๖๒	๑,๓๗๑.๔	๑๔๖
๒๕๖๓	๒,๗๖๔.๒	๑๗๓
๒๕๖๔	๒,๓๙๐.๗	๑๖๗
๒๕๖๕	๒,๙๓๓.๒๐	๑๙๗
๒๕๖๖	๒,๓๒๕.๕๐	๑๗๐

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ของจังหวัดสงขลา

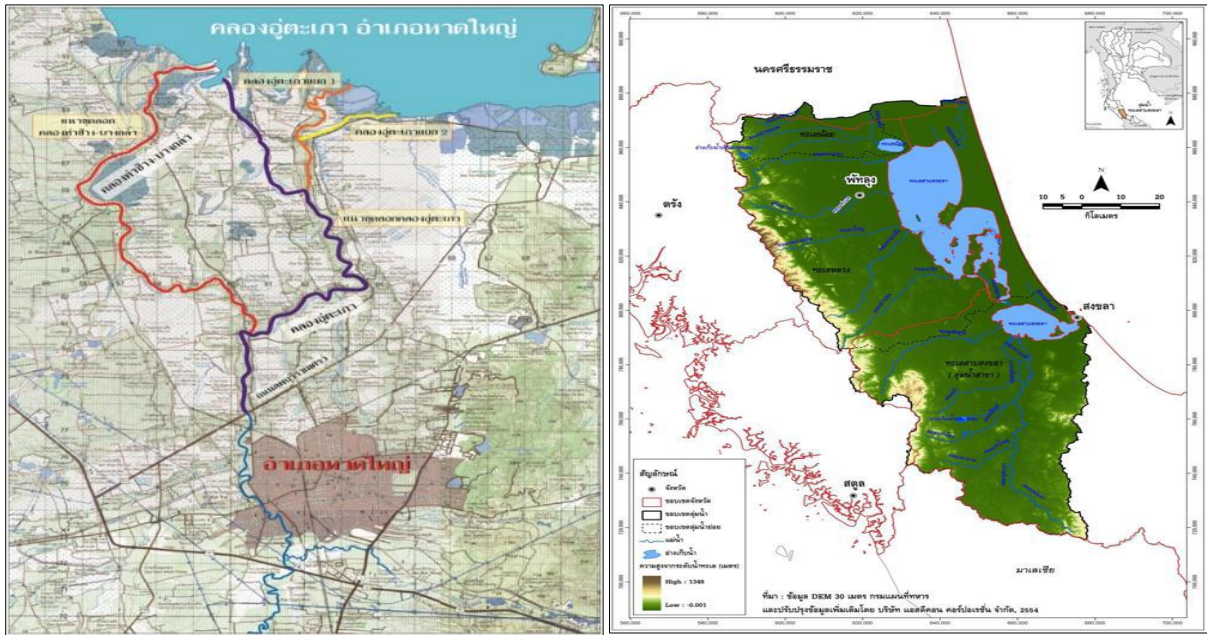
ตารางที่ ๒.๕ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

ปี	อุณหภูมิ (°C) เฉลี่ยทั้งปี	ความชื้นสัมพัทธ์ (%) เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๗	๒๘.๒	๗๕.๘๘
๒๕๕๘	๒๘.๓	๗๖.๓๓
๒๕๕๙	๒๘.๖	๗๗.๑๔
๒๕๖๐	๒๗.๘	๗๙.๙๔
๒๕๖๑	๒๘.๐	๘๐.๑๙
๒๕๖๒	๒๘.๕	๗๖.๗๙
๒๕๖๓	๒๘.๑	๗๙.๙๕
๒๕๖๔	๒๘.๑	๗๗.๘๗
๒๕๖๕	๒๘.๓๐	๘๔.๘๒
๒๕๖๖	๒๘.๙๐	๘๔.๒๙

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ (ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา, โครงการชลประทานสงขลา สำนักชลประทานที่ ๑๖)

๑) ลำน้ำ จังหวัดสงขลาไม่มีลำน้ำใดที่เรียกว่า แม่น้ำ มีแต่คลองต่างๆ อยู่หลายสาย มีคลองที่สำคัญ ได้แก่ คลองอู่ตะเภา, คลองรัตภูมิ, คลองเทพา, คลองนาทวี (คลองใหญ่), คลองจะทิ้งหม้อ, คลองปากขาด, คลองสทิงพระ, คลองพรวน, คลองเจดีย์งาม, คลองพังยาง, คลองไผ่, คลองลากช่าย, คลองระโนด, คลองศาลาหลวง, คลองปากแตระ, คลองปากแรด, คลองแดน, คลองท่าเขน, คลองสำโรง, คลองนาทับ, คลองประจา, คลองปลัดพอ, คลองลำพด, คลองพ้อแดง, คลองพะวง, คลองน้ำกระจาย, คลองบางกล้า, คลองเตย, คลองหอยโข่ง, คลองจำไทร, คลองบ้านเขาวังชิง, คลองปึกคล้า, คลองแงะ, คลองประตู่, คลองตง, คลองรำใหญ่, คลองหล้าปัง, คลองสะเดา, คลองสะกอม, คลองเงาะ, คลองม่วงโหนด, คลองเปียน, คลองเรียน, คลองตาหงา ฯลฯ



๒) แหล่งน้ำ จังหวัดสงขลา มีแหล่งน้ำที่สำคัญ ดังนี้

๒.๑) ลุ่มน้ำทะเลสาบ มีพื้นที่ทะเลประมาณ ๙๕๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๘๐๐ ล้าน ลบ.ม. แบ่งออกได้เป็นสามส่วน คือ

- ทะเลสาบสงขลา มีพื้นที่ประมาณ ๑๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นทะเลสาบส่วนนอกที่ติดกับอ่าวไทย เป็นน้ำเค็มถึงเค็มจัดในฤดูแล้ง และน้ำกร่อยในช่วงฤดูฝน เนื่องจากได้รับน้ำจืดจากคลองต่างๆ ที่ไหลมาลงทะเลสาบแห่งนี้ ความลึกสูงสุดประมาณ ๓ เมตร มีเกาะที่สำคัญ คือ เกาะยอ
- ทะเลสาบตอนกลาง ส่วนแคบที่สุดที่บ้านปากกรอถึงเกาะใหญ่ในเขตอำเภอกระเสสินธุ์ มีพื้นที่ประมาณ ๒๗๐ ตารางกิโลเมตร มีระดับความเค็มเปลี่ยนแปลงไปตามฤดูกาล ความลึกเฉลี่ย ๑.๒ เมตร
- ทะเลหลวง อยู่ถัดจากเกาะใหญ่ออกไปจนถึงอำเภอระโนด มีพื้นที่ ๔๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ ปัจจุบันมีค่าความเค็มเพิ่มขึ้นในช่วงฤดูแล้ง มีความลึกเฉลี่ย ๑.๘ เมตร
- ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา มีพื้นที่ประมาณ ๒,๔๘๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๘๔๐ ล้าน ลบ.ม.
- ลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ มีพื้นที่ประมาณ ๔๒๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปีประมาณ ๑๘๐ ล้าน ลบ.ม.
- ลุ่มน้ำคลองเทพา มีพื้นที่ประมาณ ๑,๗๗๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๕๘๐ ล้าน ลบ.ม.
- ลุ่มน้ำ ลำคลองในคาบสมุทรสทิงพระ มีพื้นที่ประมาณ ๘๗๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยตลอดปีประมาณ ๔๗๐ ล้าน ลบ.ม.

๒.๒) **หาดทรายและชายหาด** จังหวัดสงขลามีหาดทราย และชายหาดอยู่เป็นจำนวนมาก ที่สำคัญและรู้จักกันดี เช่น แหลมสมิหลา, แหลมสนอ่อน, หาดแก้ว, หาดสะกอม ฯลฯ

๓) **ลุ่มน้ำ (Watershed)** แบ่งพื้นที่ออกเป็นลุ่มน้ำย่อย ๗ ลุ่มน้ำย่อย คือ

๓.๑) **ลุ่มน้ำทะเลหลวง (๒๐๐๒)** อยู่ถัดจากเกาะใหญ่ออกไปจนถึงอำเภอระโนด มีพื้นที่ ๔๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ ปัจจุบันมีค่าความเค็มเพิ่มขึ้นช่วงฤดูแล้ง มีความลึกเฉลี่ย ๑.๘ เมตร

๓.๒) **ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา (๒๐๐๓)** (ลุ่มน้ำสาขา) มีพื้นที่ประมาณ ๑๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นทะเลสาบ ส่วนนอกที่ติดกับอ่าวไทยเป็นน้ำเค็มถึงเค็มจัดในฤดูแล้ง และน้ำกร่อยช่วงฤดูฝน เนื่องจากได้รับน้ำจืดจากคลองต่างๆ ที่ไหลมาลงทะเลสาบ ความลึกสูงสุดประมาณ ๓ เมตร มีเกาะยอ

๓.๓) **ลุ่มน้ำคลองนาทวี (๒๐๐๔)** มีลักษณะเอียงลาดเทจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ทิศใต้ติดชายแดนไทย-มาเลเซีย เมื่อมีฝนตกหนักจึงมักเกิดอุทกภัยในบริเวณพื้นที่ที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น โดยเฉพาะในเขตเทศบาลสำหรับพื้นที่ทางทิศเหนือที่อยู่ติดชายฝั่งทะเลอ่าวไทยจะเป็นพื้นที่ราบมีบริเวณที่ราบลุ่ม(ป่าพรุ) อยู่เป็นแห่งๆ บริเวณปากแม่น้ำลำคลอง มีลักษณะเป็นสันทรายกันคลื่น แนวขนานกับชายฝั่งทะเลที่มักเรียกว่าปากบาง เช่น ปากบางนาทับ ปากบางสะกอม เป็นต้น ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๑,๕๘๖ ตารางกิโลเมตร **สภาพน้ำท่า** ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๖๑๗ ล้าน ลบ.ม.

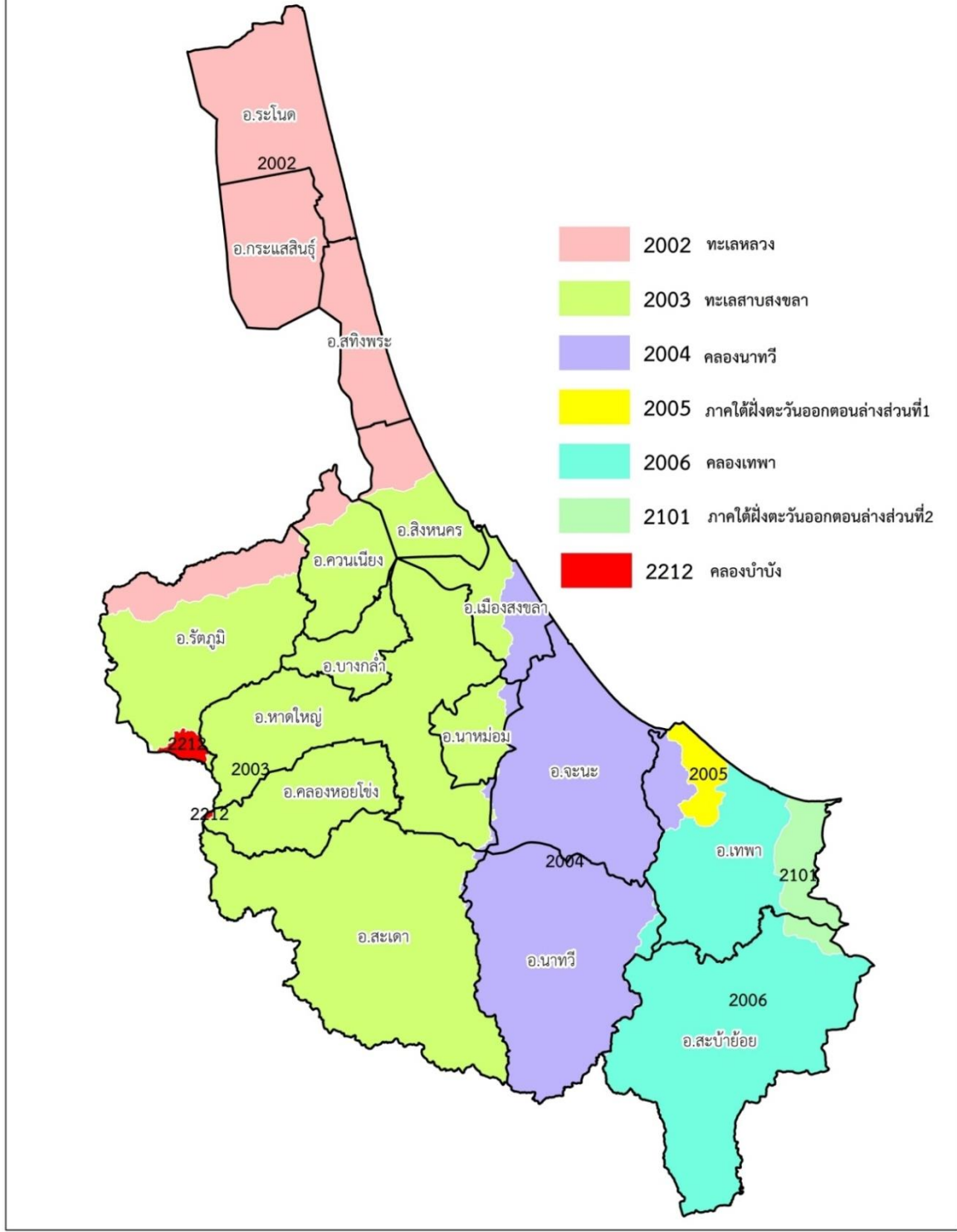
๓.๔) **ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างส่วนที่ ๑ (๒๐๐๕)**

๓.๕) **ลุ่มน้ำเทพา (๒๐๐๖)** มีลักษณะเอียงลาดจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ทิศใต้ติดกับชายแดนไทย-มาเลเซีย ลำน้ำสายหลักและสายสาขาในลุ่มน้ำไหลเริ่มจากเขาตีไต่กของเทือกเขาสันกาลาศีรี ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อยและอำเภอเทพาลงสู่อ่าวไทยที่บ้านคลองประดู่ มีความยาวประมาณ ๑๓๐ กิโลเมตร พื้นที่ส่วนใหญ่ จะครอบคลุมอำเภอสะบ้าย้อย อำเภอเทพา บางส่วนของอำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา อำเภอกาบัง และอำเภอยะหา จังหวัดยะลา เมื่อมีฝนตกหนักมักเกิดอุทกภัยในบริเวณที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น มีลำน้ำสาขาที่สำคัญหลายสาย ได้แก่ คลองน้ำขุ่น คลองลำทับ คลองเปียน คลองลำเปา เป็นต้น ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๑,๘๙๕ ตารางกิโลเมตร **สภาพน้ำท่า** ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๗๖๓ ล้าน ลบ.ม.

๓.๖) **ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างส่วนที่ ๒ (๒๐๐๑)**

๓.๗) **ลุ่มน้ำคลองบัง (๒๒๑๒)**

แผนที่แสดงขอบเขตลุ่มน้ำย่อยจังหวัดสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16



แผนที่แสดงขอบเขตลุ่มน้ำย่อยจังหวัดสงขลา

๔) แหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำท่า แหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำท่า ที่สำคัญ ได้แก่

๔.๑) **ทะเลสาบสงขลา** : เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีขนาดใหญ่ที่สุดของประเทศ ที่มีระบบทะเลสาบแบบลากูน (Lagoon) ขนาดใหญ่ เป็นแอ่งรองรับน้ำจืด (น้ำฝน น้ำจืดจากคลอง น้ำหลากจากแผ่นดิน) โดยมีน้ำเค็มจากทะเลไหลเข้ามาผสมผสาน มีพื้นที่กว้างใหญ่ประมาณ ๙,๑๐๐ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดสงขลา และพัทลุง เป็นแหล่งน้ำที่มีความอุดมสมบูรณ์ในทางทรัพยากรและความสวยงามทางธรรมชาติ โดยมีพื้นที่ส่วนที่เป็นพื้นน้ำ ๑,๐๔๖.๐๔ ตารางกิโลเมตร หรือ ๖๕๐,๐๐๐ ไร่ แบ่งเป็น ๓ ช่วง คือ (๑) **ทะเลน้อย** : อยู่ตอนบนสุด มีพื้นที่ประมาณ ๒๖.๖๔ ตารางกิโลเมตร ความลึกเฉลี่ยประมาณ ๑.๕ เมตร เป็นทะเลสาบน้ำจืด โดยแยกส่วนกับทะเลสาบโดยมีคลองนางเรียงเชื่อมต่อแหล่งน้ำทั้งสองเข้าด้วยกัน ทะเลน้อยมีความหลากหลายของพืชพรรณในสังคมพืชป่าพรุขนาดใหญ่ และเป็นแหล่งนกน้ำนานาพันธุ์ ทั้งที่เป็นนกประจำถิ่นและที่อพยพมาจากแหล่งอื่น พื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในเขตจังหวัดพัทลุง (๒) **ทะเลหลวง (ทะเลสาบสงขลาตอนบน)** : อยู่ส่วนบนของทะเลสาบสงขลาถัดจากทะเลน้อยลงมาถึงเกาะใหญ่ อำเภอกระแสดำ เป็นห้วงน้ำกว้างใหญ่ที่สุด และมีพื้นที่มากที่สุด ประมาณ ๔๗๙.๙๓ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๒ เมตร สภาพน้ำส่วนใหญ่เป็นน้ำกร่อย ในอดีตเป็นท้องน้ำจืดขนาดใหญ่ แต่ในบางปีพบว่ามีกรรูกตัวของน้ำเค็มค่อนข้างสูงในช่วงฤดูแล้งเป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำนานาชนิด (๓) **ทะเลสาบสงขลาตอนล่าง** : เป็นส่วนของทะเลสาบตอนนอกสุดที่เชื่อมต่อกับอ่าวไทย มีพื้นที่ประมาณ ๑๘๒.๓๔ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๑.๕ เมตร ยกเว้นช่องแคบติดต่อกับทะเลอ่าวไทย ซึ่งเป็นช่องเดินเรือมีความลึกประมาณ ๑๒ - ๑๔ เมตร ทะเลสาบส่วนนี้เป็นบริเวณที่มีน้ำเค็ม แต่บางส่วนในช่วงฤดูฝนจะเป็นน้ำกร่อย และได้รับอิทธิพลจากน้ำขึ้นน้ำลง

๔.๒) **คลองอู่ตะเภา** : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ในตำบลสำนักแก้ว อำเภอสะเดา ไหลผ่านตำบลต่างๆ ในอำเภอสะเดา ผ่านอำเภอหาดใหญ่ลงสู่ทะเลสาบสงขลาที่บ้านคลองบางกล้า มีความยาวประมาณ ๙๐ กิโลเมตร

๔.๓) **คลองวาด** : มีต้นน้ำจากเทือกเขาบรรทัด ในอำเภอหาดใหญ่ ไหลลงทางตะวันออกเฉียงเหนือไปสู่คลองอู่ตะเภา มีความยาวประมาณ ๓๗ กิโลเมตร

๔.๔) **คลองเทพา** : มีต้นน้ำจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอเทพา ไปลงอ่าวไทยที่ตำบลเทพา มีความยาวประมาณ ๘๐ กิโลเมตร

๔.๕) **คลองรัตภูมิ** : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดและเขาหลวง กั้นเขตแดนระหว่างอำเภอรัตภูมิกับจังหวัดสตูล ไหลผ่านอำเภอรัตภูมิ อำเภอควนเนียง ลงสู่ทะเลสาบสงขลาที่บ้านปากบาง มีความยาวประมาณ ๔๕ กิโลเมตร

๔.๖) **คลองนาทวี** : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรีผ่านอำเภอนาทวี อำเภอจะนะ ไหลลงสู่อ่าวไทย ที่ปากบางสะกอม มีความยาวประมาณ ๗๐ กิโลเมตร

๕) แหล่งน้ำใต้ดิน (ที่มา : โครงการวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา)

๕.๑) แหล่งน้ำใต้ดินที่พบตามรูพรุนของหิน :- ประกอบด้วย

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีมากและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : ได้แก่ บริเวณแนวลำน้ำของคลองเทพา คลองน้ำเค็ม คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบของอำเภอรโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : พบบริเวณที่ราบที่อยู่ริมคลองเทพา คลองนาทวี คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบตอนเหนือของอำเภอรโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบเฉพาะแห่ง :- ประกอบด้วย แหล่งน้ำใต้ดินเจ้าพระยา (Qcp) : พบบริเวณทางตะวันตกของอำเภอสทิงพระ และอำเภอหาดใหญ่ ทางตะวันออกของอำเภอควนเนียง แหล่งน้ำ

ใต้ดินคอลลูเวียล (Qcp) : พบมากบริเวณตอนบนของต้นคลองเทพา และคลองนาทวี และแหล่งน้ำใต้ดินบริเวณ

หาดทราย (Qcp) : พบบริเวณริมทะเลด้านตะวันออกของอำเภอรโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอเมือง และอำเภอเทพา

๕.๒) แหล่งน้ำใต้ดินบริเวณรอยต่อหินแข็ง : จะเป็นแหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้ำน้อย ซึ่งพบกระจายอยู่ทั่วไป ประกอบด้วย แหล่งน้ำใต้ดินกระเปาะ (Tkb) : พบบริเวณตอนใต้ของอำเภอสะเดา แหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำทะเล : พบมากบริเวณพื้นที่ของอำเภอนาทวี และบริเวณทิศตะวันตกของอำเภอเทพา และแหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากชั้นหินแปรของหินตะกอน (Pcms) : พบมากทางทิศตะวันตกของจังหวัดสงขลา ทางทิศตะวันออกของอำเภอหาดใหญ่ และทางตอนใต้ของอำเภอเทพา

๖) ข้อมูลบ่อบาดาลจังหวัดสงขลา จังหวัดสงขลา มีบ่อบาดาลทั้งหมด ๑,๖๔๕ บ่อ แบ่งเป็นบ่อสำหรับอุปโภค ร้อยละ ๘๘.๔๔ และบ่อเกษตร ร้อยละ ๑๓.๕๖ ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๖ จำนวนบ่อบาดาลของจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	บ่ออุปโภค	บ่อเกษตร	รวม	ที่	อำเภอ	บ่ออุปโภค	บ่อเกษตร	รวม
๑	กระแสดินธุ์	๓๑	๓๒	๖๓	๙	เมือง	๑๐๔	๒	๑๐๖
๒	คลองหอยโข่ง	๒๙	-	๒๙	๑๐	ระโนด	๙๘	๑๔	๑๑๒
๓	ควนเนียง	๕๐	๕๗	๑๐๗	๑๑	รัตภูมิ	๑๒๒	๒๑	๑๔๓
๔	จะนะ	๒๐๕	๗	๒๑๒	๑๒	สทิงพระ	๔๗	๓	๕๐
๕	เทพา	๑๖๐	๑๗	๑๗๗	๑๓	สะเดา	๗๒	-	๗๒
๖	นาทวี	๑๑๔	๒	๑๑๖	๑๔	สะบ้าย้อย	๗๓	-	๗๓
๗	นาหม่อม	๕๕	-	๕๕	๑๕	สิงหนคร	๖๕	๓๓	๙๘
๘	บางกล่ำ	๔๙	๑๕	๖๔	๑๖	หาดใหญ่	๑๔๘	๒๐	๑๖๘
รวมทั้งสิ้น							๑,๔๒๒	๒๒๓	๑,๖๔๕

ที่มา : กลุ่มระบบข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำ

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ (ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา)

๑) ทรัพยากรป่าไม้ จังหวัดสงขลาได้ประกาศเป็นป่าสงวนแห่งชาติ (ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๐๗) มีพื้นที่ป่าซึ่งเป็นพื้นที่ป่าทุกประเภทที่อยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และพื้นที่ป่าไม้ทั่วไป รวม ๔๑ ป่า มีเนื้อที่ทั้งหมด ๑,๒๕๓,๖๖๙.๐๐ ไร่ หรือ ๒๗.๒๒% ของเนื้อที่จังหวัด โดยได้ดำเนินการปฏิรูปที่ดินในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๒๗ ป่า รวม ๒๒๔,๖๓๗.๐๐ ไร่ ยังคงมีพื้นที่ป่าคงเหลือ จำนวน ๑,๐๓๔,๐๓๙ ไร่ หรือคิดเป็น ๘๒.๒๓% ของเนื้อที่ป่าของจังหวัด หรือคิดเป็น ๒๒.๓๘% ของพื้นที่จังหวัด โดยผืนป่าใหญ่ๆ ของจังหวัดสงขลา ได้แก่

๑.๑) ป่าเขาน้ำค้าง-เขาแดง-ควนสีเหร่ง ในเขตท้องที่อำเภอสะเดา อำเภอนาทวี ซึ่งได้รับการจัดตั้งเป็นอุทยานแห่งชาติเขาน้ำค้าง เป็นแหล่งต้นน้ำที่สำคัญหลายสาย เช่น คลองสะเดา คลองปริง คลองลำพุด คลองลำซิง เป็นต้น

๑.๒) ป่าเขาวังพา-เทือกเขาแก้ว และควนเขาวัง ในเขตท้องที่หาดใหญ่ สะเดา-บางกล่ำ คลองหอยโข่ง ซึ่งบางส่วนจะเป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าโตนงาช้าง เป็นแหล่งต้นน้ำที่สำคัญ เช่น คลองจำไทร คลองหลา คลองวาด คลองท่าช้าง เป็นต้น

๑.๓) ป่าเขาเหลี่ยม-เขาจันดี และเขาบ่อท่อ ในเขตท้องที่อำเภอนาหม่อมต่อเขตอำเภอจะนะ ซึ่งได้รับการจัดตั้งเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาแดง เป็นแหล่งต้นน้ำกำเนิดคลองหระ คลองประจำ ป่าต้นน้ำทั้งสามผืนดังกล่าวข้างต้น ได้กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็น “คลองอู่ตะเภา” ไหลผ่านตัวเมืองหาดใหญ่แล้วไหลลงสู่ทะเลสงขลา รวมเรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา” และสันปันน้ำอีกด้านหนึ่งไหลรวมผ่านลงสู่เขตอำเภอนาทวี กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็นคลองนาทวี เรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองนาทวี”

๑.๔) ป่ายอดแก้ว-ควนหินผุด ในเขตท้องที่อำเภอรัตภูมิ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองเขาร้อน

๑.๕) ป่าแม่พรุ-เทือกเขาไฟไหม้-คลองแก้ว และป่าควนทับช้าง ในท้องที่อำเภอรัตภูมิ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองรัตภูมิ คลองทราย คลองกลอย คลองพรุพ้อ เป็นต้น

๑.๖) ป่าเขาแดน-ควนเจดีย์ และป่าเทือกเขาโต๊ะเทพ-ควนหินลับ ในท้องที่อำเภอสะบ้าย้อย ซึ่งเป็นพื้นที่บางส่วนของพื้นที่อุทยานแห่งชาติน้ำตกทรายขาว เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองเทพา คลองลำเปา ไหลรวมกันลงสู่คลองเทพา เรียกว่า ลุ่มน้ำคลองเทพา

๑.๗) ป่าควนนายเส้น-ควนเหม็ดชุน ในท้องที่อำเภอจะนะ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองลำพุด คลองลำค่า คลองพ้อแดง คลองดินแดง ไหลรวมกันเป็น คลองสะกอม

๒) ป่าสงวนแห่งชาติ

ตารางที่ ๒.๗ ข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ในท้องที่อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๑	ป่าเขาแดน ป่าควนเจดีย์ ป่าเขาพระยาไม้ และป่าควนกำแพง	สะบ้าย้อย	๑๕๓,๖๒๕	๑๗,๑๘๑	๑๓๖,๔๔๔
๒	ป่าควนราสอ ป่าควนน้ำร้อน ป่าควนสอหรอ ป่าควนบางพลา และป่าเขาโต๊ะเทพ	สะบ้าย้อย	๓๖,๓๒๕	๔,๑๙๐	๓๒,๑๓๕
๓	ป่าเทือกเขาโต๊ะเทพ และป่าควนหินลับ	สะบ้าย้อย	๑๐๕,๕๐๐	-	๑๐๕,๕๐๐
๔	ป่าเทือกเขาสันกาลาศีรี	สะบ้าย้อย	๕๒,๕๗๕	-	๕๒,๕๗๕
๕	ป่าควนพน	สะบ้าย้อย,เทพา	๓๕,๕๖๘.๗๕	๑๑,๒๒๘	๒๔,๓๔๐.๗๕
๖	ป่าเกาะแลหนัง	เทพา	๑,๑๘๗	-	๑,๑๘๗
๗	ป่าเขาขวาง ป่าเขาอ้อมพริก และป่าควนเทศ	เทพา	๘,๓๑๘.๗๕	-	๘,๓๑๘.๗๕
๘	ป่าเขารังเกียง ป่าเขาสัก ป่าเขาสูง และป่าควนแก้ว	เทพา	๓๙,๒๒๖	๓๔๔	๓๘,๘๘๒
๙	ป่าควนดินแดง ป่าควนพัง ป่าควนหัวแหวน และป่าควนจอมแห	เทพา	๑๑,๙๑๒.๕๐	-	๑๑,๙๑๒.๕๐
๑๐	ป่าควนหินพัง ป่าควนซีล่อม ป่าควนอ่าวปลักกัก และป่าควนแหลมหวัง	เทพา	๒,๒๕๐	-	๒,๒๕๐
๑๑	ป่าควนสระ	เทพา,จะนะ	๒,๓๔๓.๗๕	-	๒,๓๔๓.๗๕
๑๒	ป่าเขากรวด	เทพา,จะนะ	๓,๗๕๐	๒๒๐	๓,๕๓๐
๑๓	ป่าควนลิ้ง	จะนะ	๕๖๘.๗๕	-	๕๖๘.๗๕
๑๔	ป่าควนจำศีล	จะนะ	๑,๔๓๗.๕๐	๖๒๙	๘๐๘.๕๐
๑๕	ป่าควนเขาจันทร์	จะนะ	๘๗๕	๒๖๒	๖๑๓
๑๖	ป่าควนหินเภา	เทพา,จะนะ,นาทวี	๒๒,๓๒๕	๖,๙๓๐	๑๕,๓๙๕
๑๗	ป่ากราด	นาทวี	๒,๕๗๕	-	๒,๕๗๕
๑๘	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้าง ป่าควนทางสยา ป่าควนเขาใหม่ และป่าควนสิเหร่	นาทวี	๙๖,๐๐๐	-	๙๖,๐๐๐
๑๙	ป่าเขาแดน ป่าเขาเสม็ด ป่าควนเสม็ดชุน และป่าควนหรง	นาทวี	๒๑,๒๕๐	๗,๒๗๐	๑๓,๙๘๐
๒๐	ป่าเขาโพธิ์ ป่าควนแดน และป่าเขารังเกียง	นาทวี,สะเดา	๓๐,๖๒๕	๑๓,๕๖๑	๑๗,๐๖๔
๒๑	ป่าควนนายเส้น ป่าควนเหม็ดชุน ป่าควนเขาแม่เนา ป่าควนลูกหมี่ และป่าควนปายัง	นาทวี,สะเดา,หาดใหญ่,จะนะ	๓๒,๕๒๕	๕,๐๔๓	๒๗,๔๘๒
๒๒	ป่าเขาเหลี่ยม ป่าเขาจันดี และป่าเขาบ่อท่อ	จะนะ,นาหม่อม,หาดใหญ่	๖๐,๐๐๐	๑,๗๐๘	๕๘,๒๙๒
๒๓	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้างและป่าควนสิเหร่	สะเดา	๖๑,๘๑๒	๒,๐๘๐	๕๙,๗๓๒

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ใน ท้องที่อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๒๔	ป่าควนโต๊ะจุด ป่าควนหวด และป่าควนสามง่อน	สะเดา	๒๐,๕๕๒	๒๑,๔๐๙	-
๒๕	ป่าคลองลำป่าง	สะเดา	๒๒,๑๙๓	๑๘,๓๕๙	๓,๘๓๔
๒๖	ป่าเทือกเขาแก้ว	สะเดา	๕๐,๖๒๕	๙,๑๗๒	๔๑,๔๕๓
๒๗	ป่าเขาวังชิง	สะเดา,คลองหอยโข่ง	๕,๐๓๗	-	๕,๐๓๗
๒๘	ป่าควนซีแรด	หาดใหญ่	๗๓๗	-	๗๓๗
๒๙	ป่าเขาวังพา	หาดใหญ่,คลองหอยโข่ง	๑๓๗,๕๐๐	๘,๘๗๖	๑๒๘,๖๒๔
๓๐	ป่าควนเขาวัง ป่าคลองต่อ ป่าเทือกเขาแก้ว	หาดใหญ่,รัตภูมิ	๓๐,๘๗๗	๓,๑๐๕	๒๗,๗๗๒
๓๑	ป่าควนทรง ป่าควนหนองฮี และป่าควนหัวแหวน	รัตภูมิ	๖,๒๖๒	๔,๑๕๐	๒,๑๑๒
๓๒	ป่าควนหินผุดและป่ายอดเขาแก้ว	รัตภูมิ	๕๒,๕๑๒	๕,๓๐๐	๔๗,๒๑๒
๓๓	ป่าเทือกเขาแก้ว ป่าคลองเขาล่อน และป่าคลองปอม	รัตภูมิ	๑๑,๕๖๒	๙,๙๐๐	๑,๖๖๒
๓๔	ป่านาทุ่งเปราะและป่าควนดินสอ	รัตภูมิ	๘,๙๒๕	๘,๙๒๕	-
๓๕	ป่าแม่พुरु ป่าเทือกเขาไฟไหม้และป่าคลองแก้ว	รัตภูมิ	๔๖,๘๐๐	๑๘,๑๓๙	๒๘,๖๖๑
๓๖	ป่าควนทับช้าง	รัตภูมิ	๕๖,๘๗๕	๓๓,๙๐๐	๒๒,๙๗๕
๓๗	ป่าทุ่งเคี่ยม	รัตภูมิ	๕,๙๓๗	๖,๒๐๐	-
๓๘	ป่าควนอ้ายใต้ และป่าควนนุ้ย	ควนเนียง	๓,๑๗๕	๓,๒๓๘	-
๓๙	ป่าควนเลียบ	รัตภูมิ,ควนเนียง	๔,๕๑๒.๕๐	๓,๓๕๔	๑,๑๕๘.๕๐
๔๐	ป่าทุ่งบางนกออก	ควนเนียง	๖,๒๕๐	-	๖,๒๕๐
๔๑	ป่าทุ่งแพร	ควนเนียง	๔,๗๖๒	-	๔,๗๖๒
รวมทั้งสิ้น			๑,๒๕๗,๖๖๙	๒๒๔,๖๗๓	๑,๐๓๔,๑๗๙

ที่มา : สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ๒๕๖๕

๓) พื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินของรัฐ ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๓๒-๒๕๖๔ ซึ่งมีพระราชกฤษฎีกาประกาศเขตปฏิรูปที่ดินแล้ว ดังนี้



ภาพแสดงพื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๘ ข้อมูลพื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินของรัฐ จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. ๒๕๓๒-ปัจจุบัน

ที่	อำเภอ	ตำบล	ผลการจัดที่ดินสะสม		
			ราย	แปลง	ไร่
๑	กระแสดินธุ์	เกาะใหญ่	๕๖๔	๖๓๒	๔,๐๕๙
๒	คลองหอยโข่ง	คลองหลา	๒๑๓	๒๕๓	๓,๖๖๓
		คลองหอยโข่ง	๑๘๔	๒๒๔	๓,๑๘๙
๓	ควนเนียง	บางเหรียง	๒๐๙	๒๕๑	๒,๒๑๕
		รัตภูมิ	๒๓๘	๒๘๔	๑,๗๓๐
๔	จะนะ	แค	๒๓	๒๔	๒๒๑
		จะโหนด	๓๐	๔๐	๒๔๙
		ท่าหมอไทร	๕๔๕	๗๒๐	๔,๖๕๗
		น้ำขาว	๑๘๑	๒๔๒	๒,๙๘๙
		บ้านนา	๑๒	๑๓	๑๕๐
		สะพานไม้แก่น	๔๘๓	๗๔๔	๔,๒๔๕
๕	เทพา	ลำไพล	๑,๑๒๐	๑,๖๗๒	๑๕,๙๒๔
		วังใหญ่	๑๔๒	๒๐๗	๑,๘๘๓
		สะกอม	๑๗	๒๒	๑๖๗
๖	นาทวี	คลองขวาง	๗๕	๘๗	๑,๑๗๙
		คลองทราย	๑๓๖	๑๗๕	๒,๒๓๐
		ทับช้าง	๖๗๑	๙๑๖	๑๑,๔๔๑
		ท่าประดู่	๑๙๕	๒๔๐	๒,๖๒๔
		นาทิว	๕๒๖	๗๔๕	๖,๔๒๓
		ประกอบ	๑,๐๓๑	๑,๓๕๙	๑๔,๕๕๖
		สะท้อน	๑,๕๔๑	๒,๓๐๙	๒๘,๕๘๓
๗	บางกล่ำ	ท่าช้าง	๖๔	๑๑๗	๗๖๙
๘	ระโนด	แดนสงวน	๒๖๕	๓๓๐	๒,๓๗๐
๙	รัตภูมิ	กำแพงเพชร	๑,๕๔๐	๒,๓๓๒	๑๘,๒๒๓
		เขาพระ	๒,๙๗๖	๔,๑๙๖	๓๗,๑๒๐
		ควนรู	๒๘๗	๓๒๒	๒,๕๔๐
		คูหาใต้	๔๐๑	๕๓๙	๑,๙๓๑
		ท่าชะมวง	๒,๓๙๓	๓,๔๐๓	๓๐,๔๔๓
๑๐	สะเดา	เขามิเกียรติ	๙๑	๑๑๗	๙๓๘
		ทุ่งหมอ	๖๐๕	๗๖๓	๑๐,๐๓๙
		ปรีก	๑,๐๗๗	๑,๔๔๐	๑๕,๗๔๓
		ปาดังเบซาร์	๓๒๔	๔๔๑	๕,๕๙๓
		สำนักขาม	๓๕๙	๕๑๖	๕,๖๒๕
		สำนักแต้ว	๑,๐๓๕	๑,๓๙๘	๑๙,๔๑๗
๑๑	สะบ้าย้อย	เขาแดง	๔๙๐	๖๕๕	๖,๕๒๐
		คูหา	๑,๑๗๕	๑,๗๒๒	๑๘,๗๕๑
		จะแหน	๑๑๕	๑๙๓	๑,๐๖๕
		ทุ่งพอ	๔๒	๕๔	๕๗๑
๑๒	หาดใหญ่	ฉลุง	๖๑๐	๘๒๙	๕,๓๕๓
		ทุ่งตำเสา	๓๑	๓๕	๖๗๕
		พะตง	๒๗๓	๓๕๒	๓,๔๙๖
รวม ๑๒ อำเภอ		๔๑ ตำบล	๒๒,๒๙๑	๓๐,๙๑๖	๒๙๙,๕๘๖

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา ๒๕๖๗

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดสงขลา

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง จังหวัดสงขลา ปัจจุบัน มี ๑๖ อำเภอ ได้แก่ (๑) อำเภอเมืองสงขลา เป็นศูนย์กลางคู่จังหวัดมาอย่างยาวนาน ตั้งแต่เป็นมณฑล ภาคชื่อเมืองสิงขลา สิงขร หรือบ่อยาง คือ เมืองสงขลา (๒) อำเภอหาดใหญ่ ได้รับการก่อตั้งเมื่อปี พ.ศ. ๒๔๔๗ เดิมชื่ออำเภอเหนือ เปลี่ยนเป็นหาดใหญ่ในปี พ.ศ. ๒๔๖๐ (๓) อำเภอสทิงพระ เดิมชื่ออำเภอปละท่าครอบครัวครอบคลุมถึงอำเภอระโนดขึ้นกับจังหวัดพัทลุง ปี ๒๔๖๗ เปลี่ยนเป็นกิ่งอำเภอจะทิ้งพระ ปี ๒๔๙๐ ยกฐานะเป็นอำเภอ และปี ๒๕๐๔ เปลี่ยนเป็นอำเภอสทิงพระ (๔) อำเภอระโนด เป็นกิ่งอำเภอ ปี พ.ศ. ๒๔๖๖ และยกฐานะเป็นอำเภอใน ปี พ.ศ. ๒๔๖๗ (๕) อำเภอจะนะ ก่อตั้งมายาวนานแต่เป็นอำเภอ ปี พ.ศ. ๒๔๕๗ (เดิมชื่ออำเภอบ้านนา) (๖) อำเภอนาทวี เป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๔๕๗ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๐๐ (๗) อำเภอสะบ้าย้อย เป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๔๖๗ เดิมชื่อกิ่งอำเภอบาไทย เปลี่ยนเป็นกิ่งอำเภอสะบ้าย้อยปี ๒๔๘๕ และเป็นอำเภอ ปี ๒๔๙๙ (๘) อำเภอเทพา เป็นอำเภอตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๔๔๔ สมัย ร.๕ ย้ายที่ตั้งจากบ้านพระพุทธมาอยู่ที่ปัจจุบัน พ.ศ. ๒๔๗๕ (๙) อำเภอรัตนภูมิ เดิมอยู่เขตอำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง ก่อตั้ง พ.ศ. ๒๔๓๕ ชื่ออำเภอรัฐภูมิ ย้ายมาขึ้นกับจังหวัดสงขลา ก่อนเปลี่ยนชื่อเป็นกำแพงเพชร และเปลี่ยนเป็นรัตนภูมิ พ.ศ. ๒๔๘๐ และมาเป็นรัตนภูมิ ในปี พ.ศ. ๒๕๐๔ (๑๐) อำเภอสะเดา ก่อตั้งปี พ.ศ. ๒๔๖๐ แยกจากอำเภอเหนือหรือหาดใหญ่ในปัจจุบัน (๑๑) อำเภอกระแสดินธุ์ แยกจากอำเภอระโนดเป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๕๒๑ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๗ (๑๒) อำเภอนาหม่อม แยกจากอำเภอหาดใหญ่เป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๕๒๔ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๗ (๑๓) อำเภอควนเนียง แยกจากอำเภอรัตนภูมิเป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๕๒๘ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๓ (๑๔) อำเภอบางกล่ำ แยกจากอำเภอหาดใหญ่เป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๕๒๙ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๘ (๑๕) อำเภอสิงหนคร แยกจากอำเภอเมืองเป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๑ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๔ (๑๖) อำเภอคลองหอยโข่ง แยกจากอำเภอหาดใหญ่เป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๕ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๔๐ ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๙ เขตการปกครองของจังหวัดสงขลา

ที่	อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	คิดเป็น ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจากศาลากลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน				
					ตำบล	หมู่บ้าน	ทน./ทม./ ทต.	อบต.	ชุมชน
๑	เมืองสงขลา	๑๘๙.๑๗	๒.๓๕	๓	๖	๔๖	๔	๒	๓๓
๒	สทิงพระ	๑๒๐.๐๐	๑.๕๔	๓๖	๑๑	๗๙	๑	๑๑	๐
๓	จะนะ	๕๐๒.๙๘	๖.๗๒	๓๗	๑๔	๑๓๙	๓	๑๒	๐
๔	นาทวี	๗๔๗.๐๐	๙.๕๑	๕๒	๑๐	๙๒	๒	๙	๐
๕	เทพา	๙๗๘.๐๐	๑๓.๐๐	๗๓	๗	๖๗	๒	๖	๐
๖	สะบ้าย้อย	๘๖๖.๐๐	๑๑.๖	๑๐๔	๙	๖๒	๒	๘	๐
๗	ระโนด	๔๕๑.๓๘	๑๐.๕	๗๓	๑๓	๗๒	๓	๑๐	๐
๘	กระแสดินธุ์	๑๑๔.๐๐	๑.๒๗	๗๔	๔	๒๒	๒	๒	๐
๙	รัตนภูมิ	๖๕๕.๐๐	๗.๙๑	๖๐	๕	๕๙	๔	๓	๐
๑๐	สะเดา	๘๕๘.๙๖	๑๑.๕	๗๐	๘	๖๗	๖	๖	๒๖
๑๑	หาดใหญ่	๘๕๒.๘๐	๑๑.๔	๒๖	๑๓	๙๘	๑๐	๕	๑๖๙
๑๒	นาหม่อม	๑๔๙.๕๐	๑.๒๓	๓๔	๔	๒๙	๐	๔	๐
๑๓	ควนเนียง	๒๐๙.๐๐	๒.๗๘	๗๒	๕	๔๖	๒	๓	๐
๑๔	บางกล่ำ	๑๖๒.๐๐	๑.๙๗	๔๖	๔	๓๖	๒	๒	๐
๑๕	สิงหนคร	๒๖๒.๙๐	๓.๐๔	๒๖	๑๐	๗๗	๓	๗	๓๑
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๗๕.๒๐	๓.๖๘	๔๓	๔	๓๒	๒	๒	๐
รวม		๗,๓๙๘.๘๙	๑๐๐.๐๐		๑๒๗	๑,๐๒๓	๔๘	๙๒	๒๕๙

ที่มา : กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร จังหวัดสงขลา มีประชากร ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๗ ทั้งสิ้น ๑,๔๓๑,๐๖๓ คน เป็นเพศชาย ๖๙๖,๖๐๑ คน เพศหญิง ๗๓๕,๓๕๘ คน จำนวนครัวเรือน ๕๘๔,๔๒๕ ครัวเรือน จำแนกได้ ดังนี้ ตารางที่ ๒.๑๐ ข้อมูลประชากรและครัวเรือนของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่	ชาย	หญิง	รวม	ครัวเรือน
๑. เมืองสงขลา	รวม	๗๖,๙๐๔	๘๔,๑๗๔	๑๖๑,๐๗๘	๗๕,๙๙๑
	อำเภอเมืองสงขลา	๗,๒๖๙	๗,๙๔๙	๑๕,๒๑๘	๕,๘๑๖
	ท้องถิ่นเทศบาลนครสงขลา	๒๖,๖๘๕	๒๘,๘๐๑	๕๕,๔๘๖	๒๗,๗๔๔
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองเขารูปช้าง	๒๐,๓๕๔	๒๒,๗๖๑	๔๓,๑๑๕	๒๑,๙๓๗
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลเกาะแต้ว	๕,๗๓๔	๕,๙๙๙	๑๑,๗๓๓	๓,๙๘๗
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลพะวง	๑๖,๘๖๒	๑๘,๖๖๔	๓๕,๕๒๖	๑๖,๕๐๗
๒. สทิงพระ	รวม	๒๒,๘๕๖	๒๔,๐๕๙	๔๖,๙๑๕	๑๕,๗๐๗
	อำเภอสทิงพระ	๒๑,๕๙๘	๒๒,๖๔๒	๔๔,๒๔๐	๑๔,๓๘๑
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสทิงพระ	๑,๒๕๘	๑,๔๑๗	๒,๖๖๕	๑,๓๒๖
๓. จະนะ	รวม	๕๕,๐๕๘	๕๕,๘๔๐	๑๑๐,๘๙๘	๓๒,๖๖๘
	อำเภอจะนะ	๕๐,๗๐๖	๕๑,๓๗๙	๑๐๒,๐๘๕	๒๙,๒๓๑
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลจะนะ	๓,๓๕๒	๓,๔๖๑	๖,๘๑๓	๓,๔๓๗
๔. นาทวี	รวม	๓๔,๘๒๗	๓๔,๒๖๙	๖๙,๐๙๖	๒๔,๐๙๕
	อำเภอนาทวี	๓๑,๘๒๑	๓๑,๑๙๘	๖๓,๐๑๙	๒๐,๒๘๕
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาทวี	๓,๐๐๖	๓,๐๗๑	๖,๐๗๗	๓,๘๑๐
๕. เทพา	รวม	๔๐,๑๔๙	๓๘,๗๗๓	๗๘,๙๒๒	๒๓,๒๒๘
	อำเภอเทพา	๓๑,๑๔๗	๒๙,๕๗๐	๖๐,๗๑๗	๑๗,๓๒๕
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลเทพา	๑,๑๔๐	๑,๑๕๗	๒,๒๙๗	๑,๑๐๖
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลลำไพล	๗,๘๖๒	๘,๐๔๖	๑๕,๙๐๘	๔,๗๙๗
๖. สะบ้าย้อย	รวม	๔๑,๐๔๘	๔๐,๒๘๗	๘๑,๓๓๕	๒๑,๐๐๔
	อำเภอสะบ้าย้อย	๔๐,๔๔๓	๓๙,๖๓๓	๘๐,๐๗๖	๒๐,๑๙๙
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสะบ้าย้อย	๖๐๕	๖๕๔	๑,๒๕๙	๘๐๕
๗. ระโนด	รวม	๓๐,๙๒๖	๓๑,๙๔๘	๖๒,๘๗๔	๒๕,๖๔๙
	อำเภอระโนด	๒๓,๖๑๘	๒๔,๑๓๗	๔๗,๗๕๕	๒๐,๐๓๘
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลระโนด	๒,๐๒๐	๒,๒๕๙	๔,๒๗๙	๑,๙๙๖
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลป่อตู่	๕,๒๘๘	๕,๕๕๒	๑๐,๘๔๐	๓,๖๑๕
๘. กระแสสินธุ์	รวม	๗,๒๕๘	๗,๕๑๓	๑๔,๗๗๑	๕,๔๓๗
	อำเภอกระแสสินธุ์	๗,๒๕๘	๗,๕๑๓	๑๔,๗๗๑	๕,๔๓๗
๙. รัตภูมิ	รวม	๓๗,๔๗๐	๓๘,๒๑๒	๗๕,๖๘๒	๒๖,๙๙๘
	อำเภอรัตภูมิ	๓๓,๗๘๑	๓๔,๑๔๒	๖๗,๙๒๓	๒๓,๑๕๕
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลกำแพงเพชร	๒,๓๓๓	๒,๕๔๗	๔,๘๘๐	๒,๖๖๙
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาสีทอง	๑,๓๕๖	๑,๕๒๓	๒,๘๗๙	๑,๑๗๔
๑๐. สะเดา	รวม	๖๑,๑๕๖	๖๓,๓๐๗	๑๒๔,๔๖๓	๕๒,๔๖๙
	อำเภอสะเดา	๒๙,๖๓๑	๒๙,๒๙๗	๕๘,๙๒๘	๒๒,๑๖๓
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองสะเดา	๑๐,๔๐๘	๑๑,๐๗๔	๒๑,๔๘๒	๙,๑๑๗
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสำนักขาม	๖,๓๔๒	๗,๓๔๕	๑๓,๖๘๗	๙,๔๓๘
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลคลองแงะ	๓,๙๕๑	๔,๑๕๗	๘,๑๐๘	๓,๒๒๔
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	๗,๖๙๕	๘,๑๔๖	๑๕,๘๔๑	๖,๓๙๗
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลปริก	๓,๑๒๙	๓,๒๘๘	๖,๔๑๗	๒,๑๓๐

อำเภอ	พื้นที่	ชาย	หญิง	รวม	ครัวเรือน
๑๑. หาดใหญ่	รวม	๑๙๐,๔๐๘	๒๑๕,๔๖๘	๔๐๕,๘๗๖	๒๐๔,๓๑๙
	อำเภอหาดใหญ่	๑๕,๔๘๕	๑๖,๘๕๗	๓๒,๓๔๒	๑๔,๘๕๕
	ท้องถิ่นเทศบาลนครหาดใหญ่	๖๖,๑๘๒	๗๗,๕๕๑	๑๔๓,๗๓๓	๗๐,๔๓๑
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองคลองแห	๒๐,๕๖๒	๒๓,๒๒๖	๔๓,๗๘๘	๒๒,๗๙๘
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองควนลัง	๒๔,๒๐๔	๒๗,๖๕๖	๕๑,๘๖๐	๒๗,๙๓๔
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองคอหงส์	๒๑,๕๖๔	๒๔,๓๒๑	๔๕,๘๘๕	๒๙,๓๙๖
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา	๘,๓๖๘	๘,๘๖๐	๑๗,๒๒๘	๖,๖๒๕
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองบ้านพรุ	๑๓,๒๕๓	๑๔,๖๐๗	๒๗,๘๖๐	๑๓,๖๕๙
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลคูเต่า	๕,๘๕๙	๕,๙๒๖	๑๑,๗๘๕	๓,๓๙๕
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลพะตง	๓,๖๒๒	๔,๐๕๑	๗,๖๗๓	๔,๘๙๒
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลน้ำน้อย	๗,๒๘๖	๘,๑๑๓	๑๕,๓๙๙	๖,๗๑๓
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลบ้านไร่	๔,๐๒๓	๔,๓๐๐	๘,๓๒๓	๓,๖๒๑
๑๒. นาทม่อม	รวม	๑๑,๐๗๑	๑๑,๙๓๐	๒๓,๐๐๑	๙,๖๒๙
	อำเภอนาทม่อม	๑๑,๐๗๑	๑๑,๙๓๐	๒๓,๐๐๑	๙,๖๒๙
๑๓. ควนเนียง	รวม	๑๖,๗๒๖	๑๗,๕๔๗	๓๔,๒๗๓	๑๒,๒๓๑
	อำเภอควนเนียง	๑๔,๘๔๘	๑๕,๓๙๔	๓๐,๒๔๒	๑๐,๔๑๓
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลควนเนียง	๑,๘๗๘	๒,๑๕๓	๔,๐๓๑	๑,๘๑๘
๑๔. บางกล่ำ	รวม	๑๖,๗๗๐	๑๗,๐๔๒	๓๓,๘๑๒	๑๔,๕๕๓
	อำเภอบางกล่ำ	๕,๑๕๗	๕,๒๗๘	๑๐,๔๓๕	๓,๘๖๒
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลท่าช้าง	๑๑,๖๑๓	๑๑,๗๖๔	๒๓,๓๗๗	๑๐,๖๙๑
๑๕. สิงหนคร	รวม	๔๑,๑๕๘	๔๒,๖๒๘	๘๓,๗๘๖	๒๙,๓๘๖
	อำเภอสิงหนคร	๒๑,๓๘๙	๒๒,๔๔๑	๔๓,๘๓๐	๑๕,๔๗๗
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองสิงหนคร	๑๙,๗๖๙	๒๐,๑๘๗	๓๙,๙๕๖	๑๓,๙๐๙
๑๖. คลองหอยโข่ง	รวม	๑๓,๘๒๖	๑๓,๓๖๑	๒๗,๑๘๗	๑๑,๐๖๑
	อำเภอคลองหอยโข่ง	๕,๙๕๓	๕,๘๙๕	๑๑,๘๔๘	๕,๔๒๓
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลโคกม่วง	๔,๑๘๓	๓,๕๒๐	๗,๗๐๓	๒,๘๘๖
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลทุ่งลาน	๓,๖๙๐	๓,๙๔๖	๗,๖๓๖	๒,๗๕๒
ยอดรวมทั้งหมด		๖๙๖,๖๐๑	๗๓๕,๓๕๘	๑,๔๓๑,๙๕๙	๕๘๔,๔๒๕

ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง (<https://stat.bora.dopa.go.th/stat/>)

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

จังหวัดสงขลา เป็นเมืองที่มีความเจริญรุ่งเรืองทางด้านศิลปวัฒนธรรมมาตั้งแต่สมัยก่อนประวัติศาสตร์เป็นแหล่งผสมผสานทางวัฒนธรรม เนื่องจากในอดีตมีการติดต่อกับหลายประเทศ มีการแลกเปลี่ยนและหลอมรวมวัฒนธรรมของชาติต่างๆ เข้าด้วยกัน ทำให้มีวัฒนธรรมทั้งหลายกลายเป็นเมืองที่มีความเจริญรุ่งเรืองทางด้านศิลปวัฒนธรรม มีมรดกทางวัฒนธรรมที่บรรพชนได้สร้างสรรค์และสร้างสมไว้ให้ลูกหลานมากมาย ทั้งโบราณวัตถุโบราณสถาน ศิลปหัตถกรรมงานช่างท้องถิ่น สถาปัตยกรรม งานช่างท้องถิ่น ภาษาและวรรณกรรม การละเล่นพื้นเมืองขนบธรรมเนียมประเพณี ซึ่งมีทั้งประเพณีวัฒนธรรมที่คล้ายคลึงกับภูมิภาคอื่นๆ และประเพณีวัฒนธรรมที่มีลักษณะเฉพาะอันเป็นเอกลักษณ์ของชาวสงขลาทั้งเรื่อง การแต่งตัว การกิน การอยู่ ประเพณีเกี่ยวกับชีวิตของบุคคลและประเพณีเกี่ยวกับสังคมและชุมชน ที่บางอย่างเป็นการปฏิบัติในสมัยอดีต แต่บางอย่างยังคงสืบทอดการปฏิบัติมาจนถึงปัจจุบัน เช่น

- ประเพณีทอดผ้าป่าสามัคคี ปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืด และห่มผ้าพระสุวรรณมาลิกศรีรัตนมหาธาตุ วัดพะโคะ กำหนดจัดในวันพฤหัสบดีแรกของเดือนยี่ข้างแรม (เดือนมกราคม) ของทุกปี ณ วัดพะโคะ อำเภอสิงหนคร เป็นประเพณีที่ต้องการจะให้ประชาชนได้จรโลงศาสนาและแสดงความกตัญญูกตเวทิต่อหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืด ซึ่งเป็นพระพุทธรูปที่ชาวบ้านเคารพนับถือจัดให้มีกิจกรรมการทอดผ้าป่าสามัคคี การปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืดและห่มผ้าพระสุวรรณมาลิกเจดีย์ศรีรัตนมหาธาตุ

- ประเพณีเปลี่ยนผ้าพระสามองค์ กำหนดจัดในช่วงเดือนเมษายนของทุกปี วัดเทพาไพโรจน์ อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา เป็นประเพณีที่แสดงถึงความเลื่อมใส ศรัทธา ต่อพระพุทธศาสนา กิจกรรมที่จัดมีการจัดขบวนรถแห่ผ้าพระสามองค์ พิธีถวายผ้าป่า พิธีสมโภชผ้าพระสามองค์จำลอง

- ประเพณีแห่ผ้าขึ้นเขาภู กำหนดจัดในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๖ (เดือนพฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดเขาภู ตำบลเกาะยอ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา เป็นการถวายเป็นพุทธบูชาแก่พระพุทธศาสนาและองค์สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กิจกรรมที่วัดมีวิธีแห่สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

- ประเพณีต่ายย่น กำหนดจัดขึ้นในวันพุธข้างแรม ๑ ค่ำ เดือน ๖ โดยวันแรม ๑ ค่ำต้องตรงกับวันพุธ หากปีใดวันแรม ๑ ค่ำ ไม่ตรงกับวันพุธให้เลื่อนออกไปเป็นวันพุธแรกที่เป็นข้างแรมของเดือนหก (เดือนพฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดท่ากระ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา จัดขึ้นเพื่อแสดงความกตัญญูกตเวทิต่อเจ้าแม่อยู่หัว ซึ่งเป็นพระพุทธรูปทองคำ ปางมารวิชัยที่ประดับฐานอยู่ ณ วัดท่ากระ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา กิจกรรมที่วัดประกอบด้วยพิธีสงฆ์ น้ำสรงน้ำเจ้าแม่อยู่หัว พิธีเจริญพระพุทธมนต์ พิธีสมโภชเจ้าแม่อยู่หัว พิธีแก้บน พิธีทำบุญทักษิณานุประทานและการแสดงมหรสพพื้นบ้าน

- ประเพณีลากพระตักบาตรเทโว เป็นประเพณีที่ถือปฏิบัติกันมายาวนานจัดขึ้นในช่วงวันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑ (ประมาณเดือนตุลาคม) เป็นประจำทุกปี ประเพณีเริ่มด้วยการห่มผ้าพระเจดีย์บนยอดเขาตั้งกวางก่อนจะถึงวันงาน ในวันงานช่วงเช้าจะเป็นพิธีตักบาตรเทโวบริเวณเชิงเขาตั้งกวาง โดยพระสงฆ์หลายร้อยรูปมารวมกันที่เขาค้างกวางเดินลงบันไดมาเพื่อรับบิณฑบาตจากพุทธศาสนิกชนที่คอยอยู่ที่เชิงบันได หลังจากนั้นเริ่มตั้งแต่เวลาสายๆ จะมีเรือพระขบวนแห่จากวัดต่างๆ เคลื่อนผ่านให้พุทธศาสนิกชนได้ชม ความวิจิตรงดงามของเรือพระแต่ละลำและร่วมธรรมบุญและลากพระตามประเพณีซึ่งเชื่อกันว่าจะได้บุญ เรือพระที่จะมาร่วมงานจะมาร่วมกันที่สระบัวเพื่อร่วมประกวดการตกแต่งเรือพระประเภทต่างๆ ซึ่งมีทั้งประเภทความคิดและประเภทสวยงาม นอกจากนี้ ในงานยังมีการแสดงศิลปวัฒนธรรมและการประกวดต่างๆ ด้วย

- ประเพณีวันสารท หรือ ประเพณีชิงเปรต ชาวสงขลาถือปฏิบัติมาแต่โบราณ เป็นประเพณีที่สำคัญอีกอย่างหนึ่งที่ยังคงทำกันจนมาถึงปัจจุบัน โดยมีความเชื่อว่าช่วงวันแรม ๑-๑๕ ค่ำ ของเดือนสิบวิญญานของญาติพี่น้องที่ล่วงลับไปแล้ว โดยเฉพาะผู้ที่ยังไม่ไปเกิด (เปรต) จะได้รับการปลดปล่อยให้มาพบญาติพี่น้องของตนในเมืองมนุษย์ ดังนั้น ผู้ที่มีชีวิตอยู่ก็พยายามจัดหาอาหารต่างๆ ไปทำบุญตามวัดเพื่อเป็นการอุทิศส่วนบุญส่วนกุศลให้แก่ญาติที่ล่วงลับไปแล้วของชาวสงขลา แม้ไปทำมาหากินอยู่ในท้องถิ่นอื่น เมื่อถึงกำหนดวันสารทเดือน ๑๐ ก็มักจะกลับมาร่วมพิธีกับญาติทางบ้าน นับว่าเป็นการช่วยเสริมความผูกพันระหว่างครอบครัวและญาติพี่น้อง ทั้งยังเป็นการระลึกบุญคุณและคุณงามความดีของบุพการีของตน แม้ว่าจะล่วงลับไปแล้วก็ตาม จึงเป็นเรื่องที่ควรช่วยรักษาให้คงไว้สืบไป

การนับถือศาสนา จังหวัดสงขลา มีวัด จำนวน ๔๔๐ แห่ง สำนักสงฆ์ จำนวน ๑๑๘ แห่ง
มัสยิด จำนวน ๔๑๔ แห่ง และโบสถ์คริสต์ จำนวน ๔๔ แห่ง

ตารางที่ ๒.๑๑ ข้อมูลจำนวนวัด จำนวนที่พักสงฆ์ จำนวนมัสยิด และจำนวนโบสถ์ในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	วัด			ที่พักสงฆ์		มัสยิด	โบสถ์	รวม
		มหานิกาย	ธรรมยุติ	อื่นๆ	มหานิกาย	ธรรมยุติ			
๑	เมืองสงขลา	๓๐	๙	๐	๖	๑	๑๙	๕	๗๐
๒	สทิงพระ	๓๕	๔	๐	๒	๐	๕	๑	๔๗
๓	จะนะ	๒๐	๙	๐	๕	๐	๗๕	๐	๑๐๙
๔	นาทวี	๒๔	๒	๐	๙	๓	๒๗	๑	๖๖
๕	เทพา	๑๘	๔	๐	๑	๐	๗๐	๑	๙๔
๖	สะบ้าย้อย	๑๔	๐	๐	๘	๐	๕๙	๐	๘๑
๗	ระโนด	๔๐	๗	๐	๑	๑	๒	๑	๕๒
๘	กระแสสินธุ์	๑๓	๐	๐	๒	๐	๐	๑	๑๖
๙	รัตภูมิ	๒๗	๒	๐	๙	๐	๒๔	๒	๖๔
๑๐	สะเดา	๑๙	๕	๐	๒๐	๓	๔๕	๕	๙๗
๑๑	หาดใหญ่	๔๗	๗	**๒	๑๙	๒	๔๔	๒๔	๑๔๖
๑๒	นาหม่อม	๑๐	๒	๐	๖	๐	๐	๑	๑๙
๑๓	ควนเนียง	๒๑	๐	๐	๕	๒	๗	๒	๓๗
๑๔	บางกล่ำ	๑๓	๐	๐	๒	๑	๑๕	๐	๓๑
๑๕	สิงหนคร	๔๒	๕	๐	๓	๐	๒๐	๐	๗๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	๙	๐	๐	๗	๐	๑	๐	๑๗
รวม		๓๘๒	๕๖	**๒	๑๐๕	๑๓	๔๑๔	๔๔	๑,๐๑๖

ที่มา : สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสงขลา (ข้อมูล ณ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖)

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง (ที่มา : สำนักงานจังหวัดสงขลา)

๑) **ทางรถยนต์** จังหวัดสงขลา มีเส้นทางคมนาคม ทั้งทางหลวงแผ่นดิน และทางหลวงจังหวัดเชื่อมต่อระหว่างจังหวัดระหว่างอำเภอและกับประเทศเพื่อนบ้าน รวมระยะทาง ๗๕๐.๗๔๘ กม. ที่สำคัญ ได้แก่

(๑) ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔ เป็นเส้นทางเชื่อมต่อกับจังหวัดพัทลุง ไปสิ้นสุดที่สามแยกคลองแงะ-คลองพรวน อำเภอสะเดา ชายแดนมาเลเซีย ระยะทาง ๘๐.๑๖๔ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๒ เป็นเส้นทางแยกจากทางหลวงหมายเลข ๔ ที่บ้านคลองแงะ ผ่าน อำเภอนาทวีไปยัง อ.โคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี และต่อไปยังจังหวัดนราธิวาส ระยะทาง ๖๙.๘๑๑ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๓ เป็นเส้นทางเริ่มต้น จากสี่แยกคูหา อำเภอรัตภูมิ ผ่านอำเภอหาดใหญ่ อำเภอนาหม่อม ไปเชื่อมต่อกับทางหลวง หมายเลข ๔๐๖ ที่บ้านควน-มีด อำเภอจะนะไปสิ้นสุดที่ สามแยกดอนยาง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี ระยะทาง ๑๐๔.๒๖๘ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๖ เชื่อมต่อระหว่างสามแยกท่าชะมวง อำเภอรัตภูมิ กับจังหวัดสตูล ระยะทาง ๒๖.๔๘๗ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๗ (กาญจนวนิช) เชื่อมต่อระหว่างอำเภอเมืองสงขลา กับอำเภอหาดใหญ่ ระยะทาง ๑๙.๕๖๕ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๘ เริ่มจากบ้านปากกระวะ อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช ผ่านทางแยกเข้าอำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ ผ่านสะพานติณสูลานนท์ ไปเชื่อมต่อกับทางหลวงหมายเลข ๔๐๘ ซึ่งเริ่มจากอำเภอเมืองสงขลา ไปอำเภอจะนะและอำเภอนาทวี ระยะทาง ๑๕๓.๓๔๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๑๔ (ลพบุรีรามเสวร์) เป็นเส้นทางเชื่อมต่อบ้านน้ำกระจาย อำเภอเมืองสงขลาไปบรรจบทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๓ ที่บ้านควนลิ่ง อำเภอหาดใหญ่ ระยะทาง ๒๕.๙๔๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๕๓-๕๔ เส้นทางเริ่มต้นจาก อำเภอควนเนียง ผ่านไปยังอำเภอ สะเดา-ปาดังเบซาร์ จนถึงทางแยกเขาชายแดนมาเลเซีย รวมระยะทาง ๑๙.๑๗๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๘๕ ผ่านบริเวณตำบลลำไพล-สะบ้าย้อย ถึงปากน้ำเทพา รวมระยะทาง ๓๑.๓๖๓ กม.

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๑๓ ที่บ้านประกอบนาทวี รวมระยะทาง ๓๐.๔๐๐ กม. เชื่อมต่อ ในการเดินทาง มีรถยนต์โดยสารทั้งรถปรับอากาศ และรถยนต์โดยสารธรรมดา วิ่งรับ-ส่งผู้โดยสารระหว่าง หาดใหญ่-กรุงเทพฯ และจังหวัดใกล้เคียง และจากหาดใหญ่ไปยังประเทศมาเลเซียและประเทศสิงคโปร์

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๓๕ แยกทางหลวงหมายเลข ๔๑๔ – ท่าอากาศยานหาดใหญ่

นอกจากนี้ ยังมีเส้นทางหลวงที่สำคัญอื่นๆ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทางหลวง ซึ่งเป็นเส้นทาง คมนาคมที่ผ่านบริเวณคลองแงะ เกาะใหญ่ บ้านคลองบางกระทูน และเส้นทางต่อเขตเทศบาลตำบลสะเดา กม. ๓๗+๓๒๔ – กม.๑๙+๔๐๐ บรรจบทางหลวงหมายเลข ๔๑๑๓ (สะทอน) รวมระยะทางทั้งสิ้น ๑๑๐.๕๒๓ กม.

การเดินทางจากกรุงเทพฯ ไปจังหวัดสงขลา รวมระยะทาง ๙๕๐ กม. ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ ผ่านประจวบคีรีขันธ์-ชุมพร-สุราษฎร์ธานี-นครศรีธรรมราช-พัทลุง-สงขลา โดยมีรถยนต์โดยสารประจำทางบริการจาก สถานีขนส่งสายใต้ใหม่ กรุงเทพฯ มายังสถานีขนส่งหาดใหญ่ และสถานีขนส่งอำเภอเมืองสงขลา

๒) **ทางรถไฟ** มีสถานีรถไฟ จำนวน ๒๒ สถานี โดยเฉพาะสถานีรถไฟหาดใหญ่เป็นชุมทาง การขนส่งสำคัญของภาคใต้ มีขบวนรถไฟให้บริการแก่ผู้โดยสารหลายขบวน ที่สำคัญ ได้แก่ รถด่วน ยะลา-กรุงเทพฯ สุโขทัย-กรุงเทพฯ รถดีเซลราง ยะลา-กรุงเทพฯ บัตเตอร์เวิร์ธ-กรุงเทพฯ เป็นต้น รวมทั้งขบวนรถท้องถิ่น

๓) **ทางน้ำ** มีท่าเรือน้ำลึกสงขลาตั้งอยู่ที่ตำบลหัวเขา อำเภอสิงหนคร มีท่าเรือ ๓ ท่า รองรับสินค้า ได้กว่า ๑.๑ ล้านตัน/ปี นอกจากนี้ยังมีท่าเทียบเรือประมงขององค์การสะพานปลา ซึ่งตั้งอยู่บริเวณท่าสะพาน อำเภอเมืองสงขลา ท่าเทียบเรือของกองทัพเรือ และท่าเทียบเรือของสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๔ ตั้งอยู่บริเวณ ฐานทัพเรือสงขลา อำเภอเมืองสงขลา

๔) **ทางอากาศ** สนามบินหาดใหญ่ ซึ่งเป็นสนามบินนานาชาติ ตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอคลองหอยโข่ง ห่างจากตัวเมืองระยะทาง ๔๕ กิโลเมตร

๑.๔.๒ โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน (ที่มา : สำนักงานจังหวัดสงขลา)

๑) **ก๊าซธรรมชาติ** โรงแยกก๊าซและท่อส่งก๊าซจะนะ ตั้งอยู่ที่ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา มีกำลังการผลิต ๔๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน ผลิตได้จริง ณ ปัจจุบัน จำนวน ๓๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน ปริมาณการส่งออก จำนวน ๓๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน โดยส่งผ่านระบบท่อไปยังประเทศมาเลเซีย จำนวน ๒ ท่อ คือ ๑) ท่อก๊าซ NGL ขนาด ๓๖ นิ้ว ๒) ท่อ LPG ขนาด ๘ นิ้ว ระยะทางทั้งในทะเลและบนบก รวม ๓๗๔ กม.

๒) **ฐานสนับสนุนปิโตรเลียม** ท่าเทียบเรือสนับสนุนและผลิตปิโตรเลียม ของ ปตท.สผ.อยู่ใน อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา พื้นที่โครงการแบ่งเป็น ๒ ส่วน ฐานส่งกำลังบำรุงประกอบด้วย อาคาร ศูนย์ปฏิบัติการ โรงเก็บพัสดุ ลานเก็บพัสดุ ลานวางท่อ ลานพักของ เป็นต้น ท่าเทียบเรือยาว ๓๘๐ เมตร สามารถ รองรับเรือสนับสนุนการปฏิบัติการได้พร้อมกัน ๖ ลำ

๓) **สถานประกอบกิจการด้านปิโตรเลียม** ดังนี้

(๑) สถานประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง

(๑.๑) คลังน้ำมัน จำนวน ๓ แห่ง

(๑.๒) สถานีบริการน้ำมัน ได้แก่ สถานบริการน้ำมันประเภท ก จำนวน ๒๐๔ ราย สถานบริการน้ำมันประเภท ข (ไม่มี) สถานบริการน้ำมันประเภท ค.๑ จำนวน ๖๑ ราย สถานบริการน้ำมัน ประเภท ค.๒ จำนวน ๓๔ ราย สถานบริการน้ำมันประเภท ง จำนวน ๖๖๙ ราย

(๑.๓) สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน

- ลักษณะที่ ๓ จำนวน ๔๓ ราย

- ลักษณะที่ ๒ จำนวน ๓๓ ราย

(๑.๔) รถบรรทุกน้ำมัน จำนวน ๒๒๕ คัน

(๒) สถานประกอบกิจการก๊าซปิโตรเลียมเหลว

(๒.๑) คลังก๊าซปิโตรเลียมเหลว จำนวน ๒ แห่ง

(๒.๒) โรงบรรจุก๊าซ จำนวน ๒๒ ราย

(๒.๓) สถานีบริการก๊าซ จำนวน ๓๑ ราย

(๒.๔) สถานที่เก็บรักษาก๊าซ จำนวน ๖๓ ราย

(๒.๕) รถบรรทุกก๊าซ จำนวน ๓๔ คัน

(๓) สถานประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ

- สถานีบริการก๊าซธรรมชาติ จำนวน ๓ แห่ง

๔) โครงสร้างพื้นฐานด้านไฟฟ้า โรงไฟฟ้าในเขตพื้นที่จังหวัดสงขลา

(๑) โรงไฟฟ้าจะนะ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ขนาดกำลังการผลิตประมาณ ๗๓๐ เมกะวัตต์ ผลิตพลังงานไฟฟ้าปีละประมาณ ๔,๙๗๕ ล้านกิโลวัตต์-ชั่วโมง และปัจจุบันปรับปรุงให้สามารถเดินเครื่องด้วยน้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิงสำรองในกรณีแหล่งจ่ายก๊าซหยุดซ่อมตามวาระ

(๒) โรงไฟฟ้าจะนะ ระยะที่ ๒ เป็นโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนร่วมแบบเพลลาเดียว (Single Shaft) กำลังผลิตรวม ๘๐๐ เมกะวัตต์ จ่ายไฟเข้าระบบเชิงพาณิชย์เมื่อวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗ สามารถผลิตพลังงานไฟฟ้าปีละประมาณ ๕,๙๕๘ ล้านกิโลวัตต์-ชั่วโมง

(๓) โรงแยกก๊าซและท่อส่งก๊าซจะนะ ดำเนินการโดยบริษัททรานส์ ไทย-มาเลเซีย (ประเทศ) จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลตลิ่งชัน อำเภอจะนะ มีกำลังการผลิต ๔๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน ผลิตได้จริง ณ ปัจจุบัน จำนวน ๓๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน ปริมาณการส่งออกจำนวน ๓๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน โดยส่งผ่านระบบท่อไปยังประเทศมาเลเซีย จำนวน ๒ ท่อ คือ (๑) ท่อก๊าซ NGL ขนาด ๓๖ นิ้ว (๒) ท่อ LPG ขนาด ๘ นิ้ว ระยะทางทั้งในทะเลและบนบก รวม ๓๗๔ กิโลเมตร

๕) โรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนที่เพิ่มสัดส่วนการผลิตไฟฟ้าและเสริมความมั่นคงด้านพลังงานในพื้นที่

(๑) โรงไฟฟ้าชีวมวล จำนวน ๘ โรง มีกำลังการผลิตรวมกัน ๑๐๘ เมกะวัตต์ คิดเป็นสัดส่วนพลังงานทดแทน ๗๙,๖๐๒.๖๕ * toe

(๒) โรงไฟฟ้าจากพลังงานลม โครงการหาดกั้งหัน ๑ จำนวน ๒๐ ต้น มีกำลังการผลิต ๓๖ เมกะวัตต์ (เริ่มจำหน่ายไฟฟ้า ปี ๒๕๖๐) คิดเป็นสัดส่วนพลังงานทดแทน ๒๖,๕๓๔.๒๒ toe

(๓) โรงไฟฟ้าจากขยะ จำนวน ๑ โรง มีกำลังการผลิต ๗ เมกะวัตต์ คิดเป็นสัดส่วนพลังงานทดแทน ๕,๑๕๙.๔๓ toe

(๔) โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ สหกรณ์ผู้ผลิตและผู้บริโภคอินทรีอำเภอกระแสดินธุ์ จำกัด มีกำลังการผลิต ๕ เมกะวัตต์ และเอกชนรายอื่น มีกำลังการผลิต ๖.๖๒ เมกะวัตต์ คิดเป็นสัดส่วนพลังงานทดแทน ๑,๒๓๖.๗๘ toe

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัดสงขลา ดังนี้

๑) ด้านศุลกากร

- | | | |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| ๑.๑) ด้านศุลกากรปาดังเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | ประเภทด้านชายแดน |
| ๑.๒) ด้านศุลกากรสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | ประเภทด้านชายแดน |
| ๑.๓) ด้านศุลกากรสงขลา | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร | ประเภทด้านท่าเรือ |
| ๑.๔) ด้านศุลกากรท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอคลองหอยโข่ง | ประเภทด้านท่าอากาศยาน |
| ๑.๕) ด้านศุลกากรบ้านประกอบ | ที่ตั้ง อำเภอนาทวี | ประเภทด้านชายแดน |

๒) ด้านตรวจพืช

- | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|---|
| ๒.๑) ด้านตรวจพืชท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอคลองหอยโข่ง | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี |
| ๒.๒) ด้านตรวจพืชสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๒.๓) ด้านตรวจพืชปาดังเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๒.๔) ด้านตรวจพืชท่าเรือสงขลา | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |

๓) ด้านตรวจประมง

- | | | | |
|---|---|----------------|---|
| ๓.๑) ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาปาดังเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๓.๒) ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี |
| ๓.๓) ด้านตรวจสัตว์น้ำท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอคลองหอยโข่ง | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๓.๔) ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา ท่าเรือน้ำลึก | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๓.๕) ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจสัตว์น้ำสงขลา เขต ๓ (สงขลา) ที่ตั้ง อำเภอเมืองสงขลา | ที่ตั้ง อำเภอเมืองสงขลา | | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |

๔) ด้านปศุสัตว์ ด้านกักกันสัตว์สงขลา

- | | | | |
|-------------------------------|---|----------------|---|
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี |
|-------------------------------|---|----------------|---|

๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑) โทรศัพท์ จังหวัดสงขลา มีสำนักบริการโทรศัพท์ ๑๔ แห่ง ชุมสายโทรศัพท์ ๑๖๕ แห่ง เลขหมายที่เปิดให้บริการ ๘๘,๖๖๕ เลขหมาย โทรศัพท์สาธารณะ ๓,๕๔๒ เลขหมาย เลขหมาย IP-Star ๒๖๓ เลขหมาย IP-Star Data ๒๙ เลขหมาย IP-Star Voice ๑๙๑ เลขหมาย IP-Star Voice & Data ๔๓ เลขหมายนอกจากนี้ ยังมีบริการเน็ตประชารัฐของจังหวัดสงขลา ครอบคลุมพื้นที่สำคัญใน ๑๖ อำเภอ พื้นที่ติดตั้ง จำนวน ๖๓๗ หมู่บ้าน

๒) การประปา จังหวัดสงขลา กำลังการผลิตน้ำประปา ๒๕๘,๒๔๐ ลบ.ม./วัน มีปริมาณน้ำผลิตทั้งหมด ๓๒,๑๗๘,๗๓๐ ลบ.ม./ปี ปริมาณน้ำผลิตจ่าย จำนวน ๓๑,๗๐๘,๙๑๗ ลบ.ม./ปี มีจำนวนผู้ใช้น้ำทั้งสิ้น ๑๗๐,๗๔๓ ราย ครอบคลุมอำเภอเมืองสงขลา หาดใหญ่ สะเดา นาทวี และระโนด

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป (ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ มีมูลค่าเท่ากับ ๒๕๔,๓๖๘ ล้านบาท มีขนาดเศรษฐกิจเป็นอันดับ ๑ ของภาคใต้ อันดับที่ ๑๔ ของประเทศ อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจปี ๒๕๖๔ ขยายตัวร้อยละ ๑.๘๔ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP Per capita) เท่ากับ ๑๔๕,๑๒๓ บาท/คน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๓ ซึ่งมีรายได้ ๑๓๙,๓๐๘ บาท/คน/ปี หรือขยายตัวร้อยละ ๔.๐๗ เป็นอันดับที่ ๒๔ ของประเทศ และอันดับที่ ๖ ของภาคใต้ โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดสงขลา (ณ ราคาคงที่ ปี ๒๕๔๕) ประกอบด้วย นอกภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๘๕.๑๖ (มูลค่า ๑๓๔,๙๖๐ ล้านบาท) และภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๑๔.๘๔ (มูลค่า ๒๒,๓๙๘ ล้านบาท) ดังตาราง ตารางที่ ๒.๑๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ (ณ ราคาประจำปี) ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕

(GROSS PROVINCIAL PRODUCT AT CURRENT MARKET PRICES (Million Baht))	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	สัดส่วน ร้อยละ
	๒๐๑๒	๒๐๑๓	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙	๒๐๒๐	๒๐๒๑	๒๐๒๒	
Agriculture	๔๖,๑๙๐	๔๒,๔๘๓	๓๕,๓๒๑	๓๐,๙๗๕	๓๔,๓๑๒	๓๒,๖๙๕	๓๑,๒๒๗	๒๙,๔๘๑	๒๘,๑๔๔	๓๑,๙๑๕	๓๓,๗๐๔	๑๓.๒๕
Agriculture, forestry and fishing	๔๖,๑๙๐	๔๒,๔๘๓	๓๕,๓๒๑	๓๐,๙๗๕	๓๔,๓๑๒	๓๒,๖๙๕	๓๑,๒๒๗	๒๙,๔๘๑	๒๘,๑๔๔	๓๑,๙๑๕	๓๓,๗๐๔	๑๓.๒๕
growth (%)	- ๕.๕๗	- ๘.๐๓	- ๑๖.๘๖	- ๑๒.๓๐	๑๐.๗๓	- ๕.๗๑	- ๕.๔๙	- ๕.๕๙	- ๕.๕๓	๑๓.๕๐	๕.๖๑	
Non-Agriculture	๑๗๘,๓๕๒	๑๙๑,๗๓๒	๑๘๙,๒๘๖	๒๐๓,๒๗๗	๒๐๘,๙๕๐	๒๑๐,๒๕๖	๒๑๖,๗๗๑	๒๑๗,๑๕๘	๒๒๒,๔๑๐	๒๒๑,๕๐๔	๒๒๒,๖๖๔	๘๖.๗๕
growth (%)	๑.๗๖	๗.๕๐	- ๑.๒๘	๗.๓๙	๒.๕๗	๐.๘๕	๓.๘๖	- ๒.๓๙	- ๕.๐๔	๕.๔๙	๕.๓๓	
Industrial	๗๕,๙๙๖	๘๖,๓๑๓	๘๖,๑๓๔	๘๙,๙๑๔	๘๖,๙๑๗	๘๕,๖๐๒	๘๖,๖๘๘	๗๕,๙๓๘	๗๑,๗๑๔	๗๘,๕๖๗	๘๕,๕๗๔	๓๓.๖๔
Mining and quarrying	๒๔,๑๔๕	๓๔,๙๒๓	๓๕,๘๒๑	๓๗,๗๘๗	๓๖,๒๐๖	๒๑,๐๖๒	๒๓,๖๕๘	๒๓,๔๘๕	๒๐,๕๘๐	๒๔,๒๓๓	๒๗,๑๔๐	๑๐.๖๗
Manufacturing	๔๗,๐๒๕	๔๕,๙๘๗	๔๔,๖๙๒	๔๖,๖๑๘	๔๘,๖๑๑	๕๗,๕๓๖	๕๖,๑๒๓	๕๒,๔๕๓	๕๑,๑๒๔	๕๔,๓๓๔	๕๘,๔๓๔	๒๐.๓๐
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	๔,๘๒๓	๔,๗๒๒	๔,๖๔๕	๔,๖๖๕	๕,๓๑๑	๖,๑๔๙	๕,๑๘๘	๕,๘๕๕	๕,๔๒๐	๕,๖๒๓	๖,๑๔๗	๒.๔๒
Water supply; sewerage, waste management And remediation activities	๖๐๓	๖๘๑	๖๗๗	๗๕๕	๗๖๖	๘๒๐	๗๙๙	๗๙๐	๖๖๐	๖๗๖	๖๕๗	๐.๒๖
Services	๑๐๒,๓๕๖	๑๐๕,๔๑๙	๑๐๓,๑๕๓	๑๑๓,๕๕๗	๑๒๒,๕๗๓	๑๒๔,๖๕๘	๑๒๖,๗๖๒	๑๒๗,๒๒๐	๑๓๐,๖๙๖	๑๓๑,๙๓๓	๑๓๑,๐๙๐	๕๓.๑๑
Construction	๑๐,๗๓๙	๑๓,๐๐๗	๙,๘๐๓	๙,๓๓๐	๑๐,๓๔๓	๑๐,๘๖๖	๑๐,๖๔๒	๑๑,๓๖๒	๑๐,๘๖๓	๑๑,๗๕๖	๑๐,๙๗๖	๔.๓๒
Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycle	๒๔,๑๖๐	๒๒,๙๐๔	๒๓,๔๒๙	๒๔,๘๕๕	๒๘,๐๕๙	๓๐,๖๓๑	๓๑,๐๙๑	๓๐,๑๓๔	๒๘,๗๒๒	๒๗,๖๗๐	๒๘,๐๕๐	๑๑.๐๓
Transportation and storage	๗,๕๙๓	๗,๓๙๗	๘,๒๙๕	๙,๕๕๕	๑๐,๖๕๖	๑๐,๖๐๔	๑๑,๖๗๕	๑๐,๙๑๒	๘,๙๑๑	๑๑,๑๔๘	๑๐,๗๕๖	๔.๒๒
Accommodation and food service activities	๓,๗๘๒	๔,๘๐๑	๕,๑๘๗	๖,๒๙๖	๗,๐๕๙	๗,๗๖๗	๘,๗๗๙	๙,๓๘๘	๖,๐๒๔	๕,๒๓๙	๕,๘๕๓	๑.๙๑
Information and communication	๑,๙๓๖	๑,๙๓๓	๑,๖๘๔	๑,๘๒๗	๑,๖๙๕	๑,๙๗๓	๒,๑๕๘	๒,๔๖๘	๒,๔๖๘	๒,๕๘๒	๒,๓๗๒	๐.๙๓
Financial and insurance activities	๙,๕๒๐	๑๑,๔๒๔	๑๒,๖๔๓	๑๒,๖๕๕	๑๓,๕๕๑	๑๓,๙๖๙	๑๔,๕๐๗	๑๔,๕๕๙	๑๔,๕๕๐	๑๔,๓๖๘	๑๖,๑๐๔	๖.๓๓
Real estate activities	๖,๕๗๑	๖,๘๘๔	๖,๓๓๓	๗,๘๘๗	๗,๔๖๗	๗,๙๑๖	๘,๐๗๘	๘,๕๗๘	๘,๘๙๙	๙,๔๓๙	๙,๐๙๐	๓.๕๗
Professional, scientific and technical activities	๖๐๘	๖๑๕	๕,๘๘๘	๕,๗๙๙	๕,๖๗๗	๕,๘๑๑	๕,๙๙๙	๕,๙๑๑	๗,๑๓๓	๘,๒๑๑	๙,๔๙๙	๐.๓๗
Administrative and support service activities	๑,๕๐๕	๑,๖๒๕	๑,๗๗๓	๑,๗๘๗	๑,๖๑๕	๑,๗๑๕	๑,๙๓๔	๑,๙๖๐	๑,๒๓๒	๙,๘๑๑	๑,๑๐๑	๐.๔๓
Public administration and defence; compulsory social security	๑๕,๘๐๒	๑๔,๔๘๖	๑๑,๗๘๗	๑๒,๑๘๕	๑๒,๖๖๓	๑๓,๓๙๙	๑๔,๒๓๒	๑๔,๖๗๘	๑๔,๗๑๒	๑๔,๕๙๑	๑๔,๙๒๖	๕.๘๗
Education	๑๓,๐๔๓	๑๒,๙๕๓	๑๓,๗๕๓	๑๘,๕๖๔	๑๙,๐๔๓	๑๖,๐๗๖	๑๒,๘๘๑	๑๒,๑๘๖	๑๓,๓๗๔	๑๔,๕๐๖	๑๔,๓๑๔	๙.๕๖
Human health and social work activities	๕,๕๖๑	๕,๙๑๔	๖,๒๕๓	๖,๕๕๙	๖,๙๓๓	๗,๓๕๑	๘,๐๗๗	๘,๒๒๘	๘,๐๓๕	๘,๕๘๘	๙,๒๕๙	๓.๖๔
Arts, entertainment and recreation	๒๐๙	๒๑๓	๒๒๑	๒๑๗	๒๕๘	๓๐๑	๓๔๔	๔๐๑	๓๘๓	๔๕๒	๔๘๒	๐.๑๙
Other service activities	๑,๓๒๗	๑,๒๘๔	๑,๔๐๔	๑,๗๑๒	๑,๖๖๕	๑,๕๖๙	๑,๘๘๖	๑,๘๗๕	๑,๘๐๐	๑,๘๓๖	๑,๘๖๘	๐.๗๓
Gross provincial product (GPP)	๒๒๔,๕๔๖	๒๓๔,๒๑๒	๒๒๔,๖๐๗	๒๓๔,๕๓๒	๒๓๖,๘๖๗	๒๓๖,๙๕๑	๒๓๗,๙๙๙	๒๓๗,๖๓๖	๒๓๘,๕๕๔	๒๓๘,๕๑๘	๒๓๙,๓๖๘	
growth (%)	๐.๑๙	๔.๓๑	- ๕.๑๐	๕.๒๙	๓.๖๕	๐.๐๖	๒.๗๓	- ๒.๗๙	- ๕.๙๘	๕.๕๘	๔.๕๐	
GPP Per capita (Baht)	๑๔๗,๕๓๑	๑๕๑,๗๙๘	๑๔๓,๖๒๑	๑๔๗,๘๐๖	๑๕๑,๐๘๙	๑๕๑,๙๓๘	๑๕๒,๖๕๖	๑๕๒,๑๒๗	๑๕๓,๖๕๐	๑๕๔,๒๓๖	๑๕๕,๐๖๓	
growth (%)	- ๑.๑๙	๒.๘๙	- ๕.๓๙	๒.๙๑	๒.๒๒	- ๐.๗๖	๑.๘๑	- ๓.๖๒	- ๕.๗๖	๕.๗๕	๓.๗๒	
Population (๑,๐๐๐ persons)	๑,๕๒๒	๑,๕๕๓	๑,๕๖๔	๑,๕๘๕	๑,๖๐๗	๑,๖๒๐	๑,๖๓๕	๑,๖๔๙	๑,๖๖๓	๑,๖๗๖	๑,๖๘๙	
growth (%)	๑.๓๙	๑.๓๘	๑.๓๖	๑.๓๔	๑.๔๐	๐.๘๓	๐.๙๐	๐.๘๗	๐.๘๓	๐.๗๙	๐.๗๕	

ตารางที่ ๒.๑๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ (ณ ราคาในปี ๒๕๕๕) ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕

GROSS PROVINCIAL PRODUCT CHAIN VOLUME MEASURES (REFERENCE YEAR = ๒๐๐๒/๒๕๕๕) (Million Baht)	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕P	สัดส่วนร้อยละ
	๒๐๑๒	๒๐๑๓	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙	๒๐๒๐	๒๐๒๑	๒๐๒๒P	
Agriculture	๒๖,๔๘๖	๒๖,๘๓๑	๒๕,๙๔๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๒,๘๕๐	๒๑,๓๙๖	๒๒,๑๖๗	๒๒,๑๖๓	๑๔.๒๒
Agriculture, forestry and fishing	๒๖,๔๘๖	๒๖,๘๓๑	๒๕,๙๔๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๒,๘๕๐	๒๑,๓๙๖	๒๒,๑๖๗	๒๒,๑๖๓	๑๗.๒๗.๒๔
growth (%)	๑๘.๑๙	๑.๓๐	-๓.๓๐	-๓.๒๙	๐.๖๘	-๑๑.๐๔	๑๑.๙๕	-๙.๑๘	-๖.๓๖	๓.๖๐	-๐.๐๒	
Non-Agriculture	๑๒๓,๗๔๑	๑๓๒,๒๘๑	๑๒๘,๔๕๖	๑๓๖,๙๕๓	๑๓๙,๐๕๗	๑๓๖,๔๕๑	๑๔๐,๔๓๕	๑๓๖,๖๐๐	๑๓๒,๓๔๕	๑๓๔,๙๘๖	๑๓๒,๕๕๗	๐.๐๐
growth (%)	๑.๖๒	๖.๙๐	-๒.๙๐	๖.๖๒	๑.๕๔	-๑.๘๗	๒.๙๒	-๒.๗๓	-๓.๑๑	๒.๐๐	-๑.๘๓	
Industrial	๔๗,๓๖๗	๕๔,๒๖๖	๕๕,๘๘๘	๕๗,๓๖๖	๕๗,๐๖๑	๕๕,๑๕๘	๕๒,๕๐๒	๔๙,๔๙๑	๔๘,๘๑๗	๕๐,๐๙๑	๔๘,๖๐๗	๓๑.๕๒
Mining and quarrying	๑๔,๕๕๑	๒๐,๔๔๔	๒๐,๖๐๙	๒๒,๘๗๙	๒๒,๒๘๓	๑๕,๘๘๘	๑๕,๘๖๕	๑๕,๖๑๗	๑๕,๙๗๗	๑๖,๖๗๒	๑๕,๑๘๑	๑๐.๕๐
Manufacturing	๒๘,๒๖๖	๒๙,๐๕๒	๒๙,๔๘๘	๒๙,๓๙๖	๒๙,๓๘๑	๓๒,๓๗๙	๓๐,๙๖๖	๒๘,๑๔๘	๒๘,๓๑๘	๒๗,๙๖๕	๒๗,๗๒๖	๑๗.๖๓
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	๕,๕๕๐	๕,๕๖๐	๕,๕๘๑	๕,๖๐๐	๕,๓๘๘	๕,๖๐๒	๕,๐๓๙	๕,๓๖๙	๕,๐๖๒	๕,๒๘๖	๕,๕๒๕	๓.๑๐
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	๕๕๕	๕๑๔	๓๖๑	๕๑๘	๕๓๑	๕๖๘	๕๑๐	๕๖๑	๕๑๖	๕๑๗	๓๙๔	๐.๓๐
Services	๗๕,๗๓๐	๗๖,๖๔๑	๗๑,๙๓๑	๗๗,๙๖๖	๘๐,๙๙๙	๘๐,๗๒๘	๘๖,๔๐๐	๘๕,๕๙๑	๘๒,๐๙๕	๘๓,๕๕๕	๘๒,๔๘๘	๕๓.๒๗
Construction	๗,๕๕๕	๘,๘๗๕	๖,๖๗๙	๖,๕๙๘	๗,๕๙๔	๗,๗๐๕	๗,๕๖๙	๗,๙๒๕	๗,๖๒๓	๘,๑๔๒	๗,๔๐๘	๖.๕๒.๕๕
Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycle	๑๖,๙๒๐	๑๖,๐๙๔	๑๕,๙๗๘	๑๕,๘๕๒	๑๖,๙๙๔	๑๗,๘๘๓	๑๗,๕๐๙	๑๖,๕๐๙	๑๕,๖๖๗	๑๕,๘๘๙	๑๖,๒๕๕	๕.๗๗.๓๓
Transportation and storage	๖,๐๖๙	๖,๐๑๗	๖,๓๑๘	๗,๐๖๘	๖,๘๒๓	๖,๘๓๙	๗,๕๕๗	๗,๑๐๑	๖,๐๗๒	๗,๓๖๒	๗,๐๓๗	๑๒.๖๖.๘๕
Accommodation and food service activities	๓,๕๕๓	๔,๓๑๐	๔,๕๙๘	๕,๓๐๒	๕,๕๖๑	๕,๗๕๒	๖,๑๙๔	๖,๓๗๙	๕,๖๖๙	๓,๒๖๕	๓,๕๕๒	๕.๕๘.๕๑
Information and communication	๒,๕๘๐	๒,๕๕๒	๒,๒๐๑	๒,๕๐๗	๒,๒๒๑	๒,๕๐๑	๒,๗๘๙	๓,๒๐๖	๓,๒๑๙	๓,๓๘๘	๓,๑๑๒	๒.๗๒.๑๕
Financial and insurance activities	๖,๓๐๑	๗,๒๒๘	๗,๗๙๖	๗,๘๑๕	๘,๒๘๘	๘,๖๔๕	๘,๘๗๐	๘,๙๑๕	๙,๒๒๙	๙,๑๘๒	๙,๒๗๙	๒.๕๒.๕๒
Real estate activities	๖,๘๗๑	๗,๒๕๒	๖,๗๑๓	๗,๘๕๕	๗,๘๖๙	๘,๓๕๑	๘,๕๗๙	๘,๙๘๘	๙,๑๙๐	๙,๗๒๘	๙,๓๒๒	๗.๒๓.๑๕
Professional, scientific and technical activities	๕๖๑	๕๖๐	๕๓๓	๕๓๑	๕๒๒	๕๒๗	๓๖๓	๓๘๖	๕๑๙	๕๘๑	๖๓๙	๗.๒๖.๕๗
Administrative and support service activities	๑,๐๓๖	๑,๐๙๙	๑,๑๗๙	๑,๑๗๖	๑,๐๘๕	๑,๑๓๔	๑,๒๖๓	๑,๒๗๑	๘๐๐	๖๑๗	๖๖๒	๔.๙.๗๙
Public administration and defence ; compulsory social security	๑๐,๖๓๔	๙,๓๗๐	๗,๓๗๑	๗,๓๓๒	๗,๓๓๘	๗,๕๐๑	๗,๗๕๓	๗,๘๑๔	๗,๖๙๐	๗,๕๕๑	๗,๓๘๕	๕.๑.๖๑
Education	๘,๐๕๖	๗,๗๖๖	๗,๘๗๘	๑๐,๑๕๑	๑๐,๑๐๙	๘,๓๓๑	๑๑,๕๘๙	๑๑,๐๑๘	๑๑,๔๕๑	๑๑,๗๖๙	๑๑,๓๓๘	๕.๗๕.๕๓
Human health and social work activities	๔,๒๑๓	๔,๓๕๗	๔,๕๙๐	๔,๕๕๗	๔,๖๖๓	๔,๘๑๗	๕,๑๓๓	๕,๑๗๕	๔,๙๘๓	๕,๑๘๙	๕,๕๒๖	๘.๘๓.๖๔
Arts, entertainment and recreation	๑๗๖	๑๗๖	๑๘๑	๑๘๕	๒๓๔	๒๗๒	๓๑๐	๓๖๒	๓๕๓	๔๐๕	๔๑๕	๔.๒๒.๘๕
Other service activities	๑,๐๕๑	๙๘๗	๑,๐๕๓	๑,๒๘๕	๑,๒๕๕	๑,๑๖๖	๑,๓๗๙	๑,๓๖๑	๑,๓๒๑	๑,๓๓๔	๑,๒๘๓	๓.๒.๓๗
Gross provincial product (CVMs)	๑๕๐,๓๗๗	๑๕๙,๖๕๕	๑๕๔,๙๑๕	๑๖๒,๒๖๖	๑๖๕,๐๖๗	๑๕๙,๘๕๔	๑๖๖,๕๕๖	๑๖๐,๕๖๐	๑๕๔,๙๓๑	๑๕๘,๓๒๕	๑๕๕,๘๒๐	
growth (%)	๕.๒๓	๕.๗๕	-๒.๙๗	๕.๐๖	๑.๕๒	-๓.๑๗	๔.๑๓	-๓.๕๔	-๓.๕๑	๒.๑๙	-๑.๕๙	

Note : Chain volume series are not additive. The sum of the components will thus not be equal to the shown totals.

p=preliminary (ข้อมูลเบื้องต้น) r= revised (การปรับปรุงข้อมูลย้อนหลัง)

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)

https://www.nesdc.go.th/main.php?filename=gross_regional (๓ กรกฎาคม ๒๕๖๗)

๑.๕.๒ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ และแนวโน้มปี ๒๕๖๗ จังหวัดสงขลา

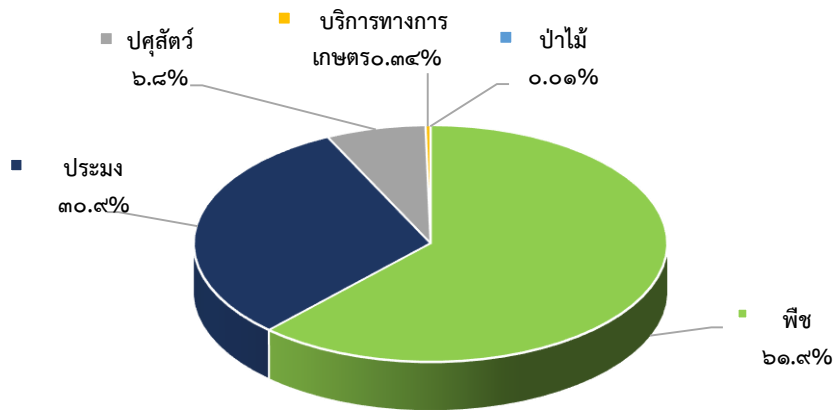
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙, ๒๕๖๗

๑) ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปีของจังหวัดสงขลาปี ๒๕๖๔ มีมูลค่าเท่ากับ ๒๔๓,๒๒๙ ล้านบาท ประกอบด้วยภาคเกษตรมูลค่า ๓๒,๒๓๒ ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมูลค่า ๒๑๐,๙๙๖ ล้านบาท โดยมีสาขาอุตสาหกรรมเป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑๙.๙ รองลงมาคือ สาขาเกษตรกรรม การล่าสัตว์ การป่าไม้ และการประมง มีสัดส่วนร้อยละ ๑๓.๓ สาขาการขนส่งขายปลีกมีสัดส่วนร้อยละ ๑๑.๔ และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ ๕๕.๕

โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ในปี ๒๕๖๖ ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ ๖๑.๙ ของผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตรและสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๙ ๖.๘ ๐.๓๔ และ ๐.๐๑ ตามลำดับ

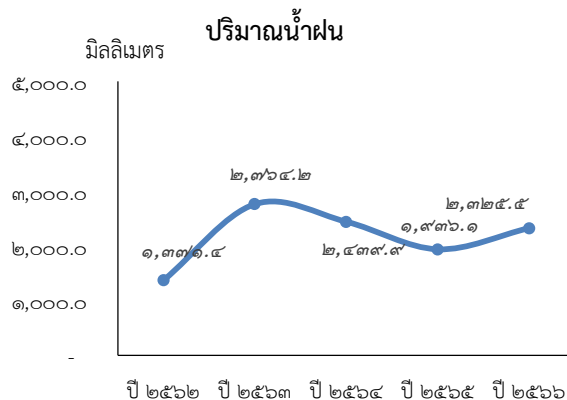
สัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรปี ๒๕๖๖ จังหวัดสงขลา



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๒) ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

๒.๑) สถานการณ์น้ำ ปริมาณน้ำฝนในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖ มีปริมาณ ๒,๓๒๕.๕ มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ ๑,๙๓๖.๑ มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐.๑ ส่วนจำนวนวันฝนตกมีจำนวน ๑๔๘ วัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ ๑๗๔ วัน หรือ ลดลงร้อยละ ๑๔.๙

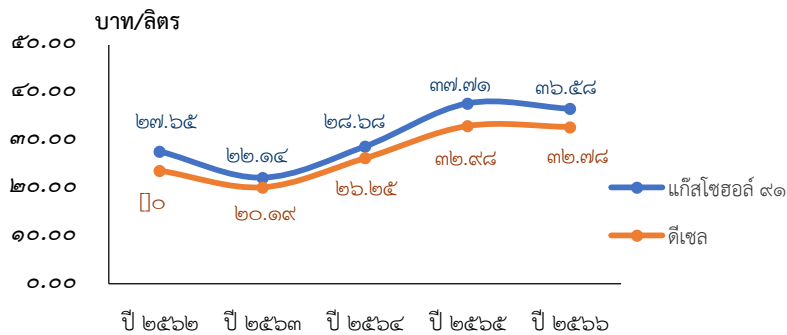


ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

๒.๒) สถานการณ์ภัยธรรมชาติและโรคแมลงศัตรูพืชระบาด สภาพอากาศที่แปรปรวน และการเข้าสู่ปรากฏการณ์เอลนีโญ สถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงในยางพารา ยังส่งผลต่อผลผลิตทางการเกษตร ซึ่งต้องเฝ้าระวังในแหล่งปลูกที่สำคัญ

๒.๓) **ราคาน้ำมัน** ในปี ๒๕๖๖ ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ ๙๑ ของจังหวัดสงขลา เฉลี่ยอยู่ที่ ๓๖.๕๘ บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ ๓.๐ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ ๓๗.๗๑ บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ ๓๒.๗๘ บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ ๐.๖ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ ๓๒.๘๘ บาทต่อลิตร โดยมีสาเหตุจากความต้องการใช้น้ำมันของสหรัฐอเมริกาและเงินที่ชะลอตัวจากเศรษฐกิจภายในประเทศด้านการผลิตและการจ้างงานที่ลดลง นอกจากนี้ สหรัฐอเมริกาและเวเนซุเอลามีแนวโน้มเพิ่มกำลังการผลิตอย่างต่อเนื่อง สำหรับสงครามระหว่างอิสราเอลและกลุ่มฮามาส ยังคงดำเนินอยู่แต่อยู่ในวงจำกัดไม่ขยายวงกว้างเป็นสงครามภูมิภาค จึงไม่ส่งผลกระทบต่อการผลิตน้ำมัน อีกทั้งรัฐบาลยังคงมีมาตรการตรึงราคาน้ำมัน เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายให้ประชาชนในช่วงสถานการณ์ราคาน้ำมันดิบผันผวน

ราคาน้ำมัน

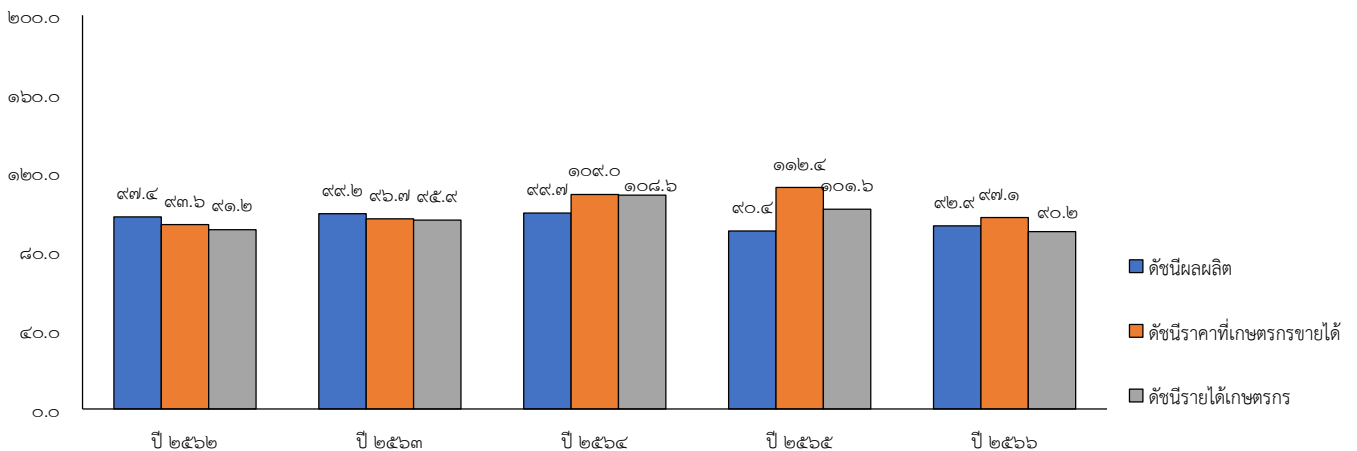


ที่มา : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

๓) เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร

๓.๑) ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๙๒.๙ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๘ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๐.๔ ส่วนดัชนีราคาขายได้ที่เกษตรกรรายได้ อยู่ที่ระดับ ๙๗.๑ ลดลงร้อยละ ๑๓.๖ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๑๒.๔ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ ๙๐.๒ ลดลง ร้อยละ ๑๑.๒ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๐๑.๖

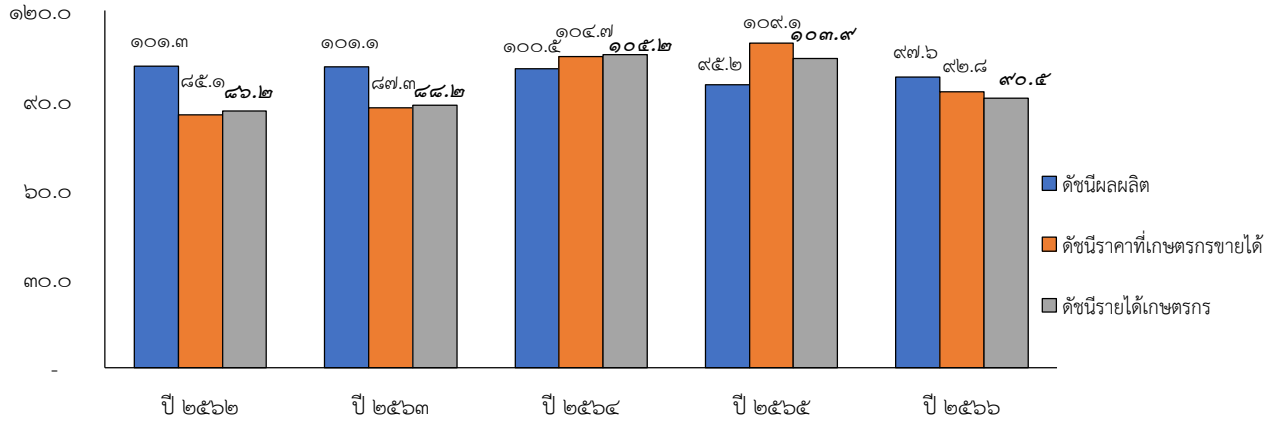
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาขายได้ที่เกษตรกรรายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๓.๒ ดัชนีผลผลิตสาขาพืชในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๙๗.๖ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๕ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๕.๒ ส่วนดัชนีราคาสินค้าพืชที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ ๙๒.๘ ลดลงร้อยละ ๑๕.๐ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๐๙.๑ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาพืชอยู่ที่ระดับ ๙๐.๕ ลดลงร้อยละ ๑๒.๘ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๐๓.๙

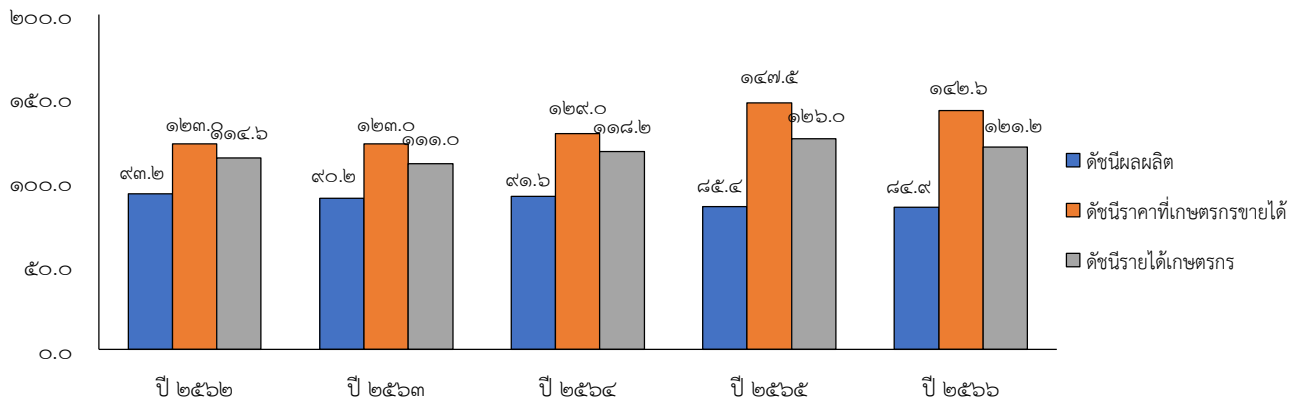
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๓.๓ ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ ในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๘๔.๙ ลดลงร้อยละ ๐.๖ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๘๕.๕ ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ ๑๔๒.๖ ลดลงร้อยละ ๓.๓ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๔๗.๕ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ ๑๒๑.๒ ลดลงร้อยละ ๓.๙ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๒๖.

