



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุรินทร์
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุรินทร์
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สิงหาคม ๒๕๖๗

คำนำ

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นแผนซึ่งแสดงทิศทาง แนวทาง และเป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดในอนาคต ที่มีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และแผนพัฒนาจังหวัด กลุ่มจังหวัด ซึ่งตามกฎหมายกระทรวงการแบ่งส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนดให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด มีอำนาจหน้าที่ ศึกษา วิเคราะห์ และจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนากการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

คณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสตูล (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการพัฒนากการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล มีเป้าหมายการพัฒนา คือ “สตูล เมืองเกษตรกรรมยั่งยืน ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม” ประกอบไปด้วย ๔ ประเด็นการพัฒนาหลัก ได้แก่ ๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ ๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร และ ๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร และแนวทางการพัฒนารวม ๒๑ แนวทางการพัฒนา ซึ่งได้มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภาคเอกชน และตัวแทนเกษตรกร ในการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ระดมความคิดเห็น รับทราบปัญหา ความต้องการของพื้นที่ และข้อเสนอแนะต่าง ๆ เพื่อให้แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสตูล มีความสอดคล้อง และเหมาะสมกับสถานการณ์ด้านการเกษตรของจังหวัด ทั้งนี้เพื่อให้สามารถใช้เป็นกรอบทิศทางและแนวทางในการพัฒนากการเกษตรของจังหวัดสตูล รวมทั้งสามารถแก้ไขปัญหาของเกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

คณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสตูล (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙ จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนในพื้นที่ เพื่อใช้เป็นกรอบการพิจารณาจัดทำข้อเสนอโครงการที่มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์/มาตรการในแนวทางและเป้าหมายเดียวกัน และขอขอบคุณหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงผู้แทนเกษตรกรทุกท่านที่ให้ความอนุเคราะห์และร่วมมือด้วยดี ในการให้ข้อมูล ตลอดจนให้ข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดฉบับนี้สำเร็จลุล่วงด้วยดี

คณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

สิงหาคม ๒๕๖๗

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
สารบัญตาราง	ค
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑ - ๒๑
๑. ที่มา	๑
๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับ การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์	๑
๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐	๑
๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐)	๒
๒.๓ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๗
๒.๔ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดล เศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐	๙
๒.๕ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๓
๒.๖ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)	๑๓
๒.๗ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๔
๒.๘ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๕
๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๖
๒.๑๐ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๗
๒.๑๑ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด	๑๙
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๒๒ - ๓๑
๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด	
๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด	๒๒
๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด	๓๙
๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม	๔๐
๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	๔๒
๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด	๔๖
๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๔๙
๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๕๐
๒.๑ ครุภัณฑ์เกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร	๕๐
๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร	๕๑
๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	๕๑
๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๕๓
๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	๕๕
๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด	๕๖
๒.๗ จำนวนราษฎรชาวบ้านของจังหวัด	๕๖
๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง	๕๗
๒.๙ ข้อมูลการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรของจังหวัด	๕๘

สารบัญ (ต่อ)

ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๖๒ - ๖๘
- การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework	๖๒
- การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis	๖๔
- การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๖๗
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสตูล	๖๙ - ๑๐๘
๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๗๑
๒. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา	๗๑
๓. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๗๑
๔. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดสตูล (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ	๗๗
๕. แบบฟอร์มสรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐) จังหวัดสตูล	๘๑
ส่วนที่ ๕ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ ที่สำคัญของจังหวัด	๑๐๙ - ๑๕๑

ภาคผนวก

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ ๑ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖	๓๑
ตารางที่ ๒ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖	๓๑
ตารางที่ ๓ รหัสและชื่อลุ่มน้ำสาขา จังหวัดสตูล	๓๒
ตารางที่ ๔ ข้อมูลพื้นที่ป่าไม้จังหวัดสตูล	๓๔
ตารางที่ ๕ ข้อมูลสรุปพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติในท้องที่จังหวัดสตูล	๓๕
ตารางที่ ๖ ข้อมูลสรุปป่าที่คณะรัฐมนตรีมีมติให้รักษาไว้เป็นสมบัติของชาติ (ป่าไม้ถาวร) ในท้องที่จังหวัดสตูล	๓๗
ตารางที่ ๗ ข้อมูลสรุปพื้นที่อุทยานแห่งชาติ ในท้องที่จังหวัดสตูล	๓๗
ตารางที่ ๘ ข้อมูลสรุปพื้นที่วนอุทยาน ในท้องที่จังหวัดสตูล	๓๘
ตารางที่ ๙ ข้อมูลสรุปพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ในท้องที่จังหวัดสตูล	๓๘
ตารางที่ ๑๐ ข้อมูลสรุปพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่า ในท้องที่จังหวัดสตูล	๓๘
ตารางที่ ๑๑ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด	๓๙
ตารางที่ ๑๒ จำนวนประชากรของจังหวัดสตูล	๔๐
ตารางที่ ๑๓ จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า หน่วยจำหน่ายไฟฟ้าและจำนวนการไฟฟ้า/ครัวเรือน ในพื้นที่จำแนกตามอำเภอ	๔๔
ตารางที่ ๑๔ ข้อมูลการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ ของประเทศ(โครงการเน็ตประชารัฐ) ในพื้นที่จังหวัดสตูล ปี พ.ศ. ๒๕๖๐	๔๕
ตารางที่ ๑๕ แสดงกำลังการผลิตและปริมาณน้ำจ่าย	๔๖
ตารางที่ ๑๖ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕	๔๗
ตารางที่ ๑๗ จำนวนครัวเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดสตูล	๕๐
ตารางที่ ๑๘ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดสตูล	๕๑
ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลพื้นที่อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก	๕๒
ตารางที่ ๒๐ แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	๕๒
ตารางที่ ๒๑ การปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด	๕๓
ตารางที่ ๒๒ การปศุสัตว์ของจังหวัดสตูล	๕๓
ตารางที่ ๒๓ การประมงของจังหวัดสตูล	๕๓
ตารางที่ ๒๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๕๔
ตารางที่ ๒๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร	๕๔
ตารางที่ ๒๖ ข้อมูลสินค้าผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดสตูล	๕๕
ตารางที่ ๒๗ ปริมาณผลผลิตไม้ผลที่สำคัญของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๖	๕๕
ตารางที่ ๒๘ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก	๕๕
ตารางที่ ๒๙ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๗	๕๖
ตารางที่ ๓๐ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสตูล	๕๖
ตารางที่ ๓๑ จำนวน Smart farmer ของจังหวัด ปี ๒๕๖๗	๕๗
ตารางที่ ๓๒ จำนวน Young Smart farmer ของจังหวัด ปี ๒๕๖๗	๕๗

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่ ๓๓	จำนวนระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๗	๕๘
ตารางที่ ๓๔	แหล่งแปรรูปสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๕๘
ตารางที่ ๓๕	มูลค่าการนำเข้าสินค้าด้านพืช ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๕๘
ตารางที่ ๓๖	มูลค่าการส่งออกสินค้าด้านพืช ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๕๙
ตารางที่ ๓๗	มูลค่าการนำเข้าสัตว์น้ำของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๕๙
ตารางที่ ๓๘	มูลค่าการนำเข้าปลา ๕ ลำดับแรก ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๕๙
ตารางที่ ๓๙	มูลค่าการส่งออกสัตว์น้ำของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๖๐
ตารางที่ ๔๐	มูลค่าการส่งออกปลา ๕ ลำดับแรก ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๖๐
ตารางที่ ๔๑	จำนวนการนำเข้า-ส่งออก สัตว์ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๖๐
ตารางที่ ๔๒	จำนวนการนำเข้า-ส่งออก ซากสัตว์ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	๖๑
ตารางที่ ๔๓	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework	๖๒
ตารางที่ ๔๔	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis	๖๔
ตารางที่ ๔๕	TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๖๖

ส่วนที่ ๑ บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗๘ (๒) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการสนับสนุน ให้จังหวัดมีแผนและงบประมาณเพื่อพัฒนาจังหวัด เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ ประกอบกับ มาตรา ๘๔(๘) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวนโยบายด้านเศรษฐกิจ คือ ค้ำครองและรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกร ในการผลิตและการตลาด ส่งเสริมให้สินค้าเกษตรกรได้รับผลตอบแทนสูงสุด รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปแบบของสภาเกษตรกร เพื่อวางแผนการเกษตรและรักษาผลประโยชน์ร่วมกันของเกษตรกร และมาตรา ๘๔(๑๔) รัฐต้องส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อให้เกิดมูลค่าเพิ่ม ในทางเศรษฐกิจ รวมทั้งมาตรา ๘๕ (๒) กำหนดให้รัฐดำเนินการกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรม และดำเนินการให้เกษตรกรมีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิในที่ดิน เพื่อประกอบเกษตรกรรมอย่างทั่วถึงโดยการปฏิรูปที่ดิน หรือวิธีอื่น รวมทั้งจัดหาแหล่งน้ำเพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้อย่างพอเพียงและเหมาะสมแก่การเกษตร

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็ง และแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตร ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกันพิจารณาภารกิจของหน่วยงานที่สอดคล้อง เชื่อมโยงกับแผนในแต่ละระดับ รวมทั้งนำนโยบายสำคัญ และสถานการณ์สภาพแวดล้อมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับบริบทของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มากำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนภารกิจ ให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนด ตลอดจนพิจารณาความต่อเนื่องในการบริหารราชการแผ่นดินควบคู่กับการขับเคลื่อน นโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม โดยแผนปฏิบัติการฯ จะเป็นกรอบแนวทาง ในการดำเนินงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรมหาชน รวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหาร ในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิต ให้สามารถดำเนินการ ได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐

ยุทธศาสตร์ชาติ มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “**ประเทศไทย มั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคม เป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน**” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่งและมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชน เพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลา

ของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ มีความเกี่ยวข้องกับการพัฒนาภาคเกษตรทุกยุทธศาสตร์ ได้แก่ ๑) ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (หลัก) ๒) ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านความมั่นคง (รอง) ๓) ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ (รอง) ๔) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม (รอง) ๕) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (รอง) ๖) ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ (รอง)

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐)

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ เป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่างๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติ ด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้อง ให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี ๒๕๘๐ โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มีทั้งหมด ๒๓ ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๕ ฉบับ ได้แก่ (๐๑) ความมั่นคง (๐๓) การเกษตร (หลัก) (๐๕) การท่องเที่ยว (๐๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (๐๗) โครงสร้างพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (๐๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (๐๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๕) พลังทางสังคม (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (๒๒) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม และ (๒๓) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (๐๓) การเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพ ในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนา มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

มีเป้าหมายเพื่อให้สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ผ่านการพัฒนาและต่อยอดสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ซึ่งครอบคลุมสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่มีเอกลักษณ์โดดเด่นเฉพาะพื้นที่ สินค้าจากภูมิปัญญาท้องถิ่นของไทย สินค้าศิลปาชีพ สินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ รวมถึงสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ และพืชผลเกษตรและผลไม้เขตร้อน โดยการนำจุดเด่นของอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญาท้องถิ่นของไทยมาใช้ในการผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มสูง รวมทั้งสินค้าที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ซึ่งมีความโดดเด่นจากทำเลที่ตั้งในเขตโซนร้อนและความหลากหลายของผลผลิตทางการเกษตรของไทยในแต่ละพื้นที่ที่มีเอกลักษณ์ และนำมาผสมผสานภูมิปัญญาท้องถิ่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ เพื่อให้มีสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นออกสู่ตลาด

สม่ำเสมอรวมถึงสินค้าเกษตรนอกฤดูกาล ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร และผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า สร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รวมถึงการพัฒนากระบวนการข้อมูลเกษตรอัตลักษณ์ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเอกลักษณ์แต่ละพื้นที่ในการเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและบริการ และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในระดับประเทศและเพื่อการส่งออกไปยังตลาดโลก

๒.๒.๒) แผนย่อย เกษตรปลอดภัย

มีเป้าหมายเพื่อให้สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น และผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น ผ่านการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย โดยมีกรอบการค้าระหว่างประเทศ และแนวโน้มความต้องการการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารที่ปลอดภัย ที่ทำให้การผลิตสินค้าเกษตรและอาหารต้องมีการปรับตัวให้เข้าสู่ระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยของอาหาร เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและภาพลักษณ์ที่ดีต่อสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องตลอดห่วงโซ่ที่มีคุณภาพและความปลอดภัย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง ได้แก่ (๑) สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและ (๒) สินค้าอินทรีย์(เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีคุณภาพและความปลอดภัย ภายใต้ดัชนีความมั่นคงทางอาหาร(อันดับของโลก) ภายในปี ๒๕๗๐/ ๒๕๗๕/๒๕๘๐)

แนวทางการพัฒนา

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร เป็นต้น เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่มีการปนเปื้อนของสารเคมีอันตรายในสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหารในระดับครัวเรือน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือ การพัฒนาระบบฐานข้อมูลผลิตเกษตรปลอดภัย สถาบันเกษตรกรและเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน รวมถึงการพัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร ตลอดจนพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้เข้าถึงแหล่งทุนและสามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน ทั้งมาตรฐานที่เป็นขั้นพื้นฐานตามหลักการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตร และพัฒนาต่อยอดไปจนถึงมาตรฐานขั้นสูง เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น ตลอดจนส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า พร้อมทั้งดูแลการผลิตอาหารภายใต้มาตรฐานความปลอดภัย และการคุ้มครองผู้บริโภคและการค้าระดับสากล

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัยเพื่อสุขภาพและโภชนาการที่เหมาะสม พัฒนาระบบฐานข้อมูลสินค้าด้านเกษตรปลอดภัย รวมถึงการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน เพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ควบคู่กับการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

๒.๒.๓) แผนย่อย เกษตรชีวภาพ

มีเป้าหมายเพื่อให้สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น รวมทั้งวิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น ผ่านการพัฒนาและส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มจากเกษตรชีวภาพ ซึ่งจะให้ความสำคัญต่อการสนับสนุนการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพในการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยกระบวนการทางชีวภาพ เพื่อนำไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง ภายใต้ระบบการผลิตที่คำนึงถึงการทำเกษตรที่อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติเกษตรชีวภาพ ปลอดภัย และคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด การจดทะเบียนดำเนินการของวิสาหกิจชุมชนที่เกี่ยวกับเกษตรชีวภาพ(เฉลี่ยร้อยละ)

แนวทางการพัฒนา

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์ เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนการเชื่อมโยงไปสู่ภาคอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ มีการยกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็กบนฐานทรัพยากรชีวภาพ ตลอดจนมีการใช้ฐานจากการทำเกษตรกรรมยั่งยืนซึ่งเป็นระบบการผลิตที่คำนึงถึงระบบนิเวศ สภาพแวดล้อม และความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อใช้ประโยชน์และต่อยอดไปสู่สินค้าเกษตรชีวภาพ ตลอดจนสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัชผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง รวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย โดยใช้โอกาสจากความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบันที่หันมาใส่ใจสุขภาพ และการรักษาสิ่งแวดล้อมทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ รวมถึงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลด้านเกษตรชีวภาพ

๒.๒.๔) แผนย่อย เกษตรแปรรูป

มีเป้าหมายเพื่อให้สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ผ่านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร ตลอดจนมีการสนับสนุนต่อยอดไปสู่สินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะ และผลิตภัณฑ์คุณภาพสูง

เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์(เฉลี่ยร้อยละ)

แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร รวมทั้งการผลักดันเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะ และผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป อาทิ บรรจุกัญห้อัจฉริยะ ควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ติดตามผลิตภัณฑ์ระหว่างขนส่ง และยืดอายุของอาหารและสินค้าเกษตรในบรรจุกัญห้อัจฉริยะ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้า

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

๒.๒.๕) แผนย่อย เกษตรอัจฉริยะ

มีเป้าหมายเพื่อให้สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม หรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น ผ่านการพัฒนาศักยภาพการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ โดยอาศัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรในรูปแบบต่างๆ รวมถึงการใช้และการเข้าถึงเทคโนโลยีการเกษตร เทคโนโลยีดิจิทัลและระบบข้อมูลสำหรับวางแผนการผลิต เพื่อพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะ ที่สามารถนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้พัฒนาไปสู่รูปแบบฟาร์มอัจฉริยะ

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ(เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ(เฉลี่ยร้อยละ)

แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรแห่งอนาคต อาทิ เกษตรแม่นยำ เกษตรโน้ม และเกษตรแนวตั้ง เพื่อนำมาใช้ในกระบวนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตรทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ ตลอดจนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และทดแทนแรงงานภาคเกษตรที่ลดลงและเข้าสู่สังคมสูงอายุ

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมถึงองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดต่าง ๆ ตลอดจนการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ เพื่อการวางแผนการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะที่มีขีดความสามารถในการแข่งขัน

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทาระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนให้เข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีแก่เกษตรกรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดเพื่อเพิ่มผลผลิตการผลิต เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรในเชิงมูลค่าและปริมาณต่อพื้นที่สูงสุด และทดแทนการผลิตดั้งเดิม

๒.๒.๖) แผนย่อย การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร

มีเป้าหมายเพื่อให้ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น ผ่านการสนับสนุนปัจจัยที่ก่อให้เกิดการพัฒนาเกษตรกรและภาคเกษตรให้สามารถปรับตัวไปสู่กระบวนการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ เพื่อให้มีการเจริญเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง

เป้าหมายที่ ๑ ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด สัดส่วนของจำนวนสถาบันเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน ได้แก่ (๑) สหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งระดับ ๑ และ ๒ (๒) วิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพในระดับดี และ (๓) กลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งระดับ ๑ และ ๒ ต่อจำนวนสถาบันเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งหมด (เฉลี่ยร้อยละ)

แนวทางการพัฒนา

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร อาทิ ทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ การคุ้มครองที่ดินทางการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร เพื่อนามาวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตร และนำไปสู่การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสมสอดคล้องกับแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยสร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ สนับสนุนให้ชุมชนทาการเกษตรของท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งอาหารของชุมชน ลดการพึ่งพาอาหารจากภายนอก ส่งเสริมการทาการเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้ครัวเรือนสามารถพึ่งพาตนเองได้ และเป็นฐานในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน เพื่อให้สามารถเข้าถึงอาหารอย่างเพียงพอและเหมาะสม รวมทั้งการมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง การติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม และข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร รวมทั้งการพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย และกลไกการจัดการปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้น

กับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ ทั้งด้านอุปสงค์และอุปทาน อาทิ เสถียรภาพราคาสินค้า กฎระเบียบ การค้าระหว่างประเทศ ภัยพิบัติธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความมั่นคงอาหาร โดยกำหนด มาตรการรองรับ มาตรการเตือนภัย มาตรการการปรับตัว ระบบสำรองอาหารในภาวะวิกฤต และการประกัน ความเสี่ยงให้ทันกับสถานการณ์ รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจน เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือ ระหว่างวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ รวมถึงเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งสนับสนุนการขยายเครือข่าย ธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ และสนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรน มากขึ้น เพื่อยกระดับการพัฒนาเกษตรกรไปสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง ตลอดจนการให้มี กลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัย พื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ เพื่อรองรับการพัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ทั้งในส่วนของการผลิต เทคโนโลยีการเกษตร เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมถึงเทคโนโลยี และนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ที่รองรับกับบริบทการเปลี่ยนแปลงที่อาจจะเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในเชิงพาณิชย์ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยี ด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ โดยใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในท้องถิ่น เพื่อพัฒนาการผลิตและยกระดับเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค รวมทั้งจัดให้มีระบบการตรวจรับรอง คุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสมรวมถึง การวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือ ต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ โดยการใช้สื่อแบบดั้งเดิม และบนอินเทอร์เน็ตทั้งในและต่างประเทศ การจัดนิทรรศการและงานแสดงสินค้า การณรงค์ให้ความรู้ ความเข้าใจถึงคุณค่าหรือเรื่องราวของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ และการสร้างตราสินค้าไทยให้เป็นที่ยอมรับ ระดับสากล รวมทั้งสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมและแนวคิดสร้างสรรค์ในการออกแบบบรรจุภัณฑ์ ให้มีความสวยงาม โดยคำนึงถึงประโยชน์ต่อการใช้งาน ความต้องการของผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อมตลอดจน ยกระดับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาทั้งในและต่างประเทศตลอดห่วงโซ่การผลิต

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพ การให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่าย ในการทำธุรกรรมทางการค้า รวมทั้งการพัฒนาด้านโลจิสติกส์การเกษตร เพื่อลดการสูญเสียระหว่างการขนส่ง ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการส่งสินค้า ตลอดจนเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้า และผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

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

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) วัตถุประสงค์ เพื่อพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” ซึ่งหมายถึง การสร้างการเปลี่ยนแปลง ที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้างนโยบายและกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุน ให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อน

ด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูง และคำนึงถึงความยั่งยืน ด้านสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่การขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนา (Agenda) ที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาในเรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้กำหนด **หมุดหมายการพัฒนา จำนวน ๑๓ ประการ** ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “ขจัด” เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” และการบรรลุเป้าหมายหลักในช่วงระยะเวลา ๕ ปี ของแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๓ โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๑ หมุดหมาย ได้แก่

หมุดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง โดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการ เพื่อคุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

หมุดหมายที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยเปลี่ยนการท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับโครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และการท่องเที่ยวไทย ต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

หมุดหมายที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาคและเป็นศูนย์กลางคมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

หมุดหมายที่ ๖ ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก โดยมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศเพิ่มขึ้น และมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

หมุดหมายที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็งมีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ โดยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้ของ SME มีศักยภาพสูงในการดำเนิน ธุรกิจ สามารถ Scale up และปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่ และ SME สามารถเข้าถึงและได้รับการส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากรัฐ

หมุดหมายที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

หมุดหมายที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม โดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม และคนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

หมุดหมายที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยการเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

หมุดหมายที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลง

สภาพภูมิอากาศ การลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกัน และการฟื้นตัวจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

หมายเหตุที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต โดยคนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย มีสมรรถนะที่จำเป็น สำหรับโลกยุคใหม่ มีคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉม ฉับพลันของโลก สามารถดำรงชีวิตร่วมกันในสังคมได้อย่างสงบสุข กำลังคน มีสมรรถนะสูง สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย และสามารถสร้างงานอนาคต ประชาชนทุกกลุ่มเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต

หมายเหตุที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยการบริการภาครัฐมีคุณภาพเข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

๒.๔ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐

โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกเร่งให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand ๔.๐ ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากร และแรงงาน ไปสู่เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้นด้วย การระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นการพัฒนารายได้ ๔ + ๑ สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหาร สุขภาพและการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น ๑ ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเพื่อเผื่อแผ่ (Nurture) ภายใต้กลไกจตุภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากร จากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์

เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐานต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” ดังนั้น ธรรมชาติจึงไม่ใช่แค่เพียงทรัพยากรหรือปัจจัยการผลิตเท่านั้น แต่ธรรมชาติคือแหล่งกำเนิดของชีวิตและทุกสรรพสิ่งบนโลกเป็นพื้นฐานของความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ ด้วยเหตุนี้จึงต้องรักษาสมดุลระหว่างการมีอยู่และใช้ไป รวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำตามหลักการหมุนเวียน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การพัฒนาคลังข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์

๒. การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม

๓. การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อลดการใช้ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น

๔. การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพและการเพิ่มทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระเบิดจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเพื่อแม่” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิตสินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้นด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการยกระดับมาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่รวมถึงการนำหลักการของเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้เพื่อการลดการใช้ทรัพยากร การดำเนินการดังกล่าวมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาที่นำไปสู่การเดินหน้าไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อมๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาสของชุมชน และผู้ประกอบการที่อยู่ในภูมิภาคได้รับการพัฒนา รวมถึงการเข้าถึงทรัพยากรได้อย่างทัดเทียมกันมากขึ้น นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม มาเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงบริการหรือแก้ปัญหาสุขภาพ ปัญหามลพิษ ยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยของอาหาร ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการพึ่งพิงแหล่ง พลังงานทางเลือกในพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการดังนี้

๑. การพัฒนาเศรษฐกิจภูมิภาคให้เติบโตด้วยรูปแบบของระเบียบเศรษฐกิจ BCG
๒. การนำทุนทางทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมไปสร้างอัตลักษณ์ของชุมชนเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
๓. การใช้ทรัพยากรด้านเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวในพื้นที่เพื่อสร้างเศรษฐกิจให้ชุมชน
๔. การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการมูลค่าสูงจากความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการยกระดับมาตรฐาน การสร้างนวัตกรรม ตลอดจนการจัดการวัตถุดิบเหลือทิ้งจากการผลิตให้เป็นศูนย์
๕. การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เติบโตด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบบูรณาการด้วยกลไกตุลาการ เช่น กลไกมหาวิทยาลัยสู่ตำบล อุทยานวิทยาศาสตร์ และคลัสเตอร์
๖. การพัฒนาตลาดและศักยภาพในการเข้าถึงตลาดทั้งในและนอกพื้นที่ด้วยการใช้อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และแพลตฟอร์มการเชื่อมโยงตลาด
๗. การยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยและมาตรฐานของอาหารท้องถิ่น (Street food/วิสาหกิจชุมชน) ด้วย Food machinery และมาตรฐานการประกอบการที่ดี
๘. การสร้างและพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ทั้งระบบ เช่น การยกระดับประสิทธิภาพการผลิต การควบคุมความปลอดภัย ความคิดสร้างสรรค์ ระบบประกันคุณภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถเติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสียในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์ การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ยกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มีสุขอนามัยที่ดี ให้ความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตราการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่ามาตรฐานสากล รวมถึงการยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพืช ในโรงเรือนอัจฉริยะ (Plan factory) การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมาย

เพื่อเป็นผู้นำในการผลิตและการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขาวิทยาศาสตร์ ดังนี้

๑. สาขาการเกษตรและอาหาร

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

๒) การขับเคลื่อนเกษตรสู่การเป็นทั้ง B, C และ G ด้วยการบูรณาการในพื้นที่ (Area based)

๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพืช

๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบอัตโนมัติมาบริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค

๕) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสียระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์ วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ทดสอบด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