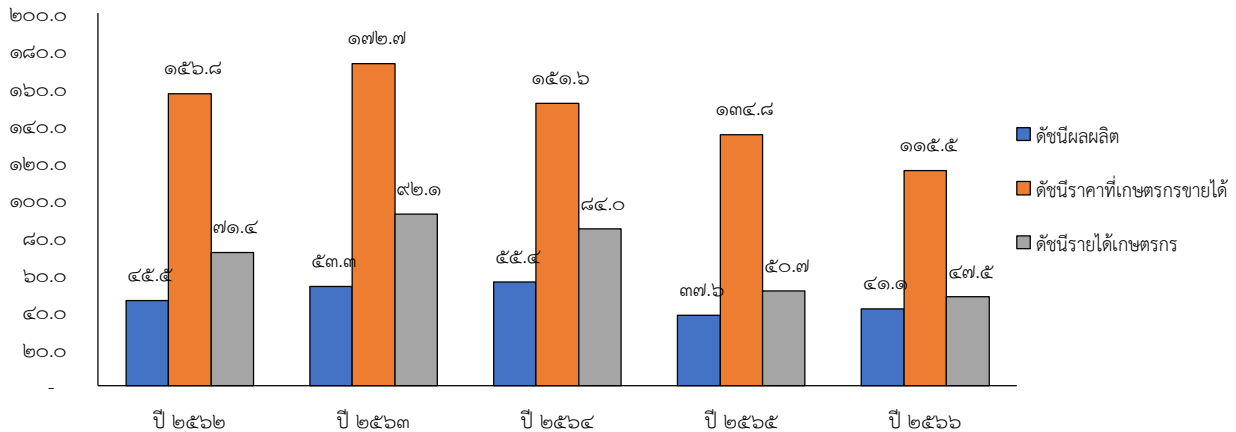
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๓.๔ ดัชนีผลผลิตสาขาประมง ในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๔๑.๑ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๙.๔ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๓๗.๖ ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ ๑๑๕.๕ ลดลงร้อยละ ๑๔.๓ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๓๔.๘ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ ๔๗.๕ ลดลงร้อยละ ๖.๓ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๕๐.๗

ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๔) ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดสงขลา

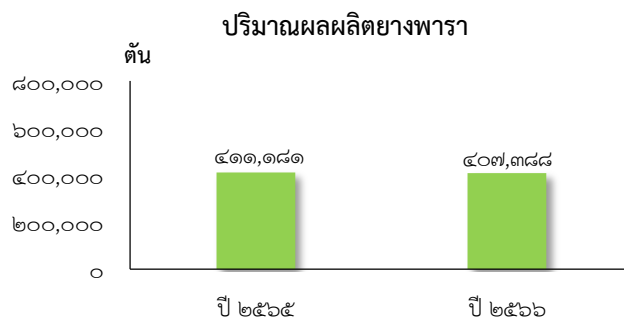
ในปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๑.๖ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ ปริมาณผลผลิตโดยเฉพาะปาล์มน้ำมัน และไม้ผล เพิ่มขึ้น โดยเนื้อที่ให้ผลผลิตส่วนใหญ่มีอายุอยู่ในช่วงให้ผลผลิตสูง อีกทั้งราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดในช่วงปีที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ดี จึงใจให้เกษตรกรเพิ่มการผลิตและมีการบำรุงดูแลรักษามากขึ้น การบริหารจัดการฟาร์มปศุสัตว์และประมงที่ดี รวมทั้งมีการดูแลเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างเข้มงวดและต่อเนื่องทำให้สถานการณ์การผลิตสินค้าปศุสัตว์และประมงปรับตัวดีขึ้น ดังนี้

๔.๑) สาขาพืช ในปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๑.๗ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่สำคัญที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ทุเรียน มังคุด ในขณะที่ผลผลิตพืชที่ลดลง ได้แก่ ยางพารา และข้าวนาปี

(๑) ยางพารา

ภาวะการผลิต ผลผลิตยางพาราปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๔๐๗,๓๘๘ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๔๑๑,๑๘๑ ตัน หรือลดลงร้อยละ ๐.๙ เนื่องจากบางพื้นที่ของจังหวัดประสบปัญหาโรคใบร่วงยางพาราทำให้ต้นยางไม่สมบูรณ์ส่งผลให้ปริมาณน้ำยางที่กรีตได้ในแต่ละเดือนน้อยกว่าปีที่ผ่านมา

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคายางพาราแผ่นดิบชั้น ๓ ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย กิโลกรัมละ ๔๕.๐๐ บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๕๓.๔๓ บาท หรือลดลงร้อยละ ๑๕.๘ เนื่องจากเศรษฐกิจโลกที่มีแนวโน้มชะลอตัวโดยเฉพาะจีนและอเมริกา ส่งผลต่อการส่งออกยางพาราทำให้ราคายางในประเทศปรับลดลง



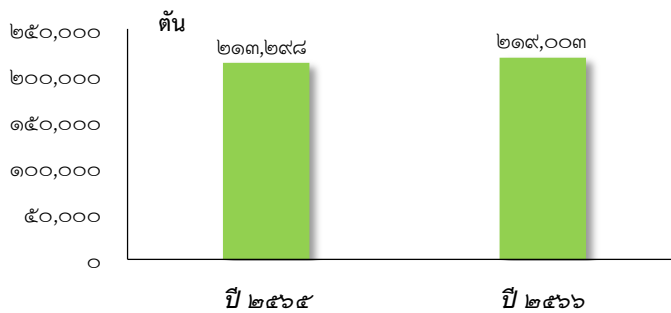
ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(๒) ปาล์มน้ำมัน

ภาวะการผลิต ผลผลิตปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๒๑๙,๐๐๓ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๒๑๓,๒๕๘ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๗ เนื่องจากเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ปาล์มน้ำมันส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตราคาอยู่ในเกณฑ์ดีเกษตรกรดูแลเอาใจใส่มากขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาผลปาล์มที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ ๕.๒๙ บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๗.๖๖ บาท หรือลดลงร้อยละ ๓๐.๙ เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มลดลงตามราคาน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลกที่มีการปรับตัวลดลง

ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมัน



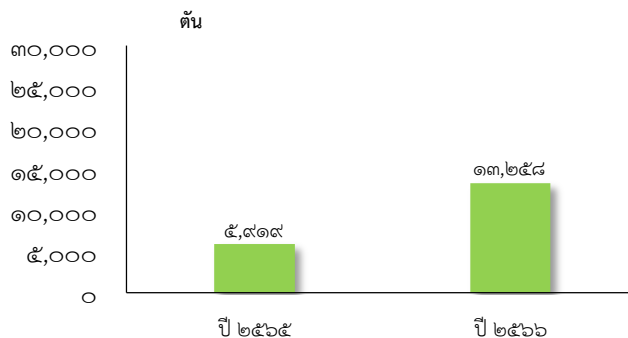
ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(๓) ทูเรียน

ภาวะการผลิต ผลผลิตทุเรียน ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๑๓,๒๕๘ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต ๕,๙๑๙ ตัน หรือ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒๔.๐ เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยส่งผลต่อการติดดอกและการเจริญเติบโต อีกทั้งราคาอยู่ในเกณฑ์ดีจูงใจให้เกษตรกรบำรุงดูแลรักษาและมีการจัดการสวนดีขึ้นส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๑๑๕.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๑๐๐.๔๐ บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๔.๕ เนื่องจากความต้องการของตลาดทั้งภายในประเทศและต่างประเทศยังคงมีอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีน จึงส่งผลให้ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี

ปริมาณผลผลิตทุเรียน



ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(๔) มังคุด

ภาวะการผลิต ผลผลิตมังคุด ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๒,๑๑๗ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต ๔๖๔ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๕๖.๓ เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการติดดอกและการเจริญเติบโต ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคามังคุด ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๒๑.๗๐ บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ ๓๓.๓๐ บาท หรือลดลงร้อยละ ๓๔.๘

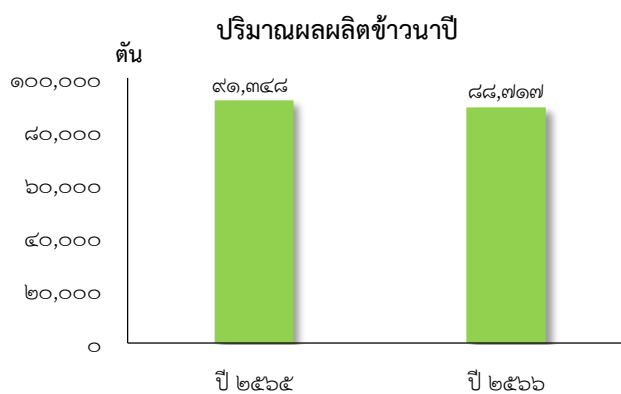


ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(๕) ข้าวนาปี

ภาวะการผลิต ผลผลิตข้าวนาปี ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๘๘,๗๑๗ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต ๙๑,๓๔๘ ตัน หรือลดลงร้อยละ ๒.๙ เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกปาล์มน้ำมันทดแทน

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น ๑๕% ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยตันละ ๘,๖๖๗ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ ๖,๖๔๐ บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐.๕ เนื่องจากตลาดมีความต้องการต่อเนื่อง



ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

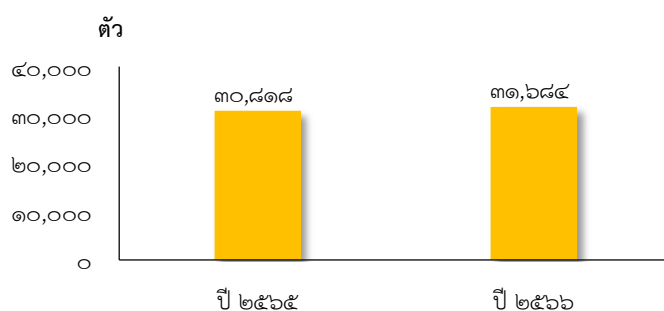
๔.๒ สาขาปศุสัตว์ ในปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๐.๖ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญที่เพิ่มขึ้น คือ โคเนื้อไก่เนื้อ และไข่ไก่ ส่วนผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญที่ลดลง ได้แก่ สุกร

(๑) โคเนื้อ

ภาวะการผลิต ผลผลิตโคเนื้อ ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๓๑,๖๘๔ ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต ๓๐,๘๑๘ ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๘ เนื่องจากเกษตรกรมีการควบคุมและป้องกันโรคระบาดอย่างเข้มงวดส่งผลให้ปริมาณการผลิตเพิ่มขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ ๒๔,๒๑๑.๐๐ บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตัวละ ๒๕,๒๙๑.๐๐ บาท หรือลดลงร้อยละ ๔.๓ เนื่องจากปริมาณโคเนื้อเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลง

ปริมาณโคเนื้อ



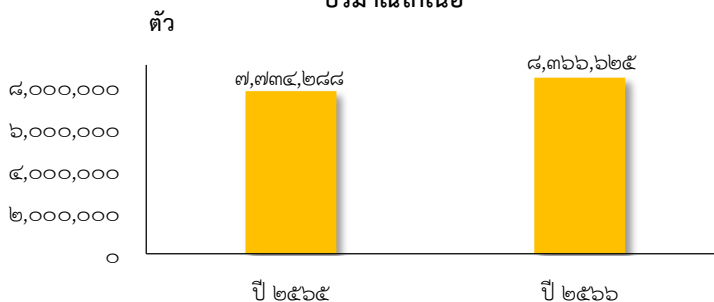
ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(๒) ไก่เนื้อ

ภาวะการผลิต ผลผลิตไก่เนื้อ ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๘,๓๖๖,๖๒๕ ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต ๗,๗๓๔,๒๘๘ ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๒ เนื่องจากปริมาณความต้องการของผู้บริโภคเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรขยายการผลิตเพื่อตอบสนองความต้องการบริโภคที่มากขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาไก่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๔๓.๖๓ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๓๖.๕๘ บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๙.๓ เนื่องจากความต้องการบริโภคเนื้อไก่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจากภาวะเศรษฐกิจที่ฟื้นตัวและการเปิดประเทศ

ปริมาณไก่เนื้อ

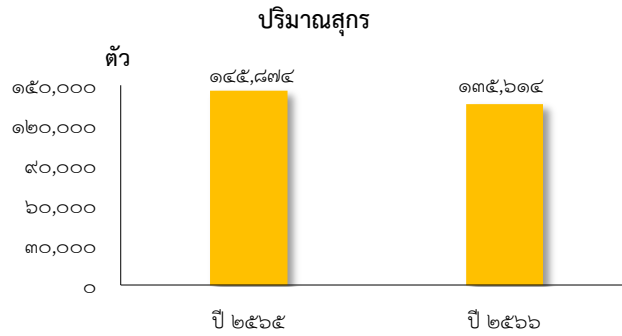


ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(๓) สุกกร

ภาวะการผลิต ผลผลิตสุกกร ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๑๓๕,๖๑๔ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต ๑๔๕,๘๗๔ ตัน หรือลดลงร้อยละ ๗.๐ เนื่องจากเกษตรกรชะลอการนำสุกกรเข้าเลี้ยงในฟาร์มเพื่อลดความเสี่ยงจากต้นทุนอาหารที่เพิ่มและราคาขายที่เกษตรกรขายได้ลดลง

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาสุกกรที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๘๐.๖๐ บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๘๗.๘๐ บาท หรือลดลงร้อยละ ๑๗.๖ เนื่องจากตลาดมีความต้องการลดลง

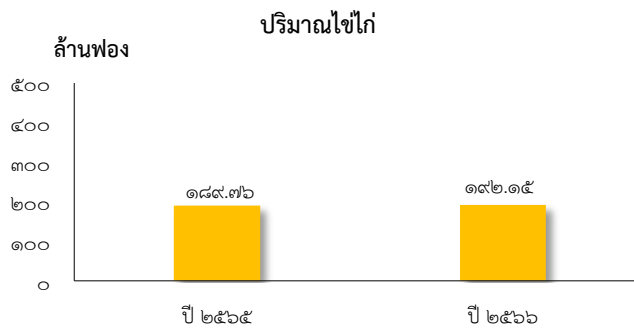


ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(๔) ไข่ไก่

ภาวะการผลิต ผลผลิตไข่ไก่ ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๑๙๒.๑๕ ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๑๘๙.๗๖ ล้านฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๓ เนื่องจากตลาดมีความต้องการเพิ่มขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ฟองละ ๓.๙๗ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยฟองละ ๓.๕๒ บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒.๘ เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง



ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

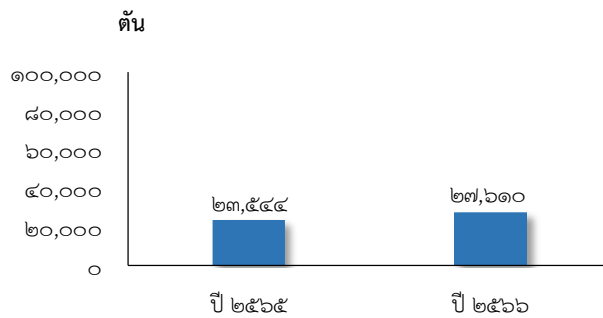
๔.๓ สาขาประมง ในปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๑.๕ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตประมงที่สำคัญที่เพิ่มขึ้น คือ ประมงทะเลพาณิชย์ และกุ้งขาวแวนนาไม

(๑) ประมงทะเลพาณิชย์

ภาวะการผลิต ผลผลิตประมงทะเลพาณิชย์ ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๒๗,๖๑๐ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๒๓,๕๔๔ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๗.๓ เนื่องจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิงซึ่งเป็นต้นทุนการผลิตของการทำประมงทะเลปรับตัวลดลง ส่งผลให้ผู้ประกอบการเรือประมงออกเรือจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคาประมงทะเลพาณิชย์ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ กิโลกรัมละ ๔๖.๔๖ บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๔๗.๓๐ บาท หรือลดลงร้อยละ ๑.๘ เนื่องจากปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลง

ปริมาณผลผลิตประมงทะเลพาณิชย์



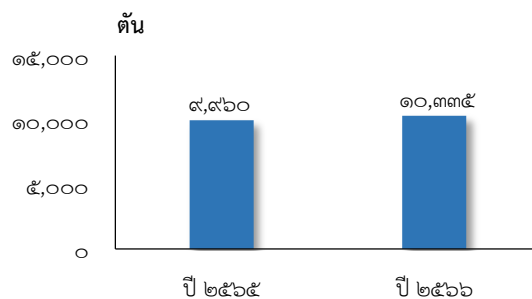
ที่มา : ทำเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา

(๒) กุ้งขาวแวนนาไม

ภาวะการผลิต ผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม ปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๑๐,๓๓๕ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๙,๙๖๐ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๘ เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี อัตราการรอดเพิ่มขึ้น

ระดับราคา ปี ๒๕๖๖ ราคากุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ กิโลกรัมละ ๑๒๗.๗๐ บาท ลดลงขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๑๖๖.๖๐ บาท หรือลดลงร้อยละ ๒๓.๓ เนื่องจากความต้องการบริโภคยังคงทรงตัว

ปริมาณผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม



ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๔.๔ สาขาบริการทางการเกษตร ในปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๑.๙ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากกิจกรรมการจ้างเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวผลผลิตเพิ่มขึ้นจากการปรับเปลี่ยนพื้นที่เพาะปลูก

๔.๕ สาขาป่าไม้ ในปี ๒๕๖๖ หดตัวร้อยละ ๒.๗ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาเนื่องจากเกษตรกรชะลอการตัดโค่นยางพารา ประกอบกับมาตรการโค่นยางเพื่อปลูกทดแทน มีการปรับลดเป้าหมายลงส่งผลให้พื้นที่ตัดโค่นลดลง

๕) แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๗

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสงขลา ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๓ - ๒.๓ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๔ - ๒.๔ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๑ - ๒.๑ สาขาบริการทางการเกษตรคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๗ - ๒.๗ และสาขาป่าไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๓.๑) - (-๒.๑) ทั้งนี้ เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน แต่ก็มีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสภาพอากาศ โรคระบาดต่าง ๆ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร มีดังนี้

๕.๑) สาขาพืช ภาวะการผลิตสาขาพืชปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๔ - ๒.๔ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตที่เก็บเกี่ยวและออกสู่ตลาดมากกว่าในปีที่ผ่านมา จากหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศ ราคาสินค้าเกษตรโดยรวมในปี ๒๕๖๗ คาดว่าอยู่ในระดับสูงจูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิตและดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น นโยบายและมาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐ อาทิ โครงการส่งเสริมการทำสวนยางตามมาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต ๒๕๖๖/๖๗ โครงการเปลี่ยนเอกสารสิทธิ์ ส.ป.ก. ๔-๐๑ ให้เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร พักชำระหนี้ให้เกษตรกรชาวสวนยางพร้อมลดภาระเงินต้นและดอกเบี้ย ๑ ปี เงินกู้ดอกเบี้ยต่ำการสนับสนุนเงินทุนปลูกพืชทดแทน อย่างไรก็ตามยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี ๒๕๖๗ ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคพืชและโรคระบาดสัตว์ ราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย-สารปราบศัตรูพืชมีการปรับตัวสูงขึ้นและภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้

๕.๒) สาขาปศุสัตว์ ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากการเพิ่มปริมาณการผลิต ตามความต้องการที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและราคาอยู่ในเกณฑ์จูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิต ประกอบกับการเฝ้าระวัง ควบคุมโรคระบาดอย่างเข้มงวดและการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน

๕.๓) สาขาประมง ภาวะการณ์ผลิตสาขาประมง ปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๑ - ๒.๑ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา คาดว่าความต้องการบริโภคในประเทศจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากภาครัฐมีนโยบายส่งเสริมการเพิ่มช่องทางและการจำหน่ายผลผลิตกุ้งในประเทศเพิ่มขึ้น ประกอบกับนโยบาย Free Visa เพื่อรับนักท่องเที่ยวต่างชาติให้มาท่องเที่ยวในไทยเพิ่มมากขึ้น อีกทั้งการฟื้นตัวของเศรษฐกิจส่งผลให้ประชากรดำเนินชีวิตประจำวันตามปกติ ร้านอาหารสามารถประกอบกิจการได้ตามปกติ ส่งผลให้ความต้องการสินค้าเพิ่มขึ้น ประกอบกับนโยบายของภาครัฐที่ได้มอบหมายให้มีกิจกรรมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้ง

๕.๔) สาขาบริการทางการเกษตร การบริการทางการเกษตรปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๗ - ๒.๗ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคาผลผลิตพืชหลายชนิดอยู่ในเกณฑ์ที่ดี จึงใจให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกและดูแลรักษาดีขึ้น ทำให้มีการจ้างบริการทางการเกษตรเพิ่มขึ้น อาทิ การใช้เครื่องจักรกลในการปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิต

๕.๕) สาขาป่าไม้ ปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๓.๑) - (-๒.๑) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณไม้ยางพาราลดลงตามพื้นที่เป้าหมายการตัดโค่น อีกทั้งราคาซื้อขายไม้ยางพาราไม่จูงใจ ทำให้เกษตรกรชะลอการตัดโค่นไม้ยาง

ตารางที่ ๒.๑๔ อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จังหวัด สงขลา (หน่วย : ร้อยละ)

สาขา	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ภาคเกษตร	๑.๖	๑.๓ - ๒.๓
พืช	๑.๗	๑.๔ - ๒.๔
ปศุสัตว์	๐.๖	๐.๗ - ๑.๗
ประมง	๑.๕	๑.๑ - ๒.๑
บริการทางการเกษตร	๑.๙	๑.๗ - ๒.๗
ป่าไม้	-๒.๗	(-๓.๑) - (-๒.๑)

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ (มิถุนายน ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๒.๑๕ ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน) (หน่วย : ตัน)

สินค้า	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	อัตราการเปลี่ยนแปลง
ยางแผ่นดิบชั้น ๓	๔๑๑,๑๘๑	๔๐๗,๓๘๘	-๐.๙
ปาล์มน้ำมัน	๒๑๓,๒๙๘	๒๑๙,๐๐๓	๒.๗
ทุเรียน	๕,๙๑๙	๑๓,๒๕๘	๑๒๔.๐
มังคุด	๔๖๔	๒,๑๑๗	๓๕๖.๓
ข้าวเจ้านาปี	๙๑,๓๔๘	๘๘,๗๑๗	-๒.๙
โกโก้ (ตัว)	๗,๗๓๔,๒๘๘	๘,๓๖๖,๖๒๕	๘.๒
สุกร นน. ๑๐๐ กก.ขึ้นไป (ตัว)	๑๔๕,๘๗๔	๑๓๕,๖๑๔	-๗.๐
โคเนื้อ (ตัว)	๓๐,๘๑๘	๓๑,๖๘๔	๒.๘
ไข่ไก่ (ฟอง)	๑๘๙,๗๖๕,๗๓๐	๑๙๒,๑๕๘,๔๓๔	๑.๓

ที่มา : ข้อมูลประมาณการเบื้องต้น โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ (มิถุนายน ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๒.๑๖ ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ (หน่วย : บาท/กิโลกรัม)

สินค้า	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ยางแผ่นดิบชั้น ๓	๕๓.๔๓	๔๕.๐๐	-๑๕.๘
ปาล์มน้ำมัน	๗.๖๖	๕.๒๙	-๓๐.๙
ทุเรียน	๑๐๐.๔	๑๑๕.๐๐	๑๔.๕
มังคุด	๓๓.๓๐	๒๑.๗๐	-๓๔.๘
ข้าวเจ้าหน้าปี	๖.๖๔	๘.๖๗	๓๐.๕
ไก่เนื้อ	๓๖.๕๘	๔๓.๖๓	๑๙.๓
สุกร	๙๗.๘๐	๘๐.๖๐	-๑๗.๖
โคเนื้อ (ตัว)	๒๕,๒๙๑	๒๔,๒๑๑	-๔.๓
ไข่ไก่ (ฟอง)	๓.๕๒	๓.๙๗	๑๒.๘

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ (มิถุนายน ๒๕๖๗)

๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑) รายได้เฉลี่ยของประชากร และครัวเรือนเฉลี่ย (หน่วย : บาท)

ตารางที่ ๒.๑๗ รายได้เฉลี่ยครัวเรือน จังหวัดสงขลา เปรียบเทียบภาคใต้และระดับประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๗-๒๕๖๔

ระดับ	๒๕๔๗	๒๕๔๙	๒๕๕๐	๒๕๕๒	๒๕๕๔	๒๕๕๖	๒๕๕๘	๒๕๖๐	๒๕๖๒	๒๕๖๔
ประเทศ	๑๔,๙๖๓.๔๐	๑๗,๗๘๗.๐๐	๑๘,๖๖๐.๐๐	๒๐,๙๐๓.๐๐	๒๓,๒๓๖.๐๐	๒๕,๑๙๔.๐๐	๒๖,๙๑๕.๐๐	๒๖,๙๔๖.๔๓	๒๖,๐๑๘.๔๒	๒๗,๓๕๒.๐๐
ภาคใต้	๑๔,๔๖๘.๕๓	๑๘,๖๖๘.๐๐	๑๙,๗๑๖.๐๐	๒๒,๙๒๖.๐๐	๒๗,๓๒๖.๐๐	๒๗,๕๐๔.๐๐	๒๖,๒๘๖.๐๐	๒๖,๙๑๓.๐๙	๒๕,๖๔๗.๔๗	๒๖,๖๒๑.๐๐
สงขลา	๑๕,๔๘๐.๖๑	๒๒,๐๙๓.๐๐	๒๒,๓๔๒.๐๐	๒๗,๓๕๖.๐๐	๒๖,๗๑๑.๒๐	๒๖,๘๒๔.๑๐	๒๗,๖๕๙.๙๐	๒๖,๗๐๒.๗๔	๒๐,๗๘๑.๑๐	๒๒,๖๙๑.๔๐

ตารางที่ ๒.๑๘ ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน จังหวัดสงขลา เปรียบเทียบภาคใต้และระดับประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕

ระดับ	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
ประเทศ	๑๘,๗๖๖.๐๐	๑๙,๐๖๑.๐๐	๒๐,๘๕๒.๐๐	๒๒,๑๕๗.๐๐	๒๒,๑๔๔.๐๐	๒๒,๔๓๖.๕๐	๒๒,๓๔๖.๐๐	๒๐,๗๕๒.๑๒	๒๑,๗๒๙.๐๐	๒๑,๖๑๖.๐๐	๒๒,๓๗๒.๐๐
ภาคใต้	๒๐,๖๕๕.๐๐	๒๐,๓๗๒.๐๐	๒๑,๐๑๖.๐๐	๒๑,๒๙๓.๐๐	๒๑,๓๓๔.๐๐	๒๑,๖๖๐.๐๐	๒๐,๖๖๐.๐๐	๑๙,๕๙๙.๕๘	๑๙,๖๔๑.๐๐	๒๐,๖๒๘.๐๐	๒๑,๙๐๗.๐๐
สงขลา	๒๑,๓๘๒.๖๐	๒๑,๖๖๙.๘๐	๒๑,๗๔๔.๒๖	๒๓,๖๑๗.๓๐	๒๓,๔๖๖.๐๑	๒๓,๖๘๓.๑๖	๒๑,๑๒๗.๙๒	๑๘,๐๑๗.๓๘	๑๘,๑๓๖.๓๕	๑๙,๖๕๕.๙๘	๒๐,๑๔๑.๖๖

ตารางที่ ๒.๑๙ หนี้สินเฉลี่ยต่อครัวเรือน จำแนกตามวัตถุประสงค์ของการกู้ยืม จังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๔

วัตถุประสงค์ของการกู้ยืม	๒๕๕๗	๒๕๕๙	๒๕๕๐	๒๕๕๒	๒๕๕๔	๒๕๕๖	๒๕๕๘	๒๕๖๐	๒๕๖๒	๒๕๖๔
รวมทั้งสิ้น	๕๘,๖๓๕.๙๑	๑๗๔,๑๐๙.๐๐	๑๔๒,๕๒๖.๐๐	๑๑๕,๐๗๙.๐๐	๑๐๗,๙๗๑.๙๐	๑๖๑,๕๒๖.๐๐	๑๗๒,๒๗๒.๑๐	๑๗๔,๔๐๕.๒๑	๑๒๕,๘๒๕.๘๙	๑๒๕,๓๐๗.๑๙
ใช้จ่ายในครัวเรือน	๓๓,๔๑๒.๓๙	๓๗,๖๗๖.๐๐	๕๐,๐๖๙.๐๐	๔๖,๔๔๒.๐๐	๔๗,๓๒๓.๙๐	๖๕,๗๕๖.๖๐	๗๗,๑๙๑.๙๐	๗๐,๑๐๔.๒๔	๓๗,๘๐๐.๔๘	๕๕,๑๓๘.๔๒
ใช้ทำธุรกิจที่ไม่ใช่การเกษตร	๘,๒๖๙.๘๓	๒๓,๑๓๐.๐๐	๑๕,๙๒๓.๐๐	๗,๗๖๗.๐๐	๑๔,๒๐๖.๓๐	๙,๕๕๖.๖๐	๔๓,๗๐๑.๑๐	๑๔,๕๓๙.๓๐	๘,๒๒๘.๓๕	๑๓,๔๙๗.๑๔
ใช้ทำการเกษตร	๕,๐๒๑.๘๘	๗,๔๕๕.๐๐	๙,๕๐๖.๐๐	๓,๙๖๐.๐๐	๗,๗๓๓.๓๐	๑,๔๙๖.๑๐	๙,๙๓๑.๐๐	๖,๗๑๕.๔๓	๑๙,๙๖๙.๖๘	๓,๒๔๙.๗๑
ใช้ในการศึกษา	-	๑๑,๓๕๕.๐๐	๕,๒๑๔.๐๐	๒,๙๑๘.๐๐	๑,๑๖๗.๙๐	๓,๖๕๗.๖๐	๒,๑๘๘.๗๐	๕,๑๑๑.๕๓	๕,๕๔๖.๓๓	๖,๗๐๕.๕๐
ใช้ซื้อ/เช่าซื้อบ้านและที่ดิน	๑๑,๙๓๑.๗๙	๙๓,๓๖๔.๐๐	๖๑,๗๔๗.๐๐	๕๓,๙๔๙.๐๐	๓๗,๐๔๐.๖๐	๘๑,๐๕๙.๑๐	๓๒,๕๔๐.๘๐	๗๒,๘๕๕.๔๐	๕๘,๙๕๘.๖๘	๔๔,๙๖๓.๙๘
อื่น ๆ	-	๑,๑๒๙.๐๐	๖๗.๐๐	๔๓.๐๐	-	-	๖,๗๑๘.๕๐	๗๙.๒๗	๓๑๔.๐๗	๗๕๒.๔๔

ที่มา: ตารางที่ ๒.๑๗ - ๒.๑๙ การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (<http://statbbi.nso.go.th/staticreport/page/sector/th/08.aspx>)

ตารางที่ ๒.๒๐ ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร และครัวเรือนเฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	รายได้บุคคลเฉลี่ย (บาท/ปี)	รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย(บาท/ปี)	ที่	อำเภอ	รายได้บุคคลเฉลี่ย (บาท/ปี)	รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย (บาท/ปี)
๑	เมืองสงขลา	๓๐๖,๔๗๕.๒๗	๑๓๔,๘๖๓.๗๕	๙	รัตภูมิ	๒๑๓,๕๓๙.๒๕	๘๓,๒๔๐.๕๒
๒	สติงพระ	๒๑๖,๘๙๑.๔๐	๗๙,๐๒๘.๑๗	๑๐	สะเคา	๒๔๗,๒๘๓.๙๖	๙๔,๑๔๗.๙๔
๓	จะนะ	๒๔๘,๗๖๓.๓๙	๘๑,๙๗๘.๒๓	๑๑	หาดใหญ่	๓๒๙,๓๐๖.๔๙	๑๖๒,๖๙๐.๙๐
๔	นาทวี	๒๕๐,๔๔๑.๙๒	๘๐,๗๙๒.๖๒	๑๒	นาหม่อม	๒๔๓,๔๕๑.๐๓	๘๘,๔๘๖.๒๕
๕	เทพา	๒๒๕,๐๐๘.๔๕	๗๐,๒๐๘.๙๖	๑๓	ควนเนียง	๒๐๕,๔๓๔.๒๒	๗๗,๘๖๘.๓๙
๖	สะบ้าย้อย	๒๐๘,๑๗๕.๒๐	๖๙,๒๕๕.๐๒	๑๔	บางกล่ำ	๒๒๓,๐๐๖.๓๔	๘๗,๒๔๕.๑๓
๗	ระโนด	๒๐๕,๗๒๓.๙๗	๗๖,๘๘๗.๕๒	๑๕	สิงหนคร	๒๓๘,๕๕๑.๔๓	๘๗,๙๗๑.๙๖
๘	กระเสียน	๑๗๑,๔๙๓.๑๐	๗๒,๑๗๘.๖๕	๑๖	คลองทอย	๒๘๗,๐๔๖.๓๐	๙๗,๗๔๗.๐๓
เฉลี่ย						๒๓๘,๗๘๖.๙๘	๙๐,๒๘๖.๙๔

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา

๒) **ข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา** (ที่มา : สำนักงานจัดหางานจังหวัดสงขลา) ปี ๒๕๖๖ ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป ในจังหวัดรวม ๑,๓๕๔,๕๓๓ คน ผู้มีงานทำในจังหวัด ๙๑๑,๘๖๖ คน ภาคการเกษตรในจังหวัด ๒๖๕,๘๕๒ คน และทำนอกภาคการเกษตร ๖๔๖,๐๑๔ คน มี**แรงงานภาคการเกษตร** รวม ๒๕๙,๑๕๑ คน เป็นเพศชาย ๑๕๖,๙๗๑ คน และเป็นเพศหญิง ๑๐๒,๑๘๐ คน มี**แรงงานต่างด้าวรวมทุกประเภทกิจการ** จำนวน ๒๑,๒๓๐ คน โดยประเภทกิจการเนื่องการเกษตร มีจำนวนแรงงานต่างด้าวมากที่สุด จำนวน ๘,๕๓๐ คน รองลงมาเป็นประเภทกิจการเนื่องประมงทะเล จำนวน ๕,๕๓๖ คน และด้านกิจการเกษตรและปศุสัตว์ จำนวน ๔,๙๐๑ คน

ตารางที่ ๒.๒๑ แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา

รายการ	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปในจังหวัด	๑,๒๕๙,๙๗๒	๑,๒๖๘,๙๕๐	๑,๒๗๕,๒๙๙	๑,๓๔๖,๕๘๒	๑,๓๕๔,๕๓๓
ผู้มีงานทำในจังหวัด	๘๕๓,๘๐๗	๘๖๓,๕๓๕	๘๔๕,๒๖๓	๙๐๒,๐๓๒	๙๑๑,๘๖๖
ผู้มีงานทำในภาคการเกษตรของจังหวัด	๒๘๔,๘๘๕	๒๗๐,๓๗๘	๒๗๓,๑๓๗	๒๘๗,๙๕๕	๒๖๕,๘๕๒
ผู้มีงานทำนอกภาคการเกษตรของจังหวัด	๕๖๙,๙๒๒	๕๙๓,๑๕๗	๕๗๒,๑๒๖	๖๑๔,๐๗๗	๖๔๖,๐๑๔
อัตราการมีงานทำของจังหวัด	๖๗.๗๖	๖๘.๐๕	๖๖.๒๘	๙๘.๕๖	๙๘.๖๕
อัตราการมีงานทำในภาคการเกษตรของจังหวัด	๓๓.๓๒	๓๑.๓๑	๓๒.๓๑	๓๐.๙๓	๒๙.๑๕
อัตราการมีงานทำนอกภาคการเกษตรของจังหวัด	๖๖.๖๘	๖๘.๖๙	๖๗.๖๙	๖๙.๐๗	๗๐.๘๕

ตารางที่ ๒.๒๒ แสดงข้อมูลแรงงานภาคการเกษตรจังหวัดสงขลา

ปี พ.ศ.	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)
๒๕๖๑	๑๔๗,๓๖๘	๑๐๘,๘๕๑	๒๕๖,๒๑๙
๒๕๖๒	๑๕๖,๒๓๒	๑๑๓,๓๓๕	๒๖๙,๕๖๗
๒๕๖๓	๑๕๐,๘๕๒	๑๐๗,๒๓๕	๒๕๘,๐๘๗
๒๕๖๔	๑๕๐,๐๗๓	๑๐๐,๔๘๒	๒๕๐,๕๕๕
๒๕๖๕	๑๑๔,๙๒๑	๑๐๑,๑๗๑	๒๑๖,๐๙๒
๒๕๖๖	๑๕๖,๙๗๑	๑๐๒,๑๘๐	๒๕๙,๑๕๑

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒.๒๓ แสดงข้อมูลแรงงานต่างด้าวจังหวัดสงขลา จำแนกตาม ประเภทกิจการต่อเนื่อง ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	กิจการเกษตร/ ปศุสัตว์	กิจการต่อเนื่อง การเกษตร	กิจการต่อเนื่อง ปศุสัตว์	กิจการ ประมงทะเล	กิจการต่อเนื่อง ประมงทะเล	กิจการแปรรูป สัตว์น้ำ	รวมทุกประเภท กิจการ (คน)
๑	กระแสดินธุ์	๙	๐	๐	๐	๐	๐	๑๑
๒	คลองหอยโข่ง	๒๙๒	๒	๐	๐	๐	๐	๒๙๖
๓	ควนเนียง	๓๒	๑๓๔	๐	๑	๔	๐	๒๐๓
๔	จะนะ	๑๕๓	๒๑๙	๐	๗๑	๑,๒๕๙	๑๓	๑,๙๑๗
๕	เทพา	๒๔๖	๑๙๓	๐	๗	๑	๑	๕๔๔
๖	นาทวี	๔๐๒	๓๕๔	๐	๐	๐	๐	๗๕๖
๗	นาหม่อม	๕๓	๑๐๒	๐	๐	๓๕๖	๖๐	๕๖๖
๘	บางกล่ำ	๑๒๘	๘๐๔	๑	๑	๐	๐	๘๘๘
๙	เมือง	๑๒๐	๑๕	๐	๒๖๖	๑,๑๗๓	๔๙๖	๑,๙๓๔
๑๐	ระโนด	๗๑	๔๓	๐	๑๖	๒๔	๐	๑๖๐
๑๑	รัตภูมิ	๘๘	๖๐๕	๕๓๓	๐	๐	๐	๑,๒๘๖
๑๒	สะเดา	๑,๖๘๓	๓,๐๕๓	๐	๕	๕	๐	๔,๗๔๖
๑๓	สะบ้าย้อย	๑๑๐	๑๔๑	๐	๐	๐	๐	๒๕๑
๑๔	สิงหนคร	๘๒	๐	๐	๑๑๔	๗๙๐	๗๖๗	๑,๗๘๖
๑๕	หาดใหญ่	๑,๔๑๕	๑,๙๖๖	๑๑	๑๔	๑,๘๓๙	๙	๖,๓๗๐
๑๖	สติงพระ	๑๗	๑	๐	๔	๗	๐	๒๑
รวม		๔,๙๐๑	๗,๖๓๒	๕๔๕	๔๙๙	๕,๔๔๘	๑,๓๔๖	๒๑,๒๓๙

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัด ๒๕๖๖

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

๒.๑ ครุว์เรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๒.๒๔ จำนวนครุว์เรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	จำนวนครุว์เรือน ^๑	จำนวนครุว์เรือน เกษตรกร ^๒	ร้อยละจำนวน ครุว์เรือนเกษตร/ครุว์เรือนทั้งหมด	จำนวนแรงงานภาคเกษตร ^๓ ปี (ราย)
๑. เมือง	๗๕,๙๙๑	๔,๒๑๗	๕.๕๕	๓๔,๖๐๐
๒. สติงพระ	๑๕,๗๐๗	๔,๘๐๙	๓๐.๖๒	๔๑,๑๘๘
๓. จะนะ	๓๒,๖๖๘	๙,๘๙๘	๓๐.๓๐	๘๑,๓๕๒
๔. นาทวี	๒๔,๐๙๕	๗,๓๒๓	๓๐.๓๙	๕๙,๔๙๖
๕. เทพา	๒๓,๒๒๘	๖,๙๗๗	๓๐.๐๔	๖๐,๒๕๘
๖. สะบ้าย้อย	๒๑,๐๐๔	๘,๖๙๘	๔๑.๔๑	๗๑,๗๘๕
๗. ระโนด	๒๕,๖๔๙	๖,๒๐๐	๒๔.๑๗	๔๕,๙๓๔
๘. กระแสดินธุ์	๕,๔๓๗	๑,๙๖๐	๓๖.๐๕	๑๗,๘๗๗
๙. รัตภูมิ	๒๖,๙๙๘	๗,๙๓๑	๒๙.๓๘	๖๗,๓๘๐
๑๐. สะเดา	๕๒,๔๖๙	๑๐,๘๕๕	๒๐.๖๗	๗๕,๓๗๒
๑๑. หาดใหญ่	๒๐๔,๓๑๙	๑๐,๒๖๑	๕.๐๒	๘๘,๐๕๙
๑๒. นาหม่อม	๙,๖๒๙	๒,๖๑๖	๒๗.๑๗	๒๒,๑๒๓
๑๓. ควนเนียง	๑๒,๒๓๑	๑,๙๐๙	๑๕.๖๑	๓๒,๐๘๑
๑๔. บางกล่ำ	๑๔,๕๕๓	๒,๖๓๓	๑๘.๐๙	๒๒,๓๐๕
๑๕. สิงหนคร	๒๙,๓๘๖	๓,๔๒๐	๑๑.๖๔	๓๑,๐๘๗
๑๖. คลองหอยโข่ง	๑๑,๐๖๑	๓,๓๔๓	๓๐.๒๒	๒๖,๖๔๒
รวม	๕๘๔,๔๒๕	๙๓,๐๔๐	๑๕.๙๒	๗๗๗,๕๓๘

ที่มา : ^๑ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา / ^๒สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา / ^๓สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๒.๒๕ แสดงข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตร แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	ทำนา (ไร่)		ไม้ผล (ไร่)	ไม้ยืนต้น (ไร่)	พืชไร่ (ไร่)	พืชผัก (ไร่)	ไม้ประดับ (ไร่)	สมุนไพร/เครื่องเทศ (ไร่)
		นาปี	นาปรัง						
๑	กระเสี่สินธุ์	๒,๔๑๗.๐๐	๒๒๓	๑๖๗.๐๐	๑๑,๒๗๖.๗๕	-	๑๐.๕๐	-	๐.๓๘
๒	จันทะ	๓,๘๓๔.๐๐	-	๒,๓๐๕.๑๑	๘๗,๘๒๘.๑๓	-	-	-	๕.๓๒
๓	บางกล้า	๒,๑๘๕.๐๐	-	๖๘๑.๐๐	๒๐,๗๘๐.๒๕	๕๘.๕๐	๔๓๓.๐๐	-	๕.๖๘
๔	เทพา	๓,๘๔๑.๕๐	-	๑,๓๐๐.๐๐	๒๙๒,๙๖๑.๐๐	๖๐.๐๐	๑,๒๖๐.๐๐	-	๒.๐๐
๕	ระโนด	๕๓,๒๐๓.๕๐	๑๕,๐๘๗	๑,๕๓๓.๐๐	๒๗,๓๕๔.๒๐	๑๔.๐๐	๑,๓๐๓.๐๐	-	๐.๒๕
๖	สะเดา	๑๑๘.๐๐	-	๕,๐๒๒.๐๐	๓๗๓,๗๙๑.๐๐	๕๘.๐๐	๑๓๓.๐๐	-	๖.๔๓
๗	สะบ้าย้อย	๑,๗๑๑.๐๐	-	๑๒,๐๓๕.๕๐	๒๒๙.๓๔	๑๐.๐๐	๑๕๔.๗๕	-	๘.๑๑
๘	สิงหนคร	๘,๖๘๔.๐๐	-	๔,๐๘๕.๐๐	๘,๑๒๐.๐๐	๕๓.๐๐	๑๗๗.๐๐	-	๑.๒๕
๙	ควนเนียง	๕,๓๓๗.๐๐	-	๑๕๔.๐๐	๕๒,๑๔๒.๒๕	-	๒๘๖.๐๐	-	๐.๓๘
๑๐	เมืองสงขลา	๑,๐๐๕.๐๐	-	๑,๐๒๓.๕๐	๒๒,๘๕๐.๐๐	๑๔.๐๐	๒๓๖.๕๐	-	๑.๘๓
๑๑	สทิงพระ	๙,๕๔๐.๐๐	-	๑,๙๘๕.๐๐	๘,๗๓๘.๙๑	๑๙.๒๕	๑๙๓.๗๕	-	๘.๗๕
๑๒	นาทวี	๓๑๗.๐๐	-	๑๑,๐๒๖.๕๐	๓๐๙,๗๓๗.๗๐	๔๔.๐๐	๑,๖๕๕.๐๐	-	๓.๗๕
๑๓	รัตภูมิ	๗,๕๓๔.๐๐	-	๔,๗๐๑.๐๐	๑๙๓,๔๗๔.๐๐	-	-	-	๓.๒๔
๑๔	นาหม่อม	๓๐.๐๐	-	๗๕๔.๐๐	๓๑,๗๑๕.๐๐	-	๒๓๒.๐๐	-	๐.๒๕
๑๕	คลองหอยโข่ง	๑,๐๙๑.๐๐	-	๑,๐๕๗.๐๐	๙๖,๒๖๖.๐๐	๓.๐๐	๓๗.๐๐	๓๒,๘๐๑.๙๐	๑.๓๐
๑๖	หาดใหญ่	๒,๒๔๒.๑๒	-	๓,๗๒๑.๐๐	๑๘๐,๘๕๕.๔๐	๕๓๓.๘๔	๒๙๙.๓๐	-	๖.๙๑
รวม		๑๐๓,๐๙๐.๑๒	๐.๐๐	๕๑,๕๕๐.๖๑	๑,๗๑๘,๑๑๙.๙๓	๘๖๗.๕๙	๖,๔๑๐.๘๐	๓๒,๘๐๑.๙๐	๕๕.๘๓

หมายเหตุ : พื้นที่เดียวกันมีการปลูกพืชมากกว่า ๑ ชนิด ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ตารางที่ ๒.๒๖ ข้อมูลพื้นที่ชลประทานจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

ที่	รายการ	จำนวนโครงการ	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	พื้นที่ระบายน้ำ (ไร่)	พื้นที่โครงการ (ไร่)
๑	โครงการชลประทานขนาดใหญ่	๒	๒๑๗,๖๕๐	๔๐,๘๙๐	-	๓๐๒,๑๑๙
๒	โครงการชลประทานขนาดกลาง	๘	๑๕๙,๒๔๒	-	-	๒๑๓,๒๖๓
๓	โครงการชลประทานขนาดเล็ก (พระราชดำริ)	๒๘	-	๙,๙๖๐	-	-
๔	โครงการชลประทานขนาดเล็ก	๑๕๖	-	๑๕๔,๑๕๕	-	-
๕	สูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๑๕	-	๑๘,๒๗๐	-	-
๖	ป้องกันตนเองชายแดนไทย-มาเลเซีย	๒๖	-	๘๐๐	-	-
๗	ขุดลอกหนองน้ำ	๑๐๘	-	๕๕,๓๐๐	-	-
๘	ศูนย์บริการเกษตรเคลื่อนที่	๙๐	-	๒๘,๗๓๐	-	-
รวม		๔๓๓	๓๗๖,๘๙๒	๓๐๘,๑๐๕	-	๕๑๕,๓๘๒

หมายเหตุ **ขนาดใหญ่** หมายถึง มีพื้นที่ชลประทาน มากกว่า ๘๐,๐๐๐ ไร่ หรือมีพื้นที่อ่างเก็บน้ำ ตั้งแต่ ๑๕ ตร.กม. ขึ้นไป

ขนาดกลาง หมายถึง มีพื้นที่ชลประทาน น้อยกว่า ๘๐,๐๐๐ ไร่ หรือมีพื้นที่อ่างเก็บน้ำ น้อยกว่า ๑๕ ตร.กม.

ขนาดเล็ก หมายถึง งานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กบรรเทาความเดือดร้อน เกี่ยวกับน้ำอุปโภค-บริโภค

ที่มา : โครงการชลประทานสงขลา/สำนักงานชลประทานที่ ๑๖

๒.๓.๒ แหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา

๑) งานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร) ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๗

ตารางที่ ๒.๒๗ ข้อมูลจำนวนแหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา (๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๗ (หน่วย : บ่อ)

อำเภอ	ปี ๔๙-๕๕	ปี ๕๖	ปี ๕๗	ปี ๕๘	ปี ๕๙	ปี ๖๐	ปี ๖๑	ปี ๖๒	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๗	รวม
๑. ฉะบับ	๑๙	๒	๒	๓	๐	๐	๒๔	๑๖	๓๓	๑๐	๔๕	๘	๐	๑๘๑
๒. ระโนด	๔๔	๒๖	๐	๐	๐	๓	๗	๑	๒	๕	๑๗	๑๓	๒	๑๖๔
๓. รัดถุมิ	๔๗	๒๙	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒๓	๒๔	๙	๖	๐	๑๙๑
๔. สทิงพระ	๓๐	๒๓	๐	๓๐	๐	๔	๐	๒๘	๑๐	๑๒	๑๒	๗	๔	๑๙๐
๕. หาดใหญ่	๒๕	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑๓	๙	๗	๑๒๓
๖. คลองหอยโข่ง	๓	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๗	๒๑	๒	๗	๒	๐	๕๖
๗. เทพา	๓๑	๖๔	๔	๑๐	๐	๑	๓๐	๔๑	๒๒	๑๘	๔๓	๙	๑๒	๓๑๖
๘. นาทวี	๒๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๓๗	๕๕	๑๑	๕๑	๙	๘	๒๑๔
๙. สะเตา	๕๔	๐	๐	๖	๐	๘	๖๐	๓๓	๖๑	๒๔	๘๗	๒๐	๕๒	๔๕๙
๑๐. สิงหนคร	๒๕	๐	๐	๐	๒๐	๐	๐	๑๐	๖	๕	๙	๑	๐	๑๐๑
๑๑. สะบ้าย้อย	๑๔	๕๕	๑๔	๑๑	๐	๑	๖	๓๕	๔๘	๓๑	๑๑๖	๑๒	๐	๓๕๗
๑๒. นาหม่อม	๐	๐	๐	๓	๐	๓	๑๕	๕	๑๐	๑๕	๑๓	๐	๑	๖๕
๑๓. กระแสสินธุ์	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒	๖	๑๕	๑๕	๕	๓	๐	๙
๑๔. บางกล่ำ	๐	๐	๐	๐	๐	๒	๖	๐	๒	๐	๓	๒	๐	๑๕
๑๕. เมือง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๔	๑๒	๑	๑๐	๕	๐	๓๒
๑๖. ควนเนียง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๒	๐	๘	๕	๐	๑๖
รวมทั้งสิ้น	๓๑๓	๑๙๙	๒๐	๖๓	๒๐	๓๐	๑๕๐	๒๓๐	๓๒๒	๑๗๔	๔๔๘	๑๑๑	๘๖	๒,๔๗๙

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา (แผนฯปี ๒๕๖๗ จำนวน ๘๖ บ่อ)

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา ปีการผลิต ๒๕๖๕ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖)

๑) ภาพรวมปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา ปีการผลิต ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒.๒๘ ข้อมูลการผลิตพืชที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖)

ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก/เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว/เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	ปริมาณผลผลิตรวม (ตัน)
๑ กระเทียม	๖๘	๔๑.๘๐	๔๑.๘๐	๑๖๔.๒๑	๖๘.๖๔
๒ กลัวยตานี	๓๒	๑๔.๐๐	๑๔.๐๐	๓๑๐.๐๐	๔๓.๔๐
๓ กลัวยน้ำว่า	๔,๙๘๓	๔,๓๔๒.๓๙	๓,๕๒๗.๓๒	๑๑๗.๐๔	๕,๐๘๒.๔๔
๔ กลัวยหอม	๒๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๖๘.๗๕	๑๑.๐๐
๕ กลัวยหิน	๑,๓๐๔	๒๔๗.๐๐	๒๔๗.๐๐	๕๓.๓๐	๑๓๑.๖๕
๖ กาแฟโรบัสต้า	๗๘๘	๑,๑๔๔.๐๐	๓๒๑.๕๐	๕.๖๗	๖๔.๙๐
๗ กุยขำ	๒๓	๙.๐๐	๙.๐๐	๙๕.๕๖	๘.๖๐
๘ โกโก้	๑๙๔	๕๔๙.๐๐	๑๙๒.๐๐	๑๕.๖๖	๘๕.๙๘
๙ ขนุน	๒๘	๙.๐๐	๙.๐๐	๓๓๗.๔๔	๓๐.๓๗
๑๐ ขนุนหนัง	๓๖	๑๘.๐๐	๑๖.๐๐	๑๑๑.๑๑	๒๐.๐๐

ชนิดสินค้า		เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก/ เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว/ เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	ปริมาณผลผลิต รวม (ตัน)
๑๑	ข้า้	๑๙๖	๓๒๓.๐๐	๑๔๘.๐๐	๑๖๔.๕๖	๕๓๑.๕๓
๑๒	ข้า้วนาปรัง	๒,๖๐๓	๓๙,๓๙๗.๓๖	๓๙,๓๙๗.๓๖	๕๙.๓๙	๒๓,๓๙๖.๙๔
๑๓	ข้า้วนาปี	๑๕,๗๗๐	๑๔๘,๕๓๘.๓๘	๑๔๘,๔๕๘.๓๘	๕๖.๓๔	๘๓,๖๘๑.๑๑
๑๔	ข้า้วโพดหวาน	๔๐๓	๓๘๔.๐๐	๓๘๔.๐๐	๘๒.๗๐	๓๑๗.๕๕
๑๕	คะน้า	๒๖	๔.๐๐	๔.๐๐	๑๔๒.๕๐	๕.๗๐
๑๖	เงาะ	๒๑๘	๒๓๘.๕๐	๒๓๘.๕๐	๔๗.๓๖	๑๑๒.๙๖
๑๗	เงาะไม่ระบุพันธุ์	๒,๑๙๖	๑,๔๔๓.๖๕	๑,๔๓๘.๘๕	๙๐.๔๘	๑,๓๐๖.๒๔
๑๘	เงาะโรงเรียน	๓,๐๕๗	๗๗๒.๐๐	๗๑๕.๐๐	๕๖.๖๖	๔๓๗.๔๔
๑๙	จำปาคะ	๑,๙๗๕	๙๑๑.๕๐	๗๘๕.๐๐	๒๐๕.๑๐	๑,๘๖๙.๕๐
๒๐	ชะอม	๔๑	๔๐.๐๐	๔๐.๐๐	๒๐๐.๐๐	๘๐.๐๐
๒๑	ชั้นโรง	๔๐	๑,๕๐๐.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐	๕๐.๐๐	๗๕๐.๐๐
๒๒	แตงกวา	๗๓	๔๙.๐๐	๔๙.๐๐	๓๕๕.๑๐	๑๗๔.๐๐
๒๓	แตงโมเนื้อ	๒๑๒	๑,๑๘๐.๐๐	๑,๑๘๐.๐๐	๒๙.๑๔	๓๔๓.๙๐
๒๔	แตงโมเนื้อไม่ระบุพันธุ์	๕๓๑	๓,๕๒๙.๘๐	๓,๕๒๙.๘๐	๔๙.๑๑	๑,๗๓๓.๔๐
๒๕	ถั่วป่นหยาบ(ถั่วหรั่ง)	๖	๑๐.๐๐	๑๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๑๐.๐๐
๒๖	ถั่วฝักยาว	๖๐	๓๒.๐๐	๓๒.๐๐	๑๐๓.๖๓	๓๓.๑๖
๒๗	ถั่วลันเตา	๔๕	๓๕.๐๐	๓๕.๐๐	๒๕.๐๐	๘.๗๕
๒๘	ทุเรียน	๕,๘๕๕	๑๐,๒๘๗.๙๙	๖,๘๕๘.๙๐	๒๙.๗๘	๓,๐๖๔.๑๖
๒๙	ทุเรียนพันธุ์อื่นๆ	๒,๒๘๐	๘๘๒.๐๐	๗๖๘.๐๐	๕๐.๘๗	๔๔๘.๖๔
๓๐	ทุเรียนหมอนทอง	๔,๗๒๕	๕,๔๗๒.๒๕	๓,๙๗๗.๒๕	๓๕.๒๕	๑,๙๒๙.๐๐
๓๑	ปาล์มน้ำมัน	๗,๒๘๖	๗๕,๒๑๔.๔๕	๖๖,๒๒๙.๐๙	๒๓๐.๗๐	๑๗๓,๕๑๘.๙๑
๓๒	ผักกวางตุ้ง	๑๐๓	๖๒.๕๐	๖๒.๕๐	๘๓.๑๗	๕๑.๙๘
๓๓	ผักกาดอื่นๆ	๒๓	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๑๑๙.๓๒	๒๖.๒๕
๓๔	ผักบุ้งจีน	๘๘	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๑๐๐.๐๐	๒๒.๐๐
๓๕	พื้งโพรง	๑๑๕	๓๔๘.๐๐	๓๔๘.๐๐	๒๙๐.๖๙	๑,๐๑๑.๖๐
๓๖	ฝรั่ง	๑๙	๙๕.๐๐	๙๕.๐๐	๒๐๐.๔๒	๑๙๐.๔๐
๓๗	ฝรั่งกิมจู	๑๔๗	๙๓.๕๐	๘๒.๕๐	๔๒.๗๗	๓๙.๙๙
๓๘	พริกชี้หูเม็ดเล็ก(ชี้หูสวน)	๑๕๗	๑๑๔.๐๐	๑๑๔.๐๐	๘๐.๒๖	๙๑.๕๐
๓๙	พริกชี้หูเม็ดใหญ่	๗๗๗	๑,๕๓๒.๐๐	๑,๕๓๒.๐๐	๑๘๕.๙๙	๒,๘๔๙.๓๔
๔๐	พริกทอง	๒๒๖	๗๗๓.๐๐	๗๗๓.๐๐	๑๗๕.๘๑	๑,๓๕๙.๐๐

ชนิดสินค้า		เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก/ เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว/ เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	ปริมาณผลผลิต รวม (ตัน)
๔๑	ฟัก / แพง	๑	๑๐.๐๐	๑๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๑๐.๐๐
๔๒	มะเขือเทศบริโภคสด	๑	๑.๐๐	๑.๐๐	๕๐.๐๐	๐.๕๐
๔๓	มะเขือเปราะ	๕๐	๖๕.๐๐	๖๕.๐๐	๒๐๐.๐๐	๑๓๐.๐๐
๔๔	มะนาว	๓,๐๔๐	๖๒๐.๘๐	๕๗๖.๘๐	๔๗.๕๗	๒๙๕.๓๒
๔๕	มะนาวไม่ระบุพันธุ์	๕๘	๔๒.๗๑	๔๒.๗๑	๑๐๑.๘๕	๔๓.๕๐
๔๖	มะพร้าวแก่	๕,๒๗๙	๘,๖๕๒.๗๑	๗,๑๓๑.๓๑	๘๔.๔๙	๗,๓๑๐.๓๑
๔๗	มะพร้าวน้ำหอม	๒,๔๔๔	๒,๔๗๑.๙๔	๑,๙๒๑.๗๑	๙๑.๓๑	๒,๒๕๗.๑๔
๔๘	มะพร้าวอ่อน	๒,๙๘๘	๖,๐๙๙.๒๑	๕,๒๐๕.๒๑	๒๓๖.๕๐	๑,๔๒๒.๘๘
๔๙	มะม่วง	๘๓	๖๘.๓๙	๖๓.๐๐	๖๕.๐๗	๔๔.๕๐
๕๐	มะม่วงพันธุ์อื่นๆ	๔๖๘	๙๕๐.๕๐	๖๕๐.๕๐	๕๑.๑๘	๔๘๖.๕๐
๕๑	มะม่วงพืชมเสนเปรี้ยว	๔๑๓	๑,๐๗๓.๗๕	๘๗๙.๗๕	๔๖.๖๖	๕๐๑.๐๐
๕๒	มะละกอ	๖๘	๕๖.๐๐	๕๖.๐๐	๑๕๖.๔๓	๘๗.๖๐
๕๓	มังคุด	๖,๕๕๓	๕,๓๑๔.๑๙	๔,๕๕๒.๔๔	๑๗.๐๘	๙๐๗.๙๑
๕๔	มันขี้หนู	๕	๘.๐๐	๘.๐๐	๘๑.๒๕	๖.๕๐
๕๕	มันเทศ	๙๐	๑๓๐.๐๐	๑๓๐.๐๐	๖๐.๐๐	๗๘.๐๐
๕๖	มันสำปะหลังบริโภคสด พันธุ์ทำนาที่	๔๐	๑๓๐.๐๐	๑๓๐.๐๐	๑๖๖.๑๕	๒๑๖.๐๐
๕๗	เมล่อน	๓	๑.๐๐	๑.๐๐	๓๐๐.๐๐	๓.๐๐
๕๘	เมล่อนญี่ปุ่น	๑	๑.๐๐	๑.๐๐	๕๐.๐๐	๐.๕๐
๕๙	ลองกอง	๑๐,๑๔๗	๘,๓๓๔.๗๒	๘,๒๓๐.๓๕	๘.๐๖	๖๗๒.๑๑
๖๐	ละมุด	๑๒๓	๑๓๙.๐๐	๑๓๖.๐๐	๑๗๕.๖๒	๒๔๔.๑๑
๖๑	ลำไยอีดอ	๑๓	๑๓๗.๐๐	๑๓๕.๐๐	๖๘.๖๑	๙๔.๐๐
๖๒	ส้มแขก	๙๐๒	๒๕๐.๐๐	๑๖๕.๐๐	๑๑๐.๓๐	๒๗๕.๗๕
๖๓	ส้มจุก	๔๗	๖๓.๐๙	๔๑.๔๑	๑๙.๗๒	๑๒.๔๔
๖๔	ส้มโอ	๒๓	๑๒.๕๒	๑๒.๔๒	๒๒๐.๒๑	๒๗.๕๗
๖๕	ส้มโอหอมควนลัง	๕๕	๗๗.๑๐	๗๒.๑๐	๒๑๑.๓๙	๑๖๒.๙๘
๖๖	สมุนไพรรื่นๆ (พืชอายุยาว)	๒,๓๖๐	๒,๖๓๐.๐๐	๑๘๔.๐๐	๑.๔๙	๓๙.๒๖
๖๗	สละ	๔๔	๒๔๒.๗๐	๒๐๓.๗๐	๑๐๑.๕๔	๒๔๖.๔๓
๖๘	สละพันธุ์อื่นๆ	๖	๑๒.๐๐	๑๒.๐๐	๙๑.๖๗	๑๑.๐๐
๖๙	สะตอ	๓,๑๘๙	๒,๖๐๔.๐๐	๒,๑๙๗.๐๐	๔๕.๓๑	๑,๑๗๙.๘๕
๗๐	หญ้าเลี้ยงสัตว์	๒	๑๐.๕๗	๑๐.๕๗	๘๐๐.๐๐	๘๔.๕๖
๗๑	หมาก	๓๒	๗.๐๐	๗.๐๐	๘๐๐.๐๐	๕๖.๐๐
๗๒	หอมแบ่ง(ต้นหอม)	๕๐	๔๐.๐๐	๔๐.๐๐	๘๒.๕๐	๓๓.๐๐
๗๓	โหระพา	๒๑	๓๕.๐๐	๓๕.๐๐	๙๗.๑๔	๓๔.๐๐
รวม		๙๕,๓๒๘	๓๓๙,๙๘๗.๙๗	๓๑๖,๑๒๙.๗๓	๙๘.๕๑	๓๓๔,๙๑๘.๑๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒) สถานการณ์การผลิตสินค้าพืชที่สำคัญ จำแนกรายอำเภอ

ตารางที่ ๒.๒๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๕ และจำแนกรายอำเภอปี ๒๕๖๕

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๕๘	๑,๙๘๕,๒๒๗	๑,๖๘๕,๕๐๘	๔๕๔,๒๖๓	๒๗๐	na
๒๕๕๙	๑,๙๗๓,๗๕๔	๑,๖๗๖,๑๙๙	๔๕๐,๒๒๓	๒๖๙	na
๒๕๖๐	๑,๙๗๒,๓๒๑	๑,๖๕๑,๓๗๑	๔๑๔,๖๓๑	๒๕๑	๑๓๓,๘๐๗
๒๕๖๑	๒,๓๔๔,๘๒๙	๑,๘๑๔,๘๓๖	๔๗๐,๓๓๑	๒๕๙	๑๖๒,๗๓๕
๒๕๖๒	๒,๒๓๗,๖๔๕	๑,๘๑๖,๒๒๖	๔๓๗,๐๙๑	๒๔๑	๖๒,๗๓๕
๒๕๖๓	๒,๒๒๔,๑๖๕	๑,๘๗๒,๒๙๙	๔๓๗,๒๒๖	๒๓๔	๑๕๔,๖๗๙
๒๕๖๔	๒,๒๐๘,๒๑๐	๑,๙๑๔,๗๒๔	๔๒๗,๖๐๗	๒๒๓	๑๐๘,๐๒๗
๒๕๖๕	๒,๑๙๕,๗๙๒	๑,๙๓๕,๓๑๗	๔๑๑,๑๘๑	๒๑๒	๗๑,๖๐๕

ตารางที่ ๒.๓๐ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมือง	๓๒,๐๐๕	๒๖,๗๑๕	๕,๖๙๐	๒๑๓	๓๐๕๓
๒	จะนะ	๒๒๒,๘๗๖	๑๙๕,๑๕๘	๔๑,๕๖๙	๒๑๓	๘๓๐๔
๓	เทพา	๒๕๙,๑๒๓	๒๓๙,๘๑๖	๕๒,๒๘๐	๒๑๘	๗๔๘๖
๔	นาทวี	๓๐๙,๖๕๕	๒๗๙,๘๘๗	๕๘,๗๗๖	๒๑๐	๗๕๕๒
๕	ระโนด	๓๐	๓๐	๔,๙๒	๑๖๔	๔
๖	รัตภูมิ	๑๘๐,๗๕๙	๑๖๒,๗๔๑	๓๔,๕๐๑	๒๑๒	๖๐๔๙
๗	สะเดา	๔๒๖,๙๔๗	๓๖๙,๙๙๒	๗๙,๙๑๘	๒๑๖	๑๐,๖๘๘
๘	สะบ้าย้อย	๒๙๕,๘๔๔	๒๕๑,๖๓๗	๕๔,๑๐๒	๒๑๕	๙๒๕๓
๙	สติงพระ	๑๕๙	๑๑๕	๑๖	๑๓๙	๖
๑๐	หาดใหญ่	๒๐๗,๗๑๙	๑๘๑,๘๔๔	๓๕,๐๙๖	๑๙๓	๙๖๖๗
๑๑	กระแสสินธุ์	๙,๔๘๔	๗,๖๑๖	๑,๖๑๕	๒๑๒	๗๒๕
๑๒	นาหม่อม	๕๙,๗๒๖	๕๐,๔๐๖	๑๐,๙๘๙	๒๑๘	๒๘๒๗
๑๓	ควนเนียง	๕๐,๒๑๕	๔๕,๐๐๒	๙,๙๐๐	๒๒๐	๑๕๔๕
๑๔	บางกล่ำ	๓๔,๕๕๗	๒๗,๓๕๗	๖,๒๖๕	๒๒๙	๒,๓๔๙
๑๕	สิงหนคร	๔๒๑	๓๓๕	๖๒	๑๘๕	๙
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๐๖,๒๘๒	๙๖,๖๖๖	๒๐,๓๙๗	๒๑๑	๓,๒๖๙
รวม		๒,๑๙๕,๗๙๒	๑,๙๓๕,๓๑๗	๔๑๑,๑๘๑	๒๑๒	๗๑,๖๐๕

ตารางที่ ๒.๓๑ ข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๕๙/๖๐ - ๒๕๖๕/๖๖

ปีเพาะปลูก	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๕๙/๖๐	๑๙๐,๒๔๒	๑๕๕,๕๕๓	๘๒,๘๙๘	๕๓๓	๑๙,๐๘๐
๒๕๖๐/๖๑	๒๑๐,๑๐๔	๑๗๖,๑๓๗	๑๐๐,๙๙๐	๕๗๓	๒๐,๙๓๑
๒๕๖๑/๖๒	๒๐๑,๙๔๒	๒๐๑,๘๖๙	๑๑๒,๖๘๑	๕๕๘	๑๘,๖๗๔
๒๕๖๒/๖๓	๑๗๔,๖๘๔	๑๓๔,๒๗๔	๕๗,๘๑๕	๔๓๑	๒๐,๔๒๑
๒๕๖๓/๖๔	๑๘๒,๓๘๓	๑๗๓,๖๓๙	๘๖,๗๒๕	๔๙๙	๒๐,๒๘๗
๒๕๖๔/๖๕	๑๘๑,๑๐๔	๑๘๐,๐๖๗	๙๒,๑๐๙	๕๑๒	๑๙,๐๖๕
๒๕๖๕/๖๖	๑๕๓,๕๙๖	๑๕๒,๘๗๕	๘๒,๐๑๓	๕๓๔	๑๔,๐๕๖

ตารางที่ ๒.๓๒ ข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ จำแนกรายอำเภอ

ที่	อำเภอ/ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลเก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
		๒๕๖๕/๖๖	๒๕๖๕/๖๖	๒๕๖๕/๖๖	๒๕๖๕/๖๖	๒๕๖๖
๑	เมือง	๓๗๖	๓๗๖	๑๕๖	๕๓๔	๑๗๒
๒	จะนะ	๔,๙๗๙	๔,๙๖๑	๑,๙๖๐	๔๑๕	๑,๔๔๘
๓	เทพา	๒,๗๓๗	๒,๗๓๗	๙๕๘	๓๔๔	๕๔๙
๔	นาทวี	๒๐๑	๒๐๑	๖๐	๓๕๐	๖๒
๕	ระโนด	๙๑,๙๙๑	๙๑,๗๒๗	๕๖,๔๑๒	๒๙๙	๓,๙๕๕
๖	รัตภูมิ	๖,๗๗๖	๖,๗๖๕	๒,๘๙๕	๖๑๓	๑,๓๑๑
๗	สะเดา	๑๑๗	๑๑๗	๔๙	๔๒๗	๒๙
๘	สะบ้าย้อย	๑,๓๑๘	๑,๓๑๓	๔๖๖	๔๑๙	๓๒๗
๙	สติงพระ	๑๒,๑๔๓	๑๒,๑๔๓	๕,๐๓๙	๓๕๔	๑,๘๕๘
๑๐	หาดใหญ่	๑,๕๑๔	๑,๔๑๕	๕๙๔	๔๑๕	๔๒๖
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๐,๔๓๐	๑๐,๓๑๗	๔,๒๓๐	๔๐๖	๙๗๐
๑๒	นาหม่อม	๔๐	๓๙	๑๕	๓๗๕	๑๔
๑๓	ควนเนียง	๓,๗๒๗	๓,๖๗๓	๑,๔๖๙	๓๙๔	๖๔๘
๑๔	บางกล่ำ	๘๒๔	๗๗๓	๓๒๕	๓๙๔	๒๓๓
๑๕	สิงหนคร	๑๕,๖๖๑	๑๕,๖๐๗	๗,๑๐๑	๔๕๓	๑,๙๔๕
๑๖	คลองหอยโข่ง	๗๖๒	๗๑๑	๒๘๔	๓๗๓	๒๒๑
รวม		๑๕๓,๕๙๖	๑๕๒,๘๗๕	๘๒,๐๑๓	๕๓๔	๑๔,๐๕๖

ตารางที่ ๒.๓๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๖

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลเก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๖๐	๕๙,๗๓๓	๕๙,๔๖๒	๓๔,๒๖๐	๕๗๖	๒,๘๔๘
๒๕๖๑	๔๔,๒๘๐	๔๓,๗๘๕	๒๖,๒๗๒	๖๐๐	๓,๒๐๐
๒๕๖๒	๔๗,๓๓๒	๔๗,๓๓๒	๒๗,๕๐๓	๕๘๑	-
๒๕๖๓	๖,๕๐๖	๖,๕๐๖	๒,๙๖๗	๔๕๖	๕๑๔
๒๕๖๔	๑๕,๓๑๐	๑๕,๓๑๐	๘,๓๙๘	๕๔๙	๑,๐๒๗
๒๕๖๕	๑๕,๕๗๖	๑๕,๕๗๖	๘,๔๘๘	๕๔๕	๑,๙๐๖
๒๕๖๖	๔๑,๖๘๐	๔๑,๕๘๐	๒๑,๖๓๔	๕๒๐	๙๔๕

ตารางที่ ๒.๓๔ แสดงข้อมูลเปรียบเทียบพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ และ ปี ๒๕๖๖ จำแนกรายอำเภอ

อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิต (กก./ไร่)			ครัวเรือน
	ปี ๖๕	ปี ๖๖	+/-	ปี ๖๕	ปี ๖๖	+/-	ปี ๖๕	ปี ๖๖	+/-	ปี ๖๕	ปี ๖๖	+/-	
ระโนด	๑๒,๕๒๐	๓๔,๖๓๕	๒๒,๑๑๕	๑๒,๕๒๐	๓๔,๖๓๕	๒๒,๑๑๕	๗,๐๑๑	๑๑,๓๔๖	๔,๓๓๕	๕๖๐	๕๓๐	- ๓๐	๔๖๘
รัตภูมิ	๘๖๒	๑,๒๗๖	๔๑๔	๘๖๒	๑,๒๗๖	๔๑๔	๓๘๙	๕๘๑	๑๙๒	๔๕๑	๔๕๕	๔	๕
สติงพระ	๖๕	๓๔๐	๒๗๕	๖๕	๒๔๐	๑๗๕	๓๓	๑๒๓	๙๐	๕๐๘	๕๑๓	๕	๒๘
หาดใหญ่	๓๐๐	๑๕๖	- ๑๔๔	๓๐๐	๑๕๖	- ๑๔๔	๑๓๗	๗๓	- ๖๔	๔๕๗	๔๖๘	๑๑	๓๙
กระแสสินธุ์	๑๕๐	๓,๕๘๒	๓,๔๓๒	๑๕๐	๓,๕๘๒	๓,๔๓๒	๘๓	๑,๘๒๗	๑,๗๔๔	๕๕๓	๕๑๐	- ๔๓	๑๕
ควนเนียง	๕๓๐	๔๘๐	- ๕๐	๕๓๐	๔๘๐	- ๕๐	๒๘๖	๒๑๑	- ๗๕	๕๔๐	๔๔๐	- ๑๐๐	๖๕
บางกล่ำ	๗๕	๒๗๐	๑๙๕	๗๕	๒๗๐	๑๙๕	๓๔	๑๐๕	๗๑	๔๕๓	๓๘๙	- ๖๔	๗๕
คลองหอยโข่ง	๗๕๕	๗๑๑	- ๔๓	๗๕๕	๗๑๑	- ๔๓	๓๓๙	๒๗๐	- ๖๙	๔๕๐	๓๘๐	- ๗๐	๒๐๐
สิงหนคร	๓๒๐	๒๓๐	- ๙๐	๓๒๐	๒๓๐	- ๙๐	๑๗๖	๘๗	- ๘๙	๕๕๐	๓๗๘	- ๑๗๒	๕๐
รวม	๑๕,๕๗๖	๑๕,๖๘๐	๑๐๔	๑๕,๕๗๖	๑๕,๕๘๐	๑๐๔	๘,๔๘๘	๒๑,๖๓๔	๑๓,๑๔๖	๕๔๕	๕๒๐	- ๒๕	๙๔๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๕ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลเก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๖๐	๖๕,๑๗๓	๕๙,๕๗๔	๑๔๙,๙๙๕	๒,๕๑๘	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๑	๗๐,๓๗๑	๖๒,๕๓๐	๒๕๖,๕๕๖	๒,๕๐๔	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๒	๗๘,๗๒๘	๗๑,๐๘๗	๑๗๔,๐๙๖	๒,๔๔๙	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๓	๗๘,๗๒๘	๗๑,๐๘๗	๑๗๔,๐๙๖	๒,๔๔๙	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๔	๘๓,๓๕๕	๗๘,๓๙๓	๑๙๘,๕๑๕	๒,๕๓๒	๗,๖๘๔
๒๕๖๕	๘๕,๒๐๔	๘๐,๑๖๐	๒๑๓,๒๙๘	๒,๖๖๑	๖,๔๗๑

ตารางที่ ๒.๓๖ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ จำแนกรายอำเภอ

ที่	อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลเก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมือง	๒๒๒	๒๒๒	๓๓๓	๑,๕๐๐	๔๕
๒	จะนะ	๕,๘๗๕	๕,๘๗๕	๑๓,๕๑๓	๒,๓๐๐	๓๙๑
๓	เทพา	๘,๔๔๐	๗,๙๒๘	๒๓,๗๐๕	๒,๙๙๐	๕๓๔
๔	นาทวี	๒,๖๙๓	๒,๕๐๙	๗,๒๗๖	๒,๙๙๐	๑๙๙
๕	ระโนด	๑๘,๒๙๑	๑๘,๒๙๑	๖๑,๙๕๒	๓,๓๘๗	๑,๖๑๗
๖	รัตภูมิ	๑๑,๐๔๖	๙,๘๙๔	๒๗,๖๓๔	๒,๗๙๓	๙๖๖
๗	สะเดา	๖,๘๗๘	๖,๐๐๗	๑๒,๐๑๔	๒,๐๐๐	๒๖๒
๘	สะบ้าย้อย	๑,๗๓๘	๑,๗๒๘	๓,๖๒๙	๒,๑๐๐	๑๙๘
๙	สติงพระ	๒,๘๒๑	๒,๔๕๔	๔,๑๒๓	๑,๖๘๐	๓๑๐
๑๐	หาดใหญ่	๓,๘๗๗	๓,๕๔๐	๗,๗๘๘	๒,๒๐๐	๒๖๙
๑๑	กระแสสินธุ์	๕,๑๐๖	๔,๖๐๖	๑๑,๘๘๓	๒,๕๕๐	๔๘๓
๑๒	นาหม่อม	๒๑๖	๒๐๔	๔๙๒	๒,๔๑๒	๑๘
๑๓	ควนเนียง	๗,๗๕๔	๗,๓๗๔	๑๘,๑๔๐	๒,๔๖๐	๔๗๔
๑๔	บางกล่ำ	๑,๓๖๕	๑,๒๐๐	๒,๕๒๐	๒,๑๐๐	๒๓๔
๑๕	สิงหนคร	๔,๖๙๐	๔,๒๙๖	๙,๐๒๒	๒,๑๐๐	๔๒๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๔,๑๙๒	๔,๐๓๒	๙,๒๗๔	๒,๓๐๐	๙๐
รวม		๘๕,๒๐๔	๘๐,๑๖๐	๒๑๓,๒๙๘	๒,๖๖๑	๖,๔๗๑

ตารางที่ ๒.๓๗ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ชนิด	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		เกษตรกร ปี ๖๖ (ครัวเรือน)	
	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖		
๑	ทุเรียน	๒๑,๕๘๙	๒๒,๙๐๐	๑๖,๙๓๔	๑๘,๒๒๙	๕,๙๑๙	๑๓,๒๕๘	๓๕๐	๗๒๗	๙,๓๓๓
๒	มังคุด	๔,๓๓๒	๖,๙๑๕	๔,๒๒๘	๖,๙๑๕	๔๖๔	๑,๖๕๑	๑๑๐	๒๓๙	๗,๑๗๘
๓	เงาะ	๒,๔๕๑	๔,๑๖๖	๒,๔๔๖	๔,๐๘๙	๖๙๙	๒,๑๑๗	๒๘๖	๕๑๘	๕,๒๐๑
๔	ลองกอง	๗,๙๗๗	๒,๔๑๗	๗,๙๗๗	๒,๔๑๕	๒๘๕	๑,๖๙๘	๓๖	๗๐๓	๔,๙๐๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๘ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกองกองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		เกษตรกร ปี ๖๖ (ครัวเรือน)
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	
๑	เมืองสงขลา	๙๖	๙๖	๙๖	๙๖	-	๓๑	-	๓๒๓	๑๐๒
๒	จะนะ	๕๘๘	๔๕๖	๕๘๘	๔๕๖	๔๓	๑๓๒	๗๓	๒๘๙	๔๓๖
๓	เทพา	๒๓๙	๒๓๙	๒๓๙	๒๓๙	๑๐	๔๘	๔๒	๒๐๑	๑๖๘
๔	นาทวี	๒,๒๗๑	๑,๖๑๔	๒,๒๗๑	๑,๖๑๔	๙๑	๓๙๕	๔๐	๒๔๕	๖๕๔
๕	ระโนด	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	รัตภูมิ	๙๖๔	๘๐๑	๙๖๔	๘๐๑	๘	๑๖๐	๘	๒๐๐	๗๙๖
๗	สะเดา	๓๕๓	๓๒๖	๓๕๓	๓๒๖	๔	๙๓	๑๑	๒๘๕	๗๑๕
๘	สะบ้าย้อย	๒,๗๐๓	๒,๖๕๘	๒,๗๐๓	๒,๖๕๘	๑๒๒	๖๓๐	๔๕	๒๓๗	๓,๕๙๖
๙	สทิงพระ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	หาดใหญ่	๒๘๖	๒๘๖	๒๘๖	๒๘๖	-	๕๗	-	๑๙๙	๓๒๓
๑๑	กระเสียน	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	๒๑๘	๒๐๗	๒๑๘	๒๐๗	๑	๕๖	๕	๒๗๑	๑๐๐
๑๓	ควนเนียง	๒๔	๒๔	๒๔	๒๔	-	๖	๘	๒๕๐	๑๗
๑๔	บางกล่ำ	๘๖	๖๗	๘๖	๖๗	๕	๑๕	๕๘	๒๒๔	๗๑
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๔๙	๑๔๑	๑๔๙	๑๔๑	๑	๒๘	๕	๑๙๙	๒๐๐
รวม		๗,๙๗๗	๖,๙๑๕	๗,๙๗๗	๖,๙๑๕	๒๘๕	๑,๖๕๑	๓๖	๒๓๙	๗,๑๗๘

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		เกษตรกร ปี ๖๖ (ครัวเรือน)
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	(ครัวเรือน) ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖		
๑	เมืองสงขลา	๓๓๓	๓๓๓	๑๗๖	๑๗๙	๒๔	๑๓๑	๑๓๖	๗๓๒	๑๕๓
๒	จะนะ	๑,๕๖๗	๑,๖๑๕	๑,๑๔๐	๑,๓๖๐	๓๙๗	๑,๒๑๔	๓๔๘	๘๙๓	๕๔๐
๓	เทพา	๑,๐๒๕	๑,๐๖๒	๖๒๔	๖๖๗	๑๗๔	๖๓๔	๒๗๙	๙๕๑	๔๒๘
๔	นาทวี	๗,๒๙๑	๗,๓๐๑	๕,๙๐๔	๖,๒๓๑	๒,๓๖๒	๓,๑๑๖	๔๐๐	๕๐๐	๘๗๖
๕	ระโนด	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	รัตภูมิ	๒,๒๐๕	๒,๕๑๕	๒,๐๓๘	๒,๑๕๘	๓๐๖	๑,๘๓๔	๑๕๐	๘๕๐	๑,๑๒๐
๗	สะเดา	๒,๑๙๑	๓,๐๒๑	๑,๒๒๘	๑,๔๐๕	๗๓๔	๑,๒๐๘	๕๙๘	๘๖๐	๗๑๕
๘	สะบ้าย้อย	๔,๗๓๑	๔,๗๘๙	๔,๐๗๕	๔,๔๔๒	๑,๖๑๐	๓,๕๖๒	๓๙๕	๘๐๒	๔,๑๐๖
๙	สทิงพระ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	หาดใหญ่	๘๔๖	๘๔๖	๖๐๕	๖๐๕	๑๒๑	๕๔๕	๒๐๐	๙๐๑	๕๘๑
๑๑	กระเสียน	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	๖๖๔	๖๗๘	๖๓๖	๖๓๖	๘๙	๕๒๗	๑๔๐	๘๒๙	๓๕๕
๑๓	ควนเนียง	๑๕๒	๑๔๕	๕๐	๖๒	๖	๕๑	๑๒๐	๘๒๓	๑๕
๑๔	บางกล่ำ	๒๒๓	๒๓๒	๑๘๒	๒๑๒	๘๒	๑๙๑	๔๕๑	๙๐๑	๑๗๐
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๓๖๑	๓๖๓	๒๗๖	๒๗๒	๑๔	๒๔๕	๕๑	๙๐๑	๒๗๔
รวม		๒๑,๕๘๙	๒๒,๙๐๐	๑๖,๙๓๔	๑๘,๒๒๙	๕,๙๑๙	๑๓,๒๕๘	๓๕๐	๗๒๗	๙,๓๓๓

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๐ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกมังคุดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		เกษตรกร ปี ๖๖ (ครัวเรือน)
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	
๑	เมืองสงขลา	๔๐	๔๐	๔๐	๔๐	๒	๑๓	๕๐	๓๒๕	๕๔
๒	จะนะ	๓๑๗	๓๑๗	๓๑๕	๓๑๗	๓๒	๑๖๙	๑๐๒	๕๓๓	๓๒๑
๓	เทพา	๑๓๔	๑๓๔	๑๓๐	๑๓๒	๙	๖๓	๖๙	๔๗๗	๙๒
๔	นาทวี	๖๔๕	๕๑๙	๖๒๒	๕๐๖	๑๓๑	๓๑๑	๒๑๑	๖๑๕	๓๓๗
๕	ระโนด	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	รัตภูมิ	๘๓๗	๘๓๗	๘๓๒	๘๓๒	๓๓	๔๖๖	๕๐	๕๖๐	๘๘๙
๗	สะเดา	๒๘๔	๒๘๔	๒๗๔	๒๗๔	๑๓	๑๒๗	๔๗	๔๖๔	๒๔๙
๘	สะบ้าย้อย	๙๓๑	๙๓๑	๙๑๙	๙๑๙	๑๙๘	๕๓๒	๒๑๕	๕๗๙	๒,๒๗๗
๙	สทิงพระ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	หาดใหญ่	๔๐๒	๔๐๒	๔๐๐	๔๐๒	๒๐	๑๒๑	๕๐	๓๐๑	๔๑๓
๑๑	กระแสสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	๒๒๕	๒๒๕	๒๒๔	๒๒๕	๙	๑๑๙	๔๐	๕๒๙	๑๓๓
๑๓	ควนเนียง	๕๙	๕๙	๓๗	๔๑	๑	๑๘	๕๐	๔๓๙	๕๕
๑๔	บางกล่ำ	๒๗๕	๒๔๕	๒๕๒	๒๒๘	๑๕	๑๐๙	๖๐	๔๗๘	๑๗๐
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๘๓	๑๗๓	๑๘๓	๑๗๓	๑	๖๙	๕	๓๙๙	๒๑๑
รวม		๔,๓๓๒	๔,๑๖๖	๔,๒๒๘	๔,๐๘๙	๔๖๔	๒,๑๑๗	๑๑๐	๕๑๘	๕,๒๐๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๑ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกเงาะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		เกษตรกร ปี ๖๖ (ครัวเรือน)
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	
๑	เมืองสงขลา	๑๔	๑๔	๑๔	๑๔	๓	๑๐	๑๙๕	๗๑๔	๑๕
๒	จะนะ	๑๙๘	๑๙๘	๑๙๘	๑๙๘	๑๐๔	๑๔๖	๕๒๕	๗๓๗	๑๕๖
๓	เทพา	๔๓	๔๓	๔๓	๔๓	๑๘	๓๐	๔๑๙	๖๙๘	๕๔
๔	นาทวี	๓๒๑	๓๑๑	๓๒๑	๓๑๑	๒๐๓	๒๐๓	๖๓๒	๖๕๓	๑๙๙
๕	ระโนด	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	รัตภูมิ	๕๔๙	๕๔๙	๕๔๙	๕๔๙	๑๖	๓๖๘	๒๙	๖๗๐	๘๘๙
๗	สะเดา	๙๔	๙๔	๙๔	๙๔	๖๐	๖๕	๖๓๘	๖๙๑	๑๓๕
๘	สะบ้าย้อย	๖๙๑	๖๙๑	๖๙๑	๖๙๑	๒๔๓	๕๒๗	๓๕๒	๗๖๓	๒,๘๖๘
๙	สทิงพระ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	หาดใหญ่	๑๖๘	๑๖๘	๑๖๘	๑๖๘	๑๓	๑๑๘	๗๗	๗๐๒	๒๒๔
๑๑	กระแสสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	๑๔๗	๑๔๗	๑๔๗	๑๔๗	๓๐	๑๐๕	๒๐๔	๗๑๔	๗๕
๑๓	ควนเนียง	๑๕	๑๕	๑๐	๑๓	-	๘	๓๐	๖๑๕	๑๕
๑๔	บางกล่ำ	๕๒	๔๑	๕๒	๔๑	๘	๒๗	๑๕๔	๖๕๙	๔๖
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๕๙	๑๔๖	๑๕๙	๑๔๖	๑	๙๑	๖	๖๒๓	๒๓๓
รวม		๒,๔๕๑	๒,๔๑๗	๒,๔๔๖	๒,๔๑๕	๖๙๙	๑,๖๙๘	๒๘๖	๗๐๓	๔,๙๐๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๒ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		เกษตรกร ปี๖๖ (ครัวเรือน)
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	(ครัวเรือน) ปี ๖๖	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	
๑	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒	จะนะ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓	เทพา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๒,๒๕๓	๑,๙๒๒	๒,๒๕๓	๑,๗๙๘	๔๔๙.๕๐	๑๖๗.๙๕	๑๔๙.๖๗	๙๓.๔๑	๑๘๒
๖	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๙	สทิงพระ	๑๕๑	๙๖๘	๑๕๑	๘๒๗	๑๙๕.๒๐	๑๖๔.๓๐	๒๕๓.๑๘	๑๙๘.๖๐	๑๖๘
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๒๑.๗๕	๔๗	๑๒๑.๗๕	๔๑	๑๓๕.๔๕	๖.๑	๑๑๑.๒๕	๑๕๐.๖๒	๑๙
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๕.๕๐	๖	๕.๕๐	๖	๑.๕๐	๐.๓๔	๒๗๒.๗๓	๕๖.๖๗	๑๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	๒,๕๓๑.๒๕	๒,๙๔๓	๒,๕๓๑.๒๕	๒,๖๗๒	๗๘๑.๖๕	๓๓๘.๖๙	๗๘๖.๘๓	๔๙๙.๓	๓๗๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกทองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		เกษตรกร ปี๖๖ (ครัวเรือน)
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	
๑	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒	จะนะ	๑๓๖	๒	๑๓๖	-	๑๓๖	-	๑,๐๐๐	-	๔
๓	เทพา	๘๘	๙๒	๕๓	๙๒	๑๕๙	๒๗๐	๓,๐๐๐	๒,๙๓๒	๓๖
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๓๓๓	๓๙๕	๗๒	๓๘๐	๑๙๖	๗๙๖	๒,๗๒๓	๒,๐๙๕	๕๘
๖	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๙	สทิงพระ	๒๙	๓๕	๑๘	๓๒	๓๘.๕๐	๒๙.๕๐	๒,๑๓๘	๙๒๒	๘
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	๕๘๖	๕๘๖	๕๒๔	๒๗๙	๕๐๔.๕๐	๕๒๙.๕๐	๑,๐๙๕	๘,๘๖๑	๕,๙๔๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๔ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกแตงโมจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖
๑	เมืองสงขลา	๖๓	๒๑	๖๒	๑๙	๙๑	๓๓.๓	๑,๔๖๗	๑,๗๕๒
๒	จะนะ	๑๙๓	๗๔๐	๑๙๓	๗๔๐	๖๗๕.๕๐	๑,๘๕๐	๓,๕๐๐	๒,๕๐๐
๓	เทพา	๑,๓๐๙	๑๔๐	๑,๐๔๗	๑๔๐	๗๖๗	๓๗๕	๒,๙๒๗	๒,๖๘๔
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๒๐	๗๕	๒๐	๕๕	๗๘๖.๕๐	๕๒	๒,๕๓๗	๙๔๕
๖	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-
๙	สทิงพระ	๓๙	๑๗	๓๓๑	๑๓	๑๒๐	๑๒	๓,๘๗๐	๙๒๓
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๕.๕	๓	๑๑.๕๐	๒	๖๐	๕.๕	๕๒๑	๒,๐๐๐
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๑๒๕	๔๐	๑๒๕	๓๐	๑๖๗	๓.๒	๑,๓๓๖	๑๐๖.๖๗
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม		๑,๗๖๔.๕๐	๑,๐๓๖	๑,๔๘๙.๕๐	๙๙๙	๒,๖๖๗	๒,๓๓๑	๑๖,๑๕๘	๑๐,๙๑๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๕ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกกาแฟจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน) สารกาแฟ		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
		ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๕	ปี ๖๖	ปี ๖๖
๑	จะนะ	๒๐	๒๐	๓	๑๒	๐.๐๙	๐.๓๖	๓๐	๓๐	๓
๒	เทพา	๑๘	๑๘	๑๐	๑๔	๐.๒๑	๐.๒๐	๒๑	๑๔	๕
๓	นาทวี	๑๗	๑๗	๒	๑๗	๐.๐๙	๐.๘๕	๔๕	๕๐	๖
๔	รัตภูมิ	๗๗	๗๗	๑๖	๕๖	๐.๖๐	๒.๑๓	๓๘	๓๘	๓
๕	สะเดา	๓๘	๓๘	๑๐	๓๐	๐.๔๖	๐.๙๓	๔๖	๓๑	๖๕
๖	สะบ้าย้อย	๗๑๗	๗๑๗	๓๑๗	๓๑๗	๘.๐๐	๖.๙๗	๒๕	๒๒	๔๕๔
๗	หาดใหญ่	๑๒	๑๒	๒	๑๑	๐.๐๔	๐.๒๒	๒๐	๒๐	๑๙
๘	คลองหอยโข่ง	๓๑	๓๑	๒	๓๑	๐.๐๘	๐.๔๐	๔๐	๑๓	๑๑
รวม		๙๓๐	๙๓๐	๓๖๒	๔๘๘	๑๐	๑๒	๒๘	๒๕	๕๖๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๔.๒ ด้านการปลูกสัตว์ของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒.๔๖ ข้อมูลพื้นที่จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	โคพื้นเมือง (ตัว)	โคพันธุ์แท้ (ตัว)	โคลูกผสม (ตัว)	โคขุน(ตัว)	รวมโคเนื้อทั้งหมด	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๑๑๔,๕๐๐	๑,๘๑๘	๘,๖๑๒	๕๑๐	๑๒๕,๔๔๐	๒๓,๑๑๙
๒๕๖๒	๑๒๑,๘๕๓	๑,๖๕๒	๑๐,๐๔๑	๕๒๓	๑๓๔,๐๖๙	๒๔,๒๘๕
๒๕๖๓	๑๓๔,๐๙๖	๑,๗๓๔	๑๒,๐๗๖	๒๓๓	๑๔๘,๑๓๙	๒๖,๑๒๗
๒๕๖๔	๑๓๘,๒๙๘	๒,๐๐๐	๑๔,๑๒๐	๑,๐๘๘	๑๕๕,๕๐๖	๒๖,๘๐๔
๒๕๖๕	๑๔๖,๗๐๖	๒,๔๔๔	๑๗,๕๓๓	๑,๑๑๕	๑๖๗,๗๙๘	๒๗,๐๑๘
๒๕๖๖	๑๔๘,๕๓๖	๒,๗๒๐	๒๑,๑๐๕	๑,๐๙๘	๑๗๓,๔๕๙	๒๗,๓๙๐

ตารางที่ ๒.๔๗ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	โคพื้นเมือง (ตัว)	โคพันธุ์แท้ (ตัว)	โคลูกผสม (ตัว)	โคขุน (ตัว)	รวมโคเนื้อทั้งหมด (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๕,๒๑๓	๑๐๐	๔๗๐	๑๗	๕,๘๐๐	๙๓๕
๒	สทิงพระ	๘,๓๕๐	๘๘๘	๓,๕๒๒	๑๒๗	๑๒,๘๘๗	๒,๐๑๖
๓	จะนะ	๑๔,๓๕๔	๔๙๕	๑,๖๓๒	๔๒	๑๖,๕๒๓	๒,๐๕๖
๔	นาทวี	๔,๔๘๔	๒๒๑	๑๘๕	๒๒	๔,๙๑๒	๑,๖๗๒
๕	เทพา	๑๔,๙๑๑	๑๑๖	๑,๐๙๖	๑๖๒	๑๖,๒๘๕	๓,๒๘๔
๖	สะบ้าย้อย	๔,๕๐๘	๐	๑,๔๑๗	๒๘	๕,๙๕๓	๑,๖๒๒
๗	ระโนด	๘,๑๓๖	๑๐๔	๔,๑๓๐	๑๐๘	๑๒,๔๑๘	๑,๖๙๖
๘	กระแสสินธุ์	๔,๗๔๖	๓๙	๒,๐๒๐	๒๘	๖,๘๓๓	๑,๒๑๖
๙	รัตภูมิ	๘,๑๐๐	๕๔	๑,๘๖๑	๑๔๕	๑๐,๑๖๐	๒,๒๓๘
๑๐	สะเดา	๖,๓๓๕	๓๓	๓๐๗	๓๐	๖,๗๐๕	๑,๑๒๕
๑๑	หาดใหญ่	๓๘,๑๗๐	๒๙๒	๑,๑๔๖	๑๑๔	๓๙,๗๒๒	๒,๖๕๓
๑๒	นาหม่อม	๒,๓๓๕	๔	๑๑	๐	๒,๓๕๐	๕๙๗
๑๓	ควนเนียง	๑๐,๑๖๒	๘๗	๘๗๗	๒๖	๑๑,๑๕๒	๒,๒๔๔
๑๔	บางกล่ำ	๓,๘๙๒	๒๒	๓๘๕	๘๒	๔,๓๘๑	๙๐๕
๑๕	สิงหนคร	๑๐,๙๗๔	๑๙๑	๑,๘๗๓	๑๔๘	๑๓,๑๘๖	๒,๒๘๙
๑๖	คลองหอยโข่ง	๓,๘๖๖	๗๔	๑๗๓	๑๙	๔,๑๓๒	๘๔๒
	รวม	๑๔๘,๕๓๖	๒,๗๒๐	๒๑,๑๐๕	๑,๐๙๘	๑๗๓,๔๕๙	๒๗,๓๙๐

ตารางที่ ๒.๔๘ ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ปริมาณ ผลผลิต/ปี และมูลค่าการผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๗

ที่	อำเภอ	โคเนื้อ			
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ตัว)	*มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
๑	เมืองสงขลา	๙๓๕	๕,๘๑๐	๑,๖๒๐	๙๗
๒	สทิงพระ	๒,๓๕๐	๑๔,๒๘๔	๓,๘๘๔	๒๑๕
๓	จะนะ	๒,๐๖๕	๑๖,๕๙๐	๗๖๘	๒๗๖
๔	นาทวี	๑,๖๗๔	๔,๙๓๒	๑,๘๙๕	๘๒
๕	เทพา	๓,๑๐๓	๑๔,๕๐๕	๗,๘๒๕	๒๗๒
๖	สะบ้าย้อย	๑,๖๒๕	๖,๒๙๗	๒,๗๕๔	๙๙
๗	ระโนด	๑,๖๓๒	๑๒,๔๑๒	๔,๐๔๐	๒๐๘
๘	กระแสสินธุ์	๑,๒๑๖	๗,๐๕๘	๒,๒๘๑	๑๑๔
๙	รัตภูมิ	๒,๒๓๘	๑๐,๒๕๔	๔,๖๖๙	๑๗๐

ที่	อำเภอ	โคเนื้อ			
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ตัว)	*มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
๑๐	สะเตา	๑,๑๔๔	๗,๐๘๓	๒,๓๖๔	๑๑๒
๑๑	หาดใหญ่	๒,๗๒๑	๔๑,๕๗๒	๙,๖๔๘	๖๖๔
๑๒	นาหม่อม	๕๙๘	๒,๒๘๘	๓๖๑	๓๙
๑๓	ควนเนียง	๒,๒๕๑	๑๑,๒๑๔	๓,๕๗๕	๑๘๖
๑๔	บางกล่ำ	๙๑๐	๓,๘๕๒	๒,๔๖๗	๗๓
๑๕	สิงหนคร	๒,๓๐๗	๑๓,๒๒๐	๒,๘๐๘	๒๒๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	๘๔๗	๔,๑๙๗	๑,๒๒๐	๖๙
	รวม	๒๗,๖๔๓	๑๗๕,๕๖๘	๕๒,๑๗๙	๒,๘๙๘

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา **หมายเหตุ :** มูลค่าการผลิตปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒.๔๙ ข้อมูลจำนวนกระบือและเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	กระบือ (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๕,๓๖๙	๓๕๕
๒๕๖๒	๕,๔๙๔	๓๔๘
๒๕๖๓	๕,๕๕๐	๓๔๖
๒๕๖๔	๖,๑๗๒	๓๖๒
๒๕๖๕	๖,๐๑๗	๓๔๒
๒๕๖๖	๖,๑๔๐	๓๖๔

ตารางที่ ๒.๕๐ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)
๑	เมืองสงขลา	๑	๗
๒	สทิงพระ	๑๒	๑๕๗
๓	จะนะ	๘	๕๓
๔	นาทวี	๐	๐
๕	เทพา	๔	๓๑
๖	สะบ้าย้อย	๑๒	๔๖
๗	ระโนด	๑๓๘	๒,๐๒๐
๘	กระแสสินธุ์	๔	๗๐
๙	รัตภูมิ	๒	๑๓
๑๐	สะเตา	๒	๗
๑๑	หาดใหญ่	๑๓๑	๓,๑๐๙
๑๒	นาหม่อม	๐	๐
๑๓	ควนเนียง	๒๒	๓๑๑
๑๔	บางกล่ำ	๘	๙๓
๑๕	สิงหนคร	๒๐	๒๒๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๐	๐
	รวม	๓๖๔	๖,๑๔๐

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕๑ ข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	สุกร(ตัว)					รวมสุกร	
	พื้นเมือง (ตัว)	สุกรพันธุ์			สุกรขุน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
		พ่อพันธุ์(ตัว)	แม่พันธุ์ (ตัว)	ลูกสุกร(ตัว)			
๒๕๖๑	๘,๗๕๖	๑,๓๕๘	๑,๑๗๕	๔๑,๙๙๐	๘๙,๕๕๙	๑๕๘,๗๐๘	๒,๐๔๕
๒๕๖๒	๗,๕๑๑	๑,๒๙๑	๑,๐๖๗	๔๖,๕๘๑	๘๙,๔๖๖	๑๖๐,๘๘๒	๑,๗๙๘
๒๕๖๓	๒,๖๙๐	๘๗๖	๑๒,๓๖๙	๔,๔๒๕	๑๖๙,๓๘๙	๑๘๙,๗๗๖	๑,๓๓๕
๒๕๖๔	๑,๘๔๒	๕๙๒	๑๑,๔๔๐	๑,๗๐๑	๗,๕๙๘	๘๙,๙๒๑	๑,๑๓๔
๒๕๖๕	๕๑๖	๕๗๒	๑๒,๒๖๑	๑,๐๒๘	๒๕,๔๔๑	๗๑,๐๓๓	๕๘๔
๒๕๖๖	๗๔๗	๖๑๐	๑๒,๖๓๕	๑,๒๘๓	๕๘,๖๗๙	๗๓,๙๕๔	๗๐๘

ตารางที่ ๒.๕๒ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	สุกร					รวม	
		พื้นเมือง (ตัว)	สุกรพันธุ์			สุกรขุน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
			พ่อพันธุ์(ตัว)	แม่พันธุ์ (ตัว)	ลูกสุกร(ตัว)			
๑	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-
๒	สทิงพระ	-	-	-	-	-	-	-
๓	จะนะ	๑	๓๐	๑๒๙	๔๑	๖๓๑	๘๓๒	๓๓
๔	นาทวี	๔๙	๕๒	๔๔๒	๒๗๔	๓,๒๒๒	๔,๐๓๙	๑๔๗
๕	เทพา	๑๐๕	๑๔	๖๘	-	๕๘๕	๗๗๒	๖
๖	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	๓๑๕	๓๑๕	๖
๗	ระโนด	๓	๒๒	๓๑๗	-	๑,๐๑๘	๑,๓๖๐	๖
๘	กระแสดินธุ์	๑๒๑	๓	๑๗	-	๑๐๐	๒๔๑	๗
๙	รัตภูมิ	๑๐	๑๖	๒๘๗	-	๑,๑๙๗	๑,๕๑๐	๕๘
๑๐	สะเตา	๒๐	๔๕	๔๘๕	-	๒,๗๒๕	๓,๒๗๕	๘๐
๑๑	หาดใหญ่	๕๔	๒๕๘	๙,๐๘๗	๙๕๖	๓๐,๒๗๘	๔๐,๖๓๓	๑๒๔
๑๒	นาหม่อม	๑๖๗	๕	๔๔	-	๓๙๖	๖๑๒	๑๙
๑๓	ควนเนียง	๕	๑๑๔	๔๒๑	-	๓,๘๒๒	๔,๓๖๒	๑๐๗
๑๔	บางกล่ำ	-	๙	๒๗๕	-	๕,๑๑๐	๕,๓๙๔	๗
๑๕	สิงหนคร	๕	๙	๔๘๒	-	๕,๔๒๘	๕,๙๒๔	๒๔
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	๓๖๐	๓๖๐	๑
	รวม	๕๔๐	๕๗๗	๑๒,๐๕๔	๑,๒๗๑	๕๕,๑๘๗	๖๙,๖๒๙	๖๒๕

ตารางที่ ๒.๕๓ ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖ จำแนกเป็นรายอำเภอ

ที่	อำเภอ	สุกร			มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ตัว)	
๑	เมืองสงขลา	๓๓	๘๓๒	๑,๖๖๔	๑๕.๑๘
๒	สทิงพระ	๑๔๗	๔,๐๓๙	๘,๐๗๘	๗๓.๖๗
๓	จะนะ	๖	๗๗๒	๑,๕๔๔	๑๔.๐๘
๔	นาทวี	๖	๓๑๕	๖๓๐	๕.๗๕
๕	เทพา	๖	๑,๓๖๐	๒,๗๒๐	๒๔.๘๑
๖	สะบ้าย้อย	๗	๒๔๑	๔๘๒	๔.๔๐
๗	ระโนด	๕๘	๑,๕๑๐	๓,๐๒๐	๒๗.๕๔
๘	กระแสดินธุ์	๘๐	๓,๒๗๕	๖,๕๕๐	๕๙.๗๔
๙	รัตภูมิ	๑๒๔	๔๐,๖๓๓	๘๑,๒๖๖	๗๔๑.๑๕

ที่	อำเภอ	สุกร			
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ตัว)	มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
๑๐	สะเดา	๑๙	๖๑๒	๑,๒๒๔	๑๑.๑๖
๑๑	หาดใหญ่	๑๐๗	๔,๓๖๒	๘,๗๒๔	๗๙.๕๖
๑๒	นาหม่อม	๗	๕,๓๙๔	๑๐,๗๘๘	๙๘.๓๙
๑๓	ควนเนียง	๒๔	๕,๙๒๔	๑๑,๘๔๘	๑๐๘.๐๕
๑๔	บางกล่ำ	๑	๓๖๐	๗๒๐	๖.๕๗
๑๕	สิงหนคร	๕๕	๓,๗๔๙	๗,๔๙๘	๖๘.๓๘
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๖	๕๗๖	๑,๑๕๒	๑๐.๕๑
	รวม	๗๐๘	๗๓,๙๕๔	๑๔๗,๙๐๘	๑,๓๔๘.๙๒

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕๔ ข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑- ๒๕๖๖

พ.ศ.	ไก่พื้นเมือง (ตัว)	ไก่สามสาย (ตัว)	ไก่เนื้อพันธุ์ (ตัว)	ไก่ไข่น้ำพันธุ์ (ตัว)	ไก่ปุ๋ย-ย่า, พ่อ-แม่ผลิต ลูกไก่เนื้อ (ตัว)	ไก่ปุ๋ย-ย่า, พ่อ-แม่ ผลิต ลูกไก่ไข่ (ตัว)	ไก่ทั้งหมด	
							จำนวน (ตัว)	เกษตรกร(ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๑,๕๗๓,๕๔๙	๒,๑๒๘	๑,๘๑๖,๗๐๑	๗๗๔,๘๑๓	๑๑,๓๕๕	๑๒,๓๘๖	๓,๔๑๖,๑๙๒	๔๖,๗๐๐
๒๕๖๒	๑,๖๖๖,๔๑๙	๗,๐๘๙	๑,๗๕๐,๓๗๓	๗๗๔,๓๙๘	๗๑,๘๔๕	๑๑,๖๙๒	๓,๕๐๗,๔๑๘	๔๙,๖๘๒
๒๕๖๓	๑,๖๕๖,๗๔๖	๒๙,๘๘๘	๒,๐๙๖,๗๒๓	๘๐๗,๖๑๕	๘๒๖	๔๓๐	๔,๕๕๒,๑๘๘	๔๙,๓๐๑
๒๕๖๔	๑,๖๓๑,๕๓๘	๒๓,๕๓๒	๒,๐๓๒,๘๖๖	๑,๖๐๓,๒๖๙	๑,๕๗๓	๕๐๒	๕,๒๙๓,๒๘๐	๔๖,๘๖๖
๒๕๖๕	๑,๗๒๐,๘๘๖	๓๕,๗๔๕	๒,๗๗๒,๗๖๕	๑,๙๘๔,๒๓๖	๑,๐๙๒	๔๗๑	๖,๕๑๕,๒๒๕	๔๖,๗๓๐
๒๕๖๖	๑,๖๕๐,๑๒๙	๓๗,๕๒๗	๓,๑๒๗,๔๒๙	๒,๐๑๓,๓๒๗	๘๘๖	๔๖๖	๖,๘๒๙,๗๖๔	๔๖,๗๑๙

ตารางที่ ๒.๕๕ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	ไก่พื้นเมือง	ไก่สามสาย	ไก่เนื้อพันธุ์	ไก่ไข่น้ำพันธุ์	ไก่ปุ๋ย-ย่า, พ่อ-แม่	ไก่ปุ๋ย-ย่า, พ่อ-แม่ผลิต ลูกไก่ไข่	ไก่ทั้งหมด	
		(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร
๑	เมืองสงขลา	๓๓๓,๘๔๖	-	๔๓,๖๔๗	๑๖๑,๖๖๕	๒๑๕	๑๒	๒๓๙,๓๘๕	๑,๐๓๗
๒	สติงพระ	๕๘,๒๖๓	๙,๗๑๗	๑๑๒,๐๑๐	๖,๑๒๙	๔๗	๓๑	๑๘๖,๑๙๗	๑,๕๖๐
๓	จะนะ	๒๕๘,๑๒๐	๑๐,๕๒๓	๕๘๙,๖๘๘	๘๑๒,๐๘๓	๓๑๓	๕๐	๑,๖๗๐,๗๗๗	๕,๓๓๒
๔	นาทวี	๑๕๗,๙๘๗	๒๕๙	๕,๙๐๘	๖,๙๐๒	-	-	๑๗๑,๐๕๖	๕,๐๘๒
๕	เทพา	๒๑๐,๒๖๘	๓,๑๖๙	๗๔๐,๓๘๓	๒๖,๙๗๘	๙	-	๙๘๐,๘๐๗	๔,๖๗๒
๖	สะบ้าย้อย	๙๑,๘๒๔	-	๑๔,๖๕๑	๒,๗๓๗	-	-	๑๐๙,๒๑๒	๒,๖๖๑
๗	ระโนด	๔๖,๘๕๑	๔๙๔	๔๐,๐๑๐	๓,๖๓๗	-	๑๑	๙๑,๐๐๓	๕,๐๒๐
๘	กระแสสินธุ์	๒๔,๕๐๕	-	๑๑๖,๙๕๐	๔๑,๔๒๘	-	-	๑๘๒,๘๘๓	๒,๒๒๒
๙	รัตภูมิ	๑๙๒,๖๗๑	๕,๐๓๑	๗๖๙,๘๑๐	๖๙๐,๙๘๙	๒๔	๖๓	๑,๖๕๘,๕๘๘	๓,๑๙๒
๑๐	สะเดา	๗๗,๐๙๗	๗๒	๓,๐๓๘	๒๗,๓๒๒	-	-	๑๐๗,๕๒๙	๒,๐๐๘
๑๑	หาดใหญ่	๑๔๑,๘๙๒	๔,๒๓๐	๓๑,๘๘๑	๓๒,๘๕๗	๓๐	๖๑	๒๑๐,๙๕๑	๓,๘๔๓
๑๒	นาหม่อม	๒๖,๔๗๐	๓,๐๐๐	๓๘,๙๐๐	๒๐,๓๑๖	-	-	๘๘,๖๘๖	๘๐๗
๑๓	ควนเนียง	๑๔๑,๑๕๒	๔,๕๕๕	๓๕๕,๘๒๓	๑๒๙,๕๕๓	๑๖๑	๗๗	๖๒๗,๒๒๑	๓,๖๔๒
๑๔	บางกล่ำ	๕๒,๑๘๖	๕๕	๑๑๔,๕๓๔	๓๒,๘๖๒	๕	๘๒	๑๙๙,๗๒๔	๑,๗๖๓
๑๕	สิงหนคร	๑๐๔,๐๐๗	๔๗๑	๗๙,๙๔๗	๑๐,๕๙๐	๔๗	๖๐	๑๙๕,๑๒๒	๒,๕๙๖
๑๖	คลองหอยโข่ง	๓๒,๙๙๐	๕๑	๗๐,๒๔๙	๗,๒๗๙	๓๕	๑๙	๑๑๐,๖๒๓	๑,๒๘๒
	รวม	๑,๖๕๐,๑๒๙	๓๗,๕๒๗	๓,๑๒๗,๔๒๙	๒,๐๑๓,๓๒๗	๘๘๖	๔๖๖	๖,๘๒๙,๗๖๔	๔๖,๗๑๙

ตารางที่ ๒.๕๖ ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	ไก่เนื้อ				ไก่ไข่	
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ตัว)	มูลค่าการผลิต (บาท)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๑๗	๔๓,๖๔๗	๑๗๔,๕๘๘	๑๔.๒๒	๔๕	๑๖๑,๖๖๕
๒	สติงพระ	๙	๑๑๒,๐๑๐	๔๔๘,๐๔๐	๓๖.๔๘	๖๖	๖,๑๒๙
๓	จะนะ	๒๔๘	๕๘๙,๖๘๘	๒,๓๕๘,๗๕๒	๑๙๒.๐๘	๒๘๒	๘๑๒,๐๘๓
๔	นาทวี	๔	๕,๙๐๘	๒๓,๖๓๒	๑.๙๒	๒๒๘	๖,๙๐๒
๕	เทพา	๘๗	๗๔๐,๓๘๓	๒,๙๖๑,๕๓๒	๒๔๑.๑๖	๓๙๓	๒๖,๙๗๘
๖	สะบ้าย้อย	๓๕	๑๔,๖๕๑	๕๘,๖๐๔	๔.๗๗	๗๑	๒,๗๓๗
๗	ระโนด	๒	๔๐,๐๑๐	๑๖๐,๐๔๐	๑๓.๐๓	๙๒	๓,๖๓๗
๘	กระแสสินธุ์	๑๐	๑๑๖,๙๕๐	๔๖๗,๘๐๐	๓๘.๐๙	๔๐	๔๑,๔๒๘
๙	รัตภูมิ	๔๗	๗๖๙,๘๑๐	๓,๐๗๙,๒๔๐	๒๕๐.๗๕	๒๔๖	๖๙๐,๙๘๙
๑๐	สะเดา	๔	๓,๐๓๘	๑๒,๑๕๒	๐.๙๙	๑๐๐	๒๗,๓๒๒
๑๑	หาดใหญ่	๑๒๖	๓๑,๘๘๑	๑๒๗,๕๒๔	๑๐.๓๘	๑๒๒	๓๒,๘๕๗
๑๒	นาหม่อม	๑๐	๓๘,๙๐๐	๑๕๕,๖๐๐	๑๒.๖๗	๒๙	๒๐,๓๑๖
๑๓	ควนเนียง	๖๓	๓๕๕,๘๒๓	๑,๔๒๓,๒๙๒	๑๑๕.๙๐	๑๓๙	๑๒๙,๕๕๓
๑๔	บางกล่ำ	๒๕	๑๑๔,๕๓๔	๔๕๘,๑๓๖	๓๗.๓๑	๑๑๘	๓๒,๘๖๒
๑๕	สิงหนคร	๔๖	๗๙,๙๔๗	๓๑๙,๗๘๘	๒๖.๐๔	๗๙	๑๐,๕๙๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๔	๗๐,๒๔๙	๒๘๐,๙๙๖	๒๒.๘๘	๑๑๒	๗,๒๗๙
	รวม	๗๔๗	๓,๑๒๗,๔๒๙	๑๒,๕๐๙,๗๑๖	๑,๐๑๘.๖๙	๒,๑๖๒	๒,๐๑๓,๓๒๗

ตารางที่ ๒.๕๖ ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖ (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ไข่ไก่			
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ฟอง)	มูลค่าการผลิต (บาท)
๑	เมืองสงขลา	๔๕	๑๖๑,๖๖๕	๔๘,๙๘๔,๔๙๕	๑๔๖.๙๕
๒	สติงพระ	๖๖	๖,๑๒๙	๑,๘๕๗,๐๘๗	๕.๕๗
๓	จะนะ	๒๘๒	๘๑๒,๐๘๓	๒๔๖,๐๖๑,๑๔๙	๗๓๘.๑๘
๔	นาทวี	๒๒๘	๖,๙๐๒	๒,๐๙๑,๓๐๖	๖.๒๗
๕	เทพา	๓๙๓	๒๖,๙๗๘	๘,๑๗๔,๓๓๔	๒๔.๕๒
๖	สะบ้าย้อย	๗๑	๒,๗๓๗	๘๒๙,๓๑๑	๒.๔๙
๗	ระโนด	๙๒	๓,๖๓๗	๑,๑๐๒,๐๑๑	๓.๓๑
๘	กระแสสินธุ์	๔๐	๔๑,๔๒๘	๑๒,๕๕๒,๖๘๔	๓๗.๖๖
๙	รัตภูมิ	๒๔๖	๖๙๐,๙๘๙	๒๐๙,๓๖๙,๖๖๗	๖๒๘.๑๑
๑๐	สะเดา	๑๐๐	๒๗,๓๒๒	๘,๒๗๘,๕๖๖	๒๔.๘๔
๑๑	หาดใหญ่	๑๒๒	๓๒,๘๕๗	๙,๙๕๕,๖๗๑	๒๙.๘๗
๑๒	นาหม่อม	๒๙	๒๐,๓๑๖	๖,๑๕๕,๗๔๘	๑๘.๔๗
๑๓	ควนเนียง	๑๓๙	๑๒๙,๕๕๓	๓๙,๒๕๔,๕๕๙	๑๑๗.๗๖
๑๔	บางกล่ำ	๑๑๘	๓๒,๘๖๒	๙,๙๕๗,๑๘๖	๒๙.๘๗
๑๕	สิงหนคร	๗๙	๑๐,๕๙๐	๓,๒๐๘,๗๗๐	๙.๖๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๑๒	๗,๒๗๙	๒,๒๐๕,๕๓๗	๖.๖๒
	รวม	๒,๑๖๒	๒,๐๑๓,๓๒๗	๖๑๐,๐๓๘,๐๘๑	๑,๘๓๐.๑๑

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕๗ ข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	เปิดเทศ (ตัว)	เปิดเนื้อ (ตัว)	เปิดไข่ (ตัว)	เปิดเนื้อไล่ทุ่ง (ตัว)	เปิดไข่ไล่ทุ่ง (ตัว)	เปิดทั้งหมด	
						(ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๓๑๖,๒๔๑	๕๑,๗๔๔	๔๒๔,๓๙๖	๑,๕๖๒	๑,๗๙๖	๗๙๕,๖๓๙	๑๒,๓๔๔
๒๕๖๒	๓๐๒,๕๘๑	๕๔,๕๒๐	๓๕๕,๗๒๙	๘๔๔	๑,๐๕๒	๗๐๔,๗๒๖	๑๒,๒๑๗
๒๕๖๓	๒๗๘,๕๓๒	๕๓,๓๔๐	๓๗๙,๑๐๕	๘๒๖	๗๘๔	๗๑๒,๕๘๗	๑๑,๔๘๐
๒๕๖๔	๒๖๗,๕๐๐	๕๒,๑๐๖	๓๖๗,๗๑๓	๒,๓๘๓	๑,๑๗๕	๖๙๐,๘๗๗	๑๐,๔๙๒
๒๕๖๕	๒๗๖,๒๓๓	๔๘,๗๓๓	๓๖๕,๙๙๖	๑,๔๐๐	-	๖๙๒,๓๖๒	๙,๙๙๑
๒๕๖๖	๒๕๒,๙๑๗	๕๔,๕๒๒	๓๕๒,๓๒๐	๑,๔๑๙	-	๖๖๑,๑๗๘	๙,๖๓๒

ตารางที่ ๒.๕๘ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	เปิดเทศ (ตัว)	เปิดเนื้อ (ตัว)	เปิดไข่ (ตัว)	เปิดเนื้อไล่ทุ่ง (ตัว)	เปิดทั้งหมด	
						(ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๑,๓๕๐	๒,๕๒๐	๔,๗๒๐	-	๘,๕๙๐	๕๙
๒	สทิงพระ	๕,๘๔๖	๙,๘๙๑	๓๘,๑๒๕	๖	๕๓,๘๖๘	๒๖๖
๓	จะนะ	๕๘,๐๗๔	๘,๘๐๔	๓๖,๙๘๕	-	๑๐๓,๘๖๓	๑,๘๔๒
๔	นาทวี	๔,๕๐๑	๖๐๒	๖๗๘	-	๕,๗๘๑	๓๒๗
๕	เทพา	๕๖,๕๐๘	๒,๕๙๖	๓,๕๗๔	-	๖๒,๖๗๘	๑,๙๕๙
๖	สะบ้าย้อย	๑๑,๔๓๓	๒,๓๔๙	๑,๙๔๘	-	๑๕,๗๓๐	๔๘๙
๗	ระโนด	๔,๗๕๗	๒๖๓	๑๓๙,๕๘๒	๓	๑๔๔,๖๐๕	๓๐๙
๘	กระแสสินธุ์	๑,๖๑๐	๒๐๐	๑๒,๖๔๓	-	๑๔,๔๕๓	๘๖
๙	รัตภูมิ	๑๕,๓๘๐	๔,๘๗๐	๑๓,๘๗๐	-	๓๔,๑๒๐	๕๔๒
๑๐	สะเดา	๑๔,๗๒๖	๑,๒๔๖	๒,๖๔๒	-	๑๘,๖๑๔	๗๙๘
๑๑	หาดใหญ่	๒๑,๗๕๓	๒,๗๐๐	๒๕,๓๔๒	-	๔๙,๗๙๕	๗๗๒
๑๒	นาหม่อม	๑๙๓	๗๕	๖๘๙	-	๙๕๗	๒๖
๑๓	ควนเนียง	๒๔,๙๗๐	๑,๖๑๗	๕,๔๐๔	-	๓๑,๙๙๑	๗๙๘
๑๔	บางกล่ำ	๒,๙๒๑	๑,๙๗๖	๕,๑๓๘	-	๑๐,๐๓๕	๓๒๓
๑๕	สิงหนคร	๒๗,๒๒๘	๑๔,๔๑๖	๕๘,๓๐๕	๑,๔๑๐	๑๐๑,๓๕๙	๙๐๖
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑,๖๖๗	๓๙๗	๒,๖๗๕	-	๔,๗๓๙	๑๓๐
	รวม	๒๕๒,๙๑๗	๕๔,๕๒๒	๓๕๒,๓๒๐	๑,๔๑๙	๖๖๑,๑๗๘	๙,๖๓๒

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕๙ ข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	แพะ							
	แพะเนื้อ			แพะนม			รวม	
	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๑๖,๕๙๔	๒๖,๘๑๓	๔๓,๔๐๗	๑๕๕	๔๑๓	๕๖๘	๔๓,๙๗๕	๔,๙๕๒
๒๕๖๒	๑๖,๕๔๒	๓๓,๗๙๙	๕๐,๓๔๑	๑๕๕	๕๒๒	๖๗๗	๕๑,๐๑๘	๕,๕๓๑
๒๕๖๓	๑๖,๘๓๖	๓๔,๐๒๓	๕๐,๘๕๙	๗๙	๔๔๖	๕๒๕	๕๑,๓๘๔	๕,๗๔๑
๒๕๖๔	๑๕,๘๑๕	๓๔,๘๘๔	๕๐,๖๙๙	๔๕	๓๐๕	๓๕๐	๕๑,๐๔๙	๕,๘๑๓
๒๕๖๕	๑๘,๙๑๘	๓๙,๐๖๙	๕๗,๙๘๗	๔๕	๒๗๙	๓๒๔	๕๘,๓๑๑	๕,๙๕๖
๒๕๖๖	๑๘,๓๓๖	๓๙,๗๙๔	๕๘,๑๓๐	๖๔	๒๘๓	๓๔๗	๕๘,๔๗๗	๕,๙๓๕

ตารางที่ ๒.๖๐ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	แพะ							
		แพะเนื้อ			แพะนม			รวม	
		ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๖๑๔	๑,๕๔๔	๒,๑๕๘	๘	๑๑	๑๙	๒,๒๐๐	๑๙๒
๒	สติงพระ	๓๙๔	๑,๔๕๓	๑,๘๔๗	๑	๖	๗	๑,๔๕๓	๕๗
๓	จะนะ	๕,๒๘๒	๖,๔๐๑	๑๑,๖๘๓	๑๐	๓๗	๔๗	๑๑,๖๔๔	๑,๑๕๖
๔	นาทวี	๖๕๘	๑,๔๒๙	๒,๐๘๗	-	-	-	๒,๑๕๖	๔๗๔
๕	เทพา	๓,๑๒๕	๖,๒๖๑	๙,๓๘๖	๙	๔๕	๕๔	๙,๒๖๑	๑,๔๘๘
๖	สะบ้าย้อย	๘๗๔	๒,๑๖๔	๓,๐๓๘	-	-	-	๓,๖๘๓	๗๒๑
๗	ระโนด	๑,๐๕๒	๑๐,๔๓๑	๙,๓๗๙	๓	๓๐	๓๓	๙,๙๑๓	๓๔๘
๘	กระแสสินธุ์	๙๙	๔๓๘	๕๓๗	๑	๕	๖	๕๙๓	๑๙
๙	รัตภูมิ	๗๐๘	๑,๙๖๑	๒,๖๖๙	-	๔	๔	๒,๓๖๓	๑๙๗
๑๐	สะเดา	๕๕๕	๑,๓๘๓	๑,๙๓๘	๓๑	๑๓๙	๑๗๐	๑,๘๓๙	๒๕๑
๑๑	หาดใหญ่	๒,๕๕๔	๓,๓๓๗	๕,๘๙๑	-	-	-	๕,๖๖๕	๓๘๒
๑๒	นาหม่อม	๑๗	๑๘๕	๒๐๒	-	-	-	๒๓๙	๑๑
๑๓	ควนเนียง	๔๓๑	๙๔๘	๑,๓๗๙	๑	๖	๗	๑,๒๗๙	๒๔๕
๑๔	บางกล่ำ	๒๐๓	๓๘๘	๕๙๑	-	-	-	๘๘๗	๗๓
๑๕	สิงหนคร	๑,๖๑๙	๒,๙๖๔	๔,๕๘๓	-	-	-	๔,๕๕๗	๓๑๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๕๑	๖๗๑	๘๒๒	-	-	-	๘๑๙	๒๙
	รวม	๑๘,๙๑๘	๓๙,๗๙๔	๕๘,๑๓๐	๖๔	๒๘๓	๓๔๗	๕๘,๔๗๗	๕,๙๓๕

ตารางที่ ๒.๖๑ ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	แพะเนื้อ				แพะนม			
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ตัว)	มูลค่าการผลิต(บาท)	เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต/ปี (ตัว)	มูลค่าการผลิต(บาท)
๑	เมืองสงขลา	๑๘๔	๒,๑๕๘	๓,๒๓๗	๑๓.๔๐	๓	๑๙	๒๘.๕	๐.๑๒
๒	สติงพระ	๖๑	๑,๘๔๗	๒,๗๗๑	๑๑.๔๗	๑	๗	๑๐.๕	๐.๐๔
๓	จะนะ	๑,๑๕๕	๑๑,๖๘๓	๑๗,๕๒๕	๗๒.๕๖	๙	๔๗	๗๐.๕	๐.๒๙
๔	นาทวี	๔๕๗	๒,๐๘๗	๓,๑๓๑	๑๒.๙๖	-	-	-	๐.๐๐
๕	เทพา	๑,๔๘๘	๙,๓๘๖	๑๔,๐๗๙	๕๘.๓๐	๓	๕๔	๘๑	๐.๓๔
๖	สะบ้าย้อย	๗๑๑	๓,๐๓๘	๔,๕๕๗	๑๘.๘๗	-	-	-	๐.๐๐
๗	ระโนด	๓๓๑	๙,๓๗๙	๑๓,๙๗๙	๕๗.๘๘	๑	๓๓	๔๙.๕	๐.๒๐
๘	กระแสสินธุ์	๒๒	๕๓๗	๘๐๖	๓.๓๔	๑	๖	๙	๐.๐๔
๙	รัตภูมิ	๒๐๓	๒,๖๖๙	๔,๐๐๔	๑๖.๕๘	๑	๔	๖	๐.๐๒
๑๐	สะเดา	๒๖๐	๑,๙๓๘	๒,๙๐๗	๑๒.๐๔	๑๐	๑๗๐	๒๕๕	๑.๐๖
๑๑	หาดใหญ่	๓๘๖	๕,๘๙๑	๘,๘๓๗	๓๖.๕๙	-	-	-	๐.๐๐
๑๒	นาหม่อม	๑๑	๒๐๒	๓๐๓	๑.๒๕	-	-	-	๐.๐๐
๑๓	ควนเนียง	๒๔๐	๑,๓๗๙	๒,๐๖๙	๘.๕๗	๓	๗	๑๐.๕	๐.๐๔
๑๔	บางกล่ำ	๗๑	๕๙๑	๘๘๗	๓.๖๗	-	-	-	๐.๐๐
๑๕	สิงหนคร	๓๑๓	๔,๕๘๓	๖,๘๗๕	๒๘.๔๗	-	-	-	๐.๐๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	๓๐	๘๒๒	๑,๒๓๓	๕.๑๑	-	-	-	๐.๐๐
	รวม	๕,๙๓๕	๕๘,๔๗๗	๘๗,๗๑๖	๓๖๓.๒๑	๓๒	๓๔๗	๕๒๐.๕	๒.๑๖

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๖๒ ข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๕๖๖	๙๗๓	๑,๕๓๙	๑๙๗
๒๕๖๒	๗๔๑	๑,๑๙๕	๑,๙๓๖	๒๓๓
๒๕๖๓	๗๒๕	๑,๒๕๐	๑,๙๗๕	๒๒๒
๒๕๖๔	๗๓๖	๑,๒๘๗	๒,๐๒๓	๒๒๒
๒๕๖๕	๘๐๔	๑,๓๕๕	๒,๑๕๙	๒๒๓
๒๕๖๖	๗๘๗	๑,๔๔๓	๒,๒๓๐	๒๓๒

ตารางที่ ๒.๖๓ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวมจำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๒๐	๙๓	๑๑๓	๕
๒	สติงพระ	๑๕	๓๒	๔๗	๒
๓	จะนะ	๖๘	๑๒๘	๑๙๖	๒๕
๔	นาทวี	๑๐	๓๑	๔๑	๙
๕	เทพา	๒๖๕	๔๓๓	๖๙๘	๘๗
๖	สะบ้าย้อย	๔๖	๑๒๑	๑๖๗	๒๖
๗	ระโนด	๒๓	๓๙	๖๒	๖
๘	กระแสสินธุ์	๑	๑	๒	๑
๙	รัตภูมิ	๒	๑๐	๑๒	๑
๑๐	สะเดา	๙๐	๑๑๑	๒๐๑	๑๒
๑๑	หาดใหญ่	๑๗๓	๒๓๙	๔๑๒	๒๗
๑๒	นาหม่อม	๔	๑๙	๒๓	๒
๑๓	ควนเนียง	๔	-	๔	๑
๑๔	บางกล่ำ	๒๓	๕๕	๗๘	๑๐
๑๕	สิงหนคร	๓๙	๑๒๖	๑๖๕	๑๖
๑๖	คลองหอยโข่ง	๔	๕	๙	๒
	รวม	๗๘๗	๑,๔๔๓	๒,๒๓๐	๒๓๒

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

จังหวัดสงขลาเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ติดต่อกับชายฝั่งทะเล ๒ ด้าน คือ ด้านตะวันออกติดต่อกับอ่าวไทย มีความยาว ๑๕๔.๖๐ กิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่อำเภอชายทะเล ๖ อำเภอ คือ อำเภอรโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร อำเภอเมือง อำเภอจะนะ และอำเภอเทพา และด้านตะวันตกติดต่อกับทะเลสาบสงขลา ทำให้อาชีพการประมงเป็นอาชีพที่สำคัญและสร้างรายได้ให้กับจังหวัดสงขลาเป็นอย่างมากซึ่งการประมงในจังหวัดสงขลาสามารถแบ่งออกได้เป็น

๑) การประมงในทะเลสาบสงขลา การทำการประมงของชาวประมงรอบๆทะเลสาบสงขลา มีความแตกต่างกันบ้างขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ โดยชาวประมงส่วนใหญ่ เป็นคนในพื้นที่ดั้งเดิม และทำการประมงในทะเลสาบสงขลามาตั้งแต่รุ่นบรรพบุรุษ สำหรับเครื่องมือจับสัตว์น้ำที่สำคัญที่พบมากในทะเลสาบสงขลาประกอบด้วยเครื่องมือประจำที่ประเภทโพงพางและไซนั้ง ซึ่งโดยภาพรวมสามารถแบ่งชาวประมงตามลักษณะประกอบอาชีพออกได้ ๓ ประเภท คือ

๑.๑) ประเภทที่มีอาชีพหลักทำการประมงอย่างเดียว ซึ่งแต่ละครัวเรือนจะทำการประมงด้วย เครื่องมือหลายชนิด เช่น ลอบยื่น โพงพางและอวนลอย กลุ่มนี้จะเป็นชาวมุสลิมเสียส่วนใหญ่อาศัยอยู่บริเวณทะเลสาบตอนนอกและทะเลหลวงตอนล่างมากเนื่องจากเป็นบริเวณที่มีทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจหลายชนิด เช่น กุ้งชนิดต่างๆ ปลากระบอก ปลากระพง เป็นต้น

๑.๒) ประเภทที่ทำการประมงเป็นอาชีพหลักและมีอาชีพรองร่วมด้วยหลังเสร็จจากภารกิจทางด้านการประมง โดยอาชีพรองที่พบทั่วไป เช่น การรับจ้าง

๑.๓) ประเภทที่มีอาชีพประมงร่วมกับอาชีพอื่น โดยทำไปด้วยกันและมีรายได้จากทั้ง ๒ ทางใกล้เคียงกัน เช่น ทำการประมงคู่กับค้าขาย การประมงคู่กับรับจ้าง การประมงคู่กับทำสวน และการประมงคู่กับหัตถกรรม โดยจะพบมากบริเวณทะเลน้อย และทะเลหลวง

๒) การประมงทะเล จังหวัดสงขลา เป็นจังหวัดที่มีท่าเทียบเรือที่มีขนาดใหญ่ ทำให้เรือประมงจำนวนมากหมุนเวียนเข้ามาเทียบท่าเพื่อขนถ่ายสินค้าจำนวนมาก โดยในปี ๒๕๖๖ มีผลผลิตจากการประมงทะเล ปริมาณ ๒๗,๔๒๕,๐๐๘ กิโลกรัม คิดเป็นมูลค่า ๑,๒๔๗,๖๓๔,๙๒๒ บาท ประกอบด้วยชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญ คือ ปลาทู ๓๖,๓๒๐ กิโลกรัม ปลาเลย ๑๓,๓๔๒,๘๖๐ กิโลกรัม กุ้ง ๘๘,๖๕๖ กิโลกรัม กุ้ง ๒,๑๙๑ กิโลกรัม ปลาหมึก ๑,๓๓๖,๖๖๐ กิโลกรัม ปู ๕๒,๖๗๔ กิโลกรัม ปลาหลังเขียว ๒๙๔,๖๒๙ กิโลกรัม ปลาโอ ๒,๔๔๖,๐๔๗ กิโลกรัม และปลาเป็ด ๙,๘๒๔,๙๗๑ กิโลกรัม

ตารางที่ ๒.๖๔ ข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	เรือประมงพาณิชย์ (ลำ)	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)
๒๕๕๙	-	๒๓,๕๘๕,๔๓๗	๕๘๕,๑๕๑,๘๒๓
๒๕๖๐	-	๒๑,๙๙๗,๐๘๖	๖๑๗,๐๕๑,๗๘๐
๒๕๖๑	๕๑๘	๒๑,๙๙๗,๐๘๖	๖๑๗,๐๕๑,๗๘๐
๒๕๖๒	๕๑๘	๑๙,๐๙๓,๕๐๙	๕๑๓,๐๖๕,๗๑๑
๒๕๖๓	๕๑๕	๒๗,๐๘๑,๘๓๒	๑,๖๖๘,๓๖๒,๔๙๐
๒๕๖๔	๕๑	๒๙,๗๗๕,๗๒๔	๑,๙๘๙,๔๘๗,๕๖๘
๒๕๖๕	๔๔๓	๒๓,๕๔๓,๘๒๔	๑,๑๐๖,๙๔๖,๖๘๐
๒๕๖๖	๔๔๓	๒๗,๔๒๕,๐๐๘	๑,๒๔๗,๖๓๔,๙๒๒

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๖๕ ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖

ชนิดสัตว์น้ำ ที่จับได้	ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖	
	ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (บาท)	ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (บาท)	ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (บาท)
ปลาทุ	๑๓๖,๘๘๒	๙,๕๘๘,๗๔๐	๔๘,๖๔๗	๓,๔๓๐,๒๘๕	๓๖,๓๒๐	๓,๐๓๕,๗๗๐
ปลาเลีย	๑๗,๑๓๗,๖๔๙	๑,๕๔๒,๖๕๘,๓๙๑	๑๐,๓๖๘,๗๔๔	๖๙๙,๐๑๙,๔๔๖	๑๓,๓๔๒,๘๖๐	๘๕๗,๘๕๙,๘๘๕
กุ้ง	๒๕๑,๗๙๒	๕๑,๐๐๐,๙๔๗	๒๔๕,๖๔๒	๔๙,๖๕๙,๖๓๒	๘๘,๖๕๖	๑๘,๖๘๘,๐๑๐
กุ้ง	๒๔,๘๕๒	๕,๐๐๑,๒๔๔	๑๑,๒๙๖	๒,๒๒๙,๘๒๘	๒,๑๙๑	๔๗๕,๓๓๐
ปลาหมึก	๒,๕๘๗,๕๗๔	๒๗๑,๑๑๓,๑๒๑	๑,๘๕๖,๕๗๘	๒๐๘,๔๖๓,๓๕๐	๑,๓๓๖,๖๖๐	๒๑๒,๔๖๐,๐๔๖
ปู	๑๓๓,๑๕๓	๓๐,๒๔๓,๑๕๐	๑๘๘,๙๒๔	๔๒,๑๗๐,๗๓๒	๕๒,๖๗๔	๑๔,๒๒๕,๖๐๐
ปลาหลังเขียว	๒๙๗,๓๖๔	๕,๓๕๒,๕๕๒	๒๐๖,๔๒๘	๓,๗๑๐,๔๔๐	๒๙๔,๖๒๙	๕,๐๐๑,๒๕๐
ปลาโอ	๑,๓๙๓,๓๗๓	๔๓,๘๙๔,๑๑๘	๑,๙๓๒,๑๒๐	๖๑,๑๘๒,๙๖๑	๒,๔๔๖,๐๔๗	๘๘,๓๗๔,๓๕๔
ปลาเป็ด	๗,๘๑๓,๐๘๕	๓๐,๖๔๒,๓๐๕	๘,๖๘๔,๔๔๕	๓๗,๐๘๐,๐๐๖	๙,๘๒๔,๙๗๑	๔๗,๕๑๔,๖๗๗
รวม	๒๙,๗๗๕,๗๒๔	๑,๙๘๙,๔๘๗,๕๖๘	๒๓,๕๕๓,๘๒๔	๑,๑๐๖,๙๕๖,๖๘๐	๒๗,๔๒๕,๐๐๘	๑,๒๔๗,๖๓๔,๙๒

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

นอกจากนี้ จังหวัดสงขลา ยังมีธุรกิจต่อเนื่องเกี่ยวกับการประมงทะเลที่สำคัญ ได้แก่ สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง) ๕๑ แห่ง สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง ๒๙ แห่ง โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์ ๔๖ แห่ง ผู้ประกอบการนำเข้า - ส่งออก ๑๔๘ แห่ง สถานประกอบการห้องเย็น ๙ แห่ง แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม ๓๘๔ แห่ง ผู้ค้าปัจจัยการผลิต ๙ แห่ง โรงงานอาหารสัตว์น้ำ ๑๑ แห่ง อื่นๆ (ผู้ประกอบการกิจการเกี่ยวกับสัตว์น้ำ เช่น หนั่งจระเข้ หนั่งปลากระเบน เปลือกหอย กุ้ง ปู ม้าน้ำตากแห้ง) ๕ แห่ง รวม ๖๙๒ แห่ง

ตารางที่ ๒.๖๖ ข้อมูลธุรกิจต่อเนื่องด้านการประมงที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖

ประเภทสถานประกอบการประมงและประมงต่อเนื่อง (แห่ง)	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง)	๕๐	๔๓	๕๑
สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง	๒๑	๓๖	๒๙
โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์	๔๔	๔๕	๔๖
ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก	๑๕๖	๑๖๑	๑๔๘
สถานประกอบการห้องเย็น	๙	๓๐	๙
แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม	๔๒๒	๔๓๕	๓๘๔
ผู้ค้าปัจจัยการผลิต	๙	๑๐	๙
โรงงานอาหารสัตว์น้ำ	๙	๑๑	๑๑
อื่นๆ	๑	๖	๕
รวม	๗๒๑	๗๗๗	๖๙๒

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๓) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลา มีสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญที่เกษตรกรนิยมเลี้ยง คือ กุ้งทะเล และปลากะพงขาว โดยสรุปดังนี้

๓.๑) การเลี้ยงกุ้งทะเล ปี ๒๕๖๖ มีผู้เลี้ยงทั้งหมด จำนวน ๑,๑๑๗ ราย ๓,๖๘๐ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๑๒,๐๙๖ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอระโนด ๗๕๑ ราย ๒,๒๑๗ บ่อ พื้นที่ ๗,๓๒๑ ไร่ อำเภอจะนะ ๙๗ ราย ๓๒๕ บ่อ พื้นที่ ๑,๐๘๖ ไร่ อำเภอเทพา ๗๐ ราย ๓๑๖ บ่อ พื้นที่ ๑,๒๓๓ ไร่ อำเภอสิงหนคร ๖๗ ราย ๓๐๖ บ่อ พื้นที่ ๙๐๑ ไร่ อำเภอหาดใหญ่ ๔๑ ราย ๑๘๒ บ่อ พื้นที่ ๘๒๓ ไร่ อำเภอกวนเนียง ๑๗ ราย ๖๘ บ่อ พื้นที่ ๒๖๑ ไร่ อำเภอสติงพระ ๕๑ ราย ๒๐๓ บ่อ พื้นที่ ๒๘๑ ไร่ อำเภอกระเส็นนู้ ๒๐ ราย ๔๓ บ่อ พื้นที่ ๑๒๐ ไร่ และอำเภอเมืองสงขลา ๒ ราย ๑๒ บ่อ พื้นที่ ๓๘ ไร่

๓.๒) การเลี้ยงปลากะพงขาว ปี ๒๕๖๖ มีผู้เลี้ยงทั้งจังหวัดรวม จำนวน ๑,๓๑๖ ราย โดยจำแนกตามวิธีการเลี้ยงได้ดังนี้

๓.๒.๑) การเลี้ยงปลากะพงขาว**ในกระชัง** มีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๑,๒๑๑ ราย ๔,๑๔๓ กระชัง คิดเป็นพื้นที่ ๖๔.๗ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอสิงหนคร ๖๔๙ ราย ๒,๐๕๑ กระชัง ๓๒.๐๖ ไร่ อำเภอเมือง ๒๖๘ ราย ๑,๓๔๒ กระชัง ๒๐.๙ ไร่ อำเภोजะนะ ๑๔๔ ราย ๔๐๑.๖ กระชัง ๖.๒๘ ไร่ อำเภอเทพา ๑๐๒ ราย ๑๙๗ กระชัง ๓.๐๙ ไร่ อำเภอกวนเนียง ๔๘ ราย ๑๕๑ กระชัง ๒.๓๕ ไร่

๓.๒.๒) การเลี้ยงปลากะพงขาว**ในบ่อดิน** มีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๑๐๕ ราย ๑๔๖ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๓๔๗.๕ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอรโนด ๖๒ ราย ๗๗ บ่อ ๒๒๑ ไร่ อำเภอหาดใหญ่ ๑๗ ราย ๒๐ บ่อ ๕๗ ไร่ อำเภोजะนะ ๑๔ ราย ๒๒ บ่อ ๓๐ ไร่ อำเภอสิงหนคร ๕ ราย ๘ บ่อ ๑๑ ไร่ อำเภอสทิงพระ ๒ ราย ๑๐ บ่อ ๖.๕ ไร่ อำเภอเทพา ๑ ราย ๑ บ่อ ๑.๕ ไร่ และอำเภอกวนเนียง ๒ ราย ๖ บ่อ ๑๘ ไร่

ตารางที่ ๒.๖๗ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	กึ่งทะเล			ปลากะพง					
	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	บ่อดิน			กระชัง		
				(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(กระชัง)	(ไร่)
๒๕๕๙	๑,๓๐๔	๓,๘๐๘	๑๔,๑๗๙.๑๐	๒๙๓	๓๙๗	๑,๔๒๘.๑๓๐	๒,๖๕๙	๙,๑๗๖	๑๓๑.๘๕
๒๕๖๐	๑,๓๘๓	๔,๑๗๔	๑๕,๓๑๕.๗๑	๑๑๙	๑๗๐	๔๙๖.๔๐๑	๒,๖๙๘	๘,๗๘๘	๑๓๐.๖๙
๒๕๖๑	๑,๓๘๓	๔,๑๗๔	๑๕,๓๑๕.๗๑	๑๑๙	๑๗๐	๔๙๖.๔๐๑	๒,๖๙๘	๘,๗๘๘	๑๓๐.๖๙
๒๕๖๒	๑,๕๓๖	๔,๗๖๑	๑๗,๐๑๘.๒๒	๒๒๘	๓๐๖	๑,๒๐๖.๗๒๐	๑,๗๙๖	๖,๑๘๔	๑๐๑.๔๒
๒๕๖๓	๑,๐๗๔	๓,๘๒๕	๑๓,๑๒๗.๑๐	๒๑๘	๓๐๘	๑,๒๑๐.๐๐๐	๑,๘๕๐	๖,๖๖๐	๑๙๓.๑๖
๒๕๖๔	๑,๐๙๓	๓,๗๘๑	๑๐,๓๘๓.๔๗	๙๑	๑๒๘	๔๖๐.๒๑๐	๑,๗๙๖	๖,๖๑๕	๑๗๗.๖๗
๒๕๖๕	๑,๑๑๐	๓,๖๙๖	๑๓,๑๐๑.๐๐	๑๐๕	๑๔๘	๖๕๓.๕๐๐	๑,๘๒๒	๖,๕๙๓	๑๑๑.๘๐
๒๕๖๖	๑,๑๑๗	๓,๖๘๐	๑๒,๐๙๖.๐๐	๑๐๕	๑๔๖	๓๔๗.๕๐๐	๑,๒๑๑	๔,๑๔๓	

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๖๘ พื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (กึ่งทะเล ปลากะพง) จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	กึ่งทะเล			ปลากะพง					
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	บ่อดิน			กระชัง		
					(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(กระชัง)	(ไร่)
๑	กระเสียนธุ์	๒๐	๔๓	๑๒๐	-	-	-	-	-	-
๒	ควนเนียง	๑๗	๖๘	๒๖๑	๒	๖	๑๘	๔๘	๑๕๑	๒.๓๕
๓	จะนะ	๙๗	๓๒๕	๑,๐๘๖	๑๔	๒๒	๓๐	๑๔๔	๔๐๑.๖	๖.๒๘
๔	เทพา	๗๐	๓๑๖	๑,๒๓๓	๑	๑	๑.๕	๑๐๒	๑๙๗	๓.๐๙
๕	บางกล่ำ	๑	๘	๓๒	-	-	-	-	-	-
๖	เมือง	๒	๑๒	๓๘	๒	๒	๓	๒๖๘	๑,๓๔๒	๒๐.๙
๗	รโนด	๗๕๑	๒,๒๑๗	๗,๓๒๑	๖๒	๗๗	๒๒๑	-	-	-
๘	สทิงพระ	๕๑	๒๐๓	๒๘๑	๒	๑๐	๖.๕	-	-	-
๙	สิงหนคร	๖๗	๓๐๖	๙๐๑	๕	๘	๑๑	๖๔๙	๒,๐๕๑	๓๒.๐๖
๑๐	หาดใหญ่	๔๑	๑๘๒	๘๒๓	๑๗	๒๐	๕๗	-	-	-
	รวม	๑,๑๑๗	๓,๖๘๐	๑๒,๐๙๖	๑๐๕	๑๔๖	๓๔๗.๕	๑,๒๑๑	๔,๑๔๓	๖๔.๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๔) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จังหวัดสงขลา มีการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดกันกระจัดกระจาย ทุกอำเภอ ส่วนมากเป็นการเลี้ยงเพื่อใช้บริโภคภายในครัวเรือน โดยในปี ๒๕๖๖ มีผู้เลี้ยงปลาจืดทั้งสิ้น ๖,๘๔๑ ราย ๒๑,๑๗๑ บ่อ พื้นที่ ๕,๒๗๐ ไร่ เป็นการเลี้ยงปลาในบ่อจำนวน ๒,๓๖๖ ราย ๔,๕๖๗ บ่อ พื้นที่ ๒,๔๒๔ ไร่ เลี้ยงปลาในบ่อจำนวน ๓,๖๗๔ ราย ๖,๓๙๐ บ่อ พื้นที่ ๒,๕๑๔ ไร่ และเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ เช่น ปลาช่อน ปลาหมอ ปลาชะโด ปลากด กระจับ และกบ จำนวน ๔๕๑ ราย ๑๐,๑๐๒ บ่อ พื้นที่ ๓๓๒ ไร่

ตารางที่ ๒.๖๙ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาในน้ำจืดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖

พ.ศ.	ปลากินพืช			ปลาดุก			สัตว์น้ำอื่นๆ			รวม		
	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
๒๕๕๙	๓,๒๗๖	๔,๒๒๐	๔,๑๐๗.๒๔	๔,๑๑๗	๗,๒๓๘	๓,๐๔๑.๐๐	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๖๗๘	๑๑,๘๒๐	๗,๓๗๔.๙๘
๒๕๖๐	๓,๔๐๗	๔,๓๓๗	๔,๑๔๘.๐๔	๔,๑๗๓	๗,๓๓๑	๓,๐๕๑.๗๕	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๘๖๕	๑๒,๐๓๐	๗,๔๒๗.๑๖
๒๕๖๑	๓,๔๐๗	๔,๓๓๗	๔,๑๔๘.๐๔	๔,๑๗๓	๗,๓๓๑	๓,๐๕๑.๗๕	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๘๖๕	๑๒,๐๓๐	๗,๔๒๗.๑๖
๒๕๖๒	๓,๘๖๖	๘,๑๓๑	๕,๒๓๙.๕๔	๔,๒๑๒	๗,๒๖๑	๓,๑๒๘.๕๔	๑๔๓	๓๖๓	๒๕๓.๒๔	๘,๒๒๑	๑๒,๗๗๕	๘,๖๖๓.๒๘
๒๕๖๓	๓,๕๘๙	๗,๑๔๖	๔,๖๕๙.๐๐	๔,๓๔๒	๗,๔๘๙	๓,๑๘๒.๐๐	๑๑๔	๓,๑๘๘	๓๘๘.๗๘	๘,๐๐๕	๑๒,๖๙๒	๖,๙๙๒.๐๐
๒๕๖๔	๒,๔๖๓	๔,๘๑๕	๒,๙๒๑.๐๐	๓,๘๖๑	๖,๖๗๙	๒,๗๕๘.๐๐	๑๖๕	๓,๕๕๘	๑๔๔.๐๐	๖,๕๐๑	๑๙,๐๓๑	๕,๕๒๓.๐๐
๒๕๖๕	๒,๕๘๙	๔,๙๙๐	๓,๐๖๑.๕๐	๓,๘๖๒	๖,๖๗๓	๒,๗๐๐.๐๐	๓๗๔	๑๐,๕๘๘	๙๒๙.๖๐	๖,๘๑๘	๒๒,๒๕๑	๖,๖๙๑.๐๐
๒๕๖๖	๒,๓๖๖	๔,๕๖๗	๒,๔๒๔.๐๐	๓,๖๗๔	๖,๓๙๐	๒,๕๑๔.๐๐	๔๕๑	๑๐,๑๐๒	๓๓๒.๐๐	๖,๔๙๑	๒๑,๑๗๑	๕,๒๗๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๗๐ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาในน้ำจืดจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	ปลากินพืช			ปลาดุก			สัตว์น้ำอื่นๆ			รวม		
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
๑	กระแสดินธุ์	๕๐๒	๘๖๖	๗๑๓	๒๗๐	๔๕๘	๒๔๕	๗๘	๑๙๘	๗๗	๘๕๐	๑,๕๒๒	๑,๐๓๕
๒	คลองหอยโข่ง	๙๒	๑๙๔	๕๙	๑๕๖	๓๖๘	๙๗	๑๑	๔๒	๒๑	๒๕๙	๖๐๔	๑๗๗
๓	ควนเนียง	๔๔	๙๖	๕๙	๕๒	๘๕	๑๘	๑๔	๑,๔๔๑	๑๐.๕	๑๑๐	๑,๖๒๒	๘๗.๕
๔	จะนะ	๑๑๐	๒๐๐	๑๑๕	๕๐๖	๘๖๔	๓๕๐	๓๕	๖๔๔	๒๓	๖๕๑	๑,๗๐๘	๔๘๘
๕	เทพา	๒๔๗	๓๘๒	๒๐๒	๑,๒๔๙	๑,๙๑๖	๘๘๑	๒๑	๓๕๐	๒๓	๑,๕๑๗	๒,๖๔๘	๑,๑๐๖
๖	นาทวี	๖๖	๑๑๐	๓๒	๒๕๒	๓๖๙	๑๐๒	๑๓	๓๐	๘	๓๓๑	๕๓๖	๑๔๒
๗	นาหม่อม	๒๕	๔๗	๑๒	๑๑	๒๑	๔.๕	๑๓	๕๘๘	๓.๕	๔๙	๗๔๑	๒๐
๘	บางกล่ำ	๓๑	๖๙	๒๘	๖๐	๑๔๐	๒.๕	๑๕	๗๗๔	๕.๘	๑๐๖	๙๘๓	๕๘.๘
๙	เมือง	๑๑	๒๔	๑๒	๑๑	๓๒	๔	๖	๒,๒๑๕	๒.๙	๓๑	๒,๒๗๑	๑๘.๙
๑๐	ระโนด	๒๘๔	๖๓๔	๔๕๐	๖๙	๑๒๒	๔๙	๓๑	๑๔๘	๓๐	๓๘๔	๙๐๔	๕๒๙
๑๑	รัตภูมิ	๒๗๔	๕๑๕	๑๔๘	๒๕๕	๔๖๐	๑๓๘	๓๗	๗๙๒	๑๘	๕๖๖	๑,๗๖๗	๓๐๔
๑๒	สติงพระ	๒๖๑	๕๐๖	๒๒๑	๑๓๔	๒๖๘	๖๘	๗๒	๗๒๓	๔๐	๔๖๗	๑,๔๙๗	๓๒๙
๑๓	สะเดา	๙๑	๒๓๗	๓๔	๕๖	๑๑๕	๒๐	๑๒	๔๑๓	๓.๗	๑๕๙	๗๖๕	๕๗.๗
๑๔	สะบ้าย้อย	๘๓	๑๕๑	๖๐	๒๔๕	๓๙๓	๑๑๕	๙	๒๑	๔.๕	๓๓๗	๕๖๕	๑๗๙.๕
๑๕	สิงหนคร	๑๑๔	๒๒๘	๑๐๑	๑๔๖	๒๙๖	๑๖๒	๔๕	๖๐๐	๔๖	๓๐๕	๑,๑๒๔	๓๐๙
๑๖	หาดใหญ่	๑๓๑	๓๐๘	๑๗๘	๒๐๒	๔๘๓	๒๓๖	๓๖	๑,๑๒๓	๑๕	๓๖๙	๑,๙๑๔	๔๒๙
รวม		๒,๓๖๖	๔,๕๖๗	๒,๔๒๔	๓,๖๗๔	๖,๓๙๐	๒,๕๑๔	๔๕๑	๑๐,๑๐๒	๓๓๒	๖,๔๙๑	๒๑,๑๗๑	๕,๒๗๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๗๑ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงจระเข้ จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	ราย	บ่อ	ไร่	ที่	อำเภอ	ราย	บ่อ	ไร่
๑	กระแสดินธุ์	๑	๒๗	๐.๓๓	๙	เมืองสงขลา	๑๒	๘๕๐	๓.๗๕
๒	คลองหอยโข่ง	-	-	-	๑๐	ระโนด	-	-	-
๓	ควนเนียง	๔	๓๕๐	๑.๘๕	๑๑	รัตภูมิ	๑	๘๒	๐.๑๖
๔	จะนะ	๕	๔๑๐	๒.๗๕	๑๒	สติงพระ	๓	๓๔๐	๑.๒๕
๕	เทพา	-	-	-	๑๓	สะเดา	๑	๓๔	๐.๑๒
๖	นาทวี	-	-	-	๑๔	สะบ้าย้อย	-	-	-
๗	นาหม่อม	-	-	-	๑๕	สิงหนคร	๒	๑๕๕	๐.๒๕
๘	บางกล่ำ	๑	๑๕๒	๐.๒๕	๑๖	หาดใหญ่	๒	๑๔๕	๐.๒๕
รวม							๓๒	๒,๔๔๕	๑๐.๙๖

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication : GI)
 จังหวัดสงขลา มีสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) แล้ว ๕ ชนิด คือ ส้มโอหอมควนลัง
 ส้มจุกจะนะ มะม่วงเบาสงขลา ปลากระพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา และไข่ครอบสงขลา ตามรายละเอียดดังนี้
 ตารางที่ ๒.๓๒ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	ปริมาณผลผลิต
๑. ด้านพืช		
๑) ส้มโอหอมควนลัง (เปลือกจะมีกลิ่นหอมพิเศษ ผลมีรูปร่างกลมสูง ไม่มีจุก เนื้อผลสีชมพูเข้ม-แดง เนื้อผลนิ่ม ฉ่ำ เนื้อกรอบ เมล็ดสีไปถึงไม่มีเมล็ด รสชาติหวานอมเปรี้ยวไม่ขม และน้ำหนักผลอยู่ระหว่าง ๑ - ๒.๕ กิโลกรัม) (๑) พื้นที่ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา (๒) ทะเบียนเลขที่ สข ๖๐๑๐๐๙๒ (๘ สิงหาคม ๒๕๕๙) (๓) เกษตรกรผู้ปลูกส้มโอหอมควนลัง ในพื้นที่ตำบลควนลังประมาณ ๒๘ ราย และมีเกษตรกรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จำนวน ๒๑ ราย ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ (๔) ราคาส้มโอหอมควนลังจำหน่ายกิโลกรัมละ ๖๐ บาท (จากเดิมจำหน่ายลูกละ ๓๐ บาท) (๕) รายได้ของผู้ประกอบการต่อปีประมาณ ๓,๑๕๐,๐๐๐ บาท (๖) ปริมาณการผลิตต่อปีประมาณ ๑๓,๒๗๐ ลูก/ปี	ลูกต่อปี	๑๓,๒๗๐
๒) ส้มจุกจะนะ (เป็นสายพันธุ์เปลือกหนาที่มีผิวหยาบเป็นมันวาว และสายพันธุ์เปลือกบางผลดิบมีสีเขียวเข้ม เมื่อสุกมีสีเขียวอมเหลือง หรือเขียวอมส้ม ผิวเปลือกอ่อน กลิ่นหอมจากต่อมใต้ผิวเปลือก เนื้อฉ่ำ นุ่ม รสชาติหวานอมเปรี้ยว) (๑) พื้นที่อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา (๒) ทะเบียนเลขที่ สข ๖๔๑๐๐๖๑ (๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๔) (๓) เกษตรกรผู้ปลูกส้มจุกจะนะในพื้นที่อำเภอจะนะ มีจำนวน ๑๐ ราย เกษตรกรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๐ ราย (๔) ราคาเกรด A กิโลกรัมละ ๒๐๐ บาท เกรด B กิโลกรัมละ ๑๕๐ บาท (๕) ปริมาณการผลิตต่อปีประมาณ ๗,๐๐๐ กิโลกรัม (๖) รายได้ของผู้ประกอบการต่อปีประมาณ ๑,๔๐๐,๐๐๐ บาท	กิโลกรัม	๗,๐๐๐
๓) มะม่วงเบาสงขลา (เป็นมะม่วงที่มีเปลือกบางสีเขียวอ่อน กลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์ น้ำยางใส มีรสชาติเปรี้ยว เนื้อสีขาวแน่นและกรอบ ก้านขอสั้น พวงใหญ่) (๑) พื้นที่อำเภอพะเยาปลูกส่วนใหญ่อยู่บริเวณคาบสมุทรสทิงพระ ได้แก่ อำเภอสิงหนคร อำเภอสทิงพระ อำเภอกระแสดินธุ์ และอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา (๒) ทะเบียนเลขที่ สข ๖๕๑๐๐๑๙๐ (วันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๕) (๒) จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงเบาสงขลา จำนวน ๒๕๐ ราย (๓) ราคาขายมะม่วงเบาผลสด กิโลกรัมละ ๕๐ บาท มะม่วงเบาแช่อิ่ม กิโลกรัมละ ๓๐๐ บาท และมะม่วงเบาดองเกลือ กิโลกรัมละ ๑๒๐ บาท (๔) ปริมาณการผลิตต่อปี มะม่วงเบาผลสด ๗๙๕,๐๐๐ กิโลกรัม มะม่วงเบาแช่อิ่ม ๗๐,๐๐๐ กิโลกรัม และมะม่วงเบาดองเกลือ ๑๐๐,๐๐๐ กิโลกรัม (๕) รายได้เกษตรกรต่อปี มะม่วงเบาผลสดประมาณ ๓๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท มะม่วงเบาแช่อิ่มประมาณ ๒๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท และมะม่วงเบาดองเกลือประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท หมายเหตุ : อยู่ระหว่างรับสมัครผู้ประกอบการเพื่อขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์	มะม่วงเบาผลสด ๗๙๕,๐๐๐ กิโลกรัม มะม่วงเบาแช่อิ่ม ๗๐,๐๐๐ กิโลกรัม มะม่วงเบาดองเกลือ ๑๐๐,๐๐๐ กิโลกรัม	

ตารางที่ ๒.๗๒ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	ปริมาณผลผลิต
๒. ด้านประมง		
<p>๑) ปลากระพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา* (เป็นปลากระพงที่มีขนาดน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๒ กิโลกรัม มีความอ้วนท้วนสมบูรณ์ รสชาติดี เนื้อขาว นุ่ม ไม่มีกลิ่นโคลนและกลิ่นสาบ เลี้ยงในกระชัง ในทะเลสาบสงขลา เลี้ยงด้วยพลาสติกหรือพลาสติกร่วมกับอาหารสำเร็จรูป ใช้ระยะเวลาการเลี้ยงมากกว่า ๑ ปี ซึ่งจะผ่านสภาพแวดล้อมน้ำจืด น้ำกร่อย และน้ำเค็ม)</p> <p>(๑) จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากระพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา จำนวน ๑,๕๐๕ ราย</p> <p>(๒) ทะเบียนเลขที่ สข ๖๕๑๐๐๑๘๔ (วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕)</p> <p>(๓) พื้นที่เพาะเลี้ยงบริเวณทะเลสาบสงขลา ตั้งแต่ปากทะเลสาบสงขลาที่ติดกับทะเลอ่าวไทย เข้ามาด้านในครอบคลุมทะเลสาบสงขลาทั้งหมด ได้แก่ อำเภอเมืองสงขลา อำเภอสิงหนคร อำเภอหาดใหญ่ อำเภอบางกล่ำ และ อำเภอกวนเนียง</p> <p>(๔) ราคาปลากระพงขนาด ๑ -๓ กิโลกรัม จำหน่ายกิโลกรัมละ ๑๕๐ บาท และปลากระพงขนาด ๓ -๕ กิโลกรัม กิโลกรัมละ ๑๗๐ -๑๘๐ บาท</p> <p>(๕) ปริมาณการผลิตต่อปี ๒,๕๐๐ ตัน</p> <p>(๖) รายได้ของเกษตรกรต่อปี ประมาณ ๔๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p>	ตัน	๒,๕๐๐
๓. ด้านปศุสัตว์	-	-
<p>๑) ไช้ครอบสงขลา หมายถึง อาหารพื้นถิ่นของชาวคาบสมุทรมหานคร โดยการนำไข่แดงจากไข่เป็ดจำนวน ๒ ใบ ใส่ลงในเปลือกไข่ ๑ ใบ ที่ตัดแต่งขอบแล้ว นำไปนึ่ง จนมีสีแดงอมส้ม ผิวมันวาว เนื้อสัมผัส มี ๓ ระดับ คือ เนื้อลวาว เนื้อยางมะตุม เนื้อดั้งเดิม รสชาติมันและเค็มเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นคาว ซึ่งวิธีการถนอมอาหารจากภูมิปัญญาของคนในพื้นที่ที่สืบทอดกันมา</p> <p>(๑) ทะเบียนเลขที่ สข ๖๖๑๐๐๑๘๘</p> <p>(๒) ผลิตและแปรรูปในเขตพื้นที่ ๔ อำเภอ ได้แก่ อำเภอสิงหนคร อำเภอสทิงพระ อำเภอกระแสดินธุ์ และอำเภอรโนด</p> <p>(๓) จังหวัดสงขลา ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน GI เมื่อวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕</p> <p>(๔) กรมทรัพย์สินทางปัญญา ประกาศรับขึ้นทะเบียน GI เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๖</p> <p>ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน</p> <p>หมายเหตุ : อยู่ระหว่างรับสมัครผู้ประกอบการเพื่อขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์</p>		

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖)

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

๒) **ด้านพืช (ข้าว)** ที่มา : ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี (ข้อมูล ณ วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๗)

๒.๑) มาตรฐาน GAP ข้าว ประเภทข้าวทั่วไป ผ่านการรับรอง ๔ กลุ่ม ดังนี้

ตารางที่ ๒.๗๓ ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (ข้าว) : มาตรฐาน GAP

ที่	ชื่อกลุ่ม	พื้นที่ปลูก (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	พันธุ์ข้าว
๑	กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวเชิงแส	๖๐.๗๕	๑๓	ปทุมธานี ๑
๒	กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลโรง	๘๑.๐๐	๑๐	กข๘๕,สังข์หยดพัทลุง
๓	กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวบ้านเกาะไหล	๒๒.๕๐	๖	สังข์หยดพัทลุง,ปทุมธานี ๑
๔	กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวหนองอ้ายเท้าน	๒๗.๕๐	๕	กข๗๙
	รวม	๑๙๑.๗๕	๓๔	

๒.๒) มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand)

(๑) ผ่านการรับรองแหล่งผลิตข้าวอินทรีย์ จำนวน ๓ กลุ่ม ดังนี้

ตารางที่ ๒.๗๔ ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (ข้าว) : มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand)

ที่	ชื่อกลุ่ม	พื้นที่ปลูก (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	พันธุ์ข้าว
๑	กลุ่มข้าวอินทรีย์บ้านหนองโอน	๒๒๔.๒๕	๓๕	เลี้ยงพัทลุง สังข์หยดพัทลุง เล็บนกปัตตานี ไรซ์เบอร์รี่ กข ๗๙
๒	กลุ่มนาข้าวอินทรีย์บ้านเชิงแส	๗๙	๑๒	ปทุมธานี ๑ ไรซ์เบอร์รี่
๓	กลุ่มเกษตรกรนาข้าวอินทรีย์ป่ากรอ	๙๑.๒๕	๒๑	ปทุมธานี ๑ มะลิแดงขาวดอกมะลิ ๑๐๕ กข ๗๙ สังข์หยดพัทลุง ไรซ์เบอร์รี่
	รวม	๓๙๕.๕๐	๖๘	

(๒) ผ่านการรับรองการแปรรูป และการคัดบรรจุ จำนวน ๒ กลุ่ม ดังนี้

ตารางที่ ๒.๗๕ ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (ข้าว) : มาตรฐานการแปรรูป และการคัดบรรจุ

ที่	ชื่อกลุ่ม	พื้นที่ปลูก (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	พันธุ์ข้าว
๑	วิสาหกิจชุมชนเกิดจากดินป่ากรอ	๙๑.๒๕	๒๑	- สังข์หยดพัทลุง ไรซ์เบอร์รี่ ปริมาณ ๘๑๐ กิโลกรัม
๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงสีข้าว บ้านหนองโอน	๒๒๔.๒๕	๓๕	- สังข์หยดพัทลุง กข ๗๙ ไรซ์เบอร์รี่ กข ๔๓ ปริมาณ ๖,๘๑๖ กิโลกรัม
	รวม	๓๑๕.๕๐	๕๖	

(๓) ผ่านการรับรองแหล่งผลิตข้าวอินทรีย์ แบบเดี่ยว จำนวน ๒ ราย คือ

- นายนพดล แก้วมณี ตำบลตะเคียน อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา จำนวน ๘ แปลง ๓๒ ไร่ พันธุ์ข้าวหอมธรรมศาสตร์ , ไรซ์เบอร์รี่, ข้าวหอมมะลิแดง
- นายวิสุทธ์ เกลี้ยงแก้ว ตำบลตะเคียน อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา จำนวน ๑ แปลง ๘ ไร่ พันธุ์ข้าวหอมมะลิแดง

ตารางที่ ๒.๓๖ ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้านพืช (Organic Thailand)

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๑	กระเจี๊ยบ(เขียว/แดง)	๙	-	-	-	-	๙	๐.๔๘๙	๒,๓๐๐
๒	กระชาย	-	-	๑	-	-	๑	๐.๐๗๕	๒๐๐
๓	กระเทียม	๖	-	-	-	๑	๗	๐.๗๑๘	๙๒๐
๔	กระเทียม	-	-	-	-	๒	๒	๐.๖๖๐	-
๕	กระวาน	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๒	๑๐๐
๖	กรีนคอส	-	๑	-	-	๑๒	๑๓	๑๑.๑๗๐	๕,๐๐๐
๗	กรีนโอ๊ค	๒๐	๐	-	-	๑	๒๑	๑.๐๘๐	๔๕๔
๘	กล้วย	๖	๒	-	-	๒๙	๓๗	๑๖.๕๕๐	๒๖,๔๘๙
๙	กวาดำ	-	๗	-	-	๓๓	๔๐	๓๓.๒๕๐	๒๕,๕๗๐
๑๐	กวาวเครือขาว	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๑๑	กะเพรา	-	-	๓	-	๔	๗	๑๑.๗๕๐	๓๐๐
๑๒	กะหล่ำดอก	๑	-	๑	-	-	๒	๐.๗๕๐	๒๐๐
๑๓	กะหล่ำปลี	-	๔	๒	-	-	๖	๑.๕๓๗	๒๑๘
๑๔	กาแฟ	๑	-	-	-	-	๑	๐.๑๒๕	๑๐
๑๕	กุยช่าย	๑	๑	-	-	๑	๓	๐.๐๒๘	๒๐
๑๖	แก่นตะวัน	๑	-	-	-	๒	๓	๐.๐๒๘	๑๑
๑๗	แก้วมังกร	-	๑	-	-	๓	๔	๑.๐๐๐	๔๖๐
๑๘	ขุ่น	๒	-	-	-	๔	๖	๓.๘๑๗	๑,๗๔๐
๑๙	ขมิ้น	๑	๑	๑	-	๕	๘	๐.๕๓๙	๒,๒๘๐
๒๐	ข้าว	๒	-	๒	-	๑	๕	๐.๓๓๕	๑,๕๐๐
๒๑	ข้าว	-	-	-	๒	-	๒	๐.๑๓๔	๔๙๐
๒๒	ข้าวโพด	๘	๘	-	-	-	๑๖	๑.๓๓๕	๔,๐๕๐
๒๓	ชิง	-	-	๑	-	๑	๒	๐.๒๐๐	๖๐๐
๒๔	ขึ้นฉ่าย	๔	๑	-	-	-	๕	๐.๓๕๐	๑,๗๐๐
๒๕	แขนงกะหล่ำ	๑	-	-	-	-	๑	๐.๑๔๐	๑๐๐
๒๖	คอสเขียว	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๕	๓๐
๒๗	คอสสลัด	๒	-	-	-	๒	๔	๐.๓๑๕	๖๕๐
๒๘	คะน้า	๑๗	๑๐	๗	-	๓	๓๗	๖.๔๓๐	๖,๐๕๐
๒๙	คีนัว	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๘๐	๑๐
๓๐	เคล	๒	๑	-	-	-	๓	๑.๒๒๐	๑,๙๒๐
๓๑	แคนตาลูป	-	-	๑	-	-	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๓๒	แครอท	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๒	๕๐
๓๓	เงาะ	๒	-	๓	-	๕	๑๐	๒.๐๒๒	๑,๗๕๐
๓๔	จันทร์หอม	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๕	๑๐
๓๕	จำปา	๒	-	๒	-	๒	๖	๐.๐๑๔	๑๘๐
๓๖	จิงจูฉ่าย	๒	-	๑	-	-	๓	๐.๐๐๙	๙๐
๓๗	ชมจันทร์	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๖๐	๓๑๒
๓๘	ชมพู	-	-	๒	-	๒	๔	๔.๐๐๐	-
๓๙	ชะพลู	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๖๐	๒๐
๔๐	ชุนฉ่าย	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๖๐	๑๐๐
๔๑	ดอกขจร	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๓๐	๒
๔๒	ดอกแค	-	-	-	-	๑	๑	๐.๒๕๐	๕๐
๔๓	ดอกไม้จีน	-	-	-	-	๑	๑	๐.๐๒๓	๑๒๐
๔๔	ดาหลา	-	-	-	-	๑	๑	๐.๑๐๐	๕๐
๔๕	ต้นทานตะวันอ่อน	-	-	๑	-	-	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๔๖	ต้นหอม	๔	-	-	-	๑	๕	๑.๘๗๕	๑,๐๕๐
๔๗	ตะขบ	-	๑	-	-	-	๑	๐.๐๑๙	๑๒๐

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๔๘	ตะไคร้	๗	-	-	-	๙	๑๖	๓.๕๙๑	๑,๘๘๐
๔๙	ตั้งโอ้	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๒๐	๕๐
๕๐	ตาลปัตรถาษี	-	-	-	-	๒	๒	๐.๑๑๐	๕๐๐
๕๑	ตำลึง	-	-	๑	-	-	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๕๒	เตยหอม	-	-	-	-	๒	๒	๐.๐๖๖	๕๐
๕๓	แตงกวา	๑๙	๗	-	-	-	๒๖	๔.๙๗๐	๗,๕๕๐
๕๔	แตงโม	๒	-	-	-	๒	๔	๒.๐๐๐	๒,๐๐๐
๕๕	แตงร้าน	-	-	-	๑	-	๑	๑.๐๐๐	๑๕
๕๖	ถั่วกาทึบ	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๕๐	๑๑๐
๕๗	ถั่วฝักยาว	-	-	-	-	๒๖	๒๖	๑๔.๗๐๐	๒,๒๗๔
๕๘	ถั่วพู	๓	๑	๑	-	๑	๖	๒.๕๐๐	๖๐๐
๕๙	ถั่วลันเตา	-	-	-	-	๒	๒	๑.๐๐๐	๔๐๐
๖๐	ทุเรียน	๓	-	๑	-	๔	๘	๕.๗๕๐	๒,๖๐๐
๖๑	น้ำเต้า	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๘๐	๙๐๐
๖๒	บร็อคโคลี่	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๓	๕๐
๖๓	บวบ	๕	๑	-	๑	๓	๑๐	๔.๒๒๕	๘,๐๐๐
๖๔	บัตเตอร์เฮด	๘	-	-	๔	๓	๑๕	๗.๐๒๐	๗,๘๗๐
๖๕	บัวบก	๒	-	๑	-	-	๓	๔.๕๐๐	๑,๒๐๐
๖๖	บิทรูท	๑	-	-	-	-	๑	๐.๓๑๐	๑๕๐
๖๗	เบบี๋คอส	๑	-	-	-	-	๑	๐.๑๐๐	๓๐๐
๖๘	ใบเตย	๐	-	๑	-	-	๑	๐.๐๕๗	๑๐๓
๖๙	ใบมันเทศ	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๑๐	๘๐๐
๗๐	ปวยเล้ง	๑	-	-	-	-	๑	๐.๑๔๐	๑๐๐
๗๑	ผักกวางตุ้ง	๓	-	-	๑	-	๔	๑.๐๐๐	๓,๒๐๐
๗๒	ผักกะเฉด	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๖๐	๓๐
๗๓	ผักกาด	๙	-	-	-	๒๔	๓๓	๘.๓๗๕	๘,๕๙๔
๗๔	ผักกูด	๒	-	-	๒	๓	๗	๘.๐๐๐	๑๓๕
๗๕	ผักโขม	๗	๑	-	-	๔	๑๒	๒.๗๘๐	๙,๕๐๐
๗๖	ผักเคล	๒	๒	-	-	-	๔	๐.๗๒๐	๑,๖๐๐
๗๗	ผักชีฝรั่ง	๖	-	๑	-	๒	๙	๒.๐๐๐	๒,๒๕๐
๗๘	ผักน้ำ	๑	-	-	-	๒	๓	๐.๗๕๐	๒๘๐
๗๙	ผักบุ้ง	-	๑๑	-	-	๑๒	๒๓	๖.๑๒๐	๕,๒๗๕
๘๐	ผักเบียร์	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๑๐	๑๙๐
๘๑	ผักปลัง	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๑๐	๑๕๐
๘๒	ผักสลัด	๓	-	๑	-	๕	๙	๑.๕๙๐	๒,๑๗๐
๘๓	ผักหวาน	๓	๒	๑	๑	๗	๑๔	๒.๔๙๐	๖,๔๖๐
๘๔	ผักเหลียง	๑	-	-	๒	๓	๖	๐.๙๐๐	๖๐๐
๘๕	ไผ่	๒	๑	-	๑	๓	๗	๑.๐๕๐	๗๐๐
๘๖	ฝรั่ง	-	๓	-	๑	๔	๘	๑.๒๐๐	๘๐๐
๘๗	พริก	๒๔	๘	-	-	๒	๓๔	๔.๗๙๔	๑๐,๕๙๕
๘๘	พริกไทย	๑	-	-	-	๑	๒	๐.๒๕๕	๑๐๐
๘๙	เพกา	-	-	-	-	๒	๒	๐.๒๕๐	๑๐๐
๙๐	โพล	-	-	๑	-	๒	๓	๐.๘๗๕	๑,๑๐๐
๙๑	พริกขี้หนู	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๒	๓๐
๙๒	พริกเขียวยาว	-	-	-	-	๙	๙	๕.๕๐๙	๒๓,๒๕๐
๙๓	พริกทอง	๒	-	๑	๑	-	๔	๑.๒๕๐	๔๐๐
๙๔	พืลเลย์	๓	๒	-	-	๒	๗	๑๐.๑๒๓	๖,๒๕๐
๙๕	มะกรูด	๒	๑	-	-	-	๓	๑.๖๒๕	๒,๗๐๐

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๙๖	มะขาม	๒	-	-	-	-	๒	๐.๑๕๐	๓๕๐
๙๗	มะเขือ	๓	๗	-	๒	๘	๒๐	๒.๐๗๐	๓,๖๓๐
๙๘	มะเขือเทศ	๖	๓	-	๑	๓	๑๓	๑.๙๔๕	๕,๓๗๘
๙๙	มะเขือเปราะ	๓	-	-	-	๒	๕	๓.๒๗๐	๔,๓๔๖
๑๐๐	มะเขือพวง	๑	-	๑	-	-	๒	๐.๑๙๕	๑๐๔
๑๐๑	มะเขือยาว	๒	-	๑	-	๒	๕	๗.๔๓๐	๕,๘๕๔
๑๐๒	มะนาว	๔	๓	-	๑	๑๐	๑๘	๑๔.๔๙๐	๖,๒๑๔
๑๐๓	มะพร้าว	-	๖	-	๒	๑๙	๒๗	๔.๐๕๐	๖,๗๖๐
๑๐๔	มะเฟือง	-	-	๑	-	-	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๑๐๕	มะม่วง	๑	๑	-	-	๔	๖	๐.๓๔๘	๑,๑๒๐
๑๐๖	มะม่วงเบา	-	-	-	-	๒	๒	๒.๐๐๐	๒,๐๐๐
๑๐๗	มะม่วงหิมพานต์	๑	๒	-	๑	๒	๖	๐.๐๙๖	-
๑๐๘	มะยงชิด	-	-	-	-	๑	๑	๐.๒๕๐	๔๐
๑๐๙	มะระ	๖	๑	-	-	๑	๘	๐.๓๕๓	๑๐๐
๑๑๐	มะละกอ	๑	-	-	-	๒	๓	๐.๒๐๐	๗๐
๑๑๑	มังคุด	๒	๑	๑	-	๗	๑๑	๐.๔๓๔	๑๒๐
๑๑๒	มันเทศ	๒	-	๑	-	-	๓	๐.๐๖๙	-
๑๑๓	มันสำปะหลัง	-	-	-	-	๑	๑	๐.๓๓๐	๑,๐๐๐
๑๑๔	มันเบอรี่	๒	-	-	-	-	๒	๐.๐๒๐	๗๐
๑๑๕	มิขูน่า	๑	๑	-	-	-	๒	๐.๐๒๐	๒๐๐
๑๑๖	มินิคอส	-	๒	-	-	-	๒	๐.๐๒๐	๒๐๐
๑๑๗	เมล็อน	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๒๘	๑๕๐
๑๑๘	แมงลัก	๑	-	-	๑	-	๒	๐.๕๕๐	๗๖
๑๑๙	ร็อกเก็ต	๓	-	-	-	-	๓	๐.๐๓๐	๓๐๐
๑๒๐	รางจืด	-	-	๑	-	-	๑	๐.๒๐๐	๑๐๐
๑๒๑	เรด (คอรัล/คอส/โครอล / บัตตาเวีย/โบว์/ไอ้ค)	๒๒	-	๘	๓	-	๓๓	๒.๕๗๐	๕,๗๑๐
๑๒๒	โรสแมรี่	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๗๕	๒๐
๑๒๓	ลองกอง	๔	-	๒	-	๗	๑๓	๐.๖๕๐	๑,๓๐๐
๑๒๔	ละมุด	-	๑	-	-	๑	๒	๐.๑๐๐	๑,๐๐๐
๑๒๕	กลางสาด	-	-	-	-	๑	๑	๐.๒๕๐	๕๐
๑๒๖	ลำไย	-	-	-	-	๑	๑	๑.๐๐๐	๕๐๐
๑๒๗	วอเตอร์เครส	๒	-	-	-	๒	๔	๐.๒๐๐	๔๐๐
๑๒๘	ว่านน้ำ	-	-	-	-	๒	๒	๐.๒๕๐	๑๑๑
๑๒๙	ไวลด์ ร็อกเก็ต	๑	-	-	-	-	๑	๐.๒๒๐	๘๐๐
๑๓๐	สตอเบอร์รี่	-	๑	-	-	-	๑	๐.๐๐๘	๕
๑๓๑	ส้มจี๊ด	๑	-	-	-	-	๑	๐.๑๒๕	๑,๐๐๐
๑๓๒	ส้มป่อย	-	-	-	-	๒	๒	๐.๒๕๐	๑๑๒
๑๓๓	ส้มโอ	-	-	-	-	๒	๒	๐.๖๒๕	๕๐
๑๓๔	สละ	-	-	๑	-	-	๑	๐.๒๕๐	๑๐๐
๑๓๕	สลัด	-	-	-	-	๒	๒	๐.๓๗๕	๑๕๐
๑๓๖	สวีตชาร์ต	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๕	๑๐๐
๑๓๗	สะเดา	-	-	-	-	๑	๑	๐.๐๕๐	๒๐
๑๓๘	สะตอ	๒	-	-	-	๔	๖	๙.๕๐๐	๒,๑๗๐
๑๓๙	สับปะรด	-	๑	-	-	๕	๖	๒๙.๒๕๐	๑๐๐
๑๔๐	สาระแหน่	๑	-	๑	-	-	๒	๐.๕๙๐	๓๕๐
๑๔๑	เสลดพังพอน	๑	-	๑	-	-	๒	๐.๔๕๐	๒๐๐
๑๔๒	เสาวรส	๑	๓	-	-	๑	๕	๑.๒๕๐	๘๒๐

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๑๔๓	หม่อน	๑	๒	-	-	๕	๘	๑.๗๐๐	๙๐๐
๑๔๔	หมาก	-	-	-	-	๔	๔	๑.๐๘๐	๒๐๐
๑๔๕	หมาม่วยอินเดีย	๑	-	-	-	๒	๓	๐.๔๙๐	๓๕๐
๑๔๖	หัวไชเท้า	๑	-	-	-	-	๑	๐.๐๐๒	๒๐
๑๔๗	เห็ด (แครง/นางนวลชมพู/นางฟ้า/นางรม/หลินจือ/ฮังการี)	๘	๒	-	-	-	๑๐	๒.๕๐๐	๑,๔๙๐
๑๔๘	โหระพา	๕	๑	๒	๑	๓	๑๒	๒.๓๙๐	๒,๑๗๖
๑๔๙	อ้อย	-	๑	-	-	๓	๔	๒.๐๐๐	๑,๐๑๐
๑๕๐	อัญชัน	-	-	๑	-	-	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
รวมทั้งสิ้น		๓๓๑	๑๑๗	๖๐	๒๙	๓๗๐	๙๐๗	๓๑๕.๐๒๔	๒๗๑,๒๓๓

หมายเหตุ จำนวนเกษตรกรหรือผู้ประกอบการทำเกษตรอินทรีย์ทั้งสิ้น ๙๗ ราย เนื่องจากเกษตรกรรายหนึ่งผลิตมากกว่า ๑ ชนิดในพื้นที่เดียวกัน และหรือต่างพื้นที่

ที่มา : ๑) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๕)

๒) เว็บไซต์ตรวจสอบแหล่งผลิตพืชอินทรีย์กรมวิชาการเกษตร DOA Organic Thailand <http://organic.doa.go.th/search>

๒) **ด้านพืช (ข้าว)** ที่มา : ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖)

(๑) รับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) ชนิดพืชข้าว จำนวน ๔ กลุ่ม ๑๒๖ ราย ๒๕๕ แปลง รวมพื้นที่ ๕๕๕.๒๕ ไร่

(๒) รับรองการแปรรูป และการคัดบรรจุ แบบกลุ่ม จำนวน ๑ กลุ่ม คือ วิสาหกิจชุมชนเกิดจากดินป่ากรอ จำนวน ๒๑ ราย ๓๑ แปลง ๙๔ ไร่ อยู่ในลำดับขั้น T๔ ข้าวกล้องสังข์หยดพัทลุง ๘๐๐ กิโลกรัม ข้าวไรซ์เบอร์รี่ ๘๐๐ กิโลกรัม

(๓) รับรองแหล่งผลิต (Organic Thailand) แบบเดี่ยว จำนวน ๒ ราย คือ

- นายนพดล แก้วมณี ตำบลตะเคียน อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา จำนวน ๘ แปลง ๓๒ ไร่ พันธุ์ข้าวหอมธรรมศาสตร์ ไรซ์เบอร์รี่ ข้าวหอมมะลิแดง

- นายวิสุทธ์ เกลี้ยงแก้ว ตำบลตะเคียน อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา จำนวน ๑ แปลง ๘ ไร่ พันธุ์ข้าวหอมมะลิแดง

๓) **ด้านพืช (ยางพารา)**

(๑) สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มน้ำยาง ที่ได้รับรองมาตรฐาน GMP

- จุดรวบรวมน้ำยางสด ๒๓ กลุ่ม

- โรงรมยางแผ่นรมควัน ๕ โรง

- โรงยางอัดก้อน ๑ โรง

(๒) สวนยางพาราที่ผ่านมาตรฐาน GAP จำนวน ๓ แปลง และ ๑ กลุ่ม

- กลุ่มสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหุแระ และสถาบันเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ จำนวน ๖ สถาบัน

- แปลงที่ผ่านการตรวจประเมินมาตรฐาน GAP แล้ว ตำบลนาหม่อม อำเภอนาหม่อม จังหวัดสงขลา ๐๔/๐๗/๖๒ จำนวน ๓ แปลง

- สวนยางพารา GAP ควบคุมโดยคณะ GAP /GMP การยางแห่งประเทศไทย

-๑- นายสนั่น เสมอธรรมจักร รหัสแปลง ตำแหน่ง GPS: X= ๖๖๗๖๐๑ Y=๗๗๐๖๒๗ Z=๔๗N สถานที่ตั้ง เลขที่ ๗๕ หมู่ ๔ ตำบลนาหม่อม อำเภอนาหม่อม จังหวัดสงขลา เนื้อที่ ๙ ไร่ จำนวน ๖๘๔ ต้น พันธุ์ยาง RRIM ๖๐๐ ระยะปลูก ๗x๓ เมตร เริ่มปลูกปี พ.ศ. ๒๕๔๔ เปิดกรี๊ดเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๖

-๒- นางชอบ ทองประดับเพชร รหัสแปลง ตำแหน่ง GPS: X= ๖๖๗๘๓๗ Y=๗๗๑๓๘๘ Z=๔๗N สถานที่ตั้ง เลขที่ ๗๐/๒ หมู่ ๔ ตำบลนาหม่อม อำเภอนาหม่อม จังหวัดสงขลา เนื้อที่ ๒ ไร่ จำนวน ๑๕๒ ต้น พันธุ์ยาง RRIM ๖๐๐ ระยะปลูก ๗x๓ เมตร เริ่มปลูกปี พ.ศ. ๒๕๕๐ เปิดกรีดเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๗

-๓- นายจวน ทองวง รหัสแปลง ตำแหน่ง GPS: X= ๖๖๘๕๑๗ Y=๗๗๒๑๖๔ Z=๔๗N สถานที่ตั้ง บ้านในไร่ ตำบลนาหม่อม อำเภอนาหม่อม จังหวัดสงขลา เนื้อที่ ๑๙ ไร่ จำนวน ๑,๒๐๐ ต้น พันธุ์ยาง RRIM๖๐๐ / PB ๒๓๕ ระยะปลูก ๗x๓ เมตร เริ่มปลูกปี พ.ศ. ๒๕๒๙ เปิดกรีดเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๓๖

(๓) โรงรมยางแผ่นรมควันที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP โดยฝ่ายวิจัยและพัฒนา อุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย ๕ สหกรณ์

(๔) รายชื่อโรงอัดก้อนยางที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP ควบคุมโดยฝ่ายวิจัยและพัฒนา อุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย ๑ โรง คือ โรงอัดก้อนวิสาหกิจชุมชนผลิตยางแผ่นรมควันอัดก้อน กยท. ที่อยู่ ๑๗ ถ.กาญจนวนิชย์ ตำบลบ้านพรุ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ๙๐๒๕๐ (รหัส RB๒๔ รหัส Q RB ๒๔) กำลังการผลิต ๒๐๐ตัน/เดือน วันที่ได้การรับรอง ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๒

(๕) จุดรวบรวมน้ำยางสดที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP โดยฝ่ายวิจัยและพัฒนา อุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย ๒๓ แห่ง

(๖) สถาบันเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๓ และ ๒๕๖๔ จำนวน ๖ แห่ง

ตารางที่ ๒.๗๗ ผลการรับรองมาตรฐานศูนย์รวบรวมน้ำยาง/โรงผลิตยางแผ่นรมควัน : มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕

ที่	ชื่อสหกรณ์	ผู้ประสานงาน	หมายเหตุ
๑	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหุแร่ จำกัด	นางสมศรี เฉลิมบุญ	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางเขาแดง (สบบ้าย้อย ๓) จำกัด	นายเคล็อน ทอสองยอด	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๓	สหกรณ์กองทุนสวนยางรวมใจคุณายสังข์ จำกัด	นายณรงค์ หมวกวัลย์	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๔	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านนาหว้า จำกัด	นางนภาพร หนูแก้ว	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๕	วิสาหกิจชุมชนยางแผ่นรมควันอัดก้อน กยท.	นางสาวจันจิรา เกลี้ยงกลม	โรงอัดก้อนยาง
๖	สหกรณ์การเกษตรนาหม่อม จำกัด	นายสุภาพ ทองจารึก	ศูนย์รวบรวมน้ำยาง

๔) ด้านประมง

ตารางที่ ๒.๗๘ จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการประมง ปี ๒๕๖๕

ที่	มาตรฐาน	ชนิดสัตว์น้ำ (ฟาร์ม)			รวม
		กุ้งทะเล	ปลานิล	สัตว์น้ำจืดรวม	
๑	GAP กรมประมง	๑๘๒	-	-	๑๘๒
๒	GAP มกษ. ๗๔๐๑	๑	๑	-	๒
๓	GAP มกษ. ๗๔๒๒	-	-	-	-
๔	GAP มกษ. ๗๔๓๒	-	-	-	-
๕	GAP มกษ. ๗๔๓๖	๓	-	-	๓
๖	CoC กรมประมง	-	-	-	-
๗	มกษ. ๙๐๐๐ เล่ม ๑	-	-	-	-
รวม		๑๘๖	๑	-	๑๘๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖ http://thacert.fisheries.go.th/wscert/site/certificate_list.jsp

๕) ด้านปศุสัตว์ ปี ๒๕๖๔

(๑) ด้านปศุสัตว์ GAP ปี ๒๕๖๔ รวม ๘๘ ฟาร์ม ได้แก่

(๑.๑) สุกร	๒๔	ฟาร์ม	๙๕,๕๙๐	ตัว
(๑.๒) ไก่เนื้อ	๗	ฟาร์ม	๗๕๖	ตัว
(๑.๓) ไก่เนื้อ	๑	ฟาร์ม	๒๕๐	ตัว
(๑.๔) ไก่เนื้อ	๔๒	ฟาร์ม	๑,๕๓๕,๕๐๐	ตัว
(๑.๕) ไก่พันธุ์	๒	ฟาร์ม	๖๙,๓๘๒	ตัว
(๑.๖) ไก่ไข่	๘	ฟาร์ม	๑,๘๙๗,๘๒๐	ตัว
(๑.๗) โรงฟักไข่	๑	แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	ตัว
(๑.๘) แกะเนื้อ	๑	ฟาร์ม	๑,๕๐๐	ตัว
(๑.๙) แพะเนื้อ	๑	ฟาร์ม	๓,๐๐๐	ตัว
(๑.๑๐) เป็ดพันธุ์	๑	ฟาร์ม	๕๐๐	ตัว

(๒) ฟาร์มปลอดโรคคอกุเซลโลซิสและฟาร์มที่มีระบบป้องกัน (GFM) ในฟาร์มเกษตรกร เลี้ยงแพะ แกะ / ชมรม / เครือข่าย จังหวัดสงขลา ได้แก่ (๒.๑) ฟาร์มที่มีระบบป้องกัน (GFM) ๔๑๗ ฟาร์ม และ (๒.๒) ฟาร์มปลอดโรคคอกุเซลโลซิส ๘๑ ฟาร์ม

(๓) รายชื่อสถานประกอบการโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการรับรองฮาลาล (โรงฆ่าสัตว์/สถานที่จำหน่าย) ๑๓ แห่ง

(๔) โครงการเลี้ยงปศุสัตว์ OK จำนวน ๙๐ ร้าน/แห่ง ได้แก่ (๔.๑) ปศุสัตว์ OK (ปี ๒๕๖๑-ปัจจุบัน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ๗๙ ร้าน และ (๔.๒) ปศุสัตว์ OK (ปี ๒๕๖๑-ปัจจุบัน) กรมปศุสัตว์ ๑๑ ร้าน

(๕) โรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต ขจส.๒ จำนวน ๒๗ แห่ง

(ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา <https://pvlo-sgk.dld.go.th/webnew/index.php/th/service-menu/stat-report/๑๐๕-๒๕๖๐-๓>)

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๗๙ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑. เมล็ดมะม่วง หิมพานต์ เคลือบน้ำตาล (★★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรบ้านชะแม ต.ดีหลวง อ.สทิงพระ รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๒-๐๔/๑-๐๐๐๒	อ.สทิงพระ และ อ.ใกล้เคียง ในคาบสมุทรสทิงพระ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิต แปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน มผช.)
๒. กะปิเทพา (★★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรบ้านพระพุทธ ต.เทพา อ.เทพา รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๕-๐๑/๑-๐๐๐๑	อ.เทพา	การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชี และ สนับสนุนการปฏิบัติตามมาตรฐาน EMP : Environmental Management Plan
๓. เครื่องปรุงรส น้ำพริกบูดู น้ำบูดู ข้าวยาสำเร็จรูป (★★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มน้ำบูดู ข้าวยาสำเร็จรูป (ป่าระไมตก) ต.ขุนตืดห้วย อ.จะนะ รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๓-๐๘/๑-๐๐๑๓	อ.จะนะ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน อย./Halal)
๔. ข้าวซ้อมมือ (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มข้าวซ้อมมือ นาสิงสองเกาะ ต.ควนไส อ.ควนเนียง รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๓-๐๒/๑-๐๐๐๓	อ.ควนเนียง	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (กำลังพัฒนามาตรฐาน)

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อ วัตถุดิบ	การสนับสนุนของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๕. ข้าวสังข์หยด (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงสีข้าวชุมชน บ้านหนองโอน ต.ควนรู อ.รัตภูมิ รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๙-๐๔/๑-๐๐๑๙	อ.รัตภูมิ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน GAP /อย. /มอก. / Halal)
๖. ข้าวไรซ์เบอร์รี่ (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงสีข้าวชุมชน บ้านหนองโอน ต.ควนรู อ.รัตภูมิ รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๙-๐๔/๑-๐๐๑๙	อ.รัตภูมิ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน GAP /อย. /มอก. / Halal)
๗. น้ำพริกสมุนไพร (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรไพรใหญ่รัตภูมิ ต.ควนรู อ.รัตภูมิ รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๙-๐๔/๑-๐๐๐๑	อ.รัตภูมิ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (กำลังพัฒนามาตรฐาน)
๗๘. เครื่องแกง สำเร็จรูป (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนเครื่องแกงสมุนไพร บ้านควนเสม็ด ต.ปริก อ.สะเดา รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๑๐-๐๒/๑-๐๐๑๘	อ.สะเดา	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน อย. / Halal)
๙. ปลาต้ม (★★★)	วิสาหกิจชุมชน กลุ่มแปรรูป ผลิตภัณฑ์เกษตรตำบลนาหมอศรี ต.นาหมอศรี อ.นาทวี รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๐๔-๐๓/๑-๐๐๐๑	อ.นาทวี	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน อย.)
๑๐. ไช้ครอบ (ไข่แฝด) (★★)	วิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรทะเลสาบสงขลา ต.หัวเขา อ.สิงหนคร รหัสทะเบียน ๕-๙๐-๑๕-๐๙/๑-๐๐๐๒	อ.สิงหนคร	การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (กำลังพัฒนามาตรฐาน)

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา / <http://smce.doae.go.th/product.php> กรมส่งเสริมการเกษตร

๒.๔.๗ ปฏิทินสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของประเทศไทย ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕ หรือปีการผลิต ๒๕๖๕ และ ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖ หรือปีการผลิต ๒๕๖๖

(ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , เอกสารเผยแพร่ https://www.oae.go.th/assets/portals/๑/ebookcategory/๓๒_calendar)

ตารางที่ ๒.๘๐ สรุปสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)							
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ ฟอง)
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด	
๑. คาร์โบไฮเดรต								
๑.๑ ข้าวนาปรัง	๒,๗๘๕.๐๐	๓๗,๔๘๔.๗๕	๓๗,๔๘๔.๗๕	๖๙๑.๕๑		๑๘,๕๗๑.๐๒	๗,๓๕๐.๐๐	๒๕,๙๒๑.๐๒
๑.๒ ข้าวนาปี	๒๑,๙๑๑.๐๐	๑๓๗,๘๓๖.๘๒	๑๓๗,๒๖๔.๘๒	๔๗๙.๘๕		๗๙,๐๘๕.๘๐	๒๓,๗๒๘.๒๐	๑๐๒,๘๑๔.๐๖
๑.๓ มันเทศ	๓๐.๐๐	๒๐.๐๐	๒๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐		๖๐.๐๐	-	๖๐.๐๐
๑.๔ ฝรั่ง	๖๗.๐๐	-	-	-		๐.๔๐	๑.๐๐	๑.๔๐
๑.๕ ข้าวโพดฝักสด	๓๕.๐๐	๒๐.๐๐	๑๒.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐		๑๒.๙๖	๑.๔๔	๑๔.๔๐
๑.๖ ข้าวโพดหวาน	๔๔๒.๐๐	๔๑๑.๐๐	๔๑๑.๐๐	๑,๑๐๘.๓๙		๔๕๕.๕๕	-	๔๕๕.๕๕
๑.๗ อ้อยเคี้ยว	๑๑๑.๐๐	๙๘.๐๐	๗๐.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐		๑๒๒.๐๐	-	๑๒๒.๐๐

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)								
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยีนตัน (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ ฟอง)	
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด		
๒. โปรตีน									
๒.๑	แกะ	๒๑๓.๐๐				๑,๙๙๒.๐๐	๑,๗๖๔.๐๐	๓๕๘.๐๐	๒,๒๒๓.๐๐
๒.๒	แพะ	๕,๘๑๑.๐๐				๕๐,๘๕๐.๐๐	๒๐,๐๑๓.๐๐	๒,๒๖๒.๐๐	๓๐,๕๙๕.๐๐
๒.๓	โค	๒๖,๙๙๖.๐๐				๑๕๕,๖๓๖.๐๐	๕๗,๒๔๘.๐๐	๒,๓๔๑.๐๐	๗๐,๑๒๖.๐๐
๒.๔	กระบือ	๓๖๐.๐๐				๖,๑๔๐.๐๐	๒,๘๘๘.๐๐	๕๐.๐๐	๓,๑๘๗.๐๐
๒.๕	สุกร	๑,๐๘๐.๐๐				๘๒,๐๖๒.๐๐	๖๐,๓๔๘.๐๐	๒๔,๒๘๒.๐๐	๑๑๘,๙๑๘.๐๐
๒.๖	เป็ดเทศ	๑๔,๙๙๒.๐๐				๒๕๕,๙๑๐.๐๐	๘๐๘,๒๑๒.๐๐	๗๐,๖๗๕.๐๐	๑,๐๙๗,๔๘๔.๐๐
๒.๗	เป็ดเนื้อ	๙๙๔.๐๐				๙๒,๑๖๙.๐๐	๒๔๓,๒๘๑.๐๐	๓,๕๖๐.๐๐	๒๔๒,๐๓๒.๐๐
๒.๘	ไก่เนื้อ	๗๕๑.๐๐				๒,๐๒๙,๗๙๘.๐๐	๑๕,๙๔๑,๔๑๑.๐๐	๗,๕๐๙,๒๒๕.๐๐	๒๐,๔๕๘,๒๘๓.๐๐
๒.๙	ไก่พื้นเมือง	๔๕,๕๕๘.๐๐				๑,๖๓๑,๕๓๘.๐๐	๒,๒๔๑,๗๗๓.๐๐	๑๑๐,๗๘๖.๐๐	๓,๘๗๓,๐๙๗.๐๐
๒.๑๐	นกกระทา	๓๓.๐๐				๗๙,๙๒๐.๐๐	๑,๕๕๙.๐๐	๒๓,๕๙๑.๐๐	๖,๕๗๐,๕๒๒.๐๐
๒.๑๑	ไข่เป็ด	๒,๐๑๘.๐๐				๒๒๒,๖๓๗.๐๐	๗๓,๙๙๙,๓๒๗.๐๐	-	๑๐๘,๙๙๘,๖๖๔.๐๐
๒.๑๒	ไข่ไก่	๒,๓๖๔.๐๐				๑,๖๐๑,๘๖๖.๐๐	๑,๖๘๗,๗๔๗,๐๒๘.๐๐	๔๑๙,๘๒๖,๘๑๒.๐๐	๓๒๒,๖๖๓,๒๒๖.๖๗
๒.๑๓	ไข่นกกระทา	๗๗.๐๐				๑๖๗,๘๗๕.๐๐	๓๗,๕๐๐,๘๓๒.๐๐	๒,๑๓๐,๐๒๒.๐๐	๔๕,๗๓๖,๘๘๑.๐๐
๒.๑๔	น้ำนมวัวดิบ	๑๓.๐๐				๔๙๓.๐๐	๑,๙๕๒.๐๐	-	๒,๑๔๒.๒๔
๒.๑๕	น้ำนมแพะดิบ	๑๑.๐๐				๖๕.๐๐	๓๕.๐๐	-	๓๗.๒๘
๒.๑๖	กุ้งแวนนาไม	๖๕๙.๐๐		๗,๕๖๕.๙๓			๗๔๐.๐๐	๙,๙๙๓.๐๐	๑๑,๖๒๓.๐๐
๒.๑๗	กุ้งกุลาดำ	๖๓.๐๐		๔๓๗.๐๐			๗๒.๐๐	๓๐๕.๗๐	๓๗๗.๗๐
๒.๑๘	จระเข้	๑.๐๐		๐.๐๘			-	๑.๐๐	๐.๖๐
๒.๑๙	ปลากะพงขาว	๑,๘๒๑.๐๐		๒๕๑.๖๔			๘๗๔.๐๐	๑,๕๑๖.๐๐	๒,๒๙๒.๓๐
๒.๒๐	ปลาเก๋า	๒๕.๐๐		๑.๒๑			๖๘.๒๐	๒๕.๘๐	๙๔.๐๐
๒.๒๑	กบ	๑๙.๐๐		๒.๑๔			๓๘.๐๐	๖.๐๐	๔๔.๐๐
๒.๒๒	ปลาแรด	๑.๐๐		๑.๐๐			๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๒๓	ปลากะพงมีด น้ำจืด	๒๔.๐๐		๒๒.๘๐			๓.๐๐	๒.๐๐	๑๐.๒๕
๒.๒๔	ปลาดุก	๒,๐๓๐.๐๐		๑,๖๗๑.๕๐			๕๘๐.๓๐	๒๔๐,๗๕	๘๒๓.๗๘
๒.๒๕	ปลาดุกเทศ	๖๒.๐๐		๒๒.๐๐			๑๘.๒๐	๕.๓๐	๑๔๔.๖๐
๒.๒๖	ปลาหัวทิม	๓๙.๐๐		๙๐.๑๘			๕๑.๐๐	๗.๐๐	๕๘.๐๐
๒.๒๗	ปลานิล	๑,๔๗๙.๐๐		๑,๖๘๗.๕๓			๕๕๘.๖๐	๗๘๔.๙๐	๑,๒๕๒.๓๕
๒.๒๘	ปลาสวาย	๒.๐๐		๐.๗๕			๑.๐๐	-	๑.๒๐
๒.๒๙	ปลาหมอไทย	๒.๐๐		๑.๐๐			๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๓๐	ปลายี่สกไทย	-		-			๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๓๑	ปลาเขยง	-		-			๑.๐๐	๑.๐๐	๒.๓๐
๒.๓๒	ปลากดเหลือง	๑๒.๐๐		๐.๒๕			-	-	๐.๕๐
๒.๓๓	ปูทะเล	๘๔.๐๐		๓๖๘.๐๐			๖.๐๐	๑๐.๐๐	๑๖.๓๐
๒.๓๔	กุ้งไข่	-		-			๒.๐๐	-	๒.๐๐
๒.๓๕	กุ้งกระดาน	-		-			๖.๐๐	๑.๐๐	๗.๐๐
๒.๓๖	กุ้งเหลือง	-		-			๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๓๗	กุ้งแชบ๊วย	-		-			๓.๐๐	๔.๐๐	๗.๒๐
๒.๓๘	กุ้งโอ๊ค	-		-			๘๘.๐๐	๕๗.๐๐	๑๔๕.๐๐
๒.๓๙	กุ้งอื่นๆ	-		-			๔๑๘.๐๐	๕๖๑.๐๐	๘๗๙.๐๐
๒.๔๐	ปลาเป็ด	-		-			๘,๕๖๓.๐๐	๔,๓๗๗.๐๐	๑๒,๙๖๐.๐๐
๒.๔๑	ปลาเคยฝิวน้ำ	-		-			๑๓.๐๐	๑๐.๐๐	๒๓.๐๐
๒.๔๒	ปลาเคยหน้าดิน	-		-			๑,๖๘๑.๐๐	๑,๕๗๐.๐๐	๓,๒๕๑.๐๐
๒.๔๓	ปลาแซ่ไก่	-		-			๒๕๐.๐๐	๑๑๘.๐๐	๓๖๘.๐๐
๒.๔๔	ปลาโอดำ	-		-			๗๐๐.๐๐	๔๘๒.๐๐	๑,๑๘๒.๐๐
๒.๔๕	ปลาโอลาย	-		-			๑๕๐.๐๐	๑๑๔.๐๐	๒๖๔.๐๐

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)								
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ ฟอง)	
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด		
๒.๔๖	ปลาโอหลอด	-	-	-	-	๑.๐๐	-	๑.๐๐	
๒.๔๗	ปลากดทะเล	-	-	-	-	๙.๐๐	๙.๐๐	๑๗.๕๐	
๒.๔๘	ปลากะโทงแทง	-	-	-	-	๑๙.๐๐	๑๐.๐๐	๒๙.๐๐	
๒.๔๙	ปลากะตัก	-	-	-	-	๑,๘๘๓.๐๐	๒,๐๐๓.๐๐	๓,๘๘๖.๐๐	
๒.๕๐	ปลากะพงแดง	-	-	-	-	๖๓.๐๐	๒๒.๐๐	๘๕.๐๐	
๒.๕๑	ปลากุร่า	-	-	-	-	๒.๐๐	๓.๐๐	๔.๕๐	
๒.๕๒	ปลากวด	-	-	-	-	๙.๐๐	๓.๐๐	๑๒.๐๐	
๒.๕๓	ปลากะละเม็ดขาว	-	-	-	-	๖.๐๐	๖.๐๐	๑๒.๐๐	
๒.๕๔	ปลากะละเม็ดดำ	-	-	-	-	๒๓๐.๐๐	๒๖๒.๐๐	๔๙๒.๐๐	
๒.๕๕	ปลาฉลาม	-	-	-	-	๗.๐๐	๗.๐๐	๑๔.๐๐	
๒.๕๖	ปลาดาบเงิน	-	-	-	-	๓๖.๐๐	๒๖.๐๐	๖๒.๐๐	
๒.๕๗	ปลาดาบขาว	-	-	-	-	-	-	๒๕.๐๐	
๒.๕๘	ปลาทวายแดง	-	-	-	-	๕๕๐.๐๐	๓๒๖.๐๐	๘๗๖.๐๐	
๒.๕๙	ปลาทวายขาว	-	-	-	-	๓๐๐.๐๐	๒๓๑.๐๐	๕๓๑.๐๐	
๒.๖๐	ปลาหู	-	-	-	-	๑๕.๐๐	๓.๕๐	๑๘.๕๐	
๒.๖๑	ปลาหูแหก	-	-	-	-	๑๕.๐๐	๗.๐๐	๒๒.๐๐	
๒.๖๒	ปลาน้ำดอกไม้	-	-	-	-	๓๐.๐๐	๑๘.๐๐	๔๘.๐๐	
๒.๖๓	ปลาปากคม	-	-	-	-	๔๐๐.๐๐	๒๗๒.๐๐	๖๗๒.๐๐	
๒.๖๔	ปลายอดจาก	-	-	-	-	๕๐.๐๐	๒๓.๐๐	๗๓.๐๐	
๒.๖๕	ปลาลัง	-	-	-	-	-	-	๘๒.๐๐	
๒.๖๖	ปลาสีกุน	-	-	-	-	๖๐๐.๐๐	๕๓๖.๐๐	๑,๑๓๖.๐๐	
๒.๖๗	ปลาสีกุนตาโต	-	-	-	-	๗๘.๐๐	๖๐.๐๐	๑๓๘.๐๐	
๒.๖๘	ปลาหลังเขียว	-	-	-	-	๒๓๕.๐๐	๑๘๗.๐๐	๔๒๒.๐๐	
๒.๖๙	ปลาอินทรี	-	-	-	-	-	-	๓๓๖.๐๐	
๒.๗๐	ปูม้า	-	-	-	-	๕๓.๐๐	๓๗.๐๐	๙๐.๕๐	
๒.๗๑	ปูอื่นๆ	-	-	-	-	๒๓.๐๐	๑๕.๐๐	๓๘.๐๐	
๒.๗๒	หมึกกระดอง	-	-	-	-	๓๙๔.๐๐	๒๗๕.๐๐	๖๖๙.๐๐	
๒.๗๓	หมึกกล้วย	-	-	-	-	๑,๑๑๒.๐๐	๗๑๒.๐๐	๑,๘๒๔.๐๐	
๒.๗๔	หมึกสาย	-	-	-	-	๒๐.๐๐	๑๖.๐๐	๓๖.๐๐	
๒.๗๕	หอยเชลล์	-	-	-	-	๒๐.๐๐	๓๒.๐๐	๕๒.๐๐	
๒.๗๖	หอยอื่นๆ	-	-	-	-	๙.๐๐	๒.๐๐	๑๑.๐๐	
๒.๗๗	กุ้งก้ามกราม	-	-	-	-	๑๖.๐๐	๗๗.๘๐	๙๖.๒๘	
๒.๗๘	ปลาช่อน	-	-	-	-	๑๒.๐๐	๕.๐๐	๑๖.๙๐	
๓. ไข่มัน									
๓.๑	ปาล์มน้ำมัน	๘,๖๙๓.๐๐	๗,๔๒๘.๙๓	๖,๖๙๑.๑๖	๒,๗๙๗.๖๐	๗๘,๗๕๑.๘๓	๑๐๘,๒๔๔.๘๕	๑๘๗,๑๕๘.๒๗	
๓.๒	มะพร้าวผลแก่	๕,๒๐๖.๐๐	๘,๕๕๐.๗๕	๖,๘๖๗.๐๐	๑,๐๒๙.๒๖	๔,๘๓๙.๕๒	๒,๒๒๘.๔๓	๗,๐๖๗.๙๕	
๔.๑๐	ถั่วลิสง	๔๐.๐๐	๓๐.๐๐	๓๐.๐๐	๒๕๐.๐๐	๗.๕๐	-	๗.๕๐	
๔.๒๐	เมล็ดถั่ว	๑๖.๐๐	๑.๕๐	๑.๕๐	๑,๖๐๐.๐๐	๒.๔๐	-	๒.๔๐	
๔.๓๐	เมล็ดถั่วเขียว	๑.๐๐	๑.๐๐	๑.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐	๑.๐๐	๐.๖๐	๑.๖๐	
๔.๔๐	แตงโมเนื้อ	๒๖๘.๐๐	๑,๕๒๑.๐๐	๑,๕๒๑.๐๐	๒,๗๐๑.๕๑	๑,๙๒๙.๐๐	๒,๑๘๐.๐๐	๔,๑๐๙.๐๐	
๔.๕๐	แตงกวา	๖๑.๐๐	๕๕.๐๐	๕๕.๐๐	๓,๒๒๒.๒๒	๑๔๕.๐๐	-	๑๔๕.๐๐	
๔.๖๐	โหระพา	๔๐.๐๐	๔๕.๐๐	๔๕.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	๕๕.๐๐	-	๕๕.๐๐	
๔.๗๐	กุยช่าย	๒๕.๐๐	๑๑.๔๗	๑๑.๔๗	๙๕๙.๐๒	๑๑.๐๐	-	๑๑.๐๐	
๔.๘๐	ข่า	๒๐๖.๐๐	๓๔๔.๐๐	๓๔๔.๐๐	๓,๖๒๒.๐๙	๑,๒๔๕.๐๐	-	๑,๒๔๕.๐๐	
๔.๙๐	คะน้า	๒๖.๐๐	๕.๐๐	๕.๐๐	๙๐๐.๐๐	๔.๕๐	-	๔.๕๐	
๔.๑๐	ชะอม	๒๒.๐๐	๒๑.๖๙	๒๑.๖๙	๒,๐๐๐.๙๒	๔๓.๒๐	-	๔๓.๔๐	
๔.๑๑	ถั่วฝักยาว	๗๐.๐๐	๕๖.๐๐	๕๖.๐๐	๑,๒๑๐.๗๑	๖๕.๘๐	๒.๐๐	๖๗.๘๐	

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)							
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ฟอง)
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด	
๔.๑๒ ผักกวางตุ้ง	๘๖.๐๐	๘๔.๐๐	๘๔.๐๐	๗๕๕.๗๖		๖๓.๔๐	-	๖๓.๔๐
๔.๑๓ ผักกาดอื่นๆ	๒๑.๐๐	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๑,๒๕๐.๐๐		๒๗.๕๐	-	๒๗.๕๐
๔.๑๔ ผักกูด	๕.๐๐	๘.๐๐	๘.๐๐	๒,๔๐๐.๐๐		๑๙.๒๐	-	๑๙.๒๐
๔.๑๕ ผักบุ้งจีน	๑๒๑.๐๐	๖๙.๐๐	๓๖.๐๐	๙๗๗.๗๘		๓๕.๒๐	-	๓๕.๒๐
๔.๑๖ พริกขีหนูเม็ดเล็ก (ขีหนูสวน)	๑๕๘.๐๐	๑๙๖.๐๐	๑๙๖.๐๐	๘๑๘.๘๘		๑๕๘.๕๐	๒.๐๐	๑๖๐.๕๐
๔.๑๗ พริกขีหนู เม็ดใหญ่	๑,๓๓๕.๐๐	๒,๔๒๓.๐๐	๒,๔๒๓.๐๐	๑,๔๓๓.๗๒		๓,๓๘๕.๒๐	๑,๓๐๐.๒๐	๔,๖๘๕.๔๐
๔.๑๘ พริก / แพง	๑.๐๐	๓.๐๐	๓.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐		๔.๕๐	-	๔.๕๐
๔.๑๙ พักทอง	๓๑๓.๐๐	๑,๐๑๗.๐๐	๑,๐๑๗.๐๐	๒,๖๒๒.๕๘		๑,๕๑๒.๕๐	๑,๑๑๕.๐๐	๒,๖๒๗.๕๐
๔.๒๐ มะเขือเทศ ปริโภคสด	๑.๐๐	๑.๐๐	๑.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐		๑.๐๐	๐.๕๐	๑.๕๐
๔.๒๑ มะเขือเปราะ	๑๖๕.๐๐	๑๐๗.๐๐	๑๐๗.๐๐	๑,๗๖๙.๑๖		๑๘๙.๓๐	-	๑๘๙.๓๐
๔.๒๒ หอมแบ่ง (ต้นหอม)	๖๐.๐๐	๘๐.๐๐	๘๐.๐๐	๗๒๕.๐๐		๕๘.๐๐	-	๕๘.๐๐
๔.๒๓ เงาะ	๓,๗๐๓.๐๐	๒,๒๔๘.๕๐	๒,๑๖๘.๕๐	๕๘๙.๓๕		๙๙๑.๖๒	๒๘๖.๔๒	๑,๒๗๘.๐๓
๔.๒๔ กระท้อน	๖๖.๐๐	๔๙.๐๐	๔๘.๐๐	๕๕๒.๐๘		๒๖.๕๐	-	๒๖.๕๐
๔.๒๕ กัลยัตานี	๓๕.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๒,๐๐๐.๐๐		๓๑.๒๐	-	๓๑.๒๐
๔.๒๖ กัลยัตาน้ำ	๓,๔๑๗.๐๐	๓,๐๕๘.๖๘	๒,๗๖๓.๔๓	๑,๔๓๐.๓๖		๒,๖๘๑.๘๖	๑,๒๗๐.๕๐	๓,๙๕๒.๓๖
๔.๒๗ กัลยัตาน้ำหอม	๓๔.๐๐	๗๙.๖๗	๕๕.๖๗	๑,๓๓๙.๓๙		๔๔.๑๗	๓๗.๐๐	๖๑.๑๗
๔.๒๘ ขนุนหนั่ง	๓๙.๐๐	๑๙.๐๐	๑๖.๐๐	๑,๒๑๘.๗๕		๑๙.๐๐	-	๑๙.๕๐
๔.๒๙ จำปาตะ	๑,๓๐๑.๐๐	๖๙๐.๐๐	๖๐๔.๐๐	๑,๑๕๗.๑๒		๔๑๗.๐๐	๒๘๑.๙๐	๖๙๘.๙๐
๔.๓๐ ทุเรียน	๙,๕๐๙.๐๐	๑๙,๗๕๙.๐๗	๑๔,๐๔๓.๙๕	๘๐๒.๙๒		๖,๒๓๐.๐๐	๔,๘๔๙.๖๓	๑๑,๐๗๖.๖๓
๔.๓๑ ฝรั่ง	๒๐.๐๐	๔๘.๐๐	๔๘.๐๐	๓๐๐.๐๐		๑๔.๔๐	-	๑๔.๔๐
๔.๓๒ มะนาว	๑,๘๐๐.๐๐	๕๕๐.๙๐	๔๐๙.๙๐	๒,๓๑๑.๔๗		๕๒๑.๐๗	๔๒๖.๔๐	๙๔๗.๔๗
๔.๓๓ มะม่วง	๙๓๔.๐๐	๑,๗๒๑.๐๐	๑,๒๓๙.๐๐	๔๗๓.๓๘		๓๑๗.๙๒	๒๖๘.๖๐	๕๘๖.๕๒
๔.๓๔ มะละกอ	๗๕.๐๐	๖๔.๐๐	๖๒.๐๐	๑,๓๑๕.๔๘		๘๑.๕๖	-	๘๑.๕๖
๔.๓๕ มังคุด	๔,๙๖๒.๐๐	๕,๑๑๙.๐๐	๔,๗๑๐.๐๐	๔๘๑.๗๒		๑,๗๒๑.๙๖	๔๓๖.๙๕	๒,๑๕๘.๙๑
๔.๓๖ ลิ้นจี่	๗,๔๖๐.๐๐	๑๐,๘๕๒.๐๐	๑๐,๖๖๓.๐๐	๒๙๕.๙๒		๒,๒๙๗.๗๔	๘๕๗.๖๔	๓,๑๕๕.๓๘
๔.๓๗ ละมุด	๑๕๐.๐๐	๑๖๖.๐๐	๑๖๔.๐๐	๑,๕๘๕.๓๗		๒๕๙.๐๐	๑.๐๐	๒๖๐.๐๐
๔.๓๘ ลำไย	๑๕.๐๐	๑๕๒.๐๐	๑๔๑.๐๐	๙๖๘.๗๙		๑๓๖.๖๐	-	๑๓๖.๖๐
๔.๓๙ ส้มโอบ	๔๒.๐๐	๕๑.๘๐	๕๐.๕๐	๒,๒๕๑.๒๙		๑๑๓.๖๘	-	๑๑๓.๖๘
๔.๔๐ ส้มจุก	๔๐.๐๐	๗๑.๕๐	๖๓.๕๐	๔๐๔.๗๒		๑๙.๗๐	๖.๐๐	๒๕.๗๐
๔.๔๑ สลิขะ	๔๓.๐๐	๒๔๔.๐๐	๑๙๙.๕๐	๑,๒๘๙.๓๒		๒๕๗.๒๒	-	๒๕๗.๒๒
๔.๔๒ มะพร้าวน้ำหอม	๕,๐๖๕.๐๐	๘,๕๙๖.๐๘	๗,๑๘๗.๓๓	๒,๓๓๓.๔๔		๑๔,๘๖๔.๓๑	๔,๓๐๙.๘๗	๑๖,๑๗๓.๑๘
๔.๔๓ สะตอ	๒,๐๓๔.๐๐	๑,๐๕๗.๐๐	๙๒๗.๐๐	๙๔๙.๒๖		๕๙๑.๕๗	๒๘๘.๓๙	๘๗๙.๙๖
๔.๔๔ ส้มแขก	๑,๒๘๐.๐๐	๓๐๑.๐๐	๒๓๑.๐๐	๓,๓๕๒.๕๕		๓๗๙.๒๕	๓๗๕.๑๙	๗๕๔.๔๔
๕. อื่นๆ								
๕.๑๐ กาแฟโรบัสต้า	๕๒๔.๐๐	๕๖๕.๕๐	๑๖๔.๒๕	๑๔๒.๗๑		๑๙.๑๕	๔.๒๙	๒๓.๔๔

๒.๕ สถาบันเกษตรกร และองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิกปี ๒๕๖๖ มี ๑๓๖ สหกรณ์ สมาชิกรวม ๒๑๓,๗๘๙ ราย โดยภาคเกษตร ๒ สหกรณ์ คือ สหกรณ์การเกษตร ๗๙ สหกรณ์ สมาชิก ๙๒,๔๒๙ ราย และไม่มีสหกรณ์ประมง และสหกรณ์นอกภาคเกษตร ๕๗ สหกรณ์ ตามรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๒.๘๓ ข้อมูลประเภทสหกรณ์ และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๖

ประเภทสหกรณ์		จำนวนสหกรณ์	สมาชิก (ราย)
ภาคการเกษตร	นอกภาคเกษตร		
สหกรณ์การเกษตร		๗๙	๙๒,๔๒๙
สหกรณ์ประมง		-	-
	สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยน	๑๐	๒๑,๔๘๗
	สหกรณ์ร้านค้า	๑	๑,๓๒๓
	สหกรณ์ออมทรัพย์	๒๗	๘๔,๑๓๗
	สหกรณ์บริการ	๑๙	๑๔,๙๐๖
รวม ๖ ประเภท		๑๓๖	๒๑๓,๗๘๙

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดสงขลา มี ๑๔ กลุ่ม สมาชิก ๒,๓๕๔ คน ดังนี้

ตารางที่ ๒.๘๔ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

ประเภทกลุ่ม	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)	จำนวนสมาชิก (คน)
กลุ่มเกษตรกรทำนา	๒	๘๘
กลุ่มเกษตรกรทำไร่	๑	๓๐
กลุ่มเกษตรกรทำสวน	๘	๑,๙๓๖
กลุ่มเกษตรกรประมง	๒	๑๙๕
กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	๑	๑๐๕
รวม	๑๔	๒,๓๕๔

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๒.๕.๓ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๖ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๘๕ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน		กลุ่มแปลงใหญ่	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
๑.เมืองสงขลา	๙	๙๐	๔	๔๐	๑๐	๓๗๘	๕๗	๕๒๑	๖	๒๑๕
๒.สิงหนคร	๙	๑๐๙	๙	๑๑๔	๔	๙๓	๔๗	๕๕๙	๓	๑๑๓
๓.สทิงพระ	๑๔	๑๕๒	๑๑	๑๔๒	๑๑	๒๕๗	๕๗	๘๒๒	๘	๓๕๑
๔.กระแสสินธุ์	๔	๕๑	๓	๘๕	๒	๒๙	๒๐	๓๔๓	๕	๓๕๒
๕.ระโนด	๙	๙๙	๑๑	๑๕๗	๘	๑๗๕	๕๒	๗๑๕	๑๒	๕๘๔
๖.หาดใหญ่	๑๒	๑๒๙	๑๒	๑๔๑	๔	๑๔๕	๑๒๔	๑,๔๙๔	๑๑	๔๔๔
๗.บางกล่ำ	๙	๑๔๗	๗	๑๑๗	๑	๑๕	๒๙	๔๑๐	๖	๒๗๖
๘.ควนเนียง	๖	๘๑	๕	๕๕	๔	๑๓๔	๓๐	๔๑๙	๓	๙๙
๙.รัตภูมิ	๙	๙๐	๖	๖๕	๗	๑๐๔	๗๙	๑,๖๕๑	๗	๕๑๙
๑๐.จะนะ	๑๗	๒๓๗	๑๖	๒๑๐	๑๕	๑๕๒	๑๑๑	๓,๗๙๑	๑๖	๘๗๐
๑๑.เทพา	๑๖	๑๘๘	๒๗	๗๒๐	๑๒	๓๐๘	๑๐๐	๒,๒๓๒	๗	๒๙๐
๑๒.นาทวี	๑๓	๑๓๙	๑๗	๑๗๕	๑๐	๑๐๐	๗๖	๒,๕๑๙	๑๐	๔๑๐
๑๓.สะบ้าย้อย	๑๗	๓๐๘	๔๑	๓,๑๓๗	๑๑	๓๖๙	๗๐	๑,๕๖๘	๘	๒๘๐