๒. สาขาสุภาพและการแพทย์

๑) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุ ในการป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล

๒) การยกระดับคุณภาพการรักษาสู่ระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้ บริการการแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์การแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)

๓) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบ วิศวกรรมย้อนกลับ

๔) การส่งเสริมการวิจัยทางคลินิก เพื่อรองรับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ และสุขภาพ ได้แก่ ยา วัคซีน อาหารสุขภาพ อาหารการแพทย์ เครื่องสำอาง เครื่องมือแพทย์ และวัสดุทางการแพทย์

๕) การส่งเสริมการสร้างตลาดด้วยกลไกการขึ้นทะเบียนนวัตกรรม Sandbox การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ และปรับรูปแบบการจัดซื้อจากรายปีเป็น Multi-year procurement

๖) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรม และบริการการแพทย์ และสุขภาพ

๓. สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรม ด้วยกลไกการกำหนดราคาคาร์บอน การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

๒) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม

๓) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจ นวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

๔. สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

๑) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อกระจายรายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสีเขียวตามแนวทาง Happy Model

๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการในเมืองท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรม พัฒนาเรื่องราว และการอำนวยความสะดวกและความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology

๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมการใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ที่นำเสนอจุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม

๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการกีฬาและอีเวนต์ (Event) ขนาดใหญ่

๕. เศรษฐกิจหมุนเวียน

๑) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจเศรษฐกิจหมุนเวียน

๒) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และบริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่

๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน อย่างเป็นระบบ

๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนของประเทศ

๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้และความเข้าใจ ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการอบรมหรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริโภคที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็วยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/บริการเพื่อตอบสนอง ต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขั้นแนวหน้าเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การยกระดับความสามารถของกำลังคนในสาขา BCG

๒. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๓. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ

๔. การพัฒนาเทคโนโลยีขั้นแนวหน้า

๒.๕ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ภาคใต้

มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “แหล่งท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และมูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างภูมิภาค”

ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยว สู่อุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง
๒. พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
๓. ส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและปศุสัตว์หลักของภาค
๔. อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน
๕. พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนและด่านชายแดน รวมทั้งพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ให้เป็นประตูการค้าการลงทุนและพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ของภาค
๖. เสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

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

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการพัฒนาการเกษตรของประเทศในระยะยาว ซึ่งสอดคล้องกับการพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตร ในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้างความภาคภูมิใจ และความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรกรรรม บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนวัตกรรมการและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ ๔.๐ บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร และพัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน และฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยพัฒนาบุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

๒.๗ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

วิสัยทัศน์ เกษตรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ
ภาคการเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการเกษตร
มีอาชีพสามารถยกระดับผลิตภาพการผลิตภาคเกษตรให้สูงขึ้น ด้วยความร่วมมือเครือข่ายจากทุกภาคส่วน
๒. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตรในระดับนานาชาติ
ด้วยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม
๓. เพื่อส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร
ควบคู่ไปกับภูมิปัญญาท้องถิ่นให้สามารถใช้ประโยชน์/ต่อยอดในเชิงพาณิชย์ได้อย่างแท้จริง
๔. เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้เพียงพอและทั่วถึง
๕. เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด
๖. เพื่อสร้างความเข้มแข็งในระดับฐานรากให้สามารถพึ่งตนเองและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม

เป้าหมาย

๑. ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้น
 ๒. ดัชนีความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้น
 ๓. รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น
 ๔. ทรัพยากรการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า
 ๕. ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลง
- ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย**
๑. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตร
แปรรูปเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔.๕ ต่อปี
 ๒. ดัชนีความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๙๐ ภายในปี ๒๕๗๐
 ๓. รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตร ไม่ต่ำกว่า ๕๓๗,๐๐๐ บาทต่อครัวเรือน
ภายในปี ๒๕๗๐
 ๔. ครัวเรือนเกษตรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม ๒,๓๗๖,๐๑๕
ครัวเรือน ภายในปี ๒๕๗๐
 ๕. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้
เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านไร่ ภายในปี ๒๕๗๐
 ๖. ลดการเผาในพื้นที่เกษตร จำนวน ๑,๔๗๐,๐๐๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐

ประเด็นการพัฒนา ประกอบด้วย ๔ ประเด็น ดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ กระตุ้นศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ
การธุรกิจสมัยใหม่

แนวทางการพัฒนา

๑. เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่
๒. สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
๓. ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม
๔. สร้างและพัฒนากำลังคนคุณภาพในภาคเกษตร
๕. สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง
แนวทางการพัฒนา**

๑. ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน
๒. พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง
๓. ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนากระบวนการตรวจสอบย้อนกลับ
๔. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต
๕. สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย
๖. ส่งเสริมการท่องเที่ยววิถีชีวิตเป็นการสนับสนุนให้คนในท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนของตนเองให้เข้มแข็ง

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร
แนวทางการพัฒนา**

๑. ส่งเสริมการผลิตและบริการสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย
๓. ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste)
๔. สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตร
๕. ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร
แนวทางการพัฒนา**

๑. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์การเกษตร
๒. สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร
๓. ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์
๔. ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร
๕. พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร
๖. ปรับปรุงกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร

๒.๘ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือ ในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม มีวิสัยทัศน์ คือ “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี” ประกอบด้วย ๕ ประเด็นการพัฒนา ๒๘ แนวทางการพัฒนา ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา ๑ แนวทาง การพัฒนา คือ การป้องกัน และแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร มีแนวทางการพัฒนา ๑๐ แนวทางการพัฒนา คือ ๑) เกษตรอัตรลักษณ์พื้นถิ่น ๒) เกษตรปลอดภัย ๓) เกษตรชีวภาพ ๔) เกษตรแปรรูป ๕) เกษตรอัจฉริยะ ๖) การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ๗) ท่องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม ๘) โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร ๙) การสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ ๑๐) การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร มีแนวทางการพัฒนา ๔ แนวทาง คือ ๑) การเสริมสร้างทุนทางสังคม ๒) การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก ๓) การยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ ๔) การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน มีแนวทางการพัฒนา ๗ แนวทางการพัฒนา คือ ๑) การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศ ๒) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว ๓) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล ๔) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ๕) การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล ๖) การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ เพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ ๗) การเพิ่มผลผลิตของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา ๖ แนวทางการพัฒนา คือ ๑) การพัฒนาบริการประชาชน ๒) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ ๓) การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ ๔) การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ๕) การพัฒนากฎหมาย ๖) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร

๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงนโยบายของรัฐบาล ต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖ โดยเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สรุปได้ดังนี้

- ๑) การแก้ปัญหาหนี้สินในภาคเกษตร รัฐบาลจะลดภาระพี่น้องเกษตรกรด้วยการพักหนี้เกษตรกรตามเงื่อนไขและคุณสมบัติที่เหมาะสม
- ๒) การบริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรม เกษตรแม่นยำ (Precision Farming) การวิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิต เพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น
- ๓) การสนับสนุนให้เปลี่ยนแปลงการปลูกพืช ให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อม การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น
- ๔) การบริหารจัดการภาคการเกษตรที่ครบถ้วนทุกด้าน ตั้งแต่ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กลไกราคา แหล่งเงินทุน นวัตกรรม และกรรมสิทธิ์ที่ดิน ของเกษตรกรผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ และกลุ่มประมง มีเป้าหมายทำให้รายได้ ของเกษตรกรทั้งประเทศเพิ่มขึ้น
- ๕) การบูรณาการองค์ความรู้ ด้านการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อตอบสนอง ต่อความต้องการน้ำในแต่ละพื้นที่
- ๖) การฟื้นชีวิตอุตสาหกรรมประมงให้กลับมาเป็น แหล่งรายได้ที่สำคัญของประชาชนอีกครั้ง ด้วยการแก้ไขกฎหมาย และการบังคับใช้กฎหมาย ให้เหมาะสม

- ๗) การสร้างรายได้ ในภาคการเกษตร โดยใช้ หลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ สนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพ และผลผลิตของภาคการเกษตร
- ๘) ส่งเสริมและเร่งฟื้นฟู ความสมบูรณ์ของดินและน้ำ
- ๙) การบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลให้อยู่กับประเทศอย่างยั่งยืน
- ๑๐) ส่งเสริมการผลิต และการใช้พลังงานสะอาด และพลังงานหมุนเวียน เพื่อให้สอดคล้อง กับแนวทาง การพัฒนาเศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- ๑๑) การทูตเศรษฐกิจเชิงรุกเพื่อเปิดประตูการค้า สู่ตลาดใหม่ ๆ ให้สินค้าและบริการของ ประเทศไทย
- ๑๒) เร่งการเจรจากรอบความร่วมมือทางการค้าระหว่างประเทศ (FTA)
- ๑๓) การพัฒนาต่อยอดเขตเศรษฐกิจพิเศษ และระเบียงเศรษฐกิจทั้ง ๔ ภาค ให้มี ประสิทธิภาพมากขึ้น
- ๑๔) ให้ประชาชนมีสิทธิ ในที่ดิน มีชีวิตที่มั่นคง พิจารณาเอกสารสิทธิการใช้ประโยชน์ที่ดินให้ เป็นโฉนด เพื่อให้สามารถนำไปต่อยอด ให้เข้าถึงแหล่งทุนได้ นำมาพัฒนาที่ดินเพื่อสร้าง คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นในระยะยาว
- ๑๕) ส่งเสริมแนวทางที่สร้างรายได้จากผืนดินและส่งเสริมสิ่งแวดล้อมไปพร้อมกัน โดย กำหนดให้มีสัดส่วนการปลูกไม้ยืนต้นให้เหมาะสมกับประเภท และลักษณะของพื้นที่ และ ส่งเสริมให้เจ้าของที่ดินหรือชุมชนโดยรอบได้รับประโยชน์จากการเพิ่มพูน ของระบบ นิเวศ การขายคาร์บอนเครดิตอย่างยุติธรรม และได้รับการยอมรับจากระดับสากล
- ๑๖) นำพื้นที่ของหน่วยทหารที่เกินความจำเป็นมาใช้ให้เป็นประโยชน์เพื่อการเกษตร การ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณสุขปโภค การเพิ่มพูนความสมบูรณ์ของระบบ นิเวศ และการใช้เป็นแหล่งเรียนรู้เพื่อสนับสนุนการสร้างรายได้ การสร้างโอกาสทาง เศรษฐกิจและการสร้างความเข้มแข็งด้านสังคมของประเทศ ด้านความปลอดภัย
- ๑๗) วางแผน รับมือและป้องกันวิกฤตด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังจะเกิดขึ้นในอนาคต

๒.๑๐ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. นโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบนโยบายขับเคลื่อนงานกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ให้กับผู้บริหาร หัวหน้าส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจและองค์การมหาชน รวมทั้ง บุคลากรหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และต่างประเทศ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๖ สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

๑. ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร ตามที่นายกรัฐมนตรีได้แถลงต่อ รัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑ - ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖ ไปสู่การปฏิบัติให้เป็นผลสำเร็จ

๑.๑ นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ สร้างความเข้าใจที่ถูกต้อง และ เผยแพร่ ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติพระราชกรณียกิจของสถาบันพระมหากษัตริย์ โดยเน้นโครงการพระราชดำริ

๑.๒ นโยบายแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า

- เร่งเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้ง รวมถึงภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้นในอนาคต
- สร้างรายได้ เสริมอาชีพระหว่างการพัฒนาพื้นที่ เพื่อสนับสนุนนโยบายพัฒนา

เกษตรกร ของรัฐบาล และมาตรการช่วยประคองภาระหนี้สิน

- ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และ เพิ่มมูลค่า สร้างรายได้ รวมทั้งสนับสนุนนโยบายเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และ เศรษฐกิจสีเขียว (BCG Economy Model)

- ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบการตรวจ รับรอง GAP และสามารถต่อยอดไปสู่คาร์บอนเครดิตในภาคการเกษตร

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

๑) การสร้างรายได้ภาคการเกษตร โดยใช้หลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้ ด้วยการ

- ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต สร้างมูลค่าเพิ่ม เพิ่มอาชีพบริการทางการเกษตร (Service Provider)

- แก้ไขปัญหาประมง รวมทั้งแก้ไขข้อกฎหมาย และการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ อุตสาหกรรมประมงให้เหมาะสม

- ส่งเสริมการบริหารจัดการแบบแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่/เกษตรแม่นยำ (Precision Farming)

- สนับสนุนให้การปลูกพืชให้เหมาะสมกับพื้นที่
- เน้นการวิจัย พัฒนาพันธุ์ที่ตอบโจทย์ความต้องการของเกษตรกร การใช้สารชีวภัณฑ์ ลดการใช้สารเคมี และใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการเพิ่มผลผลิตและแก้ไขปัญหา ภาคการเกษตรภายใต้หลักตลาดนำการวิจัย

- สนับสนุนความร่วมมือกับหน่วยงานนอก กษ. ในการหาตลาดเพื่อรองรับผลผลิตสินค้าเกษตร

๒) การสร้างและขยายโอกาส

- เร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน และพิจารณาเอกสารสิทธิ 'การใช้ประโยชน์ ให้เป็นโฉนด รวมทั้งยกเลิกและปรับปรุงกฎหมายที่ไม่จำเป็น

- ยกระดับห้องปฏิบัติการเพื่อให้บริการและตอบสนองต่องานวิจัยที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง (Future Lab)

๓) สร้างคุณภาพชีวิตที่ดี

- บริหารจัดการน้ำทั้งระบบให้มีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริมและเร่งฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรดิน
- สนับสนุนการขยายคาร์บอนเครดิต และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

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

๒.๑ เน้นการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ ได้แก่

๑) จัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร โดยเป็นศูนย์บริการร่วมที่ครอบคลุมทุกจังหวัด เพื่ออำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรและประชาชน เพื่อให้สามารถติดต่อสอบถาม และรับเรื่องร้องเรียน คลายทุกข์ให้แก่เกษตรกร ณ ศูนย์บริการร่วมเพียงแห่งเดียว

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

๓) ขับเคลื่อนภารกิจการค้ากับดูแลสินค้าเกษตรด้วยการยกระดับ MR. สินค้าเกษตร โดยสินค้าเกษตรทุกชนิดต้องมีผู้รับผิดชอบหลักที่สามารถทำงานเชิงรุก แก้ปัญหาได้ถูกจุดตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง

๒.๒ การรับมือกับภัยธรรมชาติ จะต้องวางแผนมาตรการต่าง ๆ อย่างชัดเจน เพื่อรับมือตั้งแต่การป้องกัน การแก้ไข และการฟื้นฟู เมื่อประสบเหตุภัยแล้ง หรือภัยพิบัติทางธรรมชาติทุกชนิด

๒.๓ ประกาศสงครามกับสินค้าเกษตรเถื่อนอย่างจริงจัง โดยปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมายให้เข้มงวดยิ่งขึ้น เพื่อไม่ให้กระทบต่อราคาผลผลิตในประเทศ รวมถึงการตรวจสอบสต็อกสินค้าเกษตรในประเทศ เพื่อควบคุมการนำเข้า การกักตุน และเก็งกำไร โดยเฉพาะช่วงก่อนที่ผลผลิตออกสู่ตลาด

๒.๔ การยกระดับสินค้าเกษตร เสริมศักยภาพเกษตรกร ได้แก่

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

๒) ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรครบวงจร โดยเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรมีเครื่องมือ เครื่องจักรกลของตนเอง พร้อมเป็นผู้ให้บริการด้านธุรกิจเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่ทันสมัย ซึ่งตอบโจทย์กลุ่มประชากรภาคเกษตรยุคใหม่

๒.๕ การจัดการทรัพยากรทางการเกษตร ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG / Carbon Credit จะต้องทำการเกษตรที่ลดภาระต่อสิ่งแวดล้อม เกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การใส่ปุ๋ยที่เหมาะสม การลดการเผาซังข้าว/ตอซัง การกำจัดแมลงศัตรูพืชที่ถูกต้อง การลดปริมาณปุ๋ยเคมีและยาฆ่าแมลง และส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย

๒.๖ การอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร ด้วยการพัฒนาระบบการประกันภัยภาคการเกษตร ซึ่งเป็นอีกหนึ่งนโยบายสำคัญของการพัฒนาภาคการเกษตรอย่างยั่งยืน เป็นการบริหารจัดการความเสี่ยง เพื่อช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ที่แน่นอน โดยจะเดินหน้าต่อยอด พัฒนาสร้างระบบประกันภัยให้แก่เกษตรกรไทย

๒.๑๑ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เป้าหมายการพัฒนากลุ่มจังหวัด

“ศูนย์กลางการท่องเที่ยวเน้นคุณค่าและเกษตรแนวใหม่ เพื่อสังคมแห่งความสุขและวิถีชีวิตที่ยั่งยืน”

ประเด็นการพัฒนากลุ่มจังหวัด

๑. สนับสนุนและพัฒนากการท่องเที่ยวเน้นคุณค่าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

๒. ส่งเสริมการเกษตรยั่งยืนและเกษตรสมัยใหม่ให้มีประสิทธิภาพ

๓. การพัฒนาสังคมและความมั่นคงในทุภูมิภาค

แผนพัฒนาจังหวัดสตูล ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสตูล

“เมืองแห่งความผาสุกที่ยั่งยืน”

ประเด็นการพัฒนา ประกอบด้วย ๔ ประเด็น ดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : การเติบโตทางเศรษฐกิจบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานการผลิตสร้างสรรค์คุณค่าที่มีคุณภาพ มาตรฐาน แข่งขันได้
๒. เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจจากอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ที่มีมาตรฐานปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๓. เพื่อสร้างและพัฒนาระบบเศรษฐกิจฐานรากให้มีความเข้มแข็ง เชื่อมโยงเป็นห่วงโซ่เศรษฐกิจ สร้างงาน สร้างอาชีพ ให้กับประชาชนในชุมชน

๔. เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ และปัจจัยที่เอื้อต่อการลงทุน การค้า การบริการ

๕. เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน และส่งเสริมการค้าชายแดน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : การพัฒนาคนคุณภาพ สังคมแห่งความสงบเรียบร้อย สันติสุข และระบบบริการรัฐที่มีประสิทธิภาพสูง

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงในชีวิตแก่ประชาชนให้มีงาน อาชีพ มีรายได้ มีที่อยู่อาศัย และมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
๒. เพื่อเสริมสร้างความรอบรู้ทางสุขภาพแก่ประชาชนให้สามารถพึ่งตนเองทางสุขภาพได้
๓. เพื่อส่งเสริมการพัฒนาครอบครัว และสร้างค่านิยมการดูแลคนเปราะบางการพัฒนาคุณภาพชีวิตคนเปราะบาง ลดความเหลื่อมล้ำในการพัฒนา
๔. เพื่อส่งเสริม สนับสนุน การอนุรักษ์ ส่งเสริมวัฒนธรรม ภูมิปัญญา ประเพณีและวิถีชีวิตเมืองสตูลให้ยั่งยืน
๕. ส่งเสริมการพัฒนาประชาชนคุณภาพรองรับการเติบโตของจังหวัดในทุกมิติ

๖. เพื่อส่งเสริมหมู่บ้านให้มีความเข้มแข็งในการจัดการความสงบเรียบร้อยและการเสริมสร้างสันติสุขในพื้นที่อย่างยั่งยืน เป็นเมืองพหุวัฒนธรรมที่สงบ

๗. เพื่อส่งเสริมการพัฒนาบริการของรัฐที่มีคุณภาพ เข้าถึงการบริการประชาชนเป็นที่พึงพอใจของประชาชน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ความทันสมัยของเมือง การคมนาคมโลจิสติกส์และการเชื่อมโยงภูมิภาค

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อปรับปรุง พัฒนา เส้นทางคมนาคมให้มีความสะดวก ปลอดภัย เชื่อมโยงให้สามารถรองรับการค้า การท่องเที่ยว การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของจังหวัด

๒. เพื่อยกระดับสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับการพัฒนาจังหวัด ชุมชน สู่อุตสาหกรรมและสังคมแห่งอนาคต

๓. เพื่อส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนาเมืองที่น่าอยู่ ปลอดภัย และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เพื่อคุณค่าแห่งชีวิตและการอนุรักษ์ที่ยั่งยืน

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว และเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ในระบบนิเวศน์ป่าเขา
๒. เพื่อสร้างแหล่งอาหารทางทะเล และระบบนิเวศน์ทางทะเลสนับสนุนการท่องเที่ยว และการสร้างแหล่งอาหาร
๓. เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมที่เติบโตอย่างยั่งยืน
๔. เพื่อพัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำ รองรับความมั่นคงทางน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค การท่องเที่ยว และอุตสาหกรรม
๕. เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางพลังงาน รองรับการผลิต การท่องเที่ยว และการพัฒนาคุณภาพชีวิต
๖. เพื่อสร้างมาตรฐานการจัดการขยะ น้ำเสีย มลพิษ ที่ได้มาตรฐาน บนฐานการมีส่วนร่วมของประชาชน ชุมชนอย่างเข้มแข็ง
๗. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของจังหวัดในการรับมือกับภัยทางธรรมชาติ

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลเพื่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดสตูล เป็นจังหวัดสุดเขตแดนใต้ของประเทศไทย ด้านฝั่งทะเลอันดามัน ห่างจากกรุงเทพฯ ๙๗๓ กิโลเมตร มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๘๐๗.๕๒ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๑,๗๕๔,๗๐๑ ไร่ (นับรวมพื้นที่ที่เป็นส่วนของน้ำทะเล) เป็นลำดับที่ ๖๓ ของประเทศ และลำดับที่ ๑๒ ของภาคใต้ รองลงมา คือ จังหวัดปัตตานี และจังหวัดภูเก็ต ตั้งอยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ ๖ องศา ๔ ลิปดาเหนือ ถึง ๗ องศา ๒ ลิปดาเหนือ และเส้นแวงที่ ๙๙ องศา ๕ ลิปดาตะวันออก ถึง ๑๐๐ องศา ๓ ลิปดาตะวันออก มีพื้นที่ติดต่อกับประเทศมาเลเซีย ตลอดแนวชายแดนทางบกยาวประมาณ ๕๖ กิโลเมตร ติดฝั่งทะเลอันดามันมีชายฝั่งทะเลยาวประมาณ ๑๔๔.๘ กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง

๒) อาณาเขต

ทิศเหนือ ติดต่อกับ อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง และอำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง

ทิศใต้ ติดต่อกับ รัฐเปอร์ลิสและรัฐเคดาห์ ประเทศมาเลเซีย

ทิศตะวันออก ติดต่อกับ อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา และรัฐเปอร์ลิส

ประเทศมาเลเซีย

ทิศตะวันตก ติดต่อกับ ทะเลอันดามัน มหาสมุทรอินเดีย

โดยพื้นที่บนบกมีเทือกเขาบรรทัดและสันกาลาคีรีเป็นเส้นกั้นอาณาเขตระหว่างจังหวัดสตูล กับจังหวัดอื่น ๆ และประเทศมาเลเซีย



ภาพแสดงที่ตั้งและอาณาเขตของจังหวัดสตูล

๓) สภาพพื้นที่ (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดิน)

จังหวัดสตูล มีลักษณะเป็นพื้นที่ราบสลับกับภูเขา พื้นที่ทางทิศเหนือและทิศตะวันออกเป็นเนินเขาและภูเขาสูง โดยมีเทือกเขาสำคัญ ๆ คือ ภูเขาสันกาลาคีรี พื้นที่ค่อย ๆ ลาดเอียงลงสู่ทะเลด้านตะวันตก และทิศใต้ มีที่ราบแคบ ๆ ขนานไปกับชายฝั่งทะเล ถัดจากที่ราบลงไปเป็นป่าชายเลน น้ำเค็มขึ้นถึงมีป่าเสมหรือป่าโกงกางอยู่เป็นจำนวนมาก นอกจากนั้นจังหวัดสตูล เป็นจังหวัดที่มีลำน้ำสายสั้นๆ ไหลผ่านซึ่งเกิดจากภูเขาโดยรอบ พื้นที่ทางตอนเหนือ และทิศตะวันออกของจังหวัด ประกอบด้วยภูเขามากมายสลับซับซ้อน โดยมีทิวเขานครศรีธรรมราชแบ่งเขตจังหวัดสตูล กับจังหวัดสงขลา และทิวเขาสันกาลาคีรีแบ่งเขตประเทศไทย และประเทศมาเลเซีย นอกจากนั้น ยังมีภูเขาน้อยใหญ่ อยู่กระจัดกระจายในตอนกลางและชายฝั่งตะวันตก ภูเขาที่สำคัญได้แก่ เขาจัน เขาบารัง เขาหัวกาหมิง เขาใหญ่ เขาทะนนาน เขาควนกาหลงและเขาโต๊ะพญาวัง