อำเภอ	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน		กลุ่มแปลงใหญ่	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
๑๔.นาหม่อม	๘	๘๐	๓	๓๐	๒	๒๐	๒๗	๒๙๕	๕	๑๘๕
๑๕.สะเดา	๑๑	๑๑๗	๑๓	๑๕๗	๑๐	๑๒๓	๖๐	๖๗๑	๑๐	๓๘๑
๑๖.คลองหอยโข่ง	๑๐	๑๑๐	๙	๑๒๔	๔	๘๘	๓๗	๔๔๕	๕	๑๗๖
รวม	๑๗๓	๒,๑๒๗	๑๙๔	๕,๔๖๙	๑๑๕	๒,๔๙๐	๙๗๖	๑๘,๔๕๕	๑๒๒	๕,๕๔๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๖ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒.๘๖ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๖ (ศูนย์หลัก)

ที่	ชื่อประธาน	เบอร์โทรศัพท์	ที่อยู่ ศพก.		สินค้าหลัก	จุดเด่นของศูนย์
			ตำบล	อำเภอ		
๑	นายเมฆ เหมอารัญ	๐๘๖-๙๖๐๔๓๖๕	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	ยางพารา	การเพิ่มรายได้ในสวนยางพารา
๒	นางปราณี ช่วยมณี	๐๘๗-๒๘๙๗๐๖๘	ท่าหิน	สทิงพระ	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๓	นายประเสริฐ ธีรัตน์	๐๙๑-๗๒๘๔๙๘๑	นาหว้า	จะนะ	ยางพารา	การเพิ่มรายได้ในสวนยางพารา
๔	นางสุพรรณิ จันทร์ติ	๐๘๒-๗๓๐๒๕๐๔	ท่าประคู้	นาทวี	ไม้ผล	การผลิตมังคุดคุณภาพ
๕	นายโกศล จันทร์จิต	๐๙๑-๔๒๖๘๑๐๐	เกาะสะบ้า	เทพา	ยางพารา	การลดต้นทุนการผลิตยางพารา
๖	นายสกล พลกล้า	๐๘๔-๘๗๔๘๖๖๒	สะบ้าย้อย	สะบ้าย้อย	เกษตรผสมผสาน	เกษตรแบบผสมผสาน
๗	นางนิตยา โทธีรัตน์	๐๘๑-๕๓๗๗๕๖๕	บ้านขาว	ระโนด	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๘	นายปัญญา แก้วทอง	๐๖๕-๗๒๙๙๕๕๔	เชิงแส	กระแสดิน	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๙	นางปราณี ทองรักษ์	๐๘๗-๘๙๙๓๘๕๑	คูหาใต้	รัตภูมิ	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๐	นายประยูร แสงแก้ว	๐๘๑-๙๖๙๘๓๑๖	ท่าโพธิ์	สะเดา	ยางพารา	การลดต้นทุนการผลิตยางพารา
๑๑	นายนิวัฒน์ เนตรทองคำ	๐๘๗-๓๙๐๗๔๒๖	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	รายได้เสริมจากสวนยางพารา
๑๒	นายประพันธ์ แซ่เตี่ยว	๐๘๑-๗๙๘๕๕๔๗	คลองหริ่ง	นาหม่อม	เกษตรผสมผสาน	การทำเกษตรแบบผสมผสาน
๑๓	นายสุทิศ พงษ์จีน	๐๘๑-๕๔๑๙๕๕๕	รัตภูมิ	ควนเนียง	เกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน
๑๔	นายวิชาญ ขวัญช่วย	๐๘๙-๙๗๘๒๑๗๙	ท่าช้าง	บางกล่ำ	ปุย	การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
๑๕	นางนิรัตน์ เสี่ยงอ่อน	๐๘๖-๙๕๗๘๐๖๖	บางเขียด	สิงหนคร	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๖	นางวิมลทิพย์ อนุชาญ	๐๘๗-๓๙๔๙๕๕๑	โคกม่วง	คลองหอยโข่ง	เกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๘๗ จำนวน ศพก. เครือข่าย จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ประเภทศูนย์เครือข่าย	จำนวน	ประเภทศูนย์เครือข่าย	จำนวน
๑. ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	๑๙	๑๒. ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	๑๐๙
๒. ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	๑๕	/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	
๓. ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	๕	๑๓. ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิต	๔
๔. ศูนย์เรียนรู้ด้านประมง	๒	ทางการเกษตร	
๕. ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	๔	๑๔. ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจเกษตร	๗
๖. ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว/ศูนย์ข้าวชุมชน	๑๐	๑๕. ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	๔
๗. ศูนย์ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๑	๑๖. ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	๕
๘. ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	๑๓	๑๗. ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผล	๑๘
๙. ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	๘		
๑๐. ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	๗	๑๘. อื่นๆ	๑
๑๑. ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	๖	รวมทั้งสิ้น	๒๓๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๘๘ รายชื่อ-ที่อยู่ ศพก. เครือข่าย จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๑	อำเภอเมืองสงขลา			
๑.๑	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเขารูปช้าง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๕ ตำบลเขารูปช้าง	นายสุพจน์ อ่อนเจริญ
๑.๒	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเกาะแก้ว	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่ ๗ ตำบลเกาะแก้ว	นายประเสริฐ หนูทอง
๑.๓	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเกาะแก้ว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๔ ตำบลเกาะแก้ว	นายเสรี สาเจริญ
๑.๔	ศูนย์เรียนรู้ (ไร่นาสวนผสม)	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๗ ตำบลพะวง	นายวิ มณีรัตน์
๑.๕	ศูนย์เรียนรู้ทฤษฎีใหม่ (๑ ไร่หลายแสน)	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๔ ตำบลพะวง	ด.ต.สุนทร เรืองสม
๑.๖	ศูนย์เรียนรู้ทฤษฎีใหม่ (๑ ไร่หลายแสน)	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๖ ตำบลพะวง	นายไพฑูรย์ พูลศรี
๑.๗	ศูนย์เรียนรู้ตำบลทุ่งหวัง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๒ ตำบลทุ่งหวัง	นายพงศ์ แก้วเขียว
๑.๘	ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๙ ตำบลทุ่งหวัง	นางสุภาพร แซ่ดี
๑.๙	ศูนย์เรียนรู้ไม้ผล (พืชเอกลักษณ์)	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่ ๗ ตำบลเกาะยอ	นายสุรียา สหกะโร
๑.๑๐	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเกาะยอ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๗ ตำบลเกาะยอ	นายไพฑูรย์ ทิบบวร
๒	อำเภอสติงพระ			
๒.๑	แปลงใหญ่มะพร้าวบ้านหอมบ้านชุมพล	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่ ๕ ตำบลชุมพล	นายอภิชาติ ยุพยงค์
๒.๒	นาแปลงใหญ่ตำบลคลองรี	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่ ๘ ตำบลคลองรี	นายสุชาติ อักษรวงศ์
๒.๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรสามัคคี ตำบลคูขุด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๘ ตำบลคูขุด	นางรจนา แก้วขาว
๒.๔	ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลท่าหิน	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่ ๖ ตำบลท่าหิน	นางภมลวรรณ ไกรวรรณ
๒.๕	กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่ ๔ ตำบลท่าหิน	นางสาวรัตนา อัมพาร่วม
๒.๖	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่ ๗ ตำบลท่าหิน	นายชิต ขวัญแก้ว
๒.๗	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านมิไร	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่ ๗ ตำบลท่าหิน	นางเบญจวรรณ ศรีสุวรรณ
๒.๘	บ้านเห็ด	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่ ๓ ตำบลท่าหิน	นายยอม เพชรศรีสังข์
๒.๙	ตาลบุรี	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่ ๗ ตำบลท่าหิน	นายบรรพจน์ ยิ้มวัลย์
๒.๑๐	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าหิน	นางศรีสุตา มากชูชิต
๒.๑๑	กลุ่มนาแปลงใหญ่ตำบลท่าหิน	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่ ๖ ตำบลท่าหิน	นายพงศ์ศักดิ์ มากชูชิต
๒.๑๒	สวนเฉลิมชัย	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่ ๖ ตำบลวัดจันทร์	นายเฉลิมชัย เชาวลิค
๒.๑๓	วิสาหกิจชุมชนซุ่มเพชรบ้านแค	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๑ ตำบลบ่อแดง	นายไพฑูรย์ พรหมวิจิต
๒.๑๔	กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางเกษตรบ้านบ่อदान	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่ ๖ ตำบลบ่อदान	นางสาวบุญมาศ ฉันทจิต
๒.๑๕	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันสติงพระ	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่ ๖ ตำบลบ่อदान	นายมานิต ไชยชนะ

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๓	อำเภอจะนะ			
๓.๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลบ้านนา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๐ ตำบลบ้านนา	นายเนือง จันจิตจริงใจ
๓.๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลป่าชิง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลป่าชิง	นายทนงศักดิ์ หนูคง
๓.๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลสะพานไม้แก่น	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลสะพานไม้ แก่น	นายณรงค์วรรณ ไชยทอง
๓.๔	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลสะกอม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๙ ตำบลสะกอม	นายสมชาย ไต้ะหลี
๓.๕	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลนาทับ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๙ ตำบลนาทับ	นางซาปีเตห์ หวังไส๊ะ
๓.๖	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลน้ำขาว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๐ ตำบลน้ำขาว	นางเฉลียว บุญทอง
๓.๗	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลขุนตัดหวาย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลขุนตัดหวาย	นายอับดุลเลาะห์ หวังดำ
๓.๘	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลท่าหมอไทร	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๘ ตำบลท่าหมอไทร	นายอุหมาด สีเต็ม
๓.๙	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลจะโหนด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๐ ตำบลจะโหนด	นายคำนิง นวลณีย์
๓.๑๐	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลคู	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๘ ตำบลคู	นางวาสนา ขวัญทองยิ้ม
๓.๑๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลแค	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลแค	นายไสเฝด หลีขาทรี
๓.๑๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลคลองเป็ยะ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลคลองเป็ยะ	นายณัฐกิตต์ จันดำ
๓.๑๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ สินค้าเกษตรตำบลลิ้งชัน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลลิ้งชัน	นายเสกสรร ชูเขียว
๔	อำเภอนาทวี			
๔.๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปุ๋ยบ้านพรุเดียว	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๕ ตำบลนาทวี	นายสมพงษ์ ราชสุวรรณ
๔.๒	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๑๒ ตำบลนาทวี	นายนิรันดร นิคมรัตน์
๔.๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลฉาง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลฉาง	นางสาวศุภิษา เข้มจระ
๔.๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์ เกษตรตำบลนาหมอศรี	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๕ ตำบลนาหมอศรี	นายวิชิต ณะนวล
๔.๕	ศูนย์เรียนรู้พระอาจารย์ภัทรอริโย	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๓ ตำบลนาหมอศรี	นายสมเดช หวังแอ
๔.๖	ศูนย์การเรียนรู้เกษตรผสมผสาน บ้านเขานา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๘ ตำบลคลองทราย	นายชัยยุทธ หมัดหลัง
๔.๗	แปลงใหญ่ยางพารา	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๓ ตำบลคลองทราย	นายประดิษฐ์ ทองแก้ว
๔.๘	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปถั่ว/ขนมปัง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้าน การเกษตร	หมู่ที่๔ ตำบลปลักหนู	นางหวันเส้าะ อีสัน
๔.๙	แปลงใหญ่ทุเรียนอินทรีย์	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๕ ตำบลปลักหนู	นายเอนก ราชหงษ์
๔.๑๐	แปลงใหญ่กล้วยนาทวี	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๒ ตำบลปลักหนู	นายโกเมน หมานมณี

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๔	อำเภอนาทวี (ต่อ)			
๔.๑๑	วิสาหกิจชุมชนศูนย์เรียนรู้ทุ่งหัวเมืองฟาร์ม	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลท่าประดู่	นายธันชัย บุญรัตน์
๔.๑๒	กลุ่มเลี้ยงตัวงูหัวควน	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๓ ตำบลสะท้อน	นายณัฐพัชร์ ธีร์รัตน์เรืองเดช
๔.๑๓	วิสาหกิจชุมชนทอผ้าสะพานปลา	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	หมู่ที่๖ ตำบลสะท้อน	นางสุวรรณี รักรวิจิต
๔.๑๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลทับช้าง	นางน้อย อินทอง
๔.๑๕	ศูนย์เรียนเศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลทับช้าง	นางคณิง ทาลายา
๔.๑๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงโคบาลชายแดน ๕๗	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	หมู่ที่๑ ตำบลประกอบ	นายอับดุลต่อเถาะ สาอุ
๔.๑๗	กลุ่มเกษตรกรทำสวนบ้านนาปรังพัฒนา	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๑ ตำบลคลองทาวง	นายศตวรรษ จักร์ทอง
๔.๑๘	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	หมู่ที่๗ ตำบลคลองทาวง	นายไสว แสงสุวรรณ
๕	อำเภอเทพา			
๕.๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านพระพุทธ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลเทพา	นางสุนีย์ หัดชะเง
๕.๒	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตามรอยพ่อ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลเทพา	นายชาคริต นิหะ
๕.๓	ศูนย์เรียนรู้กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์บ้านป่าโอน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๖ ตำบลเทพา	นายदनร่อหิม มุเซะ
๕.๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลปากบาง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลปากบาง	นายदनเถาะ ส้งรี
๕.๕	เกษตรผสมผสานบ้านวังเลียบ	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๓ ตำบลเกาะสะบ้า	นายสุดใจ แถมเงิน
๕.๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรผสมผสานทุ่งปลักน้ำขาว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลเกาะสะบ้า	นายदनัย ใจเย็น
๕.๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลลำไพล	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลลำไพล	นายสวัสดิ์ คงคณิง
๕.๘	ศูนย์เรียนรู้สมุนไพรรวมชนบ้านโคกกอ	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๑๑ ตำบลท่าม่วง	นายพัน แก้วสมศรี
๕.๙	กลุ่มส่งเสริมอาชีพผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพบ้านนิคมเทพา	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๓ ตำบลท่าม่วง	นายเชวง ทับมาก
๕.๑๐	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลท่าม่วง	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑๔ ตำบลท่าม่วง	นายเจียร ทองคง
๕.๑๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตกล้วยหอมทองคุณภาพบ้านนาจวก	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๒ ตำบลท่าม่วง	นายสมพร บุญยะ
๕.๑๒	กลุ่มส่งเสริมอาชีพผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๕ ตำบลวังใหญ่	นายพันธ์ อรุณศรี
๕.๑๓	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลวังใหญ่	นายสุพล เดชะพันธ์
๕.๑๔	กลุ่มปุ๋ยพัฒนาเกษตรยั่งยืน	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๓ ตำบลสะกอม	นายสวาท เอียดหวัง
๕.๑๕	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลสะกอม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลสะกอม	นายสุเบต สอรรอไล่
๖	อำเภอสะบ้าย้อย			
๖.๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลสะบ้าย้อย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลสะบ้าย้อย	นายสกล พลกล้า
๖.๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลทุ่งพอ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลทุ่งพอ	นายเจมะมุ หละแอ

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๖.๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลเปียน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลเปียน	นายเหนือ รัตนสุวรรณ
๖.๔	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลบ้านโนน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลบ้านโนน	นายคมกฤษ เหมศิริ
๖.๕	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนกาแพโรบัสต้าสะบาย้อย	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๗ ตำบลบ้านโนน	นายบุญญพัฒน์ เรวัญทุตยานนท์
๖.๖	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลจะแหน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลจะแหน	นายป้อราเฮง ยะพา
๖.๗	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลคูหา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลคูหา	นายสุชาติ เฟ็งมาก
๖.๘	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนบ้านไร่บ้านนาตำบลเขาแดง	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๓ ตำบลเขาแดง	นางไพจิตร เเท่าซุง
๖.๙	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลเขาแดง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลเขาแดง	นายทิศ สีสมอ่อน
๖.๑๐	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลบาไทย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลบาไทย	นายเอกสัมภาพ พันธมาศ
๖.๑๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลธารคีรี	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๖ ตำบลธารคีรี	นายหะมะ ชาติตุ
๗	อำเภอระโนด			
๗.๑	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านเสียงพง	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๒ ตำบลระโนด	นายประวิทย์ สุวรรณโณ
๗.๒	ศูนย์เรียนรู้แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันตะเคียน	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๑ ตำบลตะเคียน	นายวิจารณ์ แสงแก้ว
๗.๓	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงบ้านหนองถั่ว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลตะเคียน	นายไพฑูรย์ หนูจิ้น
๗.๔	แปลงใหญ่หนองอ้ายเท่น	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑ ตำบลบ้านใหม่	นางอรित्रา เมฆ้อย
๗.๕	กลุ่มปลูกกล้วยหอมทองปลอดสารพิษเพื่อการค้า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลปากแตร	นายจิระวัฒน์ ภัคดี
๗.๖	ศูนย์เรียนรู้การผลิตไม้ผล	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลพังยาง	นางรุ่งตะวัน ช้างสาร
๗.๗	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงบ้านพังขาม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลวัดสน	นายเกษม สังข์ทอง
๗.๘	วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ตำบลบ้านขาว	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๓ ตำบลบ้านขาว	นายโชคดี ไล่สาม
๗.๙	แปลงเกษตรผสมผสานตามรอยเท้าพ่อ ๑ ไร่ได้หลายแสน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลบ้านขาว	นายณัฐพล หนูแสง
๗.๑๐	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเครื่องแกงสมุนไพรร	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๓ ตำบลบ้านขาว	นางบีณา ขุนทรงอักษร
๗.๑๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตร เครือข่ายในเขตปฏิรูปที่ดิน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๒ ตำบลแดนสงวน	นางปราณี คงช่วย
๗.๑๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตรเครือข่ายด้านปศุสัตว์	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	หมู่ที่๓ ตำบลแดนสงวน	นายนันท์ชัย สัยละมัย
๗.๑๓	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๑ ตำบลแดนสงวน	นางณัทชอร โภชนกุล
๘	อำเภอกระแสสินธุ์			
๘.๑	ศูนย์เรียนรู้ด้านยางพารา	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๖ ตำบลเกาะใหญ่	นายพิเชษฐ์ หวานช่วย
๘.๒	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงบ้านยางทอง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลเกาะใหญ่	นายเพชรคง น้อยสำลี

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๘.๓	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ตำบลโรง	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๒ ตำบลโรง	นายวิโรจน์ ทัพย์รองพล
๘.๔	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านโคกพระ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลโรง	นายไทย์ ธรรมชาติ
๘.๕	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านโรง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลโรง	พ.จ.สมปอง เพชรสงคราม
๘.๖	ศูนย์เพาะพันธุ์กล้าไม้	อื่นๆ	หมู่ที่๒ ตำบลเชิงแส	นายสาโรจน์ สวยงาม
๘.๗	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร เขาโน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลเชิงแส	นางสาวทีรรม ทงน้อยแข็ง
๘.๘	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลกระเสลินธุ์	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๒ ตำบลกระเสลินธุ์	นางสาวอัญฉิกา บัวพูล
๘.๙	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านโตนดด้วน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลกระเสลินธุ์	นายปรีชา หอมตیب
๘.๑๐	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านคลองโหนด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลกระเสลินธุ์	นางสุนันทา ไกรสุรสีห์
๘.๑๑	ศูนย์เรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์บ้านคลองโหนด	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๓ ตำบลกระเสลินธุ์	นาย ไพรัตน์ พิทักษ์ธรรม
๙	อำเภอรัตนภูมิ			
๙.๑	สหกรณ์การเกษตรรัตนภูมิ จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๑ ตำบลกำแพงเพชร	นายวัฒนา เรืองมาก
๙.๒	ศูนย์เรียนรู้การเพาะเลี้ยงชันโรงบ้านคลองต่อ	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๑๐ ตำบลกำแพงเพชร	นายวิสุทธิ์ สุวรรณ
๙.๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านหนองไม้แก่น	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๔ ตำบลท่า ชะมวง	นายสุจินต์ พุทธิกุล
๙.๔	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ บ้านควนขัน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๘ ตำบลคูหาใต้	นางชวีศา เหมสุวรรณ
๙.๕	ศูนย์เรียนรู้การจัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑๒ ตำบลคูหาใต้	นายทวี วรรณดี
๙.๖	ศูนย์เรียนรู้การจัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๑๒ ตำบลคูหาใต้	นายทวี วรรณดี
๙.๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิต ทางการเกษตร	หมู่ที่๙ ตำบลคูหาใต้	นายประกอบ จันทร์สุวรรณ
๙.๘	ศูนย์เรียนรู้ต้นแบบด้านข้าว	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๑๐ ตำบลคูหาใต้	นายวิโรจน์ คงนุ้ย
๙.๙	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านหนองเสาธง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลควนรู	นายถัน จุลนวล
๙.๑๐	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านไส้ทอน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๙ ตำบลควนรู	นางนุสร รุ่งพรหม
๙.๑๑	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ บ้านโคกค่าย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๘ ตำบลควนรู	นายสมใจ เด่นพุทธ
๙.๑๒	ศูนย์เรียนรู้การจัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๖ ตำบลควนรู	นายบุญชอบ ทองดี
๙.๑๓	ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านหนองโหนด	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๖ ตำบลควนรู	นายไพบุลย์ หนูราช
๙.๑๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงและ เกษตรธาตุสี บ้านบนควน	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๕ ตำบลเขาพระ	นายอภิวัฒน์ หมดหลี
๙.๑๕	ศูนย์เรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพบ้านทสอยดก	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๑๐ ตำบลเขาพระ	นายสมจิตร อภัยรัตน์
๙.๑๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านมลิทอง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลเขาพระ	นายอุดม หวานแก้ว
๙.๑๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านมลิทอง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลเขาพระ	นายชิต ชวีญาคำ
๑๐	อำเภอสะเตา			
๑๐.๑	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๙๙ ตำบลสะเตา	นายประวิช จงเปาหยิน

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๑๐.๒	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลสะเดา	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๐ ตำบลสะเดา	นายสุวิทย์ อนุชวลิตวงศ์
๑๐.๓	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลปริก	นายสมพร บุญแก้ว
๑๐.๔	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลปริก	นายมงคล แซ่ลี
๑๐.๕	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านประมง	หมู่ที่๗ ตำบลพังลา	นางสาวสายจิต ขุนทอง
๑๐.๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านม่วง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลสำนักแต้ว	นายสมศักดิ์ หมดสะเหล๊ะ
๑๐.๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลสำนักแต้ว	นายบุญฤทธิ์ บุญรัตน
๑๐.๘	ศูนย์เรียนรู้การผลิตหม่อน	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๖ ตำบลทุ่งหมอ	นายคณิต พุทธกุล
๑๐.๙	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๗ ตำบลทุ่งหมอ	นายไท่ฟู แซ่หยาง
๑๐.๑๐	การผลิตไม้ผล	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๑๑ ตำบลปางเขมร์	นายถาวร ปัญญาสวัสดิ์
๑๐.๑๑	ศูนย์เรียนรู้การผลิตแมลงเศรษฐกิจและปศุสัตว์	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	หมู่ที่๘ ตำบลปางเขมร์	นายอนุชิต ว่องเจริญชัย
๑๐.๑๒	ศูนย์เรียนรู้แบบผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๑๑ ตำบลปางเขมร์	นายสว่าง เสนดำ
๑๐.๑๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลสำนักขาม	นายบุญญญา อีบรอเห็น
๑๐.๑๔	ศูนย์ดินปนชุมชนตำบลเขามี่เกียรติ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๓ ตำบลเขามี่เกียรติ	นายดำรงศักดิ์ งามแก้ว
๑๑	อำเภอหาดใหญ่			
๑๑.๑	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านควนลัง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลควนลัง	นายร่อเหม มูเก็ม
๑๑.๒	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลคูเต่า	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๙ ตำบลคูเต่า	นายวินัย ยางทอง
๑๑.๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านคูเต่า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลคูเต่า	นายหนูเรียง บิลระโ๊ะ
๑๑.๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านปลักธง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลคอหงส์	นายวินิจ สาระวีโรจน์
๑๑.๕	ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์และการท่องเที่ยว เชิงเกษตรบ้านฉลุง	ศูนย์ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	หมู่ที่๗ ตำบลฉลุง	นายสมชาย จันทะสระ
๑๑.๖	ศูนย์วนเกษตรตำบลฉลุง	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๑ ตำบลฉลุง	นายหมัดดา หนูหมาน
๑๑.๗	ศูนย์วนเกษตรทุ่งใหญ่	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๖ ตำบลทุ่งใหญ่	นายอาทร สุขสว่างผล
๑๑.๘	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ทุ่งตำเสา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลทุ่งตำเสา	นางนุชลิน มกสูงเนิน
๑๑.๙	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านนายสี	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลทุ่งตำเสา	นายจรัญ จันท์แก้ว
๑๑.๑๐	กลุ่มแปลงใหญ่ผิงโพรงบ้านท่าหมอไชย	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๘ ตำบลทุ่งตำเสา	นายประคอง โลพะกุล
๑๑.๑๑	วิสาหกิจชุมชนโรงสีข้าวทรมผ่านศึกทุ่ง ตำเสา	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผล ด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลทุ่งตำเสา	นายระนอง มุสิกชาติ
๑๑.๑๒	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลทุ่งตำเสา	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๗ ตำบลทุ่งตำเสา	นายชัยโรจน์ โสบุญ
๑๑.๑๓	กลุ่มแปลงใหญ่ยางพาราทุ่งตำเสา	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๗ ตำบลทุ่งตำเสา	นายพีระ พรหมเทพ
๑๑.๑๔	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลท่าข้าม	นายอรุณ ทองวิลัย
๑๑.๑๕	ศูนย์ปรับเปลี่ยนวิถีเกษตรอินทรีย์	ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิต ทางการเกษตร	หมู่ที่๔ ตำบลท่าข้าม	นางจิรวรรณ ทะสระระ
๑๑.๑๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านน้ำน้อยใน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลน้ำน้อย	นายบุญธรรม ปานนุกูล

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๑๑.๑๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านไร่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๐ ตำบลบ้านพรุ	นายวิรัตน์ กาญจนสุวรรณ
๑๑.๑๘	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสานชุมชนเขต ๒ เทศบาลเมืองบ้านพรุ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๙ ตำบลบ้านพรุ	นายชาญวิทย์ คังทอง
๑๑.๑๙	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปหม้อฮ่อม ใต้ร่มบุญ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๖ ตำบลพะตง	นายมนูญ แสงจันทร์ศิริ
๑๒	อำเภอนาหม่อม			
๑๒.๑	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๔ ตำบลนาหม่อม	นายสมนึก ไพรัตน์
๑๒.๒	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลนาหม่อม	นายนิธย์ ไหมพรม
๑๒.๓	สหกรณ์การเกษตรนาหม่อม จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๕ ตำบลนาหม่อม	นางสาวเรือโร รวงรงค์
๑๒.๔	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลนาหม่อม	นายมนัส ทองน้อย
๑๒.๕	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลนาหม่อม	นายไพโรจน์ เอียดหมูน
๑๒.๖	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลนาหม่อม	นางเสนธ์ รัตนถาวร
๑๒.๗	เกษตรทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลพิจิตร	นายเคนควรร แก้วชนะ
๑๒.๘	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลพิจิตร	นางชุลีรัตน์ ดิษโสภา
๑๒.๙	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๑ ตำบลพิจิตร	นายสมมาตร ชุมณี
๑๒.๑๐	เกษตรทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลพิจิตร	นายณรงค์ อินอุทัย
๑๒.๑๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปผลผลิต ทางการเกษตรบ้านทุ่งนาหว้าน	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลพิจิตร	นายไสว จันทร์เมือง
๑๒.๑๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร บ้านลานไทร	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลทุ่งขี้มัน	นายสุกิจ แก้วชื่น
๑๒.๑๓	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลทุ่งขี้มัน	นายการุณ เพ็ชรมณี
๑๒.๑๔	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลคลองหรีด	นางแววตา โพธิการ
๑๒.๑๕	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปกล้วยแม่บ้าน เกษตรกรบ้านคลองหรีด	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๑ ตำบลคลองหรีด	นางสาวอำไพ สุวัฒน์โน
๑๒.๑๖	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลคลองหรีด	นายชาคริต ทองศรีจันทร์
๑๒.๑๗	สวนคุณยาย	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๓ ตำบลคลองหรีด	นายประภาส จินดารัตน์
๑๒.๑๘	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลคลองหรีด	นายพันธ์ จันทระประดิษฐ์
๑๒.๑๙	วิสาหกิจชุมชนแม่บ้านเกษตรกรบ้านชะ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๔ ตำบลคลองหรีด	นางสมพร ทองคำ
๑๒.๒๐	กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์บ้านแม่เปี้ยะ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๒ ตำบลคลองหรีด	นางแนบ นวลสุวรรณ
๑๒.๒๑	การเพาะเห็ดหลินจือ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลคลองหรีด	นายสุรเดช พรมมาวิเศษ

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๑๓	อำเภอควนเนียง			
๑๓.๑	ศูนย์เครือข่ายเศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๒ ตำบลรัตภูมิ	นายเรียง เกาทอง
๑๓.๒	ศูนย์เครือข่ายเศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๓ ตำบลรัตภูมิ	นางวรรณภา พวงศิลป์
๑๓.๓	ศูนย์ศพก.เครือข่าย ตำบลรัตภูมิ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๑ ตำบลรัตภูมิ	นายวิชาญ สุวรรณชาติ
๑๓.๔	ศูนย์เครือข่ายทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๑ ตำบลรัตภูมิ	นางสุภาพร ท้าวนิล
๑๓.๕	ศูนย์เครือข่ายการเพาะเห็ด	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๑๓ ตำบลรัตภูมิ	นายเจริญชัย ทองเชื้อ
๑๓.๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มข้าวจ้าวเมืองนาถสองเกาะ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลควนโศ	นางฉวย คงสม
๑๓.๗	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๙ ตำบลควนโศ	นายสมทบ จันทภาโส
๑๓.๘	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๓ ตำบลควนโศ	นายวิชาญ พรหมจรรย์
๑๓.๙	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลห้วยลึก	นายชยธร แสงจันทร์
๑๓.๑๐	ศูนย์ศพก.เครือข่าย ต.ห้วยลึก	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลห้วยลึก	นายอรุณ พุทธิโกษา
๑๓.๑๑	ศูนย์ศพก.เครือข่าย ตำบลบางเหรียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจเกษตร	หมู่ที่๑๒ ตำบลบางเหรียง	นายวิจิตร อินทะโร
๑๓.๑๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร บ้านหน้าควน	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๑๓ ตำบลบางเหรียง	นางเพ็ญ แก้วเจริญ
๑๓.๑๓	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน(ศูนย์ขยาย)	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๕ ตำบลบางเหรียง	นายพิทักษ์ ตระกูลกำฉาย
๑๓.๑๔	สวนพอเพียงคลองช้าง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๙ ตำบลบางเหรียง	นางฉวีรัตน์ ศรีนราธิวัฒน์
๑๔	อำเภอบางกล่ำ			
๑๔.๑	แปลงเกษตรกรต้นแบบเกษตรทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลบางกล่ำ	นายธนาพงศ์ อารมณโวย
๑๔.๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตรตำบลบางกล่ำ	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๓ ตำบลบางกล่ำ	นายสมโภชน์ นันทวงศ์
๑๔.๓	สหกรณ์การเกษตรบางกล่ำ จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๑ ตำบลบางกล่ำ	นายจิต เพ็ชรกาล
๑๔.๔	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงกุ้งและนึ่งยวนบางกล่ำ	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๒ ตำบลบางกล่ำ	นายคมคาย เพชรมุณี
๑๔.๕	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลท่าช้าง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๑๐ ตำบลท่าช้าง	นายวิชาญ ชวัลช่วย
๑๔.๖	แปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ ๑ ไร่ ๑ แสน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๗ ตำบลท่าช้าง	นายควน อารมณฤทธิ์
๑๔.๗	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลแม่ทอม	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑ ตำบลแม่ทอม	นายพะยอม พันคง
๑๔.๘	สวนปันสุข	ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิต ทางการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลแม่ทอม	นายอนุวัต ลักกิตโร
๑๔.๙	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรตำบลแม่ทอม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลแม่ทอม	นายเจตน์จันช กุลนิล
๑๔.๑๐	สวนปิติ	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๖ ตำบลแม่ทอม	นายภูกิจ ปิติศิริกุล
๑๔.๑๑	ศูนย์ข้าวชุมชน	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๕ ตำบลบ้านหาร	นายสุณี บุญประการ
๑๔.๑๒	แปลงใหญ่ผักพื้นบ้านบ้านหาร	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลบ้านหาร	นายอดิศักดิ์ บิลหมุด

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๑๕	อำเภอสิงหนคร			
๑๕.๑	ศูนย์เรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๓ ตำบลชิงโค	นางกรรณ สุวรรณษา
๑๕.๒	ศูนย์เรียนรู้การผลิตมะม่วงเบาครบวงจร	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลสิงห์หม้อ	นางอุไรวรรณ หอมจันทร์
๑๕.๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการทำไร่นาสวนผสม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลท่าบ	นายสนั่น อินทสระ
๑๕.๔	ศูนย์เรียนรู้การจัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๗ ตำบลรำแดง	นายสมคิด น้อยสำลี
๑๕.๕	ศูนย์เรียนรู้การปลูกไม้ผล	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๖ ตำบลวัดขนุน	นายสิทธิศักดิ์ แก้วภคร
๑๕.๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลชะแล้	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลชะแล้	นายประวิทย์ แก้วดำ
๑๕.๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลปากร่อ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลปากร่อ	นายมงคล รอดบุญธรรม
๑๕.๘	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลป่าขาด	นายสุชาติ มณีโชติ
๑๕.๙	ศูนย์เรียนรู้การเพาะฟักลูกปู	ศูนย์เรียนรู้ด้านประมง	หมู่ที่๑ ตำบลหัวเขา	นายชำนาญ มานิล
๑๕.๑๐	ศูนย์เรียนรู้การผลิตเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๑ ตำบลม่วงงาม	นายวิจิตร พันอุบล
๑๕.๑๑	ศูนย์เรียนรู้การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิตทางการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลม่วงงาม	นางสนธิยา ละอองสกุล
๑๖	อำเภอคลองหอยโข่ง			
๑๖.๑	วิสาหกิจชุมชนผักยกแคร่ปลอดสารพิษ	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๒ ตำบลคลองหอยโข่ง	นายณรงค์ ไผ่เคียน
๑๖.๒	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางพารา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลคลองหอยโข่ง	นายนายคนณะชิต บิลีเส๊ะ
๑๖.๓	สวนเกษตรสุข	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลคลองหอยโข่ง	นายชาญวิทย์ ค้างทอง
๑๖.๔	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปเห็ด STP บ้านท่าหรั่ง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๗ ตำบลทุ่งลาน	นายสมสิน จุลจินดา
๑๖.๕	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลทุ่งลาน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลทุ่งลาน	นายไสว คงชนะ
๑๖.๖	ศูนย์การเรียนรู้บ้านย่านยาว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลทุ่งลาน	นายมนัส พรหมจรรย์
๑๖.๗	วิสาหกิจชุมชนผักไฮโดรโปนิคส์ทุ่งลาน	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๙ ตำบลทุ่งลาน	นายพิชิตี ผุดผ่อง
๑๖.๘	กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์บ้านโคกสัก	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๓ ตำบลโคกม่วง	นายอัมพร ประกอบการ
๑๖.๙	สวนนายจ่าน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลโคกม่วง	นายประธาน สัตต์เพ็ญ
๑๖.๑๐	ส.สวนเกษตรปลอดภัย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลโคกม่วง	นายสาโรจน์ หล่อกาญจนานา
๑๖.๑๑	ไร่บึงควาบอย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลโคกม่วง	นายจอมพล จิตต์เลขา
๑๖.๑๒	สวนระสา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลโคกม่วง	นายสุรียเทพ น้ำแก้ว
๑๖.๑๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลโคกม่วง	นายประภาส สุวรรณรัตน์

ลำดับ	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๑๖.๑๔	สวนนายพล	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๕ ตำบลโคกม่วง	นายรัฐพล ประพหม
๑๖.๑๕	สวนปลักคล้า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๓ ตำบลโคกม่วง	นายสมักร สุวรรณสาม
๑๖.๑๖	ฝั่งโพรงแปลงใหญ่ตำบลโคกม่วง	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่ ๕ ตำบลโคกม่วง	นายปานเทพ สุวรรณมาลา
๑๖.๑๗	ศูนย์เรียนรู้และขับเคลื่อนปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง ตำบลคลองหลา	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผล ด้านการเกษตร	หมู่ที่ ๗ ตำบลคลองหลา	นายวุฒิมิพงษ์ บุญจริง
๑๖.๑๘	ศูนย์เรียนรู้ชุมชนเกษตรผสมผสาน บ้านสวนธนพร	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๗ ตำบลคลองหลา	นางสาวธนพร คงบุญ

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา <http://alc.doae.go.th/?p=๗๑๔๗>

๒.๗ ข้อมูลแปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๖

ตารางที่ ๒.๘๙ สรุปจำนวนแปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๖

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวน แปลง	สมาชิก (ราย)	พื้นที่ (ไร่)/ ปริมาณ (ตัน)	ที่	ชนิดสินค้า	จำนวน แปลง	สมาชิก (ราย)	พื้นที่ (ไร่)/ ปริมาณ (ตัน)	
๑	ยางพารา	๕๕	๒,๒๖๘	๒๗,๙๑๓.๕๙	๑๐	กาแฟ	๑	๕๒	๑๒๗.๖๒	
๒	ข้าว	๑๘	๑,๑๓๙	๑๐,๙๓๒.๐๐	๑๑	มังคุด	๑	๕๖	๑๐๓.๕๐	
๓	ทุเรียน	๗	๒๔๒	๗๗๑.๕๖	๑๒	ฝั่งโพรง	๘	๓๘๖	๕,๒๘๒.๐๐	
๔	ปาล์มน้ำมัน	๕	๒๑๖	๒,๙๖๑.๐๐	๑๓	ชันโรง	๔	๑๖๒	๕,๙๑๕.๐๐	
๕	กล้วย	๔	๑๓๙	๖๑๕.๑๔	๑๔	ปลานิล	๒	๖๙	๒๕.๕๐	
๖	มะพร้าว	๓	๑๐๑	๕๑๘.๗๕	๑๕	กุ้งขาว	๑	๑๖	๓๐๒.๐๐	
๗	ผัก/สมุนไพร	๔	๑๓๐	๒๒๔.๗๓	๑๖	ปลากระพง	๑	๓๒	๔.๐๐	
๘	ลองกอง	๒	๘๑	๓๔๙.๐๐	๑๗	โคเนื้อ	๓	๒๘๘	๒,๒๗๓	
๙	ส้มจุก	๑	๓๔	๕๘.๐๐	๑๘	แพะ	๒	๑๓๔	๓,๔๔๐	
ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา (มกราคม ๒๕๖๗)							รวมทั้งสิ้น	๑๒๒	๕,๕๔๕	๕๖,๑๐๓.๓๖ ไร่ ๕,๗๑๓ ตัน

ตารางที่ ๒.๙๐ ชื่อ-ที่อยู่แปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๖

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๑	แปลงใหญ่ข้าวคูหาใต้	๒๕๕๙	๑๒	คูหาใต้	รัตภูมิ	ข้าว	๑๗๔	๘๖๙
๒	แปลงใหญ่ข้าวควนรู	๒๕๕๙	๖	ควนรู	รัตภูมิ	ข้าว	๑๔๗	๕๕๓
๓	แปลงใหญ่ข้าวท่าหิน	๒๕๕๙	๖	ท่าหิน	สทิงพระ	ข้าว	๔๗	๖๔๐
๔	แปลงใหญ่ข้าวบ้านขาว	๒๕๕๙	๓	บ้านขาว	ระโนด	ข้าว	๗๙	๑,๖๘๒
๕	แปลงใหญ่ข้าวบางเขียด	๒๕๕๙	๒	บางเขียด	สิงหนคร	ข้าว	๓๐	๓๓๒
๖	แปลงใหญ่ยางพาราคลองทราย	๒๕๕๙	๑	คลองทราย	นาทวี	ยางพารา	๔๔	๔๙๕
๗	แปลงใหญ่ฝั่งโพรงโคกม่วง	๒๕๖๐	๕	โคกม่วง	คลองหอยโข่ง	ฝั่งโพรง	๕๒	๑,๒๐๐ ไร่
๘	แปลงใหญ่แพะนาหว้า	๒๕๖๐	๒	นาหว้า	จะนะ	แพะ	๔๘	๔๘๒ ตัว
๙	แปลงใหญ่ลองกองปริก	๒๕๖๐	๔	ปริก	สะเตา	ลองกอง	๓๑	๗๙
๑๐	แปลงใหญ่ลองกองเขาพระ	๒๕๖๐	๑๐	เขาพระ	รัตภูมิ	ลองกอง	๕๐	๒๗๐
๑๑	แปลงใหญ่ทุเรียนนาทวี	๒๕๖๐	๕	ปลักหนู	นาทวี	ทุเรียน	๓๒	๑๐๗
๑๒	แปลงใหญ่กล้วยแดนสงวน	๒๕๖๐	๑	แดนสงวน	ระโนด	กล้วย	๓๓	๓๑๕
๑๓	แปลงใหญ่ข้าวหนองกล้วย	๒๕๖๑	๒	ตะเคียน	ระโนด	ข้าว	๓๗	๔๕๓
๑๔	แปลงใหญ่ข้าวหนองอ้ายแท่น	๒๕๖๑	๑	บ้านใหม่	ระโนด	ข้าว	๓๕	๗๓๐
๑๕	แปลงใหญ่ข้าวมาบควัน	๒๕๖๑	๘	บ้านใหม่	ระโนด	ข้าว	๓๐	๕๓๒

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๑๖	แปลงใหญ่ข้าวเกาะไหล	๒๕๖๑	๕	บ้านหาร	บางกล้า	ข้าว	๕๙	๓๐๓
๑๗	แปลงใหญ่ทุเรียนสะบาย้อย	๒๕๖๑	๓	เปียน	สะบาย้อย	ทุเรียน	๓๐	๑๐๕
๑๘	แปลงใหญ่ข้าวสมาชิกผู้ทำนา สหกรณ์การเกษตรระโนด	๒๕๖๑	๔	ระโนด	ระโนด	ข้าว	๕๓	๑,๔๖๗
๑๙	แปลงใหญ่ข้าวแดนสงวน	๒๕๖๑	๒	แดนสงวน	ระโนด	ข้าว	๔๓	๕๐๕
๒๐	แปลงใหญ่ข้าวเชิงแส	๒๕๖๑	๓	เชิงแส	กระแสสินธุ์	ข้าว	๖๑	๗๑๖
๒๑	แปลงใหญ่ข้าววิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกรสามัคคีตำบลคูขุด	๒๕๖๑	๘	คูขุด	สทิงพระ	ข้าว	๓๗	๓๔๖
๒๒	แปลงใหญ่ข้าวคลองรี	๒๕๖๑	๘	คลองรี	สทิงพระ	ข้าว	๖๒	๓๕๔
๒๓	แปลงใหญ่ข้าวปะโอ	๒๕๖๑	๑	ม่วงงาม	สิงหนคร	ข้าว	๓๗	๓๐๐
๒๔	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันควาตก	๒๕๖๑	๕	บ้านขาว	ระโนด	ปาล์มน้ำมัน	๔๕	๘๔๓
๒๕	แปลงใหญ่กล้วยคลองกวาง	๒๕๖๑	๑	คลองกวาง	นาทวี	กล้วย	๓๐	๑๑๐
๒๖	แปลงใหญ่กล้วยเทพา	๒๕๖๑	๒	ท่าม่วง	เทพา	กล้วย	๓๐	๗๑
๒๗	แปลงใหญ่ยางพาราทุ่งตำเสา	๒๕๖๑	๗	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๗๔	๖๓๗
๒๘	แปลงใหญ่ปลานิลสทิงพระ	๒๕๖๑	๑	กระดังงา	สทิงพระ	ปลานิล	๓๓	๒๓
๒๙	แปลงใหญ่โคเนื้อกลุ่มสมาชิกเลี้ยงโค สหกรณ์การเกษตรกระแสสินธุ์ จำกัด	๒๕๖๑	๓	เชิงแส	กระแสสินธุ์	โค	๑๗๘	๑,๑๘๗ ตัว
๓๐	แปลงใหญ่แพะอำเภอระโนด	๒๕๖๑	๔	วัดสน	ระโนด	แพะ	๘๖	๒,๙๕๘ ตัว
๓๑	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันตะเคียน	๒๕๖๒	๑	ตะเคียน	ระโนด	ปาล์มน้ำมัน	๕๒	๖๔๐
๓๒	แปลงใหญ่ผักพื้นบ้านบ้านหาร	๒๕๖๒	๑	บ้านหาร	บางกล้า	ผักพื้นบ้าน	๓๖	๓๒
๓๓	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมต์อำเภอระโนด	๒๕๖๒	๔	ระวะ	ระโนด	กุ้งขาว	๑๖	๓๐๒
๓๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์ กองทุนสวนยางบ้านดอนชีเหล็ก จำกัด	๒๕๖๒	๕	พะวง	เมืองสงขลา	ยางพารา	๓๕	๓๐๔.๕๙
๓๕	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกร ทำสวนบ้านนาปรังพัฒนา	๒๕๖๒	๑	คลองกวาง	นาทวี	ยางพารา	๕๘	๘๘๔.๖๙
๓๖	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง ควนหมากพัฒนา จำกัด	๒๕๖๒	๓	วังใหญ่	เทพา	ยางพารา	๓๐	๖๔๙.๕๒
๓๗	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง เขาแดง (สะบาย้อย ๓) จำกัด	๒๕๖๒	๓	เขาแดง	สะบาย้อย	ยางพารา	๓๕	๓๒๑.๕
๓๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง รวมใจคนยาสังข์ จำกัด	๒๕๖๒	๖	แค	จะนะ	ยางพารา	๗๒	๘๙๒.๘๓
๓๙	แปลงใหญ่ยางพารากองทุนสหกรณ์ กองทุนสวนยาง บ้านห้วยคู ๔๙ จำกัด	๒๕๖๒	๙	สำนักแต้ว	สะเดา	ยางพารา	๕๐	๘๗๖
๔๐	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ้านเก่าร้าง จำกัด	๒๕๖๒	๖	คลองหอยโข่ง	คลองหอยโข่ง	ยางพารา	๓๐	๔๓๙.๐๘
๔๑	แปลงใหญ่ยางพารา สกย.บ้านโหล๊ะหนูน จำกัด	๒๕๖๒	๑๐	บางเหรียง	ควนเนียง	ยางพารา	๓๒	๕๑๘.๔๖
๔๒	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ้านหูแร่ จำกัด	๒๕๖๒	๓	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๗	๕๑๕.๓๔
๔๓	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงปลานิลในกระชังคลองอู่ตะเภา	๒๕๖๓	๗	พังลา	สะเดา	ปลานิล	๓๖	๒.๕
๔๔	แปลงใหญ่โคเนื้อสหกรณ์การเกษตรระโนด จำกัด	๒๕๖๓	๔	ระโนด	ระโนด	โคเนื้อ	๗๕	๖๑๑ ตัว
๔๕	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านคลองคล้า	๒๕๖๓	๑	บางเหรียง	ควนเนียง	ยางพารา	๓๒	๔๑๒.๕๓
๔๖	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านนายสี	๒๕๖๓	๔	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๔	๓๕๖
๔๗	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๘	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ผู้เลี้ยง	๓๕	๕๒๒ ไร่

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๔๘	แปลงใหญ่ผู้เฒ่าโพรงอำเภอสระเดา	๒๕๖๓	๖	ท่าโพธิ์	สระเดา	ผู้เฒ่าโพรง	๖๘	๗๖๒ ไร่
๔๙	แปลงใหญ่ผู้เฒ่าโพรงอำเภอนาหม่อม	๒๕๖๓	๖	คลองหรีง	นาหม่อม	ผู้เฒ่าโพรง	๔๐	๔๐๕ ไร่
๕๐	แปลงใหญ่ทุเรียนอำเภอนาหม่อม	๒๕๖๓	-	นาหม่อม	นาหม่อม	ทุเรียน	๔๐	๘๐
๕๑	แปลงใหญ่ผู้เฒ่าโพรงตำบลท่าหมอไทร	๒๕๖๓	๙	ท่าหมอไทร	จะนะ	ผู้เฒ่าโพรง	๖๑	๗๕๖ ไร่
๕๒	แปลงใหญ่ทุเรียนทรัพย์จะโหนด	๒๕๖๓	๘	จะโหนด	จะนะ	ทุเรียน	๔๔	๑๑๘
๕๓	แปลงใหญ่ผู้เฒ่าโพรงตำบลปลักหนู	๒๕๖๓	๑	ปลักหนู	นาทวี	ผู้เฒ่าโพรง	๖๖	๗๙๙ ไร่
๕๔	แปลงใหญ่ผู้เฒ่าโพรงตำบลท่าประคู้	๒๕๖๓	๓	ท่าประคู้	นาทวี	ผู้เฒ่าโพรง	๓๔	๓๖๐ ไร่
๕๕	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันสทิงพระ	๒๕๖๓	๑	บ่อแดง	สทิงพระ	ปาล์มน้ำมัน	๔๓	๓๖๖.๕
๕๖	แปลงใหญ่มะพร้าวบ้านหอมบ้านชุมพล	๒๕๖๓	๕	ชุมพล	สทิงพระ	มะพร้าว	๔๐	๑๘๐
๕๗	แปลงใหญ่วิสาหกิจชุมชนแปรรูปกาแฟอำเภอสบ้าย้อย	๒๕๖๓	๖	บ้านโหนด	สบ้าย้อย	กาแฟ	๕๒	๑๒๗.๖๒
๕๘	แปลงใหญ่มะพร้าวบริเวณผลสดทุ่งหวัง	๒๕๖๓	๘	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	มะพร้าว	๓๒	๖๒
๕๙	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันเขาโน	๒๕๖๓	๑	เชิงแส	กระเสสินธุ์	ปาล์มน้ำมัน	๓๓	๔๓๘.๕
๖๐	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันรัตปุน	๒๕๖๓	๒	เชิงแส	กระเสสินธุ์	ปาล์มน้ำมัน	๔๓	๓๗๔
๖๑	แปลงใหญ่ข้าวตำบลโรง	๒๕๖๓	๕	โรง	กระเสสินธุ์	ข้าว	๓๗	๕๕๘.๕
๖๒	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง ท่าแมงลัก จำกัด	๒๕๖๓	๕	สะกอม	เทพา	ยางพารา	๓๒	๔๐๗
๖๓	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านตัวอย่าง	๒๕๖๓		สระเดา	สระเดา	ยางพารา	๓๔	๗๑๙
๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ้านหน้าคอก จำกัด	๒๕๖๓	๖	ท่าโพธิ์	สระเดา	ยางพารา	๓๑	๓๓๐
๖๕	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ่อทอง (สบ้าย้อย๖) จำกัด	๒๕๖๓	๔	สบ้าย้อย	สบ้าย้อย	ยางพารา	๓๑	๔๗๖
๖๖	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านช่างแก้ว	๒๕๖๓	๗	คลองทลา	คลองหอยโข่ง	ยางพารา	๓๐	๓๘๓
๖๗	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ้านวังพา จำกัด	๒๕๖๓	๙	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๐	๕๒๘.๓๕
๖๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ้านทรายขาว จำกัด	๒๕๖๓	๖	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	ยางพารา	๓๒	๓๑๕.๒๕
๖๙	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มบ้านเกาะทากพัฒนา	๒๕๖๓	๒	นาหว้า	จะนะ	ยางพารา	๖๓	๓๘๔
๗๐	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำสวนจะโหนด	๒๕๖๓	๙	จะโหนด	จะนะ	ยางพารา	๗๓	๗๐๗
๗๑	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุน สวนยางบ้านควนนา จำกัด	๒๕๖๓	๗	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	ยางพารา	๓๘	๙๓๕
๗๒	แปลงใหญ่มังคุดน้ำขาว	๒๕๖๔	๓	น้ำขาว	จะนะ	มังคุด	๕๖	๑๐๓.๕
๗๓	แปลงใหญ่ส้มจุกจะนะ	๒๕๖๔	๒	แค	จะนะ	ส้มจุก	๓๔	๕๘
๗๔	แปลงใหญ่ชั้นโรงบางกล้า	๒๕๖๔	๑	บางกล้า	บางกล้า	ชั้นโรง	๓๖	๑๐๘๗ ไร่
๗๕	แปลงใหญ่ข้าวบ้านกระอาณ	๒๕๖๔	๔	ท่าม่วง	เทพา	ข้าว	๙๗	๖๐๒
๗๖	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ้านใหม่พัฒนา จำกัด	๒๕๖๔	๔	วังใหญ่	เทพา	ยางพารา	๓๒	๓๗๖
๗๗	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางทุ่งหี จำกัด	๒๕๖๔	๕	วังใหญ่	เทพา	ยางพารา	๓๙	๘๕๖
๗๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง บ้านทุ่งโพธิ์ จำกัด	๒๕๖๔	๖	ทุ่งขมิ้น	นาหม่อม	ยางพารา	๓๔	๔๖๙.๒๕
๗๙	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง เปียน (สบ้าย้อย๓) จำกัด	๒๕๖๔	๓	เปียน	สบ้าย้อย	ยางพารา	๓๘	๔๗๓
๘๐	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง ท่าข้ามพัฒนาอง จำกัด	๒๕๖๔	๖	ท่าข้าม	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๐	๓๐๓.๕๐

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๘๑	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรสวนยางบ้านพลีใต้	๒๕๖๔	๓	นาทวี	นาทวี	ยางพารา	๓๘	๔๙๐
๘๒	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านควนบก จำกัด	๒๕๖๔	๗	คลองหอยโข่ง	คลองหอยโข่ง	ยางพารา	๓๐	๓๘๐.๗๒
๘๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านยางงาม จำกัด	๒๕๖๔	๑๐	ท่าช้าง	บางกล้า	ยางพารา	๗๔	๑๐๒๕.๙๕
๘๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านนาหว้า จำกัด	๒๕๖๔	๑	นาหว้า	จะนะ	ยางพารา	๖๙	๔๕๘
๘๕	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์การเกษตรจะนะ จำกัด	๒๕๖๔	๓	บ้านนา	จะนะ	ยางพารา	๖๙	๘๘๖
๘๖	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มชุมชนบ้านยางเกาะ	๒๕๖๔	๙	ปริก	สะเดา	ยางพารา	๓๔	๓๓๔.๗๕
๘๗	แปลงใหญ่โคเนื้อโคขุนรัตภูมิ	๒๕๖๔	๑๓	คูหาใต้	รัตภูมิ	โคเนื้อ	๓๕	๔๗๕ ตัว
๘๘	แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบาไทย	๒๕๖๕	๑	บาไทย	สะบ้าย้อย	ทุเรียน	๓๐	๗๕
๘๙	แปลงใหญ่กลุ่มเลี้ยงผึ้งชั้นโรงอัครพาร์ม	๒๕๖๕	๔	ขุนตืดหวาย	จะนะ	ชั้นโรง	๕๗	๗๓๘ ไร่
๙๐	แปลงใหญ่กลุ่มเลี้ยงผึ้งโพรงหมู่ที่ ๓ ตำบลฉลุง	๒๕๖๕	๓	ฉลุง	หาดใหญ่	ผึ้งโพรง	๓๐	๔๗๙ ไร่
๙๑	แปลงใหญ่กล้วยน้ำว้าตำบลราแดง	๒๕๖๕	๖	ราแดง	สิงหนคร	กล้วยน้ำว้า	๔๖	๑๑๙
๙๒	แปลงใหญ่ข้าตาด่างบ้านเลียบ	๒๕๖๕	๑	ท่าช้าง	บางกล้า	ข้าตาด่าง	๓๒	๕๖.๘
๙๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางหัวสวนพัฒนา จำกัด	๒๕๖๕	๑	เกาะสะบ้า	เทพา	ยางพารา	๓๐	๓๐๙.๔
๙๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านโนนต (สะบ้าย้อย ๔) จำกัด	๒๕๖๕	๗	บ้านโนนต	สะบ้าย้อย	ยางพารา	๓๑	๔๗๙
๙๕	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านเขากลอย ม.๘ ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๒๕๖๕	๘	ท่าข้าม	หาดใหญ่	ยางพารา	๕๑	๔๓๖.๓๕
๙๖	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มน้ำยางสดบ้านเก่า	๒๕๖๕	๕	คลองขวาง	นาทวี	ยางพารา	๓๔	๖๕๓.๕๗
๙๗	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มชาวสวนยางบ้านตุหรง	๒๕๖๕	๒	จะโหมง	จะนะ	ยางพารา	๔๐	๓๐๑
๙๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขาค้าง จำกัด	๒๕๖๕	๖	สะพานไม้แก่น	จะนะ	ยางพารา	๓๖	๓๑๗
๙๙	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านป่ายางจำกัด	๒๕๖๕	๙	ป่ายาง	บางกล้า	ยางพารา	๓๙	๓๘๘
๑๐๐	แปลงใหญ่ยางพาราดำบลทุ่งหมอ ม.๒ ต.ทุ่งหมอ อ.สะเดา จ.สงขลา	๒๕๖๕	๒	ทุ่งหมอ	สะเดา	ยางพารา	๓๐	๓๙๕.๕๕
๑๐๑	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านด่านเกาะแต้ว	๒๕๖๕	๑๐	เกาะแต้ว	เมืองสงขลา	ยางพารา	๔๕	๓๐๑.๕๙
๑๐๒	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านจิตร	๒๕๖๕	๓	พิจิตร	นาหม่อม	ยางพารา	๓๒	๓๓๙.๑๓
๑๐๓	แปลงใหญ่ปลากะพงกลุ่มรักเกาะยอ	๒๕๖๕	๔	เกาะยอ	เมืองสงขลา	ปลากะพง	๓๒	๔.๑๓
๑๐๔	แปลงใหญ่กลุ่มเลี้ยงชันโรงบ้านคลองต่อ ม.๑๐ ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	๒๕๖๖	๑๐	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	ชันโรง	๓๒	๒๒๑
๑๐๕	แปลงใหญ่ผักตำบลคูเต่า อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๒๕๖๖	๙	คูเต่า	หาดใหญ่	ผัก	๓๒	๒๓.๒๕
๑๐๖	แปลงใหญ่ผักตำบลดีหลวง อ.สทิงพระ จ.สงขลา	๒๕๖๖	๒	ดีหลวง	สทิงพระ	ผัก	๓๔	๘๗.๒๕
๑๐๗	แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอมต.บ่อแดง อ.สทิงพระ	๒๕๖๖	๑	บ่อแดง	สทิงพระ	มะพร้าวน้ำหอม	๕๗	๒๗๖.๗๕
๑๐๘	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านปลัดจันทร์หอม ม.๕ ต.ทุ่งหวัง อ.เมืองสงขลา จ.สงขลา	๒๕๖๖	๕	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	ยางพารา	๔๕	๓๒๑.๕
๑๐๙	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านควนง ม.๔ ต.นาหม่อม อ.นาหม่อม จ.สงขลา	๒๕๖๖	๔	นาหม่อม	นาหม่อม	ยางพารา	๔๗	๔๙๒
๑๑๐	แปลงใหญ่ยางพาราสะท้อน ๑ ม.๑ ต.สะท้อน อ.นาทวี จ.สงขลา	๒๕๖๖	๑	สะท้อน	นาทวี	ยางพารา	๓๑	๕๕๖
๑๑๑	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์ชุมชนบ้านทุ่งสบายใจ จำกัด ม.๖ ต.ทุ่งหมอ อ.สะเดา จ.สงขลา	๒๕๖๖	๖	ทุ่งหมอ	สะเดา	ยางพารา	๓๓	๔๒๔.๒๕

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๑๑๒	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านทุ่งงาย ม.๖ ต.ทุ่งใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๒๕๖๖	๖	ทุ่งใหญ่	หาดใหญ่	ยางพารา	๖๐	๖๒๐.๒๕
๑๑๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางคลอง ช้างจำกัด ม.๙ ต.บางเหรียญ อ.ควนเนียง จ.สงขลา	๒๕๖๖	๙	บางเหรียญ	ควนเนียง	ยางพารา	๓๕	๖๔๗
๑๑๔	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านทุ่งชัน ม.๘ จ.จะโหนด อ.จะนะ จ.สงขลา	๒๕๖๖	๘	จะโหนด	จะนะ	ยางพารา	๔๒	๓๔๗.๕
๑๑๕	แปลงใหญ่วิสาหกิจชุมชนเครือข่ายอินทรีอำเภोजะนะ	๒๕๖๖	๑	ป่าชิง	จะนะ	ข้าว	๗๔	๓๓๐

๒.๘ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดสงขลา

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดสงขลา ภายใต้หน่วยงานในสังกัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา รวมทั้งสิ้นจำนวน ๒,๙๔๗ ราย (ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๒.๙๑ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๗ (หน่วย : ราย)

ที่	อาสาสมัครเกษตรกร (สาขา)	หน่วยงานที่สังกัด	จำนวน (ราย)	ค่าตอบแทน
๑	อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา	๑,๓๑๔	ไม่มี
๒	หมอดินอาสา	สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา	๘๑๗	ไม่มี
๓	ครูบัญชีอาสา	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา	๓๘๒	ค่าสอนแนะและติดตามเกษตรกรรายละ ๔๐ บาท
๔	สารวัตรเกษตรอาสา	- สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘ - ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา	๒๖๕	ไม่มี
๕	ครูยาง	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสงขลา	๒๔๕	ไม่มี
๖	อาสาสมัครปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรกรรม	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา	๑๒๗	ไม่มี
๗	อาสาปศุสัตว์	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา	๑๑๓	๑. เงินรางวัลอาสาปศุสัตว์ดีเด่น - ระดับจังหวัด ๓,๐๐๐ บาท/ราย (ปีละ ๑ ราย) - ระดับเขต ๕,๐๐๐ บาท (กรณีได้รับคัดเลือก) ๒. ประกันอุบัติเหตุ
๘	ประมงอาสา	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา	๗๒	ไม่มี
๙	อาสาสมัครสหกรณ์	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๖๘	ไม่มี
๑๐	อาสาสมัครชลประทาน	- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด - กระแสดินธุ์ - โครงการชลประทานสงขลา	๖๔	ค่าตอบแทน ๑,๒๐๐ บาท/เดือน /ราย
๑๑	อาสาสมัครฝนหลวง	ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้	๕๒	ไม่มี
๑๒	อาสาสมัครเกษตรกรและ สหกรณ์ระดับตำบล	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๔๐	ค่าตอบแทน ๒,๕๐๐ บาท/เดือน /ราย
๑๓	Q อาสา	สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและ อาหารแห่งชาติ	๓๙	ไม่มี
๑๔	เศรษฐกิจการเกษตรอาสา	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙	๑๘	ค่าตอบแทน ๘๐๐ บาท/เดือน /ราย
๑๕	ไหมอาสา	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระ นางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ นราธิวาส	๖	ไม่มี
๑๖	ชาวนาอาสา	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี	๒	ไม่มี
รวม ๑๖ สาขา (นับซ้ำ จำนวน ๖๗๗ ราย)			๓,๖๒๔	

ที่มา : หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๒.๙ ข้อมูล Smart Farmer/young Smart Farmer

๒.๙.๑ ด้านพืช

ตารางที่ ๒.๙๒ ข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer ด้านพืช ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖		รวม	
		SF	YSF	SF	YSF	SF	YSF	SF	YSF	SF	YSF
๑	กระแสดินธุ์	๙๐	๕	๒๐	-	๑๗	-	๙	-	๑๓๖	๕
๒	ระโนด	๑๐๓	๘	๒๐	-	๒๐	-	๑๐	-	๑๕๓	๘
๓	สติงพระ	๙๓	๗	๒๐	-	๑๒	๒	๙	-	๑๑๖	๙
๔	สิงหนคร	๙๓	๑๒	๒๐	๑	๑๐	๑	๑๐	๑	๑๓๓	๑๕
๕	เมืองสงขลา	๙๓	๒๒	๒๐	-	๖๕	๑	๘	๑	๑๘๖	๒๔
๖	หาดใหญ่	๙๓	๓๓	๒๐	๕	๘๓	๔	๙	๗	๒๐๕	๔๙
๗	สะเดา	๙๓	๑๐	๒๐	๕	๗๗	๔	๑๐	๒	๒๐๐	๒๑
๘	คลองหอยโข่ง	๙๕	๘	๒๐	-	๖๖	-	๑๐	๓	๑๙๑	๑๑
๙	นาหม่อม	๙๓	๙	๒๐	-	๙	๒	๑๐	-	๑๓๒	๑๑
๑๐	จะนะ	๙๓	๑๓	๒๐	๔	๗๓	๒	๑๐	๕	๑๙๖	๒๔
๑๑	นาทวี	๙๓	๑๓	๒๐	๖	๗๒	-	๙	๒	๑๙๔	๒๑
๑๒	เทพา	๗๕	๑๑	๒๐	๒	๖๔	-	๗	๑	๑๖๖	๑๔
๑๓	สะบ้าย้อย	๙๓	๗	๒๐	๒	๗๒	๔	๑๐	-	๑๙๕	๑๓
๑๔	รัตภูมิ	๙๓	๑๑	๒๐	๔	๘๘	๓	๑๐	๒	๒๑๑	๒๐
๑๕	บางกล่ำ	๑๐๕	๖	๒๐	๒	๑๒	๒	๗	-	๔๔	๑๐
๑๖	ควนเนียง	๙๓	๕	๒๐	๑	๑๐	-	๑๐	-	๑๓๓	๖
รวม		๑,๔๙๑	๑๘๐	๓๒๐	๓๒	๗๕๐	๒๕	๑๔๘	๒๔	๒,๗๐๙	๒๖๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๙.๒ ด้านประมงและด้านปศุสัตว์ มีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ณ ปี ๒๕๖๖ ดังนี้

ตารางที่ ๒.๙๓ แสดงข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer ด้านประมงและปศุสัตว์ ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	SF ด้านประมง				SF ด้านปศุสัตว์				
		ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	รวม	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	รวม
๑	กระแสดินธุ์	๑๒๐	๑๒๐	-	๑๒๐	๑	-	๕	-	๖
๒	ระโนด	๑๒๗	๑๒๗	-	๑๒๗	๕	-	๒	๑๐	๑๗
๓	สติงพระ	๘๒	๘๒	-	๘๒	๖	-	-	-	๖
๔	สิงหนคร	๗๑	๗๑	-	๗๑	๖	-	-	-	๖
๕	เมืองสงขลา	-	-	-	-	๕	-	-	-	๕
๖	หาดใหญ่	๑๓๖	๑๓๖	-	๑๓๖	๕	-	-	-	๕
๗	สะเดา	๔๑	๔๑	-	๔๑	๕	-	๓	๑๐	๑๘
๘	คลองหอยโข่ง	๓๗	๓๗	-	๓๗	๖	-	-	-	๖
๙	นาหม่อม	-	-	-	-	๖	-	-	-	๖
๑๐	จะนะ	๒๑๐	๒๑๐	-	๒๑๐	๕	๗	๕	๕	๒๒
๑๑	นาทวี	๔๐	๔๐	-	๔๐	๕	๑๒	๕	๑๐	๓๒
๑๒	เทพา	๒๕๐	๒๕๐	-	๒๕๐	๕	๑๐	-	๑๐	๒๕
๑๓	สะบ้าย้อย	๒๐	๒๐	-	๒๐	๕	๑๑	๕	-	๒๑
๑๔	รัตภูมิ	๑๔๐	๑๔๐	-	๑๔๐	๖	-	๑๐	๕	๒๑
๑๕	บางกล่ำ	๑	๑	-	๑	๕	-	๑๐	-	๑๕
๑๖	ควนเนียง	๙๐	๙๐	-	๙๐	๕	-	๕	-	๑๐
รวม		๑,๓๖๕	๑,๓๖๕	๐	๑,๓๖๕	๘๕	๔๐	๔๐	๕๐	๒๒๕

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา / สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๒.๑๐ จำนวนประชาชนชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๒.๙๔ จำนวนประชาชนชาวบ้านจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	จำนวน (ราย)	หมายเหตุ
๑. บางกล่ำ	๑	๑) นายภาณุ พิทักษ์เผ่า ศูนย์เรียนรู้คุณธรรมเพื่อเศรษฐกิจพอเพียง เลขที่ ๗๗ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านหาร อำเภอบางกล่ำ โทร. ๐๘๙-๔๖๒-๔๙๑๒
๒. รัตภูมิ	๒	๒) นายอภินันต์ หมัดหลี ศูนย์เรียนรู้ครุภูมิปัญญาไทยเกษตรธรรมชาติธาตุ ๔ เลขที่ ๑๓/๑ หมู่ที่ ๖ ตำบลเขาพระ อำเภอรัตภูมิ โทร. ๐๘๔-๘๕๙-๙๘๔๙
		๓) นางรดา มีบุญ ศูนย์เรียนรู้กิจกรรมไทยบ้านภูลิตา เลขที่ ๑๖๖ หมู่ที่ ๕ ตำบลคูหาใต้ อำเภอรัตภูมิ โทร. ๐๖๓-๙๖๙-๑๙๑๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา .

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา

๑. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา

ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา แบ่งออกเป็น ๒ ส่วน ได้แก่ ส่วนที่ ๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน (จุดแข็ง, จุดอ่อน) และส่วนที่ ๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก (โอกาส, ภัยคุกคาม) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑.๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน ด้วยเครื่องมือ McKinsey ๗-S Framework

๑) เครื่องมือที่นำมาใช้ในการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน คือ McKinsey ๗-S Framework เพื่อพิจารณาว่าปัจจัยแวดล้อมภายในที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา เป็นจุดแข็ง (Strengths : S) หรือ เป็นจุดอ่อน (Weakness : W) ซึ่งประเด็นการวิเคราะห์ประกอบด้วยปัจจัย ๗ ประการ ดังนี้

- (๑) กลยุทธ์ (Strategy)
- (๒) โครงสร้างขององค์กร (Structure)
- (๓) ระบบการปฏิบัติงาน (System)
- (๔) บุคลากร (Staff)
- (๕) ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)
- (๖) รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)
- (๗) ค่านิยมร่วม (Shared Values)

๒) ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในด้วย McKinsey ๗-S Framework

McKinsey ๗-S	จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weakness : W)
(๑) กลยุทธ์ (Strategy)	(๑) เป็นศูนย์กลางธุรกิจการค้าการลงทุนและบริการ แหล่งท่องเที่ยวและบริการชั้นนำของภาคใต้ ส่งผลต่อความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารในพื้นที่สงขลาตามไปด้วย (S๖)	-
(๒) โครงสร้างขององค์กร (Structure)	(๑) มีโครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และสิ่งอำนวยความสะดวก ที่ครบถ้วน เช่น การคมนาคมทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ตลาดกลางยางพารา ระบบซื้อขายออนไลน์ โรงงานอุตสาหกรรมเกษตร ห้างสรรพสินค้า ศูนย์ประชุมนานาชาติ แหล่งท่องเที่ยวต่างๆ เป็นต้น ทำให้สามารถนำผลผลิตของเกษตรกรสู่ผู้บริโภคโดยตรง รวมทั้งมีระบบชลประทานขนาดใหญ่ ที่สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่สำคัญของจังหวัด และสนับสนุนภาคเกษตรในฤดูแล้ง (S๒) (๒) มีสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา จำนวน ๕ ชนิด ประกอบด้วย ส้มโอหอมควนลัง ส้มจุกจะนะ มะม่วงเบาสงขลาปลากะพง ๓ น้ำทะเลสาบสงขลา และไข่ครอบ (S๘)	(๑) เกษตรกรส่วนใหญ่ มีกรรมสิทธิ์การถือครองที่ดินน้อย ขาดการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี ทั้งระบบ ศักยภาพ คน พื้นที่ ผลผลิต การตลาด แหล่งทุน เทคโนโลยีและนวัตกรรม ทำให้ต้นทุนสูง ผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่ได้มีผลผลิตต่ำ การสร้างมูลค่าเพิ่มน้อย ไม่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานตรงความต้องการของตลาด และไม่มีอำนาจต่อรองด้านราคาที่เป็นธรรม (W๑)

McKinsey ๗-S	จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weakness : W)
(๓) ระบบการปฏิบัติงาน (System)	(๑) มีแหล่งเงินทุน และสถาบันทางการเงินที่หลากหลาย พร้อมสนับสนุนด้านการเกษตร (S๕)	-
(๔) บุคลากร (Staff)	(๑) มีบุคลากร องค์กร สถาบันเกษตรกร สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และหน่วยงานภาครัฐ เป็นกลไกการบริหารจัดการองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาที่หลากหลายเอื้อต่อการขับเคลื่อนและพัฒนางานภาคการเกษตร (เช่น เกษตรกรตัวอย่าง เกษตรกรผู้นำ Smart Farmer, Yong Smart Farmer ประชาชนเกษตรกร ประชาชนชาวบ้าน กลุ่มองค์กร ภาคการเกษตร ผู้ประกอบการภาคเกษตร ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา หน่วยงานทั้งใน-นอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กร และภาคีที่เกี่ยวข้องในจังหวัด) (S๓)	(๑) ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่มีแนวโน้มอายุสูงขึ้น คนรุ่นใหม่สืบทอดอาชีพเกษตรกรน้อย การปรับตัวของแรงงานภาคเกษตรในการเรียนรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ต้องใช้เวลานาน การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (SF/YSF) ไม่ต่อเนื่อง ไม่มีแรงจูงใจด้านอาชีพ การเกษตรที่ทำให้เกิดรายได้และความมั่นคงในอาชีพ รวมทั้งต้องพึ่งพาแรงงานต่างด้าว ซึ่งมีผลิตภาพแรงงานต่ำ (W๔)
(๕) ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	(๑) เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การผลิตและมีการแปรรูปวัตถุดิบเป็นผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่หลากหลาย ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ที่สามารถพัฒนา/เชื่อมโยงไปยังอุตสาหกรรมเกษตร และการท่องเที่ยวได้ (S๔)	(๑) สินค้าและผลิตภัณฑ์การเกษตรส่วนใหญ่ ยังไม่ได้คุณภาพและมาตรฐาน ตามความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ เนื่องจากผลผลิตการเกษตรบางส่วนเป็นผลผลิตที่เป็นวัตถุดิบ ไม่มีการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เช่น น้ำผึ้งชันโรง ส่วนที่มีการแปรรูปและผลิตภัณฑ์ ยังขาดการพัฒนาและสนับสนุนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และเงินทุน ทั้งรูปแบบบรรจุหีบห่อ ฉลาก ระบบตรวจสอบย้อนกลับ ระบบสินค้าคงคลัง ระบบขนส่ง และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (W๕)
(๖) รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	(๑) มีพื้นที่ติดกับประเทศเพื่อนบ้าน และด้านการค้าชายแดน ที่ส่งผลต่อต้นทุนการผลิต ในการนำเข้าและส่งออกสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรของผู้ประกอบการในจังหวัดสงขลา (S๗)	(๑) กลุ่มและสถาบันเกษตรกร ส่วนใหญ่ ยังไม่มีความเข้มแข็งในการบริหารจัดการองค์กร ขาดความเชื่อมโยงและพัฒนาเครือข่าย ทำให้ไม่เกิดพลังในการรวมผลิต และอำนาจต่อรอง ในการจำหน่ายสินค้าเกษตรโดยเฉพาะในยุคธุรกิจดิจิทัล (W๒) (๒) การเชื่อมโยงและบูรณาการการพัฒนาเกษตรระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ยังมีประสิทธิภาพน้อย ในการจัดการและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน (W๓) (๓) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการทางการตลาดของสินค้าเกษตรยังอยู่ในระดับต่ำ ตั้งแต่การจัดการข้อมูลการตลาด (สินค้าและบริการ) จุดรวบรวมและเชื่อมโยง ตั้งแต่ตลาดท้องถิ่น ชุมชน ตำบล อำเภอ จังหวัด ต่างจังหวัด และการส่งออก ช่องทางการตลาด

McKinsey ๗-S	จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weakness : W)
(๖) รูปแบบการบริหารจัดการ (Style) (ต่อ)		Offline และ Online ยังมีน้อย ขาดการประชาสัมพันธ์หรือเชื่อมโยงสินค้าและสร้างเรื่องราวที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ รวมทั้งการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและเชิงสุขภาพ ที่สามารถเชื่อมโยงกับศูนย์การค้า การลงทุน และแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา (W๖) (๔) การบริหารจัดการข้อมูล ข่าวสาร และการสื่อสารประชาสัมพันธ์ด้านการเกษตรและสหกรณ์ และที่เกี่ยวข้อง ยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร เช่น ขาดช่องทางในการนำเสนอหรือสื่อสารสู่เป้าหมายอย่างสม่ำเสมอและทั่วถึง (W๗)
(๗) ค่านิยมร่วม (Shared Values)	(๑) สภาพภูมิประเทศ ทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ (มีทั้งน้ำฝน น้ำจืด ทะเล ทะเลสาบ พื้นที่ราบต่ำ พื้นที่ราบสูง) มีความเหมาะสมต่อการทำการเกษตรที่หลากหลาย ทั้งด้านการผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมง (ทั้งเพาะเลี้ยง/จับสัตว์น้ำชายฝั่ง) (S๑)	-

๑.๒ ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก ด้วยเครื่องมือ PESTEL Analysis

๑) เครื่องมือที่นำมาใช้ในการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน คือ PESTEL Analysis เพื่อพิจารณาว่าปัจจัยแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้อง หรือมีผลกระทบต่อภาคเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา เป็น **โอกาส (Opportunities : O)** หรือ **ภัยคุกคาม (Threats : T)** ซึ่งประเด็นการวิเคราะห์ประกอบด้วยปัจจัย ๖ ด้าน ดังนี้

- (๑) ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political/Legal Factors)
- (๒) ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors)
- (๓) ปัจจัยด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social Cultural Factors)
- (๔) ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors)
- (๕) ปัจจัยด้านสภาพแวดล้อม (Environmental Factors)
- (๖) ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law Factors)

๒) ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกด้วย PESTEL Analysis

PESTEL	โอกาส (Opportunities : O)	ภัยคุกคาม (Threats : T)
<p>(๑) ด้านการเมืองและกฎหมาย (Political/Legal Factors)</p>	<p>(๑) นโยบายและยุทธศาสตร์ระดับต่างๆ ของภาครัฐ ทุกระดับ ให้ความสำคัญกับการพัฒนาภาคการเกษตร (๖ รูปแบบ เกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ การพัฒนาระบบนิเวศ) ซึ่งเป็นแนวทางการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ จะเป็นโอกาสในการร่วมกันพัฒนาได้อย่างมีประสิทธิภาพ (O๑)</p> <p>(๒) นโยบายภาครัฐ ส่งเสริมการเกษตรผสมผสานในสวนยางและทดแทนการปลูกยางใหม่ รวมทั้งส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศ โดยสนับสนุนเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตสินค้าและบริการที่ใช้ยางพาราเป็นส่วนประกอบมากขึ้น (O๔)</p>	<p>(๑) มาตรการกีดกันทางการค้าระหว่างประเทศ ทั้งที่เป็นมาตรการทางภาษี และไม่ใช่อภาษี เช่น มาตรฐานสุขอนามัย ภาวะเปรียบเทียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ระบบตรวจสอบย้อนกลับ การลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผ่านด่านชายแดน เป็นต้น ส่งผลกระทบต่อกระบวนการผลิตและราคาสินค้าเกษตร (T๕)</p>
<p>(๒) ด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors)</p>	<p>(๑) นโยบายส่งเสริมเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ นิคมอุตสาหกรรมเกษตร กลุ่มเมืองนวัตกรรมอาหาร Food Innopolis และการบริหารจังหวัดชายแดนใต้ ทำให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงนวัตกรรม การผลิตอาหาร สามารถนำกำหนดการผลิตชนิดพืช-สัตว์ที่เป็นอาหารได้(O๕)</p> <p>(๒) อุตสาหกรรมต่อเนื่องจากภาคเกษตร เป็นโอกาสในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจผ่านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ได้หลากหลาย เช่น อุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร อุตสาหกรรมท่องเที่ยวที่เกี่ยวกลุ่มรายได้ดีและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ อุตสาหกรรมเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพ และเคมีชีวภาพ เป็นต้น (O๗)</p> <p>(๓) การพัฒนาเขตเศรษฐกิจ ๓ ฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย (Indonesia-Malaysia -Thailand Growth Triangle : IMT - GT) (O๘)</p>	<p>(๑) ผลกระทบจากโรคอุบัติใหม่ระบาดเกิดขึ้น ทั้งในคน พืช และสัตว์ รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงภาวะเศรษฐกิจโลก และการลักลอบนำเข้าสินค้าและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร ส่งผลกระทบต่ออุปสงค์อาหารชีพ และการผลิตทางการเกษตร ทั้ง ราคา ปริมาณ และคุณภาพของผลผลิตทางการเกษตร (T๑)</p> <p>(๒) ราคาสินค้าเกษตรส่วนใหญ่ผันผวนตามกลไกตลาด ผู้ผลิตและผู้ประกอบการไม่สามารถควบคุมได้ (T๒)</p> <p>(๓) ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นต่อเนื่อง ภาวะขาดแคลนปัจจัยการผลิตและต้นทุนการผลิตสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปัจจัยการผลิต เช่น ราคาปุ๋ยเคมี สารเคมีทางการเกษตร น้ำมันมีราคาสูงขึ้น เนื่องจากประเทศเจ้าของปัจจัยการผลิตอยู่ในภาวะสงคราม ที่ดิน ราคาสูงขึ้น และการครอบครองพื้นที่ทำการเกษตรน้อยลง ทุน งบประมาณ/การเข้าถึงแหล่งทุน/หนี้สินจากการประกอบกิจการเกษตร แรงงาน พังพาแรงงานต่างด้าว ซึ่งมีข้อจำกัดด้านกฎหมาย ฯลฯ (T๓)</p>
<p>(๓) ด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social Cultural Factors)</p>	<p>(๑) ผู้บริโภค มีความต้องการอาหาร และอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น ทั้งภายในและต่างประเทศ ผู้บริโภคมีพฤติกรรมและความตระหนักถึงความสำคัญในการดูแลสุขภาพของตนเองเพิ่มมากขึ้น มาตรฐานด้านความปลอดภัยของสินค้าเกษตรในระดับสากลที่มีแนวโน้มจะเข้มงวดขึ้น ทำให้สินค้าเกษตรที่มีปัญหาสารเคมี</p>	<p>(๑) ขาดแรงจูงใจในการพัฒนาการเกษตร โดยเฉพาะการสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ ทั้งด้านความคิด การปฏิบัติการ และการสร้างเครือข่ายที่ไม่ต่อเนื่อง และสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ (การเน้นปริมาณเกษตรกรรุ่นใหม่มากกว่า การส่งเสริมสนับสนุน ต่อยอด และสร้างเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่อย่างต่อเนื่อง) (T๘)</p>

PESTEL	โอกาส (Opportunities : O)	ภัยคุกคาม (Threats : T)
(๓) ด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social Cultural Factors) (ต่อ)	<p>ตกค้างหรือไม่ผ่านมาตรฐานสากล มีแนวโน้มไม่ได้รับการยอมรับมากขึ้น (O๓)</p> <p>(๒) การขยายตัวของความเป็นเมือง (Urbanization) ทั้งความสะดวก รวดเร็ว ด้านการคมนาคมขนส่ง การเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร บริการสาธารณะ และการเข้าถึงโอกาสทางเศรษฐกิจ ส่งผลต่อความต้องการสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรเพิ่มขึ้น (O๖)</p>	
(๔) ด้านเทคโนโลยี (Technological Factors)	<p>(๑) ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีดิจิทัล นวัตกรรม พลังงาน เทคโนโลยีชีวภาพ และการสื่อสาร (Internet of Things : IoT) เป็นเครื่องมือสำหรับการพัฒนาภาคการเกษตรในการเพิ่มผลผลิตภาพแรงงาน เพิ่มมูลค่า และลดความเสี่ยงจากการพึ่งพาทรัพยากร/ภัยธรรมชาติ ทำให้เกษตรกรสามารถกระจายสินค้าไปยังผู้บริโภคได้ รวดเร็วขึ้น ด้วยการซื้อ-ขายสินค้าผ่าน Platform Online โดยไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง ทำให้มีรายได้สูงขึ้น (O๒)</p>	<p>(๑) เทคโนโลยี นวัตกรรมและการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคโลกาภิวัตน์ เป็นไปอย่างรวดเร็ว เช่น เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม การเมือง การปกครอง ภัยสงคราม ส่งผลต่อการพัฒนาด้านการเกษตร (T๗)</p>
(๕) ด้านสภาพแวดล้อม (Environmental Factors)	-	<p>(๑) ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก Carbon Footprint ปัญหาภัยพิบัติและสาธารณสุขจากธรรมชาติ รวมทั้งความเสี่ยงนิเวศของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งผลให้เกิดผลกระทบต่อปริมาณและคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตร (T๔)</p>
(๖) ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law Factors)	-	<p>(๑) ข้อจำกัดของระเบียบ กฎหมาย และวิธีปฏิบัติทางราชการบางเรื่อง มีผลกระทบต่อการพัฒนาภาคเกษตรกรรม (T๖)</p>

๒. ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (SWOT Analysis)

๒.๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน

๑) จุดแข็ง (Strengths : S)

S๑ สภาพภูมิประเทศ ทรัพยากรธรรมชาติ และความหลากหลายทางชีวภาพ (มีทั้งน้ำฝน น้ำจืด ทะเล ทะเลสาบ พื้นที่ราบต่ำ พื้นที่ราบสูง) มีความเหมาะสมต่อการทำการเกษตรที่หลากหลาย ทั้งด้านการผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมง (ทั้งเพาะเลี้ยง/จับสัตว์น้ำชายฝั่ง)

S๒ มีโครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และสิ่งอำนวยความสะดวก ที่ครบถ้วน เช่น การคมนาคมทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ตลาดกลางยางพารา ระบบซื้อขายออนไลน์ โรงงานอุตสาหกรรมการเกษตร ห้างสรรพสินค้า ศูนย์ประชุมนานาชาติ แหล่งท่องเที่ยวต่างๆ เป็นต้น ทำให้สามารถนำผลผลิตของเกษตรกรสู่ผู้บริโภคโดยตรง รวมทั้งมีระบบชลประทานขนาดใหญ่ ที่สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่สำคัญของจังหวัด และสนับสนุนภาคเกษตรในฤดูแล้ง

S๓ มีบุคลากร องค์กร สถาบันเกษตรกร สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และหน่วยงานภาครัฐ เป็นกลไกการบริหารจัดการองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาที่หลากหลายเอื้อต่อการขับเคลื่อนและพัฒนางานภาคการเกษตร (เช่น เกษตรกรตัวอย่าง เกษตรกรผู้นำ Smart Farmer, Yong Smart Farmer ประชาชนเกษตรกร ประชาชนชาวบ้าน กลุ่มองค์กรภาคการเกษตร ผู้ประกอบการภาคเกษตร ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา หน่วยงานทั้งใน-นอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กรและภาคีที่เกี่ยวข้องในจังหวัด)

S๔ เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการผลิตและมีการแปรรูปวัตถุดิบเป็นผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่หลากหลาย ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ที่สามารถพัฒนา/เชื่อมโยงไปยังอุตสาหกรรมเกษตร และการท่องเที่ยวได้

S๕ มีแหล่งเงินทุน และสถาบันทางการเงินที่หลากหลาย พร้อมสนับสนุนด้านการเกษตร

S๖ เป็นศูนย์กลางธุรกิจการค้าการลงทุนและบริการ แหล่งท่องเที่ยวและบริการชั้นนำของภาคใต้ ส่งผลต่อความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารในพื้นที่สงขลาตามไปด้วย

S๗ มีพื้นที่ติดกับประเทศเพื่อนบ้าน และด้านการค้าชายแดน ที่ส่งผลต่อต้นทุนการผลิตในการนำเข้า และส่งออกสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรของผู้ประกอบการในจังหวัดสงขลา

S๘ มีสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา จำนวน ๕ ชนิด ประกอบด้วย ส้มโอหอมควนลัง ส้มจุกจะนะ มะม่วงเบาสงขลาปลากะพง ๓ น้ำทะเลสาบสงขลา และไข่ครอบ

๒) จุดอ่อน (Weakness : W)

W๑ เกษตรกรส่วนใหญ่ มีกรรมสิทธิ์การถือครองที่ดินน้อย ขาดการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีทั้งระบบ ศักยภาพ คน พื้นที่ ผลผลิต การตลาด แหล่งทุน เทคโนโลยีและนวัตกรรม ทำให้ต้นทุนสูง ผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่ได้มีผลิตภาพต่ำ การสร้างมูลค่าเพิ่มน้อย ไม่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานตรงความต้องการของตลาด และไม่มีอำนาจต่อรองด้านราคาที่เป็นธรรม

W๒ กลุ่มและสถาบันเกษตรกร ส่วนใหญ่ยังไม่มี ความเข้มแข็งในการบริหารจัดการองค์กร ขาดความเชื่อมโยงและพัฒนาเครือข่าย ทำให้ไม่เกิดพลังในการรวมผลิต และอำนาจต่อรองในการจำหน่ายสินค้าเกษตร โดยเฉพาะในยุคธุรกิจดิจิทัล

W๓ การเชื่อมโยงและบูรณาการการพัฒนาเกษตรระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ยังมีประสิทธิภาพน้อย ในการจัดการและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทาน

W๔ ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่มีแนวโน้มอายุสูงขึ้น คนรุ่นใหม่สืบทอดอาชีพเกษตรกรน้อย การปรับตัวของแรงงานภาคเกษตรในการเรียนรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมต้องใช้เวลา การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (SF/YSF) ไม่ต่อเนื่อง ไม่มีแรงจูงใจด้านอาชีพการเกษตรที่ทำให้เกิดรายได้และความมั่นคงในอาชีพ รวมทั้งต้องพึ่งพาแรงงานต่างด้าว ซึ่งมีผลิตภาพแรงงานต่ำ

W๕ สินค้าและผลิตภัณฑ์การเกษตรส่วนใหญ่ ยังไม่ได้คุณภาพและมาตรฐานตามความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ เนื่องจากผลผลิตการเกษตรบางส่วนเป็นผลผลิตที่เป็นวัตถุดิบ ไม่มีการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เช่น น้ำผึ้งชั้นโรง ส่วนที่มีการแปรรูปและผลิตภัณฑ์ ยังขาดการพัฒนาและสนับสนุนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และเงินทุน ทั้งรูปแบบบรรจุหีบห่อ ฉลาก ระบบตรวจสอบย้อนกลับ ระบบสินค้าคงคลัง ระบบขนส่ง และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

W๖ ประสิทธิภาพการบริหารจัดการทางการตลาดของสินค้าเกษตรยังอยู่ในระดับต่ำ ตั้งแต่การจัดการข้อมูลการตลาด (สินค้าและบริการ) จุดรวบรวมและเชื่อมโยง ตั้งแต่ตลาดท้องถิ่น ชุมชน ตำบล อำเภอ จังหวัด ต่างจังหวัด และการส่งออก ช่องทางการตลาด Offline และ Online ยังมีน้อย ขาดการประชาสัมพันธ์หรือเชื่อมโยงสินค้า และการสร้างเรื่องราวที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ รวมทั้งการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร และเชิงสุขภาพ ที่สามารถเชื่อมโยงกับศูนย์การค้า การลงทุน และแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา

W๗ การบริหารจัดการข้อมูล ข่าวสาร และการสื่อสารประชาสัมพันธ์ด้านการเกษตรและสหกรณ์ และที่เกี่ยวข้อง ยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร เช่น ขาดช่องทางในการนำเสนอหรือสื่อสารสู่เป้าหมายอย่างสม่ำเสมอ และทั่วถึง

๒.๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก

๑) โอกาส (Opportunities : O)

O๑ นโยบายและยุทธศาสตร์ระดับต่างๆ ของภาครัฐทุกระดับ ให้ความสำคัญกับการพัฒนาภาคการเกษตร (๖ รูปแบบ *เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ การพัฒนาระบบนิเวศ*) ซึ่งเป็นแนวทางการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ จะเป็นโอกาสในการร่วมกันพัฒนาได้อย่างมีประสิทธิภาพ

O๒ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีดิจิทัล นวัตกรรม พลังงาน เทคโนโลยีชีวภาพ และการสื่อสาร (Internet of Things : IoT) เป็นเครื่องมือสำหรับการพัฒนาภาคการเกษตรในการเพิ่มผลิตภาพแรงงาน เพิ่มมูลค่า และลดความเสี่ยงจากการพึ่งพาทรัพยากร/ภัยธรรมชาติ ทำให้เกษตรกรสามารถกระจายสินค้าไปยังผู้บริโภคได้รวดเร็วขึ้น ด้วยการซื้อ-ขายสินค้าผ่าน Platform Online โดยไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง ทำให้มีรายได้สูงขึ้น

O๓ ผู้บริโภค มีความต้องการอาหาร และอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น ทั้งภายในและต่างประเทศ ผู้บริโภคมีพฤติกรรมและความตระหนักถึงความสำคัญในการดูแลสุขภาพของตนเองเพิ่มมากขึ้น มาตรฐานด้านความปลอดภัยของสินค้าเกษตรในระดับสากลที่มีแนวโน้มจะเข้มงวดขึ้น ทำให้สินค้าเกษตรที่มีปัญหาสารเคมีตกค้างหรือไม่ผ่านมาตรฐานสากล มีแนวโน้มไม่ได้รับการยอมรับมากขึ้น

O๔ นโยบายภาครัฐ ส่งเสริมการเกษตรผสมผสานในสวนยางและทดแทนการปลูกยางใหม่ รวมทั้งส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศ โดยสนับสนุนเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตสินค้าและบริการที่ใช้ยางพาราเป็นส่วนประกอบมากขึ้น

O๕ นโยบายส่งเสริมเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ นิคมอุตสาหกรรมการเกษตร กลุ่มเมืองนวัตกรรมอาหาร Food Innopolis และการบริหารจังหวัดชายแดนใต้ ทำให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงนวัตกรรมการผลิตอาหารสามารถนำมากำหนดการผลิตชนิดพืช-สัตว์ที่เป็นอาหารได้

O๖ การขยายตัวของความเป็นเมือง (Urbanization) ทั้งความสะดวก รวดเร็ว ด้านการคมนาคมขนส่ง การเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร บริการสาธารณะ และการเข้าถึงโอกาสทางเศรษฐกิจ ส่งผลต่อความต้องการสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรเพิ่มขึ้น

O๗ อุตสาหกรรมต่อเนื่องจากภาคเกษตร เป็นโอกาสในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจผ่านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ได้หลากหลาย เช่น อุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร อุตสาหกรรมท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดีและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ อุตสาหกรรมเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ เป็นต้น

O๘ การพัฒนาเขตเศรษฐกิจ ๓ ฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย (Indonesia- Malaysia -Thailand Growth Triangle : IMT - GT)

๒) ภัยคุกคาม (Threats : T)

T๑ ผลกระทบจากโรคอุบัติใหม่ระบาดที่เกิดขึ้น ทั้งในคน พืช และสัตว์ รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงภาวะเศรษฐกิจโลก และการลักลอบนำเข้าสินค้าและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร ส่งผลต่อการประกอบอาชีพและการผลิตทางการเกษตร ทั้ง ราคา ปริมาณและคุณภาพของผลผลิตทางการเกษตร

T๒ ราคาสินค้าเกษตรส่วนใหญ่ผันผวนตามกลไกตลาด ผู้ผลิตและผู้ประกอบการไม่สามารถควบคุมได้

T๓ ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นต่อเนื่อง ภาวะขาดแคลนปัจจัยการผลิตและต้นทุนการผลิตสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง (ปัจจัยการผลิต เช่น ราคาปุ๋ยเคมี สารเคมีทางการเกษตร น้ำมัน มีราคาสูงขึ้น เนื่องจากประเทศเจ้าของปัจจัยการผลิตอยู่ในภาวะสงคราม **ที่ดิน** ราคาสูงขึ้น และการครอบครองพื้นที่ทำการเกษตรน้อยลง **ทุน** งบประมาณ/การเข้าถึงแหล่งทุน/หนี้สินจากการประกอบกิจการเกษตร **แรงงาน** พึ่งพาแรงงานต่างด้าวซึ่งมีข้อจำกัดด้านกฎหมาย ฯลฯ

T๔ ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก Carbon Footprint ปัญหาร้ายพิบัติและสาธารณภัยจากธรรมชาติ รวมทั้งความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งผลให้เกิดผลกระทบต่อปริมาณและคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตร

T๕ มาตรการกีดกันทางการค้าระหว่างประเทศ ทั้งที่เป็นมาตรการทางภาษี และไม่ใช่อภาษี เช่น มาตรฐานสุขอนามัย กฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ระบบตรวจสอบย้อนกลับการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผ่านด่านชายแดน เป็นต้น ส่งผลกระทบต่อกระบวนการผลิตและราคาสินค้าเกษตร

T๖ ข้อจำกัดของระเบียบ กฎหมาย และวิธีปฏิบัติทางราชการบางเรื่อง มีผลกระทบต่อการพัฒนาภาคเกษตรกรรม

T๗ เทคโนโลยี นวัตกรรมและการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคโลกาภิวัตน์ เป็นไปอย่างรวดเร็ว เช่น เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม การเมือง การปกครอง ภัยสงคราม ส่งผลต่อการพัฒนาทางการเกษตร

T๘ ขาดแรงจูงใจในการพัฒนาการเกษตรโดยเฉพาะการสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ ทั้งด้านความคิด การปฏิบัติการ และการสร้างเครือข่ายที่ไม่ต่อเนื่อง และสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ (การเน้นปริมาณเกษตรกรรุ่นใหม่มากกว่าการส่งเสริมสนับสนุน ต่อยอด และสร้างเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่อย่างต่อเนื่อง)

๓. การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ตารางที่ ๓.๑ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ปัจจัยภายใน	S จุดแข็ง (ภายใน)	W จุดอ่อน (ภายใน)
ปัจจัยภายนอก	S๑ - S๘	W๑ - W๗
O โอกาส (ภายนอก)	SO	WO
O๑ - O๘	<p>กลยุทธ์</p> <p>SO๑ เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการแห่งอนาคต</p> <p>SO๒ ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน</p> <p>SO๓ พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เน้นการเข้าถึงเครื่องจักรกลและเทคโนโลยีสมัยใหม่ทางการเกษตร</p> <p>SO๔ ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ</p> <p>SO๕ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต</p> <p>SO๖ ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้มาตรฐาน</p> <p>SO๗ ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร (รูปแบบการจำหน่าย ช่องทางการตลาด) แต่ละระดับตามปริมาณและคุณภาพของสินค้า</p>	<p>กลยุทธ์</p> <p>WO๑ ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกร (ส่งเสริมพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ ทายาทเกษตรกร และผู้มีความต้องการประกอบอาชีพการเกษตร)</p> <p>WO๒ พัฒนาระบบข้อมูลและสารสนเทศการเกษตรครบวงจร โดยเชื่อมโยงการตลาดทั้งระบบ เช่น ฐานข้อมูลเกษตรกร ๓ ระดับ (ก้าวหน้า ปานกลาง ต้องพัฒนา) ฐานการผลิต จำแนกตามสินค้า (สด แปรรูป ฯลฯ) ฐานข้อมูลการแปรรูป/มาตรฐาน และการตลาด</p> <p>WO๓ ส่งเสริมการรวมกลุ่มและเครือข่ายทางการเกษตร เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยร่วมกับสถาบันการศึกษาในการพัฒนาทักษะของผู้ประกอบการและเครือข่าย</p> <p>WO๔ สร้างความมั่นคงทางด้านอาหารในชุมชน เพื่อฟื้นฟูระบบเศรษฐกิจฐานรากร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>WO๕ สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตรและความหลากหลายทางชีวภาพ สนับสนุนการเข้าถึงที่ดินทำกิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต การจัดการน้ำทั้งระบบ</p>
T ภัยคุกคาม (ภายนอก)	ST	WT
T๑ - T๘	<p>กลยุทธ์</p> <p>ST๑ สร้างและพัฒนาความรู้และทักษะของเกษตรกรให้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลกในปัจจุบัน</p> <p>ST๒ ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>ST๓ ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร โดยใช้หลัก BCG model และการลดกิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</p> <p>ST๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์การเกษตร</p>	<p>กลยุทธ์</p> <p>WT๑ สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรมีคุณภาพและมีความปลอดภัย</p> <p>WT๒ ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์</p> <p>WT๓ ส่งเสริมและควบคุมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย</p> <p>WT๔ สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร</p> <p>WT๕ สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุน และแก้ไขปัญหานี้สินเกษตรกร</p>

ส่วนที่ ๔

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา

“เกษตรสมัยใหม่ สร้างมูลค่าสูง เกษตรกรมีคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน”

คำนิยาม

เกษตรสมัยใหม่ สร้างมูลค่าสูง หมายถึง การยกระดับการผลิต การแปรรูป และการบริการมูลค่าสูงให้ได้มาตรฐานสินค้าเกษตร ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม มีการใช้ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพและมาตรฐาน สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ส่งเสริมการนำงานวิจัยมาพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลและเทคโนโลยีสมัยใหม่ทางการเกษตรในการผลิตสินค้าเกษตร พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพื่อเชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต รวมทั้งพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร แต่ละระดับตามปริมาณและคุณภาพของสินค้าเพื่อรองรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้มาตรฐาน

เกษตรกรมีคั่ง หมายถึง เกษตรกรมีความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพปลอดภัย ได้มาตรฐานสินค้าเกษตร มีความมั่นคงทางด้านอาหารในชุมชน มีรายได้ที่เพียงพอจากการประกอบอาชีพทางการเกษตร มีการยกระดับศักยภาพ และสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรด้วยการรวมกลุ่ม ละครสร้างเครือข่ายทางการเกษตร มีการสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมแก่เกษตรกรรุ่นใหม่ ทายาทเกษตรกร และพัฒนาทักษะเกษตรกรให้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลก ส่งเสริมการเข้าถึงแหล่งเงินทุน และสามารถแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน หมายถึง การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร ด้วยการส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มีการควบคุมการใช้สารเคมีทางการเกษตร อย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย มีบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรโดยใช้หลัก BCG model และการลดกิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อสร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรการเกษตร ตลอดจนสนับสนุนการเข้าถึงที่ดินทำกิน ทรัพยากร ปัจจัยการผลิต และการจัดการน้ำทั้งระบบ รวมทั้งพัฒนาระบบข้อมูลและสารสนเทศการเกษตรครบวงจร เพื่อเชื่อมโยงการตลาดทั้งระบบ

๒. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา

อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒ ต่อปี

๓. วัตถุประสงค์

๓.๑ เพื่อเพิ่มศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการเกษตรมีอาชีพสามารถยกระดับผลิตภาพการผลิตภาคเกษตรให้สูงขึ้น และสร้างความเข้มแข็งในระดับฐานรากให้สามารถพึ่งตนเองและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม ด้วยความร่วมมือจากเครือข่ายทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดความมั่นคงทางอาหารและอาชีพ อันจะส่งผลให้รายได้และคุณภาพชีวิตดีขึ้น

๓.๒ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสร้างมูลค่าของสินค้าเกษตร ด้วยการส่งเสริมและนำงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ควบคู่ไปกับภูมิปัญญาท้องถิ่น มาใช้ประโยชน์ และสามารถต่อยอดในเชิงพาณิชย์ได้อย่างแท้จริง

๓.๓ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด

๓.๔ เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้เพียงพอและทั่วถึง

๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- ๔.๑ เกษตรกรได้รับการพัฒนาเป็น SF และ YSF (ด้านพืช ด้านประมง และด้านปศุสัตว์) เพิ่มขึ้นอย่างน้อย จำนวน ๒๕ คน/ปี
- ๔.๒ จำนวนสหกรณ์มีความเข้มแข็งขั้นที่ ๑ และขั้นที่ ๒ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๗ ของสหกรณ์ ทั้งหมดในปี ๒๕๗๐)
- ๔.๓ จำนวนแปลง/ ฟาร์ม/ โรงงานได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP/ GMP/ GI/ Pre-GAP/ อื่นๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ของจำนวนผู้ขอรับการรับรอง
- ๔.๔ จำนวนแปลง/ กลุ่มเกษตรกร มีการนำเทคโนโลยี/ นวัตกรรมมาใช้ เพิ่มขึ้นอย่างน้อยปีละ ๑๐ แปลง/ กลุ่ม
- ๔.๕ จำนวนพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ไร่ต่อปี
- ๔.๖ ร้อยละความสำเร็จของการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ร้อยละ ๑๐๐
- ๔.๗ พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ต่อปี (ฐานปี ๒๕๖๖ = ๒๖,๓๐๘.๔๘ ไร่)
- ๔.๘ การนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ จำนวน ๒ เรื่องต่อปี
- ๔.๙ ข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่ครบวงจร จำนวน ๒ เรื่อง ในปี ๒๕๗๐

๕. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา

- ๕.๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต
- ๕.๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้
- ๕.๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน
- ๕.๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย

๖. รายละเอียดประเด็นการพัฒนา มีวัตถุประสงค์ เป้าหมาย ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย แนวทางพัฒนา และโครงการ/ กิจกรรมที่สำคัญของแต่ละประเด็นการพัฒนา ดังนี้

๖.๑ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการ
เกษตรแห่งอนาคต

๖.๑.๑ วัตถุประสงค์ เพื่อเพิ่มศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการเกษตร
มืออาชีพสามารถยกระดับผลิตภาพการผลิตภาคเกษตรให้สูงขึ้น และสร้างความเข้มแข็งในระดับฐานรากให้สามารถ
พึ่งตนเองและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม ด้วยความร่วมมือจากเครือข่ายทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดความมั่นคงทางอาหาร
และอาชีพ อันจะส่งผลให้รายได้และคุณภาพชีวิตดีขึ้น

๖.๑.๒ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑) เกษตรกรได้รับการพัฒนาเป็น SF และYSF (ด้านพืช ด้านประมง และด้านปศุสัตว์) เพิ่มขึ้น
อย่างน้อย จำนวน ๒๕ คน/ปี

๒) จำนวนสหกรณ์มีความเข้มแข็งขั้นที่ ๑ และขั้นที่ ๒ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๗ ของสหกรณ์
ทั้งหมดในปี ๒๕๗๐

๖.๑.๓ แนวทางการพัฒนา

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียดแนวทางการพัฒนา
๑. เสริมสร้างองค์ความรู้และ พัฒนาทักษะผู้ประกอบการ แห่งอนาคตธุรกิจเกษตร สมัยใหม่	๑. เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการแห่งอนาคตธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ในทุกช่วงวัย เพื่อผลิตสินค้าที่มีศักยภาพตามตลาดอนาคตต่อยอดทักษะสู่เกษตรกร เกษตรกรปราดเปรื่อง/ต้นแบบ ๒. เพิ่มมูลค่าธุรกิจ พัฒนาผู้ประกอบการในทุกระดับ ๓. เพิ่มโอกาสตลาดออนไลน์/ออฟไลน์ และการเข้าถึงข้อมูลทันสมัย ๔. เพิ่มบทบาทเกษตรกร ยุวชน เยาวชน (SF/YSF) และสูงวัย ทั้งด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านสิ่งแวดล้อมในหลายๆ มิติ ๕. เสริมสร้างศักยภาพการพึ่งตนเองของชุมชน
๒. ส่งเสริมการรวมกลุ่มและ เครือข่ายทางการเกษตร เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้ เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยร่วมกับสถาบันการศึกษา ในการพัฒนาทักษะของ ผู้ประกอบการและเครือข่าย	๑. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรรายย่อยเป็น “ผู้ประกอบการยุคใหม่” ๒. พัฒนาสถาบันเกษตรกรต้นแบบ ๓. จัดหาช่องทางการตลาดของภาคีเครือข่ายผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ๔. ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้พึ่งพาตนเองได้
๓. ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจ ในการประกอบอาชีพ เกษตรกรรวม (ส่งเสริมพัฒนา เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ ทายาท SF/YSF และ ผู้มีความต้องการ ประกอบอาชีพการเกษตร)	๑. สร้างแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่และผู้ที่สนใจทำการเกษตรทุกช่วงวัย ๒. สนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ เพื่อการลงทุนในเทคโนโลยีการผลิตขั้นสูง โดยปรับปรุงระเบียบ ขั้นตอน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องให้เกษตรกรเข้าถึงได้ง่ายมากยิ่งขึ้น ๓. พัฒนาแรงงาน คนรุ่นใหม่ และผู้ที่สนใจเข้าสู่ภาคเกษตร ๔. สร้างเกษตรกรต้นแบบที่นำเทคโนโลยีเข้ามาใช้ในระบบเกษตร และเกษตรกรที่ไม่ใช้เทคโนโลยี ในระบบเกษตร เช่น ภูมิปัญญาชาวบ้าน ๕. สร้างจิตสำนึก หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชา
๔. สร้างและพัฒนาความรู้ และทักษะของเกษตรกรให้เท่าทัน การเปลี่ยนแปลงของโลก ในปัจจุบัน	๑. พัฒนาศักยภาพผู้เกี่ยวข้องในทุกภาคส่วนเพื่อรองรับอนาคต ๒. พัฒนาภาคเกษตรและการผลิตที่เกี่ยวข้องในอนาคต ๓. พัฒนางานวิจัย และนำงานวิจัยมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิตด้านการเกษตร ๔. เตรียมความพร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต
๕. สนับสนุนการเข้าถึงแหล่ง เงินทุน และแก้ไขปัญหาหนี้สิน เกษตรกร	๑. การเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ ๒. ปรับปรุงข้อกำหนดการอนุมัติสินเชื่อให้มีความรวดเร็ว ๓. กำหนดอัตราดอกเบี้ยที่เหมาะสมและเป็นธรรม ๔. จัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษา ๕. เสริมวินัยทางการเงิน

๖.๑.๔ โครงการ/กิจกรรมที่สำคัญ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต ได้แก่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๑	โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา)	งบบุคลากรและ งบอื่นๆ (กองทุน)
๒	โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา)	งบอื่นๆ (กองทุน)
๓	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร กิจกรรมยกระดับรายได้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ (สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา)	งบอื่นๆ (กองทุน)
๔	โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา)	งบบุคลากรและ งบอื่นๆ (กองทุน)
๕	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา)	งบอื่นๆ (กองทุน)
๖	โครงการพัฒนาคณะกรรมการสหกรณ์เข้มแข็งทั้งคณะ (ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๗	โครงการพัฒนาสมาชิกสหกรณ์การมีส่วนร่วมในการกำกับดูแลกิจการสหกรณ์ (ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๘	โครงการติดตามพัฒนาคณะกรรมการสหกรณ์เข้มแข็งทั้งคณะ (ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๙	โครงการพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง (ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๐	โครงการสหกรณ์ รัฐ คนละครึ่งพึ่งพิงกัน (ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๑	โครงการติดตามพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง (ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๒	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร (ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๓	โครงการส่งเสริมการค้าเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘)	งบบุคลากร
๑๔	โครงการศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘)	งบบุคลากร
๑๕	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๖	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๗	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๘	โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์ (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๑๙	โครงการส่งเสริมสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรสินค้าข้าวแบบครบวงจร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๐	โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๑	โครงการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์ (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๒	กองทุนสงเคราะห์เกษตรกรจังหวัดสงขลา (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๓	กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนจังหวัดสงขลา (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๔	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๕	โครงการเพื่ออำนวยความสะดวกเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๖	โครงการ Smart Farmer (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๗	โครงการ Young Smart farmer (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา)	งบบุคลากร
๒๘	โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริสู่ชุมชน (สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๒๙	โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๓๐	โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๓๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๓๒	โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริในพื้นที่จังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ ๒๕๖๙ หลักสูตร “การจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน” (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๓๓	โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๓๔	โครงการเสริมสร้างรายได้และพัฒนาการเกษตรตามศักยภาพพื้นที่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๓๕	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๓๖	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๓๗	โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๓๘	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๓๙	โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๐	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๑	โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๒	โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๓	โครงการตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมระหว่างสหกรณ์และสมาชิก (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๔	โครงการฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์ (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๕	โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๖	โครงการส่งเสริมอาสาสมัคร (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๗	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๘	โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์ (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๔๙	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชน ดชด.) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๕๐	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพฯ) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๕๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนาผู้นำปากพนังฯ) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๕๒	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๕๓	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการค่ายเยาวชนรักษ์พงไพรฯ) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
	รวม ๕๓ โครงการ/กิจกรรม	

๖.๒ ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้

๖.๒.๑ วัตถุประสงค์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตร ด้วยการส่งเสริมและนำงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ควบคู่ไปกับภูมิปัญญาท้องถิ่น มาใช้ประโยชน์ และสามารถต่อยอดในเชิงพาณิชย์ได้อย่างแท้จริง