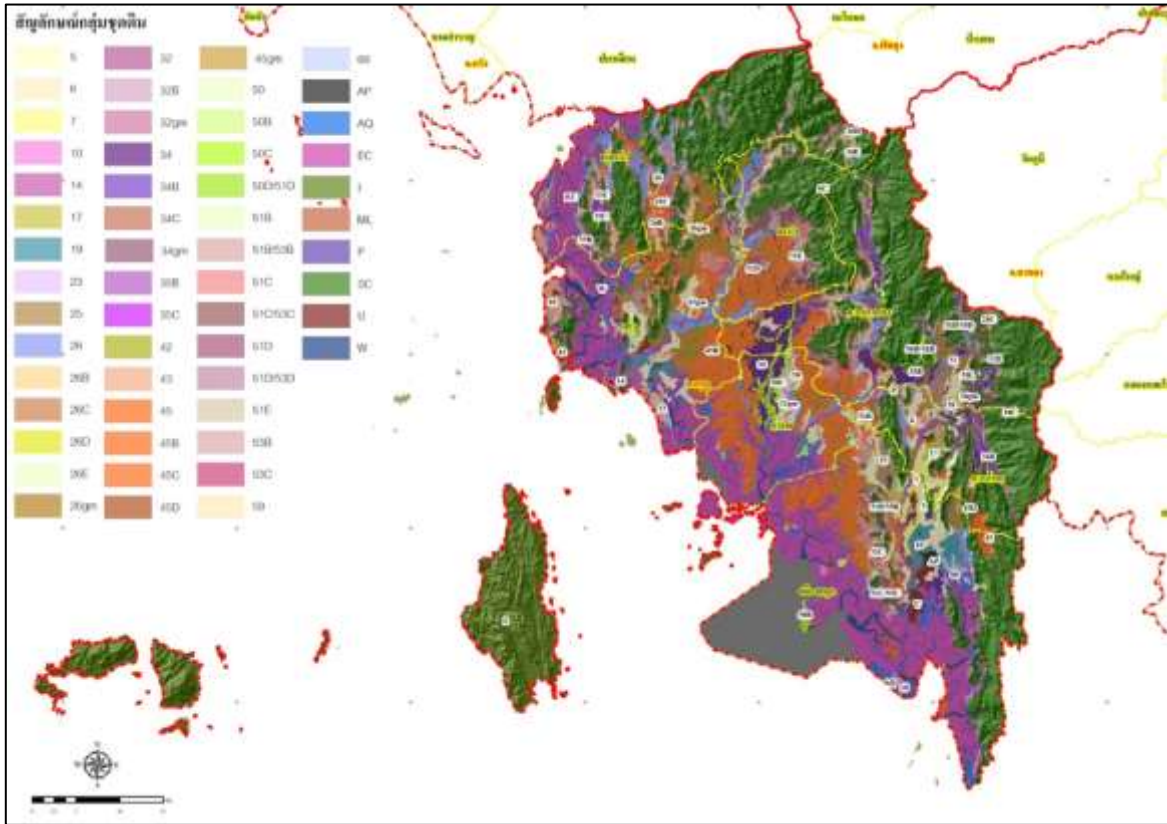


ภาพแสดงลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดสตูล

๔) ลักษณะดิน (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดิน)

จังหวัดสตูลมีพื้นที่ ทางทิศเหนือและทิศตะวันออกเป็นเนินเขาและภูเขาสูง โดยมีเทือกเขาสำคัญ ๆ คือ เทือกเขาบรรทัดและสันกาลาคีรีเป็นเส้นกั้นอาณาเขต ระหว่างจังหวัดสตูล กับจังหวัดอื่น ๆ และประเทศมาเลเซีย พื้นที่ค่อย ๆ ลาดเอียงลงสู่ทะเลด้านตะวันตกและทิศใต้ มีที่ราบแคบ ๆ ขนานไปกับชายฝั่งทะเล มีพื้นที่ราบอยู่บริเวณอำเภอควนโดน อำเภอเมืองสตูลและบางพื้นที่ของอำเภอละงู นอกจากนี้ยังพบเขาหินปูนเป็นเขาโดดในพื้นที่ราบ ถัดจากที่ราบลงไปเป็นป่าชายเลนต่อลงไปถึงทะเลอันดามัน พื้นที่ส่วนใหญ่ใช้ในการปลูกข้าวและยกร่องปลูกปาล์มน้ำมัน พื้นที่ลูกคลื่นลอนลาดถึงลอนชันพบทางตะวันตกของจังหวัด เป็นที่สูงสลับกับพื้นที่ราบ ส่วนใหญ่อยู่ในอำเภอท่าแพ อำเภอละงู อำเภอควนกาหลง อำเภอมะนัง และอำเภอทุ่งหว้า โดยมีแนวเขาตื้นชันในแนวเหนือใต้ จากอำเภอควนกาหลงมายังอำเภอเมืองทอดแนวลดหลั่นลงไปจนถึงป่าชายเลน พื้นที่ส่วนใหญ่ใช้ในการปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมัน พื้นที่สูงและภูเขาพบด้านตะวันออกของสตูล ทอดตัวในแนวเหนือใต้จนถึงเทือกเขาบรรทัด ส่วนใหญ่ใช้ในการปลูกยางพารา และเป็นป่าแหล่งต้นน้ำ เช่น คลองละงู คลองบาราเกต คลองท่าจัน เป็นต้น

จังหวัดสตูล มี ๒๒ กลุ่มชุดดิน ได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๕, ๖, ๗, ๑๐, ๑๔, ๑๗, ๑๙, ๒๓, ๒๕, ๒๖, ๓๒, ๓๔, ๓๕, ๔๒, ๔๓, ๔๕, ๕๐, ๕๑, ๕๓, ๕๙, ๖๐ และ ๖๒ ดังนี้



ที่ลุ่ม ดินที่พบอยู่ในบริเวณพื้นที่ต่ำสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบ พบตาม ที่ราบลุ่มแม่น้ำต่าง ๆ ส่วนใหญ่ใช้ประโยชน์ในการทำนา และมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ในช่วงฤดูฝน พบกลุ่ม ชุดดินที่ ๕, ๖, ๗, ๑๐, ๑๔, ๑๗, ๑๙, ๒๓, ๒๕ และ ๕๙



ที่ดอน ดินที่พบอยู่ในบริเวณพื้นที่ที่มีความลาดชัน สภาพพื้นที่อาจเป็นที่ราบที่ลาดเชิงเขา หรือเป็นลูกคลื่น มีการระบายน้ำดี โดยทั่วไปจะไม่มีน้ำขังน้ำเมื่อฝนตก ส่วนใหญ่ใช้ประโยชน์ในการปลูกพืชไร่ ไม้ผลหรือไม้ยืนต้นอื่น ๆ พบกลุ่มชุดดินที่ ๒๖, ๓๒, ๓๔, ๓๕, ๔๒, ๔๓, ๔๕, ๕๐, ๕๑, ๕๓, ๖๐ และ ๖๒



กลุ่มชุดดินที่ ๕

กลุ่มดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานาน พบในพื้นที่ราบลุ่มต่ำ ดินบนมีเนื้อดินเป็นร่วนปนดินเหนียวหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๕.๖ - ๗.๐ ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทรายแป้ง มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลือง สีน้ำตาลหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๗.๐-๘.๐ อาจพบก้อนปูนปะปนอยู่ในเนื้อดิน การระบายน้ำของดินเลวความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติปานกลาง

กลุ่มชุดดินที่ ๖

กลุ่มดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานาน พบในพื้นที่ ราบุ่มต่ำ ดินบนมีเนื้อดินเป็นร่วนปนดินเหนียวหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง มีสีดินเป็นน้ำตาล สีน้ำตาลปนเทาหรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๕.๑ - ๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทรายแป้ง มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลือง สีน้ำตาลและสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕ การระบายน้ำ ของดินเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๗

กลุ่มดินเป็นดินเหนียว สีน้ำตาลปนเทาหรือสีน้ำตาล พบจุดประสีน้ำตาลเข้ม สีเหลืองหรือสีแดงปะปนอยู่ตลอดหน้าตัดดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงด่างเล็กน้อย (pH ๖.๕ - ๗.๕) มีความอุดมสมบูรณ์ อยู่ในระดับปานกลาง

กลุ่มชุดดินที่ ๑๐

กลุ่มดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนน้ำทะเลที่มีการพัฒนาการของดินยังไม่มากนัก และเป็นดินเปรี้ยวจัดในระดับต้นถึงต้นมาก มีปฏิกริยาดินเป็นกรดรุนแรงมากภายในความลึก ๕๐ เซนติเมตรจากผิวดิน พบในพื้นที่ลุ่มต่ำชายฝั่งทะเลหรือน้ำทะเลเคยท่วมถึง

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินเหนียว มีสีดินเป็นสีน้ำตาลปนเทาเข้มมากหรือสีดำ มีจุดประสีน้ำตาล หรือสีเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดรุนแรงมากที่สุดถึงเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๔.๐ - ๔.๕ ดินล่าง มีเนื้อดินเป็นดินเหนียว มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลือง สีน้ำตาลและสีแดง พบจุดประสีเหลืองฟางข้าวของสารประกอบกำมะถัน (jarosite) และแท่งแข็งของเหล็กที่มีจุดประสีเหลืองฟางข้าวเกิดขึ้นใน

บริเวณรูรากพืชเน่า หรือมีปฏิกิริยาดินเป็นกรดรุนแรงมากถึงรุนแรงมากที่สุด ภายในความลึก ๕๐ เซนติเมตร จากผิวดิน มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๓.๕ - ๔.๐

ดินล่างถัดไปอาจพบชั้นดินเลนเหนียวของตะกอนน้ำทะเลที่มีศักยภาพก่อให้เกิดเป็นดินเปรี้ยวจัดหรือดินกรดกำมะถัน มีสีดินเป็นสีเทาปนน้ำเงินหรือสีเทาปนเขียว ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐-๗.๐ ซึ่งส่วนใหญ่จะพบภายในความลึก ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดิน การระบายน้ำ ของดินเลว ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติปานกลาง

กลุ่มชุดดินที่ ๑๔

กลุ่มดินร่วนละเอียดหรือดินเหนียวลึกมากที่มีศักยภาพก่อให้เกิดดินกรดกำมะถันหรือดินเปรี้ยวจัดที่มีการพัฒนาชั้นดินยังไม่มากนักและเป็นดินเปรี้ยวจัดลึกปานกลาง พบในพื้นที่ลุ่มต่ำชายฝั่งทะเลหรือน้ำทะเลเคยท่วมถึง มีสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนปนดินเหนียว มีสีดินเป็นสีน้ำตาลปนเทาเข้มมากหรือสีดำ มีจุดประสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดรุนแรงมากถึงเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรด เป็นด่างของดิน ๔.๐ - ๕.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายหรือดินเหนียว มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลือง และสีน้ำตาล ปฏิกิริยาดินเป็นกรดรุนแรงมากที่สุดถึงเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๐ - ๔.๕ และชั้นดินล่างถัดไปในช่วงความลึก ๕๐ - ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดิน มีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนดินเหนียวหรือดินร่วนปนทรายแข็งที่เป็นดินเลนและของตะกอนน้ำทะเลที่มีสารประกอบกำมะถันสูง (sulfidic material) มีสีดินเป็นสีเทาปนน้ำเงินหรือสีเทา ปนเขียวไม่มีจุดประสี มีกลิ่นเหม็นเหมือนก๊าซไข่เน่า (H₂S) ชั้นดินนี้เมื่อดินแห้งจะแปรสภาพเป็นดินกรดกำมะถันปฏิกิริยาดินเป็นกรดรุนแรงมากถึงเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๐ - ๔.๕ การระบายน้ำของดินเลว

กลุ่มชุดดินที่ ๑๗

กลุ่มดินร่วนเหนียวปนทรายลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำนน้ำเก่าที่มีพัฒนาการของดินมานาน (กลุ่มดินร่วนละเอียด) พบในพื้นที่ลุ่มและสองฝั่งริมแม่น้ำ

ดินบนมีเนื้อดินเป็นร่วนปนทราย มีสีดินเป็นน้ำตาล สีน้ำตาลปนเทาหรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐-๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายและชั้นดินถัดไปอาจพบเนื้อดินที่เป็นดินร่วนปนดินเหนียว ดินเหนียวปนทรายหรือดินเหนียว มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลือง สีน้ำตาลและสีแดง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕-๕.๕ การระบายน้ำของดินเลวถึงค่อนข้างเลวความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๑๙

กลุ่มดินเป็นดินร่วนปนทรายหรือทรายร่วนสีน้ำตาลเข้มปนเทาหรือน้ำตาลเข้ม ส่วนดินชั้นล่าง เป็นดินร่วนปนทรายและจะเปลี่ยนเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายหรือดินเหนียวปนทรายสีน้ำตาลซีด สีเทาปนชมพู พบจุดประ สีน้ำตาลแก่ สีน้ำตาลปนเหลือง หรือแดงปนเหลืองในดินชั้นล่าง บางแห่งพบศิลาแลงอ่อน (plinthite) ปะปนในเนื้อดิน ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดรุนแรงมาก (pH ๔.๕-๕.๕)

กลุ่มชุดดินที่ ๒๓

กลุ่มดินทรายลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำนน้ำเก่าที่ยังไม่มีการพัฒนาการของดิน พบในพื้นที่ลุ่มต่ำ ที่ลุ่มระหว่างสันทรายหรือเนินทรายชายทะเล มีสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินทราย มีสีดินเป็นน้ำตาล สีน้ำตาลปนเทาหรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐ - ๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินทราย มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลืองหรือสีน้ำตาล ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๖.๐-๘.๐ ในบางพื้นที่ อาจพบเปลือกหอยปะปนอยู่ในเนื้อดิน การระบายน้ำของดินเร็วถึงเร็วมาก ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๒๕

กลุ่มดินต้นถึงต้นมากที่มีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนดินเหนียวหรือดินเหนียวปนลูกรังมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์โดยภายในความลึก ๕๐ เซนติเมตรจากผิวดิน ที่เกิดจากตะกอนลำน้ำเก่า พบในพื้นที่ลุ่มต่ำ มีสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนปนดินเหนียว มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีน้ำตาลปนเทา หรือสีเทามีจุดประสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐ - ๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนดินเหนียวหรือดินเหนียวปนลูกรังมาก มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประ สีเหลืองสีน้ำตาลและสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕ - ๘.๐ ในบางพื้นที่มีลูกรังปรากฏอยู่ที่ผิวดินมาก หรืออาจพบก้อนปูนปะปนอยู่ในเนื้อดิน การระบายน้ำของดินเร็วถึงค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๒๖

กลุ่มดินเหนียว ลึกถึงลึกมากที่เกิดจากการสลายตัวของวัตถุดินกำเนิดดินหลายชนิด เช่น หินแกรนิต หินดินดาน หินปูนหรือหินในกลุ่ม รวมถึงตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานานแล้ว พบในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นเนินเขามีความลาดชัน ๐ - ๓๕ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนดินเหนียวหรือดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐-๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕-๕.๕ และในชั้นดินล่างลึกๆ อาจพบจุดประสีเล็กน้อยหรือก้อนกรวดปะปนอยู่ในเนื้อดินลึกมากกว่า ๑๐๐ เซนติเมตร จากผิวดิน การระบายน้ำของดินดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๓๒

กลุ่มดินทรายแฉะละเอียดหรือดินร่วนละเอียดมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานานแล้ว พบในบริเวณสองฝั่งริมแม่น้ำ ในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาด มีความลาดชัน ๐-๑๒ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายแฉะหรือดินร่วนปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐-๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายแฉะหรือดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕-๕.๕ ดินชั้นล่างถัดไปอาจเป็นชั้นสลับและมีเนื้อดินเหนียวลดลง พบจุดประสีเล็กน้อยหรือก้อนกรวดปะปนอยู่ในเนื้อดินลึกมากกว่า ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดิน การระบายน้ำของดินดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติปานกลาง

กลุ่มชุดดินที่ ๓๔

กลุ่มดินร่วนละเอียด มีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายลึกลงถึงลึกมากที่เกิดจากสลายตัวของวัตถุต้นกำเนิดดินหลายชนิด เช่น หินแกรนิต หินทรายหรือหินในกลุ่มรวมถึงตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานานแล้ว พบในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นเนินเขา มีความลาดชัน ๐ - ๓๕ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๕.๐ - ๖.๐ ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕

ดินล่างถัดไปอาจพบชั้นดินที่มีเนื้อดินเป็นดินเหนียวปนทราย จุดประสีเล็กน้อยหรือก้อนกรวดปะปนอยู่ในเนื้อดินลึกมากกว่า ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดิน การระบายน้ำของดินดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ของดิน ตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๓๕

กลุ่มดินร่วนละเอียดลึกลงถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตถุต้นกำเนิดดินเหนียว ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๔๒

กลุ่มดินทรายที่มีชั้นดานอินทรีย์ ภายใต้อินทรีย์ ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดินที่เกิดจากตะกอนทรายชายทะเล พบบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลที่เป็นสันทรายเก่า ในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย มีความลาดชัน ๐ - ๕ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินทรายหรือดินทรายปนดินร่วน มีสีดินเป็นสีดำหรือสีน้ำตาลปนเทาเข้มมาก ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดเล็กน้อย มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๕.๐ - ๖.๕

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วน มีสีดินเป็นสีเทาและชั้นถัดไป มีสีดินเป็นสีขาว มีจุดประสีเหลืองหรือสีน้ำตาล และชั้นดินล่างถัดไปภายในความลึก ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดิน เป็นชั้นดานอินทรีย์ที่มีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินทรายปนดินร่วน มีสีดินเป็นสีดำหรือสีน้ำตาลเข้มทับบ่อยบนชั้นดินที่มีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินร่วนปนทราย มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลืองและสีน้ำตาล ปฏิกริยาเป็นดินกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๕.๐ - ๕.๕ การระบายน้ำของดินดีถึงมากเกินไป ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๔๓

กลุ่มดินทรายลึกลงมาก จากผิวดินที่เกิดจากสลายตัวของวัตถุต้นกำเนิดดินหลายชนิด เช่น หินแกรนิต หินทรายหรือหินในกลุ่ม รวมถึงตะกอนลำน้ำและตะกอนทรายชายทะเล พบในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาด มีความลาดชัน ๐ - ๑๒ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินทรายหรือดินทรายปนดินร่วน มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๕.๐ - ๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วน มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นต่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕ การระบายน้ำของดินดีถึงค่อนข้างมากความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๔๕

กลุ่มดินร่วนหรือดินเหนียวตื้นถึงตื้นมากที่มีชั้นลูกรัง ก้อนกรวดหรือเศษหินตื้นกว่า ๕๐ เซนติเมตร จากผิวดินที่เกิดอยู่กับที่หรือจากตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานาน พบในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นเนินเขา มีความลาดชัน ๐-๓๕ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทราย ดินร่วนเหนียวปนทรายหรือดินร่วนปนดินเหนียว มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ของดิน ๕.๐ - ๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินร่วนหรือดินเหนียวปนลูกรังหรือเศษหินมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์โดยปริมาตร ภายในความลึก ๕๐ เซนติเมตรจากผิวดิน มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕ การระบายน้ำของดินดี ถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๕๐

กลุ่มดินร่วนลึกปานกลาง จากชั้นลูกรัง ก้อนกรวด เศษหินหรือชั้นหินพื้นในช่วง ความลึก ๕๐ - ๑๐๐ เซนติเมตร จากผิวดินที่เกิดจากสลายตัวของวัตถุดินกำเนิดดินหลายชนิด เช่น หินแกรนิต หินทรายหรือหินในกลุ่ม รวมถึงตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานาน พบในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุก และแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นเนินเขา มีความลาดชัน ๐ - ๓๕ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยา ดินเป็น กรดจัดมาก ถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐ - ๖.๐ ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดิน ร่วนปนทรายหรือดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึง เป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕

ดินล่างถัดไปช่วงความลึกระหว่าง ๕๐ - ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดิน พบชั้นดินที่มี เนื้อดิน ที่เป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนเหนียวปนทรายปนลูกรัง ก้อนกรวดหรือเศษหินในปริมาณมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ โดยปริมาตรหรือชั้นหินพื้น การระบายน้ำของดินดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ของดิน ตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๕๑

กลุ่มดินดินตื้นถึงตื้นมาก ดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ดินร่วนและอาจพบเศษหินปะปน ได้สีดินเป็นสีน้ำตาล สีน้ำตาลปนเหลือง สีเข้มของน้ำตาลปนเทา ดินล่างเป็นดินร่วนปนเศษหินถึงดินร่วนเหนียว ปนทรายปนเศษหิน สีน้ำตาลแก่ ถึงสีแดงปนเหลือง และภายในความลึกไม่เกิน ๕๐ ซม. มักพบชั้นของหินซึ่งเป็น พวกหินทรายควอร์ตไซต์หรือหินดินดาน ปฏิกริยาดินตลอดหน้าตัดดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดรุนแรงมาก (pH ๔.๕ - ๕.๕) ดินมีการระบายน้ำดีถึงดีเกินไป ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ใช้ประโยชน์ในการปลูกยางพารา กล้าย และยังสภาพเป็นป่าดงดิบตามธรรมชาติ ซึ่งบางส่วนที่ถูกบุกรุกทำลายและถูกปล่อยทิ้งไว้ได้กลายเป็น ป่าละเมาะหรือทุ่งหญ้า

กลุ่มชุดดินที่ ๕๓

กลุ่มดินเหนียวลึกปานกลาง ในช่วงความลึก ๕๐ - ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดินก้อนหิน หรือชั้นหินพื้นที่เกิดจากการสลายตัวของวัตถุดินกำเนิดดินหลายชนิด เช่น หินแกรนิต หินดินดานหรือหินในกลุ่ม รวมถึงตะกอนลำน้ำเก่าที่มีการพัฒนาการของดินมานานแล้ว พบในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบ ตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นเนินเขา มีความลาดชัน ๐ - ๓๕ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายหรือดินร่วนปนดินเหนียว มีสีดินเป็นสี น้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน

๕.๐-๖.๐ ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินเหนียวปนทรายหรือดินเหนียว มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิบัติการดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕

ดินล่างถัดไปช่วงความลึกระหว่าง ๕๐ - ๑๐๐ เซนติเมตรจากผิวดิน พบชั้นดินที่มีเนื้อดินเป็นดินเหนียวปนลูกรัง เศษหินหรือชั้นหินพื้นในปริมาณมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์โดยปริมาตร การระบายน้ำของดินดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๕๙

กลุ่มดินหลายชนิดปะปนกัน ลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาทับถมกันทุกปี มักพบในพื้นที่ลุ่มต่ำของทางน้ำหรือระหว่างเนินเขา สภาพพื้นที่ราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย มีความลาดชัน ๐ - ๕ เปอร์เซ็นต์

ดินบนมีเนื้อดินเป็นร่วนปนทรายหรือดินทรายปนดินร่วน มีสีดินเป็นสีน้ำตาล สีน้ำตาลปนเทาหรือสีเทามีจุดประสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิบัติการดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ของดิน ๕.๐ - ๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินทราย ดินทรายปนดินร่วนหรือดินร่วนปนทราย หรือดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีดินเป็นสีเทา มีจุดประสีเหลือง สีน้ำตาลหรือสีแดง ปฏิบัติการดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรด เป็นด่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕ บางพื้นที่อาจพบก้อนกรวด ลูกรังหรือเศษหินในดินชั้นล่าง การระบายน้ำของดินค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติต่ำ ภายหลังเก็บเกี่ยวข้าว ถ้ามีแหล่งน้ำสามารถใช้ปลูกพืชที่มีอายุสั้นได้ ไถกลบตอซังและยกร่องแบบเตี้ย

กลุ่มชุดดินที่ ๖๐

กลุ่มดินหลายชนิดปะปนกัน ลึกถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาทับถมกันทุกปี มักพบในพื้นที่ต่ำของทางน้ำ พบในเขตชุ่มชื้นที่มีฝนตกชุกและแพร่กระจายเกือบตลอดทั้งปี มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็น ลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย

ดินบนมีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินทรายปนดินร่วน มีสีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปฏิบัติการดินกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๕.๐ - ๖.๐

ดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วน ดินร่วนปนทรายแฉะหรือดินร่วนปนทราย มีสีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลือง และอาจพบจุดประสีเล็กน้อย ปฏิบัติการดินกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ๔.๕ - ๕.๕ และก้อนกรวดหรือลูกรังปะปนอยู่ในเนื้อดิน การระบายน้ำของดินดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ของดินปานกลาง

กลุ่มชุดดินที่ ๖๒

พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน (slope complex) มีความลาดชันมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ ซึ่งถือว่าไม่เหมาะสมต่อการเกษตรทุกประเภท เนื่องจากยากต่อการจัดการดูแลรักษา เสี่ยงต่อการชะล้างพังทลายอย่างรุนแรง ทำลายระบบนิเวศวิทยาของป่าไม้และสิ่งแวดล้อม พื้นที่บริเวณนี้ยังไม่มีมีการสำรวจและจำแนกดินโดยทั่วไปประกอบ ไปด้วยดินต้นถึงลึกมาก มีเนื้อดินเป็นดินทรายถึงเป็นดินเหนียว มีเศษหิน ก้อนหินหรือหินพื้น โผล่กระจัดกระจายอยู่ทั่วไปบนผิวดิน เป็นอุปสรรคต่อการเกษตรกรรม

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

๑) ฤดูกาล (ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยา)

จังหวัดสตูลซึ่งเป็นพื้นที่ศึกษาจัดอยู่ในเขตโซนร้อนแบบฝนเมืองร้อนเฉพาะฤดู (Tropical Savannah) ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงกันยายนที่พัดพาเอาความชื้นมาจากทะเลบริเวณเส้นศูนย์สูตรและแถบซีกโลกภาคใต้บริเวณมหาสมุทรอินเดียทำให้สภาพภูมิอากาศของพื้นที่ศึกษา มีฝนตกชุกและได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ในช่วงเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนกุมภาพันธ์ ที่พัดพาอากาศหนาวเย็น จากสาธารณรัฐประชาชนจีน ทำให้มีสภาพอากาศหนาวเย็นและแห้งแล้ง ฤดูกาลในพื้นที่ศึกษามี ๒ ฤดู คือ ฤดูร้อน และฤดูฝน

ฤดูร้อน อยู่ในช่วงระยะเวลาระหว่างเดือนธันวาคมถึงเมษายน รวมระยะเวลาประมาณ ๕ เดือน แต่อากาศจะไม่ร้อนอบอ้าวเหมือนภูมิภาคอื่นๆ ของประเทศนัก เพราะได้รับอิทธิพลของกระแสลมและไอน้ำจากทะเล

ฤดูฝน อยู่ในช่วงระยะเวลาระหว่างเดือนพฤษภาคมถึงพฤศจิกายนรวมระยะเวลาประมาณ ๗ เดือน เดือนกันยายนเป็นเดือนที่มีปริมาณน้ำฝนโดยเฉลี่ยสูงที่สุด ส่วนเดือนกุมภาพันธ์เป็นเดือนที่มีปริมาณน้ำฝน โดยเฉลี่ยน้อยที่สุด นอกจากนี้ พื้นที่ศึกษายังได้รับอิทธิพลจากร่องความกดอากาศต่ำที่พัดผ่านในช่วงเดือนตุลาคมถึงพฤศจิกายนทำให้เกิดพายุฝนตกหนักได้ และอาจมีพายุหมุนเขตร้อนจากอ่าวไทยพัดผ่านเข้ามาในพื้นที่ ทำให้เกิดสภาพฝนตกหนักรุนแรง จนทำให้เกิดอุทกภัยได้ในหลายพื้นที่ของจังหวัดสตูล

๒) ปริมาณน้ำฝน (ข้อมูล ๑๐ ปี)

ตารางที่ ๑ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

ปี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)
๒๕๕๗	๒,๔๙๖.๖
๒๕๕๘	๒,๗๑๓.๗
๒๕๕๙	๑,๙๔๐.๐
๒๕๖๐	๓,๐๓๙.๐
๒๕๖๑	๒,๒๘๙.๕
๒๕๖๒	๑,๙๖๘.๐
๒๕๖๓	๒,๔๓๐.๑
๒๕๖๔	๒,๘๕๐.๕
๒๕๖๕	๒,๖๖๙.๒
๒๕๖๖	๒,๗๕๔.๑

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดสตูล

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ (ข้อมูล ๑๐ ปี)

ตารางที่ ๒ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

ปี	อุณหภูมิ (°C)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย
๒๕๕๗	๓๘.๒	๑๗.๓	๙๗	๒๕
๒๕๕๘	๓๗.๙	๑๘.๘	๙๗	๓๕
๒๕๕๙	๓๙.๖	๒๒.๘	๙๗	๓๑
๒๕๖๐	๓๕.๘	๒๑.๔	๙๗	๓๖
๒๕๖๑	๓๗.๓	๑๙.๘	๙๗	๓๙
๒๕๖๒	๓๗.๔	๑๙.๗	๙๗	๒๗
๒๕๖๓	๓๘.๕	๒๐.๕	๙๗	๒๓
๒๕๖๔	๓๖.๙	๑๙.๖	๙๗	๓๙
๒๕๖๕	๓๓.๖	๒๒.๗	๙๗	๕๓
๒๕๖๖	๓๕.๑	๒๒.๗	๙๗	๕๓

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดสตูล

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง บึง (ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัด/ทส.)