๖.๒.๒ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑) จำนวนแปลง/ฟาร์ม/โรงงานได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP/GMP/GI/Pre-GAP/อื่นๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ของจำนวนผู้ขอรับการรับรอง

๒) จำนวนแปลง/กลุ่มเกษตรกร มีการนำเทคโนโลยี/นวัตกรรมมาใช้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ปีละ ๑๐ แปลง/กลุ่ม

๖.๒.๓ แนวทางการพัฒนา

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียดแนวทางการพัฒนา
๑. ส่งเสริมและสนับสนุน ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ มาตรฐาน	๑. พัฒนาและจัดหาปัจจัยการผลิตที่มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร ในราคาที่เหมาะสมและยุติธรรม ๒. สนับสนุนความรู้ในการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างถูกวิธีและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ๓. สนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่สะดวกรวดเร็ว และเข้าถึงได้ง่าย ๔. ส่งเสริมและสนับสนุนแนวทางในการลดต้นทุนในการผลิต/ แปรรูปสินค้าเกษตร
๒. พัฒนาและยกระดับการผลิต แปรรูปสินค้าเกษตรและบริการ มูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรม เน้นการเข้าถึง เครื่องจักรกลและเทคโนโลยี สมัยใหม่ทางการเกษตร	๑. ส่งเสริมการผลิตการแปรรูปบริการที่มีคุณภาพ มาตรฐานและความปลอดภัยตลอดโซ่อุปทาน (เช่น ปรับ โครงสร้างการผลิตไปสู่การผลิตสินค้าเกษตรที่มูลค่าสูง, ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ที่ตอบโจทย์ความต้องการตลาด, ส่งเสริมการบริการมูลค่าสูง เช่น บริการนวด หรือ สปาสุมไพร, ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ ด้วยการแปรรูป/ต่อยอดธุรกิจเสริมความงาม/ สปาสุมไพร เป็นต้น) ๒. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร โดยอาศัยข้อได้เปรียบด้านความหลากหลายทางชีวภาพ อาทิ เน้นเกษตรคุณภาพสูงและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ส่งเสริมการสร้าง ตราสินค้าและเรื่องราวแหล่งกำเนิดสินค้า เช่น เกษตรอัตลักษณ์ เกษตรชีวภาพ เป็นต้น ๓. ส่งเสริมให้มีการนำผลงานการวิจัยมาใช้ในพื้นที่มากขึ้น
๓. ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร และพัฒนาระบบตรวจสอบ ย้อนกลับ	๑. สร้างความเข้าใจให้กับผู้ผลิตถึงแหล่งที่มา ชนิด ปริมาณ คุณภาพ และการเก็บรักษาวัตถุดิบ ๒. มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ ๓. พัฒนาและอำนวยความสะดวกในการตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับและติดตามแหล่งที่มาของสินค้า (Traceability)
แนวทางการพัฒนา	รายละเอียดแนวทางการพัฒนา
๔. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิต สินค้าเกษตรที่เชื่อมโยง กับอุตสาหกรรมอนาคต	๑. พัฒนาและต่อยอดจากอุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพในกลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ (Food, Agriculture & Bio-Tech) เช่น ใช้เทคโนโลยีแปรรูปในอุตสาหกรรมที่มีแนวโน้มเติบโตในอนาคต ให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง, สนับสนุนการนำผลผลิตทางการเกษตรมาเป็นวัตถุดิบตั้งต้น ในอุตสาหกรรมแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างมาตรการจูงใจให้ผู้ประกอบการใช้วัตถุดิบ ภายในจังหวัด เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่, ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology) ในการปรับปรุงพันธุ์พืช-สัตว์ เพื่อต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มในอนาคต เป็นต้น ๒. พัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ โดยเฉพาะพื้นที่ที่เป็นพื้นที่อุตสาหกรรมแห่งอนาคต ซึ่งเป็นแหล่งรองรับวัตถุดิบทางการเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ ยกระดับผลิตภาพการผลิต โดยใช้เทคโนโลยีการเกษตร-เทคโนโลยีชีวภาพ, ขยายผลการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเกษตรสมัยใหม่, ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสนองความต้องการในการบริโภคในเขตเศรษฐกิจพิเศษ เป็นต้น

<p>๕. สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย</p>	<p>๑. ความตระหนักในการทำการเกษตรที่มีคุณภาพและปลอดภัย ๒. สร้างแรงจูงใจในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำเกษตรกรรม ๓. สนับสนุนการสร้างชุมชนต้นแบบและขยายผลการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย ๔. ประชาสัมพันธ์ถึงความแตกต่างของสินค้าเกษตรที่ผลิตตามมาตรฐานกับสินค้าเกษตรทั่วไป ๕. สนับสนุนให้ผู้บริโภคเลือกบริโภคสินค้าที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย</p>
<p>๖. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้มาตรฐาน</p>	<p>๑. สนับสนุนการมีส่วนร่วมและสร้างเครือข่ายเพื่อพัฒนาชุมชนให้เข้มแข็งทุกระดับ ๒. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่เน้นภูมิปัญญาท้องถิ่น ๓. ส่งเสริมการสื่อสารเรื่องราวและจุดเด่นในแต่ละพื้นที่ ๔. ส่งเสริมการจำหน่ายสินค้าภูมิปัญญาของชุมชนที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย ๕. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเศรษฐกิจมูลค่าสูงและยั่งยืน</p>
<p>๗. สร้างความมั่นคงทางด้านอาหารในชุมชนเพื่อฟื้นฟูระบบเศรษฐกิจฐานรากร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p>	<p>๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการเรียนรู้การทำเกษตร และผลิตอาหารในโรงเรียนและชุมชน ๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยและกลุ่มเกษตรกรผลิตอาหารที่มีคุณภาพและปลอดภัย ๓. ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรมีการสำรองปัจจัยการผลิตทั้งด้านพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และบริหารจัดการแหล่งประมงที่เหมาะสม ๔. ส่งเสริมและสนับสนุนการสำรองคลังเสบียงอาหารสัตว์ ประมง เพื่อป้องกันการขาดแคลนวัตถุดิบ</p>

๖.๒.๔ โครงการ/กิจกรรมที่สำคัญ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้ ได้แก่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๑	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘)	งบปกติ
๒	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘)	งบปกติ
๓	โครงการการพัฒนาศักยภาพตามพื้นที่ (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘)	งบปกติ
๔	โครงการยกระดับผลไม้ส่งออกไปจีน (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘)	งบปกติ
๕	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๖	โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๗	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๘	โครงการส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๙	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๑๐	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ด่านกักกันสัตว์สงขลา)	งบปกติ
๑๑	โครงการผลผลิตพัฒนาศักยภาพสินค้ามาตรฐานสินค้าเกษตร (ด่านกักกันสัตว์สงขลา)	งบปกติ
๑๒	โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๑๔	โครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๑๕	โครงการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา)	งบปกติ
๑๖	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (Food Safety) (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา)	งบปกติ
๑๗	โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา)	งบปกติ
๑๘	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพทุเรียนคุณภาพจังหวัดสงขลา (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๑๙	โครงการสงขลามหานครมะพร้าวหอมภาคใต้ (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๒๐	โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๒๑	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๒๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานกาแฟโรบัสต้าสายพันธุ์ (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๒๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๒๔	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงและเพิ่มมูลค่าผลิตจากแมลงเศรษฐกิจ (ผึ้ง/ชันโรง) (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๒๕	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ขององค์กรเกษตรกร (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๒๖	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการผลิตผ้ามัดย้อมจากใบกาแฟสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง อำเภอสะบ้าย้อย (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๒๗	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๒๘	โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๒๙	โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่ (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๓๐	โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๓๑	โครงการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
รวม ๓๑ โครงการ/กิจกรรม		

๖.๓ ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน

๖.๓.๑ วัตถุประสงค์ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด

๖.๓.๒ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- ๑) จำนวนพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ไร่ต่อปี
- ๒) ร้อยละความสำเร็จของการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ร้อยละ ๑๐๐
- ๓) พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ต่อปี (ฐานปี ๒๕๖๖ = ๒๖,๓๐๘.๔๘ ไร่)

๖.๓.๓ แนวทางการพัฒนา

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียดแนวทางการพัฒนา
๑. ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	๑. สร้างความมั่นคงทางอาหารและพลังงานให้มีการเข้าถึงอย่างเพียงพอ ๒. ผลิตอาหารที่มีความปลอดภัย มีคุณค่าทางโภชนาการเหมาะสม และผ่านมาตรฐานที่ยอมรับได้ ๓. รักษาความสมดุลของระบบนิเวศในแปลงเกษตรอย่างยั่งยืน (ทั้งในภาวะปกติหรือเกิดภัยพิบัติ) ๔. ส่งเสริมการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๒. ส่งเสริมและควบคุมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้องเหมาะสม และมีความปลอดภัย	๑. ส่งเสริมและควบคุมการใช้สารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล ๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตรที่มีการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง เหมาะสม ปลอดภัย รวมทั้งส่งเสริมให้มีการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทน
๓. ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรโดยใช้หลัก BCG model และการลดกิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	๑. บริหารจัดการของเสีย/ขยะหรือการนำกลับมาใช้ใหม่จากฟาร์ม/แปลงเกษตรอย่างเป็นระบบ ๒. ส่งเสริมนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาแปรรูปและใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า ๓. ส่งเสริมการนำผลผลิตทางการเกษตรมาใช้เป็นวัตถุดิบตั้งต้นในอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง ๔. ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร ๕. ส่งเสริมตลาดสำหรับสินค้าคาร์บอนต่ำ ๖. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรเพื่อปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ๗. พัฒนาระบบข้อมูลองค์ความรู้และเทคโนโลยี เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ๘. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเพื่อบรรเทาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับบริบทของภาคเกษตร
๔. สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรการเกษตรและความหลากหลายทางชีวภาพ สนับสนุนการเข้าถึงที่ดินทำกิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต การจัดการน้ำทั้งระบบ	๑. พัฒนากลไกทางเศรษฐศาสตร์ สังคมและมาตรการจูงใจในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพอย่างสมดุล ๒. สนับสนุนการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากร และปัจจัยการผลิต ๓. บริหารจัดการน้ำทั้งระบบเพื่อให้เกิดความสมดุล

๖.๓.๔ โครงการ/กิจกรรมที่สำคัญ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองหะ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๖ สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่)	งบปกติ
๒	คลองระบายน้ำและอาคารประกอบ โครงการคลองส่งน้ำคลองเรือ - คลองเจดีย์งาม ตำบลปอตรู อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๓	ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการคลองส่งน้ำคลองเรือ - คลองเจดีย์งาม จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๔	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าคลองไสร้า พร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๕	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำแก้มลิงห้วยลาด ตำบลท่าหิน อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๖	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองปะโอ ตำบลวัดขนุน อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๗	ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองปะโอ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๘	ประตูปรับน้ำและอาคารประกอบ โครงการประตูปรับน้ำบ้านท่าโก จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๙	ก่อสร้างบ้านพัก สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๐	ประตูปรับน้ำคลองภูมิ พร้อมอาคารประกอบ ตำบลรัตภูมิ อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๑	แก้มลิงคลองภูมิ พร้อมอาคารประกอบ ความจุ ๓.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โครงการแก้มลิงคลองภูมิ ตำบลรัตภูมิ อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบระบายน้ำบ้านคลองกรอบ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านวังใหญ่ (ระยะ๒) ตำบลวังใหญ่ อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๔	โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม.๐+๐๐๐ ถึง กม. ๒๐+๐๐๐ อำเภอระโนด อำเภอกะแสสินธุ์ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๕	โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม.๒๐+๐๐๐ ถึง กม. ๔๐+๐๐๐ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๖	โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม.๔๐+๐๐๐ ถึง กม. ๕๓+๒๓๐ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๗	เพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองเมง ตำบลสะบ้าย้อย อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๘	อาคารป้องกันการกัดเซาะ คลองระบายน้ำคลองหนึ่งพร้อมอาคารประกอบ โครงการบริหารจัดการน้ำคาบสมุทรสทิงพระ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙	คลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการคลองระบายน้ำคลองคึกฤทธิ์ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๐	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองมาบก้า จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองมาบก้า ระยะ ๒ จังหวัดสงขลา สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๓	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองไผ่ ตำบลแดนสงวน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๔	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองไผ่ ระยะ ๒ ตำบลแดนสงวน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๕	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองศาลาธรรม ตำบลตะเคียน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๒๖	คลองระบายน้ำคลองโคกทอง-หัวคลอง พร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๔.๖๖๓ กม. โครงการบริหารจัดการน้ำคาบสมุทรสทิงพระ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๗	คลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๔.๐๐ กม. โครงการคลองระบายน้ำคลองตง ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา (สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๘	ปรับปรุงอาคารรับน้ำคลองระบายน้ำคลองสะพานลิง ระยะที่ ๒ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๒๙	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา RMC (ปตร.ปลักปลิง) โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๐	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝ่ายชะมวง LMC๑ กม.๘+๐๖๐ ความยาว ๑.๘๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๑	ปรับปรุงเครื่องกั้นน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ ปตร.ปลายคลอง ร.๓ โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๒	ปรับปรุงอาคารอัดน้ำพร้อมระบบท่อส่งน้ำ บ้านไร่ - บ้านนา ความยาว ๒ กม. (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๓	ปรับปรุงอาคารรับน้ำคลองระบายน้ำ ร.๖ (ระยะที่ ๒) โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๔	ปรับปรุงตลิ่งคลองระบายน้ำ ๑๗-ร.๑ กม.๐+๐๐๐ - ๐+๕๐๐ โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๕	ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำ ๒R-LMC๑ (ฝ่ายชะมวง) กม.๐+๐๐๐ ความยาวรวม ๓.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๖	ปรับปรุงคันกั้นน้ำคลอง ๒R-LMC๑ (ฝ่ายชะมวง) กม.๔+๒๐๐ ความยาวรวม ๓.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๗	ปรับปรุงผนังกั้นน้ำเหนือฝายคลองวังยาง-นาโน (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๘	ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำฝายบ้านแกแตะ ความยาว ๑๔ กม. (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๓๙	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองส่งน้ำสายแยกชอย ๑L-๑R-LMC (ปตร.ปลักปลิง) โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๐	ปรับปรุงอาคารประกอบฝายคลองป้อง (ปชต.) พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๑	ปรับปรุงระบบควบคุมและแมคคาทรอนิกส์อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๒	ปรับปรุงระบบระบายน้ำด้านท้ายอ่างเก็บน้ำพรุฬสีควาย (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๓	ปรับปรุงท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบบริเวณหัวงาน อ่างเก็บน้ำพรุฬสีควาย (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๔	ปรับปรุงลาด Slope อ่างเก็บน้ำพรุฬสีควาย (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๕	ปรับปรุงคลองระบายน้ำ ๑๗-ร.๑ (กำแพง คสล) ฝั่งซ้ายและฝั่งขวา (ระยะที่ ๑) (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๖	ปรับปรุงปากคลองส่งน้ำ RMC (ฝายคลองวาด) (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๗	ปรับปรุงระบบแมคคาทรอนิกส์อาคารบังคับน้ำ ในพื้นที่โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๘	ปรับปรุงคลองระบายน้ำ ๑๗-๑๗-ร.๑ พร้อมอาคารประกอบ โครงการชลประทานสงขลา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๔๙	อาคารบังคับน้ำคลองพรุสนิ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๐	ฝายคลองสองแพรก (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๑	ฝายคลองบาตูพร้อมอาคารประกอบ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๒	ฝายบ้านนาปรังพร้อมอาคารประกอบ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๓	ฝายบ้านซอก (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๕๔	ฝายบ้านสุไธยะ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๕	ฝายบ้านปลักหนู (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๖	อาคารอัดน้ำคลองย่านยาว (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๗	ฝายคลองวังเรือ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๘	อาคารอัดน้ำบ้านนาจวก (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๕๙	อาคารอัดน้ำคลองราสอ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๐	ฝายคลองชูดอัน (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ สนับสนุนฟาร์มตัวอย่างฯ บ้านควนหรีน (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๒	ปรับปรุงอาคารป้องกันตลิ่งเหนือ ปตร.จะนะ ฝั่งซ้าย (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๓	ป้องกันตลิ่ง หน้า-ท้าย ฝายคลองข้างแล่น (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๔	อาคารป้องกันตลิ่งพร้อมอาคารประกอบคลองไต้นันท์ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๕	อาคารป้องกันตลิ่งพร้อมอาคารประกอบท้าย ปตร.คลองนาทวี ๑ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๖	อาคารป้องกันตลิ่งคลองระบายน้ำ ร.๖ กม.๐+๖๖๐ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๗	อาคารป้องกันตลิ่งคลองอู่ตะเภา (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๘	อาคารป้องกันตลิ่งเหนือ ปตร.ทุ่งคลอง (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๖๙	เพิ่มประสิทธิภาพคลองท่าคลอง (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๐	ป้องกันตลิ่งท้าย ปตร.บ้านทุ่งคลอง (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๑	ป้องกันตลิ่งคลองลำทับ กม.๑๒+๘๐๐ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๒	เพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ คลองปลักปลิง-จะนะ กม.๑๓+๔๐๐ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๓	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านไร่อ้อย ระยะทาง ๐.๓๔๐ กิโลเมตร (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๔	อาคารป้องกันตลิ่งคลองวาด ระยะทาง ๑.๐๐๐ กิโลเมตร (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๕	อาคารรับน้ำพร้อมอาคารป้องกันตลิ่ง (คลองวาด) จำนวน ๒ แห่ง (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๖	อาคารป้องกันตลิ่งด้านหน้าฝายคลองวาด (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๗	ประตูระบายน้ำบ้านเกาะม่วง (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๘	ประตูระบายน้ำปลายคลองวาด พื้นที่รับประโยชน์ ๑๕๐ ไร่ (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๗๙	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านหูแร่ ระยะทาง ๐.๔๔๐ กิโลเมตร (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๘๐	อาคารป้องกันตลิ่งท้ายฝายคลองวาด (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๘๑	เพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำคลองนาทวี (มัสยิดบ้านเคียนด้วน) (โครงการชลประทานสงขลา)	งบปกติ
๘๒	ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก ฝั่งขวา ระยะทาง ๑๗.๖๐๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลระโนด อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์)	งบปกติ
๘๓	ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอกฝั่งซ้าย ความยาว ๑๕.๘๐๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลระโนด อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์)	งบปกติ
๘๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านพะโคะ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลชุมพล อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์)	งบปกติ
๘๕	ปรับปรุงคันคลอง ๓L - MC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลบ้านขาว อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์)	งบปกติ
๘๖	ปรับปรุงคันคลอง ๔L - MC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลตะเคียน อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์)	งบปกติ
๘๗	โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก กม.๐+๐๐๐ ถึง กม.๖+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์)	งบปกติ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๑๐๙	ปรับปรุงฝายระวะพร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์)	งบปกติ
๑๑๐	ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์)	งบปกติ
๑๑๑	ปรับปรุงคันกันน้ำกระแสนินธุ์พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์)	งบปกติ
๑๑๒	ปรับปรุงตลิ่งคลองยุดก ช่วงทอระบายน้ำคลองยุดกบ้านบางเขียด พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์)	งบปกติ
๑๑๓	การจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลาประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๘ (สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๑๑๔	การเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างบ้านปลาในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทย จังหวัดสงขลา (สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๑๑๕	โครงการฟาร์มทะเลโดยชุมชนมีส่วนร่วมและสร้างแหล่งที่อยู่อาศัยบ้านปลา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ (สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๑๑๖	โครงการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา ประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๙ (สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๑๑๗	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยสู่ความยั่งยืนตามแนวคิด BCG (สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา)	งบพัฒนา กลุ่มจังหวัด
๑๑๘	โครงการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยสู่แหล่งน้ำธรรมชาติในจังหวัดสงขลา (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา)	งบอื่นๆ (เงินอุดหนุน)
๑๑๙	ฝายบ้านตู่พร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๐	ฝายลิวพร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๑	ฝายบ้านคลองแจะ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๒	ฝายบ้านท่าแมงลัก (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๓	ฝายบ้านทุ่งพระพร้อมระบบส่งน้ำ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๔	ฝายคลองบ้านกลาง (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๕	ฝายบ้านควนเจดีย์ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๖	ฝายคลองไม้แก่น (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๗	ฝายบ้านล่องควน (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๘	ฝายบ้านสนิบบนพร้อมระบบส่งน้ำ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๒๙	ฝายบ้านนาขัน (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๐	ฝายบ้านทุ่งเขาพร้อมระบบส่งน้ำ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๑	อาคารอัดน้ำบ้านไร่พร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๒	อาคารอัดน้ำคลองนุ้ยพร้อมระบบส่งน้ำ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๓	ฝายคลองไฉ่มุด (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๔	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านทุ่งโพธิ์ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๕	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองลำเปา (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๖	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านอุดมทอง (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๗	อาคารอัดน้ำคลองสายยูพร้อมระบบท่อส่งน้ำ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๘	ฝายบ้านยางเกาะพร้อมระบบท่อส่งน้ำ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๓๙	ฝายบ้านสองคลองพร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๔๐	ฝายทุ่งเขาสูงพร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๔๑	ประตูระบายน้ำบ้านท่าช้างพร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๑๘๕	ฝายบ้านควนเสม็ดพร้อมระบบท่อส่งน้ำ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๘๖	อาคารบังคับน้ำคลองสามรากพร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๘๗	ฝายคลองปาหยัง (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๘๘	อาคารบังคับน้ำควนแดน (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๘๙	ฝายโคกไพรพร้อมอาคารประกอบ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๐	อาคารป้องกันตลิ่งคลองนาทวีบริเวณ กม.๑๓+๐๒๐ ระยะทาง ๐.๒๕๐ กม. (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านอ่าวหินกอง (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๒	อาคารป้องกันตลิ่งคลองนาทวีบริเวณ กม.๑๒+๐๐๐ ระยะทาง ๐.๓๔๐ กม. (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๓	อาคารบังคับน้ำบ้านโไฮ้ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๔	ฝายบ้านถ้ำตลอดพร้อมอาคารประกอบ (ปชด.) (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๕	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านทุ่งสูง (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๖	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองลำพีระ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๗	อาคารป้องกันตลิ่งฝายจะโหนง (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๘	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองจิว (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๑๙๙	ระบบระบายน้ำบ้านเกาะงา (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๐๐	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านสำนักเอาะ (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๐๑	อาคารป้องกันตลิ่งคลองเปียน (โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖)	งบปกติ
๒๐๒	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๒๐๓	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
๒๐๔	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน) (สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา)	งบปกติ
	รวม ๒๐๔ โครงการ/กิจกรรม	

๖.๔ ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย

๖.๔.๑ วัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้เพียงพอ และทั่วถึง

๖.๔.๒ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- ๑) การดำเนินงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ จำนวน ๒ เรื่องต่อปี
- ๒) ข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่ครบวงจร จำนวน ๒ เรื่อง ในปี ๒๕๗๐

๖.๔.๓ แนวทางการพัฒนา

แนวทางการพัฒนา	รายละเอียดแนวทางการพัฒนา
๑. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์การเกษตร	๑. จัดการสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ตลอดห่วงโซ่อุปทานอย่างมีคุณภาพ ๒. สร้างความเข้มแข็งและสนับสนุนองค์ความรู้ให้แก่ผู้ประกอบการด้านการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตร ๓. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ยกระดับศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตร ๔. สร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกรเป็นจุดเชื่อมต่อการขนส่งสินค้าเกษตร ๕. การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในด้านโลจิสติกส์ภาคการเกษตร
๒. สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร	๑. ส่งเสริมการทำเกษตรพันธสัญญาที่เป็นธรรม ๒. ส่งเสริมการทำประกันภัยสินค้าเกษตร
๓. ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์	๑. ส่งเสริมการวิจัยเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและตลาดในอนาคต ๒. การวิจัยเพื่อลดความเหลื่อมล้ำภาคการเกษตร ๓. การวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ๔. ส่งเสริมและต่อยอดผลงานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์ ๕. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในงานวิจัยของผู้วิจัยและผู้นำไปใช้ ๖. สนับสนุนการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีการแปรรูปเพื่อลดการพึ่งพาเทคโนโลยีต่างประเทศ และปัญญาประดิษฐ์ (AI)
๔. ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร (รูปแบบการจำหน่าย ช่องทางการตลาด) แต่ละระดับตามปริมาณและคุณภาพของสินค้า	๑. ส่งเสริมการขับเคลื่อนการประกอบธุรกิจการค้าสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ๒. ส่งเสริมและเพิ่มโอกาสการขยายตลาดสินค้าเกษตรไทยทั้งในและต่างประเทศ ๓. สนับสนุนการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการจำหน่ายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ผ่านระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ๔. การประชาสัมพันธ์ การจัดแสดงสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรมูลค่าสูง เพื่อรักษาตลาดเดิม และเจาะตลาดใหม่ ๕. สนับสนุนบทบาทภาคเอกชนในการลงทุนพัฒนาตลาดกลางสินค้าระดับภูมิภาคและการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดน ๖. การสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตรให้ผู้ประกอบการไทยเชื่อมโยงกับผู้ประกอบการต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ในต่างประเทศ
๕. การพัฒนาระบบข้อมูลและสารสนเทศการเกษตรครบวงจร โดยเชื่อมโยงการตลาดทั้งระบบ เช่น ฐานข้อมูลเกษตรกร ๓ ระดับ (ก้าวหน้า ปานกลาง ต้องพัฒนา) ฐานการผลิต จำแนกตามสินค้า (สด แปรรูป ฯลฯ) ฐานข้อมูลการแปรรูป/มาตรฐาน และการตลาด	๑. พัฒนาระบบ Big Data ด้านการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจรตลอดโซ่อุปทาน ๒. จัดทำข้อมูลให้เป็นเอกภาพจากฐานข้อมูลเดียวกัน (Single Big Data) ๓. การพัฒนาระบบเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร ๔. พัฒนาแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชัน สำหรับการเข้าถึงคลังข้อมูลต่างๆ ที่เหมาะสมกับสมรรถนะเกษตรกรและศักยภาพของพื้นที่ที่แตกต่างกัน

๖.๔.๔ โครงการ/กิจกรรมที่สำคัญ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและ
 สิ่งแวดล้อมความสะอาดด้านการเกษตรให้ทันสมัย ได้แก่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ
๑	โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา)	งบอื่น ๆ (กองทุน)
๒	โครงการการขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘)	งบปกติ
๓	โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตกัญชา (สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘)	งบปกติ
๔	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการขนส่งของสหกรณ์ เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการ (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๕	โครงการสนับสนุนการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรในพื้นที่ (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา)	งบปกติ
๖	โครงการสนับสนุนการบริหารงานตลาดกลางยางพารา (สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา)	การยาง แห่งประเทศไทย
๗	โครงการสนับสนุนเครือข่ายตลาดยางพารา (สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา)	การยาง แห่งประเทศไทย
๘	โครงการพัฒนางานตลาดตามระบบบริหารงานคุณภาพ ISO (สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา)	การยาง แห่งประเทศไทย
๙	โครงการจัดตั้งตลาดกลางไม้ยางพารา (สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา)	การยาง แห่งประเทศไทย
๑๐	โครงการชะลอการขยายของสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อรักษาเสถียรภาพราคายาง (สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา)	การยาง แห่งประเทศไทย
๑๑	โครงการรักษาเสถียรภาพราคายางของตลาดกลางยางพาราของการยางแห่งประเทศไทย (สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา)	การยาง แห่งประเทศไทย
๑๒	โครงการเที่ยวสงขลา กินปลาพะง ๓ น้ำ ครั้งที่ ๔ จังหวัดสงขลา (สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๑๓	โครงการสร้างผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ (Young Professional Entrepreneurs) (สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา)	งบพัฒนาจังหวัด
๑๔	โครงการพลังงานเพื่อเศรษฐกิจฐานรากจังหวัดสงขลา (ระบบสูบน้ำ/ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์) (สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา)	งบอื่น ๆ (กองทุน)
รวม ๑๔ โครงการ/กิจกรรม		

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ กับแผน ๓ ระดับ

แผนระดับ ๑	ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ (ต.ค.๖๑) “ประเทศไทยมีมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน”	
	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างเสริมขีดความสามารถในการแข่งขัน *เป้าหมาย ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น *ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า - ประเด็นย่อย เกษตรอัตลักษณ์พื้นที่ เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม *เป้าหมาย การสร้างสมดุลทั้งสามด้าน (เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และคุณภาพชีวิต) *ประเด็น สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว - ประเด็นย่อย รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน *ประเด็น สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล - ประเด็นย่อย เพิ่มมูลค่าของเศรษฐกิจฐานชีวภาพทางทะเล ปรับปรุง พื้นฟู และสร้างใหม่ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ *ประเด็น พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งเน้นความเป็นเมืองที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง - ประเด็นย่อย จัดทำแผนผังภูมิโนเวคเพื่อการพัฒนาเมือง ชนบท พื้นที่เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม รวมถึงพื้นที่อนุรักษ์ตามศักยภาพและความเหมาะสมทางภูมิโนเวคอย่างเป็นเอกภาพ จัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลและค่ามาตรฐานสากล *ประเด็น พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม - ประเด็นย่อย พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ พัฒนาการความมั่นคงด้านการเกษตรและอาหารของประเทศและชุมชน ในมิติปริมาณ คุณภาพ ราคาและการเข้าถึงอาหาร



แผนระดับ ๒	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (๗ มี.ค.๖๖) *แผนแม่บทฯ ประเด็น (๐๓) การเกษตร - หมายเหตุของแผนแม่บทฯ : เกษตรอัตลักษณ์พื้นที่ เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ - เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นที่ สินค้าเกษตรปลอดภัย สินค้าเกษตรชีวภาพ สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ สินค้าเกษตรอัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา : ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นที่ ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยี พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพ ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจ สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่ มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูป สนับสนุนและส่งเสริมการทำการเกษตรอัจฉริยะ *แผนแม่บทฯ ประเด็น (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก - หมายเหตุของแผนแม่บทฯ : การยกระดับศักยภาพการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ - แนวทางการพัฒนา : เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะให้กับกลุ่มผู้มีรายได้น้อย เพื่อยกระดับการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ บริหารจัดการหนี้สินอย่างยั่งยืน โดยการสร้างภูมิคุ้มกันทางการเงินให้กับประชากรที่มีรายได้น้อยผ่านการส่งเสริมการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) (๑ พ.ย.๖๕) พลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” *หมายเหตุที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง - เป้าหมายการพัฒนา : มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น - แนวทางการพัฒนา : การยกระดับขีดความสามารถ ของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร *หมายเหตุที่ ๕ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่นำอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน - เป้าหมายการพัฒนา : การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา : การสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก *หมายเหตุที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม - เป้าหมายการพัฒนา : ครวเรือนที่มีแนวโน้มกลายเป็นครัวเรือนยากจนข้ามรุ่น มีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม จนสามารถหลุดพ้นจากความยากจนได้อย่างยั่งยืน - แนวทางการพัฒนา : การแก้ปัญหาความยากจนข้ามรุ่นแบบมุ่งเป้าให้ครัวเรือนหลุดพ้นความยากจนอย่างยั่งยืน *หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ - เป้าหมายการพัฒนา : การเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ - แนวทางการพัฒนา : . การสร้างรายได้สุทธิให้ชุมชน ท้องถิ่นและเกษตรกรจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ	นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) (๒๐ มี.ค.๖๖) “ประเทศไทยมีเสถียรภาพ ประชาชนอยู่ดีมีสุข ปลอดภัยจากภัยคุกคามทุกรูปแบบ มีศักยภาพบริหาร จัดการความมั่นคงแบบองค์รวม และรักษาไว้ซึ่งผลประโยชน์แห่งชาติอย่างยั่งยืน” *นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๕ การป้องกันและแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ - เป้าหมาย : จังหวัดชายแดนภาคใต้มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น คุณภาพชีวิตของประชาชนดีขึ้น ด้วยการยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจได้อย่างเหมาะสมสอดคล้องกับวิถีชีวิตและความต้องการของประชาชน และศักยภาพของพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้โดยมีผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค (Gross Regional Product : GRP) ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้เพิ่มขึ้นทุกปีเป็นตัวชี้วัด - แนวทางการพัฒนา : การยกระดับการพัฒนาที่สอดคล้องกับวิถีชีวิตและบริบทของพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
-------------------	---	--	--



๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

<p>ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๗๙) (ม.ย.๖๐)</p> <p>“เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมีพลัง”</p> <p>“เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมีพลัง”</p> <p>: เกษตรกรหลุดพ้นจากกับดักรายได้ปานกลาง (รายได้ประชากรติดตัวมากกว่า ๑๓,๐๐๐ ดอลลาร์สหรัฐฯ ~ ๓๙๐,๐๐๐ บาท/คน ในปี ๒๕๗๙) โดยเกษตรกรมีความสามารถในการผลิตของตนเอง (Smart Farmer) สถาบันเกษตรกรมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ (Smart Agricultural Group) สินค้าเกษตรมีคุณภาพมาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด (Smart Agricultural Product) พื้นที่เกษตรและภาคการเกษตรมีศักยภาพ (Smart Area / Agriculture)</p>	<p>แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) (ต.ค.๖๔)</p> <p>“เกษตรกรรมมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ ๑๐ ต่อปี”</p> <p>: ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น ผลผลิตทางการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น การบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล</p>	<p>แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (ต.ค.๖๕)</p> <p>“เกษตรกรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีความมั่นคง ในการประกอบอาชีพ ภาคเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืน”</p> <p>: ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้น ดัชนีความผูกพันของเกษตรกรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น ทรัพยากรการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟู และใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของภาคเกษตรลดลง</p>	<p>แผนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน สำหรับประเทศไทย (SDGs)</p> <p>“การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทฯ และแผนระดับอื่นๆ ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน สร้างประเทศให้มั่นคง โดยไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง”</p> <p>*เป้าหมายที่ ๒ ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการและส่งเสริมเกษตร กรรมที่ยั่งยืน (End hunger, achieve food security and improved nutrition and promote sustainable agriculture)</p> <p>- เป้าประสงค์ : เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตอาหารรายเล็ก โดยเฉพาะผู้หญิง คนพื้นเมือง เกษตรแบบครอบครัว คนเลี้ยงปศุสัตว์ ชาวประมง ให้เพิ่มขึ้นเป็น ๒ เท่า โดยรวมถึงการเข้าถึงที่ดินและทรัพยากรและปัจจัยนำเข้าในการผลิต ความรู้ บริการทางการเงิน ตลาด และโอกาสสำหรับการเพิ่มมูลค่าและการจ้างงานนอกฟาร์มอย่างปลอดภัยและเท่าเทียม ภายในปี ๒๕๗๓</p>
<p>แผนระดับ ๓</p> <p>แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)(มี.ค.๖๕)</p> <p>“เกษตรกรรมมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี”</p> <p>: ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพโลจิสติกส์ภาคการเกษตร</p>	<p>แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ (มี.ค.๖๕)</p> <p>“ประเทศไทยเป็นผู้นำของภูมิภาคอาเซียนในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์สร้างมูลค่า บนพื้นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน ภายในปี ๒๕๗๐”</p> <p>: เกษตรกรปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต ยกระดับและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยการพัฒนาสินค้าเกษตรอินทรีย์</p>	<p>แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทย ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ (ก.พ.๖๕)</p> <p>“เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม”</p> <p>: การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน สาขาการเกษตรและอาหาร การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร และอาหารไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายและมีมูลค่าสูง</p>	<p>เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (มติ ครม. ๑๕ พ.ย.๖๕)</p> <p>“แหล่งท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และมูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างภูมิภาค”</p> <p>: อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์ภาคได้เฉลี่ยร้อยละ ๕.๒ ต่อปี สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในการกระจายรายได้ของภาคได้ลดลงต่ำกว่า ๐.๕๒๙</p> <p>: พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม / ส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและปศุสัตว์หลักของภาค</p>
<p>วัตถุประสงค์/ทิศทางพัฒนาในอนาคตของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)</p> <p>“พัฒนาการท่องเที่ยว การเกษตร อุตสาหกรรมชีวภาพสู่ผลิตภัณฑ์และบริการ ที่มีคุณภาพ และมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน”</p> <p>: Agriculture พัฒนาการเกษตรมูลค่าสูงทุกรูปแบบ</p>	<p>แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)</p> <p>“พัฒนาการท่องเที่ยว การเกษตร อุตสาหกรรมชีวภาพ สู่ผลิตภัณฑ์และบริการ ที่มีคุณภาพ และมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน”</p> <p>: การพัฒนาด้านการเกษตร (ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสงขลา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๘๕)</p> <p>“สงขลา ศูนย์กลางเศรษฐกิจอาเซียน มหานครน่าอยู่ สุภาพพัฒนาอย่างยั่งยืน”</p> <p>: Agro-based and high value industry for Economic Center พัฒนาให้อุตสาหกรรมอาหาร อุตสาหกรรมเกษตร เป็นสินค้ามูลค่าสูง เป็นฐานการผลิตและ ส่งออกอุตสาหกรรม อาหาร อุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูง</p>	<p>แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙)</p> <p>“สงขลาเมืองน่าอยู่ ศูนย์กลางเศรษฐกิจภาคใต้ เชื่อมโยงอาเซียน พัฒนาอย่างยั่งยืน”</p> <p>: พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรมการค้าการลงทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ</p>

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

<p>สาระสำคัญ แผนพัฒนา การเกษตร และสหกรณ์ ของจังหวัด สงขลา</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา “เกษตรสมัยใหม่ สร้างมูลค่าสูง เกษตรกรมีั่งคั่ง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน”</p>	<p>ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒ ต่อปี</p>
---	--	---

<p>ประเด็นการ พัฒนา</p>	<p>๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต</p>	<p>๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้</p>	<p>๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน</p>	<p>๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย</p>
-----------------------------	---	--	---	--

<p>โครงการ สำคัญ</p>	<p>๑.โครงการส่งเสริมระบบเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน ๒.โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ๓.โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร กิจกรรมระยะยาวได้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ ๔.โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ๕.โครงการพัฒนาเกษตรกรภาคปึ่งในเขตปฏิรูปที่ดิน ๖.โครงการพัฒนาคณะกรรมการสหกรณ์เข้มแข็งทั้งคณะ ๗.โครงการพัฒนาสมาชิกกรรมการมีส่วนร่วมในการกำกับดูแลกิจการสหกรณ์ ๘.โครงการติดตามพัฒนาคณะกรรมการสหกรณ์เข้มแข็งทั้งคณะ ๙.โครงการพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง ๑๐.โครงการสหกรณ์ รัฐ คนละครึ่งพึ่งพิงกัน ๑๑.โครงการติดตามพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง ๑๒.โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร ๑๓.โครงการส่งเสริมการค้าต้นเนืองมาจากราชธานี ๑๔.โครงการศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๑๕.โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ๑๖.โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร ๑๗.โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร ๑๘.โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ด้วยระบบสหกรณ์ ๑๙.โครงการส่งเสริมสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรสินค้าข้าวแบบ ครบวงจร ๒๐.โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ๒๑.โครงการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์ ๒๒.กองทุนสงเคราะห์เกษตรกรจังหวัดสงขลา ๒๓.กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมเกษตรกรและผู้ยากจนจังหวัดสงขลา ๒๔.โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ๒๕.โครงการเพื่ออำนวยความสะดวกโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ ๒๖.โครงการ Smart Farmer ๒๗.โครงการ Young Smart farmer ๒๘.โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริสู่ชุมชน ๒๙.โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์ยื่นเพาะเกษตรกรุ่นใหม่ (YSF) พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ๓๐.โครงการขยายผลโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา ๓๑.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ</p>	<p>๑.โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร ๒.โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร ๓.โครงการการพัฒนาศักยภาพตามพื้นที่ ๔.โครงการยกระดับผลไม่ส่งออกจีน ๕.โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ๖.โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ๗.โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร ๘.โครงการส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก ๙.โครงการส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพร ๑๐.โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร ๑๑.โครงการผลิตพัฒนาคุณภาพสินค้ามาตรฐานสินค้าเกษตร ๑๒.โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ๑๓.โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้น้ำ Q ๑๔.โครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q ๑๕.โครงการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำจัดที่มีความสำคัญทาง เศรษฐกิจ ๑๖.โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (Food Safety) ๑๗.โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ ๑๘.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพทุเรียนคุณภาพจังหวัดสงขลา ๑๙.โครงการสงขลามหาชนระหว้าน้ำหมักภาคใต้ ๒๐.โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM ๒๑.โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร ๒๒.โครงการพัฒนาเกษตรกรมั่งคั่ง ๒๓.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานกาแฟโรบัสต้า สะบ้าย้อย ๒๔.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต ๒๕.โครงการส่งเสริมการเลี้ยงและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากแมลงเศรษฐกิจ (ผึ้ง/ชันโรง) ๒๖.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ขององค์กรเกษตรกร ๒๗.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการผลิตผ้าฝ้ายจากใบกานแฟ้สุผลิตภัณฑ์ มูลค่าสูง อำเภอสะบ้าย้อย ๒๘.โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ๒๙.โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่ ๓๐.โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่ ๓๑.โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร ๓๒.โครงการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)</p>	<p>๑.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองหระ จังหวัดสงขลา ๒.คลองระบายน้ำและอาคารประกอบ โครงการคลองส่งน้ำคลองเรือ - คลองเจ็ดย่าง ตำบลบ่อยู อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา ๓.คำก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการคลองส่งน้ำคลองเรือ - คลอง เจ็ดย่าง จังหวัดสงขลา ๔.สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ โครงการสถานีสูบน้ำด้วย ไฟฟ้าคลองไผ่ไร่ พร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดสงขลา ๕.เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำแก้มลิงห้วยลาด ตำบลท่าหิน อำเภอ สทิงพระ จังหวัดสงขลา ๖.เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองปะโอ ตำบลวิชฌน อำเภอ สิงหนคร จังหวัดสงขลา ๗.คำก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ คลองปะโอ จังหวัดสงขลา ๘.ประตูระบายน้ำและอาคารประกอบ โครงการประตูระบายน้ำ บ้านท่าโก จังหวัดสงขลา ๙.ก่อสร้างบ้านพัก สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ๑๐.ประตูระบายน้ำคลองภูมิ พร้อมอาคารประกอบ ตำบลรัตภูมิ อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา ๑๑.แก้มลิงคลองภูมิ พร้อมอาคารประกอบ ความจุ ๓.๐๐ ล้านลูกบาศก์ เมตร โครงการแก้มลิงคลองภูมิ อำเภอควนเนียง จังหวัด สงขลา ๑๒.ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบระบายน้ำบ้าน คลองรอบ จังหวัดสงขลา ๑๓.อาคารป้องกันตลิ่งบันนังใหญ่ (ระยะ๒) ตำบลวังใหญ่ อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา ๑๔.โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม.๐+๐๐๐ ถึง กม. ๒๐+๐๐๐ อำเภอระโนด อำเภอกระแสสินธุ์ จังหวัดสงขลา ๑๕.โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม.๒๐+๐๐๐ ถึง กม. ๔๐+๐๐๐ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา ๑๖.โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม.๔๐+๐๐๐ ถึง กม. ๕๓+๒๓๐ อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา ๑๗.เพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองมวง ตำบลสะบ้าย้อย อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา</p>	<p>๑.โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน ๒.โครงการการขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ ๓.โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม การผลิตัญญา ๔.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการขนส่งของสหกรณ์ เพื่อเป็น ต้นแบบในการบริหารจัดการ ๕.โครงการสนับสนุนการขับเคลื่อนด้านการเกษตรในพื้นที่ ๖.โครงการสนับสนุนการบริหารงานตลาดกลางต่างๆ ๗.โครงการสนับสนุนเครือข่ายตลาดกลาง ๘.โครงการพัฒนาตลาดตามระบบบริหารงานคุณภาพ ISO ๙.โครงการจัดตั้งตลาดกลางไม้ยางพารา ๑๐.โครงการขยายของของสถาบันเกษตรกรทางสาขาสาขาเพื่อรักษา เสถียรภาพราคาขาย ๑๑.โครงการรักษาเสถียรภาพราคาของตลาดกลางยางพาราของกรยางแห่ง ประเทศไทย ๑๒.โครงการเที่ยวสงขลา กินปลาทะเล ๓ น้ำ ครั้งที่ ๔ จังหวัดสงขลา ๑๓.โครงการสร้างผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ (Young Professional Entrepreneurs) ๑๔.โครงการพลังงานเพื่อเศรษฐกิจฐานรากจังหวัดสงขลา (ระบบสูบน้ำ/ระบบ อบแห้งพลังงานสะอาดที่ด้อย)</p>
--------------------------	--	---	--	---

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

ประเด็นการพัฒนา	๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิดภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน	๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย
	<p>๓๒.โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันโรงเรียนในทุกระดับตามพระราชดำรินพื้นที่จังหวัดสงขลาปีงบประมาณ ๒๕๖๔ หลักสูตร "การจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์และกิจการรณาทนกลางวัน"</p> <p>๓๓.โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา</p> <p>๓๔.โครงการเสริมสร้างรายได้และพัฒนาการเกษตรตามศักยภาพพื้นที่</p> <p>๓๕.โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่</p> <p>๓๖.โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>๓๗.โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร</p> <p>๓๘.โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่</p> <p>๓๙.โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๔๐.โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร</p> <p>๔๑.โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร</p> <p>๔๒.โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>๔๓.โครงการตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมระหว่างสหกรณ์และสมาชิก</p> <p>๔๔.โครงการฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์</p> <p>๔๕.โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน</p> <p>๔๖.โครงการส่งเสริมอาสาสมัคร</p> <p>๔๗.โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>๔๘.โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์</p> <p>๔๙.โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชน ดชด.)</p> <p>๕๐.โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพ)</p> <p>๕๑.โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนาผู้นำปากพ่อง)</p> <p>๕๒.โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่)</p> <p>๕๓.โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการค่ายเยาวชนรักษ์พอง)</p>		<p>๑๘.อาคารป้องกันกักตุนน้ำ คลองระบายน้ำคลองหนึ่งพร้อมอาคารประกอบ โครงการบริหารจัดการน้ำตามสมุทราชพิธีระ จังหวัดสงขลา</p> <p>๑๙.คลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการคลองระบายน้ำคลองคึกฤทธิ จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๐.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๑.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองนาบัก จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๒.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองนาบัก ระยะ ๒ จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๓.เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองไผ่ ตำบลแดนสวน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๔.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองไผ่ ระยะ ๒ ตำบลแดนสวน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๕.เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองสาละธรรม ตำบลเคเคเรียะ อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๖.คลองระบายน้ำคลองโคกทอง-หัวคลอง พร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๔.๖๖๓ กม. โครงการบริหารจัดการน้ำตามสมุทราชพิธีระ จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๗.คลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๔.๐๐ กม. โครงการคลองระบายน้ำคลองตง ตำบลพลตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา</p> <p>๒๘.ปรับปรุงอาคารรับน้ำคลองระบายน้ำคลองสะพานถึง ระยะที่ ๒</p> <p>๒๙.ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา RMC (ปตร.ปลักปลิง) โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๓๐.ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายชะมวง LMC๑ กม.๘+๐๖๐ ความยาว ๑.๘๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๓๑.ปรับปรุงเครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ ปตร.ปลายคลอง ร.๓ โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๓๒.ปรับปรุงอาคารอัตโนมัติพร้อมระบบท่อส่งน้ำ บ้านไร่ - บ้านนา ความยาว ๒ กม.</p> <p>๓๓.ปรับปรุงอาคารรับน้ำคลองระบายน้ำ ร.๖ (ระยะที่ ๒) โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๓๔.ปรับปรุงตลิ่งคลองระบายน้ำ ๑ช-ร.๑ กม.๐+๐๐๐ - ๐+๕๐๐ โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๓๕.ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำ ๒R-LMC๑ (ฝายชะมวง) กม. ๐+๐๐๐ ความยาวรวม ๓.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๓๖.ปรับปรุงคันกันน้ำคลอง ๒R-LMC๑ (ฝายชะมวง) กม.๔+๒๐๐ ความยาวรวม ๓.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๓๗.ปรับปรุงพื้นที่กันน้ำเหนือฝายคลองวังยาง-นาใน</p> <p>๓๘.ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำฝายบ้านแกตะ ความยาว ๑๔ กม.</p> <p>๓๙.ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองส่งน้ำสายแยกซอย ๑L-๑R-LMC (ปตร.ปลักปลิง) โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๔๐.ปรับปรุงอาคารประกอบคลองป้องกัน (ปชด.) พร้อมระบบส่งน้ำโครงการชลประทานสงขลา</p>	

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

ประเด็นการพัฒนา	๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน	๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย
			<p>๔๑.ปรับปรุงระบบควบคุมและแมคคาทรอนิกส์อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๔๒.ปรับปรุงระบบระบายน้ำด้านท้ายอ่างเก็บน้ำพรุพลิควาย</p> <p>๔๓.ปรับปรุงท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบบริเวณห้วงงาน อ่างเก็บน้ำพรุพลิควาย</p> <p>๔๔.ปรับปรุงลาด Slope อ่างเก็บน้ำพรุพลิควาย</p> <p>๔๕.ปรับปรุงคลองระบายน้ำ ๑๕-ร.๑ (กำแพง คลส) ฝั่งซ้ายและฝั่งขวา (ระยะที่ ๑)</p> <p>๔๖.ปรับปรุงปากคลองส่งน้ำ RMC (ฝายคลองวาด)</p> <p>๔๗.ปรับปรุงระบบแมคคาทรอนิกส์อาคารบังคับน้ำ ในพื้นที่โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๔๘.ปรับปรุงคลองระบายน้ำ ๑๕.-๑๕.-ร.๑ พร้อมอาคารประกอบ โครงการชลประทานสงขลา</p> <p>๔๙.อาคารบังคับน้ำคลองพुरुสนิ</p> <p>๕๐.ฝายคลองสองแพรก</p> <p>๕๑.ฝายคลองบาตูพร้อมอาคารประกอบ</p> <p>๕๒.ฝายบ้านนาปรังพร้อมอาคารประกอบ</p> <p>๕๓.ฝายบ้านซอง</p> <p>๕๔.ฝายบ้านสุไโสะ</p> <p>๕๕.ฝายบ้านปลักหนู</p> <p>๕๖.อาคารอัดน้ำคลองย่านยาว</p> <p>๕๗.ฝายคลองวังเรือ</p> <p>๕๘.อาคารอัดน้ำบ้านนาจวก</p> <p>๕๙.อาคารอัดน้ำคลองราสอ</p> <p>๖๐.ฝายคลองชุดอัน</p> <p>๖๑.สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ สนับสนุนฟาร์มตัวอย่างบ้านควนหรีน</p> <p>๖๒.ปรับปรุงอาคารป้องกันตลิ่งเหนือ ปตร.จะนะ ฝั่งซ้าย</p> <p>๖๓.ป้องกันตลิ่ง หน้า-ท้าย ฝายคลองข้างแล่น</p> <p>๖๔.อาคารป้องกันตลิ่งพร้อมอาคารประกอบคลองไต้นันท์</p> <p>๖๕.อาคารป้องกันตลิ่งพร้อมอาคารประกอบท้าย ปตร.คลองนาหวี ๑</p> <p>๖๖.อาคารป้องกันตลิ่งคลองระบายน้ำ ร. ๖ กม.๐+๖๖๐</p> <p>๖๗.อาคารป้องกันตลิ่งคลองอุตะนา</p> <p>๖๘.อาคารป้องกันตลิ่งเหนือ ปตร.ทุ่งคลอง</p> <p>๖๙.เพิ่มประสิทธิภาพคลองท่าคลอง</p> <p>๗๐.ป้องกันตลิ่งท้าย ปตร.บ้านทุ่งคลอง</p> <p>๗๑.ป้องกันตลิ่งคลองลำทับ กม.๑๒+๘๐๐</p> <p>๗๒.เพิ่มประสิทธิภาพพระบระบายน้ำ คลองปลักปลิง-จะนะ กม. ๑๓+๔๐๐</p> <p>๗๓.อาคารป้องกันตลิ่งบ้านไร่อ้อย ระยะทาง ๐.๓๔๐ กิโลเมตร</p> <p>๗๔.อาคารป้องกันตลิ่งคลองวาด ระยะทาง ๑.๐๐๐ กิโลเมตร</p> <p>๗๕.อาคารรับน้ำพร้อมอาคารป้องกันตลิ่ง (คลองวาด) จำนวน ๒ แห่ง</p> <p>๗๖.อาคารป้องกันตลิ่งด้านหน้าฝายคลองวาด</p> <p>๗๗.ประตูระบายน้ำบ้านเกาะม่วง</p> <p>๗๘.ประตูระบายน้ำปลายคลองวาด พื้นที่รับประโยชน์ ๑๕๐ ไร่</p>	

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

ประเด็นการพัฒนา	๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน	๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย
			<p>๗๙.อาคารป้องกันตลิ่งบ้านหุแระ ระยะทาง ๐.๔๕๐ กิโลเมตร</p> <p>๘๐.อาคารป้องกันตลิ่งท้ายฝายคลองวาด</p> <p>๘๑.เพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำคลองนาทวี (มีสัดบ้านเคียนด้วน)</p> <p>๘๒.ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลึงเอก ฝั่งขวา ระยะทาง ๑๗.๖๐๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลระโนด อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๘๓.ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลึงเอกฝั่งซ้าย ความยาว ๑๕.๘๐๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลระโนด อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๘๔.ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านพะโคะ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลชุมพล อำเภอสิงหนิง จังหวัดสงขลา</p> <p>๘๕.ปรับปรุงคันคลอง ๓L - MC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๘๖.ปรับปรุงคันคลอง ๔L - MC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลตะเคียน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๘๗.โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลึงเอก กม.๐+๐๐๐ ถึง กม.๖+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๘๘.โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลึงเอก กม.๖+๓๐๐ ถึง กม.๙+๕๕๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๘๙.โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลึงเอก กม. ๑๐+๐๐๐ ถึง กม.๑๕+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลวัดสน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๙๐.โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลึงเอก กม. ๑๕+๒๘๐ ถึง กม.๑๗+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลวัดสน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>๙๑.ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำบ้านแหลมหาด พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลเกาะใหญ่ อำเภอกระแสดินธุ์ จังหวัดสงขลา</p> <p>๙๒.ปรับปรุงคันคลองยุดก พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์</p> <p>๙๓.ปรับปรุงถนนคันคลอง ๒R-MC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์</p> <p>๙๔.ปรับปรุงประสิทธิภาพเก็บกักบ่อยี่มดินคลองส่งน้ำสายใหญ่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์</p> <p>๙๕.ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสายใหญ่ช่วงบ้านแดนสงวน พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์</p> <p>๙๖.ปรับปรุงถนนคันคลองส่งน้ำสายใหญ่ ช่วงที่ ๑ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์</p> <p>๙๗.ปรับปรุงคันคลองมหากาญชอย ๒ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์</p> <p>๙๘.ปรับปรุง ประตูคลองหัววัง-ฝักกูด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์</p>	

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

ประเด็นการพัฒนา	๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน	๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย
			<p>๙๙.ปรับปรุงคันคลองหทารชอย ๓ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๐.ปรับปรุงคลองส่งน้ำสายใหญ่ (ช่วง กม.๑๔+๑๖๐ ถึง กม. ๑๕+๐๐๐) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๑.ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสายใหญ่ช่วงบ้านตะเคียว พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๒.ปรับปรุงแก้มลิงโคกพระพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ความจุ ๐.๑๒ ล้าน ลบ.ม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๓.ปรับปรุงคันคลองยุดก พร้อมอาคารประกอบ ช่วงบ้านบางเขียด-บ้านหนองไถย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๔.ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองสังข์หม้อ</p> <p>๑๐๕.ปรับปรุงคลองหม้อชยบ้านพร้อมอาคารประกอบ</p> <p>๑๐๖.ปรับปรุงคันคลองสังข์หม้อพร้อมอาคารประกอบบ้านท่าแฉ้ง ความยาว ๓.๐๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๗.ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองยุดก พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๘.ปรับปรุง ทรบ.คลองสว่างอารมณ์ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๐๙.ปรับปรุงฝายระวะพร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๑๐.ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลิ่งเอก พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๑๑.ปรับปรุงคันกั้นน้ำกระแสนธุ์พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๑๒.ปรับปรุงตลิ่งคลองยุดก ช่วงท่าระบายน้ำคลองยุดกบ้านบางเขียด พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์</p> <p>๑๑๓.การจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลาประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘</p> <p>๑๑๔.การเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างบ้านปลาในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทย จังหวัดสงขลา</p> <p>๑๑๕.โครงการฟาร์มทะเลโดยชุมชนมีส่วนร่วมและสร้างแหล่งที่อยู่อาศัยบ้านปลา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘</p> <p>๑๑๖.โครงการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙</p> <p>๑๑๗.โครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยสู่ความยั่งยืนตามแนวคิด BCG</p> <p>๑๑๘.โครงการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยสู่แหล่งน้ำธรรมชาติในจังหวัดสงขลา</p> <p>๑๑๙. ฝายบ้านตูรงพร้อมอาคารประกอบ</p> <p>๑๒๐. ฝายลิวพร้อมอาคารประกอบ</p> <p>๑๒๑. ฝายบ้านคลองงะ</p>	

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

ประเด็นการพัฒนา	๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน	๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย
			๑๒๒. ฝ่ายบ้านท่าแมงลัก ๑๒๓. ฝ่ายบ้านทุ่งพระพรหมระบบส่งน้ำ ๑๒๔. ฝ่ายคลองบ้านกลาง ๑๒๕. ฝ่ายบ้านควนเจดีย์ ๑๒๖. ฝ่ายคลองไม้แก่น ๑๒๗. ฝ่ายบ้านลือวงวน ๑๒๘. ฝ่ายบ้านสนับทึบพร้อมระบบส่งน้ำ ๑๒๙. ฝ่ายบ้านนาหิน ๑๓๐. ฝ่ายบ้านทุ่งเขาพร้อมระบบส่งน้ำ ๑๓๑. อาคารอำนวยการบ้านไร่พร้อมอาคารประกอบ ๑๓๒. อาคารอำนวยการคลองนุ้ยพร้อมระบบส่งน้ำ ๑๓๓. ฝ่ายคลองไล่ชะเม็ด ๑๓๔. ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านทุ่งโพธิ์ ๑๓๕. ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองลำเปา ๑๓๖. ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านอุดมทอง ๑๓๗. อาคารอำนวยการคลองสายยูพร้อมระบบท่อส่งน้ำ ๑๓๘. ฝ่ายบ้านยางเกาะพร้อมระบบท่อส่งน้ำ ๑๓๙. ฝ่ายบ้านสองคลองพร้อมอาคารประกอบ ๑๔๐. ฝ่ายทุ่งเขาสูงพร้อมอาคารประกอบ ๑๔๑. ประตูประบายน้ำบ้านท่าช้างพร้อมอาคารประกอบ ๑๔๒. ฝ่ายบ้านควนเจดีย์ ๑๔๓. ฝ่ายบ้านแซงพร้อมระบบท่อส่งน้ำ ๑๔๔. ฝ่ายคลองดินยู่ ๑๔๕. ฝ่ายบ้านท่ามะปราง ๑๔๖. ฝ่ายบ้านเรียบ ๑๔๗. ประตูประบายน้ำเหมืองหมา พร้อมส่วนประกอบอื่น ๑๔๘. ฝ่ายบ้านสะพานหักพร้อมอาคารประกอบ ๑๔๙. ฝ่ายคลองนาควนพร้อมอาคารประกอบ ๑๕๐. ฝ่ายบ้านทุ่งรีน ๑๕๑. อาคารบังคับน้ำวัดนิคมเทพาร่วมอาคารประกอบ ๑๕๒. ฝ่ายลำวีพร้อมอาคารประกอบ ๑๕๓. ฝ่ายบ้านทุ่งจิวพร้อมระบบท่อส่งน้ำ ๑๕๔. ฝ่ายบ้านท่าธง ๑๕๕. อาคารบังคับน้ำบ้านทุ่งโดนพร้อมอาคารประกอบ ๑๕๖. ฝ่ายบ้านดินไทร ๑๕๗. อาคารบังคับน้ำบ้านเขาไครพร้อมอาคารประกอบ ๑๕๘. ฝ่ายคลองอ่อนแก้วพร้อมระบบส่งน้ำ ๑๕๙. ประตูประบายน้ำเกาะทากเหนือพร้อมอาคารประกอบอื่น ๑๖๐. ระบบส่งน้ำฝ่ายคลองนุ้ย ๑๖๑. ฝ่ายคลองบ้านไร่ ๑๖๒. ฝ่ายบ้านควนธานีพร้อมอาคารประกอบ ๑๖๓. ฝ่ายบ้านเรียบ ๑๖๔. ฝ่ายคลองสายหาร ๑๖๕. อาคารอำนวยการบ้านโคกสูงพร้อมระบบส่งน้ำ	

๗. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ (ต่อ)

ประเด็นการพัฒนา	๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน	๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย
			๑๖๖. อาคารบังคับน้ำคลองที่ค้าง ๑๖๗. ฝ่ายบ้านโมยอกพร้อมอาคารประกอบ ๑๖๘. ฝ่ายบ้านห้วยใหญ่พร้อมอาคารประกอบ ๑๖๙. ฝ่ายโตนวังหินพร้อมระบบส่งน้ำ ๑๗๐. ฝ่ายทุ่งยวน ๑๗๑. ฝ่ายบ้านหัวควนพร้อมอาคารประกอบ ๑๗๒. ฝ่ายบ้านนาปรังพร้อมอาคารประกอบ ๑๗๓. อาคารอัดน้ำบ้านลำโพงตก ๑๗๔. อาคารบังคับน้ำคลองชำ ๑๗๕. ฝ่ายคลองปรึกพร้อมอาคารประกอบ ๑๗๖. ฝ่ายคลองทะเลราน ๑๗๗. อาคารบังคับน้ำห้วยหลอพร้อมอาคารประกอบ ๑๗๘. ฝ่ายต้นตะโก ๑๗๙. ฝ่ายคลองบาตูพร้อมอาคารประกอบ ๑๘๐. ฝ่ายคลองเปือยพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ๑๘๑. ประตุนระบายน้ำสายเมฆพร้อมอาคารประกอบอื่น ๑๘๒. ฝ่ายบ้านขุนทองพร้อมระบบท่อส่งน้ำ ๑๘๓. ฝ่ายคลองลำพีระ ๑๘๔. อาคารอัดน้ำคลองท่าหวนพร้อมอาคารประกอบ ๑๘๕. ฝ่ายบ้านควนเสม็ดพร้อมระบบท่อส่งน้ำ ๑๘๖. อาคารบังคับน้ำคลองสามรากพร้อมอาคารประกอบ ๑๘๗. ฝ่ายคลองป่าหยิ่ง ๑๘๘. อาคารบังคับน้ำควนแดน ๑๘๙. ฝ่ายโคกไพรพร้อมอาคารประกอบ ๑๙๐. อาคารป้องกันตลิ่งคลองนาทวีบริเวณ กม.๑๓+๐๒๐ ระยะทาง ๐.๒๕๐ กม. ๑๙๑. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านอ่าวหินกอง ๑๙๒. อาคารป้องกันตลิ่งคลองนาทวีบริเวณ กม.๑๒+๐๐๐ ระยะทาง ๐.๓๔๐ กม. ๑๙๓. อาคารบังคับน้ำบ้านไช้ ๑๙๔. ฝ่ายบ้านถ้ำตลอดพร้อมอาคารประกอบ (ปชด.) ๑๙๕. อาคารป้องกันตลิ่งบ้านทุ่งลุง ๑๙๖. ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองลำพีระ ๑๙๗. อาคารป้องกันตลิ่งฝ่ายจะโหนด ๑๙๘. เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองจิว ๑๙๙. ระบบระบายน้ำบ้านเกาะงา ๒๐๐. อาคารป้องกันตลิ่งบ้านสำนักเกาะ ๒๐๑. อาคารป้องกันตลิ่งคลองเปียน ๒๐๒. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน ๒๐๓. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่) ๒๐๔. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน)	

๘. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

แบบ กษ.๑

๘.๑ เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา: “เกษตรสมัยใหม่ สร้างมูลค่าสูง เกษตรกรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน”

ประเด็นการพัฒนานี้	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา	ค่าเป้าหมาย					
		พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต	๑) เกษตรกรได้รับการพัฒนาเป็น SF และ YSF (ด้านพืช ด้านประมง และด้านปศุสัตว์) เพิ่มขึ้นอย่างน้อย จำนวน ๒๕ คน/ปี	๒๕	๒๕	๒๕	๒๕	๒๕	๑๒๕
	๒) จำนวนสหกรณ์มีความเข้มแข็งชั้นที่ ๑ และชั้นที่ ๒ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๗ ของสหกรณ์ทั้งหมดในปี ๒๕๗๐)	ร้อยละ ๔๗	ร้อยละ ๔๗	ร้อยละ ๔๗	ร้อยละ ๔๗	ร้อยละ ๔๗	ร้อยละ ๔๗
๒. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้	๑) จำนวนแปลง/ ฟาร์ม/ โรงงานได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP/ GMP/ GI/ Pre-GAP/ อื่นๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ของจำนวนผู้ขอรับการรับรอง	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๐
	๒) จำนวนแปลง/ กลุ่มเกษตรกร มีการนำเทคโนโลยี/ นวัตกรรมมาใช้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ปีละ ๑๐ แปลง/ กลุ่ม	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐
๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความยั่งยืน	๑) จำนวนพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ไร่ต่อปี*	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๕,๐๐๐
	๒) ร้อยละความสำเร็จของการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ ๑๐๐
	๓) พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ต่อปี (ฐานปี ๒๕๖๖ = ๒๖,๓๐๘.๔๘ ไร่)	ร้อยละ ๕ (๒๗,๖๒๓.๙๐)	ร้อยละ ๕ (๒๙,๐๐๕.๑๐)	ร้อยละ ๕ (๓๐,๔๕๕.๓๕)	ร้อยละ ๕ (๓๑,๙๗๘.๑๒)	ร้อยละ ๕ (๓๓,๕๑๗.๐๓)	ร้อยละ ๕ /ปี (๗,๒๖๘.๕๕)
๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย	๑) การนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ จำนวน ๒ เรื่องต่อปี	๒	๒	๒	๒	๒	๑๐
	๒) ข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่ครบวงจร จำนวน ๒ เรื่อง ในปี ๒๕๗๐	๒	๒	๒	๒	๒	๒

๘. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ จังหวัดสงขลา ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาน้ำที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑	โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบปกติและ งบอื่น ๆ (กองทุน)	สำนักงาน ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดสงขลา	๐.๑๗๔	๐.๑๑๒	-	-	-	๐.๒๘๖
๒	โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบอื่น ๆ (กองทุน)	สำนักงาน ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดสงขลา	๐.๐๓๑	๐.๒๖๒	-	-	-	๐.๒๙๓
๓	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร กิจกรรมยกระดับรายได้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ	งบอื่น ๆ (กองทุน)	สำนักงาน ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดสงขลา	๐.๒๘๙	๐.๔๖๐	-	-	-	๐.๗๔๙
๔	โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบปกติและ งบอื่น ๆ (กองทุน)	สำนักงาน ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดสงขลา	๐.๐๒๕	๐.๐๕๖	-	-	-	๐.๐๘๑
๕	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องในเขตปฏิรูปที่ดิน	อื่น ๆ (กองทุน)	สำนักงาน ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดสงขลา	๐.๐๘๒	๐.๒๒๖	-	-	-	๐.๓๐๘

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๖	โครงการพัฒนาคณะกรรมการสหกรณ์เข้มแข็ง ทั้งคณะ	งบปกติ	ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการ สหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา	๐.๐๔๐		-	-	-	๐.๐๔๐
๗	โครงการพัฒนาสมาชิกสร้างการมีส่วนร่วมใน การกำกับดูแลกิจการสหกรณ์	งบปกติ	ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการ สหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา	๐.๐๓๐		-	-	-	๐.๐๓๐
๘	โครงการติดตามพัฒนาคณะกรรมการสหกรณ์ เข้มแข็งทั้งคณะ	งบปกติ	ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการ สหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา	๐.๐๐๕๐		-	-	-	๐.๐๐๕
๙	โครงการพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง	งบปกติ	ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการ สหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๒๖๑	-	-	-	๐.๐๒๖
๑๐	โครงการสหกรณ์ รัฐ คนละครึ่งพึ่งพิงกัน	งบปกติ	ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการ สหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๑๒	-	-	-	๐.๐๑๒
๑๑	โครงการติดตามพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง	งบปกติ	ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการ สหกรณ์ที่ ๑๗ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๐๓	-	-	-	๐.๐๐๓

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๒	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	งปมกต	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๗	-	๐.๐๔๗	-	-	-	๐.๐๔๗
๑๓	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งปมกต	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘	๐.๓๑๖	๐.๒๙๔	-	-	-	๐.๖๑๐
๑๔	โครงการศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งปมกต	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘	๐.๐๒๔	๐.๐๓๓	-	-	-	๐.๐๕๗
๑๕	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งปมกต	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๐.๐๓๗	๐.๐๒๖	๐.๐๒๖	๐.๐๒๖	๐.๐๒๖	๐.๑๔๑
๑๖	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	งปมกต	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา	-	๐.๒๐๖	๐.๒๐๖	๐.๒๐๖	๐.๒๐๖	๐.๘๒๔
๑๗	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	งปมกต	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๐.๐๗๓	๐.๐๕๖	๐.๐๕๖	๐.๐๕๖	๐.๐๕๖	๐.๒๙๗
๑๘	โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์	งปมกต	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๐.๐๒๓	๐.๐๒	๐.๐๒	๐.๐๒	๐.๐๒	๐.๑๐๓

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๙	โครงการส่งเสริมสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรสินค้าข้าวแบบครบวงจร	งบปกติ	สำนักงาน สหกรณ์จังหวัด สงขลา	-	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๑๖
๒๐	โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบธุรกิจเกษตร	งบปกติ	สำนักงาน สหกรณ์จังหวัด สงขลา	๐.๐๑๒	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๒๘
๒๑	โครงการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์	งบปกติ	สำนักงาน สหกรณ์จังหวัด สงขลา	๐.๙๔๓	-	-	-	-	๐.๙๔๓
๒๒	กองทุนสงเคราะห์เกษตรกรจังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๒๓	๐.๐๒๓	๐.๐๒๓	๐.๐๒๓	๐.๐๙๑
๒๓	กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนจังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๖๒	๐.๐๖๒	๐.๐๖๒	๐.๐๖๒	๐.๒๔๘
๒๔	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัด ชายแดนภาคใต้	งบปกติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๑.๒๖๖	๑.๒๖๖	๑.๒๖๖	๑.๒๖๖	๕.๐๖๓

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๒๕	โครงการเพื่ออำนวยความสะดวกขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งปปกติ	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๘๒	๐.๐๘๒	๐.๐๘๒	๐.๐๘๒	๐.๓๒๘
๒๖	โครงการ Smart Farmer	งปปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดสงขลา	๐.๐๕๕	๐.๐๕๖	-	-	-	๐.๑๑๑
๒๗	โครงการ Young Smart farmer	งปปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดสงขลา	๐.๐๑๒	๐.๐๑๘	-	-	-	๐.๐๓๐
๒๘	โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริฯสู่ชุมชน	งปพัฒนา จังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด สงขลา	-	-	-	๑.๐๔๔	-	๑.๐๔๔
๒๙	โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer	งปพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	-	-	๐.๔๒๓	-	๐.๔๒๓
๓๐	โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา	งปพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	-	-	๐.๕๖๙	-	๐.๕๖๙

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๓๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานปศุ สัตว์จังหวัดสงขลา	-	-	-	๐.๔๒๑	-	๐.๔๒๑
๓๒	โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริในพื้นที่จังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ ๒๕๖๙ หลักสูตร “การจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน”	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	-	โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพ การแปรรูปผลิต ภั+B๒๕:C๓๒ ณท์ขององค์กร เกษตรกร	๐.๓๖๓	-	๐.๓๖๓
๓๓	โครงการขยายผลโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๒.๔๙๗	๐.๖๔๒	-	-	-	๓.๑๓๙
๓๔	โครงการเสริมสร้างรายได้และพัฒนาการเกษตรตามศักยภาพพื้นที่	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	-	๒.๑๕๓๒	-	-	๒.๑๕๓๒
๓๕	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๐.๙๘๐	๑.๐๐๓	-	-	-	๑.๙๘๓
๓๖	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๑.๒๗๒	๐.๙๗๘	-	-	-	๒.๒๕๐
๓๗	โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	งบปกติ	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๐.๑๑๖	๐.๐๗๘	-	-	-	๐.๑๙๔
๓๘	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๑๖๘	๑.๓๓๘	๐.๑๔๐	๐.๑๔๐	๐.๑๔๐	๑.๙๒๖

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๓๙	โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๑๔๙	๐.๑๑๔	๐.๑๒๐	๐.๑๒๐	๐.๑๒๐	๐.๖๒๓
๔๐	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๑๑๓	๐.๑๑๕	๐.๑๒๐	๐.๑๒๐	๐.๑๒๐	๐.๕๘๘
๔๑	โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบ ธุรกิจเกษตร	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๐๕	๐.๐๐๔	๐.๐๐๗	๐.๐๐๗	๐.๐๐๗	๐.๐๒๙
๔๒	โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชี ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้านเทคโนโลยี	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๑๓	๐.๐๒๕	๐.๑๒๕	๐.๐๒๕	๐.๐๒๕	๐.๒๑๓
๔๓	โครงการตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรม ระหว่างสหกรณ์และสมาชิก	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๑๐	๐.๐๑๒	๐.๐๑๒	๐.๐๑๒	๐.๐๑๒	๐.๐๕๘
๔๔	โครงการฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่ สมาชิกสหกรณ์	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๑๔	๐.๐๐๘	๐.๐๐๙	๐.๐๐๙	๐.๐๐๙	๐.๐๕๐
๔๕	โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการ จัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๘๙	๐.๐๖๔	๐.๐๖๕	๐.๐๖๕	๐.๐๖๕	๐.๓๔๙
๔๖	โครงการส่งเสริมอาสาสมัคร	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๐๓	๐.๐๐๘	๐.๐๐๙	๐.๐๐๙	๐.๐๐๙	๐.๐๓๗
๔๗	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๑๐๗	๐.๑๐๗	๐.๑๐๗	๐.๑๐๗	๐.๑๐๗	๑.๑๓๖
๔๘	โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิต สมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	-	๐.๐๐๗	๐.๐๐๘	๐.๐๐๘	๐.๐๐๘	๐.๐๓๑

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตรแห่งอนาคต

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๔๙	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชน ตชด.)	งบปกติ	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๕๗	๐.๐๕๐	๐.๐๕๑	๐.๐๕๑	๐.๐๕๑	๐.๒๖๐
๕๐	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพ)	งบปกติ	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๐๖	๐.๐๐๖	๐.๐๐๖	๐.๐๐๖	๐.๐๐๖	๐.๐๓๐
๕๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนากลุ่มน้ำปากพนังฯ)	งบปกติ	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๒๑	๐.๐๑๑	๐.๐๑๒	๐.๐๑๒	๐.๐๑๒	๐.๐๖๘
๕๒	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ)	งบปกติ	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๒๓	๐.๐๒๓	๐.๐๒๔	๐.๐๒๔	๐.๐๒๔	๐.๑๑๙
๕๓	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการค่ายเยาวชนรักษ์พงไพรฯ)	งบปกติ	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๐๗	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๒๒
	รวม			๗.๘๒๔	๗.๙๕๔	๔.๗๒๐	๕.๑๘๗	๓.๐๖๗	๒๘.๗๕๑

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘	๓.๗๔๒	๓.๑๑๒	-	-	-	๖.๘๕๔
๒	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้า เกษตร	งบปกติ	สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘	๐.๒๖๕	๐.๑๘๕	-	-	-	๐.๔๕๐
๓	โครงการการพัฒนาศักยภาพตามพื้นที่	งบปกติ	สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘	๓.๒๗๖	๓.๑๔๔	-	-	-	๖.๔๒๐
๔	โครงการยกระดับผลไม่ส่งออกไปจีน	งบปกติ	สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘	-	๐.๐๘๕	-	-	-	๐.๐๘๕
๕	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์พื้นถิ่น	งบปกติ	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	๐.๒๐๓	๐.๒๓๗	๐.๒๓๗	๐.๒๓๗	๐.๒๓๗	๑.๑๕๑
๖	โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรใน สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	งบปกติ	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	๐.๐๓	๑.๖๕๗	๐.๐๕๘	๐.๐๕๘	๐.๐๕๘	๑.๘๖๑
๗	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๘๓	๐.๐๘๓	๐.๐๘๓	๐.๐๘๓	๐.๓๓๒
๘	โครงการส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนของ สถาบันเกษตรกรและสมาชิก	งบปกติ	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๒๔	๐.๐๒๔	๐.๐๒๔	๐.๐๒๔	๐.๐๙๖
๙	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพร	งบปกติ	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๖๒	๐.๐๖๒	๐.๐๖๒	๐.๐๖๒	๐.๒๔๘
๑๐	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	ด่านกักกันสัตว์ สงขลา	๒.๑๓๐	๑.๖๙๐	-	-	-	๓.๘๒

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๑	โครงการผลผลิตพัฒนาศักยภาพสินค้ามาตรฐาน สินค้าเกษตร	งบปกติ	ด่านกักกันสัตว์ สงขลา	๐.๐๔๕	๐.๐๕๐	-	-	-	๐.๐๙๕
๑๒	โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูง	งบปกติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์จังหวัด สงขลา	-	๐.๐๕๗	๐.๐๕๗	๐.๐๕๗	๐.๐๕๗	๐.๒๒๙๖
๑๓	โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้ สินค้า Q	งบปกติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์จังหวัด สงขลา	-	๐.๐๑๔	๐.๐๑๔	๐.๐๑๔	๐.๐๑๔	๐.๐๕๖
๑๔	โครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q	งบปกติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์จังหวัด สงขลา	-	๐.๐๑๘	๐.๐๑๘	๐.๐๑๘	๐.๐๑๘	๐.๐๗๑๖
๑๕	โครงการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจ สัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา การเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดสงขลา	๐.๐๔๑	๐.๐๓๘	-	-	-	๐.๐๗๙
๑๖	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (Food Safety)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา การเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดสงขลา	๐.๐๗๑	๐.๐๖๔	-	-	-	๐.๑๓๕
๑๗	โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา การเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดสงขลา	๐.๒๗๙	๐.๓๕๒	-	-	-	๐.๖๓๑
๑๘	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพทุเรียนคุณภาพจังหวัด สงขลา	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	-	-	๕.๐๘๖	-	๕.๐๘๕๗
๑๙	โครงการสงขลามหานครมะพร้าวหอมภาคใต้	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	-	-	๓.๖๗๙	-	๓.๖๗๘๙

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๐	โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดสงขลา	-	-	-	๐.๖๐๐	-	๐.๖
๒๑	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๐.๒๘๓	๐.๔๒๐	-	-	-	๐.๗๐๓
๒๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับ คุณภาพมาตรฐานกาแฟโรบัสต้าสายพันธุ์	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๗.๖๗๘	-	-	-	-	๗.๖๗๘
๒๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ เพื่อลดต้นทุนการผลิต	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	๐.๑๕๒๘	-	-	-	๐.๑๕๒๘
๒๔	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงและเพิ่มมูลค่าผลผลิตจากแมลง เศรษฐกิจ (ผึ้ง/ชันโรง)	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	๑.๔๙๙๕	-	-	-	๑.๔๙๙๕
๒๕	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ของ องค์กรเกษตรกร	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	๐.๕๐๑๖	-	-	-	๐.๕๐๑๖
๒๖	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการผลิตผ้ามัด ย้อมจากใบจากแปรรูปผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง อำเภอสะบ้าย้อย	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	๐.๔๑๖๓	-	-	-	๐.๔๑๖๓
๒๗	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	งบปกติ	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๐.๐๔๐	๐.๒๑๘	-	-	-	๐.๒๕๘
๒๘	โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่	งบปกติ	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	-	๐.๔๓๖	-	-	-	๐.๔๓๖
๒๙	โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๓๘๑	-	-	-	-	๐.๓๘๑
๓๐	โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	งบปกติ	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๐๔	๐.๐๐๔	๐.๐๐๕	๐.๐๐๕	๐.๐๐๕	๐.๐๒๒

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๓๑	โครงการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตร เพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)	งปมกต	สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา	๐.๐๑๔	๐.๐๑๐	๐.๐๑๑	๐.๐๑๑	๐.๐๑๑	๐.๐๕๘
รวม				๑๘.๔๘๒	๑๔.๕๓๒	๐.๕๖๙	๙.๙๓๓	๐.๕๖๙	๔๔.๐๘๕

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองหะจังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๖ สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่	-	-	๙๗.๖๘๐	๑๖๑.๔๔๓	๑๓๘.๓๗๙	๓๙๗.๕๐๒
๒	คลองระบายน้ำและอาคารประกอบ โครงการคลองส่งน้ำคลองเรือ - คลองเจดีย์งาม ตำบลบ่อยาง อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๓๒.๐๐๐	๑๒๘.๐๐๐	๑๖๐.๐๐๐
๓	ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการคลองส่งน้ำคลองเรือ - คลองเจดีย์งาม จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๔	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าคลองไสร้า พร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๖๐.๐๐๐	-	๖๐.๐๐๐
๕	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำแก้มลิงห้วยลาด ตำบลท่าหิน อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๙๐.๐๐๐	-	๙๐.๐๐๐
๖	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองปะโอ ตำบลวัดขนุน อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	๑๒๐.๐๐๐	๑๕๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๗	ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองปะโอ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๘	ประตูละบายน้ำและอาคารประกอบ โครงการประตูละบายน้ำบ้านท่าโก จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๖๐.๐๐๐	๑๒๐.๐๐๐	๑๘๐.๐๐๐
๙	ก่อสร้างบ้านพัก สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ตำบลควนลัง อำเภอกวนใหญ่ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๒๙.๓๖๙	-	๒๙.๓๖๙
๑๐	ประตูละบายน้ำคลองภูมิ พร้อมอาคารประกอบ ตำบลรัตภูมิ อำเภอกวนเนียง จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	๘๖.๘๕๓	-	๗๘.๒๐๐	๗๗.๗๖๗	-	๒๔๒.๘๒๐
๑๑	แก้มลิงคลองภูมิ พร้อมอาคารประกอบ ความจุ ๓.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โครงการแก้มลิงคลองภูมิ ตำบลรัตภูมิ อำเภอกวนเนียง จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	๕๐.๐๐๐	๗๐.๐๐๐	๗๐.๐๐๐	๗๐.๐๐๐	๒๖๐.๐๐๐
๑๒	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบระบายน้ำบ้านคลองกรอบ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๕๖.๐๐๐	๑๑๒.๐๐๐	๑๖๘.๐๐๐
๑๓	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านวังใหญ่(ระยะ๒) ตำบลวังใหญ่ อำเภอกเทพา จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๔	โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๒๐+๐๐๐ อำเภอระโนด อำเภอกะระเส สินธุ์ จังหวัดสงขลา	งปปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	-	-	๑๒๐.๐๐๐	๓๔๐.๐๐๐	๔๖๐.๐๐๐
๑๕	โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม. ๒๐+๐๐๐ ถึง กม. ๔๐+๐๐๐ อำเภอสทิงพระ จังหวัด สงขลา	งปปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	-	-	๑๒๐.๐๐๐	๓๔๐.๐๐๐	๔๖๐.๐๐๐
๑๖	โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำพลเอกอาทิตย์ฯ กม. ๔๐+๐๐๐ ถึง กม. ๕๓+๒๓๐ อำเภอสทิงพระ อำเภอสิง หนคร จังหวัดสงขลา	งปปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	-	-	๑๐๖.๐๐๐	๒๑๒.๐๐๐	๓๑๘.๐๐๐
๑๗	เพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองเมง ตำบลสะบ้าย้อย อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา	งปปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	-	-	๑๑๐.๐๐๐	-	๑๑๐.๐๐๐
๑๘	อาคารป้องกันการกัดเซาะ คลองระบายน้ำคลองหนัง พร้อมอาคารประกอบ โครงการบริหารจัดการน้ำ คาบสมุทรสทิงพระ จังหวัดสงขลา	งปปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	-	-	๑๐๐.๐๐๐	-	๑๐๐.๐๐๐
๑๙	คลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการคลอง ระบายน้ำคลอง คึกฤทธิ์ จังหวัดสงขลา	งปปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	-	๖๐.๐๐๐	๑๒๐.๐๐๐	-	๑๘๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๒๐	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	๔๒.๐๐๐	๕๐.๐๐๐	๑๘๘.๐๐๐	-	๒๘๐.๐๐๐
๒๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองมาบก้า จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	๕๒.๕๐๐	๕๐.๐๐๐	๒๔๗.๕๐๐	-	๓๕๐.๐๐๐
๒๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองมาบก้า ระยะ ๒ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	-	-	๒๐.๐๐๐	๘๐.๐๐๐	๑๐๐.๐๐๐
๒๓	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองใหม่ ตำบลแดนสงวน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	๗๔.๓๗๔	๑๒.๓๕๑	๒๔.๗๐๓	๑๖๗.๓๑๘	-	๒๗๘.๗๔๖
๒๔	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองใหม่ ระยะ ๒ ตำบลแดนสงวน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	๓๐.๐๐๐	๕๐.๐๐๐	๑๒๐.๐๐๐	-	๒๐๐.๐๐๐
๒๕	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองศาลาธรรม์ ตำบล ตะเคียน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	-	๘๐.๐๐๐	๙๘.๔๙๒	๒๐.๐๐๐	-	๑๙๘.๔๙๒
๒๖	คลองระบายน้ำคลองโคกทอง-หัวคลอง พร้อมอาคาร ประกอบ ความยาว ๔.๖๖๓ กม. โครงการบริหารจัดการ น้ำคาบสมุทรสทิงพระ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๖	๓๐.๘๑๗	-	๓๐.๘๑๗	๖๙.๓๐๙	-	๑๓๐.๙๔๓

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๒๗	คลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๔.๐๐ กม. โครงการคลองระบายน้ำคลองตง ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	งบปกติ	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖	๑๐.๕๓๓	๑๐.๕๓๓	๒๑.๐๖๖	๑๐๔.๔๘๖	-	๑๔๖.๖๑๘
๒๘	ปรับปรุงอาคารรับน้ำคลองระบายน้ำคลองสะพานลิง ระยะที่ ๒	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๒๙	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา RMC (ปตร.ปลักปลิง) โครงการชลประทานสงขลา	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๐.๐๐๐	-	๒๐.๐๐๐
๓๐	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝ่ายชะมวง LMC๑ กม.๘+๐๖๐ ความยาว ๑.๘๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๙.๙๐๐	-	๙.๙๐๐
๓๑	ปรับปรุงเครื่องกั้นน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ ปตร.ปลายคลอง ร.๓ โครงการชลประทานสงขลา	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๔.๐๐๐	-	๔.๐๐๐
๓๒	ปรับปรุงอาคารอัดน้ำพร้อมระบบท่อส่งน้ำ บ้านไร่ - บ้านนา ความยาว ๒ กม.	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๖.๐๐๐	-	๖.๐๐๐
๓๓	ปรับปรุงอาคารรับน้ำคลองระบายน้ำ ร.๖ (ระยะที่ ๒) โครงการชลประทานสงขลา	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๖.๐๐๐	-	๖.๐๐๐
๓๔	ปรับปรุงตลิ่งคลองระบายน้ำ ๑ซ-ร.๑ กม.๐+๐๐๐ - ๐+๕๐๐ โครงการชลประทานสงขลา	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๕.๐๐๐	-	๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๓๕	ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำ ๒R-LMC๑ (ฝายชะมวง) กม.๐+๐๐๐ ความยาวรวม ๓.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๙.๙๐๐	-	๙.๙๐๐
๓๖	ปรับปรุงคันกั้นน้ำคลอง ๒R-LMC๑ (ฝายชะมวง) กม. ๔+๒๐๐ ความยาวรวม ๓.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสงขลา	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๙.๙๐๐	-	๙.๙๐๐
๓๗	ปรับปรุงพังกันน้ำเหนือฝายคลองวังยาง-นาใน	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๓๘	ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำฝายบ้านแกแตะ ความยาว ๑๔ กม.	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๓๙	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองส่งน้ำสายแยกซอย ๑L-๑R-LMC (ปตร.ปลักปลิง) โครงการชลประทานสงขลา	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๑๔.๐๐๐	-	๑๔.๐๐๐
๔๐	ปรับปรุงอาคารประกอบฝายคลองป้อง (ปชต.) พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการชลประทานสงขลา	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๑๕.๐๐๐	-	๑๕.๐๐๐
๔๑	ปรับปรุงระบบควบคุมและแมคคาทรอนิกส์อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา โครงการชลประทานสงขลา	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๓๒.๘๕๐	-	๓๒.๘๕๐
๔๒	ปรับปรุงระบบระบายน้ำด้านท้ายอ่างเก็บน้ำพรุพืดควาย	งปม.	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๑๕.๐๐๐	-	๑๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๔๓	ปรับปรุงท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบบริเวณหัวงาน อ่างเก็บน้ำพรุพืดควาย	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๑๕.๐๐๐	-	๑๕.๐๐๐
๔๔	ปรับปรุงลาด Slope อ่างเก็บน้ำพรุพืดควาย	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๐.๐๐๐	-	๒๐.๐๐๐
๔๕	ปรับปรุงคลองระบายน้ำ ๑ซ-ร.๑ (กำแพง คสล) ฝั่งซ้าย และฝั่งขวา (ระยะที่ ๑)	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๘.๐๐๐	-	๘.๐๐๐
๔๖	ปรับปรุงปากคลองส่งน้ำ RMC (ฝายคลองวาด)	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๔๗	ปรับปรุงระบบแมคคาทรอนิกส์อาคารบังคับน้ำ ในพื้นที่ โครงการชลประทานสงขลา	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๑๕.๐๐๐	-	๑๕.๐๐๐
๔๘	ปรับปรุงคลองระบายน้ำ ๑ซ.-๑ช.-ร.๑ พร้อมอาคาร ประกอบ โครงการชลประทานสงขลา	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๔๙.๐๐๐	-	๔๙.๐๐๐
๔๙	อาคารบังคับน้ำคลองพุดสนิ	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐
๕๐	ฝายคลองสองแพรก	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๕๑	ฝายคลองบาตูพร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๕๒	ฝายบ้านนาปรังพร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๔๙.๕๐๐	-	๔๙.๕๐๐
๕๓	ฝายบ้านซอง	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๓๕.๐๐๐	-	๓๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๕๔	ฝายบ้านสุโสีะ	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๔๙.๗๐๐	-	๔๙.๗๐๐
๕๕	ฝายบ้านปลักหนู	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๕๖	อาคารอัดน้ำคลองย่านยาว	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๕๗	ฝายคลองวังเรือ	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๕๘	อาคารอัดน้ำบ้านนาจวก	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๕๙	อาคารอัดน้ำคลองราสอ	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๖๐	ฝายคลองชุดอัน	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๖๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ สนับสนุนฟาร์ม ตัวอย่างฯ บ้านควนหรีน	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๖๒	ปรับปรุงอาคารป้องกันตลิ่งเหนือ ปตร.จะนะ ฝั่งซ้าย	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๖๓	ป้องกันตลิ่ง หน้า-ท้าย ฝายคลองข้างแล่น	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๖๔	อาคารป้องกันตลิ่งพร้อมอาคารประกอบคลองไต้นนท์	งบปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๖๕	อาคารป้องกันตลิ่งพร้อมอาคารประกอบท้าย ปตร.คลองนาทวี ๑	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๖๖	อาคารป้องกันตลิ่งคลองระบายน้ำ ร.๖ กม.๐+๖๖๐	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๖๗	อาคารป้องกันตลิ่งคลองอู่ตะเภา	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๔๙.๐๐๐	-	๔๙.๐๐๐
๖๘	อาคารป้องกันตลิ่งเหนือ ปตร.ทุ่งคลอง	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๖๙	เพิ่มประสิทธิภาพคลองท่าคลอง	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๗๐	ป้องกันตลิ่งท้าย ปตร.บ้านทุ่งคลอง	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๗๑	ป้องกันตลิ่งคลองลำทับ กม.๑๒+๘๐๐	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๑๕.๐๐๐	-	๑๕.๐๐๐
๗๒	เพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ คลองปลักปลิง-จะนะ กม.๑๓+๔๐๐	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๗๓	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านไร่อ้อย ระยะทาง ๐.๓๔๐ กิโลเมตร	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๒๘.๐๐๐	-	๒๘.๐๐๐
๗๔	อาคารป้องกันตลิ่งคลองวาด ระยะทาง ๑.๐๐๐ กิโลเมตร	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๑๐.๐๐๐	-	๑๐.๐๐๐
๗๕	อาคารรับน้ำพร้อมอาคารป้องกันตลิ่ง (คลองวาด) จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	โครงการชลประทานสงขลา	-	-	-	๑๐.๐๐๐	-	๑๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๗๖	อาคารป้องกันตลิ่งด้านหน้าฝายคลองวาด	งปปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๗๗	ประตुरะบายน้ำบ้านเกาะม่วง	งปปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๔๖.๐๐๐	-	๔๖.๐๐๐
๗๘	ประตुरะบายน้ำปลายคลองวาด พื้นที่รับประโยชน์ ๑๕๐ ไร่	งปปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๗๙	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านหูแร่ ระยะทาง ๐.๔๔๐ กิโลเมตร	งปปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๘๐	อาคารป้องกันตลิ่งท้ายฝายคลองวาด	งปปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๘๑	เพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำคลองนาทวี (มีสียัดบ้าน เคียนด่วน)	งปปกติ	โครงการชลประทาน สงขลา	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๘๒	ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก ฝั่งขวา ระยะทาง ๑๗.๖๐๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลระโนด อำเภอรโนด จังหวัด สงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด- กระแสดินธุ์	๕๙.๕๗๗	-	-	-	-	๕๙.๕๗๗
๘๓	ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอกฝั่งซ้าย ความ ยาว ๑๕.๘๐๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ระโนด-กระแสดินธุ์ ตำบลระโนด อำเภอรโนด จังหวัด สงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด- กระแสดินธุ์	-	๓๐.๑๒๕	-	-	-	๓๐.๑๒๕

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๘๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านพะโคะ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ ตำบล ชุมพล อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด- กระแสนินธุ์	-	-	๗.๒๐๐	-	-	๗.๒๐๐
๘๕	ปรับปรุงคันคลอง ๓L - MC โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ ตำบลบ้านขาว อำเภอร โนด จังหวัดสงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด- กระแสนินธุ์	-	-	๕๒.๕๐๐	-	-	๕๒.๕๐๐
๘๖	ปรับปรุงคันคลอง ๔L - MC โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ ตำบลตะเคียน อำเภอร โนด จังหวัดสงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด- กระแสนินธุ์	-	-	๖๑.๕๐๐	-	-	๖๑.๕๐๐
๘๗	โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก กม.๐+๐๐๐ ถึง กม.๖+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ อำเภอรโนด จังหวัด สงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด- กระแสนินธุ์	-	-	๒๗.๐๐๐	-	-	๒๗.๐๐๐
๘๘	โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก กม.๖+๓๐๐ ถึง กม.๙+๙๕๐ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ อำเภอรโนด จังหวัด สงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาระโนด- กระแสนินธุ์	-	-	๒๗.๐๐๐	-	-	๒๗.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๘๙	โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลิ่งเอก กม.๑๐+๐๐๐ ถึง กม.๑๕+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ ตำบลวัดสน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	-	-	๒๗.๐๐๐	-	-	๒๗.๐๐๐
๙๐	โครงการอาคารบังคับน้ำคลองพลเอกอาทิตย์ กำลิ่งเอก กม.๑๕+๒๘๐ ถึง กม.๑๗+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ ตำบลวัดสน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	-	-	๒๐.๐๐๐	-	-	๒๐.๐๐๐
๙๑	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำบ้านแหลมหาด พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์ ตำบลเกาะใหญ่ อำเภอกระแสนินธุ์ จังหวัดสงขลา	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	-	-	๔๕.๐๐๐	-	-	๔๕.๐๐๐
๙๒	ปรับปรุงคันคลองยูตก พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	-	-	-	๒๓.๗๐๐	-	๒๓.๗๐๐
๙๓	ปรับปรุงถนนคันคลอง ๒R-MC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	-	-	-	๔๘.๐๐๐	-	๔๘.๐๐๐
๙๔	ปรับปรุงประสิทธิภาพเก็บกักบ่อยืมดินคลองส่งน้ำสายใหญ่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนินธุ์	-	-	-	๗๐.๐๐๐	-	๗๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๙๕	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสายใหญ่ช่วงบ้านแดนสงวน พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๙๖	ปรับปรุงถนนคันคลองส่งน้ำสายใหญ่ ช่วงที่ ๑ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๔๙.๕๐๐	-	๔๙.๕๐๐
๙๗	ปรับปรุงคันคลองมหาการขอย ๒ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๙๘	ปรับปรุง ปตร.คลองหัววัง-ผักกูด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๙๙	ปรับปรุงคันคลองมหาการขอย ๓ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๑๐๐	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสายใหญ่ (ช่วง กม.๑๔+๑๖๐ ถึง กม.๑๕+๐๐๐) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐
๑๐๑	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสายใหญ่ช่วงบ้านตะเคียนะ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๐๒	ปรับปรุงแก้มลิงโคกพระพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ความจุ ๐.๑๒ ล้าน ลบ.ม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๖๓.๐๐๐	-	๖๓.๐๐๐
๑๐๓	ปรับปรุงคันคลองยุตก พร้อมอาคารประกอบ ช่วงบ้านบางเขียด-บ้านหนองโอย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๑๐๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองสทิงหม้อ	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๗.๘๐๐	-	๗.๘๐๐
๑๐๕	ปรับปรุงคลองเหมืองชายบ้านพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๒๒.๖๐๐	-	๒๒.๖๐๐
๑๐๖	ปรับปรุงคันคลองสทิงหม้อพร้อมอาคารประกอบบ้านท่าแคง ความยาว ๓.๐๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๐๗	ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองยุตก พร้อมอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๒๒.๔๐๐	-	๒๒.๔๐๐
๑๐๘	ปรับปรุง ทรบ.คลองสว่างอารมณ์ พร้อมอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๑๕.๐๐๐	-	๑๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๐๙	ปรับปรุงฝายระวะพร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๗๐.๐๐๐	-	๗๐.๐๐๐
๑๑๐	ปรับปรุงคันคลองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๑๑๑	ปรับปรุงคันกั้นน้ำกระแสดินธุ์พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๖๐.๐๐๐	-	๖๐.๐๐๐
๑๑๒	ปรับปรุงตลิ่งคลองยุดก ช่วงท่อระบายน้ำคลองยุดกบ้านบางเขียด พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	งปปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๑๑๓	การจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘	งปปกติ	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา	-	-	๙.๓๒๗	-	-	๙.๓๒๗
๑๑๔	การเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างบ้านปลาในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทย จังหวัดสงขลา	งปพัฒนา จังหวัด	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา	-	๑.๑๒๖	-	-	-	๑.๑๒๖

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๑๕	โครงการฟาร์มทะเลโดยชุมชนมีส่วนร่วมและสร้างแหล่งที่อยู่อาศัยบ้านปลา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานประมง จังหวัดสงขลา	-	-	๑.๑๐๐	-	-	๑.๑๐๐
๑๑๖	โครงการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานประมง จังหวัดสงขลา	-	-	-	๔๐.๖๕๗	-	๔๐.๖๕๗
๑๑๗	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยสู่ความยั่งยืนตามแนวคิด BCG	งบพัฒนา กลุ่มจังหวัด	สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัด สงขลา	-	-	-	๓.๕๐๐	-	๓.๕๐๐
๑๑๘	โครงการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยสู่แหล่งน้ำธรรมชาติในจังหวัดสงขลา	งบอื่นๆ (เงิน อุดหนุน)	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดสงขลา	๑.๐๐๐	๑.๐๐๐	-	-	-	๒.๐๐๐
๑๑๙	ฝายบ้านตุหร่งพร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๕.๐๐๐	-	-	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๒๐	ฝายลิวงพร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๓๐.๐๐๐	-	-	-	-	๓๐.๐๐๐
๑๒๑	ฝายบ้านคลองแงะ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๓๖.๘๓๙	-	-	-	-	๓๖.๘๓๙

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๒๒	ฝายบ้านท่าแมงลัก	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๕.๐๐๐	-	-	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๒๓	ฝายบ้านทุ่งพระพร้อมระบบส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๔๕.๐๐๐	-	-	-	-	๔๕.๐๐๐
๑๒๔	ฝายคลองบ้านกลาง	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๓.๐๐๐	-	-	-	-	๒๓.๐๐๐
๑๒๕	ฝายบ้านควนเจดีย์	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๕.๐๐๐	-	-	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๒๖	ฝายคลองไม้แก่น	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๕.๐๐๐	-	-	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๒๗	ฝายบ้านล่องควน	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๓๐.๐๐๐	-	-	-	-	๓๐.๐๐๐
๑๒๘	ฝายบ้านสนีบนพร้อมระบบส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๔๕.๐๐๐	-	-	-	-	๔๕.๐๐๐
๑๒๙	ฝายบ้านนาگان	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒.๐๐๐	-	-	-	-	๒.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๓๐	ฝายบ้านทุ่งเกาพร้อมระบบส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๔๕.๐๐๐	-	-	-	-	๔๕.๐๐๐
๑๓๑	อาคารอัดน้ำบ้านไร่พร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๐.๐๐๐	-	-	-	-	๒๐.๐๐๐
๑๓๒	อาคารอัดน้ำคลองนุ้ยพร้อมระบบส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๔๕.๐๐๐	-	-	-	-	๔๕.๐๐๐
๑๓๓	ฝายคลองโล๊ะมูด	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๑๘.๐๐๐	-	-	-	-	๑๘.๐๐๐
๑๓๔	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านทุ่งโพธิ์	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๕.๐๐๐	-	-	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๓๕	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองลำเปา	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๓๐.๐๐๐	-	-	-	-	๓๐.๐๐๐
๑๓๖	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านอุดมทอง	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๒๕.๐๐๐	-	-	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๓๗	อาคารอัดน้ำคลองสายยูพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	๔๕.๐๐๐	-	-	-	๔๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๓๘	ฝายบ้านยางเกาะพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	๓๐.๐๐๐	-	-	-	๓๐.๐๐๐
๑๓๙	ฝายบ้านสองคลองพร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	๓๐.๐๐๐	-	-	-	๓๐.๐๐๐
๑๔๐	ฝายทุ่งเขาสูงพร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	๓๕.๐๐๐	-	-	-	๓๕.๐๐๐
๑๔๑	ประตูระบายน้ำบ้านท่าช้างพร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	๔๐.๐๐๐	-	-	-	๔๐.๐๐๐
๑๔๒	ฝายบ้านควนเจดีย์	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	๓๐.๐๐๐	-	-	-	๓๐.๐๐๐
๑๔๓	ฝายบ้านแชะพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	๒๕.๐๐๐	-	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๔๔	ฝายคลองตันยูง	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	๒๕.๐๐๐	-	-	๒๕.๐๐๐
๑๔๕	ฝายบ้านท่ามะปราง	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	๔๕.๐๐๐	-	-	๔๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๔๖	ฝายบ้านเรียบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	๓๐.๐๐๐	-	-	๓๐.๐๐๐
๑๔๗	ประตูระบายน้ำเหมืองหมา พร้อมส่วนประกอบอื่น	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	๗๘.๐๐๐	-	-	๗๘.๐๐๐
๑๔๘	ฝายบ้านสะพานหักพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๔๙	ฝายคลองนาควนพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๑๕๐	ฝายบ้านทุ่งรีน	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๕๑	อาคารบังคับน้ำวัดนิคมเทพาพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๙.๐๐๐	-	๔๙.๐๐๐
๑๕๒	ฝายลำว่าพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๕๓	ฝายบ้านทุ่งจิวพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๕๔	ฝายบ้านท่าธง	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๕.๐๐๐	-	๓๕.๐๐๐
๑๕๕	อาคารบังคับน้ำบ้านทุ่งโดนพร้อมอาคารประกอบ	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๘๐.๐๐๐	-	๘๐.๐๐๐
๑๕๖	ฝายบ้านต้นไทร	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๑๕๗	อาคารบังคับน้ำบ้านเขาไครพร้อมอาคารประกอบ	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๕๘	ฝายคลองอ่อนแก้วพร้อมระบบส่งน้ำ	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๕๙	ประตูระบายน้ำเกาะทากเหนือพร้อมอาคาร ประกอบอื่น	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๘๐.๐๐๐	-	๘๐.๐๐๐
๑๖๐	ระบบส่งน้ำฝายคลองน่วย	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๓.๐๐๐	-	๒๓.๐๐๐
๑๖๑	ฝายคลองบ้านไร่	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๖๒	ฝายบ้านควนตานีพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๕๙.๐๐๐	-	๕๙.๐๐๐
๑๖๓	ฝายบ้านเรียบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๖๔	ฝายคลองสายหาร	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๖๕	อาคารอัดน้ำบ้านโคกจ้งพร้อมระบบส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๙.๐๐๐	-	๔๙.๐๐๐
๑๖๖	อาคารบังคับน้ำคลองซี้ค่าง	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๖๗	ฝายบ้านโมยออกพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐
๑๖๘	ฝายบ้านห้วยใหญ่พร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๙.๐๐๐	-	๔๙.๐๐๐
๑๖๙	ฝายโตนวังหินพร้อมระบบส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๗๐	ฝายทุ่งยวน	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๕.๐๐๐	-	๓๕.๐๐๐
๑๗๑	ฝายบ้านหัวควนพร้อมอาคารประกอบ	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๑๗๒	ฝายบ้านนาปรังพร้อมอาคารประกอบ	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๗๓	อาคารอัดน้ำบ้านลำไพลตก	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๗๔	อาคารบังคับน้ำคลองข่า	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๖๐.๐๐๐	-	๖๐.๐๐๐
๑๗๕	ฝายคลองปรึกพร้อมอาคารประกอบ	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๗๖	ฝายคลองหะราน	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๕.๐๐๐	-	๓๕.๐๐๐
๑๗๗	อาคารบังคับน้ำห้วยหลอพร้อมอาคารประกอบ	งปมกตติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๗๙	ฝายต้นตะโก	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๗๙	ฝายคลองบาตูพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๑๘๐	ฝายคลองเปี้ยะพร้อมระบบส่งน้ำและอาคาร ประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐
๑๘๑	ประตูระบายน้ำสายเมาพร้อมอาคารประกอบอื่น	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๕๐.๐๐๐	-	๕๐.๐๐๐
๑๘๒	ฝายบ้านขุนทองพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๘๓	ฝายคลองลำพีระ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐
๑๘๔	อาคารอัดน้ำคลองท่าหวนพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๙.๐๐๐	-	๔๙.๐๐๐
๑๘๕	ฝายบ้านควนเสม็ดพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๕.๐๐๐	-	๓๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๘๖	อาคารบังคับน้ำคลองสามรากพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๗๕.๐๐๐	-	๗๕.๐๐๐
๑๘๗	ฝายคลองปาหยัง	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๘๘	อาคารบังคับน้ำควนแดน	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๘๙	ฝายโคกไทรพร้อมอาคารประกอบ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๓๐.๐๐๐	-	๓๐.๐๐๐
๑๙๐	อาคารป้องกันตลิ่งคลองนาทวีบริเวณ กม. ๑๓+๐๒๐ ระยะทาง ๐.๒๕๐ กม.	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๐.๐๐๐	-	๒๐.๐๐๐
๑๙๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านอ่าว หินกอง	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๑๙๒	อาคารป้องกันตลิ่งคลองนาทวีบริเวณ กม. ๑๒+๐๐๐ ระยะทาง ๐.๓๔๐ กม.	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๑๙๓	อาคารบังคับน้ำบ้านโเฮ๊ะ	งปปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๐๐.๐๐๐	-	๒๐๐.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๙๔	ฝายบ้านถ้ำตลอดพร้อมอาคารประกอบ (ปชด.)	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๐.๐๐๐	-	๔๐.๐๐๐
๑๙๕	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านทุ่งลุง	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐
๑๙๖	ระบบระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบคลองลำพีระ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๙๗	อาคารป้องกันตลิ่งฝายจะโหนด	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๑๙๘	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองจั่ว	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๔๕.๐๐๐	-	๔๕.๐๐๐
๑๙๙	ระบบระบายน้ำบ้านเกาะงา	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๑๕.๐๐๐	-	๑๕.๐๐๐
๒๐๐	อาคารป้องกันตลิ่งบ้านสำนักเกาะ	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐
๒๐๑	อาคารป้องกันตลิ่งคลองเปียน	งบปกติ	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	-	-	-	๒๕.๐๐๐	-	๒๕.๐๐๐

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๒๐๒	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	งปปกติ	สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๐.๐๗๐	๐.๒๕๑	-	-	-	๐.๓๒๐
๒๐๓	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่)	งปปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สงขลา	๐.๐๓๑	๐.๐๒๑	๐.๐๒๑	๐.๐๒๑	๐.๐๒๑	๐.๑๑๔
๒๐๔	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน)	งปปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สงขลา	๐.๐๑๔	๐.๐๐๖	๐.๐๐๖	๐.๐๐๖	๐.๐๐๖	๐.๐๓๘
รวม				๗๘๓.๑๐๗	๕๕๔.๙๑๒	๑,๐๘๖.๖๑๒	๗,๐๗๐.๑๒๖	๑,๖๖๐.๔๐๖	๑๑,๑๕๕.๑๖๓

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑	โครงการพัฒนารูทกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน	อื่น ๆ (กองทุน)	สำนักงานปฏิรูปที่ดิน จังหวัดสงขลา	๐.๐๗๙	๐.๑๐๕	-	-	-	๐.๑๘๔
๒	โครงการการขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	งปม.กต	สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘	๐.๔๐๐	๐.๓๐๘	-	-	-	๐.๗๐๘
๓	โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตกัญชา	งปม.กต	สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘	๐.๒๐๐	-	-	-	-	๐.๒๐๐
๔	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการ ขนส่งของสหกรณ์ เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหาร จัดการ	งปม.กต	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสงขลา	-	๓.๕๘๙	๐.๒๐๓	๐.๒๐๓	๐.๒๐๓	๔.๑๙๘
๕	โครงการสนับสนุนการขับเคลื่อนงานด้าน การเกษตรในพื้นที่	งปม.กต	สำนักงานเกษตรและ สหกรณ์จังหวัดสงขลา	-	๐.๐๒๖	๐.๐๒๖	๐.๐๒๖	๐.๐๒๖	๐.๑๐๒
๖	โครงการสนับสนุนการบริหารงานตลาดกลาง ยางพารา	การยางแห่งประเทศไทย	สำนักงานตลาดกลาง ยางพาราจังหวัดสงขลา	๑๖.๒๐๕	๑๒.๔๑๑	-	-	-	๒๘.๖๑๖
๗	โครงการสนับสนุนเครือข่ายตลาดยางพารา	การยางแห่งประเทศไทย	สำนักงานตลาดกลาง ยางพาราจังหวัดสงขลา	๐.๕๙๐	๐.๖๒๙	-	-	-	๑.๒๑๙
๘	โครงการพัฒนางานตลาดตามระบบบริหารงาน คุณภาพ ISO	การยางแห่งประเทศไทย	สำนักงานตลาดกลาง ยางพาราจังหวัดสงขลา	๐.๕๐๐	๐.๔๙๘	-	-	-	๐.๙๙๘
๙	โครงการจัดตั้งตลาดกลางไม้ยางพารา	การยางแห่งประเทศไทย	สำนักงานตลาดกลาง ยางพาราจังหวัดสงขลา	-	๐.๕๕๘	-	-	-	๐.๕๕๘

๘.๒ บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	
๑๐	โครงการชะลอการขยายของสถาบันเกษตรกร ชาวสวนยางเพื่อรักษาเสถียรภาพราคายาง	การยางแห่งประเทศไทย	สำนักงานตลาดกลาง ยางพาราจังหวัดสงขลา	๐.๔๒๐	-	-	-	-	๐.๔๒๐
๑๑	โครงการรักษาเสถียรภาพราคายางของตลาดกลาง ยางพาราของการยางแห่งประเทศไทย	การยางแห่งประเทศไทย	สำนักงานตลาดกลาง ยางพาราจังหวัดสงขลา	๑.๑๗๓	-	-	-	-	๑.๑๗๓
๑๒	โครงการเที่ยวสงขลา กินปลาพะพง ๓ น้ำ ครั้งที่ ๔ จังหวัดสงขลา	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานพาณิชย์ จังหวัดสงขลา	-	-	-	๒.๖๒๕	-	๒.๖๒๕
๑๓	โครงการสร้างผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ (Young Professional Entrepreneurs)	งบพัฒนา จังหวัด	สำนักงานพาณิชย์ จังหวัดสงขลา	-	-	-	๐.๖๓๐	-	๐.๖๓๐
๑๔	โครงการพลังงานเพื่อเศรษฐกิจฐานรากจังหวัด สงขลา (ระบบสูบน้ำ/ระบบอบแห้งพลังงาน แสงอาทิตย์)	งบอื่นๆ (กองทุน)	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสงขลา	๙.๓๒๘	-	-	-	-	๙.๓๒๘
รวม				๒๘.๘๙๖	๑๘.๑๒๔	๐.๒๒๙	๓.๔๘๔	๐.๒๒๙	๔๑.๖๓๒

ส่วนที่ ๕

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสู่ผู้ประกอบการเกษตร
แห่งอนาคต

๑.๑ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒ โครงการ

๑) โครงการเสริมสร้างอาชีพสร้างรายได้เกษตรกรจังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๑๑,๒๑๓,๑๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒) โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๑๓,๔๑๔,๐๐๐ บาท

๒.๑) กิจกรรมขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริ

งบประมาณ ๓,๒๖๖,๑๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานจังหวัดสงขลา

(๑) สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้กับโรงเรียนเป้าหมายปี ๒๕๖๓-๒๕๖๖ จำนวน ๔๐ โรงเรียน

งบประมาณ ๒,๖๐๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต ๑ - ๓

/ สำนักงานการศึกษาเอกชนจังหวัดสงขลา

(๒) ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานขยายผลโครงการเกษตร
เพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ จำนวน ๑๐๐ คน

งบประมาณ ๙๒,๓๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานจังหวัดสงขลา

(๓) ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการครู นักเรียน ผู้ปกครองนักเรียน และเจ้าหน้าที่โรงเรียนขยาย
ผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียน ถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริใหม่
ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๐ คน ระยะเวลา ๔ วัน ๓ คืน

งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

(๔) ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “การจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหาร
กลางวัน” (ครูหรือผู้รับผิดชอบปฏิบัติงานกลุ่มกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหาร
กลางวัน) จำนวน ๖๐ คน

งบประมาณ ๓๗๓,๘๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา

๒.๒) พัฒนาด้านการส่งเสริมอาชีพ งบประมาณ ๖,๑๔๕,๔๐๐ บาท

(๑) การผลิตพืชและการใช้สารชีวภัณฑ์ในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนและเกษตรกร
โดยรอบชุมชน

งบประมาณ ๒,๒๖๕,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

(๒) การผลิตพืชและการใช้สารชีวภัณฑ์ในโรงเรียนในถิ่นทุรกันดารและเกษตรกรโดยรอบ
ชุมชน

งบประมาณ ๒,๒๖๕,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

(๓) ขับเคลื่อน ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน

งบประมาณ ๑๑๕,๔๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

(๔) เพิ่มประสิทธิภาพด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ (๕คค.)