๑) ลำน้ำธรรมชาติ

จังหวัดสตูลตั้งอยู่ในพื้นที่ของกลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก (รหัสกลุ่มน้ำที่ ๒๕) ครอบคลุมพื้นที่ ๓ กลุ่มน้ำสาขา ได้แก่ กลุ่มน้ำสาขาคลองละงู (๒๕๑๑) กลุ่มน้ำสาขาคลองมาบัง (๒๕๑๒) และกลุ่มน้ำสาขาภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง (๒๕๑๓) และสามารถจำแนกได้ดังนี้

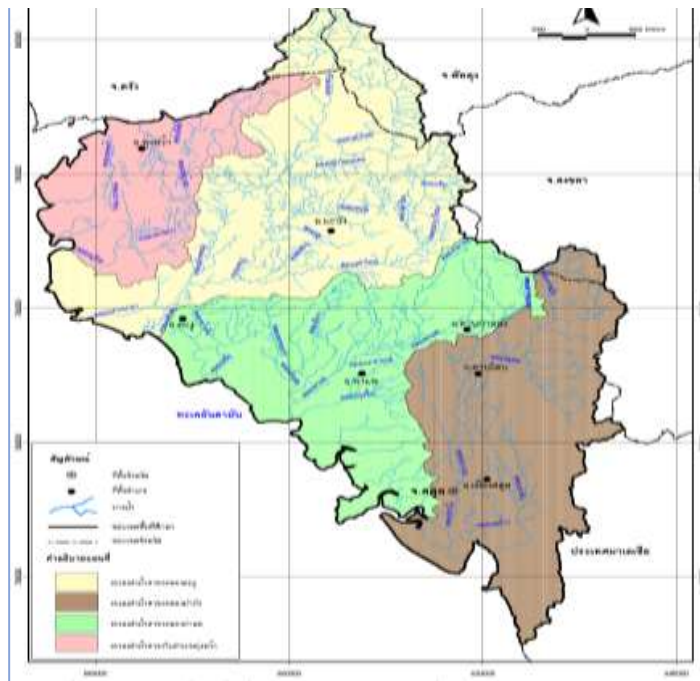
ตารางที่ ๓ รหัสและชื่อกลุ่มน้ำสาขา จังหวัดสตูล

รหัสและชื่อกลุ่มน้ำสาขา	ครอบคลุมอำเภอ	แหล่งน้ำที่สำคัญ
๒๕๑๑ กลุ่มน้ำสาขาคลองละงู	- อ.ควนกาหลง และ อ.มะนัง เป็นส่วนใหญ่ - อ.ทุ่งหว้า และ อ.ละงูเป็นบางส่วน - อ.ปะเหลียน เป็นบางส่วน (จ.ตรัง) - อ.ตะโหมดเป็นบางส่วน (จ.พัทลุง) - อ.ป่าบอน เป็นบางส่วน (จ.พัทลุง)	คลองละงู และคลองลำโลน
๒๕๑๒ กลุ่มน้ำสาขาคลองมาบัง	- อ.ควนโดน เป็นส่วนใหญ่ - อ.ควนกาหลง และ อ.เมือง เป็นบางส่วน - อ.รัษฎา เป็นบางส่วน (จ.สงขลา) - อ.คลองหอยโข่ง เป็นบางส่วน (จ.สงขลา)	คลองดุสน หรือคลองมาบัง
๒๕๑๓ กลุ่มน้ำสาขาภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง	- อ.ท่าแพ - อ.เมือง เป็นส่วนใหญ่ - อ.ละงู อ.ควนกาหลง อ.ควนโดน และ อ.ทุ่งหว้า เป็นบางส่วน	คลองท่าแพ คลองน้ำเค็ม คลองท่าจีน และ คลองบูโบย
๒๕๑๓ กลุ่มน้ำสาขาภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง (ต.ทุ่งหว้า)	- อ.ทุ่งหว้า อ.ละงู และ อ.มะนังเป็นบางส่วน - อ.ปะเหลียน เป็นบางส่วน (จ.ตรัง)	คลองลิพัง และ คลองหญ้ารูระ

หมายเหตุ :- รหัสและชื่อกลุ่มน้ำสาขา รวมถึงขอบเขตกลุ่มน้ำสาขา ยึดถือตามคณะกรรมการอุทกวิทยาแห่งชาติจากรายงานมาตรฐานลุ่มน้ำ และลุ่มน้ำสาขา (ข้อมูล ณ เดือนสิงหาคม ๒๕๓๘)

- กลุ่มน้ำสาขาภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง (ต.ทุ่งหว้า) มีลำน้ำที่ไหลลงจังหวัดตรัง

แผนที่แสดงระบบลำน้ำสาขาในจังหวัดสตูล



จังหวัดสตูลมีคลองสายหลักซึ่งมีต้นกำเนิดมาจากเทือกเขาทางทิศเหนือและทิศตะวันออก โดยชาวบ้านเรียกแม่น้ำเหล่านี้ว่า “คลอง” และมีลำน้ำสายหลักที่สำคัญแบ่งเป็น ๓ สาย ดังนี้

๑) คลองละงู ความยาวคลอง ๙๖.๕ กิโลเมตร (ประกอบด้วยคลอง ๒ คลอง คือ คลองละงู ความยาว ๗๐.๙ กิโลเมตร และคลองลำโลน ความยาว ๒๕.๖ กิโลเมตร) ต้นน้ำอยู่บริเวณเทือกเขาบรรทัดด้านใต้ ของจังหวัดตรังและพัทลุงไหลมาทางด้านเหนือของจังหวัดสตูล ผ่านพื้นที่อำเภอควนกาหลง และอำเภอมะนัง เป็นส่วนใหญ่ อำเภอทุ่งหว้า และอำเภอละงูเป็นบางส่วน ตามแนวเส้นแบ่งเขตอำเภอละงู และอำเภอควนกาหลง ไหลมาบรรจบกับคลองปากบารา บริเวณปากคลองก่อนไหลลงสู่ทะเลจะกว้างกว่าด้านใน ซึ่งบริเวณปากคลองปากบารา นี้ที่ใช้เป็นท่าเทียบเรือสำหรับการเดินทางไปอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะตะรุเตา และหมู่เกาะเกตรา ส่วนคลองแยกด้านเหนือยังคงชื่อคลองละงูเหมือนเดิมไหลออกทะเล บริเวณบ้านบ่อเจ็ดลูก และเกาะตะโล๊ะแบนแต ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ย ๗๐๙.๐๖ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

๒) คลองตุสนหรือ คลองมำบัง ความยาวคลอง ๗๖.๙ กิโลเมตร (ประกอบด้วยคลอง ๔ คลอง คือ คลองช้าง ๑๘.๒ กิโลเมตร, คลองกาหมิง ๖.๕ กิโลเมตร, คลองมำบัง ๔๕.๕ กิโลเมตร และคลองตำมะลัง ๖.๗ กิโลเมตร) ต้นน้ำอยู่บริเวณเทือกเขาบรรทัดระหว่างอำเภอควนกาหลงและอำเภอควนโดน และลำน้ำไหลผ่านอำเภอเมืองสตูล และอำเภอควนโดนเป็นส่วนใหญ่อำเภอควนกาหลง เป็นส่วนน้อย ประกอบด้วย ห้วยเล็ก ๆ หลายสายไหลมารวมกัน ผ่านเขตเทศบาลเมืองสตูล สถานีตำรวจน้ำเกาะนก และไหลออกสู่ทะเลบริเวณอ่าวตำมะลัง ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ย ๖๗๙.๓๘ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

๓) คลองท่าแพ หรือคลองบาราเกตุ ความยาวคลอง ๖๒.๙ กิโลเมตร (ประกอบด้วย คลอง ๓ คลอง คือคลองการะเกตุ ๒๑.๘ ล้านลูกบาศก์เมตร, คลองท่าแพ ๓๗.๙ ล้านลูกบาศก์เมตร และ คลองบาราเกตุ ๓.๒ ล้านลูกบาศก์เมตร) ต้นน้ำอยู่บริเวณเขาสามยอด ดอนสีเตน ไหลผ่านอำเภอควนกาหลง เข้าสู่อำเภอท่าแพ และไหลออกสู่ทะเลบริเวณปากอ่าวเกาะแดง สำหรับส่วนที่ไหลผ่านอำเภอท่าแพ มักเรียกว่าคลองท่าแพปริมาณน้ำท่าเฉลี่ย ๑,๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ เช่น ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ

ทรัพยากรป่าไม้ จังหวัดสตูลมีเนื้อที่ทั้งหมด ๑,๘๘๗,๑๐๔.๔๔ ไร่ (นับรวมพื้นที่ที่เป็นส่วนของน้ำทะเล กรณีไม่นับส่วนที่เป็นน้ำทะเล มีเนื้อที่ ๑,๕๔๙,๓๖๓ ไร่) หรือเท่ากับ ๓,๐๑๙.๓๗ ตารางกิโลเมตร ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ พื้นที่ป่าไม้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสตูลมีพื้นที่ป่าไม้ร้อยละ ๔๐.๒๒ (๗๕๘,๙๙๓.๒๔ ไร่) เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ร้อยละ ๐.๐๔ (ข้อมูลสถิติกรมป่าไม้ ๒๕๖๕, กรมป่าไม้) แบ่งออกเป็นป่าบก (ป่าสงวนแห่งชาติ ๑๘ ป่า ป่าไม้ถาวร ๑ ป่า เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ๒ แห่ง เขตห้ามล่าสัตว์ป่า ๑ แห่ง อุทยานแห่งชาติ ๓ แห่ง) เนื้อที่รวมประมาณ ๑,๘๗๗,๙๗๖.๓๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๑ ของพื้นที่จังหวัด และป่าชายเลน (ป่าสงวนแห่งชาติที่ทับซ้อนกับป่าชายเลนตามมติคณะรัฐมนตรี ๕ ป่า และป่าชายเลนตามมติคณะรัฐมนตรี) เนื้อที่รวมประมาณ จำนวน ๓๒๒,๗๐๕.๗๖ ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๗.๑๐ ของพื้นที่จังหวัด

ตารางที่ ๔ ข้อมูลพื้นที่ป่าไม้จังหวัดสตูล

ปี	พื้นที่จังหวัด (ไร่)	พื้นที่ป่าไม้		
		ไร่	ตารางกิโลเมตร	ร้อยละ
๒๕๕๙	๑,๘๘๗,๑๐๔.๔๔	๗๔๑,๘๘๕.๒๓	๑,๑๘๗.๐๒	๓๙.๓๑
๒๕๖๐	๑,๘๘๗,๗๐๔.๔๔	๗๔๕,๕๘๕.๗๗	๑,๑๙๒.๙๓	๓๙.๕๑
๒๕๖๑	๑,๘๘๗,๗๐๔.๔๔	๗๕๔,๗๔๒.๗๗	๑,๒๐๗.๕๘	๓๙.๙๘
๒๕๖๒	๑,๘๘๗,๑๐๔.๔๔	๗๕๗,๕๒๓.๖๓	๑,๒๑๒.๐๓	๔๐.๑๔
๒๕๖๓	๑,๘๘๗,๑๐๔.๔๔	๗๕๗,๒๘๗.๑๐	๑,๒๑๑.๖๗๕๓๖	๔๐.๑๓
๒๕๖๔	๑,๘๘๗,๑๐๔.๔๔	๗๕๘,๒๒๗.๖๓	๑,๒๑๓.๑๖๔๒๐๘	๔๐.๑๘
๒๕๖๕	๑,๘๘๗,๑๐๔.๔๔	๗๕๘,๙๙๓.๒๔	๑,๒๑๔.๓๘๙๑๘๔	๔๐.๒๒

ที่มา: ข้อมูลสถิติกรมป่าไม้ ๒๕๖๕, กรมป่าไม้

พื้นที่ป่าไม้ แยกออกเป็น พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ๑๘ ป่า (ตามกฎหมายกระทรวง) เนื้อที่รวมประมาณ ๗๒๙,๙๗๔.๕๕ ไร่ แบ่งเป็น ป่าบก ๑๓ ป่า เนื้อที่รวมประมาณ ๔๕๒,๕๓๘ ไร่ ป่าชายเลน ๕ ป่า เนื้อที่รวมประมาณ ๒๗๗,๔๓๖.๕๕ ไร่ พื้นที่ป่าไม้ถาวรของชาติ (ตามมติคณะรัฐมนตรี) ๑๒ ป่า เนื้อที่ประมาณ ๕๓๓,๙๘๕.๐๕ ไร่ เขตห้ามล่าสัตว์ป่า (ตามประกาศกระทรวงฯ) จำนวน ๑ แห่ง เนื้อที่ ๑๒,๗๗๐ ไร่ ป่าชายเลน (ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๓๐ วันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๔๓ และวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๔๓) เนื้อที่ประมาณ ๓๒๒,๗๐๕.๗๖ ไร่ (ทับซ้อนกับป่าชายเลนที่เป็นป่าสงวนแห่งชาติ เนื้อที่ประมาณ ๒๗๗,๔๓๖.๕๕ ไร่) พื้นที่อุทยานแห่งชาติ (ตามพระราชกฤษฎีกา) จำนวน ๓ แห่ง เนื้อที่ ๑,๒๔๑,๔๐๖.๒๕ ไร่ พื้นที่วนอุทยาน (ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) จำนวน ๑ แห่ง เนื้อที่ ๑๐,๑๔๒.๑๙ ไร่ พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า (ตามพระราชกฤษฎีกา) จำนวน ๒ แห่ง เนื้อที่ ๑๗๑,๒๖๒.๑๔ ไร่

การสำรวจการถือครองและการพิสูจน์การครอบครองที่ดินของราษฎรในพื้นที่ป่า ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๔๑ ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ (อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า) ได้สำรวจการถือครองไว้ รวม ๓,๕๓๑ ราย ๔,๙๕๗ แปลง เนื้อที่ ๔๒,๙๘๕ ไร่ ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ได้สำรวจการถือครองไว้ รวม ๕,๐๓๗ ราย ๗,๐๕๐ แปลง เนื้อที่ ๔๕,๗๘๗ ไร่ รวมทั้งสิ้น ๘,๕๖๘ ราย ๑๒,๐๐๗ แปลง เนื้อที่ ๘๘,๗๗๓ ไร่ ซึ่งขณะนี้อยู่ในระหว่างการพิสูจน์สิทธิของกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมป่าไม้ โดยพื้นที่จำนวนนี้เป็นพื้นที่สวนยางพาราของราษฎรร้อยละ ๗๕

ตารางที่ ๕ ข้อมูลสรุปพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติในท้องที่จังหวัดสตูล

ลำดับ ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ/ป่าคุ้มครอง/ที่ตั้ง	เนื้อที่ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามกฎหมายกระทรวง
๑	ป่าควนบ่อน้ำ ท้องที่ตำบลปยู อำเภอมือเมืองสตูล	๔๐๐	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๔๙๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุ้มครองและป่าสงวน พุทธศักราช ๒๔๘๑ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๔๙๙ (พระราชกฤษฎีกาป่าคุ้มครอง ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๔๘๘)
๒	ป่ากุ่มและป่าปูลีต ท้องที่ตำบลควนสตอ ตำบลวังประจัน อำเภอกวนโดน และตำบลเกตรี ตำบลคลองชูด ตำบลปยู อำเภอมือเมืองสตูล	๑๐๗,๐๒๕	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๔๐ (พ.ศ. ๒๕๐๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๐๙
๓	ป่าเขาค้อม ป่าเขาแดง และป่าเขาใหญ่ ท้องที่ตำบลทุ่งนุ้ย ตำบลควนกาหลง อำเภอกวนกาหลง	๕๕,๔๐๘	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๗๙๐ (พ.ศ. ๒๕๒๐) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๒๐
๔	ป่าควนกาหลง ท้องที่ตำบลควนกาหลง ตำบลอุไคเจริญ อำเภอกวนกาหลง	๑๑,๘๘๗	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๒๗๔ (พ.ศ. ๒๕๑๐) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๑๐
๕	ป่าเขาหมาไม่หยก ท้องที่ตำบลทุ่งนุ้ย ตำบลควนกาหลง อำเภอกวนกาหลง	๑๓,๑๒๕	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๒๘๖ (พ.ศ. ๒๕๑๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๑๑
๖	ป่าควนโต๊ะอม ป่าควนขี้หมา และป่าควนท่าหิน ท้องที่ตำบลควนขัน ตำบลเจ๊ะปลิง ตำบลบ้านควน อำเภอมือเมืองสตูล	๑๑,๓๐๖	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๐๕ (พ.ศ. ๒๕๐๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๑๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๐๘ (พระราชกฤษฎีกาป่าคุ้มครอง ลงวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๔๘๘)
๗	ป่าห้วยกะหมิง ท้องที่ตำบลทุ่งนุ้ย อำเภอกวนกาหลง และ ตำบลวังประจัน อำเภอกวนโดน	๙๑,๖๔๓	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๔๒ (พ.ศ. ๒๕๐๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๐๙
๘	ป่าดงเชือกช้าง ท้องที่ตำบลทุ่งนุ้ย อำเภอกวนกาหลง	๒๘,๖๒๕	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๓๒๑ (พ.ศ. ๒๕๑๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๑๑ (พระราชกฤษฎีกาป่าคุ้มครอง ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๔๙๑)

ลำดับ ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ/ป่าคุ้มครอง/ที่ตั้ง	เนื้อที่ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามกฎหมายกระทรวง
๙	ป่าควนบารายี ป่าควนโรงพัก และป่าควนสังหยุด ท้องที่ตำบลนาทอน อำเภอทุ่งหว้า	๙,๖๘๗.๕๐	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๓๐ (พ.ศ. ๒๕๐๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุ้มครองและสงวนป่า พุทธศักราช ๒๔๘๑ ลงวันที่ ๑๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๐๕ (พระราชกฤษฎีกาหวงห้ามที่ดินในราชการ กรมป่าไม้ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๔๘๘)
๑๐	ป่าพยอมงาม ท้องที่ตำบลละงู อำเภอละงู	๔,๑๘๗.๕๐	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๓๘ (พ.ศ. ๒๕๐๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุ้มครองและสงวนป่า พุทธศักราช ๒๔๘๑ ลงวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๐๕
๑๑	ป่าตระ ป่าห้วยหลอด และป่าเขาชุมทรัพย์ ท้องที่ตำบลทุ่งหว้า ตำบลนาทอน ป่าแกบ่อหิน อำเภอทุ่งหว้า และตำบลกำแพง ตำบลน้ำผุด อำเภอละงูตำบลปาล์มพัฒนา อำเภอมะนัง	๙๓,๗๕๐	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๔๒ (พ.ศ. ๒๕๐๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุ้มครองและสงวนป่า พุทธศักราช ๒๔๘๑ ลงวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๐๕
๑๒	ป่าควนทั้ง และป่าเขาขาว ท้องที่ตำบลกำแพง ตำบลเขาขาว ตำบลน้ำผุด อำเภอละงู และตำบลนาทอน ตำบลป่าแกบ่อหิน อำเภอทุ่งหว้า	๒๓,๖๑๙	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๓๕ (พ.ศ. ๒๕๐๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๐๗
๑๓	ป่าห้วยบ่วง ป่าเขาแดง และป่าเขาโต๊ะดู ท้องที่ตำบลกำแพงอำเภอละงู	๑,๘๗๕	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๔๑ (พ.ศ. ๒๕๐๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๐๙
๑๔	ป่าเลนจังหวัดสตูล ตอนที่ ๑ ท้องที่ตำบลคลองลาน ตำบลทุ่งหว้า ตำบลทุ่งบุหลัง ตำบลนาทอน อำเภอทุ่งหว้า และตำบลแหลมสน ตำบลกำแพง ตำบลปากน้ำ อำเภอละงู	๘๙,๒๘๑	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๒๖๑ (พ.ศ. ๒๕๑๐) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๑๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๑๐
๑๕	ป่าเลนจังหวัดสตูล ตอนที่ ๒ ท้องที่ตำบลละงู อำเภอละงู ตำบลแปะระ ตำบลท่าแพ ตำบลสาคร ตำบลท่าเรือ อำเภอท่าแพ และตำบลเจ๊ะปลิง อำเภอเมืองสตูล	๒๕,๙๕๐	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๘ (พ.ศ. ๒๕๐๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุ้มครองและสงวนป่า พุทธศักราช ๒๔๘๑ ลงวันที่ ๔ เมษายน พ.ศ. ๒๕๐๑
๑๖	ป่าเลนจังหวัดสตูล ตอนที่ ๓ ป่าป่าเต๊ะ และป่าปลักจูด ท้องที่ตำบลเจ๊ะปลิง ตำบลฉลุง อำเภอเมืองสตูล	๓๐,๕๙๓.๗๕	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๒๒ (พ.ศ. ๒๕๐๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุ้มครองและสงวนป่า พุทธศักราช ๒๔๘๑ ลงวันที่ ๑๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๐๕

ลำดับ ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ/ป่าคุ้มครอง/ที่ตั้ง	เนื้อที่ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามกฎหมายกระทรวง
๑๗	ป่าเลนจังหวัดสตูล ตอนที่ ๔ ป่าโต๊ะบิลัง ป่าต้นหยงโป และป่าตำมะลัง ท้องที่ตำบลโต๊ะบิลัง ตำบลต้นหยงโป ตำบลตำมะลัง ตำบลควนขัน ตำบลคลองชุต อำเภอเมืองสตูล	๕๕,๖๘๗	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๑๑๘ (พ.ศ. ๒๕๐๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๐๙
๑๘	ป่าเลนจังหวัดสตูล ตอนที่ ๕ ท้องที่ตำบลคลองชุต ตำบลปยู ตำบลตำมะลัง อำเภอเมืองสตูล	๗๕,๙๒๔.๘๐	ประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๒๐๐ (พ.ศ. ๒๕๐๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุ้มครองและสงวนป่า พุทธศักราช ๒๔๘๑ ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๐๗ และประกาศตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ ๙๒๗ (พ.ศ. ๒๕๒๔) ออกตามความในพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๒๔

ที่มา: สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล เดือนมกราคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๖ ข้อมูลสรุปป่าที่คณะรัฐมนตรีมีมติให้รักษาไว้เป็นสมบัติของชาติ (ป่าไม้ถาวร) ในท้องที่จังหวัดสตูล

ชื่อป่าไม้ถาวร/ที่ตั้ง	เนื้อที่ ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามมติคณะรัฐมนตรี
ป่าควนทังและป่าเขาขาว ท้องที่ตำบลน้ำผุด ตำบลเขาขาว ตำบลกำแพง อำเภอละงู	๓,๐๙๒	ประกาศตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๑๔

ที่มา: สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล เดือนมกราคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๗ ข้อมูลสรุปพื้นที่อุทยานแห่งชาติ ในท้องที่จังหวัดสตูล

ลำดับ ที่	ชื่ออุทยานแห่งชาติ/ที่ตั้ง	เนื้อที่ ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามพระราชกฤษฎีกา
๑	ทะเลบัน ท้องที่ตำบลควนสตอ ตำบลวังประจัน อำเภอควนโดน และตำบลเกตรี ตำบลบ้านควน ตำบลปยู ตำบลคลองชุต อำเภอเมืองสตูล	๑๒๒,๕๐๐	พระราชกฤษฎีกา พ.ศ. ๒๕๓๔ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๓๔ (ฉบับเดิม พ.ศ. ๒๕๒๓)
๒	ตะรุเตา ท้องที่ตำบลเกาะสาหร่าย อำเภอเมืองสตูล	๙๓๑,๒๕๐	พระราชกฤษฎีกา พ.ศ. ๒๕๑๗ ลงวันที่ ๖ เมษายน ๒๕๑๗
๓	หมู่เกาะเภตรา ท้องที่ตำบลขอนคลาน อำเภอทุ่งหว้า และ ตำบลแหลมสน ตำบลปากน้ำ อำเภอละงู	๓๐๘,๙๘๗	พระราชกฤษฎีกา พ.ศ. ๒๕๒๗ ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๒๗

ที่มา: สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล เดือนมกราคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๘ ข้อมูลสรุปพื้นที่วนอุทยาน ในท้องที่จังหวัดสตูล

ชื่อวนอุทยานแห่งชาติ/ที่ตั้ง	เนื้อที่ ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามพระราชกฤษฎีกา
น้ำตกธาราสวรรค์ ท้องที่ตำบลควนกาหลง อำเภอควนกาหลง	๑๑,๐๗๗.๒๕	ประกาศกรมป่าไม้ พ.ศ. ๒๕๓๔ ลงวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๓๙

ที่มา: สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล เดือนมกราคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๙ ข้อมูลสรุปพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ในท้องที่จังหวัดสตูล

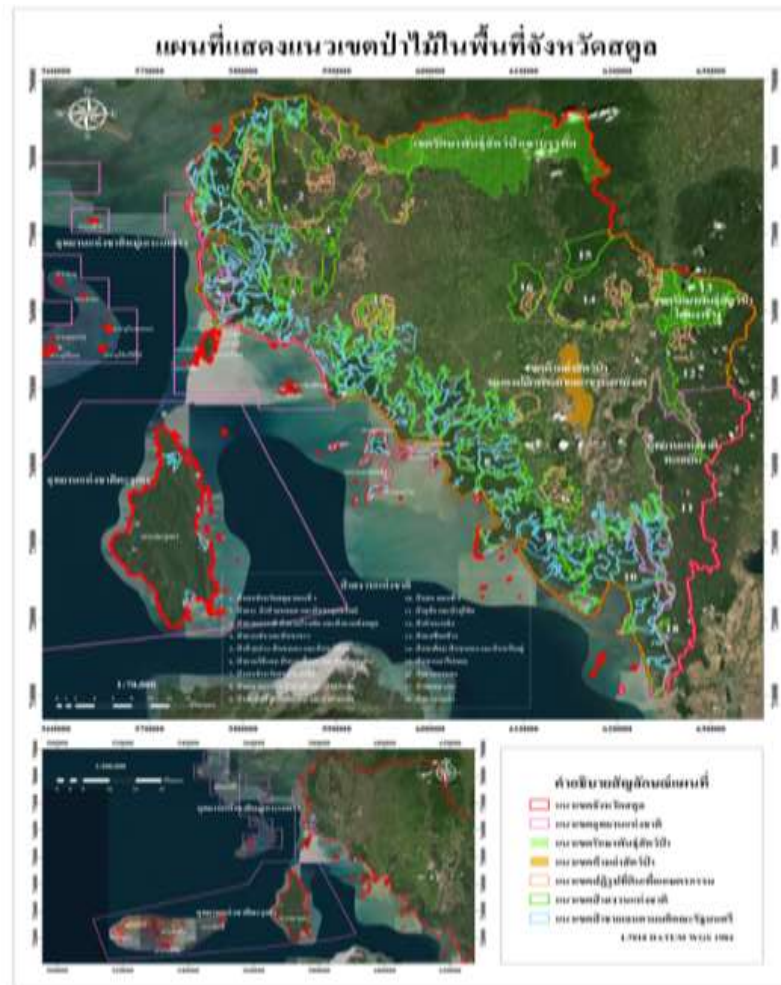
ลำดับ ที่	ชื่อเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า/ที่ตั้ง	เนื้อที่ ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามพระราชกฤษฎีกา
๑	เขาบรรทัด ท้องที่ตำบลทุ่งหว้า อำเภอทุ่งหว้า ตำบลควนกาหลง อำเภอควนกาหลง และตำบลน้ำผุด อำเภอละงู ตำบลปาล์มพัฒนา อำเภอมะนัง	๘๘,๒๕๐	พระราชกฤษฎีกา พ.ศ. ๒๕๑๘ ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๑๘
๒	โตนงาช้าง - ท้องที่ตำบลทุ่งนุ้ย อำเภอควนกาหลง - ท้องที่ตำบลทุ่งนุ้ย อำเภอควนกาหลงและ ตำบลวังประจัน อำเภอควนโดน	๘๓,๐๑๒.๑๔ ๒๙,๑๖๖ ๕๓,๘๔๖.๑๔	พระราชกฤษฎีกา พ.ศ. ๒๕๒๑ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๒๑ พระราชกฤษฎีกา ขยายเขตรักษาพันธุ์สัตว์ ป่า ป่าโตนงาช้าง(เพิ่มเติม ลงวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐

ที่มา: สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล เดือนมกราคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๑๐ ข้อมูลสรุปพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่า ในท้องที่จังหวัดสตูล

ชื่อเขตห้ามล่าสัตว์ป่า/ที่ตั้ง	เนื้อที่ ประมาณ (ไร่)	ประกาศตามพระราชกฤษฎีกา
หนองปลักพระยาและเขาระยาบังสา ท้องที่ตำบลฉลุง ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล และตำบลควนโดน ตำบลย่านซื่อ อำเภอควนโดน	๑๒,๗๗๐	ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๔๔ (ฉบับเดิม ๗ พฤษภาคม ๒๕๒๓)

ที่มา: สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล เดือนมกราคม ๒๕๖๖



๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด
 ๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง
 ตารางที่ ๑๑ การแบ่งเขตการปกครองและพื้นที่

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจาก ศาลากลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน			
			ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล นคร/เมือง/ ตำบล	อบต.
๑. อำเภอเมืองชลบุรี	๘๐๒.๕๗	๕.๒	๑๒	๗๑	๔	๑๐
๒. อำเภอฉะเชิง	๓๘๐.๓๕	๕๐	๖	๖๑	๑	๖
๓. อำเภอทุ่งหว้า	๔๕๒.๓๓	๗๖	๕	๓๕	๑	๕
๔. อำเภอควนกาหลง	๕๓๒.๐๘	๓๒	๓	๓๒	-	๓
๕. อำเภอควนโดน	๒๒๐.๘๐	๒๑	๔	๓๑	๑	๔
๖. อำเภอท่าแพ	๒๐๙.๓๒	๒๘	๔	๓๑	-	๔
๗. อำเภอมะนัง	๒๑๐.๐๗	๕๐	๒	๑๙	-	๒
รวม	๒,๘๐๗.๕๐	-	๓๖	๒๘๐	๗	๓๔

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๖

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ตารางที่ ๑๒ จำนวนประชากรของจังหวัดสตูล

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนประชากร (คน)		
		ชาย	หญิง	รวม
๑	อำเภอเมืองสตูล	๕๗,๐๐๐	๕๗,๙๔๗	๑๑๔,๙๔๗
	- อำเภอเมืองสตูล	๓๒,๘๐๗	๓๓,๕๗๘	๖๖,๓๘๕
	- เทศบาลเมืองสตูล	๑๐,๕๑๕	๑๑,๑๗๕	๒๑,๖๙๐
	- เทศบาลตำบลคลองขุด	๑๐,๕๕๔	๙,๙๔๙	๒๐,๕๐๓
	- เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง	๒,๐๒๐	๒,๐๒๙	๔,๐๔๙
	- เทศบาลตำบลฉลุง	๑,๑๐๔	๑,๒๑๖	๒,๓๒๐
๒	อำเภอละงู	๓๖,๗๖๖	๓๗,๓๕๒	๗๔,๑๑๘
	- อำเภอละงู	๓๔,๔๓๔	๓๔,๗๔๖	๖๙,๑๘๐
	- เทศบาลตำบลกำแพง	๒,๓๓๒	๒,๖๐๖	๔,๙๓๘
๓	อำเภอทุ่งหว้า	๑๒,๓๔๐	๑๒,๒๘๒	๒๔,๖๒๒
	- อำเภอทุ่งหว้า	๑๐,๗๕๗	๑๐,๖๔๓	๒๑,๔๐๐
	- เทศบาลตำบลทุ่งหว้า	๑,๕๘๓	๑,๖๓๙	๓,๒๒๒
๔	อำเภอควนกาหลง	๑๗,๘๗๙	๑๗,๗๗๐	๓๕,๖๔๙
๕	อำเภอควนโดน	๑๓,๖๙๑	๑๓,๘๖๓	๒๗,๕๕๔
	- อำเภอควนโดน	๑๐,๙๙๓	๑๑,๐๘๔	๒๒,๐๗๗
	- เทศบาลตำบลควนโดน	๒,๖๙๘	๒,๗๗๙	๕,๔๗๗
๖	อำเภอท่าแพ	๑๔,๘๔๐	๑๕,๐๖๗	๒๙,๙๐๗
๗	อำเภอมะนัง	๓๔,๔๓๔	๓๔,๗๔๖	๖๙,๑๘๐
รวม		๑๖๒,๐๓๙	๑๖๓,๔๓๑	๓๒๕,๔๗๐

ที่มา : สถิติการบริการด้านการทะเบียนราษฎร, ธันวาคม ๒๕๖๖

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

๑.๓.๑ ศาสนา

จังหวัดสตูล มีวัด จำนวน ๔๓ วัด ที่พักสงฆ์ จำนวน ๓๑ แห่ง มัสยิด ๒๓๘ แห่ง โบสถ์คริสต์ ๓ แห่ง ศาลเจ้า ๓ แห่ง ประชาชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาอิสลาม รองลงมาเป็นศาสนาพุทธ และศาสนาอื่นๆ ตามลำดับ

ที่มา : สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสตูล

๑.๓.๒ ขนบธรรมเนียมประเพณีและวัฒนธรรมที่สำคัญ

๑) การเข้าสู่สูต เป็นหลักการของศาสนาอิสลาม อันเกี่ยวเนื่องกับเรื่องความสะอาด คือ การขลิบผิวหนังหุ้มส่วนปลายอวัยวะเพศชาย หรือเรียกตามภาษาท้องถิ่นว่า “เข้าแขก” หรือ “คิตาน” ซึ่งจะกระทำแก่เด็กชายที่มีอายุระหว่าง ๒-๑๐ ปี ส่วนการจัดเลี้ยงอาหารในวันเข้าสู่สูต ถือว่าเป็นประเพณีอย่างหนึ่ง

๒) พิธีกินเหนียวประเพณีการกินเหนียว จะใช้ในหลายโอกาส เช่น แต่งงาน และเข้าสู่สูต คำว่า “กินเหนียว” มิใช่ว่าเจ้าของจะบริการอาหารเฉพาะข้าวเหนียวเท่านั้น แต่เป็นการเลี้ยงอาหารธรรมดาทั่วไป

๓) งานแข่งขันว่าวประเพณีจังหวัดสตูลเป็นการแข่งว่าว เพื่อการพักผ่อนหย่อนใจของชาวบ้าน หลังจากเสร็จสิ้นฤดูกาลเก็บเกี่ยว การแข่งขันว่าวจะจัดในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม ของทุกปี มีการจัดแข่งขัน ๓ ประเภท คือ ว่าวเสียงดัง ว่าวขึ้นสูง ว่าวสวยงาม

๔) งานเทศกาลถือศีลกินเจ จะจัดในช่วงเดือนตุลาคมของทุกปี ณ ศาลเจ้าโป้เจ้แก้ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล เทศกาลกินเจเป็นความเชื่อของชาวจีนที่ถือเอาวันที่ ๑ เดือน ๙ ของทุกปี เป็นการเริ่มต้น

ของการไม่กินเนื้อสัตว์ ภายในช่วงเวลา ๙-๑๐ วัน ซึ่งในระหว่างนี้ก็ควรจะทำบุญทำทาน เพื่อเป็นการชำระทั้งร่างกายและจิตใจให้บริสุทธิ์

๕) งานประเพณีลอยเรือของชาวเลเกาะหลีเป๊ะ งานประเพณีลอยเรือของชาวเล ทำกันปีละ ๒ ครั้ง คือในเดือน ๖ (พฤษภาคม) และเดือน ๑๒ (พฤศจิกายน) ผู้ริเริ่ม คือ " โต๊ะฮีหลี " ซึ่งชาวเล ถือว่าเป็นบรรพบุรุษคนสำคัญ เพราะเป็นผู้บุกเบิกเกาะนี้เป็นคนแรกและเป็นที่เคารพนับถือของชาวเลเป็นอย่างยิ่งในขณะมีชีวิตอยู่ เมื่อโต๊ะฮีหลีตายไปแล้ว ชาวเลได้สร้างศาลาหรือศาลเป็นที่สิงสถิตดวงวิญญาณไว้ในบริเวณหมู่บ้าน เพื่อรำลึกถึงคุณงามความดีและเคารพบูชา ถือกันว่าเป็นดวงวิญญาณที่ศักดิ์สิทธิ์ ซึ่งชาวเล จะมาบนบานเพื่อขอพรเป็นประจำก่อนจะออกไปทะเลเพื่อจับปลา เพราะมีความเชื่อว่าดวงวิญญาณจะบันดาลให้เกิดความเป็นสิริมงคลและอำนวยความสะดวกในการประกอบอาชีพ

๖) วันฮารีรายอเป็นวันรื่นเริงประจำปีของชาวมุสลิม วันฮารีรายอมีปีละ ๒ ครั้ง คือวันฮารีรายออิฎิ้ลฟิตรี เป็นวันรื่นเริงเนื่องจากการสิ้นสุดการถือศีลอดในเดือนรอมฎอน วันอิฎิ้ลฟิตรี ตรงกับวันที่หนึ่งของเดือนชวาล ซึ่งเป็นเดือนที่ ๑๐ ทางจันทรคติ และวันฮารีรายออิฎิ้ลอัตฮา หรือที่เรียกว่า วันฮารีรายอหัจญ์ หมายถึงวันรื่นเริงเนื่องในวันเชือดสัตว์พลีชีพเป็นทานบริจาคอาหารแก่คนยากจนและประชาชนทั่วไป ตรงกับวันที่ ๑๐ ของเดือนชุลอิจญะ เป็นเวลาเดียวกับการประกอบพิธีฮัจญ์ ณ นครเมกกะของมุสลิมทั่วโลก ดังนั้น ชาวไทยมุสลิมจึงนิยมเรียกวันตรานี้ว่า วันอีดใหญ่

๗) เดือนเราะมะฎอน (อาหรับ: رمضان) หรือสะกตรอมะฎอนหรือรอมฎอนคือเดือนที่ ๙ ของปฏิทินฮิจญ์เราะฮ์หรือปฏิทินอิสลามเป็นเดือนที่มุสลิมถือศีลอดทั้งเดือน ด้วยเหตุนี้จึงเรียกกัน อีกชื่อหนึ่งว่าเดือนบวชและถือว่าเป็นเดือนที่สำคัญที่สุดเดือนหนึ่งมุสลิมจะต้องอดอาหารเพื่อที่จะได้มีความรู้สึกถึงคนที่ไม่ได้รับการดูแลจากสังคม เช่น คนยากจน เป็นต้นและเดือนนี้ยังเป็นเดือนที่อัลกุรอานได้ถูกประทาน ลงมาเป็นทางนำให้กับมนุษย์มุสลิมจึงต้องอ่านอัลกุรอานเพื่อศึกษาถึงสิ่งที่พระเจ้าต้องการให้มนุษย์ รู้ว่าการเป็นอยู่ในโลกนี้และโลกหน้าจะเป็นอย่างไร และจะต้องทำตัวอย่างไร บ้างกิจกรรมพิเศษของมุสลิมนิกายซุนนะหฺ คือการละหมาดตะรอเวียฮ์ในยามค่ำของเดือนนี้เมื่อสิ้นเดือนเราะมะฎอน แล้วจะมีการเฉลิมฉลองในวันที่ ๑ เดือนชวาล เรียกว่าอีดิลฟิตรี

๘) งานวันเมาลิดกลางจังหวัดสตูล เป็นงานที่จัดขึ้นเพื่อเป็นการรำลึกถึงหลักคำสอนและผลงานของท่านศาสดามูฮัมหมัด เพื่อเป็นการส่งเสริมสถานบันศาสนาอิสลามและเพื่อฝึกกำลังของพี่น้องมุสลิมในการร่วมกันแก้ไขปัญหาที่สำคัญของจังหวัด จัดขึ้นช่วงเดือนพฤษภาคมของทุกปี

๙) หนังสติ๊กคน “หนังสือคน” ตำบลอุโดเจริญ เป็นการแสดงออกถึงวัฒนธรรมประเพณี และวิถีชีวิตในท้องถิ่นสืบทอดสู่ชนรุ่นหลังได้เรียนรู้และได้สัมผัสกับวัฒนธรรมประเพณีที่มีมาเมื่อครั้งอดีต

๑๐) ประเพณี ไหว้ผีโบ (ผีหมู่ หรือ พวกผีทั้งหมด) นิยามศัพท์ภาษาถิ่นใต้ คำว่า “โบ” แปลว่า หมู่ พวก ประเพณีไหว้ผีโบ เป็นงานประเพณีที่มีความสำคัญ โดยได้สืบทอดกันมากับอำเภอ ทุ่งหว้าตั้งแต่อดีตในยุคแรก ๆ การไหว้ ผีโบได้แยกกระทำเป็นตระกูล แต่ละตระกูลไป ต่อมาเมื่อแต่ละตระกูลมีลูกหลานมากขึ้น จึงได้มาทำพิธีไหว้ร่วมกันเป็นพิธีใหญ่เพียงครั้งเดียว การไหว้ผีโบ (ผีหมู่) หมายถึง การไหว้ผีหัวลาด (บริเวณตลาดหน้าโรงพยาบาลทุ่งหว้าเก่า) ไหว้หน้าตลาด ไหว้กลางเมือง เพื่อทำบุญอุทิศให้แก่ผู้ที่ยาไปแล้ว ไม่มีญาติคอยทำบุญอุทิศส่วนกุศลไปให้นั่นเอง

๑๑) ดาระ ดาระเป็นศิลปะการแสดงที่นิยมกันเฉพาะหมู่ชาวไทยมุสลิมในจังหวัดสตูล ปัจจุบัน ดาระในจังหวัดสตูล มีเพียงคณะเดียวคือที่ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน สืบทอดต่อมาจากนายทอง มาลีณี ซึ่งเคยเล่นดาระมาตั้งแต่สมัยหนุ่มๆ และมีคณะดาระเป็นของตนเอง ต่อมาเมื่อชราภาพลง ผู้ร่วมคณะได้แยกย้ายกันไป บ้างก็ตายจากกันไป เหลือเพียงนายทอง มาลีณี เพียงคนเดียว เมื่อหลายสิบปีมาแล้ว นายทอง มาลีณี ได้รับเชิญให้ไปเป็นวิทยากรถ่ายทอดให้นักเรียนโรงเรียนควนโดนวิทยา ซึ่งสังกัดกรมสามัญศึกษา ในสมัยนั้น ในการถ่ายทอดการแสดงดาระที่โรงเรียนแห่งนี้ ผู้เรียนมีทั้งนักเรียนและครู จนนางสมศรี ชอบกิจครูโรงเรียนควนโดนวิทยา สามารถแสดงได้ นายทอง มาลีณี เป็นวิทยากรโรงเรียนนี้อยู่ประมาณ ๖ - ๗ ปี

จนอายุมากขึ้น นางสมศรี ชอบกิจ จึงรับช่วงเป็นวิทยากรแทนและได้นำศิลปะการแสดงดาระนี้ไปเป็นหลักสูตรวิชาเลือกของนักเรียนระดับมัธยมศึกษา นอกจากนั้น ยังถ่ายทอดให้กับชาวบ้านในละแวกนั้นที่สนใจ จนสามารถรับงานแสดงได้ ทั้งประเภทประชาชนทั่วไปและนักเรียน

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง

การเดินทางจากสตูลไปยังจังหวัดใกล้เคียง

๑. ตรัง	๑๔๐	กิโลเมตร
๒. พัทลุง	๑๓๔	กิโลเมตร
๓. สงขลา	๑๒๕	กิโลเมตร

๑) ทางรถยนต์

จังหวัดสตูล มีเส้นทางคมนาคมทั้งทางหลวงแผ่นดินและทางหลวงจังหวัด ที่เชื่อมต่อระหว่างจังหวัดระหว่างอำเภอ และระหว่างประเทศเพื่อนบ้าน ทางหลวงที่อยู่ในพื้นที่จังหวัดสตูล มีทางหลวงแผ่นดินที่สำคัญ ได้แก่

๑. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๖ สายยন্ত্রการกำธร เป็นทางหลักที่สามารถเดินทางไปยังจังหวัดใกล้เคียง คือ จังหวัดพัทลุง จังหวัดสงขลา และจังหวัดตรัง โดยไปเชื่อมต่อกับถนนเพชรเกษมที่สี่แยกคูหาเขตอำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา แยกซ้ายไปจังหวัดพัทลุง แยกขวาไปอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ระยะทางประมาณ ๖๗ กิโลเมตร

๒. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๔ สายฉลุง-ตรัง เป็นเส้นทางที่เชื่อมต่อระหว่างจังหวัดสตูลกับจังหวัดตรัง ระยะทางประมาณ ๑๔๐ กิโลเมตร เริ่มจากสามแยกฉลุง ผ่านอำเภอท่าแพ อำเภอละงู อำเภอทุ่งหว้า อำเภอปะเหลียน และอำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง

โครงข่ายทางหลวงชนบทสายรองในพื้นที่จังหวัดสตูล ในความรับผิดชอบของกรมทางหลวงชนบท ซึ่งได้กระจายตามพื้นที่ในอำเภอต่าง ๆ มีจำนวน ๓๕ สายทาง ระยะทางรวม ๕๔๙.๙๖๖ กิโลเมตร สายทาง ในความรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑๐๙ สายทาง ระยะทางรวม ๓๒๐.๙๗๗ กิโลเมตร จำนวนสายทาง ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ๓,๐๑๑ สายทาง ระยะทางรวม ๖,๓๘๙.๙๘๘ กิโลเมตร

เส้นทางเดินรถโดยสารประจำทางของจังหวัดสตูล แบ่งออกเป็น ๔ หมวด ทั้งหมด ๑๕ เส้นทาง ได้แก่
รถโดยสารประจำทางหมวด ๑: รถโดยสารภายในเขตเทศบาล

สายที่ ๑ เส้นทางรอบเมือง

สายที่ ๒ เส้นทางวิทยาลัยเทคนิคสตูล - บ้านนาแค

สายที่ ๓ เส้นทางสตูล - ตำบลัง

รถโดยสารประจำทางหมวด ๒: รถโดยสารระหว่างกรุงเทพมหานครและจังหวัดสตูล

สายที่ ๙๘๔ เส้นทางกรุงเทพฯ - สตูล (ข) (กรุงเทพฯ - ตรัง - สตูล)

สายที่ ๙๘๘ เส้นทางกรุงเทพฯ - สตูล (กรุงเทพฯ - พัทลุง - สตูล)

รถโดยสารประจำทางหมวด ๓: รถโดยสารระหว่างจังหวัดสตูลและจังหวัดอื่น ๆ

สายที่ ๔๕๒ เส้นทางหาดใหญ่ - สตูล (ก)

สายที่ ๔๖๖ เส้นทางตรัง - สตูล

สายที่ ๔๙๔ เส้นทางหาดใหญ่ - สตูล - ตำบลัง และเส้นทางตัดช่วงหาดใหญ่ - สตูล

สายที่ ๗๓๒ เส้นทางหาดใหญ่ - บ้านปากบารา และเส้นทางแยกช่วงหาดใหญ่ - ทุ่งหว้า

สายที่ ๗๓๔ เส้นทางสตูล - ภูเก็ต และเส้นทางตัดช่วงสตูล - กระบี่

รถโดยสารประจำทางหมวด ๔: รถโดยสารภายในเขตอำเภอและระหว่างอำเภอของจังหวัดสตูล
 สายที่ ๑๘๘๑ เส้นทางสตูล - เจ๊ะบิลัง, และเส้นทางแยกช่วงสตูล - บ้านตันหยงโป
 สายที่ ๑๘๘๒ เส้นทางสตูล - ท่าแพ - ละงู
 สายที่ ๑๘๘๓ เส้นทางสตูล - ควนกาหลง - มะนัง และเส้นทางแยกช่วงสตูล - บ้านโตน
 สายที่ ๘๔๗๖ เส้นทางโรงพยาบาลละงู - บ้านปากบารา
 สายที่ ๘๔๗๗ เส้นทางสตูล - วังประจัน (เขตแดน)

๒) ทางรถไฟ

จังหวัดสตูลไม่มีสถานีรถไฟ แต่สามารถเดินทางไปกับขบวนรถกรุงเทพฯ-ยะลา, กรุงเทพฯ-หาดใหญ่หรือกรุงเทพฯ-สุโขทัย-ลพบุรี-กรุงเทพฯ-หาดใหญ่จากนั้นต่อรถตู้โดยสารหรือรถโดยสารประจำทางเข้าจังหวัดสตูล ระยะทาง ๔๘ กิโลเมตร หรือเดินทางกับขบวนรถกรุงเทพฯ - ตรัง, กรุงเทพฯ - กั้นตังลงที่สถานีรถไฟตรัง จากนั้นต่อรถตู้โดยสารหรือรถโดยสารประจำทาง หรือแท็กซี่ เข้าสู่จังหวัดสตูล

๓) ทางเครื่องบิน

จังหวัดสตูลไม่มีเที่ยวบินตรงจากกรุงเทพฯ แต่สามารถเดินทางจากท่าอากาศยานนานาชาติหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา หรือท่าอากาศยานนานาชาติตรัง อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง ดังนี้

เส้นทางที่ ๑ กรุงเทพฯ-หาดใหญ่แล้วต่อรถแท็กซี่หรือรถโดยสารประจำทางจากตัวอำเภอหาดใหญ่เข้าจังหวัดสตูลอีกประมาณ ๔๘ กิโลเมตร

เส้นทางที่ ๒ กรุงเทพฯ - ตรัง แล้วต่อด้วยรถโดยสารประจำทาง รถตู้ หรือรถแท็กซี่จากในเมืองสู่จังหวัดสตูล ประมาณ ๑๕๐ กิโลเมตร

๔) ทางทะเล

การคมนาคมทางน้ำที่สำคัญ เป็นการเดินทางเพื่อการท่องเที่ยวภายในประเทศและการเดินทางระหว่างประเทศไปยังประเทศมาเลเซียทางทะเล เขตพื้นที่รับผิดชอบน่านน้ำทะเลของจังหวัดสตูล มีพื้นที่รวมโดยประมาณ ๓,๘๕๘ ตารางกิโลเมตร มีพื้นที่ติดชายฝั่งยาวประมาณ ๑๔๔.๘๐ กิโลเมตร มี

จังหวัดสตูลมีท่าเทียบเรือโดยสาร จำนวน ๔ ท่าเรือ ดังนี้

๑) ท่าเทียบเรือตำมะลัง เป็นท่าเทียบเรือตั้งอยู่ในตำบลตำมะลัง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล เป็นท่าที่สามารถเดินทางไปเกาะลังกาวิ ประเทศมาเลเซียโดยเรือเฟอร์รี่ มีเรือออกจากท่าเรือทุกวัน โดยออกจากท่าเรือตำมะลัง เวลา ๑๑.๓๐ น.