งบประมาณ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๒.๓ โครงการสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน

งบประมาณ ๓๓๖,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา

๒.๔ จิตอาสาพระราชทานตามแนวพระราชดำริ “เราทำความ ดี ด้วยหัวใจ” ในพื้นที่จังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๓,๒๗๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา

๒.๕ สนับสนุนการขับเคลื่อนงานการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (การติดตาม
ประเมินผล และรายงานผลการดำเนินงาน)

งบประมาณ ๔๓๔,๕๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานจังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๑) โครงการเสริมสร้างอาชีพสร้างรายได้เกษตรกรจังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเสริมสร้างอาชีพสร้างรายได้เกษตรกรจังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยี ให้มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐานส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยีและนวัตกรรม การขึ้นทะเบียนและคุ้มครองสิทธิให้กับสินค้าและผลิตภัณฑ์ การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานของสินค้าและผลิตภัณฑ์ และการสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาอัตลักษณ์พื้นถิ่น รวมทั้งสร้างอัตลักษณ์หรือเรื่องราวแหล่งกำเนิด สร้างความแตกต่างและความโดดเด่น และสร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นทั้งในระดับประเทศและเพื่อการส่งออก
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ด้านการเกษตรสร้างมูลค่าเพิ่ม ส่งเสริมเกษตรชีวภาพโดยใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม นโยบายรัฐบาลด้านการเกษตรเน้นการเพิ่มรายได้ เพิ่มประสิทธิภาพ พัฒนาสินค้า พัฒนาเกษตรกรและส่งเสริมปศุสัตว์ และประมง ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยว และบริการ โครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์</p> <p>พื้นที่ของจังหวัดสงขลาที่มีพื้นที่ทำการเกษตร ๔,๓๒๑,๒๘๔ ไร่ เกษตรกร ๑๓๖,๗๙๐ ครัวเรือน พืชที่ปลูกมากได้แก่ ยางพารา พื้นที่ ๒,๓๔๔,๘๒๙ ไร่ ปลูกข้าว พื้นที่ ๑๗๔,๖๘๔ ไร่ ปาล์มน้ำมัน พื้นที่ปลูก ๗๘,๗๒๘ ไร่ ไม้ผล (เงาะ ทุเรียน มังคุด ลองกอง) พื้นที่ ๓๘,๓๓๒ ไร่ จึงมีผลผลิตทางการเกษตรหลากหลาย มีเกษตรกรต้นแบบ เกษตรกรผู้นำ Smart Farmer, Yong Smart Farmer ประชาชนเกษตรกร และกลุ่มองค์กร ภาคเกษตร เอื้อต่อการขับเคลื่อนและพัฒนางานภาคเกษตรกรรม จุดอ่อนยังมีผลผลิตภาพ และประสิทธิภาพทางการผลิตต่ำ การเข้าถึงและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมในการผลิตน้อย ต้นทุนการผลิตสูง ขาดการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมและการบริหารจัดการที่ถูกต้อง รวมทั้งประสิทธิภาพการใช้ที่ดินต่ำ รวมถึงปัญหาการรुक้าของน้ำเค็ม สามารถแบ่งตามลักษณะพื้นที่และอาชีพหลัก ได้แก่ พื้นที่ราบชายฝั่งทะเล พื้นที่ราบลุ่มและเชิงเขา และพื้นที่เมือง</p> <p>เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ผู้ปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน และไม้ผลซึ่งเป็นประชากรจำนวนมากของจังหวัดสงขลา สามารถสร้างรายได้จากการปลูกพืชผสมผสาน การสร้างอาชีพจากการปลูกผักยกแคร่ ช่วยให้เกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน อีกทั้งเป็นการผลิตพืชปลอดภัยเป็นแหล่งอาหารของครัวเรือนและชุมชน เพิ่มผลผลิตภาพและประสิทธิภาพการผลิตพืช</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อสร้างรายได้เพิ่มแก่ครัวเรือนเกษตรกร ในการทำเกษตรแบบไร่นาสวนผสม ตามแนวทางหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๒) เพื่อเสริมสร้างอาชีพสร้างรายได้ให้เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา และไม้ผล ๓) เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชด้วยระบบโรงเรือนอัจฉริยะ ๔) เพื่อยกระดับการผลิตพืชของจังหวัดสงขลาให้มีมูลค่าเพิ่มและปลอดภัย
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑) จำนวนเกษตรกรเป้าหมายได้รับความรู้การทำเกษตรแบบไร่นาสวนผสม ๑๐๐ ราย ๒) จำนวนเกษตรกรที่ได้รับความรู้การปลูกผักกาดแคร์ ๑๐๐ ราย ๓) จำนวนเกษตรกรต้นแบบการผลิตพืชด้วยระบบโรงเรือนอัจฉริยะ ๖ โรงเรือน ๔) เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕
๗. พื้นที่เป้าหมาย	๑) เกษตรกรทำนาในพื้นที่อำเภอระโนด กระแสสินธุ์ สทิงพระ และสิงหนคร จำนวน ๑๐๐ ราย ๒) เกษตรกรปลูกยางพาราและไม้ผล ในพื้นที่ อำเภอนาหม่อม สะเดา คลองหอยโข่ง ควนเนียง รัตภูมิ บางกล่ำ จะนะ เทพา นาทวี และสะบ้าย้อย จำนวน ๑๐๐ ราย ๓) Young Smart Farmer/Smart Farmer ในพื้นที่อำเภอเมืองสงขลาและอำเภอหาดใหญ่ จำนวน ๖ ราย
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมการทำเกษตรแบบไร่นาสวนผสม ๔,๖๘๗,๖๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา -
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมปลูกผักกาดแคร์ ๓,๔๐๒,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา -
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมผลิตพืชด้วยระบบโรงเรือนอัจฉริยะ ๒,๙๑๓,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา -
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมขับเคลื่อนติดตาม และประเมินผลการดำเนินงาน ๒๑๐,๕๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา -
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เริ่มต้นปี ตุลาคม ๒๕๖๕ สิ้นสุดปี กันยายน ๒๕๖๖

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. งบประมาณ	๑๑,๒๑๓,๑๐๐ บาท (สิบเอ็ดล้านสองแสนหนึ่งหมื่นสามพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑) เกษตรกรได้รับความรู้การทำเกษตรแบบไร่นาสวนผสม ๑๐๐ ราย ๒) เกษตรกรสามารถลดรายจ่ายในครัวเรือนและมีรายได้เพิ่มจากการทำเกษตรแบบไร่นาสวนผสม การปลูกผักยกแคร่ การผลิตพืชด้วยระบบโรงเรือนอัจฉริยะ และปลอดภัย ๑๐๐ ราย ๓) เกิดต้นแบบการผลิตพืชด้วยระบบโรงเรือนอัจฉริยะและปลอดภัย ๖ ราย
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑) เกษตรกรทำเกษตรไร่นาสวนผสม มีรายได้เพิ่ม ๔,๐๐๐ - ๕,๐๐๐ บาท/เดือน (ในปีที่ ๓) ๒) เกษตรกรปลูกผักยกแคร่มีรายได้เพิ่ม ๗๐๐ -๑,๒๐๐ บาท/แคร่/รอบการผลิต (๑ ปีปลูกผลิตได้ ๘ รอบ) ๓) เกษตรกรผลิตพืชด้วยระบบโรงเรือนอัจฉริยะ มีรายได้เพิ่ม ๘๐,๐๐๐- ๑๐๐๐,๐๐๐ บาท/โรงเรือน (ขึ้นอยู่กับชนิดพืชที่ปลูก)

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๒) โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การสร้างและพัฒนาคนคุณภาพ ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน
บนฐานความรู้ พหุวัฒนธรรม และการสร้างการเติบโตอย่างมั่นคงด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดสงขลาได้น้อมนำแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถพระบรมราชชนนีพันปีหลวง และพระ บรมวงศานุวงศ์ทุกพระองค์มาขยายผลการดำเนินงานในพื้นที่จังหวัดสงขลาหลายด้าน อาทิ ด้านโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันด้านการสาธารณสุข ด้านสังคม ด้าน การเกษตร ด้านการปศุสัตว์ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็น แนวทางการดำเนินงานให้เกิดผลเป็นรูปธรรม ซึ่งได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ ภายใต้โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัด สงขลา เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในด้านต่าง ๆ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วน น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางในการดำเนินชีวิตและสนับสนุน การเผยแพร่พระราชกรณียกิจ
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อขับเคลื่อนและขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียงในพื้นที่จังหวัดสงขลาให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน ๒. เพื่อสนับสนุนให้ทุกภาคส่วนน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็น แนวทางในการดำเนินงานในพื้นที่ให้บรรลุวัตถุประสงค์ ๓. เพื่อสนับสนุนการเผยแพร่พระราชกรณียกิจที่มุ่งสร้างความเข้าใจให้คนรุ่นใหม่ ตระหนักถึงความสำคัญของสถาบันพระมหากษัตริย์ ๔. เพื่อสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ ความจงรักภักดี และการธำรงไว้ซึ่งสถาบัน พระมหากษัตริย์
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ร้อยละ ๘๐ ของความสำเร็จการดำเนินงานโครงการฯ ๒. ร้อยละ ๘๐ ความสำเร็จผลการใช้จ่ายงบประมาณภาพรวม
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ระบุพื้นที่เป้าหมายของโครงการ
๘. กิจกรรมหลัก	ขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	ขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริ ๓,๒๖๖,๑๐๐ บาท สำนักงานจังหวัดสงขลา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต ๑-๓/ สำนักงานการศึกษา เอกชนจังหวัดสงขลา/สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา/สำนักงานตรวจ บัญชีสหกรณ์สงขลา

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>พัฒนาด้านการส่งเสริมอาชีพ ๖,๑๔๕,๔๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา -</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม ๓๓๖,๐๐๐ บาท สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา -</p>
<p>๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การพัฒนาแบบบูรณาการ ๓,๒๗๐,๐๐๐ บาท ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา และที่ทำการปกครองอำเภอ ๑๖ อำเภอของจังหวัดสงขลา</p>
<p>๘.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>สนับสนุนการขับเคลื่อนงานการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ การติดตามประเมินผล และรายงานผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๔๓๔,๕๐๐ บาท สำนักงานจังหวัดสงขลา -</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานจังหวัดสงขลา/สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลาเขต ๑-๓/ สำนักงานการศึกษาเอกชนศึกษาจังหวัดสงขลา/สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา/ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา/สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา/ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา/สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา/ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๕- ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๑๓,๔๕๒,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑: ๑) ขยายผลโรงเรียนกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการเกษตรอาหารกลางวันฯ จำนวน ๔๐ แห่ง ๒) นักเรียนได้รับประทานอาหารที่ครบถ้วนตามหลักโภชนาการ ๓) ผู้บริหารโรงเรียนและครูที่รับผิดชอบด้านการเกษตรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันฯ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๐ คน ได้รับองค์ความรู้ เข้าใจวัตถุประสงค์โครงการฯ และน้อมนำแนวพระราชดำริและหลักการดำเนินงานโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันฯ มาประยุกต์ใช้ในโรงเรียนและขยายสู่ชุมชน ๓) ครู นักเรียน และผู้ปกครองนักเรียนในโรงเรียนขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันฯ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๐ คน ได้รับความรู้ความเข้าใจหลักการดำเนินงานโครงการและดำเนินการโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันฯ ตามพระราชดำริที่ถูกต้องและเป็นไปตามวัตถุประสงค์</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๔) ครู นักเรียน และผู้ปฏิบัติงานกลุ่มกิจกรรมส่งเสริมสหกรณ์ในโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันฯ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๖๐ คน ได้รับความรู้ความเข้าใจในหลักการและวิธีดำเนินการในระบบสหกรณ์ การบันทึกบัญชี และระบบควบคุมภายในเกี่ยวกับการจัดการเงินและการบัญชีให้มีประสิทธิภาพ</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๒:</u></p> <p>๑) โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน จำนวน ๓ โรงเรียนและเกษตรกรโดยรอบพื้นที่โรงเรียน ตำรวจตระเวนชายแดนหมู่บ้าน และโรงเรียนในถิ่นทุรกันดาร จำนวน ๓ โรงเรียน ได้รับความรู้ การปลูกผักยกแคร่ การเพาะเห็ดด้วยตู้เพาะเห็ดอัตโนมัติผลิตพืช ความรู้เรื่องโรคและแมลง การป้องกัน และกำจัดศัตรูพืชโดยใช้สารชีวภัณฑ์</p> <p>๒) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ในพื้นที่ ๑๖ อำเภอ จำนวน ๕๔๒ ราย จะมีแม่พันธุ์เป็นของตนเอง เมื่อครบสัญญาจะมีแม่พันธุ์จำนวน ๙๙๐ ตัว และได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตให้แก่เกษตรกรรายย่อย</p> <p>๓) มีแหล่งเรียนรู้ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีด้านปศุสัตว์ให้แก่ประชาชนกลุ่มเกษตรกร ผู้เลี้ยงสัตว์เป็นสถานศึกษา ดูงาน และนำความรู้ มาประยุกต์สร้างอาชีพ สร้างรายได้ที่มั่นคงแก่เกษตรกร</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๓:</u> ติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับเรือนประทับภายในโครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำรินสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลาจำนวน ๔ ชุด</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๔:</u> จัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ระดับจังหวัด “เราทำความดี ด้วยหัวใจ” ในพื้นที่จังหวัดสงขลา จำนวน ๑๒ ครั้งและระดับอำเภอในพื้นที่ ๑๖ อำเภอ ๑๒ ครั้ง รวมเป็น ๑๙๒ ครั้ง</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๕:</u></p> <p>๑) จัดประชุมคณะกรรมการและคณะทำงานการขับเคลื่อนและขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงจังหวัดสงขลา ๓ ครั้ง</p> <p>๒) จัดนิทรรศการเกี่ยวกับงานเฉลิมพระเกียรติ และนิทรรศการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๓) ติดตามผลการดำเนินงานโครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสงขลา จำนวน ๓ ครั้ง</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เสริมสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโรงเรียน ผู้ปกครอง และชุมชน สามารถนำองค์ความรู้ด้านการเกษตรมาขยายผลในชุมชนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน และด้านปศุสัตว์มาใช้เป็นแนวทางในการดำเนินชีวิตและประกอบอาชีพได้ในภายภาคหน้า</p> <p>๒. มีผลผลิตด้านการเกษตรในครัวเรือนที่ปลอดภัยจากสารเคมี ลดต้นทุนการผลิต ได้กินและเหลือจำหน่ายให้กับโรงเรียนและชุมชน ทั้งยังมีรายได้จากการจำหน่ายอีกด้วย</p> <p>๓. มีแหล่งเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อใช้ในการดำรงชีวิต</p> <p>๔. สร้างความศรัทธาเชื่อมั่นศรัทธาของคนไทยในการทำสาธารณประโยชน์ “เราทำความดี ด้วยหัวใจ” เพื่อพัฒนาในพื้นที่ชุมชนต่างๆ</p> <p>๕. บุคลากรภาครัฐ มีองค์ความรู้และเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานและพัฒนาตามแนวทางและหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงอย่างมีประสิทธิภาพ</p>

๑.๒ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑ โครงการ

๑) เพิ่มประสิทธิภาพด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ (ธคค.)

งบประมาณ ๑,๖๐๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา

ตามแผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มประสิทธิภาพด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ (ธคค.)
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนบนพื้นฐานความรู้และพหุวัฒนธรรม
๔. หลักการและเหตุผล	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ได้จัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริขึ้น เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริต่าง ๆ ในจังหวัดสงขลา เพื่อสร้างความเข้มแข็งภาคการเกษตรโดยสนับสนุนองค์ความรู้ แหล่งเรียนรู้ เทคโนโลยีการผลิตทางการเกษตรที่สอดคล้องกับพื้นที่ การเพิ่มศักยภาพการเรียนรู้ ลดต้นทุนการเกษตรโดยสนับสนุนปัจจัยการผลิต และพัฒนาอาชีพของประชาชน ยกระดับรายได้และสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพ เพิ่มประสิทธิภาพทางการผลิตของเกษตรกรรายย่อย เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และการสร้างโอกาสการเข้าถึงบริการของรัฐโดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนบนฐานความเป็นศูนย์กลางของการพัฒนาอย่างมีส่วนร่วม การรักษาความมั่นคงของฐานอาหาร และการสร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์กับการใช้ ยึดหลักสมดุล ยั่งยืน</p> <p>ความเร่งด่วน : จังหวัดสงขลาเป็นจังหวัดที่มีพระบรมวงศานุวงศ์เสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ทุกพระองค์ทรงพระราชทานความช่วยเหลือพสกนิกรเพื่อให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น โดยทรงมีพระราชดำริให้ว่าราชการจังหวัดสงขลาและส่วนราชการที่เกี่ยวข้องโดยนำโครงการพระราชดำริด้านต่าง ๆ ไปขยายผลเพื่อช่วยพสกนิกร จังหวัดสงขลาจึงได้กำหนดให้การดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริเป็นนโยบายเร่งด่วนของจังหวัดสงขลา และได้จัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและโครงการพิเศษของจังหวัดสงขลาขึ้นเพื่อกำกับ ดูแล การดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวเป็นไปตามแผนบริหารราชการแผ่นดิน จึงได้จัดทำโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๒๕๖๗ ขึ้น</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>๒. สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีด้านปศุสัตว์</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เพื่อส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ เกษตรกรสามารถนำความรู้ แนวคิดที่ได้มาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์เป็นการสร้างรายได้ และเพิ่มทางเลือกอาชีพให้เกษตรกร จำนวน ๕๕๒ ราย ครอบครัวยุติ จำนวน ๙๐๐ ตัว (โคเนื้อ ๔๓๙ ตัว, โคนม ๔๗๒ ตัว, กระจับปี่ ๗๙ ตัว
๗. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๑๖ อำเภอของจังหวัดสงขลา

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. กิจกรรมหลัก	ขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา
๘.๑ กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- จนท. เข้าชี้แจงโครงการฯ ให้ความรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ การดูแลสุขภาพสัตว์ การผสมเทียม มีการขยายผลลูกโค - กระบือ/ มอบบรรณสิทธิ์แม่โค-กระบือ ให้แก่เกษตรกร และสนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น ยาและเวชภัณฑ์ แร่ธาตุ เพื่อยกระดับรายได้และสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพ เพิ่มประสิทธิภาพทางการผลิตของเกษตรกรรายย่อย ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และการสร้างโอกาสเข้าถึงบริการของรัฐให้ความช่วยเหลือเกษตรกร จำนวน ๕๔๒ ราย โค-กระบือ จำนวน ๙๙๐ ตัว (โคเนื้อ ๔๓๙, โคนม ๔๗๒, กระบือ ๗๙ ตัว)
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้นปี ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดปี กันยายน ๒๕๖๗
๑๑. งบประมาณ	จำนวน ๑,๖๐๐,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี ด้านปศุสัตว์ ให้แก่ประชาชน กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ที่มีความสนใจสามารถมาศึกษา ดูงาน นำความรู้แนวคิดที่ได้มาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์ เป็นการสร้างรายได้ สร้างความมั่นคงด้านอาชีพ และรายได้ เพิ่มทางเลือกอาชีพให้เกษตรกรตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงในการดำรงชีวิต</p> <p>ในงบประมาณ ๒๕๖๒ ได้ดำเนินการติดตาม เยี่ยมเยียน ให้คำแนะนำ การดูแลสุขภาพสัตว์ การผสมเทียม แก่เกษตรกร/ กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๔๘๓ ราย โค-กระบือ จำนวน ๕๓๓ ตัว มีการขยายผลลูกโคเพศเมียอายุ ๑๘ เดือนจำนวน ๒๐๑ ตัว และมอบบรรณสิทธิ์ให้แก่เกษตรกร จำนวน ๒๐๑ ราย</p> <p>ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ได้ดำเนินการติดตาม เยี่ยมเยียน ให้คำแนะนำ การดูแลสุขภาพสัตว์ การผสมเทียม แก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๕๓๓ ราย โค-กระบือ จำนวน ๑,๐๖๐ ตัว มีการขยายผลลูกโค-กระบือ เพศเมียอายุ ๑๘ เดือน จำนวน ๑๘ ตัว และมอบบรรณสิทธิ์ให้แก่เกษตรกร จำนวน ๑๘ ราย</p> <p>ในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ได้ดำเนินการติดตาม เยี่ยมเยียน ให้คำแนะนำ การดูแลสุขภาพสัตว์ การผสมเทียม แก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๕๔๒ ราย (โคเนื้อ ๔๐๘ ราย โคนม ๕๕ ราย กระบือ ๗๙ ราย) โค-กระบือ จำนวน ๙๙๐ ตัว (โคเนื้อ ๔๓๙ ตัว โคนม ๔๗๒ ตัว กระบือ ๗๙ ตัว) มีการขยายผลลูกโค-กระบือ เพศเมียอายุ ๑๘ เดือน จำนวน ๔๙ ตัว และมอบบรรณสิทธิ์ให้แก่เกษตรกร จำนวน ๔๙ ราย</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จะมีแม่พันธุ์เป็นของตนเอง เมื่อครบสัญญาเยี่ยม จำนวน ๙๙๐ ตัว (โคเนื้อ ๔๓๙ ตัวๆละ ๒๗,๐๐๐ บาท, โคนม ๔๗๒ ตัวๆละ ๔๔,๐๐๐ บาท, กระบือ ๗๙ ตัวๆละ ๓๕,๐๐๐ บาท) คิดเป็นมูลค่า ๓๕,๓๘๖,๐๐๐ บาท</p> <p>๒. ระหว่างการเลี้ยงจะมีลูกเกิดไม่น้อยกว่า ๖๙๕ ตัว คิดเป็นมูลค่า ๒๐,๑๙๒,๐๐๐ บาท</p> <ul style="list-style-type: none"> - โคเนื้อ อายุ ๑ ปี จำนวน ๓๐๘ ตัวๆละ ๑๕,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔,๖๒๐,๐๐๐ บาท - โคนม อายุ ๒ ปี จำนวน ๓๓๑ ตัวๆละ ๔๔,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๔,๕๖๔,๐๐๐ บาท - กระบือ อายุ ๑ ปี จำนวน ๕๖ ตัวๆละ ๑๘,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑,๐๐๘,๐๐๐ บาท

๑.๓ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๑ โครงการ

๑) โครงการมหรณรมสินค้าสหกรณ์ภาคใต้

งบประมาณ ๕๔๑,๘๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา

ตามแผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการมหรณรมสินค้าสหกรณ์ภาคใต้
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ (๒๕๖๑-๒๕๘๐) ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีสาระในการพัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ การสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการยุคใหม่ไม่ว่าจะเป็นผู้ประกอบการเล็กถึงใหญ่ วิสาหกิจชุมชน หรือสหกรณ์รวมทั้งเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ที่มีทักษะและจิตวิญญาณของการเป็นผู้ประกอบการที่มีความสามารถในการแข่งขันมีอัตลักษณ์ที่ชัดเจนการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตลอดถึงกระบวนการผลิตการจัดการธุรกิจและบริการ</p> <p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ (๒๕๖๖-๒๕๗๐) มุ่งเน้นให้ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง</p> <p>ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ (๒๕๖๐-๒๕๗๙) ด้านสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p>
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จากสถานการณ์เศรษฐกิจโลกที่ผ่านมาทำให้เกษตรกรส่วนใหญ่มีรายได้น้อยลง มีภาระหนี้สินและมีทุนทางสังคมต่ำซึ่งเป็นกลุ่มที่มีข้อจำกัด สถาบันเกษตรกรที่ทำหน้าที่ช่วยเหลือสนับสนุนด้านธุรกิจยังไม่สามารถทำหน้าที่ได้อย่างเข้มแข็งเพียงพอจึงไม่สามารถช่วยผลักดันให้การปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิตและการบริหารจัดการฟาร์มในเชิงธุรกิจได้</p> <p>ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการสร้างโอกาสและเพิ่มขีดความสามารถให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานเชิงธุรกิจให้กับผู้ปฏิบัติงานของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในการบริหารองค์กรและปฏิบัติงานได้บนความเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจโลกอย่างยั่งยืน จำเป็นต้องดำเนินกิจกรรมต่างๆ เพื่อการพัฒนา</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการมืออาชีพและสร้างความเข้มแข็งในระดับฐานรากให้สามารถพึ่งตนเองได้๒. เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผลิตภัณฑ์สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิต และเครือข่ายศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ ให้เป็นที่รู้จักของผู้ประกอบการเอกชน นักธุรกิจห้างสรรพสินค้า ผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและประชาชนทั่วไปขีดความสามารถในการแข่งขันและสร้างมูลค่าของสินค้าเกษตร๓. เพื่อเชื่อมโยงธุรกิจระหว่างสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตกับเครือข่ายสหกรณ์นอกภาคเกษตร หอการค้า ผู้ประกอบการเอกชน

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. วัตถุประสงค์และค่าเป้าหมาย	๑. สร้างรายได้เพิ่มให้เกษตรกรและเพิ่มโอกาสทางการตลาด เพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า/ผลิตภัณฑ์ ๒. สินค้าและผลิตภัณฑ์และผลไม้คุณภาพของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้เป็นที่รู้จักของผู้ประกอบการและนักธุรกิจเอกชน
๗. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การจัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าสหกรณ์ ๔๑๔,๓๐๐ บาท นายธนวิทย์ ชูทอง ตำแหน่ง สหกรณ์จังหวัดสงขลา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมส่งเสริมการขาย ๗๔,๕๐๐ บาท นายธนวิทย์ ชูทอง ตำแหน่ง สหกรณ์จังหวัดสงขลา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมสหกรณ์สอนอาชีพ ๕๓,๐๐๐ บาท นายธนวิทย์ ชูทอง ตำแหน่ง สหกรณ์จังหวัดสงขลา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา วิทยาลัยการอาชีพสงขลา สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๑. งบประมาณ	๕๔๑,๘๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกร/สมาชิกสหกรณ์มีรายได้เพิ่มจากการจำหน่ายสินค้า ๒. มีการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนผลผลิตเพื่อการจำหน่าย ๓. ผลผลิตของเกษตรกร/สหกรณ์ได้เป็นที่รู้จักของผู้บริโภคมากขึ้นตลอดจนถึงผู้ประกอบการเอกชน
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. สร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกรและสร้างโอกาสทางการตลาด เพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า/ผลิตภัณฑ์และผลไม้คุณภาพของกลุ่มเกษตรกร สหกรณ์และเครือข่ายสินค้าชุมชนต่างๆ ๒. สินค้า/ผลิตภัณฑ์และผลไม้ของกลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์ตลอดถึงผลิตภัณฑ์ชุมชนได้เป็นที่รู้จักของผู้ประกอบการเอกชนและผู้บริโภคมากขึ้น

๑.๔ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๔ โครงการ

- ๑) โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer
งบประมาณ ๔๒๒,๙๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
- ๒) โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสงขลา
งบประมาณ ๔๖๘,๗๕๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา
- ๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ
งบประมาณ ๔๒๑,๐๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
- ๔) โครงการขยายผลกิจกรรมประมงโรงเรียนเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สุ่มชน
งบประมาณ ๑,๐๔๓,๘๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
- ๕) โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริในพื้นที่ จังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ ๒๕๖๙ หลักสูตร “การจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน”
งบประมาณ ๓๖๓,๓๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๑) โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ แนวทางการพัฒนาที่ ๕ : ส่งเสริมและพัฒนากิจการ SMEs วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร ทางด้านการตลาด เทคโนโลยีและนวัตกรรมรวมถึงการเข้าถึงแหล่งเงินทุนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ ๑) “ต่อยอดอดีต” โดยมองกลับไปที่รากเหง้าทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย รวมทั้งความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบของประเทศในด้านอื่นๆ นำมาประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจและสังคมโลกสมัยใหม่ ๒) “ปรับปัจจุบัน” เพื่อปูทางสู่ออนาคต ผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศในมิติต่างๆ ทั้งโครงข่ายระบบคมนาคมและขนส่ง โครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และดิจิทัล และการปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการอนาคต และ ๓) “สร้างคุณค่าใหม่ ในอนาคต” ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคนรุ่นใหม่</p> <p>ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการเกษตรสร้างมูลค่าเพิ่ม ส่งเสริมเกษตรชีวภาพโดยใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>ทิศทางของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ตามกรอบวิสัยทัศน์และเป้าหมายการปรับโครงสร้างการผลิตสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่ การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริโภคไปสู่ความยั่งยืน</p> <p>นโยบายรัฐบาลด้านการเกษตรเน้นการเพิ่มรายได้ เพิ่มประสิทธิภาพ พัฒนาสินค้าพัฒนาเกษตรกร ส่งเสริมปศุสัตว์และประมง</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ มีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ อาทิ ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายและมีมูลค่าสูง และการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้มี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	คุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคนรุ่นใหม่
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อยกระดับศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ของจังหวัดสงขลา แต่ละด้านตามศักยภาพของศูนย์ทั้งระดับจังหวัดและระดับอำเภอ
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑) ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) ที่ได้รับการเพิ่มศักยภาพ จำนวน ๑๗ ศูนย์ (แต่ละด้าน ตามศักยภาพของแต่ละศูนย์) ๒) พัฒนาเกษตรกรในจังหวัดสงขลาเป็น Smart Farmer ได้ไม่น้อยกว่า ๑๐ คน/ศูนย์ ภายในปี ๒๕๗๐
๗. พื้นที่เป้าหมาย	จำนวน ๑๗ ศูนย์ ในพื้นที่จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	เพิ่มศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) จังหวัดสงขลา
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) จังหวัดสงขลา ๒๑๒,๕๐๐ บาท นายปีทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา - สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา - สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ขับเคลื่อนเกษตรกรสู่ Smart Farmer ด้วยศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ ๒๑๐,๕๐๐ บาท นายปีทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา - สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา - สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ - อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคใต้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ - ศูนย์พัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อการส่งออก มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๔๒๒,๙๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑) ประธานศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) และเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงาน YSF มีความรู้ ความเข้าใจ เรื่องการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและยกระดับคุณภาพมาตรฐานผลผลิต และสามารถนำไปปฏิบัติได้ ๒) ประธานศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) สามารถเป็นวิทยากร และถ่ายทอดองค์ความรู้ ด้านการเกษตรแก่เกษตรกรและผู้สนใจได้อย่างเหมาะสม ๓) เกิดเครือข่ายเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) ในจังหวัดสงขลา
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรตามศักยภาพของศูนย์ทั้งระดับจังหวัดและระดับอำเภอ เกิดทักษะความสามารถในการแข่งขันแต่ละด้านตามศักยภาพและความเชี่ยวชาญของศูนย์บ่มเพาะ เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ทักษะความเชี่ยวชาญเกิดการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ของเครือข่ายในการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มปริมาณผลผลิต และยกระดับคุณภาพ เชื่อมโยงด้านการตลาดสินค้าภายในจังหวัด เป็นแหล่งองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่สนใจ

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๒) โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๓ พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในสังคมพหุวัฒนธรรม
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดสงขลาได้น้อมนำแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถพระบรมราชชนนีพันปีหลวง และพระบรมวงศานุวงศ์ทุกพระองค์ มาขยายผลการดำเนินงานในพื้นที่จังหวัดสงขลาหลายด้าน อาทิ ด้านโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ด้านการสาธารณสุข ด้านสังคม ด้านการเกษตร ด้านการปศุสัตว์ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นแนวทางการดำเนินงานให้เกิดผลเป็นรูปธรรม ซึ่งได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕ ภายใต้โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสงขลา เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในด้านต่าง ๆ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางในการดำเนินชีวิต และสนับสนุนการเผยแพร่พระราชกรณียกิจ
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อปลูกฝังค่านิยมและฝึกทักษะในการทำการเกษตร ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ให้นักเรียน เยาวชน ครู ผู้ปกครองนักเรียน ๒. เพื่อสร้างแหล่งวัตถุดิบทางการเกษตร สนับสนุนอาหารกลางวันให้กับโรงเรียน ๓. ขยายผลการขับเคลื่อนกิจกรรมการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงสู่ครัวเรือน และชุมชน รอบโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ ๔. ปลูกฝังจิตสำนึกและพัฒนาศักยภาพของเด็กและเยาวชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๕. สนับสนุนการเผยแพร่พระราชกรณียกิจที่มุ่งสร้างความเข้าใจให้คนรุ่นใหม่ ตระหนักถึงความสำคัญของสถาบันพระมหากษัตริย์
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนครู นักเรียน ผู้ปกครองนักเรียน โรงเรียนขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารและโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ตามพระราชดำริ ที่เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๒๐๐ คน
๗. พื้นที่เป้าหมาย	โรงเรียนในเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต ๑, เขต ๒, เขต ๓, สำนักงานการศึกษาเอกชนจังหวัดสงขลา และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน
๘. กิจกรรมหลัก	ขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริ จังหวัดสงขลา

หัวข้อ	รายละเอียด
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการครู นักเรียน ผู้ปกครองนักเรียน และเจ้าหน้าที่โรงเรียนขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารและโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนตามพระราชดำริ ปี ๒๕๖๙ ๔๖๘,๗๕๐ บาท นางปิยรัตน์ สลักิติโร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา -
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๔๖๘,๗๕๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. นักเรียน ผู้ปกครองนักเรียน ครู และเจ้าหน้าที่โรงเรียน ได้เรียนรู้กิจกรรมด้านการเกษตร พืช ประมง ปศุสัตว์ และระบบสหกรณ์ ๒. โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ มีวัตถุประสงค์ทางการเกษตรสนับสนุนอาหารกลางวันให้กับนักเรียนได้อย่างพอเพียง ๓. นักเรียนได้รับประทานอาหารที่ครบตามหลักโภชนาการ
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	นักเรียน ผู้ปกครองนักเรียน ครู และเจ้าหน้าที่โรงเรียน มีประสบการณ์ด้านการเกษตร พืช ประมง และปศุสัตว์ โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสามารถนำไปขยายผลสู่ครัวเรือนและชุมชน ลดรายจ่ายในครัวเรือน และสามารถสร้างเป็นอาชีพเสริม เพิ่มรายได้

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๓ พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ
๒. ชื่อแผนงาน	บริหารจังหวัดและกลุ่มจังหวัด
๓. แนวทางการพัฒนา	การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพมนุษย์
๔. หลักการและเหตุผล	<p>สภาพปัญหา / ความต้องการ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ได้จัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริขึ้น โดยใช้โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านปศุสัตว์ เพื่อเพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนให้เด็กนักเรียน และผู้ปกครอง ในพื้นที่ห่างไกล โดยสนับสนุนองค์ความรู้ เทคโนโลยีการผลิตทางการเกษตรที่สอดคล้องกับพื้นที่ การเพิ่มศักยภาพการเรียนรู้ ลดต้นทุนทางการเกษตรโดยสนับสนุนปัจจัยการผลิต และพัฒนาอาชีพของประชาชน ยกระดับรายได้และสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพ เพิ่มประสิทธิภาพทางการผลิตของเกษตรกรรายย่อย เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และการสร้างโอกาสเข้าถึงบริการของรัฐโดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนบนฐานคนเป็นศูนย์กลางของการพัฒนาอย่างมีส่วนร่วม การรักษาความมั่นคงของฐานอาหาร และการสร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์กับการใช้ ยึดหลักสมดุลยั่งยืน</p> <p>ความเร่งด่วน : จังหวัดสงขลา มีพระบรมวงศานุวงศ์เสด็จพระราชดำเนินทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ทุกพระองค์พระราชทานความช่วยเหลือพสกนิกรเพื่อให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ทรงมีพระราชดำริให้ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลาและส่วนราชการที่เกี่ยวข้องนำโครงการพระราชดำริด้านต่างๆ ไปขยายผลเพื่อช่วยเหลือพสกนิกร จังหวัดสงขลาจึงได้กำหนดให้การดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริเป็นนโยบายเร่งด่วนของจังหวัดสงขลา และได้จัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและโครงการพิเศษของจังหวัดสงขลาขึ้นเพื่อกำกับดูแล การดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวเป็นไปตามแผนบริหารราชการแผ่นดิน ยุทธศาสตร์จังหวัดสงขลา และนโยบายเร่งด่วนของจังหวัดสงขลา จึงได้จัดทำโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริปี ๒๕๖๙ ขึ้น</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนให้เด็กนักเรียน และผู้ปกครอง ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นสามารถ เป็นแหล่งเรียนรู้ ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี ด้านปศุสัตว์
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เพื่อส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ให้แก่นักเรียน ผู้ปกครอง สามารถนำความรู้ แนวคิดที่ได้มาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์ เป็นการสร้างรายได้ และเพิ่มทางเลือกอาชีพให้แก่นักเรียน ผู้ปกครอง จำนวน ๑๐๐ ราย

หัวข้อ	รายละเอียด
๓. พื้นที่เป้าหมาย	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ๑๐ โรงเรียน
๘. กิจกรรมหลัก	เพิ่มประสิทธิภาพขยายผลด้านปศุสัตว์ตามโครงการพระราชดำริ
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	๑. เจ้าหน้าที่ ชี้แจงโครงการฯ ๒. ฝึกอบรมสาธิตการทำอาหารสัตว์ลดต้นทุน ๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์ไก่พื้นเมือง อาหาร ยาและเวชภัณฑ์ ๔. ติดตามเยี่ยมเยียน/ให้คำแนะนำ/ผลการดำเนินงาน งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๔๒๑,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีด้านปศุสัตว์ให้ ประชาชน กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ที่มีความสนใจสามารถมาศึกษา ดูงาน นำความรู้ แนวคิด ที่ได้มาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์ เป็นการสร้างรายได้ สร้างความมั่นคงด้านอาชีพ และรายได้ เพิ่มทางเลือกอาชีพให้เกษตรกร ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงในการ ดำรงชีวิต
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	นักเรียนและผู้ปกครองที่เข้าร่วมโครงการฯ มีแหล่งอาหารโปรตีน จำนวน ๑๐๐ ราย

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๔) โครงการขยายผลกิจกรรมประมงโรงเรียนเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สู้ชุมชน

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๓ พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ขยายผลกิจกรรมประมงโรงเรียนเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สู้ชุมชน
๒. ชื่อแผนงาน	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น เศรษฐกิจฐานราก <ul style="list-style-type: none">เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้ น้อยเพิ่มขึ้นอย่างกระจาย และต่อเนื่องแผนย่อยการสร้างสภาพแวดล้อม และกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนา เศรษฐกิจฐานรากแนวทางการพัฒนา ส่งเสริมและ พัฒนากลไกและโครงสร้างอุตสาหกรรมมูลค่าทางเศรษฐกิจและ การกระจายรายได้กลับสู่ชุมชน
๓. แนวทางการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม
๔. หลักการและเหตุผล	กรมประมงโดยสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ได้ดำเนินการโครงการสนับสนุนด้านการประมงตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ดำเนินกิจกรรม ประมงโรงเรียน ได้แบ่งรูปแบบการสนับสนุนปัจจัยการผลิตตามความ เหมาะสมของพื้นที่ และประเภทของกิจกรรม การจัดขบวนการเรียนรู้โดย เน้นให้เด็กและเยาวชนได้ลงมือปฏิบัติด้วยตนเองเพื่อสร้างองค์ความรู้และ ทักษะ และเจตคติที่จะให้เกิดการทำการประมงที่ยั่งยืน แล้วนำผลผลิตที่ได้มาเป็นอาหารกลางวันของโรงเรียน และสามารถทำการขยายผลสู่ คริวเรือนและชุมชน โดยการผสมผสานภูมิปัญญาท้องถิ่นมาใช้ในแนวทางการผลิต เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตให้กับชุมชน
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้ชุมชนเป้าหมายโครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำเพียงพอต่อ การบริโภค สามารถ สร้างรายได้และลดรายจ่ายในครัวเรือน ๒. เพื่อให้เกิดการพัฒนาในรูปแบบด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ เหมาะสมในแต่ละพื้นที่
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย ๑๐๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการฟาร์มเลี้ยงให้เหมาะสมกับสภาพของ พื้นที่ ส่งเสริมสร้างทักษะ การผลิตสัตว์น้ำมีความปลอดภัย มีคุณภาพ เป็นที่ต้องการของผู้บริโภค สามารถประกอบอาชีพเสริมได้
๗. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ หรือ ผู้ปกครองเด็กนักเรียนเพื่อขยายผล โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตาม พระราชดำริฯ สู้ชุมชนตำบลธารคีรี ตำบลเขาแดง อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. กิจกรรมหลัก	จัดฝึกอบรม ถ่ายทอดเทคโนโลยี การเตรียมแหล่งน้ำที่เหมาะสม เพิ่ม อาหารธรรมชาติในแหล่งน้ำ เทคนิคการเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการ ฟาร์ม ดำเนินการ จัดหาปัจจัยการผลิต พันธุ์สัตว์น้ำ และอาหารสัตว์น้ำ และติดตามประเมินผล
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดฝึกอบรม ถ่ายทอดเทคโนโลยี การเตรียมแหล่งน้ำที่เหมาะสม เพิ่ม อาหารธรรมชาติในแหล่งน้ำ เทคนิคการเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการ ฟาร์ม ๙๓๘,๐๐๐.๐๐ บาท นายเจริญ โอมนิ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงอำเภอสะบ้าย้อย
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การจัดหาปัจจัยการผลิต พันธุ์สัตว์น้ำ อาหารสัตว์น้ำและติดตาม ประเมินผล ๑๐๕,๘๐๐.๐๐ บาท นายเจริญ โอมนิ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงอำเภอสะบ้าย้อย
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑,๐๔๓,๘๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เพื่อให้ราษฎรในชุมชนเป้าหมายโครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำเพียงพอต่อ การบริโภค สามารถ สร้างรายได้และลดรายจ่ายในครัวเรือน ๒. เพื่อให้กลุ่มชุมชน ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สร้างรายได้
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑.ประชาชนมีแหล่งอาหารโปรตีนที่มีคุณภาพเพื่อการบริโภค ๒.เกิดฟาร์มตัวอย่าง สามารถเป็นต้นแบบด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ให้ ชุมชนเข้ามาเรียนรู้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ตลอดจนขยายผลไปยังชุมชน อื่น

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๕) โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำรินในพื้นที่จังหวัดสงขลา
ปีงบประมาณ ๒๕๖๙ หลักสูตร “การจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน”

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๓ พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขยายผลโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำรินในพื้นที่จังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ ๒๕๖๙ หลักสูตร “การจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน”
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในสังคมพหุวัฒนธรรม
๔. หลักการและเหตุผล	<p>กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้ร่วมดำเนินงานโครงการเริ่มต้นจากโครงการส่งเสริมกิจกรรมสหกรณ์ในโรงเรียน และสานต่อด้วยโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน รับผิดชอบในการวางระบบบัญชี และให้ความรู้ด้านการบัญชีที่เหมาะสมแก่ครู และนักเรียน โดยน้อมนำแนวพระราชดำริใช้เป็นแนวทางการปฏิบัติงานตามแผนพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดารให้ “เด็กและเยาวชนเป็นศูนย์กลางในการพัฒนา” โดยบูรณาการงานร่วมกับหน่วยงานที่ร่วมสนองงานตามพระราชดำริ รับผิดชอบในการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ กิจกรรมผลิตทางการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ถ่ายทอดความรู้ให้แก่ครูและนักเรียนเพื่อฝึกหัดให้เด็กและเยาวชนมีความรู้ด้านการบัญชี ให้รู้จักการคิดคำนวณเลข รู้จักวางแผนในการจำหน่ายสินค้าและผลผลิต ปลูกฝังให้รักการจดบันทึกบัญชี อันจะเป็นพื้นฐานสำคัญในการนำไปใช้ใน ชีวิตประจำวันของตนเอง ครอบครัว และชุมชน ทำให้รู้จักการใช้บัญชีเป็นเครื่องมือในการพัฒนาคุณภาพชีวิตได้อย่างมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน</p> <p>สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลาได้เข้าร่วมสนองงานตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่ทรงห่วงใยเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร และพระราชทานความช่วยเหลือผ่าน โครงการต่างๆ ทั้งด้านโภชนาการ การส่งเสริมคุณภาพการศึกษา การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ นักเรียนในพระราชานุเคราะห์ การฝึกอาชีพ การควบคุมโรคขาดสารไอโอดีน การส่งเสริมสหกรณ์ หน่วยแพทย์พระราชทาน และการส่งเสริมอาชีพ เพื่อให้ได้มีโอกาสศึกษาเล่าเรียน มีความเป็นอยู่ที่ดี สามารถพัฒนาตนเองและชุมชนทำให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยขยายผลโครงการตามพระราชดำริดังกล่าวไปยังโรงเรียนต่างๆ ให้ครูหรือผู้รับผิดชอบกิจกรรมส่งเสริมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน ที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาสงขลา เขต ๑, สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต ๒, สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต ๓ และสังกัดสำนักงานการศึกษาเอกชนจังหวัดสงขลา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้คุณครู นักเรียน หรือผู้รับผิดชอบกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน ได้เรียนรู้และเข้าใจวิธีการจัดบันทึกบัญชีสำหรับโครงการส่งเสริมกิจกรรมสหกรณ์</p> <p>๒. เพื่อให้คุณครู นักเรียน หรือผู้รับผิดชอบกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน ได้ร่วมคิด ร่วมเรียนรู้หลักประชาธิปไตย และร่วมพัฒนาภูมิปัญญาทางบัญชี</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>เชิงปริมาณ : จำนวนกลุ่มเป้าหมายตามโครงการฯ ได้รับการสอนและการจัดทำบัญชีเชิงคุณภาพ : ร้อยละ ๗๐ ของกลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชี</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	โรงเรียนถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำรินในพื้นที่จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	<p>- จัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้แก่ครูหรือผู้รับผิดชอบกิจกรรมส่งเสริมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน ได้เข้าใจวิธีการบันทึกบัญชีอย่างถูกต้อง ตรวจสอบได้ สามารถนำความรู้ที่ได้รับถ่ายทอดให้นักเรียนได้ จำนวน ๖๐ ราย (๑๐ โรงเรียนๆ ละ ๖ ราย)</p> <p>- กำกับแนะนำการจัดทำบัญชีหลังการอบรม</p> <p>- ติดตามการจัดทำบัญชี</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๓๖๓,๓๐๐ บาท นางจุรีพร ศิริรังษี ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา</p>
๙. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๓๖๓,๓๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>- ครู นักเรียน หรือผู้รับผิดชอบกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน จำนวน ๖๐ ราย ได้รับการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>- ครู นักเรียน หรือผู้รับผิดชอบกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวัน จำนวน ๖๐ ราย มีความรู้ ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์ และกิจกรรมอาหารกลางวันในโรงเรียน และสามารถให้คำแนะนำต่อไปได้</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีผลิตภาพและบริการมูลค่าสูงให้สามารถแข่งขันได้

๒.๑ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐ โครงการ

๑) โครงการก่อสร้างโรงเก็บและลดความชื้นข้าวเปลือก

งบประมาณ ๑๒,๔๔๖,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒) โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับสัตว์ธนาคารปู

งบประมาณ ๗๒๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา

๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานกาแฟ โรบัสต้าสายบ้าย้อย

งบประมาณ ๗,๗๒๗,๗๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๔) โครงการก่อสร้างลานตากข้าวเพื่อส่งเสริมศักยภาพกลุ่มผู้ประกอบการอาชีพทำนาข้าว

งบประมาณ ๕,๒๐๙,๒๓๕ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๕) โครงการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม ผสานภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๑,๐๘๔,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๖) โครงการส่งเสริมปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา อัตลักษณ์สินค้าพื้นถิ่นเพื่อการแข่งขันทางการค้า

งบประมาณ ๔,๑๐๙,๖๔๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๗) โครงการโคเนื้อกู่เศรษฐกิจ ฝ่าโควิด-๑๙ สู่มาตรฐาน GFM

งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๘) โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM สุกร

งบประมาณ ๗,๕๖๘,๐๑๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง

๙) โครงการส่งเสริมอัตลักษณ์เมืองสมุนไพรจังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๒๗๔,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

๑๐) โครงการยกระดับการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา รองรับการท่องเที่ยวและเติบโตของการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ

งบประมาณ ๒๑,๘๔๙,๕๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสงขลา

๑๐.๑ กิจกรรมอนุรักษ์ควายน้ำตำบลบ้านขาว เพื่อการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

งบประมาณ ๕,๙๘๙,๕๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๑๐.๒ กิจกรรมพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมตำบลบ้านขาว อ.ระโนด จังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๑๕,๘๖๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๑) โครงการก่อสร้างโรงเก็บและลดความชื้นข้าวเปลือก

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างโรงเก็บและลดความชื้นข้าวเปลือก
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนาที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยี ให้มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐาน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>เกษตรกรอำเภอระโนดอาชีพดั้งเดิมทำนาแต่เจอปัญหาทำแล้วขาดทุน ราคาตกต่ำ ผลผลิตได้น้อย ไม่มีคุณภาพ เป็นการทำนาต่างคนต่างทำ ไม่มีการวางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ส่งผลให้ผลผลิตล้นตลาด และราคาสินค้าตกต่ำ เกษตรกรทำนาขาดทุน มีหนี้สิน ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ด้านการเกษตร ๒๘,๕๕๒ ไร่ พื้นที่นาข้าวทั้งหมด ๑๑,๓๔๗ ไร่ ซึ่งพื้นที่เข้าร่วมโครงการแปลงใหญ่นาข้าวในอำเภอระโนด ประมาณ ๕,๓๙๒ ไร่ ปัจจุบันเกษตรกรตื่นตัว มีความต้องการผลิตข้าวบริโภคเองที่ปลอดภัย และลดต้นทุนการผลิต จึงรวมตัวกันขึ้น จัดเวทีชุมชนร่วมกับผู้นำชุมชน องค์การบริหารส่วนตำบล สำนักงานเกษตรอำเภอ เพื่อหาแนวทางการสร้างอาชีพ เพิ่มมูลค่าผลผลิต จากสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-๑๙ เห็นได้ชัดเจนถึงปัญหาที่ประชาชนมีรายได้ลดน้อยลง ต้องหาวิธีใช้สร้างมูลค่าต้องปรับตัวเพื่อให้ครอบครัว สังคม อยู่รอด ใช้พื้นที่นาข้าวเพื่อทำนาให้ครบวงจร เน้นการรวมกลุ่ม ลดต้นทุน สร้างมูลค่าสินค้าและตลาด นำการผลิต สมาชิกมีแนวคิดก่อสร้างโรงเก็บและลดความชื้นข้าวเปลือก เพื่อใช้เป็นสถานที่เก็บข้าวเปลือกที่มีคุณภาพสำหรับการแปรรูปข้าวเพื่อบริโภคตลอดปี</p> <p>สมาชิกแปลงใหญ่นาข้าวในอำเภอระโนดจำนวน ๒๘๕ ครัวเรือน มีรายได้จากการทำนาโดยผลิตข้าวพันธุ์ส่งเสริม เช่น ข้าว กข ๔๓ กข ๗๙ พันธุ์ข้าวปทุมธานี ๑ และจำหน่ายข้าวแปรรูปเป็นข้าวสาร ๑๐๐% บรรจุถุงขนาด ๕ กิโลกรัม และ ๔๘ กิโลกรัม จำหน่ายในชุมชนและใกล้เคียง ประมาณเดือนละ ๑๕๐,๐๐๐ บาท ซึ่งสามารถชดเชยได้ในช่วงเกิดสถานการณ์โควิด-๑๙ และเกษตรกรได้รับความรู้การผลิตข้าวคุณภาพ ซึ่งสามารถเป็นแหล่งเรียนรู้แก่เกษตรกรทั่วไป ทั้งนาดำ นาหว่าน ขยายผล จำหน่ายเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนสู่ OTOP สร้างอาชีพ สร้างรายได้ อย่างยั่งยืน แรงงานก็ไม่ออกนอกพื้นที่ ครอบครัวมีความสุข</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อให้เกษตรกรมีโรงเก็บและลดความชื้นข้าวเปลือก สามารถลดต้นทุนการแปรรูปข้าวและได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ๒) เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปผลผลิต
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เพิ่มรายได้จากผลผลิต ๑,๕๐๐-๒,๐๐๐ บาท/ตัน
๗. พื้นที่เป้าหมาย	วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ตำบลบ้านขาว ๖สมาชิกแปลงใหญ่นาข้าวในอำเภอระโนด จำนวน ๒๘๕ รายซึ่งมีพื้นที่ทำนาข้าว จำนวน ๕,๓๙๒ ไร่)

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างโรงเก็บและลดความชื้นข้าวเปลือก
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑๒,๔๔๖,๐๐๐ บาท นายวิชัย ศรีสมโภชน์ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	หน่วยดำเนินการหลัก : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา หน่วยดำเนินการร่วม : สำนักงานเกษตรอำเภอ
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	๑๒,๔๔๖,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรจำนวน ๒๘๕ ราย (สมาชิกแปลงใหญ่แปลงใหญ่ข้าวในอำเภอระโนด) ที่เข้าร่วมโครงการ ใน ๑ ปีแรก จะมีรายได้จากการผลิตข้าวพันธุ์ส่งเสริม (ช่วงเดือน มกราคม - มีนาคม ๒๕๖๕) รายละ ๑,๕๐๐-๒,๐๐๐ บาท/ตัน
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปข้าวไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๒) โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับสัตว์ธนาคารปู

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๓ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับสัตว์ธนาคารปู
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน และการอนุรักษ์พลังงาน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสงขลา เป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเลด้านอ่าวไทยและทะเลสาบสงขลา ทำให้มีทรัพยากรทางทะเลและสัตว์น้ำหลากหลายชนิดอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก ทำให้ชาวบ้านในแถบชายฝั่งทะเลของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยและทะเลสาบสงขลาประกอบอาชีพท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการประมงเป็นหลัก และมีทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ มีสัตว์ทะเลอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก ทำให้พื้นที่ชายฝั่งทะเลและทะเลสาบสงขลา เป็นแหล่งท่องเที่ยวทางทะเล ที่มีชื่อเสียง ชาวบ้านในแถบนี้จึงประกอบอาชีพประมงเป็นหลัก และมีรายได้หลักจากการทำประมง อย่างไรก็ตามหลายในพื้นที่ ทำให้สัตว์ทะเลลดจำนวนลงเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะปูม้า และกุ้งทะเล ยกตัวอย่าง เช่น การจับปูม้าของชาวประมงจะมีปูม้าที่มีไขนอกกระดองติดมาด้วย ชาวประมงนำปูม้าที่มีไขนอกกระดองไปขายเป็นปูเนื้อ ซึ่งไขของปูม้าที่อยู่นอกกระดองไม่เป็นที่นิยมรับประทาน การจับปูม้าที่มีไขติดมาด้วย ทำให้โอกาสที่ปูม้าจะขยายพันธุ์ลดลงอย่างรวดเร็ว โดยแม่ปู ๑ ตัว จะมีไขปูที่สามารถแตกเป็นลูกปูได้ถึง ๗ แสนตัว ปัจจุบันชาวประมงที่ประกอบอาชีพจับปูในพื้นที่ เห็นความสำคัญในการอนุรักษ์พันธุ์ปูม้า ได้รวมตัวกันจัดตั้งกลุ่ม โรงรับจำนำปูเพื่อรับจำนำปูที่มีไขนอกกระดอง มาอนุบาลในบ่ออนุบาลจนไขปูแตกเป็นลูกปูสามารถนำไปปล่อยให้เจริญเติบโตตามธรรมชาติได้ เมื่อไขปูแตกเป็นลูกปูหมดแล้วชาวประมงผู้เป็นเจ้าของสามารถมารับปูที่นำมาอนุบาลไว้กลับไปขายได้ โดยในการอนุบาล ปูม้าจะต้องสูบน้ำทะเลขึ้นมาใช้ในบ่ออนุบาล และต้องเติมออกซิเจนในบ่อตลอดเวลา ซึ่งต้องใช้ไฟฟ้าและพบ ปัญหากระแสไฟฟ้า เกิดเหตุการณ์ตกดับบ่อย จึงไม่สามารถเติมออกซิเจนในบ่ออนุบาลได้ตลอดเวลา ทำให้ อัตราการรอดชีวิตของลูกปูมีปริมาณน้อย หากมีการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ วัตต์ ซึ่งเป็นขนาดที่เหมาะสม จะสามารถผลิตและสำรองกระแสไฟฟ้าใช้ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง แก้ปัญหา กระแสไฟฟ้าจากสายส่งตกดับ ทำให้ระบบสามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่อง เพิ่มอัตราการรอดชีวิตของลูกปูได้ เป็นอย่างดี</p> <p>การอนุบาลสัตว์น้ำจะต้องมีการเติมออกซิเจนในบ่อตลอดเวลา ซึ่งต้องใช้ไฟฟ้าเป็นพลังงาน หลักในการผลิตออกซิเจน และเมื่อพบปัญหากระแสไฟฟ้า เกิดเหตุการณ์ตกดับ ทำให้ไม่สามารถเติมออกซิเจน ในบ่ออนุบาลได้ตลอดเวลา ทำให้ อัตราการรอดชีวิตของลูกสัตว์น้ำอนุบาลมีปริมาณน้อย หากมีการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ วัตต์ ซึ่งเป็น ขนาดที่เหมาะสม จะสามารถผลิตและสำรองกระแสไฟฟ้าใช้ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง แก้ปัญหาความไม่เสถียรจากกระแสไฟฟ้าดับจากสายส่ง ทำให้ระบบสามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่อง เพิ่มอัตราการรอดชีวิต ของลูกปูได้เป็นอย่างดี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. ใช้เทคโนโลยีผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ช่วยเหลือเกษตรกร กลุ่มประมง หรือ กลุ่มอนุรักษ์สัตว์น้ำในการผลิตออกซิเจนเพื่ออนุบาลสัตว์น้ำเพื่อลดปัญหากรณี ไฟฟ้าตกดับ ๒. เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทน และเป็นต้นแบบการใช้ประโยชน์จาก พลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	สามารถผลิตและสำรองกระแสไฟฟ้า ใช้สำหรับอนุบาลสัตว์น้ำวัยอ่อน ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง
๗. พื้นที่เป้าหมาย	๑. ศูนย์เพาะฟักลูกปูกลุ่มปากบางเทพา ต.ปากบาง อ.เทพา จ.สงขลา ๒. กลุ่มธนาคารปูบ้านพังสาย ต.กระดังงา อ.สทิงพระ จ.สงขลา ๓. ศูนย์เพาะฟักลูกปูม้าบ้านพังเค็ม ต.วัดสน อ.ระโนด จ.สงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	จัดซื้อระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์เพื่ออนุบาลสัตว์น้ำวัยอ่อนพร้อมติดตั้ง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ วัตต์ จำนวน ๓ ชุด
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ สิ้นสุดปี กันยายน ๒๕๖๖)
๑๑. งบประมาณ	๗๒๐,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์เพื่ออนุบาลสัตว์น้ำวัยอ่อนพร้อมติดตั้ง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ วัตต์ จำนวน ๓ แห่ง
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. สามารถผลิตและสำรองกระแสไฟฟ้า ใช้สำหรับอนุบาลสัตว์น้ำวัยอ่อนได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ๒. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการที่มีการรวมกลุ่มในรูปสหกรณ์ หรือวิสาหกิจชุมชน

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานกาแฟ โรบัสต้าสะบ้าย้อย

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานกาแฟ โรบัสต้าสะบ้าย้อย
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยี ให้มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐาน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>วิสาหกิจชุมชนแปรรูปกาแฟอำเภอสบ้าย้อย เกิดจากการรวมตัวกันของกลุ่มเกษตรกรในอำเภอสบ้าย้อย ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน ๑๓๖ คน มีการบริหารจัดการกลุ่มอย่างเป็นรูปธรรมในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน ประกอบกิจกรรมการผลิตกาแฟโรบัสต้า โดยมีกระบวนการผลิตครบวงจร ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ อันได้แก่ ต้นน้ำ คือ การผลิตเมล็ดกาแฟโรบัสต้าคุณภาพ โดยการส่งเสริมให้สมาชิกกลุ่มจัดการสวนเกษตรที่ตามมาตราฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย(GAP) ปัจจุบันมีพื้นที่ปลูก ประมาณ ๓๑๗ ไร่ กลางน้ำ คือ การรวบรวมผลผลิตและแปรรูปกาแฟโรบัสต้า โดยกลุ่มทำหน้าที่รวบรวมผลผลิตเมล็ดกาแฟโรบัสต้าจากสมาชิกรวบรวม ณ ที่ทำการกลุ่ม หมู่ที่ ๖ ตำบลบ้านโหนด อำเภอสบ้าย้อย จังหวัดสงขลา โดยมีการรวบรวมผลผลิตเมล็ดกาแฟจากสมาชิก เฉลี่ย ๑๐,๐๐๐ กิโลกรัม ต่อปี และมีแนวโน้มที่จะมีผลผลิตเพิ่มมากขึ้นในปี ๒๕๖๕-๒๕๖๗ จากแปลงสมาชิกที่ครบอายุการเก็บเกี่ยว และจากการส่งเสริมการขยายพื้นที่ปลูกของหน่วยงานในภาครัฐ กลุ่มมีการกำหนดมาตรฐานในการรวบรวมผลผลิตโดยเน้นคุณภาพและปลอดภัย เพื่อนำไปสู่การแปรรูปที่มีคุณภาพ ผลิตภัณฑ์ของกลุ่ม ได้แก่ กาแฟคั่วเม็ด และกาแฟคั่วบด โดยบรรจุในบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมในรูปแบบต่างๆ ตามความนิยมของท้องตลาด ปลายน้ำ คือ การตลาด กาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย มีจุดเด่นจากตำนานการเป็นถิ่นกำเนิดกาแฟโรบัสต้าที่แรกของประเทศไทย คุณภาพและรสชาติเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค โดยกลุ่มมีช่องทางการจำหน่ายทางออนไลน์ และได้รับการสนับสนุนส่งเสริมการจำหน่ายเชิงท่องเที่ยวจากหน่วยงานภาครัฐ ทำให้การตลาดของกลุ่มดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง สร้างรายได้เสริมให้กับสมาชิกและชุมชน</p> <p>ในปี ๒๕๖๔ กลุ่มได้รับการอนุมัติงบประมาณ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกาแฟโรบัสต้าพืชอัตลักษณ์ประจำถิ่นอำเภอสบ้าย้อย ภายใต้โครงการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมตามบัญชีท้าย พ.ร.ก. ให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหา เยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ พ.ศ. ๒๕๖๓ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน (รอบที่ ๑)โดยเน้นกิจกรรมในกระบวนการต้นน้ำ เพื่อเป็นพื้นฐานในการพัฒนาสู่การผลิตในช่วงกลางน้ำ และปลายน้ำ โดยได้มีการทำกิจกรรมการเพิ่มพื้นที่ปลูก จำนวน ๓๐๐ ไร่ จากเดิม ๓๑๗ ไร่ เป็น ๖๑๗ ไร่ ให้มีการปลูกอย่างมีประสิทธิภาพ และส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งโพรงเพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิต ในระยะเวลา ๓ ปี (ปี ๒๕๖๕-๒๕๖๗) อำเภอสบ้าย้อยจะมีพื้นที่ปลูกกาแฟเพิ่มขึ้น และมีผลผลิตกาแฟเพิ่มมากขึ้นด้วยเช่นกัน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เพื่อให้เกิดกระบวนการผลิตกาแฟโรบัสต้า ในแบบครบวงจรอย่างสมบูรณ์ ปัจจุบันที่มีความจำเป็นเพื่อรองรับผลผลิตที่มีมากขึ้น การเก็บรักษาเมล็ดกาแฟเพื่อการแปรรูปอย่างมีคุณภาพ สามารถแข่งขันทางตลาดได้ โดยศักยภาพของกลุ่ม คณะกรรมการและสมาชิกมีความพร้อมและตั้งใจจริง มีการใช้งบประมาณให้เกิดประโยชน์อย่างคุ้มค่า จึงควรได้รับการสนับสนุนอย่างต่อเนื่องต่อไป</p> <p>วิสาหกิจชุมชนแปรรูปกาแฟอำเภอสะบ้าย้อย มีกระบวนการขับเคลื่อนกิจการของกลุ่มได้อย่างครบวงจร มีการบริหารจัดการกลุ่มที่เข้มแข็ง กิจกรรมของกลุ่มก่อให้เกิดการพัฒนาฐานรากของชุมชน สร้างเศรษฐกิจชุมชน เป็นจุดศูนย์กลางในการสร้างเครือข่ายพัฒนาการผลิตและ การแปรรูปกาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย ปัจจุบันการพัฒนากิจกรรมของกลุ่มยังไม่สามารถดำเนินการได้อย่างสมบูรณ์ เนื่องจากกลุ่มยังขาดสถานที่เพื่อรองรับผลผลิตเมล็ดกาแฟโรบัสต้าที่จะมีเพิ่มมากขึ้น รวมไปถึงกระบวนการแปรรูปที่จะต้องมีความพร้อมในการขยายกำลังการผลิต และพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพเพื่อการรับรองมาตรฐานจากองค์การอาหารและยา (อย.) ดังนั้นเพื่อให้เกิดการพัฒนาประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานกาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย ให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนได้อย่างยั่งยืน ควรให้การส่งเสริมและสนับสนุนการก่อสร้างอาคาร อันได้แก่ อาคารโกดังเก็บเมล็ดและสำนักงาน , อาคารบรรจุภัณฑ์และจำหน่ายสินค้า , อาคารโรงสีเมล็ดกาแฟ และอาคารห้องน้ำรวม</p> <p>ปัจจุบันความต้องการบริโภคกาแฟในประเทศไทย และต่างประเทศ ยังเป็นที่ต้องการสูง ซึ่งการผลิตยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ กาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย เป็นอีกหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่มีความสามารถในการแข่งขันทางด้านการตลาด หากได้รับการสนับสนุนการจัดทำกิจกรรมให้เกิดขึ้นได้อย่างสมบูรณ์โดยเร่งด่วนจะช่วยให้กลุ่มสามารถพัฒนากิจกรรมได้ดียิ่งขึ้น เกิดการสร้างรายได้ ซึ่งเป็นเศรษฐกิจฐานรากของชุมชนได้อย่างแท้จริง</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปกาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย ๒) เพื่อยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์กาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย ๓) เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของชุมชน</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>เพิ่มรายได้จากผลผลิต ๑,๒๖๒ บาท/ไร่/ปี เพิ่มรายได้จากผลิตภัณฑ์ ๑,๖๐๐,๐๐๐บาท/ปี</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>วิสาหกิจชุมชนแปรรูปกาแฟอำเภอสะบ้าย้อย จำนวน ๑๓๖ คน และผู้ปลูกกาแฟโรบัสต้า</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>เพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานกาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย</p> <p>๗,๗๒๗,๗๐๐ บาท</p> <p>นายวิชัย ศรีสมโภชน์ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>หน่วยดำเนินการหลัก : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา หน่วยดำเนินการร่วม : สำนักงานเกษตรอำเภอ</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. งบประมาณ	๗,๗๒๗,๗๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑) ก่อสร้างโกดังเก็บเมล็ดและสำนักงาน ขนาดกว้าง ๑๖ เมตร ยาว ๒๕ เมตร จำนวน ๑ หลัง</p> <p>๒) อาคารบรรจุภัณฑ์และจำหน่ายสินค้า ขนาดกว้าง ๘ เมตร ยาว ๑๖ เมตร จำนวน ๑ หลัง</p> <p>๓) อาคารโรงสีเมล็ดกาแฟขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐ เมตร จำนวน ๑ หลัง และห้องน้ำรวมขนาดกว้าง ๒.๖ เมตร ยาว ๗.๕ เมตร จำนวน ๑ หลัง</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑) มีโกดังเก็บเมล็ดกาแฟที่สามารถเก็บเมล็ดสารกาแฟได้ไม่น้อยกว่า ๒๕,๐๐๐ กิโลกรัมต่อปีและรวบรวมผลผลิตเมล็ดกาแฟได้ไม่น้อยกว่า ๗๔,๐๐๐ กิโลกรัมต่อปี</p> <p>๒) มีอาคารบรรจุภัณฑ์และจำหน่ายสินค้าที่ได้มาตรฐานสามารถรองรับมาตรฐานอาหาร และยา (อย.) ได้ จำนวน ๑ หลัง</p> <p>๓) มีโรงสีเมล็ดกาแฟที่ได้ลักษณะและเหมาะสมในการแปรรูป พร้อมห้องน้ำรวมสำหรับบริการสมาชิก</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๔) โครงการก่อสร้างลานตากข้าวเพื่อส่งเสริมศักยภาพกลุ่มผู้ประกอบการอาชีพทำนาข้าว

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างลานตากข้าวเพื่อส่งเสริมศักยภาพกลุ่มผู้ประกอบการอาชีพทำนาข้าว
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยี ให้มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐาน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>อาชีพดั้งเดิมของเกษตรกรอำเภอกระเสสินธุ์ คือ การทำนา ที่ผ่านมาประสบปัญหาทำแล้วขาดทุน ราคาตกต่ำ ผลผลิตได้น้อย ไม่มีคุณภาพ เป็นการทำนาแบบต่างคนต่างทำ ไม่มีการวางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ส่งผลให้ผลผลิตล้นตลาด และราคาสินค้าตกต่ำ เกษตรกรทำนาขาดทุน มีหนี้สิน โดยเฉพาะตำบลโรงและตำบลเชิงแส อำเภอกระเสสินธุ์ จังหวัดสงขลา มีพื้นที่นาข้าวทั้งหมด ๑๒,๓๐๕ ไร่ ปัจจุบันเกษตรกรต้นต้ว มีความต้องการ ผลิตข้าวบริโภคเองที่มีปลอดภัย และลดต้นทุนการผลิต จึงรวมตัวกันขึ้น เพื่อหาแนวทางการสร้างอาชีพ เพิ่มมูลค่าผลผลิต จากสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-๑๙ เห็นได้ชัดเจนถึงปัญหาที่ประชาชนมีรายได้ลดน้อยลง ต้องหาวิธีใช้สร้างมูลค่าต้องปรับตัวเพื่อให้ครอบครัว สังคม อยุธยา ไร่พื้นที่นาข้าวเพื่อทำนาให้ครบวงจร เน้นการรวมกลุ่ม ลดต้นทุน สร้างมูลค่าสินค้าและตลาดนำการผลิต สมาชิกมีแนวคิดก่อสร้างลานตากข้าวและลดความชื้นข้าวเปลือก เพื่อให้ได้เมล็ดพันธุ์ข้าวเปลือกที่มีคุณภาพและเพิ่มมูลค่าสำหรับจำหน่าย และการแปรรูปข้าวเพื่อบริโภคตลอดปี</p> <p>เกษตรกรทำนาข้าวในอำเภอกระเสสินธุ์จำนวน ๑,๒๑๐ ครัวเรือน มีรายได้จากการทำนาโดยผลิตข้าวพันธุ์ส่งเสริม เช่น ข้าว กข ๔๑ กข ๔๙ กข ๔๓ พันธุ์ข้าวปทุมธานี ๑ และจำหน่ายข้าวแปรรูปเป็นข้าวสาร ๑๐๐% และเมล็ดพันธุ์ข้าวเปลือก จะมีความต้องการลานข้าวเปลือก เพื่อไว้สำหรับลดความชื้นของข้าวเปลือก ลดต้นทุนการแปรรูปข้าว และเป็นข้อมูลของสินค้าสำหรับจำหน่ายในชุมชนและใกล้เคียงกัน ซึ่งสามารถชดเชยรายได้ในช่วงเกิดสถานการณ์โควิด-๑๙ และเกษตรกรได้รับความรู้การผลิตข้าวคุณภาพ ซึ่งสามารถเป็นแหล่งเรียนรู้แก่เกษตรกรทั่วไป ขยายผล จำหน่ายเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนสู่ OTOP สร้างอาชีพ สร้างรายได้ อย่างยั่งยืน แรงงานก็ไม่ออกนอกพื้นที่ ครอบครัวมีความสุข</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑) เพื่อให้เกษตรกรมีลานตากข้าวสำหรับลดความชื้นข้าวเปลือก และลดต้นทุนการแปรรูปข้าว</p> <p>๒) เพื่อส่งเสริมศักยภาพกลุ่มผู้ประกอบการอาชีพทำนาข้าว ในการรวมกลุ่มที่มีการบริหารจัดการร่วมกันสร้างอำนาจต่อรองในการจำหน่ายสินค้าตลาดรองรับที่แน่นอน</p> <p>๓) เพื่อส่งเสริมให้กลุ่มผู้ประกอบการอาชีพทำนาข้าวมีรายได้เพิ่มขึ้น</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	รายได้เกษตรกรกลุ่มผู้ประกอบการอาชีพทำนาข้าวเพิ่มขึ้น ๑,๕๐๐-๒,๐๐๐ บาท/ตัน
๗. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ ๑ ,๓ ,๕ ตำบลโรง อำเภอกระเสสินธุ์ จังหวัดสงขลา หมู่ที่ ๓ ตำบลเชิงแส อำเภอกระเสสินธุ์ จังหวัดสงขลา

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๑) ก่อสร้างลานตากและลดความชื้นข้าวเปลือก ขนาดกว้าง ๔๐ .๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ หน้า ๐.๑๕ เมตร ม.๑ ต.โรง</p> <p>๒) ก่อสร้างลานตากและลดความชื้นข้าวเปลือก ขนาดกว้าง ๓๕ .๐๐ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ หน้า ๐.๑๕ เมตร ม.๓ ต. โรง</p> <p>๓) ก่อสร้างลานตากและลดความชื้นข้าวเปลือก ขนาดกว้าง ๔๐ .๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ หน้า ๐.๑๕ เมตร ม.๕ ต.โรง</p> <p>๔) ก่อสร้างลานตากและลดความชื้นข้าวเปลือก ขนาดกว้าง ๒๐ .๐๐ เมตร ยาว ๒๕.๐๐ หน้า ๐.๑๕ เมตร ม.๓ ต.เชิงแส</p> <p>๕,๒๐๙,๒๓๕.๑๘ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา ที่ว่าการอำเภอกระแสสินธุ์/สำนักงานเกษตรอำเภอกระแสสินธุ์</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา/นายอำเภอกระแสสินธุ์</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (มกราคม – กันยายน ๒๕๖๕)</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๕,๒๐๙,๒๓๕.๑๘ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>เกษตรกรกลุ่มผู้ประกอบอาชีพทำนาข้าวอำเภอกระแสสินธุ์ ที่เข้าร่วมโครงการ ใน ๑ ปี รายได้จากการผลิตเมล็ดพันธุ์ไว้ใช้เองและจำหน่าย (ช่วงเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน รายได้ ๑,๕๐๐-๒,๐๐๐ บาท/ตัน</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>- เป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปข้าวไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕</p> <p>- เกษตรกรทำนาข้าวในอำเภอกระแสสินธุ์ มีรายได้จากการทำนาโดยผลิตข้าวพันธุ์ ส่งเสริม เช่น ข้าวกข ๔๓ กข ๗๙ พันธุ์ข้าวปทุมธานี ๑ และจำหน่ายข้าวแปรรูปเป็น ข้าวสาร ๑๐๐% บรรจุถุงขนาด ๕ กิโลกรัม จำหน่ายในชุมชนและใกล้เคียง ประมาณ เดือนละ ๑๕๐,๐๐๐ บาท ซึ่งสามารถชดเชยได้ในช่วงเกิดสถานการณ์โควิด-๑๙ และ เกษตรกรได้รับความรู้การผลิตข้าวคุณภาพ ซึ่งสามารถเป็นแหล่งเรียนรู้แก่เกษตรกร ทั่วไป ทั้งนาดำ นาหว่าน ขยายผล จำหน่ายเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนสู่ OTOP สร้างอาชีพ สร้างรายได้ อย่างยั่งยืน แรงงานก็ไม่ออกนอกพื้นที่ ครอบครัวมีความสุข</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๕) โครงการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม ผสานภูมิปัญญาท้องถิ่น
จังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม ผสานภูมิปัญญาท้องถิ่น จังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยี ให้มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ด้วยการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยีและนวัตกรรม การขึ้นทะเบียนและคุ้มครองสิทธิให้กับสินค้าและผลิตภัณฑ์ การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานของสินค้าและผลิตภัณฑ์ และการสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาอัตลักษณ์พื้นถิ่น รวมทั้งสร้างอัตลักษณ์หรือเรื่องราวแหล่งกำเนิด สร้างความแตกต่างและความโดดเด่น และสร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นทั้งในระดับประเทศและเพื่อการส่งออก
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้ โดยประเด็นการเกษตร เน้นการสร้างมูลค่าให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิตการผลิต ทั้ง เชิงปริมาณและมูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร ประกอบด้วย (๑) เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (๒) เกษตรปลอดภัย (๓) เกษตรชีวภาพ (๔) เกษตรแปรรูป (๕) เกษตรอัจฉริยะ) และกรอบแนวคิดของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ได้ให้ความสำคัญกับการให้ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตร และเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายและทิศทางการพัฒนาของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>จังหวัดสงขลา มีความหลากหลายทางชีวภาพและกายภาพในการประกอบกิจกรรมทางการเกษตร ซึ่งเป็นอาชีพหลักของชาวจังหวัดสงขลาส่วนใหญ่ แต่สินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ผลิตขึ้น ยังไม่มีความโดดเด่นในสายตาของประชาชนทั่วไป ทั้งๆที่มีสินค้าที่เป็นเอกลักษณ์หลายรายการของจังหวัดสงขลา รวมทั้งมีสถาบันการศึกษา ระดับประเทศและระดับโลกในจังหวัดสงขลา ที่มีองค์ความรู้เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมรวมทั้งภูมิปัญญาชาวบ้าน ที่พร้อมพัฒนาการเกษตรให้มีมูลค่าเพิ่มได้มากยิ่งขึ้น จึงได้จัดทำโครงการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม ผสานภูมิปัญญาท้องถิ่น จังหวัดสงขลา เพื่อสร้างองค์ความรู้ให้เกษตรกรในการผลิตและสร้างการรับรู้ให้ผู้บริโภคได้มากยิ่งขึ้น อันจะสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและรายได้ให้กับเกษตรกรจังหวัดสงขลา ยั่งยืนต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๕.๑ เพื่อรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่สำคัญ และเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลา ๕.๒ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นของเกษตรกรจังหวัดสงขลา ๕.๓ เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นของจังหวัดสงขลา
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๖.๑ มีการจัดทำฐานข้อมูลสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่สำคัญของจังหวัดสงขลา เพื่อการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์อย่างน้อย ๑๐ ชนิดสินค้า ๖.๒ มีการจัดทำฐานข้อมูลเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลา เพื่อการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์อย่างน้อย ๔ ด้านหลัก ๖.๓ มีการจัดทำสื่อเพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลา อย่างน้อยทางสื่อ ๓ ประเภท
๗. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๘.๑ จ้างเหมาจัดเก็บ รวบรวม และจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ๓ รูปแบบ ดังนี้ ๑) จัดเก็บ รวบรวมและจัดทำสื่อ E-Book เพื่อเผยแพร่ทาง Website จำนวน ๑๐ สินค้า/เรื่อง ๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท ๒) จัดเก็บ รวบรวมและจัดทำสื่อ Video Clip ความยาวอย่างน้อย ๓ นาทีต่อเรื่อง จำนวน ๑๐ เรื่องๆละ ๑๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท ๓) จัดเก็บ รวบรวมและจัดทำสื่อเอกสารคู่มือ/หนังสือขนาด A๔ ขนาด ๒๙.๗ x ๒๑ cm ทั้งหมด ๒๘ หน้ารวมปก ๔สี ๒๔ หน้า กระดาษ ปอนด์ ๑๐๐, ปกกระดาษอาร์ต ๒๓๐ เข้าเล่ม มุงหลังคา ปกเคลือบ UV , จำนวน ๑๖,๐๐๐ เล่ม ราคาพิมพ์ OFFSET เล่มละ ๒๒ บาท รวมราคาพิมพ์ OFFSET เป็นเงิน ๓๕๒,๐๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๕๕๒,๐๐๐ บาท - สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา - สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา/ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา/สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๘.๒ จ้างเหมาจัดเก็บ รวบรวม และจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลา ๑) จัดเก็บ รวบรวมและจัดทำสื่อ E-Book เพื่อเผยแพร่ทาง Website จำนวน ๔ เรื่องหลัก เรื่องละ ๒๕,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท ๒) จัดเก็บ รวบรวมและจัดทำสื่อเอกสารคู่มือ/หนังสือขนาด A๔ ขนาด ๒๙.๗ x ๒๑ cm ทั้งหมด ๘๔ หน้ารวมปก ๔สี ๘๐ หน้า กระดาษ ปอนด์ ๑๐๐, ปกกระดาษอาร์ต ๒๓๐ เข้าเล่ม ไส้สันขาว ปกเคลือบ UV , จำนวน ๘,๐๐๐ เล่ม ราคาพิมพ์ OFFSET เล่มละ ๕๔ บาท รวมราคาพิมพ์ OFFSET ๔๓๒,๐๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๕๓๒,๐๐๐ บาท - สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา - มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่, หน่วยงาน/สถาบันการศึกษาอื่น

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. หน่วยงานดำเนินการ	๙.๑ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา (ผู้รับผิดชอบหลัก) ๙.๒ หน่วยงานสนับสนุน ได้แก่ หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ และสถาบันการศึกษาอื่นที่เกี่ยวข้อง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖)
๑๑. งบประมาณ	๑๑.๑ งบประมาณ : ๑,๐๘๔,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านแปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) ๑๑.๒ แหล่งงบประมาณ : งบพัฒนาจังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑๒.๑ ฐานข้อมูลสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่สำคัญของจังหวัดสงขลา อย่างน้อย ๑๐ สินค้า เช่น ส้มโอควนลัง กาแฟชะบ้าย้อย จำปาตะไรมะลิ็ด ปลาส้ม/กะปิเทพา ส้มจุก มะม่วงนาทับ ปลากระพงสามน้ำ กุ้งگرامทะเลสาบสงขลา มะม่วงเบาและผลิตภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์ตาลตโนด ส้มแขก เป็นต้น ๑๒.๒ ฐานข้อมูลเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลา จำนวน ๔ เรื่องหลัก ได้แก่ เรื่องที่ ๑ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพืช ได้แก่ พืชเศรษฐกิจ เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล (ทุเรียน มังคุด ลองกองเงาะ) มะพร้าว กาแฟโรบัสต้า ส้มจุก กล้วยนางพญา พืชอนาคต เช่น กระเทียม กัญชา กัญชง ใผ่ ทุเรียนพื้นบ้าน พืชอาหารและยา เช่น ข้าว พืชผัก สมุนไพรพื้นบ้าน เรื่องที่ ๒ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านปศุสัตว์ ได้แก่ ไก่เนื้อ แพะ แกะ กระบือ ไก่กระทง และแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ ผึ้ง ชันโรง เรื่องที่ ๓ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านประมง ได้แก่ ปลานิล ปลาดุกด้าน ปลาดุกอูย ปลาหมอไทย ปลากระพงขาว กุ้ง เรื่องที่ ๔ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรอื่น ได้แก่ โรงเรือนอัจฉริยะ ระบบนิเวศน์เกษตร สวนวนเกษตร พลังงานทดแทน ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อาหารฮาลาล นวัตกรรมและผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีการผลิต-แปรรูป การพัฒนาการตลาด-ธุรกิจ-ผู้ประกอบการ การใช้เทคโนโลยีและจัดทำสื่อดิจิทัลเพื่อการพัฒนาการเกษตร ๑๒.๓ สื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลา จำนวน ๓ สื่อ (Website (E-book) , YouTube (Video clip), เอกสาร/คู่มือ)
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑๓.๑ หน่วยงานภาครัฐ เกษตรกร และประชาชนทั่วไป ในจังหวัดสงขลาได้รับความรู้และนำไปใช้ประโยชน์เพื่อเพิ่มมูลค่าในการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่สำคัญของจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น ๑๓.๒ หน่วยงานภาครัฐ เกษตรกร และประชาชนทั่วไป ในจังหวัดสงขลาได้รับความรู้และนำไปใช้ประโยชน์เพื่อเพิ่มมูลค่าในการผลิตสินค้าด้วยเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น ๑๓.๓ ประชาชนและผู้บริโภคทั่วไปในจังหวัดสงขลาได้รับรู้ข้อมูลข่าวสารสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่สำคัญ และเทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดสงขลา ทางสื่อที่ได้ดำเนินการ

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๖) โครงการส่งเสริมปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา อัตลักษณ์สินค้าพื้นถิ่นเพื่อการแข่งขันทางการค้า
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและ
บริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัย
และมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา อัตลักษณ์สินค้าพื้นถิ่น เพื่อการแข่งขันทางการค้า
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนากิจการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่าง ครบวงจรด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยี ให้มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐาน
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดสงขลา มีสินค้าที่ได้รับการรับรองเครื่องหมาย GI ตัวแรก คือ ส้มโอหอม ควนลัง โดยได้รับการประกาศขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ เมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๐ และขณะนี้จังหวัดสงขลา ยังมีสินค้าที่อยู่ระหว่างรอ ประกาศขึ้นทะเบียนเป็นสินค้า GI อีก ๑ รายการ คือ ส้มจุกจะนะ และอยู่ระหว่าง ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเป็นสินค้า GI อีก ๒ รายการ คือ ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบ สงขลา และมะม่วงเบาสงขลา สัตว์น้ำปลากะพงขาว เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญ ของจังหวัด การเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังที่ได้รับอนุญาตให้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในที่จับสัตว์น้ำประเภทที่สาธารณะประโยชน์ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีผู้เลี้ยงปลากะพง ขาวในกระชังทั้งหมดรวม ๑,๘๔๒ ราย โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอสิงหนคร อำเภอเมือง อำเภอจะนะ อำเภอเทพา และอำเภอควนเนียง กลุ่มเกษตรกรผู้ เลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังมีการจัดตั้งกลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น” ตาม ประกาศกรมประมง โดยสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา จำนวนรวม ๓๕ กลุ่ม จำนวนสมาชิกรวม ๙๑๘ คน โดยแยกเป็นกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงสามน้ำ ทะเลสาบสงขลา จำนวนรวม ๒๕ กลุ่ม จำนวนสมาชิกรวม ๖๕๐ ราย “ปลากะพง สามน้ำทะเลสาบสงขลา” เป็นปลากะพงขาวที่มีขนาดใหญ่ น้ำหนักไม่น้อยกว่า ๒.๐ กิโลกรัม มีความอ้วนท้วนสมบูรณ์ รสชาติดี เนื้อขาว นุ่ม ไม่มีกลิ่นโคลนและ กลิ่นสาบ เลี้ยงในกระชังในทะเลสาบสงขลาด้วยปลาสดหรือปลาสดร่วมกับอาหาร สำเร็จรูปไม่น้อยกว่า ๑ ปี พื้นที่เลี้ยงครอบคลุมทะเลสาบสงขลาตอนนอกทั้งหมด ได้แก่ อ.เมือง อ.สิงหนคร อ.หาดใหญ่ อ.บางกล่ำ และ อ.ควนเนียง ตั้งแต่ปาก ทะเลสาบสงขลาที่ติดกับทะเลอ่าวไทยเข้ามาในทะเลสาบจนถึงคลองปากกรอ ต. ปากกรอ อ.สิงหนคร จังหวัดสงขลาโดยสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา หน่วยงานใน สังกัดกรมประมงและสำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา จึงร่วมกันดำเนินการ โครงการส่งเสริมปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา อัตลักษณ์สินค้าพื้นถิ่น เพื่อ สร้างจุดขายให้ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลาให้มีสตอรี่ มีประวัติศาสตร์ความ เป็นมา มีเรื่องราวทางวัฒนธรรม นำไปสู่การสร้างแบรนด์ที่มีมูลค่าทางการตลาดที่ มากขึ้น พัฒนาระบบการจัดการฟาร์ม การเฝ้าระวังเรื่องมาตรฐานและตรวจ คุณภาพเพื่อสามารถแข่งขันทางการค้า

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อสร้างอัตลักษณ์ นำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา สร้างการรับรู้สินค้า “ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา” ให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย ๒) พัฒนาการผลิตและส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา ๓) สามารถเปิดตลาดสินค้าปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างยั่งยืน
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑) สามารถสร้างการรับรู้สินค้า “ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา” ให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลายผ่านสื่อโฆษณาประชาสัมพันธ์อย่างน้อยจำนวน ๑ สื่อ ๒) สามารถเปิดตลาดสินค้าปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลาจำนวน ๒ ครั้ง ๓) กลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาเทคโนโลยีการบริหารจัดการฟาร์มเพื่อควบคุมคุณภาพมาตรฐานปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลาจำนวน ๕๐๐ ราย ๔) การตรวจเฝ้าระวังโรคและยาเพื่อควบคุมคุณภาพปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา จำนวน ๕๐ ครั้ง
๗. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่ม/ชุมชนประมง กลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น ผู้เลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังทะเลสาบสงขลา จังหวัดสงขลา จำนวน ๒๕ กลุ่ม จำนวนรวม ๕๐๐ คน ตำบลป่าขาด ตำบลสิงหน้อง ตำบลปากอ ตำบลหัวเขา อำเภอสิงหนคร ตำบลเกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา ตำบลควนไส อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมที่ ๑ กิจกรรมการประชาสัมพันธ์ การสร้างแบรนด์ จำหน่ายออกเอนไนซ์ จัดทำ วีทีอาร์ เพื่อการประชาสัมพันธ์ผ่านเพจต่างๆ สร้างความรู้สู่ผู้บริโภค (ทำสื่อ ๑๐ ตอน เผยแพร่ในยูทูบ และสื่อออนไลน์ อย่างน้อย ๓ ภาษา) และกิจกรรมส่งเสริมการบริโภค สร้างกระแสการบริโภคปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา กรุงเทพมหานครหรือปริมณฑล ๑ ครั้ง ภาคเหนือหรืออีสาน ๑ ครั้ง รวม ๒ ครั้ง เพื่อเชื่อมโยงการตลาดสินค้าปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลาเข้าสู่ห้างโมเดิร์นเทรด ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมที่ ๒ กิจกรรมพัฒนาและส่งเสริมเทคโนโลยีการผลิตปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และมีมาตรฐานตามหลักการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตร และสาธิตการเลี้ยงปลากะพงขาวที่เหมาะสม โดยสนับสนุนพันธุ์ปลากะพงพันธุ์ดี (ที่ผลิตจากศูนย์ฯ) และสนับสนุนปัจจัยการผลิตอาหารปลากะพงสำเร็จรูปแก่กลุ่มเกษตรกร ๒๕ กลุ่ม จำนวน ๓๒ กระสอบ/กลุ่ม รวม ๘๐๐ กระสอบ ๑,๑๙๖,๙๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมที่ ๓ กิจกรรมผลิตพันธุ์ปลากะพงขาวพันธุ์ดี เพื่อสนับสนุนแก่กลุ่มเกษตรกร โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง ผลิตพันธุ์ปลากะพงขาวพันธุ์ดีขนาด ๖-๗ นิ้ว จำนวน ๓๐,๐๐๐ ตัว เพื่อสนับสนุนให้แก่กลุ่มเกษตรกรกลุ่มละ ๑,๒๐๐ ตัวจำนวน ๒๕ กลุ่ม เพื่อเลี้ยงในกระชัง จำนวน ๓๐๐ ตัว/กระชัง จำนวน ๔ กระชัง/กลุ่ม ๘๘๒,๙๔๐ บาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง -
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมที่ ๔ กิจกรรมตรวจเฝ้าระวังระบบการผลิตปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลาให้ได้คุณภาพมาตรฐาน การควบคุมคุณภาพลูกพันธุ์ปลากะพงขาว โดยการตรวจเฝ้าระวังโรคในพ่อแม่พันธุ์และลูกพันธุ์ปลาก่อนปล่อยลงเลี้ยง การติดตามสุขภาพปลาระหว่างเลี้ยง แนะนำการจัดการสุขภาพปลากะพงขาวในกระชัง การตรวจสอบสารตกค้างในปลา ก่อนการจำหน่าย ๑,๐๒๙,๘๐๐ บาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาคุณภาพสัตว์น้ำ -
๙. หน่วยงานดำเนินการ	๑. สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง ๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาคุณภาพสัตว์น้ำ
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	๔,๑๐๙,๖๔๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. การสร้างการรับรู้แก่ผู้บริโภค ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา เพิ่มช่องทางการจำหน่าย กระจายสินค้าปลากะพง ในห้างโมเดิร์นเทรด งานเทศกาลจัดจำหน่ายสินค้า และต่างจังหวัดได้ ๒. สร้างความเชื่อมั่นความปลอดภัยในการบริโภคปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	สร้างการรับรู้แก่ผู้บริโภค “ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา” สร้างมูลค่าให้กับปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงสามารถจำหน่ายปลากะพง สามารถกระจายสินค้าได้ และสร้างความยั่งยืนในอาชีพ ของผู้เลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๗) โครงการโคเนื้ออู่เศรษฐกิจ ฝ่าโควิด-๑๙ สู่มาตรฐาน GFM

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัย และมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการโคเนื้ออู่เศรษฐกิจ ฝ่าโควิด-๑๙ สู่มาตรฐาน GFM
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันการเลี้ยงโคเนื้อในจังหวัดสงขลา มีการขยายตัวอย่างรวดเร็ว ซึ่งเป็นผลกระทบจากสถานการณ์โรคไวรัสโคโรนา โควิด-๑๙ มีบุคคลจากหลากหลายสาขาอาชีพ ให้ความสนใจการลงทุนด้านปศุสัตว์ว่าให้ผลตอบแทนดี โดยไม่พิจารณาถึงรายละเอียด และปัญหาที่แฝงอยู่ในแต่ละสาขาอาชีพ เกษตรกรบางส่วนเป็นแรงงานคืนถิ่น หรือนักธุรกิจ ผู้ประกอบการรายย่อย ที่มองหาโอกาสทางการเกษตรกร และคิดว่าแนวทางการเลี้ยงสัตว์ สามารถใช้เป็นอาชีพสำหรับการประดับประดาตัวให้รอดพ้น ในภาวะวิกฤต การเลี้ยงสัตว์ส่วนใหญ่ จึงเป็นแบบรายย่อย (โค) โดยเกษตรกรลงทุนเอง หรือกู้เงินจากสถาบันการเงิน ลักษณะการเลี้ยงแบบปล่อยเลี้ยงหากินเอง หรือใช้หญ้าจากแหล่งธรรมชาติ แนวทางการผลิตสัตว์ใช้องค์ความรู้เดิมที่ได้รับการถ่ายทอดมา โดยใช้พื้นที่บริเวณบ้าน สวนผลไม้ บางรายไม่มีโรงเรือน อาศัยอยู่ตามใต้ต้นไม้ หรือใต้ถุนบ้าน ขาดการบริหารจัดการที่ดี ทำให้มีโอกาสเสี่ยงต่อการขาดทุนจากปัญหาด้านผลผลิต หรือปัญหาจากการเกิดโรค และโรคระบาดในสัตว์เลี้ยงได้ง่าย มีอัตราการป่วย และตายสูง ส่งผลให้เกิดความสูญเสียทางเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ได้พิจารณาแนวทางเพื่อให้การสนับสนุนเกษตรกรรายเดิม และเกษตรกรกลุ่มใหม่ เพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว โดยการสร้างความรับรู้ การใช้นวัตกรรม ทิศทางความต้องการของตลาด วางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับตลาด เพื่อบริหารจัดการสินค้า และการสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้า รวมไปถึงแนวทางลดต้นทุนการผลิต เพื่อให้เกิดความคุ้มค่าในการลงทุน สร้างความเชื่อมั่นในอาชีพ และหากมีการพัฒนาต่อไป จะเกิดความมั่นคงในห่วงโซ่การผลิตปศุสัตว์ จึงได้จัดทำ “โครงการโคเนื้ออู่เศรษฐกิจ ฝ่าโควิด-๑๙ สู่มาตรฐาน GFM” เพื่อวางแผนการตลาด กำหนดปฏิทินการผลิตสินค้าให้สอดคล้อง และเพื่อยกระดับเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM (Good Farming Management, GFM) โครงการฯ ดังกล่าวเป็นการสร้างสินค้าโดยมีตลาดเฉพาะเพื่อเพิ่มมูลค่า และการยกระดับมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์รายย่อยไปสู่มาตรฐานได้อย่างยั่งยืน ตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในเรื่อง การตลาดนำการผลิต การลดต้นทุนและเพิ่มโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตรตลอดจนยกระดับสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพสูงขึ้น ซึ่งหากดำเนินโครงการดังกล่าว เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ต้องมีโรงเรือนปิดมิดชิด ป้องกันสัตว์พาหะนำโรค แยกสัตว์ ที่นำเข้ามาเลี้ยงใหม่อย่างชัดเจน และให้คำแนะนำในเรื่องการผลิตอาหารสัตว์ โดยใช้วัตถุดิบที่หาได้ตามท้องถิ่น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ซึ่งหากมีการดำเนินโครงการฯ ดังกล่าว สามารถเพิ่มรายได้ และความมั่นคงในอาชีพ เกิดความเข้มแข็งของเครือข่ายในห่วงโซ่การผลิตสัตว์ ป้องกันและลดความเสี่ยงต่อโรคระบาดในสัตว์เลี้ยง ลดการสูญเสียจากการเกิดโรค ลดต้นทุนการผลิตปศุสัตว์ วางแผนการผลิตสินค้า โดยการใช้ตลาดนำการผลิต อีกทั้งทำให้มีการพึ่งพาตนเอง สร้างเครือข่ายผู้ผลิตสินค้าปศุสัตว์ และช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายการนำเข้าวัคซีนจากต่างประเทศ ตลอดจนการเพิ่มผลผลิตจากการเลี้ยงสัตว์ และยังช่วยให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการเลี้ยงการจัดการที่ถูกต้องเป็นไปตามหลักวิชาการ ตลอดจนเพิ่มช่องทางในการจำหน่ายสินค้าให้กับเกษตรกรในระดับ Modern trade ต่อไป เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ ยังขาดองค์ความรู้การเลี้ยงสัตว์ที่ถูกต้อง การปรับใช้นวัตกรรม และแหล่งทุนในการปรับปรุงฟาร์มให้เข้าสู่มาตรฐาน ทำให้เกษตรกรขาดโอกาสในการประกอบอาชีพและรายได้ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของเกษตรกร ควรให้ความช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิต การเพิ่มความสามารถและศักยภาพของเกษตรกร เป็นการขยายโอกาส เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม ลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด การวางแผนการผลิตที่ดี ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพ สอดคล้องความต้องการของตลาด เพื่อความมั่นคงในอาชีพต่อไป</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อลดความเสี่ยงจากการลงทุน ในการผลิตสินค้าปศุสัตว์ ๒. เพื่อสร้างเครือข่ายผลิตสินค้าปศุสัตว์ มุ่งสู่สินค้าที่มีความเฉพาะเชิงอัตลักษณ์โคกรูบาน (สัตว์ที่ใช้สำหรับประกอบพิธีกรรม) และสินค้าปศุสัตว์มูลค่าสูง (โคขุน) ๓. เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม ๔. เพื่อลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด ผลผลิตดี มีคุณภาพ ๕. เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในการประกอบอาชีพการผลิตสัตว์ ที่สอดคล้องความต้องการของตลาด
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ที่มีการจัดการฟาร์มที่ดี เกษตรกร ๑๐๐ ราย แม่โค ๕๐๐ ตัว ๒. ฟาร์มเครือข่ายโคเนื้อ ที่มีข้อมูลและแผนการผลิตสินค้าที่ตรงความต้องการตลาด
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่จังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. อบรมเกษตรกร /๒. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ เวชภัณฑ์ ในการยกระดับเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM /๓. ติดตาม ให้คำแนะนำ เกษตรสู่มาตรฐาน GFM/ ๔. จัดทำแผนการผลิตสินค้า/๕. เหนี่ยวนำการเป็นสัตว์ การผสมเทียม การตรวจท้องในโค /๖. ติดตาม และรายงานผลการดำเนินโครงการ ฯ
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (เริ่มต้นปี ๒๕๖๕ สิ้นสุดปี ๒๕๖๖)</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สามล้านบาทถ้วน)</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ฟาร์มโคเนื้อเข้าสู่มาตรฐาน GFM จำนวน ๑๐๐ แห่ง ๒. แม่โคตั้งท้อง เข้าร่วมโครงการฯ ตั้งท้องอย่างน้อย ๔๒๕ ตัว ในปี ๒๕๖๗
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในจังหวัดสงขลา ลดรายจ่าย จากการรักษาสัตว์ป่วยกรณีเกิดโรคระบาด ผลิตสินค้าปศุสัตว์มีคุณภาพ เป็นที่ต้องการของตลาด มีมูลค่าเพิ่มขึ้น เป็นการสร้างรายได้และโอกาสในการแข่งขันให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๘) โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM สุกร

ประเด็นการพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยที่ ๑ การพัฒนาด้านการเกษตร (ด้านพืช ประมง และปศุสัตว์
สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM สุกร
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการบริหารจัดการประมง และปศุสัตว์ ให้ได้มาตรฐานสากล ครบวงจร โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ เพื่อสามารถแข่งขันกับผู้ผลิตอื่นๆ ในกลุ่มประชาคมอาเซียน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันเนื่องจากสถานการณ์ภาวะโลกร้อน ก่อให้เกิดปัญหาส่งผลกระทบต่อธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ทำให้เกิดภาวะโรคระบาดทั้งในมนุษย์และสัตว์ ในมนุษย์ภาครัฐประชาสัมพันธ์ให้ดูแลรักษาสุขภาพ เว้นระยะห่าง รับผิดชอบต่อโรค ส่วนการบริหารจัดการในสัตว์ เกษตรกรผู้เลี้ยงต้องใช้แนวทางการจัดการฟาร์มที่ดี ร่วมกับวัคซีน ในการรับมือ เพื่อป้องกันความสูญเสียซึ่งอาจเกิดขึ้นได้</p> <p>มีความจำเป็นเร่งด่วนมาก เนื่องจากเกิดความสูญเสียในกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยในพื้นที่ภาคใต้กลุ่มจังหวัดอ่าวไทย ซึ่งเกษตรกรประสบปัญหาด้านการตลาดอยู่ก่อนแล้ว เนื่องจากสถานการณ์โควิด - ๑๙ จำนวนนักท่องเที่ยว และร้านค้าร้านอาหารซึ่งมีข้อจำกัดในการจำหน่าย อาหาร ซึ่งใช้วัตถุดิบจากเนื้อสุกร ส่งผลให้อัตราการบริโภคลดจำนวนลงอย่างมาก เกษตรกรมีรายได้ที่ลดลง และการเกิดภาวะโรคระบาด จากสถานการณ์ภาวะโลกร้อน เชื้อโรคมักมีการเจริญ และพัฒนาสายพันธุ์อย่างรวดเร็ว การจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์ แบบในอดีตที่ผ่านมาไม่เพียงพอต่อการป้องกันโรค ต้องมีการจัดการฟาร์มที่ดี เพื่อป้องกันความเสียหายที่จะเกิดขึ้น ซึ่งเป็นเหตุให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยอยู่ในสภาวะขาดทุนในการประกอบกิจการ อาจส่งผลให้เกษตรกรรายย่อยเลิกเลี้ยง ทำให้เกิดความไม่สมดุลในระบบการเลี้ยงสุกร จะก่อให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมในภาพรวม</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">พัฒนาความรู้และการจัดการสุกร เพื่อสร้างความปลอดภัย ด้านการผลิต และความปลอดภัยผู้บริโภคสร้างเครือข่ายผู้เลี้ยงสุกร ในพื้นที่ ๕ จังหวัด เพื่อเป็นแนวทางส่งเสริมการผลิตสุกรแปลงใหญ่พัฒนาศักยภาพการผลิตสุกรเพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสมเพื่อลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด ผลผลิตดี มีคุณภาพเตรียมความพร้อมในการพัฒนาเป็นมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับปศุสัตว์ (GAP)
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีจำนวนกลุ่มและเกษตรกรที่ร่วมโครงการ จำนวน ๕๗ กลุ่ม เกษตรกร จำนวน ๑,๓๖๔ ราย ใน ๕ จังหวัดของกลุ่มภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ในพื้นที่ ๕ จังหวัด ภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. กิจกรรมหลัก	๑. ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร ทุกกลุ่มภายใน ๕ จังหวัดของกลุ่มภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ๒. ฝึกอบรมหลักสูตรการจัดการฟาร์ม และสร้างเครือข่ายการผลิตสุกรแปลงใหญ่ ๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๔. การติดตามให้คำแนะนำ และรับรองฟาร์มมาตรฐาน ๕. ประเมินผลการดำเนินงาน
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด (ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา)
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้นปี ๒๕๖๕ สิ้นสุดปี ๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	๗,๕๖๘,๐๑๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ร่วมโครงการ ๕๗ กลุ่ม เกษตรกร จำนวน ๑,๓๖๔ ราย ๒. ประชาสัมพันธ์โครงการให้กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร ทุกกลุ่มภายใน ๕ จังหวัดของกลุ่มภาคใต้ ฝั่งอ่าวไทย จำนวน ๑,๓๖๔ ราย
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม จำนวน ๑,๓๖๔ ฟาร์ม ๒. เป็นเครือข่ายผลิตสุกรจังหวัดกลุ่มจังหวัดฝั่งอ่าวไทย ๓. เพื่อลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด ผลผลิตดี มีคุณภาพ ๔. เตรียมความพร้อมในการพัฒนาเป็นมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับปศุสัตว์ (GAP) ๕. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและมีรายได้จากการผลิตปศุสัตว์อย่างยั่งยืน ผลตอบแทนที่ได้มีความคุ้มค่าและจูงใจให้เกษตรกรเลี้ยงสัตว์เป็นอาชีพหลักผสมผสานกับอาชีพเกษตรกรรมอื่นๆ เกิดความมั่นคงทางอาหารโปรตีน จากเนื้อสัตว์ ที่มีคุณภาพและปลอดภัยแก่ผู้บริโภค เป็นตัวอย่างที่ดีแก่ผู้เลี้ยงสัตว์ที่อยู่ใกล้เคียง ๖. สร้างโอกาสในการผลิต แปรรูป และส่งออกสินค้าสู่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย และต่างประเทศ

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๙) โครงการส่งเสริมอัตลักษณ์เมืองสมุนไพรจังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมอัตลักษณ์เมืองสมุนไพรจังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาช่องทางการตลาดการจำหน่ายในรูปแบบดั้งเดิมและออนไลน์
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ข้อที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บทประเด็นที่ ๓ ด้านการเกษตร แผนย่อยเกษตรชีวภาพ มีแนวทางการพัฒนาด้านส่งเสริมการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย โดยใช้โอกาสจากความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบันที่หันมาใส่ใจสุขภาพ และการรักษาสิ่งแวดล้อมทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ทำให้สมุนไพรที่มีผลการวิจัยว่าสามารถนำไปใช้รักษาการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ได้ หรือสามารถนำไปช่วยเหลือผู้ป่วยในยามที่เกิดการแพร่ระบาดของโรคฯ อย่างแพร่หลายในช่วงวิกฤติในปี ๒๕๖๔ ซึ่งเป็นการแพร่ระบาดระลอกใหม่ของประเทศไทย มีความสำคัญและทำให้ผู้ป่วยดูแลรักษาตัวเองที่บ้านได้ นอกจากนี้สมุนไพรหากได้รับการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ จะสามารถสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันให้กับจังหวัดสงขลาได้</p> <p>กระแสความนิยมผลิตภัณฑ์สมุนไพรในตลาดแมงอยู่ในหลายสินค้าได้แก่ เครื่องแกง ผลิตภัณฑ์นวดแผนโบราณและสปา ซึ่งมีการใช้ลูกประคบ และน้ำมันหอมระเหยที่ทำจากสมุนไพรนานาชนิด เครื่องสำอางจากสมุนไพร และเครื่องดื่มสมุนไพรเพื่อสุขภาพ ดังนั้น การพัฒนาตลาดสมุนไพรและการรณรงค์ส่งเสริมให้ประชาชนในจังหวัดหันมาใช้สมุนไพร และผลิตภัณฑ์สมุนไพร เพื่อรักษาและป้องกันก่อนจะเกิดโรคร้าย ลดการใช้ยา รวมทั้งการสร้างอัตลักษณ์ให้จังหวัดสงขลาเป็นเมืองสมุนไพร ด้วยการอิงกระแสรักสุขภาพด้วยสมุนไพรไทย เป็นการสร้างเศรษฐกิจของจังหวัด และสร้างรายได้ให้ชุมชนอย่างดียิ่ง ซึ่งเกษตรกรและผู้ประกอบการสมุนไพรจึงควรได้รับความรู้ในด้านแนวโน้มของตลาดสมุนไพร และขยายตลาดสมุนไพร สอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาจังหวัดสงขลา ในการส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก สร้างงานอาชีพรายได้แก่ประชาชนและชุมชน</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อสร้างอัตลักษณ์และความมีชื่อเสียงให้จังหวัดสงขลาเป็นเมืองสมุนไพร ๒. เพื่อส่งเสริม เชื่อมโยงตลาดแก่เกษตรกร และผู้ประกอบการสมุนไพร
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมสัมมนาไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. เกิดมูลค่าการเจรจาธุรกิจ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท
๗. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอหาดใหญ่ หรือ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดสัมมนา “แนวโน้มตลาดและโอกาสของสมุนไพรไทย” จำนวน ๑๐๐ ราย ๑๘๐,๕๐๐ บาท นางสาวฉัตรสุดา ชุมแสง ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสงขลา สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดเจรจาจับคู่ธุรกิจ ๑ ครั้ง ๙๓,๕๐๐ บาท สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา นางสาวฉัตรสุดา ชุมแสง ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสงขลา สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗
๑๑. งบประมาณ	๒๗๔,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกร และผู้ประกอบการ มีความรู้แนวโน้มตลาดและโอกาสของสมุนไพรไทยมากขึ้น ๒. เกษตรกร และผู้ประกอบการ มีช่องทางการจำหน่ายสินค้าเพิ่มขึ้น
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. ภาพลักษณ์ของจังหวัดสงขลา เป็นเมืองสมุนไพร ๒. เกษตรกรและผู้ผลิต ผู้ประกอบการ มีรายได้เพิ่มขึ้น