๒) ท่าเทียบเรือปากบารา อยู่ห่างจากอำเภอละงู ประมาณ ๘ กิโลเมตร ตั้งอยู่ที่ปากคลองละงู ตำบลปากน้ำ อำเภอละงู เป็นท่าเรือที่อยู่ใกล้เกาะตะรุเตามากที่สุด ระยะทางประมาณ ๒๒ กิโลเมตร และใกล้ท่าเรือเป็นที่ตั้งของศูนย์บริการนักท่องเที่ยวอุทยานแห่งชาติตะรุเตา บริเวณท่าเทียบเรือปากบารา ยังมีบริษัทเอกชนนำเที่ยวและบริการเรือของบริษัทเอกชนไปยังเกาะตะรุเตา และเกาะหลีเป๊ะ

๓) ท่าเทียบเรือเจ๊ะบิลัง ตั้งอยู่ในตำบลเจ๊ะบิลัง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล เป็นท่าเทียบเรือขนาดเล็ก

๔) ท่าเทียบเรือท่าอ้อย ตั้งอยู่ในอำเภอทุ่งหว้า จังหวัดสตูล

เส้นทางเดินเรือในจังหวัดสตูล

๑) ท่าเทียบเรือตำมะลัง - เกาะลังกาวิ ประเทศมาเลเซีย	๒๒.๗	ไมล์ทะเล
๒) ท่าเทียบเรือตำมะลัง - ปากน้ำเปอร์ลิส มาเลเซีย	๗.๕	ไมล์ทะเล
๓) ท่าเทียบเรือท่องเที่ยวปากบารา > เกาะตะรุเตา > เกาะหลีเป๊ะ	๓๗.๓	ไมล์ทะเล
๔) ท่าเทียบเรือท่องเที่ยวปากบารา - เกาะตะรุเตา	๑๓.๒๒	ไมล์ทะเล
๕) ท่าเทียบเรือท่องเที่ยวปากบารา - เกาะบุโหลน	๑๑.๗๘	ไมล์ทะเล
๖) ท่าเทียบเรือเจ๊ะบิลัง - เกาะสาหร่าย	๗.๘	ไมล์ทะเล

- ๗) จากเกาะหลีเป๊ะ – เกาะลันตา จ.กระบี่ (เฉพาะฤดูท่องเที่ยว) ๗๒ ไมล์ทะเล
 ๘) จากเกาะหลีเป๊ะ – เกาะลันตา ประเทศมาเลเซีย ๓๗.๒ ไมล์ทะเล

๑.๔.๒ ไฟฟ้า (ที่มา : สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสตูล)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสตูล มีสำนักงานให้บริการ จำนวน ๖ แห่ง ดังนี้

๑. สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสตูล
๒. สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอละงู
๓. สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอควนกาหลง
๔. สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยอำเภอท่าแพ สังกัดการไฟฟ้าฯ สาขาจังหวัดสตูล
๕. สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยอำเภอทุ่งหว้า สังกัด การไฟฟ้าฯ สาขาอำเภอละงู
๖. สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยอำเภอมะนัง สังกัด การไฟฟ้าฯ สาขาอำเภอควนกาหลง

ตารางที่ ๑๓ จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า หน่วยจำหน่ายไฟฟ้าและจำนวนการไฟฟ้า/ครัวเรือนในพื้นที่จำแนกตามอำเภอ

ที่	อำเภอ	ครัวเรือนทั้งหมด (ครัวเรือน)	มีไฟฟ้าใช้แล้ว (ครัวเรือน)				ยังไม่มีไฟฟ้าใช้			
			ปักเสาพาดสาย	โซลาร์โฮม (SHS)	อื่นๆ	รวม	อยู่ในพื้นที่ปกติ (ครัวเรือน)	อยู่ในเขตหวงห้าม (ครัวเรือน)	ไม่เข้าหลักเกณฑ์ (ครัวเรือน)	รวม (ครัวเรือน)
๑	เมืองสตูล	๓๙,๑๗๔	๓๘,๘๑๓	๓๖๑	๐	๓๙,๑๗๔	๐	๐	๐	๐
๒	ละงู	๒๔,๓๓๓	๒๔,๑๐๙	๒๐๔	๐	๒๔,๓๓๓	๐	๐	๐	๐
๓	ทุ่งหว้า	๘,๐๑๓	๗,๖๗๗	๓๓๖	๐	๘,๐๑๓	๐	๐	๐	๐
๔	ควนกาหลง	๑๑,๙๔๒	๑๑,๘๗๒	๗๐	๐	๑๑,๙๔๒	๐	๐	๐	๐
๕	ท่าแพ	๘,๘๗๗	๘,๘๗๖	๑	๐	๘,๘๗๗	๐	๐	๐	๐
๖	ควนโดน	๘,๐๖๓	๗,๗๔๕	๓๑๘	๐	๘,๐๖๓	๐	๐	๐	๐
๗	มะนัง	๖,๓๗๖	๖,๒๖๙	๑๐๗	๐	๖,๒๖๙	๐	๐	๐	๐
	รวม	๑๐๖,๗๗๘	๑๐๕,๓๖๑	๑,๓๙๗	๐	๑๐๖,๗๗๘	๐	๐	๐	๐

ที่มา : สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสตูล
ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖

จำนวนการติดตั้งพลังงานไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์

จังหวัดสตูลมีความเข้มแสงอาทิตย์เฉลี่ย ๑๖.๙๐ เมกะจูล/ตารางเมตร - วัน ซึ่งมีศักยภาพเชิงพลังงานจากแสงอาทิตย์ค่อนข้างสูง เมื่อเปรียบเทียบกับค่าเฉลี่ยของพื้นที่ทั่วประเทศที่มีค่าเท่ากับ ๑๗.๘๐ เมกะจูล/ตารางเมตร - วัน ปัจจุบันเราใช้ประโยชน์จากพลังงานแสงอาทิตย์อยู่ ๒ รูปแบบ คือ การใช้ประโยชน์จากพลังงานความร้อนที่ได้โดยตรง กับการนำพลังงานแสงอาทิตย์เปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า

ที่มา: สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสตูล, กรกฎาคม ๒๕๖๖

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด

ด้านสุขภาพ

๑. ด้านสุขภาพกรสตูล ที่ตั้ง ตรงบริเวณหัวแหลมปากอ่าวท่ามะลิ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล ประเภท ด่านชายแดนท่าเรือ
๒. ด้านสุขภาพกรวังประจัน ที่ตั้ง หลักกิโลเมตรที่ ๒๒ ทางหลวงจังหวัดหมายเลข ๔๑๘๔ ตำบลวังประจัน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล ประเภท ด่านชายแดนคนเดินเท้า

ด้านตรวจพืช

๑. ด้านตรวจพืชท่าเรือสตูล ที่ตั้ง ตำบลท่ามะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี
- ที่ตั้งสถานกักพืช ไม่มี มี
๒. ด้านตรวจพืชวังประจัน ที่ตั้ง ตำบลวังประจัน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี
- ที่ตั้งสถานกักพืช ไม่มี มี

ด้านตรวจประมง

ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจประมงเขต ๙ (สตูล)

ที่ตั้ง ๔๙๕ หมู่ที่ ๓ ตำบลท่ามะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี

ที่ตั้งสถานกักสัตว์น้ำ ไม่มี มี

ด้านปศุสัตว์

ด้านกักกันสัตว์สตูล ที่ตั้ง ถนนนายนตรการกำธร ตำบลทุ่งนุ้ย อำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี

ที่ตั้งสถานกักกันสัตว์ ไม่มี มี

๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง**๑.๔.๔.๑ การสื่อสารไปรษณีย์**

จังหวัดสตูลมีที่ทำการไปรษณีย์ เป็นที่ทำการไปรษณีย์จังหวัด ๑ แห่ง ที่ทำการไปรษณีย์อำเภอ จำนวน ๖ แห่ง เคาน์เตอร์บริการไปรษณีย์ จำนวน ๒ แห่ง คือ เคาน์เตอร์บริการไปรษณีย์สตูลธานี อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล และเคาน์เตอร์บริการไปรษณีย์มะนัง อำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล ที่ทำการไปรษณีย์อนุญาตเอกชน จำนวน ๑๕ แห่ง ร้านจำหน่ายตราไปรษณียากร จำนวน ๖ แห่ง ที่ทำการไปรษณีย์ทุกแห่งให้บริการระบบ เคาน์เตอร์ไปรษณีย์อัตโนมัติ (Counter Automation) โดยให้บริการไปรษณีย์ครบวงจร (One Stop Service) และบริการรับส่งสิ่งของขนาดใหญ่ (Logispost)

๑.๔.๔.๒ โครงการเน็ตประชารัฐ

ตารางที่ ๑๔ ข้อมูลการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ

(โครงการเน็ตประชารัฐ) ในพื้นที่จังหวัดสตูล ปี พ.ศ. ๒๕๖๐

ชื่ออำเภอ/เขต	จำนวนหมู่บ้านที่ติดตั้งปี พ.ศ. ๒๕๖๐
๑. ควนกาหลง	๑๐
๒. ควนโดน	๔
๓. ท่าแพ	๕
๔. ทุ่งหว้า	๑๘
๕. มะนัง	๗
๖. เมืองสตูล	๙
๗. ละงู	๑๖
รวมทั้งหมด	๖๙

ที่มา: สำนักงานสถิติแห่งชาติ ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖

๑.๔.๔.๓ ระบบน้ำประปา

จังหวัดสตูล มีที่ทำการประปา จำนวน ๒ แห่ง คือ อำเภอเมืองสตูล และอำเภอละงู มีสถานีผลิตน้ำประปา จำนวน ๔ แห่ง คือ อำเภอควนโดน, ตำบลวังประจัน, อำเภอละงูและอำเภอทุ่งหว้า

ตารางที่ ๑๕ แสดงกำลังการผลิตและปริมาณน้ำจ่าย

สถานที่ผลิตน้ำ	กำลังการผลิต (ลบ.ม/ชม.)	ปริมาณน้ำจ่าย (ล้าน ลบ.ม.)	จำนวนผู้ใช้ แยกตามประเภท (ราย)					
			ที่อยู่อาศัย	ส่วนราชการ	ธุรกิจขนาดเล็ก	รัฐวิสาหกิจ	ธุรกิจขนาดใหญ่	รวม
สาขาสตูล								
๑. ควนโดน	๑,๒๐๐	๓๕๑,๕๘๔	๑๖,๓๗๐	๒๖๕	๒,๔๘๒	๓๕	๓๓๖	๑๙,๔๘๘
๒. วังประจัน	๔๐	๑๗๐	๑๔	๓	-	-	-	๑๗
สาขาละงู								
๓. ละงู	๖๐๐	๑๖๙,๒๙๙	๗,๐๒๖	๑๑๕	๑,๒๕๓	๘	๒๓๐	๘,๖๓๒
๔. ทุ่งหว้า	๕๐	๑๘,๒๗๒	๙๘๔	๒๑	๑๐๔	๓	๒๓	๑,๑๓๕

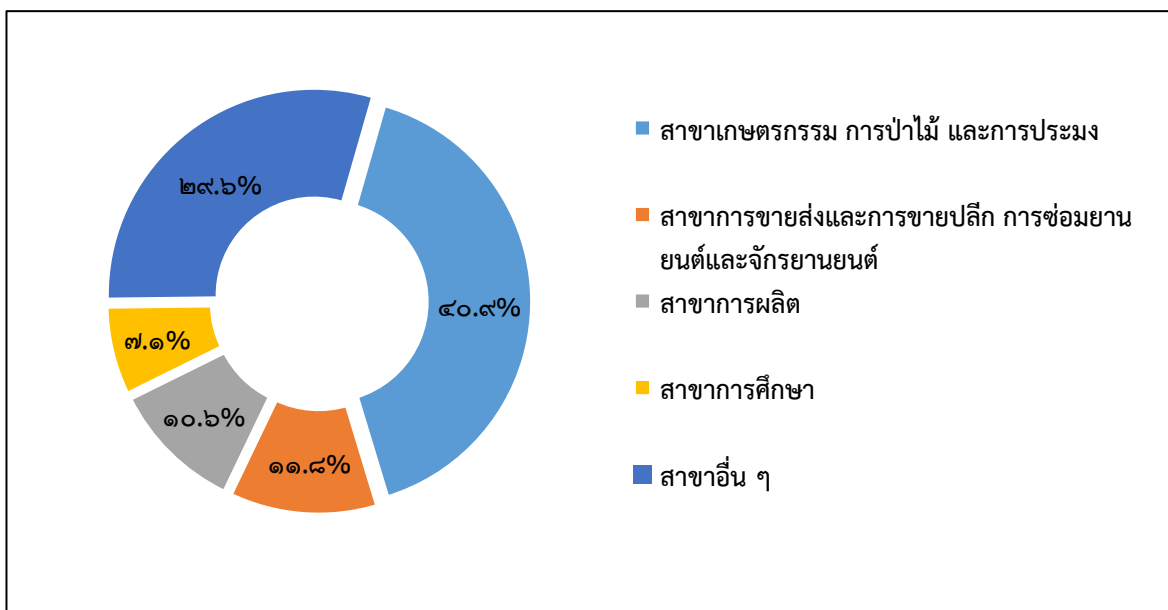
ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาคสาขาสตูล, สาขาละงู
ข้อมูล ประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป (ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัด)

๑.๕.๑.๑ โครงสร้างเศรษฐกิจจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ (แบ่งตามสาขาการผลิต)

โครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดสตูล ขึ้นอยู่กับสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้และการประมง เป็นหลักโดยมีสัดส่วนร้อยละ ๔๐.๙ สาขาการผลิตที่มีความสำคัญรองลงมา ได้แก่ สาขาการขนส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยายนต์ ๑๑.๘ สาขาอุตสาหกรรมการผลิตมีสัดส่วนร้อยละ ๑๐.๖ สาขาการศึกษา มีสัดส่วน ร้อยละ ๗.๑ และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนร้อยละ ๒๙.๖ ตามลำดับ



๑.๕.๑.๒ โครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดสตูล ณ ราคาประจำปี ปี ๒๕๖๕ (แบ่งตามภาคการผลิต)

โครงสร้างเศรษฐกิจจังหวัดสตูล ขึ้นอยู่กับภาคบริการ มีสัดส่วนร้อยละ ๔๖.๔ ภาคเกษตรกรรม มีสัดส่วนร้อยละ ๔๐.๙ และภาคอุตสาหกรรม มีสัดส่วนร้อยละ ๑๒.๗ มูลค่าการผลิตส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับภาคบริการเป็นสำคัญ ภาคเกษตรกรรมกลับมาหดตัวอีกครั้งจากที่ขยายตัวในช่วงปีที่ผ่านมา ส่วนภาคอุตสาหกรรมมีแนวโน้มขยายตัวต่อเนื่อง

ภาคการผลิต	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
ภาคเกษตรกรรม	๑๑,๘๗๐	๑๐,๗๒๔	๑๑,๔๘๑	๑๓,๑๘๘	๑๓,๙๔๙	๑๓,๗๓๐
สัดส่วน (ร้อยละ)	๓๗.๓	๓๕.๘	๓๗.๐	๔๐.๔	๔๑.๖	๔๐.๙
ภาคอุตสาหกรรม	๓,๘๑๙	๓,๕๐๐	๓,๔๕๐.๘	๓,๔๐๒	๓,๘๕๔	๔,๒๖๕
สัดส่วน (ร้อยละ)	๑๒.๐	๑๑.๗	๑๑.๑	๑๐.๔	๑๑.๕	๑๒.๗
ภาคบริการ	๑๖,๑๔๑	๑๕,๗๒๘	๑๖,๐๗๙.๔	๑๖,๐๔๐	๑๕,๗๒๘	๑๕,๕๙๙
สัดส่วน (ร้อยละ)	๕๐.๗	๕๒.๕	๕๑.๙	๔๙.๒	๔๖.๙	๔๖.๔
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๓๑,๘๓๐	๒๙,๙๕๓	๓๑,๐๑๑	๓๒,๖๓๐	๓๓,๕๓๑	๓๓,๕๙๕
สัดส่วน (ร้อยละ)	๑๐๐.๐	๑๐๐.๐	๑๐๐.๐	๑๐๐.๐	๑๐๐.๐	๑๐๐.๐

ตารางที่ ๑๖ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕

หน่วย : ล้านบาท

หน่วย : ล้านบาท	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
ภาคเกษตร	๑๑,๘๗๐	๑๐,๗๒๔	๑๑,๔๘๑	๑๓,๑๘๘	๑๓,๙๔๙	๑๓,๗๓๐
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	๑๑,๘๗๐	๑๐,๗๒๔	๑๑,๔๘๑	๑๓,๑๘๘	๑๓,๙๔๙	๑๓,๗๓๐
นอกภาคเกษตร	๑๙,๙๖๐	๑๙,๒๒๘	๑๙,๕๓๐	๑๙,๔๔๒	๑๙,๕๘๒	๑๙,๘๖๕
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๒๕๘	๒๔๙	๒๑๖	๑๙๔	๒๓๐	๒๕๕
การผลิต	๓,๑๐๒	๒,๘๓๘	๒,๘๑๒	๒,๗๖๓	๓,๑๕๖	๓,๕๕๔
การไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	๓๗๑	๓๒๖	๓๔๔	๓๕๙	๓๘๑	๓๖๙
การก่อสร้าง	๑,๒๗๑	๑,๓๓๙	๑,๒๙๐	๑,๔๒๒	๑,๕๒๒	๑,๓๗๑
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยายนต์	๓,๙๕๔	๓,๖๗๗	๓,๘๖๖	๔,๒๖๐	๔,๑๘๐	๓,๙๖๕
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	๓,๓๒๖	๒,๕๙๒	๒,๖๓๐	๒,๐๔๕	๑,๗๘๔	๑,๖๔๓
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	๓๕๘	๔๐๖	๔๖๔	๓๒๑	๒๑๙	๓๒๐
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๒๔๘	๒๗๐	๓๑๙	๓๑๐	๓๒๔	๓๑๔
กิจกรรมการเงินและการประกันภัย	๑,๓๒๘	๑,๔๓๘	๑,๔๑๖	๑,๔๕๑	๑,๓๕๖	๑,๕๔๕
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	๑,๐๒๐	๑,๑๕๑	๑,๑๔๓	๑,๒๒๔	๑,๒๙๒	๑,๒๕๓
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	๙	๑๓	๒๓	๙๐	๖๗	๔๔
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	๒๔๕	๒๕๘	๒๙๓	๑๕๐	๖๙	๑๑๒

หน่วย : ล้านบาท	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการประกันสังคมภาคบังคับ	๑,๑๒๖	๑,๒๔๘	๑,๒๖๐	๑,๓๓๗	๑,๓๘๐	๑,๓๗๘
การศึกษา	๒,๓๒๙	๒,๒๔๘	๒,๒๔๓	๒,๒๖๔	๒,๓๒๙	๒,๓๙๒
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	๗๓๖	๘๔๖	๘๘๘	๙๓๐	๙๖๖	๑,๐๒๘
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๓๕	๓๙	๔๔	๓๙	๔๗	๕๐
กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ	๑๕๕	๒๐๒	๒๐๐	๑๙๗	๑๙๒	๑๘๖
Gross provincial product (GPP)	๓๑,๘๓๐	๒๙,๙๕๓	๓๑,๐๑๑	๓๒,๖๓๐	๓๓,๕๓๑	๓๓,๕๙๕
GPP Per capita (Baht)	๑๑๐,๕๒๕	๑๐๓,๑๕๗	๑๐๖,๐๑๘	๑๑๐,๗๕๘	๑๑๓,๐๓๘	๑๑๒,๕๐๒
Population (๑,๐๐๐ persons)	๒๘๘	๒๙๐	๒๙๓	๒๙๕	๒๙๗	๒๙๙

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)
ข้อมูล ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๗

๑.๕.๒ มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ ณ ราคาประจำปี มีมูลค่าเท่ากับ ๓๓,๕๙๕ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ๖๓.๓ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๒ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมทั้งประเทศ (GDP) คิดเป็นร้อยละ ๒.๔ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคใต้ (GRP) จังหวัดสตูลมีขนาดเศรษฐกิจเป็นอันดับที่ ๕ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน รองจากจังหวัดภูเก็ต กระบี่ ตรัง และพังงา

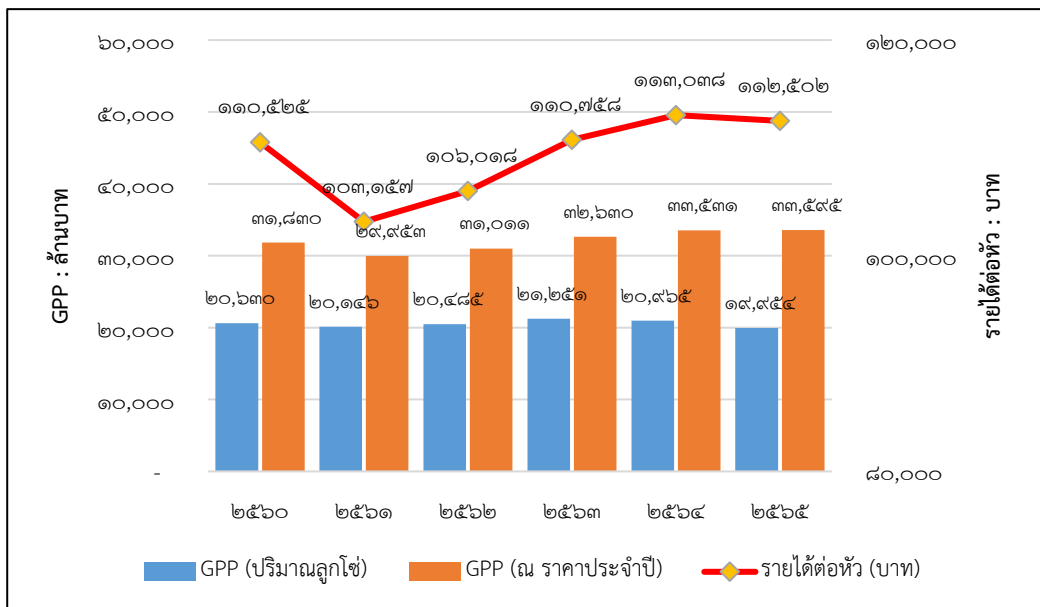
(ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)

๑) ภาคเกษตร มีมูลค่าเพิ่มเท่ากับ ๑๓,๗๓๐ ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ๒๑๙ ล้านบาท มีสัดส่วนคิดเป็นร้อยละ ๔๐.๙ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสตูล

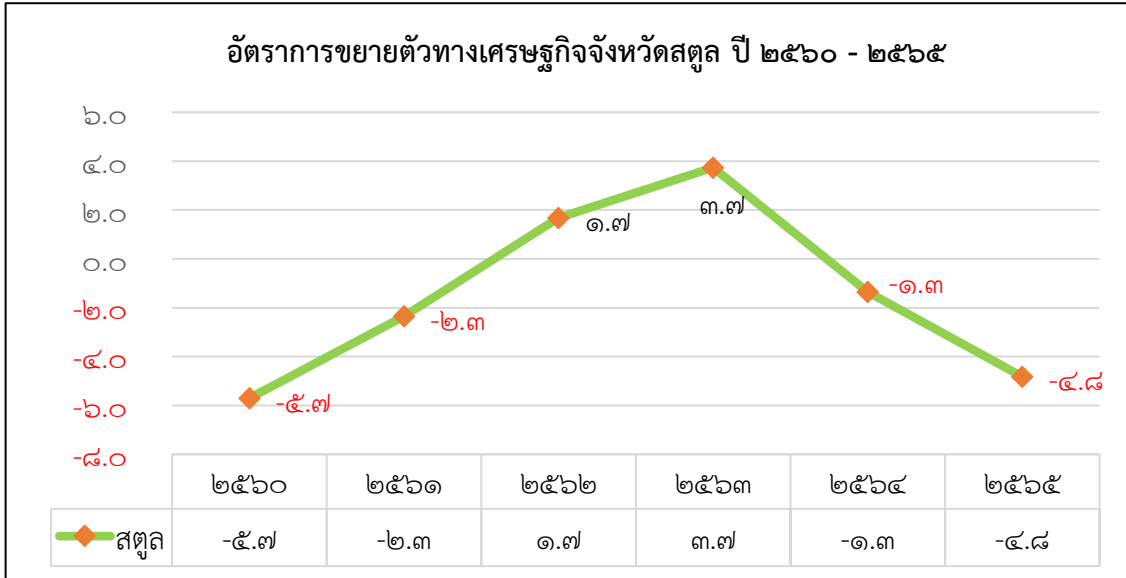
๒) ภาคนอกเกษตร มีมูลค่าเพิ่มเท่ากับ ๑๙,๘๖๔ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ๒๘๓ ล้านบาท มีสัดส่วนคิดเป็นร้อยละ ๕๙.๑ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสตูล

๑.๕.๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP Per Capita) ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสตูลมีผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว เท่ากับ ๑๑๒,๕๐๒ บาทต่อคนต่อปี ลดลงจากปีที่ผ่านมา ๕๓๖ บาท เป็นลำดับที่ ๔๓ ของประเทศ และเป็นลำดับที่ ๕ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน รองจากจังหวัดภูเก็ต พังงา กระบี่ และตรัง

มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) และรายได้ต่อหัวของประชากร (GPP Per capita) จังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๕



๑.๕.๔ อัตราขยายตัวของเศรษฐกิจจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ หดตัวร้อยละ -๔.๘ จากการลดลงของภาคเกษตร และนอกภาคเกษตร ได้แก่ เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง การขายส่ง และการขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์ การก่อสร้าง และกิจกรรมอสังหาริมทรัพย์



๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑.๖.๑ การท่องเที่ยว

จังหวัดสตูล เป็นจังหวัดหนึ่งที่มีแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่สวยงาม มีความโดดเด่นในแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เป็นแหล่งอุทยานธรณีโลก Satun UNESCO Global Geopark แหล่งแรกของประเทศไทย แห่งที่ ๕ ของอาเซียน จึงเป็นที่สนใจของนักท่องเที่ยว ถึงแม้ว่าจะมีข้อจำกัดในเรื่องฤดูกาลในการท่องเที่ยวก็ตาม แต่ไม่ได้ส่งผลกระทบต่อภาพรวมของท่องเที่ยวภายในจังหวัดสตูลมากนัก ดังนั้นการท่องเที่ยวของสตูลยังคงมีโอกาสรายได้เพิ่มขึ้น ซึ่งตลาดหลัก ยังคงเป็นผู้เยี่ยมเยือนชาวไทย ส่วนใหญ่นิยมเดินทางไปยังเกาะหลีเป๊ะ เกาะตะรุเตา และบางส่วนใช้จังหวัดสตูลเป็นทางผ่านไปยังเกาะลังกาวิ ประเทศมาเลเซีย ในปี ๒๕๖๕ มีนักท่องเที่ยวรวมทั้งสิ้น ๑,๕๙๕,๕๖๑ คน สามารถทำรายได้ให้กับจังหวัดประมาณ ๕,๙๗๒ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ร้อยละ ๑๘๒