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๑๐) โครงการยกระดับการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา รongรับการฟื้นฟูและ
เติบโตของการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ (กิจกรรมอนุรักษ์ควายน้ำตำบลบ้านขาว เพื่อการท่องเที่ยวเชิงเกษตร)
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ พัฒนาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและธุรกิจต่อเนื่องอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการการท่องเที่ยว จังหวัดสงขลา รongรับการฟื้นฟูและเติบโตของการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและธุรกิจต่อเนื่องอย่างยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสงขลาเป็นจังหวัดที่มีความหลากหลายในด้านการท่องเที่ยวไม่ว่าจะเป็น การท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นชุมชน ตลอดจนสินค้า OTOP การเกษตรและผลไม้ ความเป็นเอกลักษณ์ของเมืองอีกมากมาย ด้วยความ หลากหลายของการท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา จึงต้องมีกลยุทธ์ที่จะส่งเสริมการ ท่องเที่ยวสร้างความสามารถในการแข่งขันโดยพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวให้มีการบริการที่ดี มีความปลอดภัยและได้มาตรฐาน การพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยว การ บริหารจัดการที่ดี รวมถึงการดำเนินงานที่จะนำไปสู่เป้าหมายดังกล่าวนั้นจำเป็นต้องมี การพัฒนาการท่องเที่ยวและการประชาสัมพันธ์ควบคู่กันไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสภาวะ การที่มีการแข่งขันเพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้เกิดความสนใจและเข้ามาท่องเที่ยวในพื้นที่ ของแต่ละแหล่ง ความคาดหวังในนักท่องเที่ยวที่มีศักยภาพทั้งชาวไทยและชาว ต่างประเทศ จังหวัดสงขลายังมีโอกาสที่จะเติบโตอย่างต่อเนื่องด้วยปัจจัยหลาย ๆ ด้าน เช่น การเป็นเมืองการค้าชายแดน การเป็นเมือง Sport City การเป็นเมือง MICE City และเมืองในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ เป็นต้น ทั้งนี้เพื่อให้อุตสาหกรรมท่องเที่ยวของ จังหวัดสงขลา เป็นเครื่องมือในการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมฐานรากของจังหวัดอย่าง เข้มแข็งและยั่งยืน สามารถสร้างรายได้ให้กับจังหวัดและประเทศ สามารถตอบสนอง ความต้องการและสร้างความพึงพอใจแก่นักท่องเที่ยว จึงจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับ ประเด็นในการยกระดับการพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันในด้าน การท่องเที่ยวอย่างมีคุณภาพ ผ่านการท่องเที่ยวอย่างสร้างสรรค์เพื่อนำเสนอสินค้าที่ เกี่ยวข้องกับท่องเที่ยว การพัฒนาจุดเดิมและเสริมจุดขายใหม่ทั้งแหล่งท่องเที่ยว กิจกรรมและบริการการท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลาที่มีอยู่หลากหลายให้ดียิ่งขึ้น ทั้งนี้ เพื่อให้ให้นักท่องเที่ยวกลุ่มเป้าหมายหลัก และเป้าหมายรองของจังหวัดสงขลา ได้รับข้อมูล ข่าวสารที่จะมีผลต่อการรับรู้สินค้าบริการ เพื่อให้เป็นจังหวัดเป้าหมายลำดับต้น ๆ ใน การเดินทางมาท่องเที่ยวและเกิดความสนใจที่จะมาท่องเที่ยวเป็นการสร้างภาพลักษณ์ที่ดี ในการกระตุ้นการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจเป็นการกระจายรายได้เข้าสู่ภาคประชาชน</p> <p>ในช่วงที่ผ่านมาได้เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-๑๙ ในทั่วโลก ภูมิภาคของโลก ทำให้การเดินทางหยุดชะงักและก่อให้เกิดผลกระทบ ทั้งด้านสาธารณสุข เศรษฐกิจ วิถีชีวิต และการท่องเที่ยว โดยหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-๑๙ คลี่คลาย รูปแบบการใช้ชีวิตและรูปแบบการท่องเที่ยวก็ต้องปรับเปลี่ยนไปสู่ วิถีใหม่ (New Normal) รวมถึงจังหวัดสงขลาถือเป็นจังหวัดหลักด้านการท่องเที่ยวของ ประเทศ (มีนักท่องเที่ยวเกิน ๔ ล้านคน)</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	มีรายได้จากการท่องเที่ยว เป็นอันดับที่ ๗ ของประเทศ อันดับที่ ๔ ของภาคใต้ แต่ที่ผ่านมายังขาดการสนับสนุนจากส่วนกลางเท่าที่ควร ไม่ว่าจะเป็นเรื่องงบประมาณหรือการชูให้เป็นจุดขายของประเทศ โดยที่ผ่านมากการขับเคลื่อนงานด้านการท่องเที่ยวจะถูกผลักดันจากงบพัฒนาจังหวัดเป็นหลัก เพื่อให้การขับเคลื่อนงานด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลาเป็นไปอย่างต่อเนื่อง และต้องเร่งยกระดับในการพัฒนาการท่องเที่ยวในทุกๆ ด้านอย่างมีคุณภาพ
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อเพิ่มรายได้จากการท่องเที่ยวโดยภาพรวมของจังหวัด ๒) เพื่อพัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวของจังหวัดในด้านต่างๆ สร้างความสามารถในการแข่งขันให้ดียิ่งขึ้น ๓) เพื่อส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวในจังหวัด ๔) เพื่อประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว สร้างภาพลักษณ์ที่ดีของจังหวัดสงขลา ให้แก่นักท่องเที่ยวได้รับทราบ
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการพัฒนา เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๑ แห่ง
๗. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมอนุรักษ์ควายน้ำดำปลาน้ำขาว เพื่อการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ๕,๙๘๙,๕๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สนง.การท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสงขลา/สนง.โยธาธิการและผังเมืองจ.สงขลา
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมตำบลบ้านขาว อ.ระโนด จังหวัดสงขลา ๑๕,๘๖๐,๐๐๐ บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสงขลา สนง.โยธาธิการและผังเมืองจ.สงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ต.ค.๒๕๖๕ – ๓๐ ก.ย.๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	๒๑,๘๔๙,๕๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. มีการพัฒนาการศักยภาพ และมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยว ๒. มีการบริหารจัดการการท่องเที่ยวให้ดียิ่งขึ้น
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. มีรายได้จากการท่องเที่ยวและบริการที่เกี่ยวข้องเพิ่มมากขึ้น ๒. การท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา มีศักยภาพและมาตรฐานที่สูงขึ้น ๓. การท่องเที่ยวโดยชุมชนได้รับการพัฒนา ๔. สร้างความเชื่อมั่นให้กับนักท่องเที่ยวและเกิดภาพลักษณ์ที่ดีด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา

๒.๒ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๖ โครงการ

- ๑) โครงการพัฒนาระบบเกษตรอัจฉริยะสำหรับแปลงข้าวปลอดภัยพันธุ์พื้นเมือง “ข้าวเล็บนก”
ในพื้นที่อำเภอรัตนภูมิ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๗
งบประมาณ ๒,๕๖๖,๔๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา ร่วมกับ วิทยาลัยรัตนภูมิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย/ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี/โครงการชลประทานสงขลา/กรมอุตุนิยมวิทยา
- ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต
งบประมาณ ๔,๖๒๕,๗๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
- ๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการผลิตผ้ามัดย้อมจากใบกาแฟสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงอำเภอสะบ้าย้อย
งบประมาณ ๔๙๐,๓๒๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
- ๔) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ขององค์กรเกษตรกร
งบประมาณ ๙๖๗,๖๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
- ๕) โครงการโคเนื้อ กู๋เศรษฐกิจ สู่มาตรฐาน GFM
งบประมาณ ๑,๘๐๐,๐๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
- ๖) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงปลากระพงขาวในกระชังที่เกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา
จังหวัดสงขลา
งบประมาณ ๗,๒๒๗,๗๐๐ บาท (ปี ๒๕๖๗ = ๕,๑๗๗,๘๓๐ บาท, ปี ๒๕๖๘ = ๒,๐๔๙,๘๗๐ บาท)
หน่วยงานรับผิดชอบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา,
สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑) โครงการพัฒนาระบบเกษตรอัจฉริยะสำหรับแปลงข้าวปลอดภัยพันธุ์พื้นเมือง “ข้าวเล็บนก” ในพื้นที่อำเภอรัตภูมิ
จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๗

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ พัฒนาภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการ
โลจิสติกส์และโครงสร้างพื้นฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาระบบเกษตรอัจฉริยะสำหรับแปลงข้าวปลอดภัยพันธุ์พื้นเมือง “ข้าวเล็บนก” ในพื้นที่อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	บริหารจัดการพืชเศรษฐกิจ (ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าว ไม้ผล สมุนไพร) อย่างครบวงจร
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ตามประเด็นการพัฒนาจังหวัดสงขลา ตามประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : การพัฒนาภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการ โครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ บนแนวทางการส่งเสริมและพัฒนากิจการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี โดยต้นทางเป็นการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรหลักโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม (ยางพารา ข้าว ไม้ผล ปาล์มน้ำมันตาลโตเนด กุ้งเพาะเลี้ยงชายฝั่ง โคเนื้อ) และการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรแบบครบวงจร กลางทางส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรหลักเพื่อเพิ่มมูลค่าการผลิต โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม และส่งเสริมการรวมกลุ่มของสถาบันเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ปลายทางการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อกระจายสินค้า/ขยายช่องทางการตลาด การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการด้านการเกษตร การจัดตั้ง war room และการจัดทำระบบข้อมูลการบริหารจัดการสินค้าเกษตร “ตลาดนำการผลิต”</p> <p>ตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ระยะยาว ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) มีเป้าหมายในการพัฒนาองค์กรและสังคมในระดับภูมิภาคและประเทศด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ภายใต้วิสัยทัศน์ “มหาวิทยาลัยนวัตกรรมเพื่อสังคม” ที่มุ่งเน้นผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติมืออาชีพ เพื่อเป็นกำลังแรงงานที่มีมาตรฐาน ก่อให้เกิดรายได้สูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศระดับสากล โดยมหาวิทยาลัยมุ่งสร้างความเข้มแข็งและโดดเด่นตามอัตลักษณ์เชิงพื้นที่ เพื่อเป็นเสาหลักของภูมิภาคในการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากและศิลปวัฒนธรรมของชุมชนด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างขีดความสามารถการแข่งขันในระดับประเทศและสากล โดยกำหนดอัตลักษณ์เชิงพื้นที่ไว้ดังนี้ พื้นที่สงขลา ด้านการพัฒนาเมืองด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม พื้นที่รัตภูมิด้านการจัดการฟาร์มอัจฉริยะ พื้นที่ตรังด้านการจัดการทรัพยากรชายฝั่ง พื้นที่นครศรีธรรมราช ทุ่งใหญ่ ไสใหญ่ด้านการจัดการเกษตรด้วยนวัตกรรม (นวัตกรรมเกษตร) พื้นที่นครศรีธรรมราช ขนอมด้านการจัดการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ โดยวิทยาลัยรัตภูมิ ซึ่งอยู่ในพื้นที่อำเภอรัตภูมิซึ่งกำหนดอัตลักษณ์เชิงพื้นที่ด้านการจัดการฟาร์มอัจฉริยะ มีความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ได้แก่ด้านที่ ๑.การเกษตรสร้างมูลค่าเพิ่ม ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตทั้งเชิงปริมาณและมูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร ประกอบด้วยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อใช้เทคโนโลยีฟาร์มอัจฉริยะให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการปลูกและเพิ่มผลผลิตต่อไร่ ของข้าวพื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ให้สูงขึ้น</p> <p>๒. เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มของข้าวและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวพื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก”</p> <p>๓. เพื่อส่งเสริมด้านการตลาดสำหรับข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก”</p> <p>๔. เพื่อสร้างฐานข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลในการผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ครบวงจร</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑. การเพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมือง “ข้าวเล็บนก” ปลอดภัยด้วยเทคโนโลยีฟาร์มอัจฉริยะ (เกษตรกรผู้ปลูกข้าวพื้นเมือง “ข้าวเล็บนก” มีรายได้เพิ่มขึ้น ๑๒ %)</p> <p>๒. การสร้างมูลค่าเพิ่ม และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ข้าวพื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” (สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ได้อย่างน้อย ๑๐% / สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ด้วยผลิตภัณฑ์ใหม่อย่างน้อย ๒ ผลิตภัณฑ์)</p> <p>๓. การส่งเสริมทางด้านการตลาด ของข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” (มีช่องทางการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” จำนวน ๒ ช่องทาง คือ ช่องทางการจัดจำหน่ายแบบออนไลน์ และช่องทางการจัดจำหน่ายแบบออฟไลน์)</p> <p>๔. การสร้างฐานข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลในการผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ครบวงจร (มีระบบฐานข้อมูลการผลิตข้าวเล็บนก /มีเวปแอปพลิเคชันในการผลิตข้าวเล็บนก)</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>อำเภอรัตนภูมิ จังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>๘.๑. กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>เพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวพื้นเมือง “ข้าวเล็บนก” ปลอดภัยด้วยเทคโนโลยีฟาร์มอัจฉริยะ ๒,๕๖๖,๔๐๐ บาท วิทยาลัยรัตนภูมิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย กลุ่มเกษตรกรผลิตข้าวเล็บนก จังหวัดสงขลา เกษตรจังหวัด เกษตรอำเภอ ศูนย์วิจัยข้าวสำนักงานชลประทาน สำนักงานพยากรณ์อากาศ</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมทางด้านการตลาด ของข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท วิทยาลัยรัตนภูมิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย กลุ่มเกษตรกรผลิตข้าวเล็บนก จังหวัดสงขลา เกษตรจังหวัด เกษตรอำเภอ ศูนย์วิจัยข้าวสำนักงานชลประทาน สำนักงานพยากรณ์อากาศ</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>สร้างมูลค่าเพิ่ม และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ข้าวพื้นเมืองการปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท วิทยาลัยรัตนภูมิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย กลุ่มเกษตรกรผลิตข้าวเล็บนก จังหวัดสงขลา เกษตรจังหวัด เกษตรอำเภอ ศูนย์วิจัยข้าวสำนักงานชลประทาน สำนักงานพยากรณ์อากาศ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๔ กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>สร้างฐานข้อมูล และวิเคราะห์ข้อมูลในการผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท วิทยาลัยรัตภูมิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย กลุ่มเกษตรกรผลิตข้าวเล็บนก จังหวัดสงขลา เกษตรจังหวัด เกษตรอำเภอ ศูนย์วิจัยข้าว สำนักงานชลประทาน สำนักงานพยากรณ์อากาศ</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา/วิทยาลัยรัตภูมิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย</p>
<p>๑๐ ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ</p>	<p>ระยะเวลาในการดำเนินการ ๑ ปี (๑ ต.ค ๖๖ – ๓๐ ก.ย ๖๗)</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๕,๕๖๖,๔๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. นวัตกรรมเพิ่มศักยภาพข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ด้วยเทคโนโลยีฟาร์มอัจฉริยะ อย่างน้อย ๒ นวัตกรรม ๒. ผลิตภัณฑ์และสินค้าแปรรูปจากข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” อย่างน้อย ๒ ชนิด ๓. ช่องทางการตลาด และมาตรฐานสินค้าจากข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ๔. ฐานข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลในการผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ครบวงจร</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการ ดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. ยกระดับคุณภาพการปลูกและผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ได้ ๒. ยกระดับผลิตภัณฑ์และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” ได้ ๓. ข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก” เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลายผ่านช่องทางการตลาดและการทำแบรนด์สินค้า ๔. มีฐานข้อมูลเพื่อการส่งเสริมการปลูกและผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมืองปลอดภัย “ข้าวเล็บนก”</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๒) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรมการค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	การส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพ การผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร การน้อมนำศาสตร์พระราชาส่งเสริมสร้างและพัฒนาอาชีพ ด้านการเกษตรอย่างยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>อุตสาหกรรมปุ๋ยเคมีนับว่าเป็นอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญกับประเทศไทย เนื่องจากเป็นหนึ่งในต้นทุนสำคัญในการทำการเกษตร ซึ่งสินค้าเกษตรสร้างรายได้ส่งออกให้ประเทศได้สูงกว่า ๑ ล้านล้านบาทต่อปี คิดเป็น ๑๕% ของมูลค่าส่งออกรวมของไทย แต่ที่ผ่านมาพบว่าไทยต้องพึ่งพาการนำเข้าแม่ปุ๋ยเคมีคิดเป็นปริมาณและมูลค่ามากถึงปีละประมาณ ๕ ล้านตัน และ ๕๐,๐๐๐ ล้านบาทตามลำดับ ประเทศไทยนำเข้าปุ๋ยกว่า ๙๐% ของวัตถุดิบในกระบวนการผลิตปุ๋ยทั้งหมด โดยเป็นการนำเข้าปุ๋ยเชิงเดี่ยวหรือแม่ปุ๋ยถึง ๕๕.๙% ของการนำเข้าปุ๋ยเคมีทั้งหมด แบ่งเป็นแม่ปุ๋ยไนโตรเจน ๔๓.๘% แม่ปุ๋ยโพแทสเซียมมีส่วนการนำเข้า ๑๒.๐% สำหรับแม่ปุ๋ยฟอสฟอรัส ไทยสามารถผลิตใช้เองได้บางส่วน จึงมีส่วนการนำเข้าเพียง ๐.๑%</p> <p>ซึ่งตั้งแต่มีการระบาดของโควิด-๑๙ ทำให้ประเทศจีนซึ่งเป็นประเทศที่ผลิตปุ๋ยเคมีรายใหญ่ของโลก ลดการส่งออกปุ๋ยเคมีเพื่อกักตุนไว้ใช้ภายในประเทศ รวมทั้งสถานการณ์ราคาน้ำมันในตลาดโลกที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งส่งผลโดยตรงต่อต้นทุนในการผลิตปุ๋ยเคมี อีกทั้งสถานการณ์ปัญหาสงครามระหว่างประเทศ รัสเซีย - ยูเครน ซึ่งทั้ง ๒ ประเทศเป็นผู้ผลิตปุ๋ยเคมีรายใหญ่ของโลกเช่นเดียวกัน จากสถานการณ์ที่กล่าวมา ส่งผลให้ราคาปุ๋ยเคมีในตลาดโลกสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งประเทศไทยก็ได้รับผลกระทบโดยตรงเช่นเดียวกัน ยกตัวอย่างเช่น ราคาแม่ปุ๋ยสูตร ๔๖-๐-๐ น้ำหนักกระสอบละ ๕๐ กิโลกรัม ราคาจำหน่ายปลีกเมื่อเดือนสิงหาคม ปี ๒๕๖๓ ราคาต่อกระสอบอยู่ที่ประมาณ ๔๕๐ - ๗๐๐ บาทต่อกระสอบ แต่ในช่วงเดือนพฤษภาคม ปี ๒๕๖๕ ราคาพุ่งสูงขึ้นไปถึง ๑,๖๕๐ - ๑,๗๕๐ บาทต่อกระสอบ ซึ่งส่งผลกระทบต่อเกษตรกร เพราะปุ๋ยเคมี คือ ปัจจัยการผลิตที่สำคัญที่สุดในการผลิตสินค้าเกษตร เนื่องจากธาตุอาหารพืชที่จำเป็นในการเจริญเติบโตของพืชเกือบทั้งหมดได้มาจากปุ๋ยเคมี และเป็นปัจจัยการผลิตที่มีต้นทุนการผลิตสูงที่สุดในการผลิตสินค้าเกษตรอีกด้วย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>จากสาเหตุดังที่กล่าวข้างต้น ปัญหาสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีราคาสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลทำให้ต้นทุนการผลิตพืชในส่วนของค่าปุ๋ยเคมี ในปี ๒๕๖๕ ปรับเพิ่มขึ้นกว่า ๙๒% จากปี ๒๕๖๔ และหากคิดเป็นต้นทุนที่เพิ่มขึ้นจะพบว่า พืชที่ต้นทุนปุ๋ยเคมีเพิ่มมากที่สุด คือ ปาล์มน้ำมัน คาดว่าจะเพิ่มขึ้น ๑,๔๙๕ บาทต่อไร่ (จาก ๑,๖๒๕ บาทต่อไร่ในปี ๒๕๖๔ เป็น ๓,๑๒๐ บาทต่อไร่ในปี ๒๕๖๕) รองลงมา ได้แก่ ยางพารา อ้อย มันสำปะหลัง และข้าวเปลือก โดยต้นทุนปุ๋ยเคมีในปี ๒๕๖๕ จะเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ เท่ากับ ๙๔๗ ๗๘๕ ๕๑๑ และ ๔๙๒ บาทต่อไร่ ตามลำดับ และยังไม่แน่นอนว่าจะปรับราคาลดลงในเร็ววันนี้ จึงถือว่าเป็นปัญหาเร่งด่วนที่จำเป็นต้องมีการแก้ไข ถึงแม้ว่าจะไม่มีปุ๋ยชนิดไหนที่สามารถทดแทนปุ๋ยเคมี ซึ่งเป็นปุ๋ยที่มีธาตุอาหารพืชต่อหน่วยมากที่สุดได้ทั้งหมด แต่การหาแนวทางการใช้ปุ๋ยรูปแบบต่างๆ เพื่อชดเชยธาตุอาหารบางส่วนของปุ๋ยเคมี เพื่อไม่ให้มีผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตร จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งสำหรับการช่วยเหลือเกษตรกรของทุกพื้นที่ในสถานการณ์ปัจจุบัน</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพลดต้นทุนการผลิต ๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ ๓. เพื่อสร้างจุดเรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจกระบวนการผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ และนำความรู้ที่ได้ไปปฏิบัติในพื้นที่ของตนได้ ร้อยละ ๙๐ ๒. เกิดจุดเรียนรู้ด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพของกลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๐ จุด (กลุ่มละ ๑ จุด) ๓. เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพชดเชยการใช้ปุ๋ยเคมีในกิจกรรมการเกษตรของตนเองได้เพิ่มขึ้น จำนวน ๑๐๐ ตัน/ปี (จำนวน ๑๐ ตัน/กลุ่ม/ปี)
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>กลุ่มเกษตรกร ในพื้นที่ ๔ อำเภอของจังหวัดสงขลา ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. อำเภอของหอยโข่ง จำนวน ๔ กลุ่ม กลุ่มละ ๒๕ ราย รวม ๑๐๐ ราย ๒. อำเภอกวนเนียง จำนวน ๒ กลุ่ม กลุ่มละ ๒๕ ราย รวม ๕๐ ราย ๓. อำเภอนาทวี ๒ กลุ่ม กลุ่มละ ๒๕ ราย รวม ๕๐ ราย ๔. อำเภอสะบ้าย้อย ๒ กลุ่ม กลุ่มละ ๒๕ ราย รวม ๕๐ ราย <p>รวมเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด ๒๕๐ ราย</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๔,๒๓๖,๔๕๐ บาท นายหวน ทนงาน ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>หน่วยดำเนินการหลัก : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา ผู้รับผิดชอบ : นายหวน ทนงาน ตำแหน่ง : เกษตรจังหวัดสงขลา สถานที่ติดต่อ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๗๔ ๓๒๓๘๖๔</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>หน่วยดำเนินการร่วม</p> <p>๑. สำนักงานเกษตรอำเภอคลองหอยโข่ง ผู้รับผิดชอบ : นางสาวละมัย ทองคง ตำแหน่ง : เกษตรอำเภอคลองหอยโข่ง สถานที่ติดต่อ : สำนักงานเกษตรอำเภอคลองหอยโข่ง หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๙ ๗๒๙๗ ๗๓๙๙</p> <p>๒. สำนักงานเกษตรอำเภอกวนเนียง ผู้รับผิดชอบ : นางธัญญา ภาวโรจน์ ตำแหน่ง : เกษตรอำเภอกวนเนียง สถานที่ติดต่อ : สำนักงานเกษตรอำเภอกวนเนียง หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๗๔-๓๖๖๔๔๒</p> <p>๓. สำนักงานเกษตรอำเภอนาทวี ผู้รับผิดชอบ : นางชนัญชิตา หนูสีคง ตำแหน่ง : เกษตรอำเภอนาทวี สถานที่ติดต่อ : สำนักงานเกษตรอำเภอนาทวี หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๗๔-๓๗๑๐๑๓</p> <p>๔. สำนักงานเกษตรอำเภอบ้านย้อย ผู้รับผิดชอบ : นางวิไลวรรณ เกื้อก่อบุญ ตำแหน่ง : เกษตรอำเภอบ้านย้อย สถานที่ติดต่อ : สำนักงานเกษตรอำเภอบ้านย้อย หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๗๔-๓๗๗๐๓๘</p>
<p>๑๐. ระยะเวลา ในการดำเนินโครงการ</p>	<p>๑ ปี เริ่มต้นปี ๒๕๖๗ สิ้นสุดปี ๒๕๖๘</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>วงเงิน ๔,๒๓๖,๔๕๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. ได้ผลิตภัณฑ์ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ ๒. สมาชิกกลุ่มเกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพได้ ๓. เกิดจุดเรียนรู้ด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกรได้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมีที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมี ๒. เกษตรกรเกิดการเรียนรู้เรื่องการจัดการดินและปุ๋ยอย่างต่อเนื่องและสามารถนำไปปรับใช้กับการผลิตพืชได้ทุกชนิดได้อย่างยั่งยืน ๓. เกษตรกรทั่วไปสามารถศึกษาเรียนรู้เรื่องการจัดการดินและปุ๋ย ณ จุดเรียนรู้ด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพของแต่ละกลุ่มเกษตรกร</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการผลิตผ้ามัดย้อมจากใบกาแฟสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงอำเภอสะบ้าย้อย

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรมการค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการผลิตผ้ามัดย้อมจากใบกาแฟสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงอำเภอสะบ้าย้อย
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	การส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพ การผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร
๔. หลักการและเหตุผล	<p>เนื่องด้วยอำเภอสะบ้าย้อยเป็นต้นกำเนิดกาแฟโรบัสต้าของประเทศไทย ถือกำเนิดขึ้นที่ตำบลบ้านโหนด อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา ปัจจุบันกาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อย ได้ปลูกกระจายไปในหลายพื้นที่ของอำเภอสะบ้าย้อยมากกว่า ๗๐๐ ไร่ ด้วยรสชาติที่เข้มข้น มีกลิ่นหอมโดดเด่นเป็นเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น มีความอร่อยจากถิ่นกำเนิด จึงได้เกิดการรวมกลุ่มของคนรักกาแฟขึ้นในชุมชน เพื่อพัฒนาและต่อยอดกาแฟโรบัสต้าสะบ้าย้อยให้มีมูลค่าที่สูงขึ้น เนื่องจากกาแฟเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีราคาค่อนข้างสูง นอกจากเมล็ดกาแฟที่นำไปแปรรูปเป็นกาแฟที่เราได้ดื่มกันแล้วนั้น ทางกลุ่มเล็งเห็นว่ายังมีส่วน ประกอบอีกอย่างหนึ่งของต้นกาแฟที่สามารถสร้างมูลค่าได้ ซึ่งคนส่วนใหญ่มักจะมองข้าม แต่มีประโยชน์อย่างมากในการนำมาเพิ่มมูลค่า เป็นการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ใกล้ตัวให้เกิดประโยชน์สูงสุดในชุมชน และเป็นการสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูก และคนในชุมชนอีกทางหนึ่งได้นั้นก็คือ ใบกาแฟ สามารถนำมาทำเป็นสีของผ้ามัดย้อมได้ จึงได้จัดตั้งกลุ่มขึ้นปี ๒๕๖๔ โดยจดทะเบียนเป็น “วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรบ้านโหนด-บ้านเปียน”</p> <p>ปัจจุบันวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรบ้านโหนด-บ้านเปียน มีที่ตั้งกลุ่ม หมู่ที่ ๓ ตำบลบ้านโหนด มีสมาชิกทั้งหมด ๒๒ คน ซึ่งเป็นคนในพื้นที่ ๒ ตำบล คือ ตำบลบ้านโหนดและตำบลเปียน ซึ่งทั้ง ๒ ตำบลนี้มีพื้นที่ติดกัน สภาพพื้นที่ใกล้เคียงกัน มีสภาพภูมิประเทศเป็นที่ราบสูง มีแหล่งน้ำ เหมาะแก่การทำเกษตร จึงเกิดการรวมกลุ่มคนในชุมชน เพื่อสร้างรายได้ให้กับตนเองและครอบครัว และมีการนำใบกาแฟซึ่งเป็นวัตถุดิบที่มีในชุมชนมาต่อยอดเป็นการทำผ้ามัดย้อมจากใบกาแฟ โดยการออกแบบลวดลายด้วยตนเอง มีเอกลักษณ์โดดเด่นเฉพาะตัว มีสีสันสดใส และยังมีบริการนำเที่ยวเชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรในชุมชน เพื่อให้นักท่องเที่ยวได้ฝึกทำผ้ามัดย้อมจากใบกาแฟได้ด้วยตนเอง รวมถึงเยี่ยมชมธรรมชาติที่สวยงามวิถีชีวิตของคนในชุมชน ทุกขั้นตอนของการผลิต ตั้งแต่ ตันน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ</p> <p>ปัจจุบันกาแฟได้รับความนิยมเป็นอย่างมาก ส่งผลให้เกษตรกรหันมาปลูกกาแฟมากขึ้น ทางกลุ่มจึงให้ความสำคัญกับการใช้วัสดุเหลือใช้ในชุมชนมาเพิ่มมูลค่าให้สูงขึ้น โดยการนำใบกาแฟมาทำผ้ามัดย้อม หากได้รับการสนับสนุนโดยเร่งด่วนจะทำให้ทางกลุ่มสามารถเพิ่มจำนวนการผลิต เพื่อรองรับกับความต้องการของตลาดยุคใหม่ เกิดรายได้แก่เกษตรกรผู้ปลูกกาแฟร้านค้าในชุมชน เกิดแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้มาตรฐาน พัฒนาเศรษฐกิจของท้องถิ่น สร้างจุดเด่น และความแตกต่างของสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์เฉพาะพื้นถิ่น เพื่อเพิ่มมูลค่าสูงให้แก่ผลิตภัณฑ์ และเกิดบรรจุดูแลที่สวยงาม เป็นที่สนใจของนักท่องเที่ยว</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อเพิ่มองค์ความรู้ของสมาชิกในการผลิตผ้ามัดย้อมจากใบกาแพ ๒) เพื่อประสิทธิภาพในการผลิตและยกระดับสินค้าทางการเกษตร เป็นผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสูง ๓) เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจของท้องถิ่น ให้เกิดการพัฒนายั่งยืน
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑) สมาชิกได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการแปรรูป และการตลาด จำนวน ๒๒ ราย ๒) เกิดการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ผ้ามัดย้อมจากใบกาแพ เพื่อเพิ่มมูลค่าของสินค้า จำนวน ๒ รูปแบบ ๓) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตผ้ามัดย้อมจากใบกาแพให้มีมาตรฐาน เกิดตลาดที่สวຍงาม
๗. พื้นที่เป้าหมาย	โรงผ้ามัดย้อม วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรบ้านโนนด-บ้านเปียน ม.๓ ต.บ้านโนนด อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑) ประชุมชี้แจงโครงการแก่เจ้าหน้าที่และสมาชิกกลุ่ม ๒) ฝึกอบรมและถ่ายทอดความรู้ - ฝึกอบรมและถ่ายทอดความรู้ในเรื่องกระบวนการผลิตผ้ามัดย้อม การออกแบบลวดลายผ้ามัดย้อม - ฝึกอบรมและถ่ายทอดความรู้ในเรื่องการตัดเย็บผ้าและของที่ระลึก - ฝึกอบรมและถ่ายทอดความรู้ในเรื่องการตลาด ๓) ตรวจสอบการจัดซื้อจัดจ้างอุปกรณ์ในการผลิตผ้ามัดย้อมจากใบกาแพ ๔) ดำเนินการผลิต ๕) ติดตามผลการดำเนินงาน
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอสะบ้าย้อย
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๑๑. งบประมาณ	วงเงิน ๔๙๐,๓๒๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑) กำลังการผลิตผ้ามัดย้อมเพิ่มขึ้น จากเดิม ๑๒๐-๑๕๐ ชิ้น/เดือน เป็น ๕๐๐ ชิ้น/เดือน ๒) เกษตรกรผู้ปลูกกาแพเกิดรายได้จากการขายใบกาแพจากเดิมไม่มีการซื้อขาย สามารถส่งขายให้กับกลุ่มได้ในราคา ๕ บาท/กิโลกรัม
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑) กลุ่มมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ จากเดิมเดือนละ ๑๕,๐๐๐-๒๐,๐๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเดือนละไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ บาท ๒) ร้านค้าในชุมชนเกิดรายได้มากขึ้น จากนักท่องเที่ยวทั้งภายในและภายนอกชุมชน

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๔) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ขององค์กรเกษตรกร

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรมการค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ขององค์กรเกษตรกร
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	การส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพ การผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร
๔. หลักการและเหตุผล	<p>๑) พื้นที่หมู่ที่ ๖ บ้านทุ่งสบายใจ ตำบลทุ่งหมอ อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา มีเกษตรกรปลูกกล้วยหินจำนวนมากเพื่อส่งให้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านทุ่งสบายใจ แปรรูปเป็นกล้วยหินทอดกรอบ และผลิตเครื่องแกง เพื่อจำหน่ายในพื้นที่ ร้านค้าในชุมชน และงานแสดงสินค้าต่าง ๆ โดยทางกลุ่มต้องการที่จะขยายตลาดให้เป็นที่รู้จักของผู้บริโภค แต่ได้พบปัญหาเรื่องบรรจุภัณฑ์ขาดความโดดเด่น ไม่ดึงดูดใจลูกค้า และไม่สามารถยืดระยะเวลาเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ได้ จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ขึ้นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์กล้วยหินทอดกรอบและเครื่องแกง ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านทุ่งสบายใจ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านทุ่งสบายใจ แปรรูปกล้วยหินทอดกรอบและเครื่องแกง เพื่อจำหน่ายในพื้นที่ ร้านค้าในชุมชน และงานแสดงสินค้าต่าง ๆ โดยทางกลุ่มต้องการที่จะขยายตลาดให้เป็นที่รู้จักของผู้บริโภคทั่วไป แต่พบปัญหาเรื่องบรรจุภัณฑ์ขาดความโดดเด่น ไม่ดึงดูดใจลูกค้า และไม่สามารถยืดระยะเวลาเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ได้ จึงต้องการให้พัฒนาบรรจุภัณฑ์ขึ้นเพื่อสร้างมูลค่าและได้รับมาตรฐานให้กับผลิตภัณฑ์กล้วยหินทอดกรอบของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านทุ่งสบายใจ</p> <p>๒) พื้นที่ตำบลเกาะสะบ้า อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา มีพรุกระจุด ประมาณ ๒,๒๐๐ ไร่ ปัจจุบันในตำบลเกาะสะบ้า มีวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มส่งเสริมอาชีพด้านการจักสานกระจูด จำนวน ๒ กลุ่ม มีสมาชิก จำนวน ๒๐ คน ประกอบกิจกรรม การจักสานกระจูด เป็นสื่อกระเป่า หมวก พัด บุงกี สอบมุก ซึ่งสมาชิกส่วนใหญ่เป็นคนรุ่นใหม่ ยังขาดทักษะฝีมือและความชำนาญในการจักสานเป็นรูปแบบผลิตภัณฑ์ต่างๆ จึงมีความต้องการในการพัฒนาทักษะและฝีมือเพื่อให้สามารถสานกระจูดได้หลากหลายรูปแบบ มีความสวยงามและตอบสนองต่อความต้องการของลูกค้าได้ อีกทั้งเป็นการนำทรัพยากรที่มีในพื้นที่มาสร้างรายได้ให้กับชุมชนและสืบทอดภูมิปัญญาท้องถิ่นให้คงอยู่สืบไป วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มส่งเสริมอาชีพด้านการจักสานกระจูด อำเภอเทพา ได้มีการดำเนินกิจกรรมในการสานกระจูดเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ แต่ยังคงขาดทักษะและฝีมือในการสานกระจูดให้มีรูปแบบสวยงาม พื้นที่ตำบลเกาะสะบ้า อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา มีพรุกระจุด ประมาณ ๒,๒๐๐ ไร่ โดยสมาชิกส่วนใหญ่เป็นคนรุ่นใหม่ ยังขาดทักษะฝีมือและความชำนาญในการจักสานเป็นรูปแบบผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ จึงมีความต้องการในการพัฒนาทักษะและฝีมือเพื่อให้สามารถสานกระจูดได้หลากหลายรูปแบบ มีความสวยงามและตอบสนองต่อความต้องการของลูกค้าได้ อีกทั้งเป็นการนำทรัพยากรที่มีในพื้นที่มาสร้างรายได้ให้กับชุมชนและสืบทอดภูมิปัญญาท้องถิ่นให้คงอยู่สืบไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๓) พื้นที่ตำบลเขาแดง อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา มีการดำเนินการของวิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง เกิดจากการรวมตัวกันของกลุ่มเกษตรกรเพื่อทำเครื่องแกง โดยการใช้องค์ความรู้ภูมิปัญญา ปรับปรุงสูตรให้สอดคล้องกับรสชาติ ความนิยมในการบริโภคของคนในชุมชน จึงเป็นจุดเริ่มต้นของการผลิตเพื่อการจำหน่าย และพัฒนาปรับปรุงสูตรจนได้สูตรที่เป็นมาตรฐานของกลุ่ม จากยอดการจำหน่ายทำให้มีการเพิ่มสมาชิกจาก ๑๐ คน ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน ๒๘ คน และมีการบริหารจัดการกลุ่มอย่างเป็นรูปธรรมในรูปแบบกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน และยังมีส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรที่ใช้ในการผลิตเครื่องแกงแก่เกษตรกรในชุมชน เช่น ตะไคร้ ข่า ขมิ้น มะกรูด ซึ่งเป็นการสร้างงาน สร้างอาชีพและรายได้ให้แก่คนในครอบครัวและชุมชน จึงมีความต้องการที่จะผลิตเครื่องแกงแบบครบวงจร ในขั้นตอนของกระบวนการผลิตที่สามารถผลิตได้จำนวนมากขึ้นและรวดเร็วขึ้น และผลิตภัณฑ์มีคุณภาพ ซึ่งเป็นโอกาสในการแข่งขันทางการตลาดได้กว้างยิ่งขึ้น โดยคณะกรรมการและสมาชิกมีความพร้อมและตั้งใจจริง และมีการใช้งบประมาณให้เกิดประโยชน์อย่างคุ้มค่า จึงควรได้รับการสนับสนุนอย่างต่อเนื่องต่อไปวิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง มีกระบวนการขับเคลื่อนกิจการของกลุ่มได้อย่างครบวงจร มีการบริหารจัดการกลุ่มที่เข้มแข็ง กิจกรรมของกลุ่มก่อให้เกิดการพัฒนาฐานรากของชุมชน สร้างเศรษฐกิจชุมชน ปัจจุบันการพัฒนากิจกรรมของกลุ่มยังไม่สามารถดำเนินการได้อย่างสมบูรณ์ เนื่องจากกลุ่มยังขาดวัสดุอุปกรณ์รวมถึงกระบวนการแปรรูปที่จะต้องมีความพร้อมในการขยายกำลังการผลิต และพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพเพื่อการรับรองมาตรฐาน เพื่อให้เกิดการพัฒนาประสิทธิภาพการแปรรูปและยกระดับคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์เครื่องแกง ให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนได้อย่างยั่งยืน ควรได้รับการถ่ายทอดความรู้กระบวนการผลิตและสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ในกระบวนการแปรรูปเครื่องแกงรวมถึงอุปกรณ์สำหรับบรรจุภัณฑ์</p> <p>เพื่อตอบสนองนโยบายการพัฒนาจังหวัดสงขลา ในการพัฒนาภาคการเกษตร เสริมสร้างความมั่นคงและคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน โดยการส่งเสริมกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร จำเป็นต้องพัฒนาอย่างเร่งด่วน โดยเฉพาะในสถานการณ์ปัจจุบันมีค่าครองชีพสูง แต่รายได้ต่ำ ทำให้เกษตรกรมีรายได้ไม่เพียงพอในการดำรงชีวิตประจำวัน การส่งเสริมให้เกิดการทำกิจกรรมที่สามารถสร้างอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ให้เกิดขึ้นได้จริง เป็นการรวมกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง สามารถผลิตสินค้าที่ก่อให้เกิดรายได้ และสร้างเศรษฐกิจในระดับชุมชนและขยายช่องทางการตลาดได้ เพื่อพัฒนา ๑) บรรจุภัณฑ์การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร อำเภอสะเดา ๒) การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกระเจต อำเภอเทพา ๓) การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์เครื่องแกง อำเภอสะบ้าย้อย สามารถช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ผลิตผลิตภัณฑ์และเกษตรกรในชุมชนเพื่อให้เกิดการสร้างอาชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้นต่อไป</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">๑. เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะการพัฒนาผลิตภัณฑ์ขององค์กรเกษตรกร๒. เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์และเพิ่มช่องทางการตลาดองค์กรเกษตรกร๓. เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก สร้างอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรและคนในชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p><u>กิจกรรมพัฒนาบรรจุภัณฑ์การแปรรูปผลผลิตเกษตร</u></p> <p>๑) จำนวนสมาชิกกลุ่มฯ เกิดกระบวนการเรียนรู้พัฒนาบรรจุภัณฑ์ ๓๐ คน</p> <p>๒) สมาชิกกลุ่มฯ และเกษตรกรในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ร้อยละ ๒๐</p> <p><u>กิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกระจูด</u></p> <p>๑) จำนวนสมาชิกวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มฯ เกิดการสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่จากกระจูด ๒๐ คน</p> <p>๒) วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มฯ เกิดการสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ ๓ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๓) สมาชิกวิสาหกิจชุมชน กลุ่มฯ และเกษตรกรในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์กระจูด ร้อยละ ๒๐</p> <p><u>กิจกรรมแปรรูปและยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์เครื่องแกง</u></p> <p>๑) วิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง สามารถผลิตเครื่องแกงได้เพิ่มขึ้น ๖,๐๐๐ กิโลกรัม</p> <p>๒) กิจการของวิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายเครื่องแกง ร้อยละ ๒๐</p> <p>๓) สมาชิกวิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายเครื่องแกงและจำหน่ายสมุนไพร ร้อยละ ๒๐</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>๑. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านทุ่งสบายใจ หมู่ที่ ๖ ตำบลทุ่งหมอ อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา</p> <p>๒. วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มส่งเสริมอาชีพ ตำบลเกาะสบบ้า อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา</p> <p>๓. วิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง หมู่ที่ ๗ ตำบลเขาแดง อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมพัฒนาบรรจุภัณฑ์การแปรรูปผลผลิตเกษตร</p> <p>๑) ชี้แจงวัตถุประสงค์โครงการ</p> <p>๒) อบรมและถ่ายทอดความรู้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์กล้วยหิน - การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เครื่องแกง <p>๓) ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง</p> <p>๔) ติดตามให้คำแนะนำ และประเมินผลโครงการ</p> <p>๑๙๐,๓๐๐ บาท</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกระจูด</p> <p>๑) ชี้แจงวัตถุประสงค์โครงการ</p> <p>๒) อบรมและถ่ายทอดความรู้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เทคนิคการย้อมสีกระจูด - การออกแบบกระเป่ารูปแบบใหม่ - วิธีการและเทคนิคการผลิตผลิตภัณฑ์จากกระจูด <p>๓) ศึกษาดูงานผลิตภัณฑ์จากกระจูด</p> <p>๔) ติดตามให้คำแนะนำ และประเมินผลโครงการ</p> <p>๑๑๖,๓๐๐ บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมแปรรูปและยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์เครื่องแกง</p> <p>๑) ชี้แจงวัตถุประสงค์โครงการ</p> <p>๒) อบรมและถ่ายทอดความรู้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนากระบวนการแปรรูปให้ได้รับรองมาตรฐาน - การส่งเสริมการจำหน่ายผลิตภัณฑ์และเพิ่มช่องทางการตลาด <p>๓) ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง อุปกรณ์ ครุภัณฑ์ เพื่อพัฒนากระบวนการแปรรูป</p> <p>๔) ติดตามให้คำแนะนำ และประเมินผลโครงการ</p> <p>๖๖๑,๐๐๐ บาท</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๙๖๗,๖๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>กิจกรรมพัฒนาบรรจุภัณฑ์การแปรรูปผลผลิตเกษตร</p> <p>(๑) กลุ่มเกษตรกรเกิดกระบวนการเรียนรู้ในการดำเนินกิจกรรมกลุ่มในการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์</p> <p>(๒) กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรทุ่งสวายใจและชุมชนมีรายได้เพิ่มจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์สามารถพึ่งพาตนเองได้ ร้อยละ ๒๐</p> <p>กิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกระจูด</p> <p>(๑) วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร สร้างผลิตภัณฑ์กระจูดแบบใหม่ อย่างน้อย ๓ รูปแบบ</p> <p>(๒) สมาชิกวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ ร้อยละ ๒๐</p> <p>กิจกรรมแปรรูปและยกระดับมาตรฐานสินค้าผลิตภัณฑ์เครื่องแกง</p> <p>(๑) สมาชิกวิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง จำนวน ๒๘ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้การพัฒนาตามมาตรฐานสินค้าและการตลาดสู่สากล (ตลาดออนไลน์)</p> <p>(๒) เกษตรกรในชุมชนและพื้นที่ใกล้เคียงปลูกพืชสมุนไพร (สมุนไพรที่เป็นวัตถุดิบในการแปรรูป) เพิ่มพื้นที่ปลูกจาก ๑๕ ไร่ เป็น ๒๘ ไร่</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการ ดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>กิจกรรมพัฒนาบรรจุภัณฑ์การแปรรูปผลผลิตเกษตร</p> <p>(๑) เกษตรกรเกิดการเรียนรู้กระบวนการพัฒนาบรรจุภัณฑ์และได้บรรจุภัณฑ์ใหม่</p> <p>(๒) เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตวัตถุดิบและเครือข่ายการตลาด</p> <p>กิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกระจูด</p> <p>(๑) วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร สร้างผลิตภัณฑ์กระจูดแบบใหม่ อย่างน้อย ๓ รูปแบบ</p> <p>(๒) สมาชิกวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรและคนในชุมชน มีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>กิจกรรมแปรรูปและยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์เครื่องแกง</p> <p>(๑) วิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกงบ้านเกาะยาง ได้มีการพัฒนากระบวนการแปรรูปให้ได้รับรองมาตรฐานจากองค์การอาหารและยา (อย.) และมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช.)</p> <p>(๒) เกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพร (สมุนไพรที่เป็นวัตถุดิบในการแปรรูป) มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกวัตถุดิบส่งให้วิสาหกิจชุมชนแปรรูปเครื่องแกง</p> <p>(๓) เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตวัตถุดิบและเครือข่ายการตลาด</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๕) โครงการโคเนื้ออู่เศรษฐกิจ สู่มาตรฐาน GFM

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัย และมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการโคเนื้ออู่เศรษฐกิจ สู่มาตรฐาน GFM
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันการเลี้ยงโคเนื้อในจังหวัดสงขลา มีการขยายตัวอย่างรวดเร็ว ซึ่งเป็นผลกระทบจากสถานการณ์โรคไวรัสโคโรนา โควิด-๑๙ มีบุคคลจากหลากหลายสาขาอาชีพ ให้ความสนใจการลงทุนด้านปศุสัตว์ว่าให้ผลตอบแทนดี โดยไม่พิจารณาถึงรายละเอียด และปัญหาที่แฝงอยู่ในแต่ละสาขาอาชีพ เกษตรกรบางส่วนเป็นแรงงานคืนถิ่น หรือนักธุรกิจ ผู้ประกอบการรายย่อย ที่มองหาโอกาสทางการเกษตรกรรม และคิดว่าแนวทางการเลี้ยงสัตว์ สามารถใช้เป็นอาชีพสำหรับการประดับประดาตัวให้รอดพ้นในภาวะวิกฤต การเลี้ยงสัตว์ส่วนใหญ่ จึงเป็นแบบรายย่อย (โค) โดยเกษตรกรลงทุนเอง หรือกู้เงินจากสถาบันการเงิน ลักษณะการเลี้ยงแบบปล่อยเลี้ยงหากินเอง หรือใช้หญ้าจากแหล่งธรรมชาติ แนวทางการผลิตสัตว์ใช้องค์ความรู้เดิมที่ได้รับการถ่ายทอดมา โดยใช้พื้นที่บริเวณบ้าน สวนผลไม้ บางรายไม่มีโรงเรือน อาศัยอยู่ตามใต้ต้นไม้ หรือใต้ถุนบ้าน ขาดการบริหารจัดการที่ดี ทำให้มีโอกาสเสี่ยงต่อการขาดทุน จากปัญหาด้านผลผลิต หรือปัญหาจากการเกิดโรค และโรคระบาดในสัตว์เลี้ยงได้ง่าย มีอัตราการป่วยและตายสูง ส่งผลให้เกิดความสูญเสียทางเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ได้พิจารณาแนวทางเพื่อให้การสนับสนุนเกษตรกรรายเดิม และเกษตรกรกลุ่มใหม่ เพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว โดยการสร้างความรับรู้ การใช้นวัตกรรม ทิศทางความต้องการของตลาด วางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับตลาด เพื่อบริหารจัดการสินค้า และการสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้า รวมไปถึงแนวทางการลดต้นทุนการผลิต เพื่อให้เกิดความคุ้มค่าในการลงทุน สร้างความเชื่อมั่นในอาชีพ และหากมีการพัฒนาต่อไป จะเกิดความมั่นคงในห่วงโซ่การผลิตปศุสัตว์ จึงได้จัดทำ “โครงการโคเนื้ออู่เศรษฐกิจ ฝ่าโควิด-๑๙ สู่มาตรฐาน GFM” เพื่อวางแผนการตลาด กำหนดปฏิทินการผลิตสินค้าให้สอดคล้อง และเพื่อยกระดับเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM (Good Farming Management, GFM) โครงการฯ ดังกล่าวเป็นการสร้างสินค้าโดยมีตลาดเฉพาะเพื่อเพิ่มมูลค่า และการยกระดับมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์รายย่อยไปสู่มาตรฐานได้อย่างยั่งยืน ตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในเรื่อง การตลาดนำการผลิต การลดต้นทุนและเพิ่มโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตร ตลอดจนยกระดับสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพสูงขึ้น ซึ่งหากดำเนินโครงการดังกล่าว เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ต้องมีโรงเรือนปิดมิดชิด ป้องกันสัตว์พาหะนำโรค แยกสัตว์ ที่นำเข้ามาเลี้ยงใหม่อย่างชัดเจน และให้คำแนะนำในเรื่องการผลิตอาหารสัตว์ โดยใช้วัตถุดิบที่หาได้ตามท้องถิ่น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ซึ่งหากมีการดำเนินโครงการฯ ดังกล่าว สามารถเพิ่มรายได้ และความมั่นคงในอาชีพ เกิดความเข้มแข็งของเครือข่ายในห่วงโซ่การผลิตสัตว์ ป้องกันและลดความเสี่ยงต่อโรคระบาดในสัตว์เลี้ยง ลดการสูญเสียจากการเกิดโรค ลดต้นทุนการผลิตปศุสัตว์ วางแผนการผลิตสินค้า โดยการใช้ตลาดนำการผลิต อีกทั้งทำให้มีการพึ่งพาตนเอง สร้างเครือข่ายผู้ผลิตสินค้าปศุสัตว์ และช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายการนำเข้าวัคซีนจากต่างประเทศ ตลอดจนการเพิ่มผลผลิตจากการเลี้ยงสัตว์ และยังช่วยให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการเลี้ยงการจัดการที่ถูกต้องเป็นไปตามหลักวิชาการ ตลอดจนเพิ่มช่องทางในการจำหน่ายสินค้าให้กับเกษตรกรในระดับ Modern trade ต่อไป เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ ยังขาดองค์ความรู้การเลี้ยงสัตว์ที่ถูกต้อง การปรับใช้นวัตกรรม และแหล่งทุนในการปรับปรุงฟาร์มให้เข้าสู่มาตรฐาน ทำให้เกษตรกรขาดโอกาสในการประกอบอาชีพและรายได้ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของเกษตรกร ควรให้ความช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิต การเพิ่มความสามารถและศักยภาพของเกษตรกร เป็นการขยายโอกาส เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม ลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด การวางแผนการผลิตที่ดี ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพ สอดคล้องความต้องการของตลาด เพื่อความมั่นคงในอาชีพต่อไป</p> <p>ความเร่งด่วน : เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดองค์ความรู้ในการเลี้ยงสัตว์ที่ถูกต้อง การปรับใช้นวัตกรรม แหล่งทุนในการปรับปรุงฟาร์มให้เข้าสู่มาตรฐาน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของเกษตรกร ควรให้ความช่วยเหลือเรื่องปัจจัยการผลิต การเพิ่มความสามารถและศักยภาพของเกษตรกร เป็นการขยายโอกาส เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม ลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด การวางแผนการผลิตที่ดี ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพ สอดคล้องความต้องการของตลาด เพื่อความมั่นคงในอาชีพต่อไป</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อลดความเสี่ยงจากการลงทุนในการผลิตสินค้าปศุสัตว์ ๒. เพื่อสร้างเครือข่ายผลิตสินค้าปศุสัตว์ มุ่งสู่สินค้าที่มีความเฉพาะเชิงอัตลักษณ์ โคกรูบาน (สัตว์ที่ใช้สำหรับประกอบพิธีกรรม) และสินค้าปศุสัตว์มูลค่าสูง (โคขุน) ๓. เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม ๔. เพื่อลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด ผลผลิตดีมีคุณภาพ ๕. เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในการประกอบอาชีพการผลิตสัตว์ ที่สอดคล้องความต้องการของตลาด
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ที่มีการจัดการฟาร์มที่ดี เกษตรกร ๓๐ ราย แม่โค ๑๕๐ ตัว ๒. ฟาร์มเครือข่ายโคเนื้อ ที่มีข้อมูลและแผนการผลิตสินค้าที่ตรงความต้องการตลาด
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่ ๑๖ อำเภอของจังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>- วางแผนการผลิตสินค้าตรงความต้องการ และยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา / ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (เริ่มต้นปี ๒๕๖๖ สิ้นสุดปี ๒๕๖๗)</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๑,๘๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านแปดแสนบาทถ้วน)</p>

หัวข้อ	รายละเอียด				
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. ฟาร์มโคเนื้อเข้าสู่มาตรฐาน GFM จำนวน ๓๐ แห่ง แม่โค ๑๕๐ ตัว ๒. แม่โคตั้งท้อง เข้าร่วมโครงการฯ ตั้งท้องอย่างน้อย ๑๒๗ ตัว ในปี ๒๕๖๗				
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในจังหวัดสงขลา ลดรายจ่าย จากการรักษาสัตว์ป่วยกรณีเกิดโรคระบาด ผลิตสินค้าปศุสัตว์มีคุณภาพ เป็นที่ต้องการของตลาด มีมูลค่าเพิ่มขึ้น เป็นการสร้างรายได้และโอกาสในการแข่งขันให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์				
			อายุ/มูลค่า (บาท)		
ปี	แม่โคตั้งท้อง (ตัว)	ผลผลิต (ตัว)	๑๒ เดือน ตัวละ	๑๘ เดือน ตัวละ	๒๔ เดือน ตัวละ
๒๕๖๗	๑๕๐	>๑๒๗	๒๘,๐๐๐.-	๓๒,๐๐๐.-	๔๒,๐๐๐.-
			๓,๕๕๖,๐๐๐	๔,๐๖๔,๐๐๐	๕,๓๓๔,๐๐๐

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๖) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังที่เกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัย และมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังที่เกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	พัฒนาด้านการเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีให้มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ปลากะพงขาวเป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดสงขลา โดยมีการเลี้ยงกันมากในเขตอำเภอเมืองสงขลาและอำเภอจะนะ โดยเฉพาะพื้นที่รอบ ๆ เกาะยอ ในทะเลสาบสงขลาตอนนอกนั้นเป็นแหล่งเลี้ยงปลากะพงขาวที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ข้อมูลจากสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา พบว่า ในพื้นที่ตำบลเกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา มีเกษตรกรผู้เลี้ยงปลา ๒๕๐ ราย กระชังเลี้ยงปลา ๑,๗๑๙ กระชัง การเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังที่เกาะยอเลี้ยงกันมาเกือบห้าสิบปีแล้ว ปลากะพงขาวที่เลี้ยงบริเวณนี้รวมถึงพื้นที่ใกล้เคียงซึ่งเรียกว่า ปลากะพงสามน้ำ มีรสชาติเป็นที่ยอมรับกันทั่วไป ทำให้เป็นที่ต้องการของตลาดผู้บริโภคทั้งภายในจังหวัดและนอกจังหวัด แต่การเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังบริเวณพื้นที่รอบ ๆ เกาะยอ ในทะเลสาบสงขลาตอนนอกมักประสบปัญหาปลาตายพร้อมกันเป็นจำนวนมากโดยกะทันหัน โดยเกิดขึ้นบ่อยครั้งในช่วงเดือนมีนาคม-กันยายน ปัญหานี้มีรายงานครั้งแรกเมื่อปี ๒๕๒๘ และเกิดขึ้นต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน ซึ่งปัญหาปลาตายที่เกิดขึ้นทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวที่เกาะยอมีความเสี่ยงกับความไม่แน่นอนของผลผลิตที่จะได้ ส่งผลกระทบต่อรายได้และความมั่นคงในอาชีพ รวมถึงกระทบต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตรของจังหวัดสงขลา</p> <p>แผนแม่บทยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตร ให้ความสำคัญกับการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร ทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมง เพื่อนำมาซึ่งโอกาสในการสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร โดยส่วนหนึ่งเน้นการปรับเปลี่ยนโครงสร้างการผลิตในภาคเกษตรไปสู่สินค้าเกษตรที่มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมในการจัดการฟาร์ม ขณะเดียวกันแผนพัฒนาของจังหวัดสงขลา มีเป้าหมายพัฒนาจังหวัดสงขลาให้เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจของภาคใต้ เชื่อมโยงอาเซียน และเป็นการพัฒนาอย่างยั่งยืน ด้วยเหตุนี้เพื่อให้เป้าหมายของแผนพัฒนาจังหวัดสงขลาบรรลุตามวัตถุประสงค์และสอดคล้องกับแผนแม่บทยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตรข้างต้น ด้วยความร่วมมือจากหน่วยงานต่าง ๆ สังกัดกรมประมงในจังหวัดสงขลา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา และองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะยอ จึงได้บูรณาการความรู้และร่วมจัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">๑. เพื่อลดปัญหาปลากะพงขาวที่เลี้ยงในกระชังในพื้นที่เกาะยอตายพร้อมกันเป็นจำนวนมาก๒. เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคปลากะพงขาวและแนวทางการจัดการสุขภาพปลาให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง๓. เพื่อพัฒนาการเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชังในรูปแบบใหม่ในพื้นที่เกาะยอ

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑. จำนวนกระชังที่เกิดปลาตายพร้อมกันเป็นจำนวนมากในคราวเดียวกัน (ตายมากกว่า ๕๐% ของจำนวนปลาที่มีอยู่ในกระชัง) ไม่เกิน ๕% และ ๑ % ของจำนวนกระชังที่อยู่ในพื้นที่โครงการ ในปี ๒๕๕๗ และ ๒๕๕๘ ตามลำดับ</p> <p>๒. มีเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคปลากะพงขาวและแนวทางการจัดการสุขภาพปลา จำนวน ๕๐ ราย/ปี</p> <p>๓. มีแนวทางการเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชังในรูปแบบใหม่ ๑ รูปแบบ</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>ตำบลเกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ : ผู้รับผิดชอบ : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :</p>	<p>การเติมอากาศให้กับกระชังเลี้ยงปลาโดยอาศัยการเคลื่อนไหวของมวลน้ำและการแจ้เดือนผ่านระบบเครือข่ายไร้สาย :</p> <p>๑) คัดเลือกพื้นที่ที่ประสบกับปัญหาปลากะพงขาวที่เลี้ยงในกระชังตายพร้อมเป็นจำนวนมากเกิดขึ้นบ่อยครั้ง จำนวน ๔ จุด</p> <p>๒) ติดตั้งอุปกรณ์พัดน้ำสำหรับเติมอากาศให้กับกระชังเลี้ยงปลา อุปกรณ์พัดน้ำนี้ใช้กระแสไฟฟ้าจากโซลาเซลล์หรือกระแสไฟฟ้าปกติแล้วแต่กรณี ซึ่งอุปกรณ์พัดน้ำจะทำงานเมื่อมวลน้ำภายในกระชังไม่มีการเคลื่อนไหวและจะส่งสัญญาณการทำงานดังกล่าวไปยังเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาในกระชังและผู้เกี่ยวข้องผ่านระบบเครือข่ายไร้สาย</p> <p>๓) ตรวจสอบ/ซ่อมบำรุง อุปกรณ์พัดน้ำพร้อมระบบควบคุมการทำงาน และระบบแจ้เดือน อย่างน้อยเดือนละ ๒ ครั้ง</p> <p>๑,๙๑๘,๔๔๐ บาท</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี</p> <p>สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะยอ และสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ : ผู้รับผิดชอบ : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :</p>	<p>การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำบริเวณกระชังเลี้ยงปลา : ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่ตามที่ได้คัดเลือกไว้ในกิจกรรมที่ ๑ เดือนละ ๒ ครั้ง ในช่วง ๗-๙ ค่า ทั้งข้างขึ้นและข้างแรม พารามิเตอร์ที่ติดตามตรวจสอบ ได้แก่ ปริมาณออกซิเจนละลายน้ำ ความเร็วและทิศทางของกระแสน้ำ แอมโมเนียรวม-ไนโตรเจน พีเอช ความเค็ม และอุณหภูมิของน้ำ พร้อมทั้งวัดปริมาณออกซิเจนละลายน้ำ ความเร็วและทิศทางของกระแสน้ำในรอบ ๒๔ ชั่วโมง เดือนละ ๒ ครั้ง ในช่วง ๗-๙ ค่า ทั้งข้างขึ้นและข้างแรมเช่นกัน นอกจากนี้ยังสร้างระบบเตือนภัยคุณภาพน้ำตามพื้นที่ที่ได้คัดเลือกไว้ในกิจกรรมที่ ๑ โดยดำเนินการดังนี้</p> <p>๑) วิเคราะห์และออกแบบหุ่นสำหรับติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ จำนวน ๔ จุด</p> <p>๒) พัฒนาระบบหุ่นติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผ่านระบบเครือข่ายไร้สาย จำนวน ๔ จุด</p> <p>๓) ปรับเทียบและติดตั้งหุ่นติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่ตามที่ได้คัดเลือกจำนวน ๔จุด</p> <p>๔) ดำเนินตรวจสอบ/ซ่อมบำรุง อุปกรณ์หุ่นระบบแจ้เดือน อย่างน้อยเดือนละ ๒ ครั้ง</p> <p>๒,๒๒๒,๐๖๐ บาท</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะยอ และสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ : ผู้รับผิดชอบ : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :</p>	<p>การตรวจเฝ้าระวังโรคและส่งเสริมการจัดการสุขภาพปลากระชังพื้นที่เกาะยอทะเลสาบสงขลา :</p> <p>๑) สํารวจข้อมูลปัญหาโรคระบาดและแหล่งลูกพันธุ์ปลาที่ใช้ในการเลี้ยงปลากระชังในพื้นที่เกาะยอ ทะเลสาบสงขลา</p> <p>๒) จัดทำเอกสารเผยแพร่เรื่องการป้องกัน จัดการ และควบคุมโรคระบาด รวมถึงการจัดการสุขภาพปลาระหว่างเลี้ยงเพื่อลดความเสี่ยงโรคระบาด</p> <p>๓) ตรวจเชื้อก่อโรค ปรสิต แบคทีเรีย ไวรัสในพ่อแม่พันธุ์และลูกพันธุ์ปลากระชังก่อนปล่อยเลี้ยง เพื่อป้องกันการนำเชื้อจากพ่อแม่และลูกพันธุ์สู่แหล่งเลี้ยง</p> <p>๔) จัดคลินิกเคลื่อนที่ (Mobile clinic) ประชุมกลุ่มเกษตรกรให้ความรู้เรื่องโรคปลากระชังและแนวทางการจัดการสุขภาพปลา ๑๐ ครั้ง พร้อมให้บริการตรวจสุขภาพปลาและเชื้อแบคทีเรียในน้ำเลี้ยง ให้คำแนะนำแนวทางการจัดการสุขภาพและแก้ไขปัญหาโรคระบาด</p> <p>๒,๔๗๘,๓๐๐ บาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะยอ</p>
<p>๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ : ผู้รับผิดชอบ : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :</p>	<p>สถิติการเลี้ยงปลากระชังร่วมกับสัตว์น้ำชนิดอื่น (Integrate Multi Trophic Aquaculture, IMTA) : คัดเลือกพื้นที่ ๑ จุด เพื่อสถิติการเลี้ยงปลากระชังร่วมกับสัตว์น้ำชนิดอื่น เช่น ปลาตะกรับ ปลาดุกทะเล เป็นต้น จำนวน ๒ กระชัง</p> <p>๕๘๐,๐๐๐ บาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะยอ</p>
<p>๘.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕</p> <p>งบประมาณ : ผู้รับผิดชอบ : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :</p>	<p>การประชาสัมพันธ์ภาพรวมของโครงการ และการเสริมสร้างความรู้การเลี้ยงปลากระชังร่วมกับสัตว์น้ำชนิดอื่น :</p> <p>๑) จัดประชุมชี้แจงเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากระชังเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการในภาพรวม</p> <p>๒) รายงานผลการดำเนินงานให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทราบ</p> <p>๓) จัดฝึกอบรมความรู้การเลี้ยงปลากระชังร่วมกับสัตว์น้ำชนิดอื่น</p> <p>๒๘,๙๐๐ บาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะยอและสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง กรมประมง</p> <p>๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา กรมประมง</p> <p>๓. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย</p> <p>๔. สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา</p> <p>๕. องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะยอ</p> <p>๖. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี</p> <p>๗. สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา กรมประมง</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ต.ค. ๒๕๖๖ -ก.ย. ๒๕๖๘</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๗,๒๒๗,๗๐๐ บาท (ปี๒๕๖๗ เป็นเงิน ๕,๑๗๗,๘๓๐ บาท ปี ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๒,๐๔๙,๘๗๐ บาท)</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑. มีอุปกรณ์พัดน้ำพร้อมระบบควบคุมการทำงานและระบบแจ้งเตือน จำนวน ๔ ชุด</p> <p>๒. มีระบบแจ้งเตือนคุณภาพน้ำจำนวน ๔ ชุด และมีข้อมูลคุณภาพน้ำพารามิเตอร์ต่างๆ เช่น ปริมาณออกซิเจนที่ละลายน้ำ ความเร็วและทิศทางของกระแสน้ำ ความเค็ม เป็นต้น</p> <p>๓. มีเอกสารเผยแพร่เรื่องการป้องกัน จัดการ และควบคุมโรคระบาด รวมถึงการจัดการสุขภาพปลาระหว่างเลี้ยงเพื่อลดความเสี่ยงโรคระบาด จำนวน ๑ เรื่อง</p> <p>๔. มีเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังได้รับความรู้เรื่องโรคปลากะพงขาวและแนวทางการจัดการสุขภาพปลา จำนวน ๕๐ ราย ในปี ๒๕๖๗ และ ๕๐ รายในปี ๒๕๖๘</p> <p>๕. มีจุดสาธิตการเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังร่วมกับสัตว์น้ำชนิดอื่น (Integrate Multi Trophic Aquaculture, IMTA) จำนวน ๑ จุด</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. ปัญหาปลากะพงขาวที่เลี้ยงในกระชังตายพร้อมกันเป็นจำนวนมากลดลง เนื่องจากมวนน้ำบริเวณกระชังเลี้ยงปลามีการไหลถ่ายเทอยู่ตลอดเวลา ทำให้ปริมาณออกซิเจนที่ละลายน้ำอยู่ในระดับที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของปลากะพงขาวที่เลี้ยงในกระชัง ทำให้ผลผลิตต่อกระชังเพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น อีกทั้งเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาสามารถรับรู้ถึงการเคลื่อนไหวของมวนน้ำบริเวณกระชังเลี้ยงปลา</p> <p>๒. เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวมีความรู้ในการจัดการและการป้องกันโรคและปรสิตลดการใช้ยาและสารเคมี ทำให้ลดต้นทุนการผลิต อีกทั้งผลผลิตที่ได้ยังปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>๓. เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังมีวิธีการใหม่ในการจัดการกระชังเลี้ยงปลากะพงขาวระหว่างการเลี้ยง</p> <p>๔. ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และเกษตรกรผู้เลี้ยงปลา มีการประสานงานและปฏิสัมพันธ์ เกิดทัศนคติที่ดีในการประสานการทำงานร่วมกัน</p>

๒.๓ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๓ โครงการ

- ๑) โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา
งบประมาณ ๑,๙๘๔,๖๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
- ๒) โครงการเสริมสร้างรายได้และพัฒนาการเกษตรตามศักยภาพพื้นที่
งบประมาณ ๖,๑๓๗,๘๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
- ๓) โครงการลดต้นทุนการผลิตปลากระพงจังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน
งบประมาณ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

**โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘**

๑) โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรด้วยการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลแบบครบวงจรในลักษณะ Smart Farming
๔. หลักการและเหตุผล	การเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดสงขลา ยังเป็นการเลี้ยงแบบรายย่อย ส่วนใหญ่ไม่มีการปลูกสร้างแปลงพืชอาหารสัตว์เพื่อการเลี้ยงสัตว์ที่เป็นระบบและยังขาดปัจจัยการผลิต การเข้าถึงเทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัย เนื่องจากความสำเร็จของการเลี้ยงสัตว์ต้นทุนส่วนใหญ่ของการผลิตสัตว์ (ไม่น้อยกว่า ๖๐% ของต้นทุนทั้งหมด) เป็นอาหารสัตว์ โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อย ส่วนใหญ่ไม่มีแปลงพืชอาหารสัตว์และการจัดการแปลงพืชอาหารสัตว์ ที่ถูกต้องเหมาะสมตามหลักวิชาการจึงส่งผลให้มีประสิทธิภาพการผลิตสัตว์ต่ำมาก แต่กลับมีต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น เหล่านี้เป็นปัญหาที่ทำให้เกษตรกรไม่มีความสามารถในการผลิตและการแข่งขันที่เข้มแข็งมากพอทำให้ไม่ประสบความสำเร็จในอาชีพการเลี้ยงสัตว์ การส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชอาหารสัตว์และจัดการอย่างประณีต พึ่งพาตนเองให้มีพืชอาหารสัตว์อย่างเพียงพอกับความต้องการของสัตว์เลี้ยง จะสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์และลดต้นทุนการผลิตลงได้ ซึ่งปัจจุบันมีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพด้านการเลี้ยงปศุสัตว์ในจังหวัดสงขลา จำนวน ๖๐,๑๙๘ ราย
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อพัฒนาอาชีพการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ รวมถึงสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการด้านปัจจัยการผลิต เช่น แรงงาน ปุ๋ยและอุปกรณ์การเพาะปลูก ๒. ในระยะสั้นเป็นแก้ไขปัญหาวิกฤติการขาดแคลนพืชอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ ๓. ในระยะยาวเป็นการสนับสนุนยุทธศาสตร์จังหวัดด้านการเลี้ยงสัตว์ โดยการผลิตพืชอาหารสัตว์พันธุ์ดีส่งต่อไปให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในจังหวัดสงขลา ซึ่งยังมีปัญหาขาดแคลนอาหารหยาบสามารถเพิ่มปริมาณการเลี้ยงโคเนื้อและแพะให้มากตามความต้องการของผู้บริโภคและตลาดได้

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ตัวชี้วัด เพื่อส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ลดรายจ่าย สร้างรายได้และเพิ่มทางเลือกอาชีพให้เกษตรกรจำนวน ๑๖๐ ราย ค่าเป้าหมาย ๑. เกษตรกรเข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๑๖๐ ราย ในพื้นที่ ๑๖ อำเภอ ของจังหวัดสงขลา ๒. เกษตรกรปลูกสร้างแปลงพืชอาหารสัตว์ รายละเอียด ๒ ไร่ รวม ๓๒๐ ไร่
๗. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่อำเภอ ๑๖ อำเภอ จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	แนวทางและวิธีการดำเนินงาน ๑. ฝึกอบรมเกษตรกร ให้มีความรู้ ความเข้าใจ ด้านการเตรียมดิน วิธีการปลูกพืชอาหารสัตว์ การเก็บเกี่ยว ๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต และวัสดุอุปกรณ์สำหรับทำแปลงหญ้าให้กับเกษตรกร จำนวน ๑๖๐ รายๆละ ๒ ไร่ รวม ๓๒๐ ไร่
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปลูกสร้างแปลงหญ้าให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ๕๔๔,๖๐๐ บาท นายพินิจ สวัสดิรักษา ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสงขลา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนปัจจัยการผลิต สำหรับทำแปลงหญ้าให้กับเกษตรกร จำนวน ๑๖๐ ราย ๑,๔๔๐,๐๐๐ บาท นายพินิจ สวัสดิรักษา ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสงขลา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๑. งบประมาณ	๑,๙๘๔,๖๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. ผลผลิตหญ้าอาหารสัตว์ ในพื้นที่ ๓๒๐ ไร่ ได้ผลผลิต ๔๘๐,๐๐๐ กก./ไร่/ปี ๒. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์สามารถลดต้นทุนค่าอาหารหยาบได้ ๔๐,๐๐๐ บาท/ปี/ราย
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ มีอาหารหยาบให้สัตว์กินอย่างเพียงพอ ๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสัตว์ หญ้าสดหรือหญ้าหมัก ๓. เกิดอาชีพการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อจำหน่าย

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๒) โครงการเสริมสร้างรายได้และพัฒนากิจการเกษตรตามศักยภาพพื้นที่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเสริมสร้างรายได้และพัฒนากิจการเกษตรตามศักยภาพพื้นที่
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	การส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพ การผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสงขลา มีสภาพภูมิประเทศ ทรัพยากรธรรมชาติ และความหลากหลายทางชีวภาพมีความเหมาะสมต่อการทำการเกษตรที่หลากหลาย ทั้งด้านการผลิตพืช การปศุสัตว์ และการประมง ทั้งการเพาะเลี้ยงและจับสัตว์น้ำชายฝั่ง มีบุคลากร องค์กร สถาบันเกษตรกร สถาบันการศึกษา และหน่วยงานภาครัฐ ซึ่งมีกลไกการบริหารจัดการองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญา ที่หลากหลายเอื้อต่อการขับเคลื่อนและพัฒนางานภาคการเกษตร ได้แก่ เกษตรกรผู้นำ ปราชญ์เกษตร ปราชญ์ชาวบ้าน กลุ่มองค์กรภาคการเกษตร ผู้ประกอบการภาคเกษตร ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา หน่วยงานทั้งในนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กรและภาคที่เกี่ยวข้อง ปัญหาที่พบเกษตรกรส่วนใหญ่ทำการผลิตเชิงเดี่ยว รวมทั้งสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ส่วนใหญ่มีผลิตภาพและประสิทธิภาพทางการผลิตยังอยู่ในระดับต่ำ ยังไม่ได้คุณภาพ มาตรฐาน ปลอดภัย และตรงตามความต้องการของตลาด และเกษตรกรส่วนใหญ่ที่ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเป็นเกษตรกรรายเดี่ยวทำให้มีผลผลิตน้อย ขาดอำนาจการต่อรองไม่สามารถบริหารจัดการผลผลิตให้เพียงพอต่อความต้องการของตลาดได้ เนื่องจากขาดแรงจูงใจในการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร แต่ยังมีโอกาสจากศักยภาพความต้องการอาหาร และอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น ทั้งภายในและต่างประเทศ การดูแลสุขภาพสุขภาพและอนามัย จากความตื่นตัวในการป้องกันการติดต่อของโรคโควิด-๑๙ ประชาชนมีพฤติกรรมและ ความตระหนักถึงความสำคัญในการดูแลสุขภาพของตนเองเพิ่มมากขึ้น การให้ความสำคัญกับการดูแลสุขภาพของผู้บริโภค ประกอบกับมาตรฐานด้านความปลอดภัยของสินค้าเกษตรในระดับสากลที่มีแนวโน้มจะเข้มงวดขึ้น</p> <p>มะพร้าวเป็นพืชที่ทั่วโลกยกย่องให้เป็นต้นไม้แห่งชีวิต (Tree Of Life) เพราะทุกส่วนของต้นมะพร้าวสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ซึ่งมะพร้าวนั้นเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความเกี่ยวข้องกับคนไทย โดยจังหวัดสงขลา มีการปลูกมะพร้าว ๑๗,๑๔๖ ไร่ พื้นที่มะพร้าวที่ให้ผลผลิตแล้ว ๑๔,๐๕๔ ไร่ โดยแยกเป็นพื้นที่ปลูกมะพร้าวรับประทานผลแก่ ๘,๕๕๐ ไร่ และพื้นที่ปลูกมะพร้าวรับประทานผลอ่อน ๘,๕๐๖ ไร่ อำเภอรอนดง ปลูกมะพร้าวเป็นพืชเศรษฐกิจ มีพื้นที่การปลูกมะพร้าว (มะพร้าวบริโภคผลอ่อน และมะพร้าวบริโภคผลแก่) รวม ๔,๘๑๐ ไร่ จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว ๑,๖๐๖ ครัวเรือน เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๔,๒๓๐ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๒,๖๕๐ ตัน/ปี ถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญพืชหนึ่งของอำเภอรอนดง ด้วยความเหมาะสมสภาพภูมิประเทศที่เป็นที่ราบชายฝั่งทะเล ซึ่งเหมาะสมต่อการเพาะปลูกมะพร้าว คุณภาพของผลผลิตมะพร้าวบริโภค</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ผลอ่อนมีรสชาติหวาน หอม และมะพร้าวบริโภคผลแก่ มีความมันของกะทิ รวมไปถึงอำเภอรโนดมีลานรับซื้อมะพร้าวเป็นจำนวนมากในพื้นที่ และมีตลาดรองรับผลผลิตเพื่อจำหน่ายในห้างสรรพสินค้า พบปัญหาผลผลิตเฉลี่ยของมะพร้าวต่ำกว่าปริมาณผลผลิตมะพร้าวเฉลี่ย โดยอำเภอรโนดมีผลผลิตเฉลี่ยของมะพร้าวน้ำหอม ๒.๓ ตัน/ไร่ และผลผลิตเฉลี่ยของมะพร้าวผลแก่ ๑ ตัน/ไร่ เมื่อเปรียบเทียบกับจังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งมีผลผลิตมะพร้าวเฉลี่ย ๓.๑ ตัน/ไร่ จังหวัดราชบุรีมีผลผลิตมะพร้าวเฉลี่ย ๕ ตัน/ไร่</p> <p>เกิดจากการบริหารจัดการสวนมะพร้าวของเกษตรกรอำเภอรโนด ซึ่งมีอายุมาก ปลุกทิ้งไว้ในพื้นที่ว่าง ไม่มีการบำรุงรักษา อัตราการติดผลน้อย มีการปลุกต้นมะพร้าวทดแทนอัตราที่ต่ำและขาดการจัดการที่เหมาะสม รวมถึงปัญหาการระบาดของศัตรูมะพร้าวหลายตัวในพื้นที่อำเภอรโนด ได้แก่ หนอนหัวดำ แมลงดำหนาม และด้วงแรด ส่งผลโดยตรงต่อคุณภาพและปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของมะพร้าวอำเภอรโนด จำเป็นต้องมีการพัฒนาศักยภาพในการผลิตมะพร้าวในแต่ละด้าน ได้แก่ การปลุกมะพร้าวทดแทนต้นที่อายุเยอะและเสื่อมโทรม การถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการจัดการดินและปุ๋ยเพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ให้แก่ดินและต้นมะพร้าว การถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสานเพื่อแก้ไขปัญหาการระบาดของศัตรูพืชของมะพร้าว รวมไปถึงการเลี้ยงชันโรงในสวนมะพร้าวเพื่อช่วยผสมเกสรเพิ่มอัตราการติดผล อีกทั้งยังได้ผลิตภัณฑ์จากฝั้ชันโรงจำหน่ายเป็นรายได้เสริมของเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวอีกด้วย</p> <p>อำเภอบางกล่ำ เป็นแหล่งผลิตน้ำฝั้ชันโรงและฝั้โพรง โดยวิสาหกิจชุมชนดำเนินกิจกรรมและขับเคลื่อนงานการเลี้ยงชันโรงและฝั้โพรงจนประสบความสำเร็จ เกิดรายได้แก่สมาชิกวิสาหกิจชุมชน ปัจจุบันวิสาหกิจชุมชนเลี้ยงชันโรงและฝั้โพรงบางกล่ำ หมู่ที่ ๒ มีสมาชิกเพิ่มขึ้นจากเดิม ๘ ราย เพิ่มขึ้นเป็น ๔๔ ราย และในปี ๒๕๖๔ กลุ่มได้เข้าร่วมโครงการเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อขับเคลื่อนและผลักดันการเลี้ยงชันโรงและฝั้โพรงควบคู่กับการทำสวนยางพาราและสวนผลไม้ ในปี ๒๕๖๕ มีการเลี้ยงชันโรง จำนวน ๑,๘๐๐ ไร่ ผลผลิตน้ำฝั้ชันโรงประมาณ ๙๐๐ ลิตร/ปี มูลค่าการผลิตรวม ๑,๘๐๐,๐๐๐ บาท/ปี นอกจากการจำหน่ายในรูปแบบน้ำฝั้ชันแล้ว นอกจากนี้ยังมีการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ชนิดต่างๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า ได้แก่ สบู่ก้อน สบู่เหลว ยาสระผม โลชั่น ลิปสติก และล้างชันโรง เป็นต้น มีมูลค่าจากการแปรรูปผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ๖๐,๐๐๐ บาท/ปี ในปี ๒๕๖๘ มีเป้าหมายในการเพิ่มจำนวนการเลี้ยงชันโรงเป็น ๓,๐๐๐ ไร่ คาดการณ์ผลผลิตต่อปี ๑,๕๐๐ ลิตร/ปี เพื่อให้ผลผลิตน้ำฝั้ชันที่ได้มีคุณภาพ กระบวนการผลิตถูกสุขลักษณะ นำไปสู่การขอรับรองมาตรฐานต่างๆ จึงมีความจำเป็นในการพัฒนาทักษะ องค์ความรู้ และยกระดับการผลิตน้ำฝั้ชันโรงให้มีมูลค่าเพิ่มแก่วิสาหกิจชุมชน</p> <p>ตำบลนาหว้า อำเภोजะนะ เป็นพื้นที่การเกษตรที่มีการปลูกผักเป็นสร้างรายได้ โดยมีวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผักผลไม้ปลอดภัยอำเภोजะนะ เป็นศูนย์รวบรวมผลผลิตของเกษตรกรในตำบลซึ่งมีโรงเรือนคัดแยกบรรจุที่ได้รับรองมาตรฐาน Primary GMP มีสมาชิกและเครือข่ายในพื้นที่และต่างอำเภอ จำนวน ๑๑๖ ราย ผลิตพืชผักรวบรวมและจำหน่ายให้กับห้างเทสโก้โลตัส จำนวน ๕๐ ชนิด ปริมาณน้ำหนักรวมมากกว่า ๑๐,๐๐๐ กิโลกรัม/สัปดาห์ โดยส่งสินค้าตรงเข้าห้างเทสโก้โลตัส ๑๑ สาขา ครอบคลุมพื้นที่ ๔ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสงขลา จังหวัดพัทลุง จังหวัดสตูลและจังหวัดนครศรีธรรมราช</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>นอกจากนี้ มีการผลิตผักปลอดภัยเพื่อส่งให้กับทางโรงพยาบาล ๕ โรงพยาบาล ได้แก่ โรงพยาบาลสงขลา โรงพยาบาลหาดใหญ่ โรงพยาบาลจะนะ โรงพยาบาลนาหม่อมและโรงพยาบาลนาทวี ผลผลิต ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๓๒๔,๐๐๐ กิโลกรัม ปี ๒๕๖๔ จำนวน ๓๓๖,๐๐๐ กิโลกรัม ปี ๒๕๖๕ (ม.ค.-พ.ย.๒๕๖๕) จำนวน ๔๑๘,๐๐๐ กิโลกรัม แนวโน้มมีความต้องการพืชผักปลอดภัยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง พบว่าพื้นที่การปลูกผักเป็นพื้นที่โล่ง เมื่อเข้าสู่ฤดูฝนเกิดปัญหาโรคพืช การระบาดของโรคและแมลง สร้างความเสียหาย ผลผลิตไม่เพียงพอกับความต้องการ และสูญเสียโอกาสในการผลิตพืชผัก เสียโอกาสการสร้างแบรนด์สินค้าพืชผักปลอดภัยของจังหวัดสงขลา</p> <p>จากการจัดทำเวทีชุมชนทุกตำบล เพื่อจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล ทำให้ทราบความต้องการและปัญหาของเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว โดยเกษตรกรมีความต้องการพัฒนาองค์ความรู้ เกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพการผลิตมะพร้าว เพื่อเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรดังกล่าว ให้เกษตรกรมีองค์ความรู้ในเรื่องการจัดการมะพร้าว เพื่อเพิ่มพื้นที่ปลูกและปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของมะพร้าว สร้างรายได้ให้เกษตรกร โดยการสนับสนุนมะพร้าวพันธุ์ดี องค์ความรู้ เรื่องการจัดการดินและปุ๋ย การจัดการศัตรูพืช มะพร้าวแบบผสมผสาน การจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบ และการส่งเสริมการเลี้ยงชันโรง เพื่อเพิ่มผลผลิตมะพร้าว ให้มีผลผลิตเฉลี่ยเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ในปี ๒๕๖๘</p> <p>ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงอูงและงูยวนบางกล้า มีการเลี้ยงชันโรงจำนวน ๑,๘๐๐ รัง การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตและการเก็บเกี่ยวผลผลิตน้ำผึ้งชันโรง เพิ่มจำนวนการเลี้ยงชันโรงเป็น ๓,๐๐๐ รัง เกษตรกรสามารถผลิตน้ำผึ้งได้ ๑,๕๐๐ ลิตร/ปี ในปี พ.ศ.๒๕๖๘ มีมูลค่าผลผลิต ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท/ปี ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีระบบนิเวศน์ที่ดีในพื้นที่</p> <p>การผลิตพืชผักปลอดภัย (GAP) มาตรฐาน Primary GMP อำเภอจะนะ ด้วยการจัดทำแปลงเรียนรู้การปลูกผักในโรงเรือนถอดประกอบได้ มาตรฐาน GAP จำนวน ๑๒ โรงเรือน พัฒนาทักษะ องค์ความรู้แก้ไขปัญหาการระบาดของโรคและแมลง สร้างความเสียหายผลผลิตไม่เพียงพอกับความต้องการ และสูญเสียโอกาสในการผลิตพืชผัก เสียโอกาสการสร้างแบรนด์สินค้าพืชผักปลอดภัยของจังหวัดสงขลา สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ครอบคลุมเกษตรกรเป้าหมาย ๑๒ หมู่บ้านในพื้นที่ตำบลนาหว้า สร้างเครือข่ายเกษตรกรเพื่อผลิตและรวบรวมผลผลิตพืชผักทางการเกษตรปลอดภัย (GAP)</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มผลผลิตและพัฒนาคุณภาพมะพร้าว สร้างแปลงเรียนรู้การผลิตมะพร้าวคุณภาพอำเภอระโนด ๒. เพื่อสนับสนุนเทคโนโลยีการผลิตและการเก็บเกี่ยวน้ำผึ้งชันโรงอำเภอบางกล้า ๓. เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชผักปลอดภัย (GAP) ด้วยแปลงเรียนรู้การปลูกผักในโรงเรือน
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลผลิตเฉลี่ยของมะพร้าวอำเภอระโนด เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ในปี ๒๕๖๘ ๒. วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงอูงและงูยวนบางกล้า มีปริมาณผลผลิตน้ำผึ้งชันโรงเพิ่มขึ้น จากเดิม ๙๐๐ ลิตร/ปี ในปี ๒๕๖๕ เป็น ๑,๕๐๐ ลิตร/ปี ในปี ๒๕๖๘ ภายใต้เงื่อนไขสภาพแวดล้อมปกติ (ไม่มีภัยธรรมชาติหรือสถานการณ์ที่ไม่สามารถควบคุมได้) ๓. ผลผลิตโรงเรือนพืชปลอดภัย (GAP) ๒๔,๐๐๐ - ๓๖,๐๐๐ กิโลกรัม/ปี ขึ้นอยู่กับชนิดพืช (ผลิตพืชผัก จำนวน ๒๐๐ - ๓๐๐ กก./รอบ/โรงเรือน สามารถผลิตพืชผักได้ จำนวน ๑๐ รอบ/ปี (ภายใต้เงื่อนไขสถานการณ์ปกติสามารถผลิตได้ จำนวน ๑๐ รอบ/ปี)

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. พื้นที่เป้าหมาย	กิจกรรมที่ ๑ ดำเนินการทุกตำบลในอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา กิจกรรมที่ ๒ ดำเนินการ วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงกุ้งและงูยวนบางกล้า หมู่ที่ ๒ ตำบลบางกล้า อำเภอบางกล้า จังหวัดสงขลา กิจกรรมที่ ๓ ดำเนินการพื้นที่ตำบลนาหว้า อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพการผลิตมะพร้าว อำเภอระโนด ๒,๒๑๔,๒๐๐ บาท นายวุฒิสักดิ์ เพชรมีศรี ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอระโนด
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาเทคโนโลยีการผลิตและเก็บเกี่ยวน้ำผึ้งชันโรง อำเภอบางกล้า ๑,๑๒๖,๖๐๐ บาท นายวุฒิสักดิ์ เพชรมีศรี ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอบางกล้า
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มศักยภาพผักปลอดภัย (GAP) มาตรฐาน Primary GMP อำเภอจะนะ ๒,๗๙๗,๐๐๐ บาท นายวุฒิสักดิ์ เพชรมีศรี ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอจะนะ
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๑. งบประมาณ	๖,๑๓๗,๘๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรอำเภอระโนดมีองค์ความรู้ด้านการปลูกมะพร้าว จำนวน ๔ กลุ่ม ๑๒๐ ราย ปลูกมะพร้าวทดแทนมะพร้าวที่มีอายุเยอะ เสื่อมโทรม ในพื้นที่อำเภอระโนด จำนวน ๔๘๐ ต้น เกษตรกรมีแปลงเรียนรู้การผลิตมะพร้าวคุณภาพ จำนวน ๑๒ แปลง ๒. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนเลี้ยงกุ้งและงูยวนบางกล้า จำนวน ๔๔ คน มีความรู้ด้านเทคโนโลยีการผลิตและการเก็บเกี่ยวน้ำผึ้งชันโรง ๓. เกิดแปลงเรียนรู้การปลูกผักในโรงเรือน ถอดประกอบได้ มาตรฐาน GAP จำนวน ๑๒ โรงเรือน
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรปลูกมะพร้าวอำเภอระโนดได้ใช้ปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดินร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ที่ผลิตเอง เกิดการเรียนรู้เรื่องการจัดการศัตรูมะพร้าวแบบผสมผสาน มีผลผลิตมะพร้าวมากขึ้นจากการเลี้ยงชันโรง มีรายได้จากน้ำผึ้งชันโรง ได้มะพร้าวรุ่นใหม่ที่ปลูกเพิ่มทดแทนมะพร้าวที่อายุมากและเสื่อมโทรม เกษตรกรทั่วไปสามารถศึกษาเรียนรู้เรื่องการผลิตมะพร้าวคุณภาพ ณ จุดเรียนรู้ด้านการผลิตมะพร้าวคุณภาพ ๒. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนเลี้ยงกุ้งและงูยวนบางกล้า สามารถผลิตน้ำผึ้งที่มีคุณภาพ โดยใช้เทคโนโลยีที่ได้รับทำให้ลดระยะเวลาการบ่มน้ำผึ้ง และลดความเสียหายในการขนส่ง ๓. เกษตรกรตำบลนาหว้าสามารถปลูกผักในโรงเรือนตามความต้องการของตลาดได้ตลอดทั้งปี เกิดแหล่งเรียนรู้การปลูกผักในโรงเรือนปลอดภัย (GAP)

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๓) โครงการลดต้นทุนการผลิตปลากะพงจังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการลดต้นทุนการผลิตปลากะพงจังหวัดสงขลา เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน เป้าหมาย ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูง ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า : เกษตรปลอดภัย/เกษตรแปรรูป
๔. หลักการและเหตุผล	<p>โรคติดเชื้อในปลากะพงที่เลี้ยงในกระชังเปิด มักเป็นปัญหาที่ก่อให้เกิดความสูญเสียผลผลิตซึ่งต้องมีการปรับเปลี่ยนกระชังการเลี้ยงให้เหมาะสมต่อพื้นที่และศักยภาพของเกษตรกรที่มี ทั้งนี้ การนำเสนอกระชังการเลี้ยงใหม่ให้กับเกษตรกรปรับเปลี่ยนการเลี้ยงปลากะพงเพื่อให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้นนั้น ต้องผสมผสานการให้อาหารความรู้ พร้อมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมกระชังปลาโดยตั้งแม่แบบ (model) ของการเลี้ยงเพื่อให้เห็นผลลัพธ์เชิงประจักษ์ก่อน</p> <p>การใช้วัคซีนควบคุมโรคไวรัสและแบคทีเรียในปลากะพงเลี้ยงบริเวณเกาะยอ จังหวัดสงขลา มีแผนในการดำเนินการกับเกษตรกรรายย่อยที่มีกระชังเลี้ยงปลาอย่างน้อย ๑ - ๒ ราย โดยต้องมีจำนวนกระชังไม่ต่ำกว่า ๔ กระชังที่พร้อมกับการเลี้ยงและเกษตรกรมีความยินดีในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการให้อาหารเป็นอาหารเม็ด โดยปลากะพงที่ใช้เลี้ยงนั้น จะได้รับวัคซีนโดยการฉีด และนำเลี้ยงในแหล่งน้ำเปิดเป็นระยะเวลาประมาณ ๖ เดือน ทั้งนี้ ในระหว่างการเลี้ยงเกษตรกรต้องให้อาหารเม็ดสำเร็จรูป ซึ่งมีสารเสริมกระตุ้นภูมิคุ้มกันเป็นระยะ และเก็บข้อมูลการตายของปลาในกระชังปลาที่ได้รับวัคซีนเปรียบเทียบกับปลาที่ไม่ใช้วัคซีน</p> <p>ผลลัพธ์ที่ได้ จะเป็นแม่แบบในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงปลา เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในการเลี้ยงปลา และลดปัญหาการเกิดโรคติดเชื้อระบาดในพื้นที่ ทำให้เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มขึ้นและมีความมั่นคงในอาชีพกลับมาอีกครั้ง</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">นำเสนอกระชังการเลี้ยงปลากะพงรูปแบบอื่นๆ ให้กับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อปรับเปลี่ยนการเลี้ยงปลากะพงให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น โดยการให้อาหารและการอบรมประเมินผลสัมฤทธิ์ของการใช้วัคซีนและการปรับเปลี่ยนวิธีการเลี้ยงปลากะพงต่อผลผลิตปลากะพง
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด</p> <ol style="list-style-type: none">การถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องการคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการผลสัมฤทธิ์การเลี้ยงปลาโดยใช้วัคซีน <p>ค่าเป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none">จำนวนบุคคลที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ ไม่ต่ำกว่า ๒๐๐ คน

หัวข้อ	รายละเอียด
	๒. มีองค์ความรู้เพิ่มขึ้น จากก่อนได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ ๓. มีตัวแทนเกษตรกรที่ยินดีเข้าร่วมโครงการ และรับทราบถึงขั้นตอนที่ต้องปฏิบัติ ๔. มีผลผลิตที่ดีขึ้นกว่ากลุ่มควบคุมในประเด็นอัตรารอด/อัตราโต/ผลผลิตโดยรวม
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลเกาะยอ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง การคัดเลือกพื้นที่ในการจัดอบรม ประชาสัมพันธ์ให้กับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทราบ การให้การอบรม ในประเด็นต่าง ๆ เช่น การเฝ้าระวังโรคระบาด การจัดการสุขภาพ วัคซีน และคุณภาพน้ำ เป็นต้น มีการประเมินความรู้หรือความเข้าใจในประเด็นต่างๆ ก่อนการเข้ารับการอบรม และหลังอบรม และมีการสอบถามข้อคิดเห็นด้านปัญหาและข้อจำกัดต่างๆ ที่มีผลต่อการเลี้ยงปลากะพงในพื้นที่ ๓๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท นายเจริญ โอมนิ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (รศ.ดร.ศศิมนัส อุณจักร)
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การใช้วัคซีนและการปรับเปลี่ยนวิธีการเลี้ยงปลา การคัดเลือกเกษตรกร และการทำความเข้าใจในการทำแม่แบบ (model) ของการเลี้ยง กำหนดกรอบเวลาในการเลี้ยง การประเมิน และติดตามผล จัดเตรียมปลากะพงที่ได้รับวัคซีน และไม่ใช้วัคซีน รวมถึงอาหารสำเร็จรูป และอาหารที่มีสารเสริมภูมิคุ้มกัน นำส่งให้กับเกษตรกรที่ได้รับคัดเลือกให้เลี้ยง และทำความเข้าใจด้านการเลี้ยงและเก็บข้อมูล ประเมินผลสัมฤทธิ์ของการใช้วัคซีนและการปรับเปลี่ยนวิธีการเลี้ยงปลา สรุปผลการดำเนินงาน และสิ่งที่ควรปรับปรุงก่อนนำเสนอการใช้ประโยชน์เพื่อการขยายผลต่อไป ๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท นายเจริญ โอมนิ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (รศ.ดร.ศศิมนัส อุณจักร) Tokyo University of marine science, Japan
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๑. งบประมาณ	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. จำนวนบุคคลที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพิ่มขึ้น ๒. กระบวนการเลี้ยงปลาต้นแบบ ที่ทำให้ได้ผลผลิตปลากะพงเลี้ยงที่ดีขึ้นกว่ากลุ่มควบคุม เช่น มีอัตรารอด อัตราโต และผลผลิตปลาโดยรวมดีขึ้น
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. บุคคลที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ หรือมีการต่อยอดองค์ความรู้การใช้ประโยชน์และการเลี้ยงปลาโดยการใช้วัคซีนเพิ่มขึ้น ๒. มีการเลี้ยงปลาตามกระบวนการเลี้ยงปลาต้นแบบเพิ่มมากขึ้น

๒.๔ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๓ โครงการ

- ๑) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพทุเรียนคุณภาพจังหวัดสงขลา
งบประมาณ ๕,๐๘๕,๗๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
- ๒) โครงการสงขลามหานครมะพร้าวหอมภาคใต้
งบประมาณ ๓,๖๗๘,๙๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
- ๓) โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM
งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๑) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพทุเรียนคุณภาพจังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มประสิทธิภาพทุเรียนคุณภาพจังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ข้อ ๑) ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายและมีมูลค่าสูง และการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน ข้อ ๕) ส่งเสริมและพัฒนากิจการ SMEs วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร ทางด้านการตลาด เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมถึงการเข้าถึงแหล่งเงินทุนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดสงขลาที่มีพื้นที่ปลูกทุเรียน ๒๒,๙๐๐ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๑๘,๒๒๙ ไร่ ผลผลิต ๑๓,๒๔๐ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๗๒๖ กิโลกรัม/ไร่ ในปี ๒๕๖๖ คาดการณ์ผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๕,๒๗๙ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๑,๕๒๗ ล้านบาท (ราคาเฉลี่ย ๑๐๐ บ./กก.) และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยทุเรียนพันธุ์ส่งเสริมของจังหวัดสงขลา มีลักษณะเฉพาะที่เป็นเอกลักษณ์ อาทิ ทุเรียนหมอนทองบนเทือกเขาสันทาลา คีรีของอำเภอสะบ้าย้อย ลักษณะเนื้อหนา กลิ่นหอม เนื้อเนียนเป็นครีม ทุเรียนหมอนทองสองฝนของอำเภอรัตนภูมิ (หน้าฝนของอ่าวไทยและอันดามัน) มีลักษณะเนื้อเนียนนุ่ม ไม่มีเส้น เนื้อหนาเม็ดเล็กหวานละมุนนุ่มลิ้น นอกจากนี้ยังมีความโดดเด่นของทุเรียนพื้นเมือง อาทิ ทุเรียนป้อราเฮงอำเภอสะบ้าย้อย ผ่านการรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียนตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ มีลักษณะเนื้อเหนียวกำลังดี หวานมัน กลิ่นหอม ไม่มีเส้น ทุเรียนพิกุลกลั่นของอำเภอรัตนภูมิ มีลักษณะเนื้อเหลืองทองนึ่ง หวานมัน กลิ่นหอมจัดจ้าน ทุเรียนทองรำพันของอำเภอรัตนภูมิ มีลักษณะเนื้อคล้ายหมอนทอง หวานมัน เนื้อสีเหลืองอมชมพู ทุเรียนไอ้แจ้ของอำเภอเทพา มีลักษณะเนื้อเหนียว เนื้อหนา สีเหลืองนวล รสชาติหวานมัน ผลทรงรียาว ทุเรียนทำน้ำของอำเภอเทพา ผลรี สีเขียว หนามใหญ่ พูใหญ่ หวานมันเข้ม เนื้อสีเหลืองนวล จากความนิยมในการบริโภคทุเรียนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ส่งผลให้ราคาทุเรียนดึงดูดความสนใจของเกษตรกร เกิดแรงจูงใจในการจัดการแปลงเพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของทุเรียน มีแนวโน้มขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น แต่ยังพบปัญหาเรื่องความรู้ในการจัดการแปลง ปัญหาการระบาดของโรคที่ทำลายต้นและผลทุเรียน ได้แก่ หนอนเจาะเมล็ดทุเรียน โรครากเน่าโคนเน่าเกิดขึ้นได้ตลอดช่วงอายุของทุเรียน เป็นต้น อีกทั้งยังพบปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) เนื่องจากเกษตรกรขาดองค์ความรู้และเทคโนโลยีใน การสังเกตและการดูแลทุเรียนแก่ การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อให้เกิดกระบวนการเรียนรู้ร่วมกัน เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล สร้างเครือข่ายในการจัดการทุเรียนคุณภาพ ทั้งการจัดการแปลง การจัดการระบบน้ำ การจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบในการผลิตทุเรียนคุณภาพ จึงมีความสำคัญในการยกระดับและเพิ่ม

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนราชาผลไม้ของจังหวัดสงขลา โดยจำเป็นต้องมีการสร้าง การรับรู้ทุเรียนที่มีเอกลักษณ์ทั้งทุเรียนพันธุ์ส่งเสริมที่มีลักษณะเฉพาะ และทุเรียน พื้นที่เมืองที่มีความโดดเด่นของจังหวัดสงขลา รวมถึงการจัดงานเทศกาลทุเรียนหรือ และมะพร้าวดี ของดีบ้านฉางจังหวัดสงขลา ให้ผู้บริโภคเข้าถึงผลไม้และผลผลิตทางการ เกษตรที่มีคุณภาพ</p> <p>จากลักษณะเด่นของทุเรียนจังหวัดสงขลา สภาพปัญหาและความต้องการ พัฒนาศักยภาพการผลิตทุเรียนของจังหวัดสงขลา หากสามารถขยายพันธุ์ทุเรียนที่มี ลักษณะเฉพาะส่งเสริมการปลูกในพื้นที่ที่เหมาะสม ยกย่องทุเรียนด้วยมือตัด มือคัดคุณภาพโดยมีการบันทึกการติดผลของทุเรียน ส่งเสริมการจัดการแปลง ทั้งด้าน ดิน ปุ๋ยและระบบน้ำที่มีคุณภาพ รวมถึงการป้องกันและกำจัดศัตรูทุเรียน จะช่วยเพิ่ม ประสิทธิภาพให้จังหวัดสงขลาสามารถผลิตทุเรียนคุณภาพ สร้างมูลค่าภาคเกษตร ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ล้านบาท/ปี นอกจากนี้ ยังส่งเสริมให้เกิดกระบวนการกลุ่ม เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล สร้างเครือข่ายในการจัดการทุเรียนคุณภาพ ทั้งการจัดการ แปลง การจัดการระบบน้ำ การจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบในการจัดการระบบน้ำ การตัดแต่งทรงพุ่ม การตัดแต่งดอก การจัดการหนอนเจาะเมล็ดทุเรียนเพื่อให้เกษตรกร จังหวัดสงขลาผลิตทุเรียนคุณภาพ โดยแปลงเรียนรู้ต้นแบบเหล่านี้ ตอบแทน องค์กรความรู้คืนสู่สังคมโดยการถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกร ประชาชนผู้สนใจ และ ส่งมอบต้นพันธุ์จากแปลงเรียนรู้ คืนสู่สังคม ให้ความรู้และฝึกปฏิบัติการตรวจวัด ความอ่อนแก่ของทุเรียนด้วยมือตัดมือคัดทุเรียน กระจายครอบคลุมพื้นที่ของจังหวัด ให้เกษตรกรตระหนักถึงความสำคัญของความอ่อนแก่ของทุเรียนที่จะส่งถึงมือผู้บริโภค ซึ่งส่งผลต่อคุณภาพ ราคา ความเชื่อมั่นของผู้บริโภค จดจำและประทับใจกับคุณภาพ สร้างโอกาสให้เกษตรกรในการจำหน่ายผลไม้ ผลผลิตทางการเกษตร ทดแทนพืช เศรษฐกิจหลักที่มีราคาไม่แน่นอน และประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรของจังหวัดสงขลา ให้เป็นที่รู้จักแก่ผู้บริโภคโดยทั่วไป</p>
๕. วัตถุประสงค์ของ โครงการ	<ol style="list-style-type: none">๑) เพื่อขยายพันธุ์ทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะของจังหวัดสงขลากระดับคุณภาพ และผลผลิตทุเรียนด้วยมือตัดมือคัดและการป้องกันกำจัดศัตรูทุเรียนและแปลง เรียนรู้ต้นแบบการจัดการสวนทุเรียนคุณภาพ และการป้องกันและกำจัดศัตรู ทุเรียนแบบผสมผสาน๒) เพื่อส่งเสริมกระบวนการกลุ่มเครือข่ายผู้ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลา๓) เพื่อประชาสัมพันธ์สายพันธุ์ทุเรียนเฉพาะถิ่นของสงขลา และผลผลิตทางการ เกษตรของจังหวัดสงขลาให้เป็นที่รู้จัก
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none">๑) ผลผลิตทุเรียนของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๘๐ ราย เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ (ใช้ข้อมูลผลผลิตปี ๒๕๖๖ เป็นฐานในการคิดอัตราการเพิ่มขึ้น)๒) แปลงเรียนรู้ต้นแบบ จำนวน ๑๕ แปลง ให้บริการองค์ความรู้การจัดการแปลงแก่ เกษตรกร ประชาชน และผู้สนใจ ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย/แปลง/ปี ในปี ๒๕๗๐๓) แปลงเรียนรู้ต้นแบบ จำนวน ๑๕ แปลง สนับสนุนพันธุ์ทุเรียนพื้นเมือง ที่ขยายพันธุ์จากแปลงเรียนรู้ จำนวน ๗๕๐ ต้น/ปี ในปี ๒๕๗๐ <p>หมายเหตุ อัตราการเพิ่มขึ้นของผลผลิตทุเรียนตามตัวชี้วัดที่กำหนดภายใต้ภาวะปกติ ไม่รวมถึงกรณีสถานการณ์ ที่ไม่สามารถควบคุมได้ เช่น ภาวะภัยแล้ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนพันธุ์ส่งเสริมและทุเรียนพื้นเมือง จำนวน ๑๘๐ ราย ในพื้นที่ ๑๖ อำเภอของจังหวัดสงขลา</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ ขยายพันธุ์ ป้องกันกำจัดศัตรูทุเรียนและยกระดับทุเรียนคุณภาพทุเรียน ด้วยมือตัดมือคัด ดำเนินการในพื้นที่ ๑๖ อำเภอของจังหวัดสงขลา</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ แปลงเรียนรู้ต้นแบบการจัดการสวนทุเรียนคุณภาพ และการป้องกัน และกำจัดศัตรูทุเรียนแบบผสมผสาน ดำเนินการคัดเลือกจากเป้าหมาย ในกิจกรรมที่ ๑ ตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการคัดเลือกเป้าหมายเข้าร่วมโครงการกำหนด</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้กระบวนการกลุ่มและการสร้างเครือข่ายสัญจร ดำเนินการคัดเลือกจากเป้าหมายในกิจกรรมที่ ๑ ตามหลักเกณฑ์ที่ คณะกรรมการคัดเลือกเป้าหมายเข้าร่วมโครงการกำหนด</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ ประชาสัมพันธ์รชาผลไม้ (ทุเรียนเอกลักษณ์สงขลา) เทศกาลทุเรียน หรอยและมะพร้าวดี ของดีบ้านฉัน ดำเนินการในพื้นที่จังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>เพิ่มประสิทธิภาพทุเรียนคุณภาพจังหวัดสงขลา</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ ขยายพันธุ์ ป้องกันกำจัดศัตรูทุเรียนและยกระดับทุเรียนคุณภาพทุเรียน ด้วยมือตัดมือคัด</p> <p>๘๖๐,๗๐๐ บาท</p> <p>นายปัทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดสงขลา และสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมที่ ๒ แปลงเรียนรู้ต้นแบบการจัดการสวนทุเรียนคุณภาพ และการป้องกัน และกำจัดศัตรูทุเรียนแบบผสมผสาน</p> <p>๑,๗๔๗,๕๐๐ บาท</p> <p>นายปัทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดสงขลา และสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมที่ ๓ เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้กระบวนการกลุ่มและการสร้างเครือข่ายสัญจร</p> <p>๘๒,๓๐๐ บาท</p> <p>นายปัทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ และศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ ๑๑</p>
<p>๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมที่ ๔ ประชาสัมพันธ์รชาผลไม้ (ทุเรียนเอกลักษณ์สงขลา) เทศกาลทุเรียน หรอยและมะพร้าวดี ของดีบ้านฉัน</p> <p>๒,๓๙๕,๒๐๐ บาท</p> <p>นายปัทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดสงขลา และสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘ สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๕,๐๘๕,๗๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none">๑) เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนมีความรู้ในการขยายพันธุ์ การจัดการแปลงและระบบน้ำ การป้องกันและกำจัดศัตรูพืช และสามารถนำไปปฏิบัติได้ จำนวน ๑๖๐ ราย๒) เกิดบุคลากรมือตัดมือคัดทุเรียนที่สามารถตรวจวัดความอ่อนแก่ของทุเรียน กระจายครอบคลุมพื้นที่จังหวัดสงขลา จำนวน ๔๐ ราย๓) มีแปลงเรียนรู้การผลิตทุเรียนพันธุ์คุณภาพ จำนวน ๑๕ แปลง สามารถขยายผล องค์ความรู้ให้กับเกษตรกร ประชาชนผู้สนใจ และส่งมอบต้นพันธุ์จากแปลงเรียนรู้คืนสู่สังคม๔) เกิดเครือข่ายผู้ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลาในการแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ ในการจัดการทุเรียนคุณภาพ ทั้งการจัดการแปลง การจัดการระบบน้ำ และการป้องกันกำจัดศัตรูพืชและโรคในทุเรียน
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none">๑) เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนมีความรู้ในการขยายพันธุ์ การจัดการแปลงและระบบน้ำ การป้องกันและกำจัดศัตรูพืช เกษตรกรสามารถสร้างมูลค่าจากทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น๒) มีมือตัดมือคัดตรวจวัดความอ่อนแก่ทุเรียนของจังหวัดสงขลา ป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) ออกสู่ตลาด สร้างความมั่นใจด้านคุณภาพให้ผู้บริโภค๓) แปลงเรียนรู้ต้นแบบเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรและประชาชนผู้สนใจ และขยายพันธุ์ทุเรียนพื้นเมืองที่ผ่านการคัดเลือก ให้บริการกับเกษตรกร/ประชาชนผู้สนใจ๔) ทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองของจังหวัดสงขลาเป็นที่รู้จักแพร่หลาย ผู้บริโภคมีสินค้าทุเรียน และผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพให้เลือกซื้อหลากหลาย และสามารถเข้าถึงเกษตรกรผู้ผลิตโดยตรงผ่านการประชาสัมพันธ์ของจังหวัด

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๒) โครงการสงขลามหานครมะพร้าวน้ำหอมภาคใต้

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	สงขลามหานครมะพร้าวน้ำหอมภาคใต้
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ข้อ ๑) ส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายและมีมูลค่าสูง และการตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน ข้อ ๕) ส่งเสริมและพัฒนากิจการ SMEs วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร ทางด้านการตลาด เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมถึงการเข้าถึงแหล่งเงินทุนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>มะพร้าวน้ำหอมเป็นพืชเศรษฐกิจของประเทศไทย ที่มีการส่งออกและสร้างมูลค่าให้กับประเทศไทยมากขึ้นต่อเนื่องในทุก ๆ ปี โดยปริมาณความต้องการของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศมีเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งสาธารณรัฐประชาชนจีนเป็นประเทศที่มีการนำเข้ามะพร้าวน้ำหอมของไทยมากที่สุด ประกอบกับปัจจุบันรัฐบาลให้ความสำคัญกับการส่งเสริมพัฒนาและแก้ไขปัญหาการผลิตมะพร้าว ทั้งระยะเร่งด่วน ปานกลาง และระยะยาว ภายใต้ “ยุทธศาสตร์มะพร้าวเพื่ออุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๗๙” เพื่อให้การพัฒนามะพร้าวให้มีปริมาณเพียงพอ มีคุณภาพ สร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร เกษตรกรขายผลผลิตได้ในราคาที่เป็นธรรม เกิดความยั่งยืน</p> <p>จังหวัดสงขลาประกาศวาระ “สงขลามหานครมะพร้าวน้ำหอมภาคใต้” ในปี ๒๕๖๗ โดยมีวิสัยทัศน์ให้จังหวัดสงขลาเป็นศูนย์กลางการผลิตและส่งออกมะพร้าว น้ำหอมชั้นนำของภาคใต้ มุ่งเน้นการพัฒนาอย่างยั่งยืน สร้างรายได้ให้เกษตรกร พัฒนาคุณภาพชีวิตและสร้างชื่อเสียงให้กับมะพร้าวน้ำหอมจังหวัดสงขลา ข้อมูลมะพร้าว น้ำหอมรายจังหวัด ปี ๒๕๖๖ ข้อมูลภาวะการผลิตพืช (รต.) ของกรมส่งเสริมการเกษตร พบว่า ประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกมะพร้าวน้ำหอม จำนวน ๒๖๔,๗๕๘ ไร่ โดยจังหวัดที่มีพื้นที่ปลูกมะพร้าวมากที่สุดของประเทศไทย ได้แก่ จังหวัดราชบุรี สมุทรสาคร นครปฐม ประจวบคีรีขันธ์ สมุทรสงคราม และฉะเชิงเทราตามลำดับ ส่วนจังหวัดสงขลาที่มีพื้นที่ปลูกมะพร้าวน้ำหอมกระจายอยู่ทุกอำเภอในจังหวัดสงขลา จำนวน ๑๑,๕๗๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔.๓๗ ของพื้นที่ปลูกมะพร้าวทั้งหมด เป็นอันดับ ๗ ของประเทศ และเป็นอันดับ ๑ ของภาคใต้ มีเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอม จำนวน ๕,๗๓๓ ครัวเรือน ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๑๑๓ ราย พื้นที่ ๓๑๐ ไร่ ซึ่งมะพร้าวน้ำหอมของจังหวัดสงขลานั้นปลูกมากในพื้นที่อำเภอคาบสมุทรหิิงพระ (ระโนด กระแสสินธุ์ สทิงพระ และสิงหนคร) เนื่องจากเป็นพื้นที่ราบชายฝั่งทะเลที่มีความเหมาะสมต่อการปลูกมะพร้าว น้ำหอม ส่งผลให้มะพร้าว น้ำหอมของจังหวัดสงขลา มีรสชาติหอมหวานเป็นที่ต้องการของตลาด แต่เมื่อเปรียบเทียบกับผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ของจังหวัดสงขลา มีผลผลิตเฉลี่ย ๕.๔ ตัน/ไร่ น้อยกว่าจังหวัดราชบุรี ซึ่งเป็นแหล่งผลิตมะพร้าว น้ำหอมของอันดับ ๑ ของประเทศ มีผลผลิตเฉลี่ย ๕ ตัน/ไร่ จังหวัดสมุทรสาครพื้นที่ปลูกมะพร้าว น้ำหอม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>อันดับ ๒ ของประเทศ มีผลผลิตเฉลี่ย ๓.๓ ตัน/ไร่ เกิดจากหลายสาเหตุ ได้แก่ ความสม่ำเสมอของปริมาณผลผลิตมะพร้าวส่งผลต่อการขับเคลื่อนการตลาดและอำนาจต่อรองด้านราคา ซึ่งราคาเป็นปัจจัยสำคัญที่เป็นแรงจูงใจในการจัดการสวนมะพร้าว ดังนั้น การเพิ่มประสิทธิภาพทั้งด้านระบบน้ำ การให้ปุ๋ย การตัดแต่ง การเพิ่มอัตราการติดผล เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดองค์ความรู้ ในการจัดการสวน การคัดเลือกพันธุ์ การดูแล การจัดการโรคและศัตรูมะพร้าว อาทิ หนอนหัวดำ แมลงดำหนาม และด้วงแรด การประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ข้อมูล คุณภาพความเป็นเอกลักษณ์ของมะพร้าวน้ำหอม คาบสมุทรสทิงพระ จึงเป็นส่วนสำคัญในการก้าวสู่ “สงขลามหานครมะพร้าวน้ำหอมภาคใต้”</p> <p>จากข้อมูลดังกล่าว เห็นได้ว่าจังหวัดสงขลามีศักยภาพในการผลิตมะพร้าวน้ำหอม สามารถสร้างมูลค่าผลผลิตภาคเกษตร สร้างรายได้ให้เกษตรกร อีกทั้งจังหวัดสงขลายังมีศักยภาพในด้านการท่องเที่ยว มีเขตการค้าติดต่อกับประเทศเพื่อนบ้าน เป็นโอกาสในการขยายตลาดมะพร้าวน้ำหอมให้เป็นที่รู้จักและสร้างมูลค่าผลผลิตภาคเกษตรได้ต่อเนื่องตลอดทั้งปี จึงมีความจำเป็นในการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้กับเกษตรกร ทั้งด้านองค์ความรู้ลดต้นทุน เพิ่มอัตราผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ สนับสนุนการรับรองคุณภาพมาตรฐาน GAP จัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบขยายผลให้กับเกษตรกรโดยเกษตรกรเป็นผู้ถ่ายทอดและมีภาครัฐเป็นหน่วยงานประสานสนับสนุน เชื่อมโยงเครือข่ายผู้ปลูกมะพร้าวเพื่อให้เกิดกระบวนการรวมกลุ่มโดยความต้องการของเกษตรกร เป็นผู้ขับเคลื่อน ประชาสัมพันธ์ให้เป็น “สงขลามหานครมะพร้าวน้ำหอมภาคใต้”</p> <p>มีความจำเป็นเร่งด่วน ในการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้กับเกษตรกร ทั้งด้านองค์ความรู้การจัดการสวน การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มอัตราผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ การป้องกันและกำจัดศัตรูมะพร้าว การเพิ่มประสิทธิภาพการติดผลด้วยแมลงผสมเกสร สนับสนุนการขอรับรองคุณภาพมาตรฐาน GAP จัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบขยายผลให้กับเกษตรกรโดยเกษตรกรเป็นผู้ถ่ายทอดและมีภาครัฐเป็นหน่วยงานประสานเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ปลูกมะพร้าวเพื่อให้เกิดกระบวนการรวมกลุ่มโดยความต้องการของเกษตรกรเป็นผู้ขับเคลื่อน ให้มีปริมาณผลผลิตของมะพร้าวน้ำหอมสม่ำเสมอต่อเนื่องตลอดทั้งปี เพื่อให้เครือข่ายสามารถบริหารจัดการ ด้านการตลาด และเกิดความสามารถในการแข่งขัน ด้านราคา รวมทั้งประชาสัมพันธ์มะพร้าวน้ำหอมของจังหวัดสงขลาให้เป็นที่รู้จักแพร่หลาย</p> <p>กระบวนการดังกล่าวจะช่วยให้สามารถสร้างมูลค่าผลผลิตภาคเกษตร สร้างรายได้ให้เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ โดยเกษตรกรสามารถเพิ่มอัตราผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐ จาก ๓.๕ ตัน/ไร่/ปี เป็น ๔.๒ ตัน/ไร่/ปี ในปี พ.ศ. ๒๕๗๐ (ผลผลิตมะพร้าวน้ำหอมจังหวัดสงขลา น้ำหนักเฉลี่ย ๑.๕ กิโลกรัม/ผล) กระบวนการผลิตได้รับรองมาตรฐาน GAP นอกจากนี้แปลงเรียนรู้ต้นแบบการผลิตมะพร้าวคุณภาพยังสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรและประชาชนผู้สนใจ สร้างความยั่งยืนในการผลิตมะพร้าวคุณภาพของจังหวัดสงขลา และทำให้มะพร้าวน้ำหอมเป็นที่รู้จักแพร่หลายมากขึ้น ส่งผลต่อการผลักดันให้จังหวัดสงขลาเป็นมหานครแห่งมะพร้าวน้ำหอมภาคใต้ต่อไป</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อพัฒนาความรู้ของเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวให้น้ำหอมให้สามารถผลิตมะพร้าว น้ำหอมได้อย่างมีประสิทธิภาพ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๒) เพื่อพัฒนาแปลงเรียนรู้ต้นแบบการจัดการสวนมะพร้าวคุณภาพและการป้องกันและกำจัดโรคและแมลงศัตรูมะพร้าวคุณภาพ ขยายผลองค์ความรู้สู่เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวจังหวัดสงขลา</p> <p>๓) เพื่อส่งเสริมให้เกิดกระบวนการกลุ่มเครือข่ายผู้ปลูกมะพร้าวจังหวัดสงขลา</p> <p>๔) เพื่อประชาสัมพันธ์มะพร้าวจังหวัดสงขลาให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑) ผลผลิตเฉลี่ยมะพร้าวคุณภาพของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๖๐ ราย เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐ ในปี ๒๕๗๐ (ใช้ข้อมูล ๒๕๖๗ เป็นฐานในการคำนวณ)</p> <p>๒) เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวเข้าสู่ระบบการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>๓) แปลงเรียนรู้ต้นแบบ จำนวน ๑๒ แปลง ให้บริการองค์ความรู้การจัดการแปลงแก่เกษตรกร ประชาชน และผู้สนใจ ไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ราย/ปี ในปี ๒๕๗๐</p> <p>๔) แปลงเรียนรู้ต้นแบบ จำนวน ๑๒ แปลง สนับสนุนพันธุ์มะพร้าวจากแปลงเรียนรู้ให้กับเกษตรกรที่สนใจ/ประชาชน จำนวน ๓,๐๐๐ ต้น/ปี ในปี ๒๕๗๐</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวจังหวัดสงขลา ในพื้นที่ ๑๖ อำเภอของจังหวัดสงขลา โดยกำหนดคุณสมบัติเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ดังนี้</p> <p>๑) เกษตรกรมีพื้นที่ปลูกมะพร้าวไม่น้อยกว่า ๑ ไร่ หรือมีมะพร้าวคุณภาพไม่น้อยกว่า ๔๔ ต้น</p> <p>๒) เป็นเกษตรกรขึ้นทะเบียนปลูกมะพร้าวจังหวัดสงขลากรมส่งเสริมการเกษตร ที่เป็นพื้นที่ให้ผลผลิตแล้ว</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>สงขลามหานครมะพร้าวคุณภาพภาคใต้</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ พัฒนาคูณภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวคุณภาพในพื้นที่ ๑๖ อำเภอ</p> <p>๑,๘๓๑,๑๐๐ บาท</p> <p>นายปัทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดสงขลา และสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมที่ ๒ แปลงเรียนรู้ต้นแบบการจัดการสวนมะพร้าวคุณภาพ และการป้องกันและกำจัดโรคและแมลงศัตรูมะพร้าวคุณภาพ ดำเนินการคัดเลือกจากเป้าหมายในกิจกรรมที่ ๑ ตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการคัดเลือกเป้าหมายกำหนด</p> <p>๑,๒๘๒,๘๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดสงขลา และสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๓ เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้กระบวนการกลุ่มและการสร้างเครือข่ายผู้จรรดำเนินการคัดเลือกจากเป้าหมายในกิจกรรมที่ ๑ ตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการคัดเลือกเป้าหมายกำหนด</p> <p>๗๗,๘๐๐ บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	นายปัทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ และศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ ๑๑
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมที่ ๔ ประชาสัมพันธ์มะพร้าว น้ำหอมสงขลา ๔๘๗,๒๐๐ บาท นายปัทพงศ์ สารบรรณ ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดสงขลา และสำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘ สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๓,๖๗๘,๘๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑) เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวมีความรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การผลิต คุณภาพมาตรฐาน GAP และการป้องกันกำจัดศัตรูหรือโรคแมลงมะพร้าว น้ำหอม และสามารถนำไปปฏิบัติได้</p> <p>๒) มีแปลงเรียนรู้การผลิตมะพร้าวคุณภาพ สามารถขยายผลองค์ความรู้ให้กับ เกษตรกร ประชาชนผู้สนใจ</p> <p>๓) เกิดเครือข่ายผู้ปลูกมะพร้าวจังหวัดสงขลาในการแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ ในการจัดการมะพร้าว น้ำหอมคุณภาพ ทั้งการจัดการแปลง การจัดการระบบน้ำ และการป้องกันกำจัดศัตรูพืชโรคและแมลง</p> <p>๔) มะพร้าว น้ำหอมจังหวัดสงขลาเป็นที่รู้จักแพร่หลายมากขึ้น</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)	<p>๑) เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว น้ำหอมมีความรู้ในการการผลิตคุณภาพมาตรฐาน GAP การป้องกันกำจัดศัตรูหรือโรคแมลงมะพร้าว น้ำหอม เกษตรกรสามารถลดต้นทุน การผลิต สร้างมูลค่าจากทรัพยากรที่มีอยู่</p> <p>๒) ผลผลิตมะพร้าวของจังหวัดสงขลา มีปริมาณและคุณภาพสม่ำเสมอ มีศักยภาพ ในการจัดการด้านตลาด ราคาและเชื่อมโยงไปยังอุตสาหกรรมมะพร้าว มีศักยภาพ ในการแข่งขัน</p> <p>๓) เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มขึ้น รายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น</p> <p>๔) ผู้บริโภคมีมะพร้าว น้ำหอมคุณภาพมาตรฐาน GAP และสามารถเข้าถึงเกษตรกร ผู้ผลิตโดยตรงผ่านการประชาสัมพันธ์ของจังหวัด เป็นที่รู้จักแพร่หลาย</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๓) โครงการยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM
๒. ชื่อแผนงาน	บริหารจังหวัดและกลุ่มจังหวัด
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันการเลี้ยงสัตว์ในจังหวัดสงขลา มีการขยายตัวอย่างรวดเร็วซึ่งส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงแบบรายย่อย ซึ่งเป็นการเลี้ยงแบบปล่อยเลี้ยงหากินเองตามธรรมชาติ โดยเลี้ยงในบริเวณบ้าน สวนผลไม้ บางรายไม่มีโรงเรือนอาศัยอยู่ตามใต้ต้นไม้หรือใต้ถุนบ้าน ไม่มีการกำหนดมาตรฐานฟาร์มที่ชัดเจน ทำให้มีโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดโรคระบาดในสัตว์เลี้ยงได้ง่าย มีอัตราการป่วยและตายสูงการเกิดโรคระบาดสัตว์ส่งผลให้เกิดความสูญเสียทางเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก</p> <p>ดังนั้นสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา จึงได้จัดทำโครงการยกระดับเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM (Good Farming Management, GFM) โครงการฯ ดังกล่าวเป็นการยกระดับมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์รายย่อยไปสู่มาตรฐานได้อย่างยั่งยืน ตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในเรื่อง การลดต้นทุนและเพิ่มโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตร ตลอดจนยกระดับสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพสูงขึ้น ซึ่งหากดำเนินโครงการดังกล่าว เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ต้องมีโรงเรือนปิดมิดชิด ป้องกันสัตว์พาหะนำโรค แยกสัตว์ที่นำเข้ามาเลี้ยงใหม่อย่างชัดเจน และให้คำแนะนำในเรื่องการผลิตอาหารสัตว์ โดยใช้วัตถุดิบที่หาได้ตามท้องถิ่นและสมุนไพรที่ใช้รักษาสัตว์ อีกทั้งได้มีการลดการเลี้ยงสัตว์ที่ไม่มีความปลอดภัยทางชีวภาพในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคระบาด</p> <p>ซึ่งหากมีการดำเนินโครงการฯ ดังกล่าว สามารถป้องกันและลดความเสี่ยงต่อโรคระบาดในสัตว์เลี้ยงลดการสูญเสียจากการเป็นโรค ลดต้นทุนการผลิตปศุสัตว์ อีกทั้งทำให้มีการพึ่งพาตนเอง และช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายการนำเข้าวัคซีนจากต่างประเทศ ตลอดจนการเพิ่มผลผลิตจากการเลี้ยงสัตว์ และยังช่วยให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการเลี้ยงการจัดการที่ถูกต้องเป็นไปตามหลักวิชาการ ตลอดจนเพิ่มช่องทางในการจำหน่ายสินค้าให้กับเกษตรกรในระดับ Modern trade ต่อไป</p> <p>ความเร่งด่วน : (ระดับความจำเป็นเร่งด่วน) : มีความจำเป็นเร่งด่วนเป็นอย่างมาก เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย ยังขาดแหล่งเงินทุนในการปรับปรุงฟาร์มทำให้เกษตรกรขาดโอกาสในการประกอบอาชีพและรายได้ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของเกษตรกร ควรให้ความช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิต การเพิ่มความสามารถและศักยภาพของเกษตรกร เป็นการขยายโอกาส เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม ลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด ทำให้ผลผลิตดี มีคุณภาพ และเตรียมความพร้อมในการพัฒนาเป็นมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับ ปศุสัตว์ (GAP) ต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม ๒. เพื่อลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด ผลผลิตดี มีคุณภาพ ๓. เตรียมความพร้อมในการพัฒนาเป็นมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับปศุสัตว์ (GAP)
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค และการเลี้ยงปศุสัตว์ที่เหมาะสม จำนวน ๑๖๐ ราย
๗. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรเลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	ยกระดับฟาร์มเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. อบรมเกษตรกร ๒. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ เวชภัณฑ์ ในการยกระดับเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM ๓. ติดตาม ให้คำแนะนำ เกษตรสู่มาตรฐาน GFM ๖๐๐,๐๐๐ บาท นายพินิจ สวัสดิ์รักษา ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสงขลา -
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๖๐๐,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรเข้าสู่มาตรฐาน GFM จำนวน ๑๖๐ ราย
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในจังหวัดสงขลา ลดรายจ่าย จากการรักษาสัตว์ป่วยกรณีเกิดโรคระบาด ทำให้สินค้าปศุสัตว์มีคุณภาพ เป็นที่ต้องการของตลาด มีมูลค่าเพิ่มขึ้น เป็นการสร้างรายได้และโอกาสในการแข่งขันให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้มีความยั่งยืน

๓.๑ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๓ โครงการ

๑) โครงการสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย

งบประมาณ ๖๙,๓๐๗,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ :	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา	๒๓,๐๗๙,๐๐๐ บาท
	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	๒๓,๑๔๙,๐๐๐ บาท
	สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร	๒๓,๐๗๙,๐๐๐ บาท

๒) โครงการเติมคลังอาหารธรรมชาติเพื่อชุมชน

งบประมาณ ๕,๘๐๙,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ :	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา	๔๗๖,๐๔๐ บาท
	สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช	๒๐๖,๐๔๐ บาท
	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง	๒๐๖,๐๔๐ บาท
	สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร	๒๐๖,๐๔๐ บาท
	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	๒๐๖,๐๔๐ บาท
	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา	๓,๓๔๗,๑๐๐ บาท
	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งชุมพร	๑,๑๖๑,๗๐๐ บาท

๓) โครงการก่อสร้างแก้มลิงบ้านสะพานยาว พร้อมอาคารประกอบ

งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : โครงการชลประทานสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๑) โครงการสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย

ประเด็นการพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยที่ ๑ การพัฒนาด้านการเกษตร (ด้านพืช ประมง และปศุสัตว์
สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ ฝั่งอ่าวไทย
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จากยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ -๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างความ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในปัจจุบันประเทศไทยต้องเผชิญกับ ข้อจำกัดด้านทรัพยากรธรรมชาติที่ถูกใช้ไปอย่างขาดประสิทธิภาพจึงอยู่ในสภาพที่เสื่อม โทรม ซึ่งปัญหาเหล่านี้ส่งผลต่อต้นทุนการผลิตสินค้าบริการและสร้างผลเสียต่อคุณภาพชีวิต ประชาชน ขณะเดียวกันก็ก่อให้เกิดความเสี่ยงจากความขัดแย้งจากการแย่งชิงทรัพยากร ผลกระทบจากความเสื่อมโทรมของทรัพยากรสัตว์น้ำตามแนวชายฝั่งทะเล ทำให้ชาวประมง ประสบปัญหาจับสัตว์น้ำได้น้อยลง ส่งผลให้มีรายได้ลดน้อยลง คุณภาพชีวิตตกต่ำ ชาวประมงขนาดเล็กที่ประสบความเดือดร้อนจากความเสื่อมโทรมของทรัพยากรชายฝั่ง การ จัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลหรือปะการังเทียมเป็นกิจกรรมหนึ่ง ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อ ฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำตามแนวชายฝั่งทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม จึง เป็นกิจกรรมที่มีความสำคัญในการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำตามแนวชายฝั่งทะเล ให้มีความ อุดมสมบูรณ์ สัตว์น้ำมีพื้นที่หลบซ่อนตัวในช่วงวัยอ่อน รวมถึงชาวประมงมีรายได้จากการจับ สัตว์น้ำได้มากขึ้น และช่วยฟื้นฟูระบบนิเวศที่ถูกทำลายไปให้กลับมาสวยงามดังเดิม</p> <p>ปี พ.ศ.๒๕๕๗ กรมประมง ทำการสำรวจปะการังเทียมประเภทแท่งคอนกรีตลูกบาศก์ เนื่องจากเป็นรูปแบบที่กรมประมงใช้อยู่ในปัจจุบัน ผลการศึกษาจากการสำรวจปะการัง เทียมประเภทแท่งคอนกรีตลูกบาศก์ ในพื้นที่ของจังหวัดสงขลา พบว่าปะการังเทียมที่มีการ วางซ้อนทับกันของแท่งคอนกรีตลูกบาศก์ ทำให้ชะลอความเร็วและเปลี่ยนทิศทางของ กระแสน้ำจนทำให้เกิดการตกตะกอน ซึ่งก่อให้เกิดประโยชน์ต่อระบบนิเวศ ทำให้เกิดระบบ นิเวศแห่งใหม่ที่ซับซ้อนและสมบูรณ์ จนกลายเป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำหลากหลายชนิด สัตว์น้ำเข้ามาอยู่อาศัยเพิ่มขึ้นทั้งปลาฉลาม ปลาหน้าดิน และสัตว์น้ำอื่นๆ อีกทั้งสร้างรายได้ ให้กับชาวประมงพื้นบ้านเพิ่มขึ้น ช่วยสนับสนุนมาตรการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ โดยกีด ขวางการเข้ามาทำการประมงของเรืออวนลาก และอวนรุนในบริเวณชายฝั่ง ซึ่งเป็นแหล่ง อาศัยเลี้ยงวัยอ่อนและเป็นแหล่งวางไข่ของสัตว์น้ำ และได้สร้างจิตสำนึกที่ดีในการหวงแหน และอนุรักษ์ทรัพยากรประมงต่อไป</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">๑. เพื่อฟื้นฟูและเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มแหล่งและพื้นที่ทำ การประมงตามแนวชายฝั่งจังหวัดสงขลา สุราษฎร์ธานี และชุมพร๒. เพื่อสงวนแหล่งทำการประมงชายฝั่งสำหรับเรือประมงพื้นบ้านขนาดเล็ก และป้องกัน เครื่องมือทำการประมงที่มีอัตราทำลายสัตว์น้ำวัยอ่อน เช่น อวนลาก เป็นต้น
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none">๑. จัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล ๕ แห่ง๒. ชาวประมงที่ทำประมงพื้นบ้านในพื้นที่ติดชายฝั่งทะเลมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๓

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสงขลา ๑ จุด (บ้านเกาะแลหนัง หมู่ที่ ๓ ต.ปากบาง อ.เทพา) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๓ จุด (ตำบลมะเร็ด / ตำบลเกาะพะงัน อำเภอเกาะพะงัน, ตำบลคันทัน อำเภอท่าชนะ) จังหวัดชุมพร จำนวน ๑ จุด (ตำบลชุมโค อำเภอปะทิว)
๘. กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ๖๙,๓๐๗,๐๐๐ บาท เรือโทนพดล จันทรมณี ตำแหน่ง : ประมงจังหวัดสงขลา โทรศัพท์ ๐๖ ๑๒๕๓ ๕๖๖๒ สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานีและสำนักงานประมงจังหวัดชุมพร
๙. หน่วยงานดำเนินการ	หน่วยหลัก : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา หน่วยร่วม : สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานประมงจังหวัดชุมพร
๑๐. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	๖๙,๓๐๗,๐๐๐ บาท (หกสิบล้านเก้าพันสามแสนเจ็ดพันบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา งบประมาณ ๒๓,๐๗๙,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี งบประมาณ ๒๓,๑๔๙,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร งบประมาณ ๒๓,๐๗๙,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. มีแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลเพิ่มขึ้น จำนวน ๕ แห่ง ๒. ชาวประมงมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ร้อยละ ๓
๑๓. ผลลัพธ์จากการ ดำเนินโครงการ (Outcome)	สัตว์น้ำมีแหล่งหลบซ่อนเพิ่มขึ้น ทำให้ทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลมีความ อุดมสมบูรณ์

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๒) โครงการเติมคลังอาหารธรรมชาติเพื่อชุมชน

ประเด็นการพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยที่ ๑ การพัฒนาด้านการเกษตร (ด้านพืช ประมง และปศุสัตว์
สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเติมคลังอาหารธรรมชาติเพื่อชุมชน
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มปริมาณผลผลิตสัตว์น้ำในชายฝั่งทะเลอ่าวไทย และแหล่งน้ำธรรมชาติ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ประเทศไทยได้รับการยอมรับจากนานาประเทศว่าเป็นดินแดนแห่งสุวรรณภูมิ และภาคใต้เป็นแหล่งยุทธศาสตร์หลักสำคัญด้านการประมงของประเทศ มีเนื้อที่รวม ๗๐,๗๑๕.๒ ตารางกิโลเมตร ความยาวจากเหนือจรดใต้ประมาณ ๗๕๐ กิโลเมตร มีลักษณะภูมิประเทศเป็นแหลมหรือคาบสมุทรที่ถูกขนาบด้วยทะเลภายนอก ๒ ทะเล คือ ทะเลอันดามัน อันเป็นส่วนหนึ่งของมหาสมุทรอินเดียทางฝั่งตะวันตกและทะเลจีนใต้ อันเป็นส่วนหนึ่งของมหาสมุทรแปซิฟิกทาง ฝั่งตะวันออก ภาคใต้จึงมีฝั่งทะเลยาวถึง ๒,๖๑๔.๔๐ กิโลเมตร ชายฝั่งด้านอ่าวไทย ประกอบด้วย จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี และนราธิวาสประมาณ ๑,๘๗๔.๘๐ กิโลเมตร และชายฝั่งทะเลอันดามัน ยาวประมาณ ๗๓๙.๖๐ กิโลเมตร ประกอบด้วยจังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง สตูล และยะลา อีกทั้งยังมีทะเลภายในคือทะเลสาบสงขลา ซึ่งเป็นทะเลสาบ ๓ น้ำ คือ น้ำเค็ม น้ำกร่อย และน้ำจืด ที่ใหญ่ที่สุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ตั้งอยู่ในเขตจังหวัดสงขลา พัทลุง นครศรีธรรมราชมีเนื้อที่ประมาณ ๑,๐๔๐ ตารางกิโลเมตร มีความกว้างจากทิศตะวันตกไปยังทิศตะวันออก (จังหวัดพัทลุง-สงขลา) ประมาณ ๒๐ กิโลเมตร ความยาวจากทิศเหนือไปยัง ทิศใต้ ประมาณ ๗๕ กิโลเมตร นอกจากนั้นยังมีลุ่มน้ำต่าง ๆที่มีความอุดมสมบูรณ์ในเรื่องทรัพยากรสัตว์น้ำอีกหลายลุ่มน้ำ ได้แก่ ลุ่มน้ำพุมดวง ตาปี สายบุรี ปากพนัง ลำทับ แม่น้ำตรัง เป็นต้น มีชายฝั่งทะเลยาว ๒๒๕ กิโลเมตร เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพด้านการประมงทั้ง น้ำจืด น้ำกร่อย ทะเล จึงทำให้เกิดอาชีพด้านการประมง เกิดธุรกิจที่ต่อเนื่องจากการประมงและอาชีพอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการประมงจำนวนมาก กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ประกอบด้วย จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา มีการจำแนกตามการประมงได้ ๒ ประเภท คือ ประมงพื้นบ้าน และประมงพาณิชย์ ซึ่งประมงพื้นบ้านจะเป็นชาวประมงหลักของแต่ละจังหวัด ชาวประมงจะมีการอยู่อาศัยกันเป็นชุมชนชาวประมงหรือหมู่บ้านจะตั้งอยู่บริเวณริมฝั่งคลอง ปากแม่น้ำที่มีเขตติดต่อกับชายฝั่งทะเล ซึ่งชาวประมงจะจอดเรืออยู่หน้าบริเวณบ้านของตนเองและนำสัตว์น้ำขึ้นจำหน่าย เครื่องมือที่ใช้ ส่วนใหญ่เครื่องมือประมงพื้นบ้าน เช่น อวนลอย อวนลอยปลากระบอก อวนจมนูมา อวนจมนปลาทุ เป็นต้น สัตว์น้ำมีความสดและปลอดภัยสูง เป็นที่นิยมของผู้บริโภคและนักท่องเที่ยวที่เพิ่มมากขึ้น จึงจำเป็นต้องฟื้นฟูทรัพยากรประมงเพื่อเพิ่มความหลากหลายชนิดและจำนวนสัตว์น้ำที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>การปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเป็นการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ โดยจะลดต้นทุนในเรื่องของอาหาร เลี้ยง อาหาร ค่าสาธารณสุขโรค และการเจริญเติบโตที่ดีกว่าการเลี้ยง ในฟาร์ม ผลผลิตสัตว์น้ำที่ได้มีมูลค่าทางเศรษฐกิจในพื้นที่ภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย เพื่อสร้างความสมดุลต่อการทำประมงให้เกิดขึ้นได้เร็วยิ่งขึ้น เป็นคลังอาหารขนาดใหญ่ผลิตอาหารสัตว์น้ำเลี้ยงประชากรในจังหวัดและจังหวัดข้างเคียง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงสถานการณ์เกิดโรคระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทะเลสาบสงขลาและทะเลชายฝั่งเป็นแหล่งอาหารที่ใหญ่ที่สามารถเลี้ยงราษฎรและสร้างรายได้ให้กับชาวประมงในช่วงเวลาดังกล่าว แต่เนื่องจากการใช้ทรัพยากรมากเกินไปจนไม่สมดุลอาจทำให้เกิดความขาดแคลนสัตว์น้ำได้ เพื่อเป็นการป้องกันปัญหาดังกล่าวจึงควรเร่งดำเนินการเชิงรุกในการจัดหาพันธุ์สัตว์น้ำระยะวัยรุ่นและปล่อยในแหล่งน้ำที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำแต่ละชนิด จะทำให้สัตว์น้ำมีอัตราการรอดสูงเติบโตเป็นปลาเต็มวัย ที่สามารถขยายพันธุ์ต่อไป สร้างอาชีพให้กับชาวประมงในการจับจำหน่าย หรือเพื่อการบริโภคได้ โดยชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงของทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน มีความมั่นคงด้านอาหารให้กับชุมชนต่อไป</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มปริมาณทรัพยากรสัตว์น้ำ ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำทะเลชายฝั่ง และทะเลสาบสงขลาให้มีความสมดุลเพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค ๒. เพื่อสร้างอาชีพและสร้างรายได้ส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของชาวประมงพื้นบ้าน ๓. เพื่อชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรประมงเสริมสร้าง ความเข้มแข็ง ให้แก่ชุมชนลดปัญหาการขัดแย้งในการประกอบอาชีพประมง ที่ใช้ทรัพยากรสัตว์น้ำร่วมกัน
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ๒. ชาวประมงพื้นบ้านมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓ ๓. ชุมชนที่ร่วมกิจกรรมได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ราย
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดสงขลา สุราษฎร์ธานี พัทลุง ชุมพร นครศรีธรรมราช</p> <p>จังหวัดสงขลา : ทะเลสาบสงขลา/ลำน้ำสาขา ทะเลชายฝั่งใน ๘ อำเภอ คือ ต.คลองรี อ.สทิงพระ ต.เกาะใหญ่ อ.กระแสสินธุ์ ต.บางกล่ำ อ.บางกล่ำ ต.รัตภูมิ อ.ควนเนียง ต.ชิงโค อ.สิงหนคร ต.ปากบาง อ.เทพา ต.คลองแดน อ.ระโนด ต.นาทับ ต.น้ำขาว อ.จะนะ</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี : ทะเลชายฝั่ง แม่น้ำตาปี แม่น้ำพุมดวง ลำคลองสาขา ใน ๗ อำเภอ คือ อ.เมือง อ.ไชยา อ.ท่าชนะ อ.พุนพิน อ.กาญจนดิษฐ์ อ.ดอนสัก อ.ท่าฉาง</p> <p>จังหวัดพัทลุง พื้นที่เป้าหมาย : ทะเลสาบสงขลา ลำน้ำสายสำคัญในจังหวัดพัทลุง ใน ๖ อำเภอ คือ ต.ทะเลน้อย อ.ควนขนุน ต.เขาเจ็ยก ต.ลำปำ อ.เมือง ต.ทานโพธิ์ อ.เขาชัยสน ต.เกาะหมาก อ.ปากพะยูน ต.ตะโหมด อ.ตะโหมด ต.นาปะขอ อ.บางแก้ว</p> <p>จังหวัดชุมพร พื้นที่เป้าหมาย : ทะเลชายฝั่ง แม่น้ำ/ ลำน้ำสายสำคัญ และลำคลองสาขา ๘ อำเภอ คือ ต.หาดทรายรี ต.บางหมาก อ.เมืองชุมพร ต.สวนแตง อ.ละแม ต.ปากน้ำ ต.หลังสวน อ.หลังสวน ต.ด่านสวี อ.สวี ต.ปากคลอง ต.ทะเลทรัพย์ อ.ปะทิว ต.ปากตะโก อ.ทุ่งตะโก ต.พะโต๊ะ อ.พะโต๊ะ ต.ทุ่งหลวง อ.ละแม ต.ปากแพรก อ.สวี ต.คูริง อ.ท่าแซะ</p> <p>จังหวัดนครศรีธรรมราช พื้นที่เป้าหมาย : ในพื้นที่ชายทะเล/ชายฝั่งและลำน้ำสายสำคัญในจังหวัดนครศรีธรรมราช ๖ อำเภอ คือ อ.ปากพนัง อ.เมือง อ.ท่าศาลา อ.ชะอวด อ.เชียรใหญ่ อ.เฉลิมพระเกียรติ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘. กิจกรรมหลัก ผู้รับผิดชอบ</p>	<p>เติมคลังอาหารธรรมชาติเพื่อชุมชน เรือโทนพดล จันทรมณี ตำแหน่ง : ประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การถ่ายทอดเทคโนโลยีการบริหารจัดการฟาร์ม/การมีส่วนร่วมการบริหารจัดการ ทรัพยากรสัตว์น้ำโดยชุมชนฯ แก่เกษตรกร/สมาชิกชุมชนโดยรอบแหล่งน้ำ จังหวัดละ ๖ ชุมชน รวม ๓๐ ชุมชน จำนวนราษฎรรวม ๑,๕๐๐ คน สนับสนุนปัจจัย และติดตามผล การดำเนินงาน ๑,๓๐๐,๒๐๐ บาท ๑. สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา งบประมาณ ๔๗๖,๐๔๐ บาท ๒. สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช งบประมาณ ๒๐๖,๐๔๐ บาท ๓. สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง งบประมาณ ๒๐๖,๐๔๐ บาท ๔. สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร งบประมาณ ๒๐๖,๐๔๐ บาท ๕. สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี งบประมาณ ๒๐๖,๐๔๐ บาท</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การผลิตสัตว์น้ำท้องถิ่น หรือสัตว์น้ำที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจ กุ้งก้ามกราม กุ้งกุลาดำ ปู ดำ และปลากระพง ๔,๕๐๘,๘๐๐ บาท ๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา งบประมาณ ๓,๓๔๗,๑๐๐ บาท หน่วยงานร่วม ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ - ผลิตพันธุ์ปูทะเล ขนาด ๐.๕ - ๑.๐ เซนติเมตร จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุน กิจกรรมที่ ๑ จังหวัดสงขลาจำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ตัว - ผลิตกุ้งกุลาดำขนาด ๓-๕ ซม. จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุนกิจกรรมที่ ๑ จังหวัดสงขลา จำนวน ๘๐๐,๐๐๐ ตัว จังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน ๑,๒๐๐,๐๐๐ ตัว - ผลิตกุ้งก้ามกรามขนาด ๓-๕ ซม. จำนวน ๓,๐๐๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุนกิจกรรมที่ ๑ จังหวัดสงขลาจำนวน ๖๐๐,๐๐๐ ตัว จังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ ตัว จังหวัดพัทลุง จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐ ตัว - ผลิตปลากระพงขาวขนาด ๔ นิ้ว จำนวน จำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุนกิจกรรมที่ ๑ จังหวัดสงขลา จำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว ๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งชุมพร งบประมาณ ๑,๑๖๑,๗๐๐ บาท - ปลากระพงขาวขนาด ๔ นิ้ว จำนวน จำนวน ๒๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุนกิจกรรมที่ ๑ จังหวัดชุมพร - กุ้งกุลาดำขนาด ๓-๕ ซม. จำนวน ๓,๐๐๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุนกิจกรรมที่ ๑ จังหวัดสุราษฎร์ธานี - กุ้งก้ามกรามขนาด ๓-๕ ซม. จำนวน ๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุนกิจกรรมที่ ๑ จังหวัดชุมพร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ หน่วยงานดำเนินการร่วม</p>	<p>๑. สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ๒. สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช ๓. สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง ๔. สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร ๕. สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา ๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งชุมพร ๘. ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๕,๘๐๙,๐๐๐ บาท (ห้าล้านแปดแสนเก้าพันบาทถ้วน)</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์และมีความสมดุล ๒. ถ่ายทอดความรู้ด้านประมง สู่ชุมชนชาวประมงพื้นบ้าน</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติให้มีความสมดุลเพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค ๒. ลดปัญหาการขัดแย้งในการประกอบอาชีพประมงที่ใช้ทรัพยากรสัตว์น้ำร่วมกัน ๓. ชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรประมงเสริมสร้าง ความเข้มแข็ง</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๓) โครงการก่อสร้างแก้มลิงบ้านสะพานยาว พร้อมอาคารประกอบ

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๓ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างแก้มลิงบ้านสะพานยาว พร้อมอาคารประกอบ
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	สร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีและรักษาฐานทรัพยากรธรรมชาติให้ยั่งยืนพัฒนา มาตรการ และสร้างระบบป้องกันและลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย
๔. หลักการและเหตุผล	พื้นที่หมู่ที่ ๔ บ้านสะพานยาว ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ประสบปัญหาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลากเป็นประจำทุกปี บริเวณพื้นที่ดังกล่าวมี ลักษณะที่เป็นราบลาดเชิงเขาซึ่งรับน้ำจากเขารูปช้างและปริมาณฝนที่ตกในพื้นที่ เนื่องจากสระเก็บน้ำเดิมของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา มีขนาดเล็ก ต้นเงินจากการ ทับถมของตะกอน และวัชพืชขึ้นปกคลุมเต็มสระเก็บน้ำเดิม จึงทำให้น้ำไหลบ่าล้นเข้า ท่วมพื้นที่มหาวิทยาลัยราชภัฏ
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาและเป็นแหล่งเก็บกัก น้ำต้นทุนสำหรับสนับสนุนแปลงสาธิตการเกษตร สวนพืชไร่ และสถานีสัตวบาลของ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา พื้นที่ประมาณ ๕๐๐ ไร่ ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ ๔ บ้านสะพาน ยาว ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	สามารถช่วยบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา และเป็น แหล่งเก็บกักน้ำต้นทุนสำหรับสนับสนุนแปลงสาธิตการเกษตร สวนพืชไร่และสถานี สัตวบาลของมหาวิทยาลัย พื้นที่ประมาณ ๕๐๐ ไร่ ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ ๖ บ้านสะพาน ยาว ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา ได้อย่างพอเพียง
๗. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ ๔ บ้านสะพานยาว ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	๑. ก่อสร้างอาคารระบายน้ำ พร้อมบานบังคับน้ำ ขนาด ๒- ๑.๐๐x๑.๒๐ เมตร ๒. ก่อสร้างอาคารรับน้ำ ขนาด ๒ - ๑.๐๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๒ แห่ง ๓. ขุดขยายแก้มลิง แห่งที่ ๑ พื้นที่ ๒๓ ไร่ ลึก ๕ เมตร พร้อมเสริมคันถมบดอัดแน่น รอบสระเก็บน้ำ ความยาว ๑๐๐๐ เมตร สูง ๒ เมตร ๔. ขุดลอกแก้มลิง แห่งที่ ๒ พื้นที่ ๖ ไร่ ลึก ๕ เมตร ๕. คูส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัว U ขนาด ๐.๘๐x๐.๗๐ เมตร (พื้นที่หน้าตัดการ ไหลไม่น้อยกว่า ๐.๖๐x๐.๖๐ เมตร ๖. คูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัว U ขนาด ๑.๐๐x๑.๐๐ เมตร
๙. หน่วยงานดำเนินการ	โครงการชลประทานสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ	มกราคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดปี ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ยี่สิบห้าล้านบาทถ้วน)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. อาคารระบายน้ำ พร้อมบานบังคับน้ำ ขนาด ๒- ๑.๐๐x๑.๒๐ เมตร ๒. อาคารรับน้ำ ขนาด ๒ - ๑.๐๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๒ แห่ง ๓. แก้มลิง แห่งที่ ๑ พื้นที่ ๒๓ ไร่ ลึก ๕ เมตร พร้อมเสริมคันถมบดอัดแน่นรอบสระเก็บน้ำ ความยาว ๑๐๐๐ เมตร สูง ๒ เมตร ๔. แก้มลิง แห่งที่ ๒ พื้นที่ ๖ ไร่ ลึก ๕ เมตร ๕. คูส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัว U ขนาด ๐.๘๐x๐.๗๐ เมตร (พื้นที่หน้าตัดการไหลไม่น้อยกว่า ๐.๖๐x๐.๖๐ เมตร ๖. คูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัว U ขนาด ๑.๐๐x๑.๐๐ เมตร
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	- แก้ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ - เป็นพื้นที่ทางเกษตรและเลี้ยงสัตว์ประชาชนบ้านสะพานยาว ๑๐๐ ครัวเรือน - เป็นพื้นที่แปลงสาธิต ม.ราชภัฏ ๕๐๐ ไร่

๓.๒ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน – โครงการ

๓.๓ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๒ โครงการ

๑) โครงการจัดตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำประจำจังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๑,๘๙๗,๘๗๕ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๒) โครงการเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างบ้านปลาในทะเลสาบสงขลา ตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทย จังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๘,๖๙๗,๙๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา /ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง/ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา/ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๑) โครงการจัดตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำประจำจังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการจัดตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำประจำจังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน ในการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว - เพื่อส่งเสริมการผลิตจุลินทรีย์ที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์น้ำ ฟื้นฟูผลผลิตการเลี้ยงกุ้งทะเล และสัตว์น้ำของจังหวัดสงขลาให้มีเพิ่มมากขึ้นโดยใช้เทคโนโลยีชีวภาพ มาใช้ภายในฟาร์ม เพื่อการบริหารจัดการการเลี้ยงสัตว์น้ำการกำจัดของเสียในบ่อเลี้ยงกุ้ง และสัตว์น้ำทำให้สัตว์น้ำแข็งแรง ป้องกันการเกิดโรค ลดการใช้ยาและสารเคมี ในการเลี้ยง เพื่อเพิ่มผลผลิต และรักษาสุขภาพแวดล้อม สร้างความยั่งยืนในอาชีพ
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ ๗,๓๙๓.๘๘๘ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔,๖๒๑,๑๘๐ ไร่ และมีพื้นที่ติดกับชายฝั่งทะเล ตั้งแต่ อำเภอระโนด อำเภอสิงหนคร อำเภอเมือง อำเภอจะนะ อำเภอเทพา เป็นระยะทาง ๙๐ กิโลเมตร ทำให้มีพื้นที่ถัดจากชายฝั่งทะเลที่สามารถประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล ได้ ๑๕๗.๙๐ กิโลเมตร และมีเกษตรกร ผู้ประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลจำนวน ๖๙๓ ราย (ข้อมูลจากสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา) เนื่องจากการประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล มีผลผลิตลดลงตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๖ จนถึงปัจจุบัน เนื่องจากการเกิดโรคระบาดของเชื้อไวรัส เชื้อแบคทีเรีย และเชื้อ โปรโตซัว และเชื้ออื่นๆสร้างความเสียหายต่อผลผลิตของกุ้งในวงกว้าง ทั้งในจังหวัดสงขลาและจังหวัดใกล้เคียง ทำให้เกษตรกรประสบกับปัญหาหนี้สินจำนวนมาก สำหรับพื้นที่ฟาร์มที่เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลได้นั้น พบว่ามีการป้องกันการเกิดโรค โดยการสร้างภูมิคุ้มกันและการบำบัดน้ำด้วยจุลินทรีย์ ไม่ว่าจะเป็นจุลินทรีย์ในท้องตลาด หรือ จุลินทรีย์ ปม.ที่ผลิตโดยกรมประมง จากข้อมูลของศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำ สงขลา พบว่าการผลิตจุลินทรีย์ปม. ไม่เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเล ดังนั้นวิทยาลัยประมงติณสูลานนท์เป็นหน่วยงานที่จัดการเรียนการสอน ทั้งในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และระดับปริญญาตรี(ต่อเนื่อง) สาขาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เป็นหน่วยงานที่มีองค์ความรู้ สามารถที่จะเป็นศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ของจังหวัดสงขลา และศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ของภาคใต้ เพื่อช่วยสนับสนุน และส่งเสริมอาชีพการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลให้ยั่งยืน ตอบสนองนโยบายการพัฒนาเกษตรกรของจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัย และมีมาตรฐาน ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ พัฒนาระบบสุขภาพมนุษย์รองรับทิศทางการพัฒนาเศรษฐกิจ ยกระดับคุณภาพชีวิตของ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ประชาชนบนฐานความรู้ พหุวัฒนธรรม และสร้างการเติบโตอย่างมั่นคงด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างความมั่นคงและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน นอกจากนี้วิทยาลัยฯ มีความพร้อมในการฝึกอบรม ถ่ายทอด เทคโนโลยีการผลิตจุลินทรีย์ให้กับเกษตรกรทั้งในด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลบ่อบำบัดน้ำ ก่อนการปล่อยน้ำทิ้งเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมได้อีกทางหนึ่ง ส่งผลให้เกิดความมั่นคงในการผลิตอาหารที่มาจากสัตว์น้ำสู่ครัวโลกต่อไป</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อให้ประชาชนที่ประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีรายได้เพิ่มขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ๓. เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑. มีสถานเรียนรู้จัดตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในจังหวัดสงขลา ๑ แห่ง ๒. ดำเนินการผลิตจุลินทรีย์เพื่อสนับสนุนเกษตรกรในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๑๔,๔๐๐ ถัง ๓. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการฝึกอบรมเกษตรกร/ยุวเกษตรกร จำนวน ๒๐๐ คน</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>มหาวิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ (เกษตรกรและยุวเกษตรกร)</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ในการดำเนินการโครงการจัดตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในจังหวัดสงขลา นั้น วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์เป็นสถานที่จัดตั้งศูนย์ฯ อยู่บ้านเลขที่ ๕๗/๗ หมู่ ๒ ตำบลพะวง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา โดยการเตรียมความพร้อมของสถานที่บางส่วน ซึ่งพื้นที่ส่วนใหญ่มีความพร้อมแล้ว หลังจากนั้น จัดหาวัสดุ ครุภัณฑ์ เพิ่มเติมจากที่มีอยู่เดิม และจัดหากำลังคนเพื่อผลิตจุลินทรีย์</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การเตรียมความพร้อมของสถานที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปรับปรุงพื้นที่ด้านหลังอาคารแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อเป็นที่ตั้งของหม้อนึ่งความดันไอน้ำขนาดใหญ่(ขนาดไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ลิตร) - จัดเตรียมครุภัณฑ์ที่มีความจำเป็นในการผลิตจุลินทรีย์ <p>๑,๓๙๗,๘๗๕ บาท</p> <p>นายเจริญ โอมณี ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ด้านการผลิต ดำเนินการผลิตจุลินทรีย์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการผลิตจุลินทรีย์จำนวน ๑๔,๔๐๐ ถัง <p>๑๔๐,๐๐๐ บาท</p> <p>นายเจริญ โอมณี ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การฝึกอบรมเกษตรกรเรื่องการผลิตจุลินทรีย์</p> <ul style="list-style-type: none"> - อบรมเกษตรกร จำนวน ๑๐๐ คน (จำนวน ๒ รุ่นๆละ ๕ วัน) - อบรมยุวเกษตรกร จำนวน ๑๐๐ คน (จำนวน ๒รุ่นๆละ ๕ วัน)กำหนดให้มีการอบรม โดยเชิญหน่วยงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา เปิดการอบรม <ul style="list-style-type: none"> - รุ่นที่ ๑ ในเดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๘ - รุ่นที่ ๒ ในเดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ - รุ่นที่ ๓ ในเดือนกรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ - รุ่นที่ ๔ ในเดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ <p>๓๖๐,๐๐๐ บาท</p> <p>นายเจริญ โอมณี ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา</p>
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๑. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัดสงขลา ๑,๘๙๗,๘๗๕ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	ผลิตจุลินทรีย์ เพื่อแจกจ่ายให้กับเกษตรกรผู้ประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในจังหวัดสงขลาและใกล้เคียง เพื่อให้ประชาชนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีรายได้เพิ่มขึ้น สร้างองค์ความรู้แก่เกษตรกรและยุวเกษตรกร เห็นความสำคัญของจุลินทรีย์และสามารถเพาะขยายจุลินทรีย์เองได้
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. สามารถสร้างแก้ปัญหาผลผลิตกึ่งตกต่ำ สร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกรผู้ประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๒. สามารถสร้างจิตสำนึก และความตระหนักรู้ในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ และทรัพยากรธรรมชาติ

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๒) โครงการการเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างบ้านปลาในทะเลสาบสงขลาตอนนอก
และชายฝั่งทะเลอ่าวไทย จังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการการเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างบ้านปลาในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทย จังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกัน อนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพให้สมดุล ด้วยการใช้โมเดลเศรษฐกิจ BCG
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสงขลามีทุนด้านแหล่งน้ำมากที่สุดจังหวัดหนึ่ง เพราะมีพื้นที่ขนานไปกับอ่าวไทยเป็นระยะทาง ๑๕๐ กว่ากิโลเมตร และมีทะเลสาบสงขลาซึ่งเป็นแหล่งน้ำในแผ่นดิน โดยเฉพาะอย่างยิ่งทะเลสาบสงขลาส่วนที่เรียกว่าทะเลสาบสงขลาตอนนอกหรือทะเลสาบสงขลาตอนล่างนั้นเป็นบริเวณที่เชื่อมต่อกับอ่าวไทยโดยตรง และมีลำคลองน้ำจืดเชื่อมต่อหลายสาย ที่สำคัญ เช่น คลองอู่ตะเภา คลองภูมิ ทำให้มีระบบนิเวศที่ผสมผสานกันทั้งน้ำจืด น้ำกร่อย และ น้ำเค็ม จึงมีความหลากหลายของสัตว์น้ำสูง โดยมีสัตว์น้ำเศรษฐกิจหลายชนิด เช่น ปลาช่อนหรือปลาตะกรับ ปลากะพงขาว ปลากระบอก กุ้งชนิดต่าง ๆ ซึ่งเป็นที่ยอมรับกันทั่วไปว่าสัตว์น้ำเหล่านี้มีรสชาติอร่อย เป็นที่ต้องการของผู้บริโภค จึงมีราคาค่อนข้างสูง ด้วยเหตุนี้ราษฎรในหลาย ๆ อำเภอของจังหวัดสงขลาจึงมีวิถีชีวิตที่เชื่อมโยงกับอาชีพการจับสัตว์น้ำหรือการทำประมงมาอย่างยาวนาน</p> <p>อย่างไรก็ตามด้วยสภาพแวดล้อมทั้งในและพื้นที่รอบๆ ทะเลสาบสงขลาตอนนอกที่เปลี่ยนแปลงไป ทั้งคุณภาพน้ำที่มีแนวโน้มเสื่อมโทรมลงอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเห็นได้จากสภาวะยูโทรฟิเคชันที่เกิดขึ้นบ่อยครั้ง และป่าชายเลนซึ่งเป็นแหล่งที่อยู่อาศัย เป็นแหล่งอนุบาลสัตว์น้ำวัยอ่อน ในหลาย ๆ พื้นที่ได้ถูกทำลายไป รวมถึงเครื่องมือประมงที่มีมากเกินไป ปัญหาต่าง ๆ เหล่านี้ทำให้ความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำชนิดต่าง ๆ ลดลงอย่างต่อเนื่อง จากข้อมูลของกรมประมง พบว่าอัตราการจับสัตว์น้ำด้วยเครื่องมือประมงประเภทไซนั้งขนาดตาอวน ๑.๕ ซม. ในปี ๒๕๒๗ มีอัตราการจับเฉลี่ยเท่ากับ ๑.๔๖ กก./ลูก/คืน ปี ๒๕๕๐ อัตราการจับเฉลี่ยเท่ากับ ๑.๐๔ กก./ลูก/คืน ในขณะที่ข้อมูลล่าสุดในปี ๒๕๖๒ มีอัตราการจับเฉลี่ยเพียง ๐.๘๘ กก./ลูก/คืน เท่านั้น เช่นเดียวกับทรัพยากรสัตว์น้ำในอ่าวไทยซึ่งเป็นที่ทราบกันทั่วไปว่าได้ลดลงอย่างต่อเนื่องเช่นกัน</p> <p>การที่ทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและอ่าวไทยลดน้อยลงส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบอาชีพประมงและประเทศชาติ เพราะทำให้มีรายได้ลดลง หรือใช้เวลาในการจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นเพื่อให้มีรายได้เท่าเดิม เกิดความไม่มั่นคงในอาชีพ ขณะเดียวกันอาจก่อให้เกิดความเสี่ยงจากความขัดแย้งจากการแย่งชิงทรัพยากร ดังนั้นจึงจำเป็นต้องฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทยให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพื่อให้ชาวประมงสามารถมีรายได้จากการจับสัตว์น้ำ และคงไว้ซึ่งระบบนิเวศที่มีความหลากหลายของสัตว์น้ำ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เพื่อให้แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา ในประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนบรรลุตามแผนนั้น การเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างบ้านปลาในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทยจึงเป็นอีกแนวทางหรือมาตรการหนึ่งเพื่อรักษาฐานทรัพยากรธรรมชาติให้ยั่งยืน ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในประเด็นสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเลด้วยการปรับปรุง ฟื้นฟู และสร้างใหม่ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลของจังหวัดสงขลา ๒. เพื่อเพิ่มแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลของจังหวัดสงขลา ๓. เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับชาวประมงในพื้นที่จังหวัดสงขลา
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. มีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ๒. มีบ้านปลาหรือซั้ง จำนวน ๒๗ แห่ง ๓. ชาวประมงมีรายได้จากการทำประมงเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>ทะเลสาบสงขลาตอนนอกและลำคลองสาขา และชายฝั่งทะเลตลอดแนวของจังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การสร้างบ้านปลาพร้อมแนวเขตอนุรักษ์ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ประชาสัมพันธ์และคัดเลือกพื้นที่สร้างบ้านปลา ๒. ทำประชาพิจารณ์ ๓. จัดทำแหล่งบ้านปลาโดยการมีส่วนร่วมของชุมชน ๔. ติดตามและรายงานผล <p>๑,๓๑๒,๒๒๐ บาท นายเจริญ โอมณี ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การเพิ่มผลกึ่งก้ามกรามในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและลำคลองสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดเตรียมอุปกรณ์และสถานที่ในการเพาะพันธุ์ ๒. รวบรวมแม่พันธุ์กึ่งก้ามกราม ๓. ดำเนินการเพาะพันธุ์และอนุบาล ๔. สำรวจพื้นที่ปล่อย ๕. ดำเนินการปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ <p>๑,๐๙๓,๐๐๐ บาท นางสาวนงเยาว์ มณี ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การเพิ่มผลผลิตปลาทะเล (ปลาซีตัง ปลากระบอก และ ปลากะพงขาว) และ กุ้งกุลาดำในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและพื้นที่ชายฝั่งทะเล</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดเตรียมอุปกรณ์และสถานที่ในการเพาะพันธุ์ ๒. รวบรวมพ่อแม่พันธุ์/ขุนเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์ ๓. ดำเนินการเพาะพันธุ์และ/หรืออนุบาล ๔. สำรวจพื้นที่ปล่อย ๕. ดำเนินการปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ <p>๓,๐๘๗,๗๐๐ บาท</p> <p>นายนิคม ละอองศิริวงศ์ ตำแหน่งผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง</p>
<p>๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ (กุ้งแชบ๊วย ปูม้า ปูทะเล และหอยหวาน) ในทะเลสาบสงขลาตอนนอกและพื้นที่ชายฝั่งทะเล</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดเตรียมอุปกรณ์และสถานที่ในการเพาะพันธุ์ ๒. รวบรวมพ่อแม่พันธุ์/ขุนเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์ ๓. ดำเนินการเพาะพันธุ์และ/หรืออนุบาล ๔. สำรวจพื้นที่ปล่อย ๕. ดำเนินการปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ <p>๓,๒๐๓,๙๖๐ บาท</p> <p>นางสาวปริศนา คลิ่งสุขคล้าย ตำแหน่งผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑) สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ๒) ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง ๓) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา ๔) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๘,๖๘๗,๙๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. มีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลาตอนนอกและลำคลองสาขา และชายฝั่งทะเลอ่าวไทยตลอดแนวของจังหวัดสงขลา จำนวนทั้งสิ้น ๓๖,๘๕๐,๐๐๐ ตัว ๒. มีบ้านปลาหรือซั้งในพื้นที่ทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทย ตลอดแนวของจังหวัดสงขลา รวม ๒๗ แห่ง
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>ทะเลสาบสงขลาตอนนอกและชายฝั่งทะเลอ่าวไทยในเขตจังหวัดสงขลา มีความหลากหลายและความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำ และสามารถรักษาระบบนิเวศวิทยาตามธรรมชาติไว้ได้ ทำให้มีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น เป็นแหล่งอาหารและแหล่งสร้างรายได้ของชาวประมง</p>

๓.๔ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๒ โครงการ

- ๑) โครงการการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา
งบประมาณ ๔๐,๖๕๗,๐๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
- ๒) โครงการโครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยสู่ความยั่งยืนตามแนวคิด BCG
งบประมาณ ๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๑) โครงการการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จากยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้าง ความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ทะเลเป็นแหล่งผลิตอาหาร จำพวกโปรตีนที่ใหญ่ที่สุด เมื่อประชากรเพิ่มมากขึ้นความต้องการในการบริโภคก็เพิ่ม มากขึ้น จึงทำให้ขาดความสมดุลของระบบสายใยอาหาร เพราะทำให้ปลาและสัตว์น้ำ มีปริมาณลดลง และที่สำคัญทำประมงเกินขนาดมีผลให้ปริมาณสัตว์น้ำในธรรมชาติ ลดน้อยลง หรือไม่สามารถทดแทนประชากรได้เพียงพอต่อความต้องการ อีกทั้งยังมี การทำประมงที่มีเครื่องมือประมงประเภทอวนลากบริเวณแนวปะการัง และที่อาศัย อยู่ของสัตว์น้ำซึ่งก็คือ ปะการัง เกิดการเปลี่ยนแปลงเนื่องจากสภาวะแวดล้อมของ มหาสมุทร เช่น อุณหภูมิน้ำทะเลเพิ่มขึ้น ความเค็มของน้ำทะเลเปลี่ยนแปลง หรือ มลพิษต่างๆ ส่งผลให้ปะการังเหลือเพียงโครงสร้างหินปูนสีขาว กลายเป็นที่มาของ ปรากฏการณ์ “ปะการังฟอกขาว” ที่พบได้ในมหาสมุทรทั่วโลก ณ ขณะนี้ จึงเกิดเป็น ปะการังฟอกขาว ประกอบกับการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างรวดเร็วของประเทศ ต่าง ๆ ซึ่งส่งผลกระทบต่อทรัพยากรสัตว์น้ำ เช่น ขอบเสียที่เกิดจากโรงงาน อุตสาหกรรมและเกษตรกรรม ก่อให้เกิดมลภาวะบริเวณปากแม่น้ำ อ่าวและท้อง ทะเล การขุดแร่ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้เกิดตะกอนทับถมปะการังจนตาย และส่งผล กระทบให้จำนวนทรัพยากรสัตว์น้ำลดลงจากเดิม การที่ทรัพยากรสัตว์น้ำมีจำนวน จำนวนลดน้อยลง ส่งผลกระทบต่อชาวประมงและประเทศชาติ เพราะทำ ให้เรือประมงพื้นบ้านขนาดเล็กประสบปัญหา มีรายได้ไม่แน่นอนไม่มีความมั่นคงใน อาชีพต้องออกไปจับสัตว์น้ำโดยไม่ทราบแหล่งประมงที่แน่ชัด ใช้เวลาในการจับสัตว์น้ำ เพิ่มขึ้น ค่าใช้จ่ายต่าง ๆ จึงเพิ่มขึ้น อีกทั้งปัจจุบันประเทศไทยต้องเผชิญกับข้อจำกัด ด้านทรัพยากรธรรมชาติที่ถูกใช้ไปอย่างขาดประสิทธิภาพ จึงอยู่ในสภาพที่ร่อยหรอ เสื่อมโทรม ซึ่งปัญหาเหล่านี้ ส่งผลทั้งต่อต้นทุนการผลิตสินค้าบริการและสร้างผลเสีย ต่อคุณภาพชีวิตประชาชน ขณะเดียวกันก็ก่อให้เกิดความเสี่ยงจากความขัดแย้งจาก การแย่งชิงทรัพยากร จังหวัดสงขลาเป็นอีกจังหวัดหนึ่งได้รับผลกระทบจากความ เสื่อมโทรมของทรัพยากรสัตว์น้ำตามแนวชายฝั่งทะเล ทำให้ชาวประมงประสบปัญหา จับสัตว์น้ำได้น้อยลง ส่งผลให้มีรายได้ลดน้อยลง คุณภาพชีวิตตกต่ำ ดังนั้น จึงมีความ จำเป็นในการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำตามแนวชายฝั่งทะเล ให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพื่อให้สัตว์น้ำมีพื้นที่หลบซ่อนตัวในช่วงวัยอ่อน และยังสามารถให้ชาวประมงมีรายได้ จากการจับสัตว์น้ำได้มากขึ้น และช่วยฟื้นฟูระบบนิเวศที่ถูกทำลายไปให้กลับมา สวยงามดังเดิม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สภาพปัญหาและความต้องการ</p> <p>จากการที่ประเทศไทยใช้ทรัพยากรทางทะเลเกินขีดจำกัด มีการทำการประมงโดยขาดการควบคุม มีการจับสัตว์น้ำวัยอ่อน โดยใช้เครื่องมือประมงทั้งที่ผิดกฎหมาย หรือเครื่องมือการประมงที่ไม่เป็นการวางแผนบริหารจัดการพื้นที่ปะการังเทียมในจังหวัดสงขลาเป็นสาเหตุให้สัตว์น้ำในท้องทะเลไทย ลดจำนวนลงอย่างเห็นได้ชัด ชาวประมงขนาดเล็กที่ประสบความเดือดร้อนจากความเสื่อมโทรมของทรัพยากรชายฝั่ง ส่งผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจ ทั้งระดับประเทศและระดับชุมชน จากการสำรวจรายได้และจำนวนสัตว์น้ำที่ได้จากการทำประมงพบว่ารายได้และจำนวนสัตว์น้ำลดลงอย่างต่อเนื่อง จากสถานการณ์นี้ จึงนำมาสู่การที่ประเทศไทยได้รับใบเหลืองจากสหภาพยุโรป เกี่ยวกับปัญหาประมง IUU ซึ่งรัฐบาลไทยก็ได้เร่งแก้ไขในพื้นที่ โดยออกกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับต่างๆ เพื่อควบคุมการทำประมงที่ผิดกฎหมายและขาดการควบคุม ซึ่งผลของมาตรการต่างๆ ได้แก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายได้อย่างดีในระดับหนึ่ง จังหวัดสงขลาโดยสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา จำเป็นต้องเร่งฟื้นฟูปัญหานี้ จึงได้มีการดำเนินการส่งเสริมให้มีการวางแผนบริหารจัดการพื้นที่ปะการังเทียมในจังหวัดชายฝั่งทะเล โดยให้ชาวประมงมีส่วนร่วมในการพิจารณาพื้นที่ที่เหมาะสมในการสร้างปะการังเทียมของจังหวัด และกำหนดแนวทางควบคุมการใช้ประโยชน์จากพื้นที่ปะการังเทียมอย่างเหมาะสม ส่งผลให้เกิดการฟื้นฟูทรัพยากรชายฝั่งของจังหวัดให้มีความอุดมสมบูรณ์อย่างยั่งยืน</p> <p>ความเร่งด่วน/ความรุนแรงของปัญหา :</p> <p>จากความเสื่อมโทรมของทรัพยากรสัตว์น้ำตามแนวชายฝั่งทะเลของจังหวัดสงขลา ทำให้ชาวประมงประสบปัญหาจับสัตว์น้ำได้น้อยลง ส่งผลให้มีรายได้ลดน้อยลง คุณภาพชีวิตตกต่ำ จึงเป็นกิจกรรมที่มีความสำคัญในการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำตามแนวชายฝั่งทะเล ให้มีความอุดมสมบูรณ์ สัตว์น้ำมีพื้นที่หลบซ่อนตัวในช่วงวัยอ่อน รวมถึงชาวประมงมีรายได้จากการจับสัตว์น้ำได้มากขึ้น และช่วยฟื้นฟูระบบนิเวศที่ถูกทำลายไปให้กลับมาสวยงามดังเดิม</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อฟื้นฟูและเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มแหล่งและพื้นที่ทำการประมงตามแนวชายฝั่งจังหวัดสงขลา ๒. เพื่อสงวนแหล่งทำการประมงชายฝั่งสำหรับเรือประมงพื้นบ้านขนาดเล็ก และป้องกันเครื่องมือทำการประมงที่มีอัตราทำลายสัตว์น้ำวัยอ่อน เช่น อวนลาก ๓. เพื่อเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำให้ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ๔. เพื่อสนับสนุน และส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวทางทะเล เช่น กีฬาดำน้ำ และกีฬาตกปลา
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>เป้าหมายโครงการ</p> <p>ตัวชี้วัด : ๑. จัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล จำนวน ๒ แห่ง ๒. ชาวประมงมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๓</p> <p>ผลผลิต : ๑. มีแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลเพิ่มขึ้น จำนวน ๒ แห่ง ๒. ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติเพิ่มขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. พื้นที่เป้าหมาย	๑. อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา ๒. อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำในทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งจังหวัดสงขลา ๔๐,๖๕๗,๐๐๐ บาท นายเจริญ โอมณี ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้นปี ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ สิ้นสุดปี ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๔๐,๖๕๗,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. มีแหล่งอาศัยสัตว์น้ำทะเลเพิ่มขึ้น จำนวน ๒ แห่ง ๒. ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติเพิ่มขึ้น
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อเป็นการช่วยธรรมชาติรักษาสมดุลประชากรสัตว์น้ำ ๒. ป้องกันการกัดเซาะและพังทลายของชายฝั่งและยังป้องกันการทำการประมงผิดกฎหมายด้วย ๓. การแก้ปัญหาด้านทรัพยากรทางทะเล สร้างสมดุลในธรรมชาติ ซึ่งสามารถใช้ปะการังเทียมมาเป็นมาตรการจัดการประมงชายฝั่ง ป้องกันเรืออวนลากอวนรุนเข้ามาแย่งพื้นที่ของชาวประมง ๔. เพื่อดึงดูดสัตว์น้ำให้เข้ามาอยู่อาศัย ช่วยให้สัตว์น้ำมีแหล่งอาหาร - แหล่งอนุบาลสัตว์น้ำ ใช้เป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำทะเล ๕. ปะการังเทียมเป็นการอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำโดยรวม มีสัตว์น้ำนานาชนิดอาศัยอยู่ร่วมกัน ทั้ง กุ้ง, หอย, ปู และปลา หลายชนิดที่เป็นปลาประจำถิ่น เช่น กลุ่มปลากะพงหลายชนิด และปลาในแนวปะการังทั่วไป ๖. ปะการังเทียมจะให้ประโยชน์กับชาวประมงพื้นบ้านในแนวน้ำตื้นค่อนข้างมาก ในด้านที่ช่วยเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำ ในบริเวณที่มีปลาอาศัยอยู่น้อย หรือไม่เคยมีปลามาก่อน ๗. ชาวประมงพื้นบ้านมีรายได้เพิ่มขึ้นจากรายได้เฉลี่ยเดิมก่อนดำเนินโครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๒) โครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยสู่ความยั่งยืนตามแนวคิด BCG
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยสู่ความยั่งยืนตามแนวคิด BCG
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานพัฒนาด้านอุตสาหกรรม การค้าการลงทุน
๓. แนวทางการพัฒนา	ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บทฯ ประเด็นสภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน แผนแม่บทฯ ประเด็นย่อยการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว ประเด็นการพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การพัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG การค้า การลงทุน และการค้าชายแดนเพื่อยกระดับเศรษฐกิจของกลุ่มจังหวัด
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในทุกมิติ ทั้งมิติด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม ธรรมภิบาล และการให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในแบบทางตรงให้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ โดยเป็นการดำเนินการบนพื้นฐานการเติบโตร่วมกัน ไม่ว่าจะผ่านทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และคุณภาพชีวิต โดยให้ความสำคัญกับการสร้างสมดุลทั้ง 3 ด้าน ประกอบกับยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถทางการแข่งขัน ประกอบกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น (18) การเติบโตอย่างยั่งยืน กำหนดเป้าหมาย ให้ความสำคัญกับ การเติบโตอย่างยั่งยืนบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของประชาชน และทุกภาคส่วนในสังคม ยึดถือและปฏิบัติตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนา อย่างสมดุล มีเสถียรภาพ และยั่งยืน อีกทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) ได้กำหนดแนวการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยเน้นสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี ลดมลพิษ และลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนและระบบนิเวศ และแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น (06) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจ ขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่จำเป็นต้องสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการไทยให้เป็น “ผู้ประกอบการยุคใหม่” ที่ก้าวทันและใช้ประโยชน์ จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการขับเคลื่อนธุรกิจ</p> <p>สภาพปัญหา/ ความต้องการ</p> <p>เนื่องจากการประกอบธุรกิจของผู้ประกอบการโดยเฉพาะวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม มีบทบาทสำคัญต่อการกระตุ้นให้เศรษฐกิจเจริญเติบโต และความเข้มแข็งของผู้ประกอบการจะช่วยให้ประเทศ อีกทั้งรัฐบาลได้มีนโยบาย BCG Model ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม ที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ 3 มิติไปพร้อมกัน ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bio Economy) ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เชื่อมโยงกับเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) คำนึงถึงการนำวัสดุต่าง ๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการรักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุลให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน และเพื่อให้ผู้รับบริการมีผลผลิตภาพเพิ่มมากขึ้น (ลดต้นทุน/ลดของเสีย/เพิ่มยอดขายหรือรายได้)</p> <p>ด้วยเหตุผลดังกล่าวข้างต้น สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกลุ่มภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ในฐานะหน่วยงานที่มีภารกิจในการพัฒนาภาคอุตสาหกรรม ตลอดจนผู้ประกอบการ เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนเศรษฐกิจตามนโยบายของรัฐบาล ได้เล็งเห็นความสำคัญและโอกาสในการพัฒนาและการส่งเสริม SME ในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล และพื้นที่จังหวัดอื่น ๆ ในภาคกลาง จึงมีความประสงค์ดำเนินโครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมที่ยั่งยืนตามแนวคิด BCG เพื่อเปิดโอกาสให้ SMEs พัฒนาสถานประกอบการให้มีประสิทธิภาพ ลดต้นทุนการผลิต สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ และเติบโตได้อย่างยั่งยืน ภายใต้กรอบแนวคิด BCG ซึ่งสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของกองทุนพัฒนาเอสเอ็มอีตามแนวประชารัฐ อีกทั้งยังเป็นการเปิดโอกาสให้กลุ่มผู้ลงทุน (Investor) หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ตลอดจนสถาบันการเงินที่สนใจได้มีโอกาสเข้าถึงกลุ่ม SME ที่เข้าร่วมกิจกรรม เพื่อช่วยส่งเสริมพัฒนาหรือให้สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างทั่วถึง</p> <p>ความเร่งด่วน</p> <p>ปัจจุบันสถานการณ์การแข่งขันของการค้าระหว่างมีข้อจำกัดที่เป็นกีดกันทางการค้ามากขึ้นและจะยิ่งทวีความเข้มข้นเรื่อยๆ ทั้งพันธสัญญาการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ตลอดจนสถานการณ์ด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาอุตสาหกรรมและการบริโภคที่เพิ่มสูงขึ้น ทุกภาคส่วนจึงต้องเร่งปรับตัวเพื่อให้สามารถอยู่รอดในตลาดการแข่งขันระหว่างประเทศ จึงต้องเร่งยกระดับและพัฒนาผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมให้มีการปรับตัวเพื่อรองรับต่อการเปลี่ยนแปลงและมีศักยภาพในการแข่งขันในเวทีการค้าที่จะยิ่งทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้นในอนาคตอันใกล้</p> <p>ธุรกิจสีเขียว จึงเป็นทางเลือกที่สำคัญเพื่อให้ภาคธุรกิจไทยรอด เพราะทั่วโลกเริ่มนำมาตรการต่างๆ เข้ามาใช้ ยกตัวอย่างเช่น มาตรการ CBAM Certificate ใจที่สำคัญภาคธุรกิจไทย เครื่องมือที่ EU กำหนดเพื่อให้การบรรลุเป้าหมายปล่อยก๊าซคาร์บอนเป็นศูนย์ภายในปี ๒๐๕๐ ตามแผนปฏิรูปสีเขียว ฉะนั้นมาตรการ หรือ เครื่องมือภาคบังคับเหล่านี้ ได้ถูกกำหนดเป็นกฎหมาย และจะมีความเข้มข้นขึ้นเรื่อยๆ อาจเป็นกติกาคือ เป็นปัจจัยต่อการค้าขายมากขึ้น ไม่เพียงมาตรการเท่านั้น ยังมีแรงกดดันจากบริษัทต่างชาติที่ส่งผลต่อภาคธุรกิจไทย ปัจจัยเหล่านี้เปรียบเหมือนดั่งไผ่แมงมุม โดยเฉพาะกลุ่มธุรกิจ SME ที่มีกำลังน้อยอาจไม่สามารถฝ่าไผ่แมงมุมที่แน่นหนาไปได้ เพราะเรื่องนี้คือ เมกะเทรนด์ เป็นเรื่องที่ไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ ธุรกิจสีเขียวจึงเป็นทางรอดของธุรกิจยุคใหม่ในการปรับตัวเพื่อความยั่งยืน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. พัฒนาสถานประกอบการ ให้มีประสิทธิภาพ มีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ลดต้นทุนการผลิต ลดการใช้ทรัพยากร สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ เชื่อมโยงเศรษฐกิจชุมชน และเติบโตได้อย่างยั่งยืน ภายใต้กรอบแนวคิด BCG</p> <p>๒. พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรให้มีศักยภาพในการแข่งขันรองรับการกีดกันทางการค้าในเวทีการค้าระหว่างประเทศ</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>สถานประกอบการได้รับการพัฒนา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพหรือเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ตามกรอบแนวคิด BCG ให้มีศักยภาพสูงขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	<p>จังหวัดสงขลา (กลุ่มเป้าหมาย ประกอบด้วย ๑.ผู้ประกอบการ ๒. กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ๓. กลุ่มผู้ผลิตชุมชน)</p>
๘. กิจกรรมหลัก	<p>๑.การพัฒนาศักยภาพและยกระดับผู้ประกอบการด้วยเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันได้ในระดับสากล จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม ๒๕๐ คน</p> <p>๒. การพัฒนานวัตกรรมผลิตภัณฑ์ที่สร้างมูลค่าเพิ่ม ไม่น้อยกว่า ๑๐ โรงงาน/จำนวน ผลิตภัณฑ์ ๑๐ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๓. ยกระดับและพัฒนาเพื่อรับรองมาตรฐานคาร์บอนเครดิต ไม่น้อยกว่า ๑๐ โรงงาน/จำนวน ผลิตภัณฑ์ ๑๐ ผลิตภัณฑ์</p> <p>งบประมาณ ๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ นางจันทร์จิรา บางเสน ตำแหน่ง อุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา</p>
๙. หน่วยงานดำเนินการ	<p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา</p>
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙</p>
๑๑. งบประมาณ	<p>๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p>
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑. ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาองค์ความรู้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพหรือเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ตามกรอบแนวคิด BCG ไม่น้อยกว่า ๒๕๐ ราย</p> <p>๒. มีผลิตภัณฑ์ใหม่จากเศรษฐกิจเหลือใช้ภาคอุตสาหกรรมไม่น้อยกว่า ๑๐ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๓. เชื่อมโยงการสร้างงานและสร้างรายได้ ไม่น้อยกว่า ๕ เครือข่าย</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>ร้อยละ ๗๐ ของสถานประกอบการ มีผลิตภาพเฉลี่ยหรือผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ (เช่น การลดต้นทุน/ลดของเสีย/เพิ่มยอดขายหรือรายได้ เป็นต้น)</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้ทันสมัย

๔.๑ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑ โครงการ

๑) โครงการจัดงานแสดงจำหน่ายสินค้า เทียวสงขลาถิ่นปลากะพง

งบประมาณ ๒,๕๖๐,๖๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา

ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๑) โครงการจัดงานแสดงจำหน่ายสินค้า เทียวสงขลาถิ่นปลากะพง ๓ น้ำ

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุนการท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการจัดงานแสดงจำหน่ายสินค้า เทียวสงขลาถิ่นปลากะพง ๓ น้ำ
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานการบูรณาการส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม และเมืองเก่าสงขลา ให้เป็นเมืองมรดกโลกและแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมที่สำคัญของภูมิภาค
๔. หลักการและเหตุผล	นโยบายของรัฐบาลมีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล โดยยุทธศาสตร์ชาติในประเด็นที่ ๒ การสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ (๑) ต่อยอดอดีต (๒) ปรับปัจจุบัน และ (๓) “สร้างคุณค่าใหม่ ในอนาคต” โดยมองกลับไปที่เราทำทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย โดยปลากะพง ๓ น้ำ จังหวัดสงขลา มีลักษณะเด่น คือ เป็นปลาที่เลี้ยงในน้ำเค็ม น้ำกร่อย และน้ำจืด เนื่องจากเป็นพื้นที่อุดมสมบูรณ์ไปด้วยอาหาร ทำให้ปลากะพงมีรสชาติที่อร่อย เนื้อนุ่ม หวาน การสร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดสินค้า รวมทั้งการสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในท้องถิ่นจังหวัดสงขลา สร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เป็นแนวทางสร้างโอกาสในการสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรที่สอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ ๓ การเกษตร และแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา ประเด็นที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๖๓ ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงที่ไม่สามารถระบายปลากะพงออกสู่ตลาดได้ ขณะที่กำลังการผลิตปลากะพงในจังหวัดสงขลาที่มีประมาณ ๖๐๐-๗๐๐ ตันต่อปี และปลาที่เลี้ยงใน ๓ น้ำมีรสชาติดี หากได้สร้างการรับรู้และเพิ่มช่องทางการขายให้กับเกษตรกร และผู้ประกอบการแล้ว จะสามารถทำให้ปลากะพง ๓ น้ำ เป็นที่ต้องการของตลาดมากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
	เพื่อเป็นการเร่งฟื้นฟูเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลาหลังจากการเกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) การจัดงานแสดงสินค้าเกี่ยวสงขลากินปลากะพง นอกจากจะเป็นการเพิ่มรายได้ และส่งเสริมให้เกิดการบริโภคปลากะพงมากขึ้นแล้ว เกษตรและผู้ประกอบการยังมีโอกาสในการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าอัตลักษณ์ของจังหวัดสงขลาอีกด้วย เป็นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศและพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการ
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มช่องทางและโอกาสทางการตลาดแก่อาหารทะเล สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น ปลากะพง ๓ น้ำ จังหวัดสงขลา ๒. เพื่อประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการบริโภคปลากะพง ๓ น้ำจังหวัดสงขลา
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกิดมูลค่าทางการค้าไม่น้อยกว่า ๘ ล้านบาท ๒. เกษตรกร และผู้ประกอบการ มีความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๗. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอหาดใหญ่ หรือ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าอาหาร อาหารทะเล ปลากะพง และสินค้าอื่นๆ เช่น ของใช้ เสื้อผ้า เครื่องประดับ จำนวน ๑๐๐ คูหา ระยะเวลา ๔ วัน ในอำเภอหาดใหญ่ หรือ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา
งบประมาณ	๒,๕๖๐,๖๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	นางสาวฉัตรสุดา ชุมแสง ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสงขลา
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานพาณิชย์จังหวัด สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัดสงขลา ๒,๕๖๐,๖๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกร ผู้ประกอบการ มีช่องทางจำหน่ายสินค้าเพิ่มขึ้น ๒. สินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น ปลากะพง ๓ น้ำจังหวัดสงขลา เป็นที่รู้จักมากขึ้น
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกร ผู้ประกอบการ มีรายได้เพิ่มขึ้น

๔.๒ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน - โครงการ

๔.๓ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน - โครงการ

๔.๔ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๒ โครงการ

๑) โครงการเที่ยวสงขลา กินปลาพะพง ๓ น้ำ ครั้งที่ ๔ จังหวัดสงขลา

งบประมาณ ๒,๖๒๕,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

๒) โครงการสร้างผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ (Young Professional Entrepreneurs)

งบประมาณ ๖๓๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

๑) โครงการเที่ยวสงขลา กินปลาพะง ๓ น้ำ ครั้งที่ ๔ จังหวัดสงขลา

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเที่ยวสงขลา กินปลาพะง ๓ น้ำ ครั้งที่ ๔ จังหวัดสงขลา
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและบริการ
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับเศรษฐกิจฐานราก เศรษฐกิจสร้างสรรค์ สร้างงาน สร้างอาชีพ เพิ่มรายได้แก่ประชาชนและชุมชน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐบาลได้กำหนดยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเป็นกรอบในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศให้เจริญก้าวหน้าอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ในด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ ต่อยอดอดีต ปรับปัจจุบัน และสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต โดยมองกลับไปที่ยุทธศาสตร์ชาติ เศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย พร้อมทั้งเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคู่มือใหม่ รวมถึงปรับปรุงรูปแบบธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด ผสมผสานกับยุทธศาสตร์ที่รองรับอนาคต บนพื้นฐานของการต่อยอดอดีตและปรับปัจจุบัน ส่งเสริมธุรกิจการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม ผ่านการสร้างและพัฒนาสินค้าด้วยภูมิปัญญาท้องถิ่น ความคิดสร้างสรรค์และทุนทางวัฒนธรรม พร้อมทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยวตามฤดูกาลและตามศักยภาพของพื้นที่อีกทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน มุ่งเน้นการสร้างความสำเร็จด้านการท่องเที่ยว โดยเชื่อมโยงกับเป้าหมายหลักด้านการปรับโครงสร้างภาคการผลิตและบริการสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม ยกกระดับให้ภาคการท่องเที่ยวมีขีดความสามารถในการแข่งขันที่สูงขึ้น และส่งเสริมให้ผู้ประกอบการรายย่อยและชุมชนสามารถเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าได้</p> <p>การท่องเที่ยว เป็นอุตสาหกรรมภาคบริการที่มีบทบาทสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจไทย เป็นแหล่งสร้างรายได้สำคัญแก่เศรษฐกิจประเทศทั้งทางตรงและทางอ้อม นอกจากนี้เป็นอุตสาหกรรมที่ก่อให้เกิดธุรกิจต่อเนื่อง อาทิ โรงแรมและที่พัก ภัตตาคารร้านอาหาร ร้านจำหน่ายของที่ระลึกและสินค้าพื้นเมือง ยังก่อให้เกิดการจ้างงานการลงทุน และการกระจายรายได้สู่ท้องถิ่น โดยสามารถสร้างรายได้ให้แก่ประเทศไม่ต่ำกว่าปีละ ๒-๓ ล้านล้านบาท จากข้อมูลสถานการณ์การท่องเที่ยวในประเทศ รายจังหวัด ปี ๒๕๖๖ ของกองเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พบว่า เดือนมกราคม - เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ ประเทศไทยมีรายได้จากผู้เยี่ยมเยือนคนไทยและชาวต่างชาติ รวม ๗๘๓,๖๖๐.๐๗ ล้านบาท ขณะที่จังหวัดสงขลา มีรายได้จากจากผู้เยี่ยมเยือนคนไทยและชาวต่างชาติ รวม ๑๐,๕๓๙.๑๙ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ ๑๔๗.๘๐ เป็นสัดส่วนรายได้จากผู้เยี่ยมเยือนคนไทยร้อยละ ๔๓.๖๔ และ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ชาวต่างชาติร้อยละ ๕๖.๓๖ รวมทั้งจากข้อมูลของการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานหาดใหญ่ เมื่อเดือนเมษายน ๒๕๖๗ พบว่า นักท่องเที่ยวชาวมาเลเซีย เป็นชาติที่นิยมเดินทางมายังประเทศไทยมากที่สุด โดยเฉพาะกลุ่มครอบครัว กลุ่ม Active senior และกลุ่มวัยทำงาน สืบเนื่องจากสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจที่ฟื้นตัว และมาตรการขยายเวลาวันหยุดการยื่นแบบ ตม.๖ โดยจังหวัดสงขลายังคงเป็นจุดหมายปลายทางยอดนิยมในใจของกลุ่มนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซียและกลุ่มนักท่องเที่ยวคนไทย โดยเฉพาะชอพด์พาวเวอร์ทั้งด้านอาหารและเทศกาลที่มีตลอดทั้งปี รวมทั้งยังเป็น ศูนย์กลางทางเศรษฐกิจของภาคใต้ มีแหล่งท่องเที่ยวและสามารถเชื่อมโยงการเดินทางไปยังจังหวัดต่าง ๆ ได้อีกด้วย</p> <p>แม้การท่องเที่ยวมีแนวโน้มฟื้นตัวดีขึ้นแต่ก็ยังไม่กลับสู่ภาวะปกติ อีกทั้ง เศรษฐกิจที่ชะลอตัว งบประมาณการท่องเที่ยวที่จำกัด และพฤติกรรมนักท่องเที่ยวของ นักท่องเที่ยวที่เปลี่ยนแปลงไป นิยมจับจ่ายในร้านค้าปลีก-ค้าส่งขนาดใหญ่มากขึ้น ทานอาหารแบบคนท้องถิ่น (Street Food) และท่องเที่ยวตามโปรแกรมท่องเที่ยว จึง จำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องมีกิจกรรมรองรับที่หลากหลาย เพื่อให้สินค้าและบริการที่มี ศักยภาพในพื้นที่เป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับจากกลุ่มผู้บริโภคและนักท่องเที่ยว ผ่านกิจกรรมหรืองานเทศกาลต่างๆ ที่มีการจัดเป็นประจำทุกปี เพื่อสร้างการจดจำและ ดึงดูดให้นักท่องเที่ยว กระตุ้นการจับจ่ายใช้สอย และสร้างโอกาสให้แก่ธุรกิจเกี่ยวข้อง อื่น ๆ ในพื้นที่</p> <p>ขณะเดียวกันในปี ๒๕๖๗ เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงในพื้นที่จังหวัดสงขลา ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาปลากะพงนำเข้าจากประเทศเพื่อนบ้านมีราคาถูกกว่า ปลากะพงในพื้นที่ ทำให้ไม่มีพ่อค้าเข้ามารับซื้อปลากะพงจากเกษตรกร ส่งผลให้ ผลผลิตปลากะพงที่มีขนาดพร้อมจำหน่ายตกค้างในพื้นที่แหล่งผลิต อาทิ อำเภอเมือง สงขลา อำเภอสิงหนคร อำเภอจะนะ อำเภอเทพา และอำเภอควนเนียง จำนวนทั้งสิ้น ๑,๐๙๓.๖๑๔ ตัน ซึ่งสำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ ดำเนินการเชื่อมโยงและระบายผลผลิตผ่านโครงการเชื่อมโยงการระบายจำหน่ายปลา กะพง ปี ๒๕๖๗ จังหวัดสงขลา ปริมาณผลผลิตรวม ๓๑๓,๐๐๐ กิโลกรัม (๓๑๓ ตัน) ขณะที่กำลังการผลิตปลากะพงในจังหวัดสงขลา มีประมาณ ๖๐๐-๗๐๐ ตันต่อปี ทั้งนี้ หากได้สร้างการรับรู้และเพิ่มช่องทางการตลาดให้กับเกษตรกร และผู้ประกอบการแล้ว จะสามารถทำให้ปลากะพง ๓ น้ำ เป็นที่ต้องการของตลาดมากขึ้น</p> <p>เพื่อเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา ดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มา ท่องเที่ยวภายในจังหวัด สร้างความเข้มแข็งและความพร้อมในการรับมือกับสภาวะ วิฤติที่อาจเกิดขึ้นให้แก่ผู้ประกอบการให้เศรษฐกิจในพื้นที่สามารถฟื้นคืนสู่ภาวะปกติ ได้อย่างรวดเร็ว ยกกระดับชีวิตความเป็นอยู่ให้ผู้ประกอบการให้มีความเข้มแข็งพึ่งพา ตนเองได้ การจัดงานแสดงสินค้าเที่ยวสงขลาถิ่นปลากะพง นอกจากจะเป็นการเพิ่ม รายได้และส่งเสริมให้เกิดการบริโภคปลากะพงมากขึ้นแล้ว เกษตรกรและ ผู้ประกอบการยังมีโอกาสในการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าอัตลักษณ์ของจังหวัดสงขลา เป็นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศและพัฒนาคุณภาพชีวิต ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑) เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าและโอกาสทางการตลาดแก่อาหารทะเล สินค้าอัตลักษณ์ ตลอดจนสินค้าที่มีศักยภาพอื่น ๆ ของจังหวัด ให้เป็นสัญลักษณ์ ดึงดูดนักท่องเที่ยว เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจจังหวัดและสร้างศักยภาพแก่อุตสาหกรรมท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา</p> <p>๒) เพื่อประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ ส่งเสริมการบริโภคปลากะพง ๓ น้ำจังหวัดสงขลา อาหารทะเล สินค้าอัตลักษณ์ ตลอดจนสินค้าที่มีศักยภาพอื่น ๆ ของจังหวัด ให้เป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับในกลุ่มผู้บริโภค</p> <p>๓) เพื่อสร้างรายได้ให้แก่ผู้ประกอบการปลากะพง ๓ น้ำจังหวัดสงขลา อาหารทะเล สินค้าอัตลักษณ์ และสินค้าที่มีศักยภาพอื่น ๆ ตลอดจนผู้เกี่ยวข้องในห่วงโซ่คุณค่า</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกิดมูลค่าทางการค้า ไม่น้อยกว่า ๘ ล้านบาท
๗. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสงขลา
๘. กิจกรรมหลัก	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมการส่งเสริมการขาย ผ่านร้านอาหารที่มีเมนูปลากะพง ๓ น้ำ และเมนูซีฟู้ด การส่งเสริมการขายกระตุ้นการบริโภค โดยการใช้คูโปงส่งเสริมการขาย และ Influencer ที่มีชื่อเสียง ผ่านร้านอาหารที่มีเมนูปลากะพง ๓ น้ำ และเมนูซีฟู้ด ในพื้นที่จังหวัดสงขลา จำนวน ๒๐ ร้าน ระยะเวลา ๑๕ วัน</p> <p>๔๐๕,๐๐๐ บาท</p> <p>นางสาวฉัตรสุดา ชุมแสง ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสงขลา สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสงขลา หอการค้าจังหวัดสงขลา สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดสงขลา</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การจัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าเที่ยวสงขลา กินปลากะพง ๓ น้ำ ครั้งที่ ๔ จังหวัดสงขลา จำนวน ๑ ครั้ง รวม ๑๐๐ คูหา ระยะเวลา ๔ วัน เพื่อประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ เพิ่มช่องทางการจำหน่ายและสร้างโอกาสทางการตลาดให้แก่อาหารทะเล สินค้าอัตลักษณ์ ตลอดจนสินค้าที่มีศักยภาพอื่น ๆ ให้เป็นสัญลักษณ์ดึงดูดนักท่องเที่ยว และกระตุ้นเศรษฐกิจของจังหวัด</p> <p>๒,๒๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา เทศบาลนครสงขลา MOC Biz Club จังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา หอการค้าจังหวัดสงขลา สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดสงขลา</p>
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๘ – เดือนกันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๒,๖๒๕,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑) มีช่องทางการจำหน่ายสินค้าอาหารทะเล สินค้าอัตลักษณ์ และสินค้าศักยภาพอื่น ๆ ของจังหวัดสงขลา เพิ่มขึ้น จำนวน ๑ ช่องทาง</p> <p>๒) จำนวนร้านอาหารที่มีเมนูปลากะพงและเมนูซีฟู้ดเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๒๐ ร้าน ในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ อำเภอเมืองสงขลา และอำเภออื่น ๆ ในจังหวัดสงขลา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๓) จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมงานแสดงและจำหน่ายสินค้า ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน</p> <p>๑) อาหารทะเล สินค้าอัตลักษณ์ และสินค้าอื่นๆ ที่มีศักยภาพของจังหวัดสงขลา เป็นที่รู้จักและได้รับความนิยมในกลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น</p> <p>๒) ผู้ประกอบการสินค้าอาหารทะเล สินค้าอัตลักษณ์ และสินค้าอื่นๆ ที่มีศักยภาพของจังหวัดสงขลาตลอดจนผู้เกี่ยวข้อง มีรายได้จากการจำหน่ายเพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัดสงขลา
ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๒) โครงการสร้างผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ (Young Professional Entrepreneurs)

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูง พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ปลอดภัยและมีมาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการสร้างผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ (Young Professional Entrepreneurs)
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงานพัฒนาด้านอุตสาหกรรม การค้า การลงทุน
๓. แนวทางการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ . - ส่งเสริมและพัฒนากิจการ SMEs วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร ทางด้าน การตลาด เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงการเข้าถึงแหล่งเงินทุนอย่างต่อเนื่อง และยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่ มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ (๑) “ต่อยอดอดีต” โดยมองกลับไปที่รากเหง้าทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย รวมทั้ง ความสำเร็จเปรียบเทียบกับประเทศในด้านอื่น ๆ นำมาประยุกต์ผสมผสานกับ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจและสังคมโลกสมัยใหม่ (๒) “ปรับปัจจุบัน” เพื่อปูทางสู่อนาคตผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศใน มิติต่าง ๆ ทั้งโครงข่ายระบบคมนาคมและขนส่ง โครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และดิจิทัล และการปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนาอุตสาหกรรม และบริการอนาคต และ (๓) “สร้างคุณค่าใหม่ ในอนาคต” ด้วยการเพิ่มศักยภาพของ ผู้ประกอบการ พัฒนาคู่มือใหม่ รวมถึงปรับรูปแบบธุรกิจเพื่อตอบสนองต่อความ ต้องการของตลาด ผสมผสานกับยุทธศาสตร์ที่รองรับอนาคตบนพื้นฐานของการต่อยอด อดีตและปรับปัจจุบัน พร้อมทั้งการส่งเสริมและสนับสนุนจากภาครัฐให้ประเทศไทย สามารถสร้างฐานรายได้และการจ้างงานใหม่ ขยายโอกาสทางการค้าและการลงทุนใน เวทีโลกควบคู่ไปกับการยกระดับรายได้และการกินดีอยู่ดี รวมถึงการเพิ่มขึ้นของคนชั้น กลางและลดความเหลื่อมล้ำของคนในประเทศได้ในคราวเดียวกัน</p> <p>SMEs เป็นหนึ่งภาคส่วนธุรกิจของไทยที่มีความสำคัญในฐานะกลไกขับเคลื่อน เศรษฐกิจที่มาจากฐานราก เป็นส่วนสำคัญต่อการเจริญเติบโตของประเทศ ที่สะท้อน ผ่านมูลค่าทางเศรษฐกิจ (GDP) คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๓๕.๒ (มูลค่า ๖.๑ ล้านล้านบาท) ในปี ๒๕๖๕ และเป็นแหล่งการจ้างงานที่สำคัญของประเทศ จากสถิติข้อมูล ผู้ประกอบการ SMEs ปี ๒๕๖๕ ของสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาด ย่อม (สสว.) พบว่า ประเทศไทยมีผู้ประกอบการ SMEs จำนวน ๓,๒๐๒,๐๐๒ ราย โดย จังหวัดสงขลามีสัดส่วนผู้ประกอบการ SMEs คิดเป็นร้อยละ ๑.๙๕ (๖๒,๔๐๖ ราย) และ จัดอยู่ในลำดับที่ ๑๐ ของจังหวัดที่มีการจดทะเบียนพาณิชย์มากที่สุด ธุรกิจ SMEs นอกจากเป็นธุรกิจสร้างสรรค์ที่ช่วยเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้าท้องถิ่นแล้ว ยังเป็นกำลัง สำคัญในการลดความเหลื่อมล้ำภายในสังคมด้วยการเพิ่มช่องทางและโอกาสให้ผู้คน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สามารถสร้างกิจการและเติบโตขึ้นเป็นชนชั้นกลางได้มากขึ้น แต่อย่างไรก็ตาม สัดส่วนของผู้ประกอบการขนาดกลางมีเพียงร้อยละ ๑.๔ จากจำนวนผู้ประกอบการ SMEs ทั้งหมด ขณะเดียวกันธุรกิจ SMEs ยังเผชิญปัจจัยความท้าทายทั้งด้านธุรกิจและการตลาด ส่งผลให้ยอดขาย-กำไรลด หรือบางรายอาจกำลังเผชิญภาวะขาดทุน ประกอบกับเศรษฐกิจไทยที่ฟื้นตัวช้าลงหลังโควิด-๑๙ มีแนวโน้มการเติบโตต่ำกว่าร้อยละ ๒ จากความสามารถในการแข่งขันที่ลดลง ภายใต้ภาวะการแข่งขันจากต่างประเทศที่เข้มข้นขึ้น กำลังแรงงานที่จำนวนลดลงและเข้าสู่วัยสูงอายุ และการขาดการลงทุนที่ช่วยเพิ่มผลผลิตของปัจจัยการผลิต ส่งผลต่อศักยภาพเศรษฐกิจไทยและการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของไทยในเวทีโลก</p> <p>ดังนั้น การสร้างผู้นำนักการค้านำใหม่จึงเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถทางการค้า การบริหารจัดการและความได้เปรียบทางการแข่งขันทางธุรกิจ ให้จังหวัดสงขลาสามารถขับเคลื่อนเศรษฐกิจและพัฒนาจังหวัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงเห็นควรให้มีการพัฒนาผู้ประกอบการรุ่นใหม่ กลุ่ม YEC (Young Entrepreneurs Chamber of Commerce) กลุ่ม YSF (Young Smart Farmer) เครือข่าย Biz Club ตลอดจนภาคราชการและเอกชนคลื่อนักใหม่สู่การเป็นผู้นำนักการค้านำใหม่ ให้มีแนวคิดการพัฒนาเป็นไปในทิศทางเดียวกัน สามารถประกอบธุรกิจ รวมทั้งจัดทำแผนงานโครงการเพื่อขับเคลื่อนจังหวัดในมิติต่างๆ ไปสู่จุดหมาย สามารถบรรลุวิสัยทัศน์ตามแผนพัฒนาจังหวัดได้ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการสร้างผู้ประกอบการรุ่นใหม่เพื่อเป็นผู้นำนักการค้าที่สามารถรับมือกับการเปลี่ยนแปลงและความท้าทายทางการค้ายุคใหม่ และตอบสนองต่อศักยภาพ สภาพปัญหา และความต้องการของพื้นที่ เป็นแนวทางในการพัฒนาและขับเคลื่อนจังหวัดได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑) เพื่อพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการรุ่นใหม่ กลุ่ม YEC, YSF, เครือข่าย Biz Club ตลอดจนภาคราชการและเอกชนคลื่อนักใหม่สู่การเป็นผู้นำนักการค้านำใหม่ที่ สามารถนำพาเศรษฐกิจการค้าของจังหวัดให้เจริญเติบโตและขยายตัวอย่างยั่งยืน</p> <p>๒) เพื่อเพิ่มขีดความสามารถทางการค้า การบริหารจัดการและความได้เปรียบทางการแข่งขัน ตลอดจนการสร้างเครือข่ายทางการค้าระหว่างผู้ประกอบการรุ่นใหม่ ภาคเอกชน ภาครัฐ และภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๓) เพื่อให้มีการบูรณาการทำงานระหว่างผู้ประกอบการรุ่นใหม่ ภาคเอกชน ภาครัฐ และภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถให้กับเศรษฐกิจการค้าของจังหวัด</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑) ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ กลุ่ม YEC, YSF, เครือข่าย Biz Club ตลอดจนภาคราชการและเอกชน เข้าร่วมอบรมไม่น้อยกว่า ๔๐ คน</p> <p>๒) ผู้เข้าร่วมโครงการฯ มีความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดสงขลา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p>	<p>การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างผู้นำนักการค้านำใหม่ จำนวน ๒ รุ่น รุ่นละ ๔๐ ราย รวมทั้งสิ้น ๘๐ ราย ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ กลุ่ม YEC (Young Entrepreneurs Chamber of Commerce) กลุ่ม YSF (Young Smart Farmer) เครือข่าย Biz Club ตลอดจนภาคราชการและเอกชนคลื่อนักใหม่ (อายุไม่เกิน ๔๕ ปี)</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>แนวทางการดำเนินงาน ๑) แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ๒) จัดทำหลักสูตรโครงการฯ ๓) คัดเลือกบุคลากรเข้าร่วมโครงการ ๔) การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ รุ่นที่ ๑ - ๒ รุ่นละ ๔๐ ราย รวม ๘๐ ราย ๕) ติดตามประเมินผล โดยกลไกคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อพัฒนาและแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจ จังหวัดสงขลา</p> <p>๖๓๐,๐๐๐ บาท นางสาวฉัตรสุดา ชุมแสง ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสงขลา สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา หอการค้าจังหวัดสงขลา</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานพาณิชยจังหวัดสงขลา และหอการค้าจังหวัดสงขลา</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>เดือนตุลาคม ๒๕๖๘ - เดือนกันยายน ๒๕๖๙</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๖๓๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑) ผู้นำนักการค้ารุ่นใหม่ จำนวน ๘๐ ราย ๒) เมื่อสิ้นสุดกิจกรรม โครงการที่ได้รับการคัดเลือกจะถูกนำเสนอต่อที่ประชุมกรอ.จังหวัด และบรรจุในแผนพัฒนาจังหวัดต่อไป ๓) ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ได้รับความรู้ด้านการค้า การตลาด กฎระเบียบทางการค้า แนวโน้มการค้าการลงทุน การจัดทำแผนงานโครงการ ตลอดจนการบริหารธุรกิจในยุคแห่งการเปลี่ยนแปลง</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑) ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการค้า การตลาด ทักษะการบริหารธุรกิจ การจัดทำแผนงานโครงการ รวมทั้งมีเครือข่ายการทำงานร่วมกันสามารถขยายผลองค์ความรู้สู่ภาคธุรกิจ เครือข่ายพลเมือง และภาครัฐ เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจการค้าของจังหวัดให้เจริญเติบโตและขยายตัว ๒) เกิดการบูรณาการทำงาน และสร้างเครือข่ายทางธุรกิจระหว่างผู้ประกอบการรุ่นใหม่ ภาคเอกชน ภาครัฐ และภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ๓) ผู้ประกอบการรุ่นใหม่สามารถรับมือกับการเปลี่ยนแปลง ความท้าทายทางการค้า สามารถเป็นแกนนำสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัดสงขลาให้สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนและนโยบายรัฐบาลได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>

ส่วนที่ ๒ ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด
- ภาคผนวก ข คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา
เรื่อง แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ และ
ผู้ทรงคุณวุฒิเป็นอนุกรรมการในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตร
และสหกรณ์จังหวัดสงขลา
- ภาคผนวก ค คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา
เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
จังหวัดสงขลา

ภาคผนวก ก

คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
ระดับจังหวัด



คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
ที่ ๓ /๒๕๖๒
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด

ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด เพื่อดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ ไว้แล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติเศรษฐกิจการเกษตร พ.ศ. ๒๕๒๒ ให้ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ดังกล่าวข้างต้น และแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|------------------|
| ๑. ผู้ว่าราชการจังหวัด | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. ผู้แทนหน่วยทหารกองทัพบกในพื้นที่ หรือผู้แทนกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) ในจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๓. ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๔. ปลัดจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๕. หัวหน้าสำนักงานจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๖. ท้องถิ่นจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๗. พาณิชยจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๘. อุตสาหกรรมจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๙. ทรพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๐. ประธานสภาเกษตรกรจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๑. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๒. ประธานหอการค้าจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๓. ผู้แทนสถาบันการศึกษาด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการสำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๕. ประมงจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๖. ปศุสัตว์จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๗. ผู้แทนหน่วยงานกรมการข้าวที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๘. ผู้แทนหน่วยงานกรมวิชาการเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๙. ผู้แทนหน่วยงานกรมหม่อนไหมที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |

๒๐. ผู้อำนวยการ....

๒๐. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๑. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๒. ปฏิรูปที่ดินจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๓. เกษตรจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๔. สหกรณ์จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๕. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์	อนุกรรมการ
๒๖. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๗. หัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ที่มีภารกิจเกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดนั้น ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเห็นสมควร จำนวนไม่เกิน ๓ หน่วยงาน	อนุกรรมการ
๒๘. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๙. ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร/ผู้แทนที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๓๐. ผู้ทรงคุณวุฒิ ไม่เกิน ๒ ท่าน ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดแต่งตั้ง	อนุกรรมการ
๓๑. ประธานกรรมการบริษัท ประชากรัฐรักสามัคคีจังหวัด (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด	อนุกรรมการ
๓๒. ประธานสมาพันธ์ SME ไทย จังหวัด	อนุกรรมการ
๓๓. ประธานกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับจังหวัด	อนุกรรมการ
๓๔. เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อนุกรรมการและเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. กำหนดยุทธศาสตร์ แผนงาน โครงการกิจกรรมพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้สอดคล้องกับนโยบาย (Agenda) และแนวทางการดำเนินงานการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทย ให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล

๒. วางแผน ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ตรงตามความต้องการของตลาด (Demand Driven) ครอบคลุมกระบวนการผลิตทางการเกษตร รวมทั้งรายงานสถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตร และคาดการณ์ปริมาณผลผลิตในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

๓. ประสานข้อมูลด้านการตลาด กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อวางแผนการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ รวมถึงสนับสนุนให้มีการเจรจาซื้อขายผลผลิตระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบการ

๔. ประสานการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด (Area-based) กับหน่วยงานรัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง

๕. ทำหน้าที่เป็นกลไกในการกำกับ ดูแล ขับเคลื่อนการดำเนินการตามนโยบายและแนวทางการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งแผนพัฒนาจังหวัดนั้น ๆ

๖. ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามนโยบายที่สำคัญด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด ต่อคณะกรรมการบริหารการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ไขปัญหาภาคเกษตร

๗. สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับข้อเท็จจริงต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

๘. แต่งตั้งคณะทำงาน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามความจำเป็นและเหมาะสม

๙. ปฏิบัติงาน...

๙. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายกฤษฎา บุญราช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประธานกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

ภาคผนวก ข

คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา
เรื่อง แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ
และผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นอนุกรรมการในคณะกรรมการ
พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา

ที่ ๒ /๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจเป็นอนุกรรมการ
ในคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา

ตามคำสั่งจังหวัดสงขลา ที่ ๒๕๕๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจที่มีภารกิจเกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดเป็นอนุกรรมการในคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจที่ได้รับมอบหมายตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ให้ยกเลิกคำสั่งจังหวัดสงขลา ที่ ๒๕๕๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ และแต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจเป็นอนุกรรมการในคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา จำนวน ๓ ท่าน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

- | | |
|---|------------|
| ๑. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสงขลา | อนุกรรมการ |
| ๒. พัฒนาการจังหวัดสงขลา | อนุกรรมการ |
| ๓. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสงขลา | อนุกรรมการ |

โดยให้อนุกรรมการที่ได้รับแต่งตั้ง มีอำนาจหน้าที่ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ทุกประการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสมนึก พรหมเขียว)

ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา

ประธานอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา
ที่ ๓๓ /๒๕๖๗
เรื่อง แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิเป็นอนุกรรมการ
ในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา

ตามคำสั่งจังหวัดสงขลา ที่ ๒๕๕๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้งอนุกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา จำนวน ๒ ราย ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด นั้น

เนื่องจากนายสุขุม สุขวิไล อนุกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา ขอลาออกจากตำแหน่งดังกล่าว ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจที่ได้รับมอบหมายตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ให้ยกเลิกคำสั่งจังหวัดสงขลา ที่ ๒๕๕๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ และแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิเป็นอนุกรรมการในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา จำนวน ๒ ท่าน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

- | | |
|--|------------|
| ๑. นายมนตรี บุญญยูวะ | อนุกรรมการ |
| ข้าราชการบำนาญ สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | |
| ๒. นายหวน ทนงาน | อนุกรรมการ |
| ข้าราชการบำนาญ สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | |

โดยให้อนุกรรมการที่ได้รับแต่งตั้ง มีอำนาจหน้าที่ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ทุกประการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสมนึก พรหมเขียว)
ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา

ประธานอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ภาคผนวก ค

คำสั่ง คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา
เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
จังหวัดสงขลา



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ที่ ๑ / ๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ทำหน้าที่ขับเคลื่อนการดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งกำหนดยุทธศาสตร์ แผนงาน โครงการ กิจกรรมพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดที่สอดคล้องกับนโยบาย (Agenda) และแนวทางการดำเนินงานพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขับเคลื่อนภาคการเกษตรให้เป็นไปตามนโยบายรัฐบาล อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ข้อ ๘ จึงแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา	ประธานคณะทำงาน
๒. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๓. เกษตรจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๔. ปศุสัตว์จังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๕. ประมงจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๖. สหกรณ์จังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๗. ปฎิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๘. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๙. ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๐. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๑. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๒. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๓. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๔. ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๕. ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๖. อุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๗. พาณิชย์จังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๘. พัฒนาการจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๑๙. พลังงานจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน	คณะทำงาน

๒๐. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๑. ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๒. ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงานกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำภูมิภาค ภาคใต้ หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๓. ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๔. ประธานกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) จังหวัดสงขลา หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๕. ประธานกรรมการบริษัทประชารัฐรักสามัคคีสงขลา (วิสาหกิจเพื่อชุมชน) จำกัด หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๖. อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๗. คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๘. ผู้อำนวยการสำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย หรือผู้แทน คณะทำงาน
๒๙. ประธานกรรมการเครือข่าย ศพก. จังหวัดสงขลา คณะทำงาน
๓๐. ประธานกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ จังหวัดสงขลา คณะทำงาน
๓๑. นายคำนึ่ง นวลมณีย์ ประชาชนชาวบ้าน คณะทำงาน
๓๒. นายกรวิชญ์ มาระเสนา คณะทำงาน
ผู้แทน Young Smart Farmer ในพื้นที่จังหวัดสงขลา
๓๓. พ.จ.อ.สมปอง เพชรสงคราม คณะทำงาน
ผู้แทน Smart Farmer ในพื้นที่จังหวัดสงขลา
๓๔. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร คณะทำงานและ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา เลขานุการ
๓๕. หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ คณะทำงานและ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๖. หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร คณะทำงานและ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๗. นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ/ชำนาญการ คณะทำงานและ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. จัดทำข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดที่สำคัญให้ครบถ้วนสมบูรณ์และเป็นปัจจุบัน
๒. วิเคราะห์ศักยภาพทางการเกษตร กำหนดวิสัยทัศน์ เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๗๐) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นโยบายการบริหารและการพัฒนาจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

๓. บูรณาการส่วนราชการ หน่วยงาน และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง จัดทำร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ข้อมูลแผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม ตามแนวทางที่กำหนด

๔. นำเสนอแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ให้ความเห็นชอบและบูรณาการขับเคลื่อนแผนงาน/โครงการภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ต่อไป

๕. อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

นายกองเอก



(พุทธ กฤษคงพันธ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา

ประธานคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ที่ ๓ / ๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา (เพิ่มเติม)

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ที่ ๑/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖ ได้แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ทำหน้าที่จัดทำข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดที่สำคัญ วิเคราะห์ศักยภาพทางการเกษตร กำหนดวิสัยทัศน์ เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ระดับต่างๆ บูรณาการภาคส่วนที่เกี่ยวข้องจัดทำร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา แผนงาน/โครงการ เสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป นั้น

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา เกิดการบูรณาการและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ข้อ ๘ จึงยกเลิกรายชื่อประกอบคณะทำงาน จำนวน ๑ ท่าน คือ ลำดับที่ ๒๓ ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน และแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา เพิ่มเติม จำนวน ๘ ท่าน ดังนี้

- | | |
|---|----------|
| ๑. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๒. นายกองบังคับการบริหารส่วนจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นุกุล ชื่นพิง คณบดีคณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยหาดใหญ่ | คณะทำงาน |
| ๔. ประธานหอการค้าจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๕. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๖. ประธานสมาพันธ์ เอสเอ็มอีไทย จังหวัดสงขลา หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๗. ประธานสมาคมยางพาราไทย หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๘. ผู้อำนวยการตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา หรือผู้แทน | คณะทำงาน |

ให้คณะทำงานที่ได้รับแต่งตั้ง มีอำนาจหน้าที่ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ที่ ๑/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖ ทุกประการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

นายกองเอก

(พุทธ กฤษคงพันธ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา

ประธานคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสงขลา

พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙



โดย

คณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา (กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร)

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เลขที่ ๑๖๓ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา รหัสไปรษณีย์ ๙๐๐๐๐

โทรศัพท์/โทรสาร ๐๗๔-๓๑๓๙๐๔ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban_ska@opsmoac.go.th