๑.๖.๒ แรงงาน

สถานภาพแรงงานของประชากรจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสตูล มีประชากรอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปจำนวน ๒๓๖,๔๗๔ คน ซึ่งอยู่ในกำลังแรงงานรวม ๑๖๓,๓๓๗ คน หรือคิดเป็น ร้อยละ ๖๙.๑ ของประชากรอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป และเป็นผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน ๗๓,๑๓๗ คน หรือคิดเป็นร้อยละ ๓๐.๙ สำหรับกลุ่มผู้อยู่ในกำลังแรงงานทั้งหมด ๑๖๓,๓๓๗ คน

ปี ๒๕๖๕ พบว่าอาชีพที่มีผู้ทำงานมากที่สุด ๕ อันดับแรกคือ ๑) ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในการเกษตรและการประมง จำนวน ๖๑,๖๑๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๕ ๒) พนักงานบริการ และพนักงานในร้านค้าและตลาด มีจำนวน ๓๕,๔๙๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๒ ๓) อาชีพขั้นพื้นฐานต่าง ๆ ในการขายและการให้บริการ มีจำนวน ๑๖,๗๖๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๕ ๔) ผู้ปฏิบัติงานด้านความสามารถทางฝีมือและธุรกิจอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง มีจำนวน ๑๕,๓๘๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๙.๖ ๕) ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ มีจำนวน ๑๑,๐๗๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๖.๙

๑.๖.๓ การศึกษา

จังหวัดสตูล มีการจัดการศึกษาที่หลากหลาย ครอบคลุมตั้งแต่ระดับปฐมวัยถึงระดับ การศึกษาตลอดชีวิต ทั้งในรูปแบบการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย โดยเปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้รับการศึกษาอย่างเท่าเทียม ทั้งถึง ตามความถนัดและความสนใจของผู้เรียน ซึ่งในจังหวัดสตูล มีหน่วยงาน/สถาบันที่จัดการศึกษา ทั้งสิ้น ๑๒ หน่วยงาน แบ่งเป็นหน่วยงานในสังกัด กระทรวงศึกษาธิการ จำนวน ๖ หน่วยงาน และนอกสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ๖ หน่วยงาน มีสถานศึกษา จำนวน ๖๐๗ แห่ง ๙๓,๕๘๗ คน และมีจำนวนครูและบุคลากรทางการศึกษาทั้งสิ้น ๖,๙๔๓ คน

จังหวัดสตูลมีการจัดการเรียนการสอนตั้งแต่ระดับปฐมวัยจนถึงระดับปริญญาตรี จำนวนทั้งสิ้น ๖๐๗ แห่ง ซึ่งมีสถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอนในระดับอนุบาลถึงประถมศึกษามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๔๐ รองลงมา คือสถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอนในระดับปฐมวัย/อนุบาล คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๔๓ ตามลำดับ

๑.๖.๔ สาธารณสุข

จังหวัดสตูล มีสถานบริการสาธารณสุขภาครัฐ คือ โรงพยาบาลทั่วไป (๒๓๙ เตียง) ๑ แห่ง โรงพยาบาลชุมชน (๒๕๕ เตียง) ๖ แห่ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ๕๕ แห่ง และศูนย์สุขภาพชุมชน ๔ แห่ง จังหวัดสตูล ไม่มีโรงพยาบาลเอกชน มีแต่สถานบริการสาธารณสุขภาคเอกชน (เวชกรรม ทันตกรรม การพยาบาลและผดุงครรภ์ แพทย์แผนไทย แพทย์แผนไทย ประยุกต์การประกอบโรคศิลปะ เทคนิคการแพทย์ ผลิตภัณฑ์สมุนไพร ร้านขายยา กายภาพ) รวม ๑๖๑ แห่ง

อัตราส่วนของบุคลากรทางการแพทย์ ต่อประชากรของจังหวัดสตูล ในภาพรวม พบว่าแพทย์ , ทันตแพทย์ยังต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด ในขณะที่เภสัชกร และพยาบาลอัตราส่วนใกล้เคียงกับเกณฑ์ที่กำหนด

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๑๗ จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดสตูล

อำเภอ	จำนวนครั้วเรือน	จำนวนครั้วเรือนเกษตรกร	ร้อยละจำนวนครั้วเรือนเกษตรกร/ครั้วเรือนทั้งหมด	จำนวนแรงงานภาคเกษตร (ราย)
เมืองสตูล	๔๐,๖๗๐	๑๒,๕๒๗	๓๐.๘๐	๓๔,๕๔๗
ควนโดน	๘,๒๘๑	๓,๐๙๒	๓๗.๓๔	๗,๗๒๙
ควนกาหลง	๑๒,๑๗๑	๕,๖๓๕	๔๖.๓๐	๑๑,๒๖๔
ท่าแพ	๘,๙๘๔	๔,๘๒๑	๕๓.๖๖	๖,๖๔๒
ละงู	๒๑,๗๘๑	๗,๓๓๗	๓๓.๖๙	๑๔,๖๗๔
ทุ่งหว้า	๗,๙๗๖	๓,๓๑๘	๔๑.๖๐	๖,๖๓๖
มะนัง	๖,๖๓๐	๓,๖๔๔	๕๔.๙๖	๕,๖๓๒
รวม	๑๐๖,๔๙๓	๔๐,๓๗๔	๓๗.๙๑	๙๐,๑๒๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร
 ตารางที่ ๑๘ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดสตูล

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร						รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร		
เมือง	๕๕๐,๖๓๓.๗๕	๔,๒๙๓	๔.๒๖	๙๖,๒๒๗	๙๕.๔๐	๓๔๓	๐.๓๔	๑๐๐,๘๖๓	๑๘.๓๒
ควนโดน	๑๒๘,๔๐๐.๕๐	๑,๓๘๓	๓.๑๔	๔๒,๑๗๖	๙๕.๘๘	๔๒๖	๐.๙๗	๔๓,๙๘๕	๓๔.๒๕
ควนกาหลง	๒๓๓,๘๖๘.๗๕	๕๙๘	๐.๓๕	๑๖๘,๓๘๙	๙๙.๔๖	๓๑๓	๐.๑๘	๑๖๙,๓๐๐	๗๒.๓๙
ท่าแพ	๑๒๓,๖๒๒.๕	๒,๙๒๑	๓.๘๘	๗๑,๖๘๕	๙๕.๒๓	๖๗๐.๒๕	๐.๘๙	๗๕,๒๗๖	๖๐.๘๙
ละงู	๒๓๘,๗๑๘.๗๕	๔,๘๓๙	๔.๒๗	๑๐๖,๕๕๕	๙๓.๙๔	๒,๐๓๐	๑.๗๙	๑๑๓,๔๒๓	๔๗.๕๑
ทุ่งหว้า	๒๖๐,๐๑๘.๗๕	๓	๐.๐๐๓	๙๒,๗๓๑	๙๙.๐๘	๘๖๒	๐.๙๒	๙๓,๕๙๖	๓๖.๐๐
มะนัง	๑๙๕,๐๐๐.๐๐	๓๘๕	๐.๓๖	๑๐๖,๒๘๔	๙๘.๖๘	๑,๐๓๒	๐.๙๖	๑๐๗,๗๐๑	๕๕.๒๓
รวม	๑,๗๓๐,๒๖๓.๐๐	๑๔,๔๒๒	๒.๑๐	๖๘๔,๐๔๖	๙๗.๑๕	๕,๖๖๓	๐.๘๐	๗๐๔,๑๔๔	๔๐.๑๓

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

แหล่งน้ำชลประทานที่มีอยู่ในจังหวัด ประกอบด้วย แหล่งน้ำตามโครงการชลประทาน ขนาดกลาง โครงการชลประทานขนาดเล็ก โครงการหมู่บ้านป้องกันตนเองชายแดนไทย-มาเลเซีย โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ที่สร้างแล้วเสร็จถึงปัจจุบัน จำนวน ๑๔๔ แห่ง สามารถกักเก็บน้ำได้ประมาณ ๓,๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร และมีพื้นที่ได้รับประโยชน์จากโครงการชลประทานทั้งสิ้น ๑๒๕,๔๘๐ ไร่ สำหรับโครงการชลประทานขนาดกลาง ๓ โครงการ คือ

๑. โครงการชลประทานดุสน ลักษณะโครงการเป็นฝายทดน้ำพร้อมคลองส่งน้ำก่อสร้างแล้วเสร็จปี พ.ศ. ๒๕๐๗ มีพื้นที่ชลประทาน ๓๒,๐๒๕ ไร่ โครงการชลประทานดุสน ตั้งอยู่หมู่ที่ ๖ บ้านหัวสะพานเหล็ก ตำบลควนโดน อำเภอควนโดนจังหวัดสตูล สภาพแหล่งน้ำต้นตุน ต้นน้ำลำคลองดุสน เกิดจากเทือกเขาแก้วและเขาเงิน ความยาวของ คลองดุสนถึงจุด หัวงานฝายดุสน ประมาณ ๒๕ กิโลเมตร พื้นที่รับน้ำประมาณ ๒๘๘.๗๙ ตารางกิโลเมตร มีแหล่งน้ำสาขาย่อย จำนวน ๙ สาขา ในฤดูฝนปริมาณน้ำไหลผ่าน ประมาณ ๒๐-๕๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ในฤดูแล้งประมาณ ๑-๒ ลูกบาศก์เมตร/วินาที สภาพป่าต้นน้ำค่อนข้างสมบูรณ์

๒. โครงการคลองท่าแพ ลักษณะโครงการเป็นฝายทดน้ำพร้อมคลองส่งน้ำ การก่อสร้างแล้วเสร็จสมบูรณ์ ในปีพ.ศ. ๒๕๔๘ มีพื้นที่ชลประทาน ๑๒,๗๖๕ ไร่ โครงการคลองท่าแพ มีจุดที่ตั้งหัวงาน อยู่ในเขตบ้านถ้ำทะเล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล สภาพแหล่งน้ำต้นตุน ต้นน้ำของโครงการนี้เกิดจากเขาหลายลูก เช่น เขาควนกาหลง เขาขาว เขาไฟไหม้ควนดั่ง และควนสี่เต้น คลองท่าแพเกิดจากลำห้วยสาขาหลายสายไหลมารวมกันแล้วไหลลงคลองรังกาบริเวณบ้านทุ่งริน อำเภอท่าแพ จังหวัดสตูล ลักษณะลำน้ำค่อนข้างคดเคี้ยว คลองท่าแพเป็นลำน้ำขนาดกลางที่มีน้ำไหลตลอดปี ขนาดความกว้างของลำน้ำประมาณ ๒๐ เมตร ลึกประมาณ ๔.๕๐ เมตร ท้องลำน้ำเป็นดินทราย พื้นที่รับน้ำเหนือจุดที่ตั้ง หัวงานวัดจากแผนที่มาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ ได้ประมาณ ๖๖.๗๐ ตารางกิโลเมตร ความยาวของลำน้ำจากต้นน้ำ ถึงจุดที่ตั้งหัวงานประมาณ ๑๙.๕ กิโลเมตร ส่วนลาดเทของน้ำบริเวณหัวงานประมาณ ๑:๖๐๐

๓. โครงการประตุน้ำคลองบาโรย ลักษณะโครงการเป็นประตุน้ำบนคลองบาโรย พร้อมคันดินปิดกั้นน้ำเค็ม ก่อสร้างแล้วเสร็จปี พ.ศ.๒๕๒๑ มีพื้นที่ชลประทาน ๓,๑๒๐ ไร่ โครงการประตุน้ำคลองบาโรย ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ ตำบลปากน้ำ อำเภอละงู จังหวัดสตูล สภาพแหล่งน้ำต้นทุน คลองบาโรยเป็นคลองธรรมชาติ ไม่มีต้นน้ำทำหน้าที่ในการเก็บกักน้ำฝนและระบายน้ำในฤดูฝนมีความยาวประมาณ ๘ กิโลเมตร พื้นที่รับน้ำประมาณ ๘ ตารางกิโลเมตร

ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลพื้นที่อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก

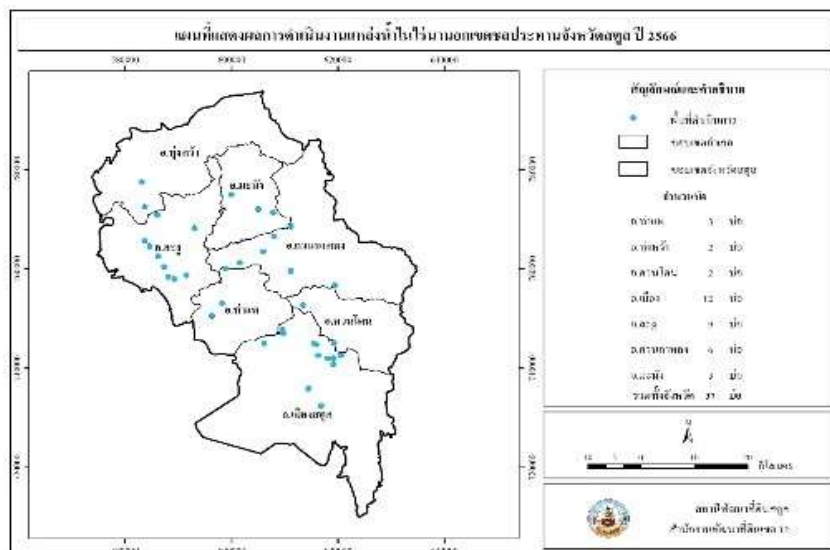
อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณเก็บกัก (ล้าน ม ^๓ .)
๑. อ่างเก็บน้ำบ้านปาเต๊ะเหนือ	เจ๊ะบิลัง	เมืองสตูล	สตูล	๐.๐๒๘๖
๒. อ่างเก็บน้ำบ้านโตนเขาใคร (พรต.)	ปาล์มพัฒนา	มะนัง	สตูล	๐.๘๘๕๐
๓. อ่างเก็บน้ำห้วยตะแบก	นาทอน	ทุ่งหว้า	สตูล	๐.๐๘๖๐
๔. อ่างเก็บน้ำห้วยโต๊ะไส๊ะ	นาทอน	ทุ่งหว้า	สตูล	๐.๐๑๓๐
๕. อ่างเก็บน้ำคลองเจ	ทุ่งหว้า	ทุ่งหว้า	สตูล	๐.๑๒๐๐
๖. อ่างเก็บน้ำซอย ๔	ควนกาหลง	ควนกาหลง	สตูล	๐.๐๗๕๐
๗. อ่างเก็บน้ำซอย ๗	ควนกาหลง	ควนกาหลง	สตูล	๐.๑๒๐๐
๘. อ่างเก็บน้ำบ้านน้ำหრა (พรต.)	ทุ่งนุ้ย	ควนกาหลง	สตูล	๐.๒๔๐๐
๙. อ่างเก็บน้ำบ้านผิง ๑๒๐	อูโตเจริญ	ควนกาหลง	สตูล	๐.๑๖๐๐
๑๐. อ่างเก็บน้ำวิ ทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสตูล	ควนกาหลง	ควนกาหลง	สตูล	๐.๘๐๐๐

๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ

ตารางที่ ๒๐ แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

หน่วย : แห่ง

ปี	อำเภอ							รวม
	เมือง	ควนโดน	ควนกาหลง	ท่าแพ	มะนัง	ละงู	ทุ่งหว้า	
๒๕๖๖	๑๒	๒	๖	๓	๓	๙	๒	๓๗
๒๕๖๗	๒	๑	๑	-	๖	๑	๓	๑๔



ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสตูล

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๑ การปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด

ชนิดพืช	จำนวน ครัวเรือน	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่ เก็บเกี่ยวได้ (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย/ เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคาที่เกษตรกร ขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
ยางพารา	๓๖,๒๑๓	๕๒๘,๒๔๓	๔๓๑,๒๖๖	๙๕,๓๖๑	๒๒๑	๔๖.๐๐
ปาล์มน้ำมัน	๑๑,๓๔๐	๑๓๖,๒๔๗	๑๒๙,๒๖๑	๓๓๐,๗๐๘	๒,๕๕๘	๕.๓๐
ข้าวนาปี	๓,๕๕๘	๑๔,๔๒๒	๑๔,๔๒๒	๕,๖๒๔	๓๙๐	๑๒.๐๐
ข้าวนาปรัง	ไม่มีการทำนาปรัง					
ทุเรียน	๔,๕๐๔	๔,๓๘๓	๒,๑๐๑	๑,๑๒๔	๕๓๕	พันธุ์ดี ๑๒๑.๐๐ พันธุ์พื้นเมือง ๔๖
เงาะ	๓,๙๙๗	๑,๕๖๘	๑,๔๓๒	๙๒๒	๖๔๔	๒๕.๐๐
มังคุด	๓,๕๕๕	๒,๐๔๕	๑,๘๒๔	๑,๐๒๐	๕๕๙	๒๖.๐๐
ลองกอง	๕,๔๙๑	๓,๒๖๓	๓,๑๓๖	๑,๒๙๓	๔๑๒	๒๓.๐๐
จำปาดะ	๓,๖๔๐	๑,๖๙๕	๑,๑๗๕	๑,๕๕๐	๑,๓๑๙	พันธุ์ดี ๖๒.๐๐ พันธุ์พื้นเมือง ๒๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล

๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๒ การปศุสัตว์ของจังหวัดสตูล

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
			จำนวน	หน่วยนับ		
โคเนื้อ	๘,๒๕๓	๓๔,๖๖๕	๙,๐๕๖	ตัว	๒๕,๐๐๐.๐๐	๒๒๖,๔๐๐,๐๐๐.๐๐
สุกร	๗๓	๑๓,๙๙๑	๑๑,๗๖๖	ตัว	๘,๐๐๐.๐๐	๙๔,๑๒๕,๐๐๐.๐๐
แพะเนื้อ	๔,๙๕๙	๒๖,๑๖๕	๑๓,๐๗๙	ตัว	๔,๐๐๐.๐๐	๕๒,๓๑๖,๐๐๐.๐๐
ไก่เนื้อ	๕๗	๑,๐๖๔,๓๓๙	๔,๑๗๘,๒๕๒	ตัว	๘๐.๐๐	๓๓๔,๒๖๐,๑๖๐.๐๐
ไก่ไข่ (ไข่)	๓๘๒	๒๗๘,๕๒๘	๕๓,๔๐๖,๘๐๐	ฟอง	๓.๕๐	๑๘๖,๙๒๓,๘๐๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๓ การประมงของจังหวัดสตูล

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่การเลี้ยง		ผลผลิต (กิโลกรัม)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
		จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนบ่อ (บ่อ)			
กุ้งขาวแวนนาไม	๒๗๔	๔,๖๗๔.๐๒	๑,๒๔๖	๗,๒๓๒,๗๖๗	๑๓๐	๙๔๐,๒๕๙,๗๑๐
กุ้งกุลาดำ	๓๓	๔๒๓.๗๐	๑๑๗	๘๕๓,๖๖๗	๑๗๐	๑๔๕,๑๒๓,๓๔๐
ปลากระพงขาว	๒๙๓	๑๙๔.๒๕	๑,๓๑๘	๑๙๔,๘๐๐	๑๕๐	๒๙,๕๒๐,๐๐๐
ปลานิล	๙๑๒	๓๘๖.๐๗	๑,๘๖๕	๓๐๗,๙๖๐	๗๐	๒๑,๕๓๘,๓๐๐
ปลาดุก	๘๘๓	๒๘๒.๒๖	๑,๔๑๘	๑๘๑,๖๐๐	๖๐	๑๐,๘๙๖,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสตูล

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ตารางที่ ๒๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวนปริมาณผลผลิต
ด้านพืช		
จำปาตะ เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน GI จำนวน ๓๓ ราย ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๐ ราย ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๓ ราย	กิโลกรัม	๒๒,๒๐๐ ๒๖,๔๗๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๒๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวนปริมาณผลผลิต
GAP		
ด้านพืช	แปลง/ราย/ไร่	๑,๓๕๓
แปลง GAP พืชที่ผ่านการรับรอง	แปลง	๗๓๓
แปลง GAP พืชที่ผ่านการรับรอง	ราย	๖๙๘
แปลง GAP พืชที่ผ่านการรับรอง	ไร่	๑,๗๗๘.๗๖
ด้านปศุสัตว์		
สุกร	ฟาร์ม/ตัว	๑๔/๘,๕๕๐
ไก่เนื้อ	ฟาร์ม/ตัว	๔๖/๔,๙๖๔,๘๐๐
ไก่ไข่	ฟาร์ม/ตัว	๑/๒๗๐,๐๐๐
	ฟอง	๗๘,๘๔๐,๐๐๐
ด้านประมง		
กุ้งทะเล	ฟาร์ม/ตัน	๒๑๘/๘.๐๘
สัตว์น้ำจืด	ฟาร์ม/ตัน	๓๒/๙.๐๖
สัตว์น้ำชายฝั่ง(น้ำกร่อย/ทะเล)	ฟาร์ม/ตัน	๒๔/๖๓.๑๘
เกษตรอินทรีย์		
แปลงที่ผ่านการรับรอง	แปลง	๑๒
รายที่ผ่านการรับรอง	ราย	๑๒
พื้นที่ที่ผ่านการรับรอง	ไร่	๒๙.๕๔
อื่นๆ		

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสตูล, สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล, สำนักงานประมงจังหวัดสตูล, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัดสตูล

ตารางที่ ๒๖ ข้อมูลสินค้าผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดสตูล ที่จำหน่ายสูงสุด ๑๐ ลำดับแรก

ลำดับ	รายการสินค้า
๑	ผลิตภัณฑ์เครื่องประดับจากไข่มุก
๒	ผลิตภัณฑ์ผ้าบาติกลายขอเจ้าฟ้า
๓	ผลิตภัณฑ์ผ้าบาติกสำเร็จรูป
๔	ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากอาหารทะเล : กะปิ
๕	ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากอาหารทะเล : กุ้งแห้ง
๖	ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากอาหารทะเล : ปลาเค็ม
๗	ผลิตภัณฑ์ผ้าปาเต๊ะสำเร็จรูป
๘	ผลิตภัณฑ์จักสานจากต้นคลุ้ม
๙	โรตีสี่ - ชาชัก
๑๐	ขนมพื้นเมือง : ขนมผู้รัก

ที่มาข้อมูล : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสตูล

๒.๔.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัดสตูล

ตารางที่ ๒๗ ปริมาณผลผลิตไม้ผลที่สำคัญของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๖

สินค้า	รายการ	ปริมาณผลผลิต (ตัน)												รวม (ตัน)	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
เงาะ	ร้อยละ						๕.๕๓	๒๑.๐๔	๗๑.๔๘	๑.๙๕					๑๐๐
	ปริมาณ						๕๑	๑๙๔	๖๕๙	๑๘					๙๒๒
มังคุด	ร้อยละ						๑๘.๘๓	๑๑.๘๖	๕๙.๕๑	๙.๘๐					๑๐๐
	ปริมาณ						๑๙๒	๑๒๑	๖๐๗	๑๐๐					๑,๐๒๐
ทุเรียน	ร้อยละ						๒๑.๘๘	๑๖.๐๒	๕๗.๐๓	๕.๐๗					๑๐๐
	ปริมาณ						๒๔๖	๑๘๐	๖๔๑	๕๗					๑,๑๒๔
ลองกอง	ร้อยละ							๓.๔๘	๓๐.๗๙	๕๕.๓๗	๑๐.๓๖				๑๐๐
	ปริมาณ							๔๕	๓๙๘	๗๑๖	๑๓๔				๑,๒๙๓

ที่มา : ประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช ภาคใต้ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖

หมายเหตุ: ช่วงเก็บเกี่ยวผลผลิต ช่วงผลผลิตออกมากที่สุด

๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๒๘ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร	๒๙	๒๑,๔๓๑
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร	๑๙	๔๗,๕๘๕
รวม	๕๑	๖๙,๐๑๖

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสตูล

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดสตูล

ตารางที่ ๒๙ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๗

อำเภอ	กลุ่มเกษตรกร		กลุ่มเกษตรกร (กลุ่มส่งเสริมอาชีพ)		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมือง	๑	๕๖	๗	๘๗	๑๘	๑๙๐	๘	๑๓๓	๕๖	๘๙๒
ควนโดน	-	-	๓	๓๕	๑๓	๑๓๓	๗	๑๘๘	๖๓	๑,๓๘๔
ควนกาหลง	๑	๖๐	๔	๕๔	๘	๙๗	๖	๙๘	๖๓	๙๑๐
ท่าแพ	๔	๓๐๐	๑	๑๑	๑๕	๒๓๓	๗	๘๔	๖๙	๙๘๙
ละงู	๒	๙๘	๑๗	๑๘๕	๑๐	๑๒๑	๑๔	๑๙๕	๑๖๐	๒,๐๒๘
ทุ่งหว้า	-	-	๔	๖๐	๗	๑๑๓	๗	๙๗	๕๘	๘๕๐
มะนัง	-	-	๗	๘๒	๙	๙๙	๑๑	๗๖	๕๙	๗๒๒
รวม	๘	๕๑๔	๔๓	๕๑๔	๘๐	๙๘๖	๖๐	๘๗๑	๕๒๘	๗,๗๗๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรกรจังหวัดสตูล, สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสตูล

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัด

ตารางที่ ๓๐ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดสตูล

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตรกร											
	ฝนหลวง	บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตรกรหมู่บ้าน	สหกรณ์	ชลประทาน	เศรษฐกิจการเกษตร	ปฏิรูปที่ดิน	ขานาอาสา	ยางพาราอื่นๆ
เมือง	๕	๒๙	๑๐	๖๓	๗๒	๖๙	๒	๑๒	๑	๔	๗๙	๒๔
ควนโดน	๕	๓๐	๑๒	๓๙	๓๖	๓๑	๖	๔	๑	-	๔๘	๑๐
ควนกาหลง	๔	๑๗	๑๒	๔๔	๓๖	๓๑	๑	๑	๒	๓	๓๑	๒๗
ท่าแพ	๒	๑๑	๑๙	๓๙	๓๖	๓๑	๗	-	๑	-	๕	๑๗
ละงู	๒	๑๓	๑๖	๕๙	๖๔	๖๑	๓	๙	๑	๓	๕๑	๑๕
ทุ่งหว้า	๑	๒๑	๒๐	๔๖	๔๑	๓๕	๑	๖	๑	๖	๒๓	๗
มะนัง	๔	๙	๑๒	๒๑	๒๒	๑๙	-	๔	๑	-	๑๒	๓
รวม	๒๓	๑๓๐	๑๐๑	๓๑๑	๓๐๗	๒๗๘	๒๐	๓๖	๘	๑๖	๒๔๙	๑๐๓

ที่มา : สำนักงานเกษตรกรและสหกรณ์จังหวัดสตูล, สำนักงานเกษตรกรจังหวัดสตูล, สำนักงานประมงจังหวัดสตูล, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล, สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสตูล, สถานีพัฒนาที่ดินสตูล, สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สตูล การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสตูล, โครงการชลประทานสตูล, สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัด

จังหวัดสตูล มีผู้เข้ารับการสรรหาปราชญ์เกษตรกรของแผ่นดิน ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ดังนี้

- ปี ๒๕๖๑ :
- นางสาวกัญญาพัชร รัตนพันธ์ บ้านเลขที่ ๑๘ หมู่ที่ ๒ ตำบล/แขวง ฉลุง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล สาขาปราชญ์เกษตรกรผู้นำชุมชนและเครือข่าย
 - นายสำราญ แคนยิว บ้านเลขที่ ๑๗๗ หมู่ ๓ ตำบลเขาขาว อำเภอละงู จังหวัดสตูล สาขาปราชญ์เกษตรกรแผ่นดิน
- ปี ๒๕๖๒ :
- นายยุสุบ สันหมุด อยู่บ้านเลขที่ ๑๓๗ หมู่ที่ ๒ ตำบลเกตรี อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล สาขาปราชญ์เกษตรกรเศรษฐกิจพอเพียง

- ปี ๒๕๖๓ : นางกรนิชารัตน์ เหลาทอง บ้านเลขที่ ๑๖ หมู่ที่ ๕ ตำบลปาล์มพัฒนา อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล
สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
- ปี ๒๕๖๔ : ๑. นายธนา วิศวุทธิ อยู่บ้านเลขที่ ๔๒ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งสะโง๊ะ ตำบลทุ่งบุหลัง อำเภอทุ่งหว้า
จังหวัดสตูล สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
๒. นายมาตรา หมดหมื่น อยู่บ้านเลขที่ ๑๒๐ หมู่ที่ ๓ ตำบลเขาขาว อำเภอละงู จังหวัดสตูล
สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
- ปี ๒๕๖๕ : นางธัญวรรณ์ ชูชื่น อยู่บ้านเลขที่ ๖๐ หมู่ที่ ๖ ตำบลนาทอน อำเภอทุ่งหว้า จังหวัดสตูล
สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น ข้อมูล Smart Farmer, Young Smart Farmer, แหล่งแปรรูป, แหล่งกระจายสินค้า ฯลฯ

ตารางที่ ๓๑ จำนวน Smart farmer ของจังหวัด ปี ๒๕๖๗ รวมจำนวน ๑๐๐ คน

อำเภอ	ด้านพืช จำนวน (ราย)	ด้านปศุสัตว์ จำนวน (ราย)
๑. เมืองสตูล	๑๐	๔
๒. ควนโดน	๑๐	๔
๓. ควนกาหลง	๑๐	๔
๔. ท่าแพ	๑๐	๕
๕. ละงู	๑๐	๔
๖. ทุ่งหว้า	๑๐	๕
๗. มะนัง	๑๐	๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล

ตารางที่ ๓๒ จำนวน Young Smart farmer ของจังหวัด ปี ๒๕๖๗ รวมจำนวน ๑๕ คน

อำเภอ	จำนวน (ราย)
๑. เมืองสตูล	๔
๒. ควนโดน	-
๓. ควนกาหลง	๒
๔. ท่าแพ	๑
๕. ละงู	๔
๖. ทุ่งหว้า	๓
๗. มะนัง	๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล

ตารางที่ ๓๓ จำนวนระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๗

ลำดับ	ชนิดสินค้า	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
๑	ข้าว	๖	๒,๗๑๘.๗๕	๕๔๒
๒	ยางพารา	๑๗	๑๐,๓๑๖.๔	๙๙๐
๓	ปาล์มน้ำมัน	๑๖	๑๑,๓๖๔.๒๕	๑,๐๕๐
๔	ทุเรียน	๑	๓๙๔.๕	๓๕
๕	ลองกอง	๑	๒๙๔.๕	๑๑๙
๖	จำปาดะ	๑	๑๑๘.๗๕	๔๐
๗	ฝรั่ง	๑	๑๗๗ ไร่	๓๐
๘	มะพร้าว	๔	๕๔๘.๗๕	๑๓๖
๙	เงาะ	๑	๑๐๙	๓๑
๑๐	โคเนื้อ	๔	๑,๔๒๓.๒๕ ไร่/๑,๕๙๙ ตัว	๒๓๖
๑๑	แพะ	๑	๑๘๙ ไร่/๑,๒๕๐ ตัว	๓๐
๑๒	ปลาดุก	๑	๒.๗๔	๓๐
๑๓	กุ้งทะเล	๑	๔๙๖	๒๒
รวม		๕๕	๒๗,๙๗๕.๘๙ ไร่/ ๑๗๗ ไร่ (ฝรั่ง)	๓,๒๙๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล

ตารางที่ ๓๔ แหล่งแปรรูปสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

ลำดับ	ชนิดสินค้า	แหล่งแปรรูปสินค้า	ตลาดกระจายสินค้า
๑	ยางพารา	โรงงาน/สหกรณ์	จุดรับซื้อน้ำยางสด จำนวน ๑๑ แห่ง
๒	ปาล์มน้ำมัน	โรงงาน	ลานเท จำนวน ๑๐๙ แห่ง
๓	ไม้ผล		ล้ง จำนวน ๑ แห่ง/จุดรับซื้อผลผลิต ๓๓ แห่ง

ที่มาข้อมูล : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสตูล, สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล, การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสตูล

๒.๙ ข้อมูลการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตรของจังหวัด

๒.๙.๑ การนำเข้า - ส่งออกสินค้าพืชเกษตรของจังหวัดสตูล

ตารางที่ ๓๕ มูลค่าการนำเข้าสินค้าด้านพืช ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ลำดับ	ชนิดพืช	๒๕๖๕		๒๕๖๖	
		ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (บาท)	ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (บาท)
๑	กระเทียมจีน	๙๑๐,๐๐๐	๑๖,๕๑๐,๒๔๙.๖๖	-	-
๒	แป้ง	๑๑๔,๑๗๓	๓,๗๓๔,๖๖๙.๙๓	๔,๗๘๐	๗๖๔,๘๐๐
๓	หอมหัวใหญ่อินเดีย	๒๖๖,๐๐๐	๑,๓๓๐,๔๑๓.๐๘	-	-
๔	หอมหัวใหญ่จีน	๙๘,๐๐๐	๔๙๐,๓๒๗.๑๑	-	-
๕	ใบจาก	-	-	๗๗,๓๕๐	๔๙๔,๑๘๘.๓๕
	รวม	๑,๓๘๘,๑๗๓	๒๒,๐๖๕,๖๕๙.๗๘	๗๗,๓๕๐	๔๙๔,๑๘๘.๓๕

ที่มา: ด้านตรวจพืชวังประจัน,ด้านตรวจพืชท่าเรือสตูล

ตารางที่ ๓๖ มูลค่าการส่งออกสินค้าด้านพืช ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ลำดับ	ชนิดพืช	๒๕๖๕		๒๕๖๖	
		ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (บาท)	ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (บาท)
๑	ไทรย้อย	๓,๘๓๐	๒๒๙,๘๐๐	-	-
๒	อโถงมีมา	๑๗๕	๓๘,๔๐๐	-	-
๓	เดป	๑	๒๖,๒๕๐	-	-
๔	มอนสเตอร์่า จีนี่ต่าง	๕๐๐	๑๕,๐๐๐	-	-
๕	บอนสี	๓๕	๕,๖๐๐	-	-
๖	อื่นๆ	๒๐๗.๒	๗,๔๐๐	๓	๙,๔๐๗
	รวม	๔,๗๔๘.๒	๓๒๒,๔๕๐	๓	๙,๔๐๗

ที่มา : ด้านตรวจพืชท่าเรือสตูล

๒.๙.๒ การนำเข้า -ส่งออกสินค้าประมง

ตารางที่ ๓๗ มูลค่าการนำเข้าสัตว์น้ำของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ลำดับ	กลุ่มสัตว์น้ำ	๒๕๖๕		๒๕๖๖	
		ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
๑	ปลา	๓,๗๔๕.๑๓	๑๘๙.๕๘	๔,๒๒๓.๐๐	๒๐๒.๕๕
๒	หอย	๕๒๑.๒๕	๘.๑๖	๘๘๙.๓๕	๑๓.๖๓
๓	ปู	๗๗.๔๖	๐.๘๗	๑๓๓.๕๔	๑.๒๘
๔	หมึก	๑๒.๓๕	๐.๒๖	๒.๒๐	๐.๐๗
๕	สัตว์น้ำอื่น ๆ	๖๗๓.๐๑	๒๒.๓๘	๔๕๒.๖๗	๙.๗๒
	รวม	๕,๐๒๙.๒๐	๒๒๑.๒๕	๕,๗๐๐.๗๖	๒๒๗.๒๕

ที่มาข้อมูล : ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจประมงเขต ๙ (สตูล) ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๓๘ มูลค่าการนำเข้าปลา ๕ ลำดับแรก ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ลำดับ	ชนิด	๒๕๖๕		๒๕๖๖	
		ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
๑	ปลากะพงขาว	๒,๖๘๘.๘๐	๑๗๓.๗๓	๓,๐๑๕.๘๕	๑๘๗.๐๑
๒	ปลาปากคม	๑๒๐.๖๕	๐.๗๘	๑๗๕.๘๐	๑.๑๐
๓	ปลากะตัก	๑๘๘.๒๕	๐.๗๗	๓๕๒.๕๐	๑.๓๖
๔	ปลาทุสึ้น	๒๒.๔๐	๐.๓๖	๑.๔๐	๐.๐๒
๕	ปลาหลังเขียว	๓.๑๐	๐.๐๑	-	-
๖	อื่น ๆ	๗๒๑.๙๓	๑๓.๙๓	๖๗๗.๔๕	๑๓.๐๖
	รวม	๓,๗๔๕.๑๓	๑๘๙.๕๘	๔,๒๒๓.๐๐	๒๐๒.๕๕

ที่มาข้อมูล : ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจประมงเขต ๙ (สตูล) ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๓๙ มูลค่าการส่งออกสัตว์น้ำของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ลำดับ	กลุ่มสัตว์น้ำ	๒๕๖๕		๒๕๖๖	
		ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
๑	ปลา	๑,๑๗๓.๗๕	๑๖.๒๐	๕๕๓.๔๕	๙.๔๑
๒	หอย	๓.๗๐	๐.๐๖๓	๓	๐.๐๔
๓	หมึก	๑.๕๐	๐.๐๕	-	-
๔	สัตว์น้ำอื่น ๆ	๔๖.๘๕	๐.๓๒	๖๐.๒๕	๐.๕๐
	รวม	๑,๒๒๕.๘๐	๑๖.๖๓	๖๑๖.๗๐	๙.๙๕

ที่มาข้อมูล : ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมงเขต ๙ (สตูล) ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๔๐ มูลค่าการส่งออกปลา ๕ ลำดับแรก ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ลำดับ	ชนิด	๒๕๖๕		๒๕๖๖	
		ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
๑	ปลาทูแขก	๗๘๘.๕๐	๙.๓๕	๒๕๔.๗๕	๓.๖๕
๒	ปลาทูหลัง	๗๑	๑.๔๒	๑๑.๕๐	๐.๒๓
๓	ปลาหางแข็ง	๒๙.๕๐	๐.๕๙	๑๙.๕๐	๐.๓๙
๔	ปลาสิ่กุน	๑๓๘	๑.๙๔	-	-
๕	ปลาโอดำ	๖๘.๗๕	๑.๓๗	๓๑.๒๐	๐.๖๒
๖	อื่น ๆ	๗๘	๑.๕๓	๒๓๖.๕๐	๔.๕๑
	รวม	๑,๑๗๓	๑๖.๒๐	๕๕๓.๔๕	๙.๕๐

ที่มาข้อมูล : ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมงเขต ๙ (สตูล) ธันวาคม ๒๕๖๖

๒.๙.๓ ปริมาณการนำเข้า - ส่งออก สัตว์/ซากสัตว์ ของจังหวัดสตูล

ตารางที่ ๔๑ จำนวนการนำเข้า-ส่งออก สัตว์ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ชนิด	ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖	
	นำเข้า (ตัว)	ส่งออก (ตัว)	นำเข้า (ตัว)	ส่งออก (ตัว)
ไก่	๕,๐๐๕,๔๕๔	๓,๕๔๑,๙๘๒	๔,๖๒๖,๑๘๗	๔,๖๒๘,๙๒๑
สุกร	๑๔,๗๙๒	๑๐,๕๓๕	๔๒,๐๘๙	๑๖,๖๗๔
นก	๒,๘๐๔	๑๑,๕๐๐	๙๐๐	-
โค	๕๑๗	๒๒๖	๓๑๕	๑๙๙
เป็ด	-	-	๕๐๐	-
แพะ	๑,๘๖๕	๘๔	๑๘๐	๑๓๐
อื่นๆ	๓๔	๓๕		๓๑
รวม	๕,๐๒๕,๔๖๖	๓,๕๖๔,๓๖๒	๔,๖๗๐,๑๗๑	๔,๖๔๕,๙๕๕

ที่มา : ด่านกักกันสัตว์สตูล ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๔๒ จำนวนการนำเข้า-ส่งออก ซากสัตว์ของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ชนิด	ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖	
	นำเข้า (ตัว)	ส่งออก (ตัว)	นำเข้า (ตัว)	ส่งออก (ตัว)
ซากไก่	๕,๙๓๘,๕๕๖	๑,๓๒๑,๒๖๑	๓,๔๘๘,๐๖๒	๓๑๖,๒๔๙
ซากสุกร	๕๕๗,๙๐๐	๑๔๔,๔๓๔	๗๙๐,๓๘๓	๑๖๔,๕๑๕
ซากโค	๑๐๕,๘๗๘	๗,๗๐๓	๑๐๘,๐๑๒	๑๗,๘๗๐
ซากเป็ด	๙๓,๗๖๕		๑๑๒,๕๓๐.๔	๑๓,๗๖๖
ซากนก	๑๑๐			
อื่นๆ	๑๙๙	๑๐๐	๑๖๗	
รวม	๖,๖๙๖,๓๙๘	๑,๔๗๓,๔๙๘	๔,๔๙๙,๑๑๘.๔	๕๑๒,๔๐๐

ที่มา : ด่านกักกันสัตว์สตูล ธันวาคม ๒๕๖๖

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อพัฒนาการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน อย่างไรในปัจจุบันทั้ง ๗ ประการ ประกอบด้วย

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

ตารางที่ ๔๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S Mckinsey	จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<p>S๑ ทรัพยากรธรรมชาติมีความอุดมสมบูรณ์ มีความหลากหลายทางชีวภาพทั้งป่าบก และ ป่าชายเลนเป็นแหล่งอาหารทะเล และพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ซึ่งสามารถรองรับนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>S๒ มีสถานที่ท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงระดับโลก และมีอุทยานธรณีโลก ที่เอื้อต่อการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>S๓ มีสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่ได้รับการพัฒนาเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)</p>	<p>W๑ สินค้าเกษตร ส่วนใหญ่ยังไม่ได้รับการรับรองมาตรฐาน และมีการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Added) น้อย</p> <p>W๒ เขตพื้นที่ทำการประมงมีจำกัด ปริมาณผลผลิตสัตว์น้ำและผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำขึ้นอยู่กับฤดูกาล</p> <p>W๓ สัตว์บางชนิดทำลายผลผลิตทางการเกษตรของเกษตรกร เช่น ลิง นก เป็นต้น</p>
โครงสร้างของ องค์กร (Structure)	<p>S๔ มีความได้เปรียบเชิงภูมิศาสตร์ที่มีพื้นที่ติดต่อกับประเทศมาเลเซียซึ่งสามารถพัฒนาไปสู่การเชื่อมโยงกับประเทศอาเซียน เหมาะสมในการพัฒนาทั้งภาคการค้า การบริการ และอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>S๕ สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมในการทำเกษตร ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาตามแนวทางเกษตรกรรมยั่งยืน ประชากรประกอบอาชีพหลักภาคการเกษตร</p>	<p>W๔ การใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรเป็นระยะเวลายาวนานทำให้ความอุดมสมบูรณ์ของดินลดลง</p> <p>W๕ ขาดแคลนแหล่งน้ำต้นทุน และไม่มีแหล่งน้ำขนาดใหญ่เพื่อการเกษตร</p> <p>W๖ สถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราส่งผลกระทบต่อให้ผลผลิตลดลง</p>

๗-S Mckinsey	จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weakness)
	S๖ จังหวัดสตูลเป็นสังคมพหุวัฒนธรรม ทำให้สามารถตอบสนองกับความต้องการของผู้บริโภคได้ในทุกกลุ่มลูกค้า เช่น กลุ่มลูกค้าอาหารฮาลาล และกลุ่มลูกค้าอาหารทะเล เป็นต้น	W๗ พื้นที่การเกษตรบางส่วนไม่มีเอกสารสิทธิ์ ทำให้เกษตรกรขาดโอกาสได้รับการส่งเสริมจากหน่วยงานภาครัฐ
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	S๗ มีความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคประชาชนที่เข้มแข็งในการบริหารจัดการและป้องกันภัยพิบัติ	W๘ สถาบันเกษตรกรยังไม่เข้มแข็งเท่าที่ควร และขาดการเชื่อมโยงเครือข่ายทำให้ขาดอำนาจการต่อรอง
บุคลากร (Staff)	S๘ เกษตรกรมีการรวมกลุ่มการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตร	W๙ เกษตรกรส่วนใหญ่ก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ มีข้อจำกัดในการเข้าถึงความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่ขาดการสืบทอดทายาททางการเกษตรส่งผลต่อผลิตภาพการผลิต W๑๐ เกษตรกรมีหนี้สิน และข้อจำกัดในการเข้าถึงแหล่งเงินทุนในการประกอบอาชีพการเกษตร
ทักษะ ความรู้ความสามารถ (Skill)	S๙ มีผู้นำทางการเกษตรที่มีองค์ความรู้ทางการเกษตรสามารถผสมผสานปรับใช้กับเทคโนโลยีสมัยใหม่และคิดค้นนวัตกรรมมาใช้ในการเกษตร	W๑๑ มีต้นทุนการผลิตสูง เนื่องจากเกษตรกรไม่สามารถปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตเพื่อลดต้นทุนได้
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	S๑๐ จังหวัดสตูลเป็นเขตปลอดโรคระบาดสัตว์สามารถพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ให้มีมาตรฐาน เพื่อรองรับการเป็นแหล่งผลิตอาหารฮาลาล	W๑๒ ไม่มีตลาดกลางกระจายสินค้าเกษตร รวมถึงจุดจำหน่ายและจุดแสดงสินค้าเกษตร
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	S๑๑ มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินเหมาะแก่การดำเนินการด้านการเกษตรและการท่องเที่ยว S๑๒ ภาคเอกชนในพื้นที่สนับสนุนช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยในจังหวัดเพิ่มมากขึ้น	W๑๓ เกษตรกรรุ่นใหม่ไม่นิยมการรวมกลุ่มและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ ไม่ได้บริหารจัดการในลักษณะของการรวมกลุ่มอย่างแท้จริง

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

๑. ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political Factors) เช่น นโยบายของรัฐ ระบบการปกครอง เสถียรภาพด้านการเมือง ความร่วมมือระหว่างประเทศ
๒. ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors) เช่น การปรับอัตราภาษี อัตราดอกเบี้ย อัตราการจ้างงาน ภาวะทางเศรษฐกิจ
๓. ปัจจัยด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural Factors) เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา ค่านิยม การบริโภคอุปโภค
๔. ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors) เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ
๕. ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law/Legal Factors) เช่น กฎหมายแรงงาน กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค ระเบียบข้อบังคับด้านธุรกิจ
๖. ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors) เช่น สภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ ธรรมชาติ

ตารางที่ ๔๔ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

PESTEL Analysis	โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
ด้านการเมือง (Political)	<p>O๑ รัฐบาลให้ความสำคัญกับการพัฒนาด้านการเกษตร และการส่งออกสินค้าเกษตร และสนับสนุนคนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม</p> <p>O๒ รัฐบาลมีนโยบายแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินในพื้นที่ป่าทุกประเภท</p>	<p>T๑ การเปลี่ยนแปลงรัฐบาลส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงนโยบายและมาตรการส่งเสริมการเกษตร สร้างความไม่แน่นอนและความเสี่ยงให้กับเกษตรกร</p>
ด้านเศรษฐกิจ (Economic)	<p>O๓ มีโครงการพัฒนาเขตเศรษฐกิจสามฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย (IMT-GT) และการเข้าสู่ประชาคมเขตเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ที่เอื้ออำนวยต่อการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดน ตลอดจนทั้งการท่องเที่ยว</p>	<p>T๒ ปัญหาเศรษฐกิจ การเมืองของโลก และสถานการณ์ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ มีผลกระทบต่อภาพฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก ทั้งด้านการผลิต การตลาดและราคาสินค้าเกษตร</p> <p>T๓ ประเทศไทยมีการนำเข้าปัจจัยการผลิตทางการเกษตรจำนวนมาก และราคาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรมีแนวโน้มสูงขึ้น</p> <p>T๔ เกษตรกรไม่สามารถกำหนดราคาผลผลิตทางการเกษตรได้เอง</p>
ด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural)	<p>O๔ คนส่วนใหญ่หันมาดูแลสุขภาพตนเองมากขึ้นทำให้อุตสาหกรรมเพื่อสุขภาพ (Wellness) เจริญเติบโต เช่น สมุนไพร การท่องเที่ยวเชิงเกษตร อาหารเสริมความงาม เป็นต้น</p>	<p>T๕ ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร</p>

PESTEL Analysis	โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
ด้านเทคโนโลยี (Technological)	<p>O๕ หน่วยงานภาครัฐและองค์กรเอกชน มีระบบสารสนเทศด้านการเกษตรเพื่อให้เกษตรกรใช้ประโยชน์ทั้งด้านการวางแผนการผลิตและการตลาดได้อย่างเหมาะสม</p> <p>O๖ ความก้าวหน้าของเทคโนโลยี เครือข่ายอินเทอร์เน็ต และการเติบโตของแพลตฟอร์มจำหน่ายสินค้าออนไลน์ ทำให้ช่องทางการตลาดสินค้าเกษตร มีความหลากหลาย สะดวกและถึงผู้บริโภคได้เร็วขึ้น</p>	<p>T๖ เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรมีราคาสูง</p>
ด้านกฎหมาย (Law/Legal)	<p>O๗ มีกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำ อากาศ และการควบคุมการเผาในที่โล่ง ทำให้อากาศ และแหล่งน้ำสะอาด ปลอดภัยต่อการบริโภค และการทำการเกษตร</p>	<p>T๗ กฎหมายระหว่างประเทศ และมาตรการกีดกันทางการค้า ส่งผลกระทบต่อ การส่งออกสินค้าเกษตร เช่น มาตรการ EUDR ของสหภาพยุโรป และ หลักเกณฑ์การปฏิบัติสำหรับการนำเข้า-ส่งออกสัตว์มีชีวิตของประเทศมาเลเซีย เป็นต้น</p> <p>T๘ พ.ร.บ.พื้นที่อนุรักษ์ทำให้เกิดพื้นที่ทับซ้อนกับพื้นที่ทำกิน</p>
ด้านสิ่งแวดล้อม (Environment)	<p>O๘ นโยบายขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG</p> <p>O๙ นโยบาย Carbon Credit ส่งผลดีต่อพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น</p>	<p>T๙ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้นส่งผลกระทบต่อ การผลิตภาคการเกษตร และระบบนิเวศวิทยาทะเลชายฝั่ง</p>

การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ตารางที่ ๔๕ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p>S จุดแข็ง (ภายใน)</p> <p>S๑ ทรัพยากรธรรมชาติมีความอุดมสมบูรณ์ เป็นแหล่งอาหารทะเล และพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ซึ่งสามารถรองรับนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>S๒ มีสถานที่ท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงระดับโลก และมีอุทยานธรณีโลก ที่เอื้อต่อการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>S๓ มีสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่ได้รับการพัฒนาเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)</p> <p>S๔ มีความได้เปรียบเชิงภูมิศาสตร์ที่มีพื้นที่ติดต่อกับประเทศมาเลเซียซึ่งสามารถพัฒนาไปสู่การเชื่อมโยงกับประเทศอาเซียน</p> <p>S๕ สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมในการทำเกษตร เพื่อพัฒนาตามแนวทางเกษตรกรรมยั่งยืน ประชากรประกอบอาชีพหลักภาคการเกษตร</p> <p>S๖ จังหวัดสตูลเป็นสังคมพหุวัฒนธรรม ทำให้สามารถตอบสนองกับความต้องการของผู้บริโภคได้ในทุกกลุ่มลูกค้า</p> <p>S๗ มีความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคประชาชนที่เข้มแข็งในการบริหารจัดการและป้องกันภัยพิบัติ</p> <p>S๘ เกษตรกรมีการรวมกลุ่มการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตร</p> <p>S๙ มีผู้นำทางการเกษตรที่มีองค์ความรู้ทางการเกษตรสามารถผสมผสานปรับใช้กับเทคโนโลยีสมัยใหม่และคิดค้นนวัตกรรมมาใช้ด้านการเกษตร</p> <p>S๑๐ จังหวัดสตูลเป็นเขตปลอดโรคระบาดสัตว์ สามารถพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ให้มีมาตรฐาน เพื่อรองรับการเป็นแหล่งผลิตอาหารฮาลาล</p> <p>S๑๑ มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินเหมาะแก่การดำเนินการด้านการเกษตรและการท่องเที่ยว</p> <p>S๑๒ ภาคเอกชนในพื้นที่สนับสนุนช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยในจังหวัดเพิ่มมากขึ้น</p>	<p>W จุดอ่อน (ภายใน)</p> <p>W๑ สินค้าเกษตร ส่วนใหญ่ยังไม่ได้รับการรับรองมาตรฐาน และมีการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Added) น้อย</p> <p>W๒ เขตพื้นที่ทำการประมงมีจำกัด ปริมาณผลผลิตสัตว์น้ำและผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำขึ้นอยู่กับฤดูกาล</p> <p>W๓ สัตว์บางชนิดทำลายผลผลิตทางการเกษตรของเกษตรกร</p> <p>W๔ การใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรเป็นระยะเวลายาวนานทำให้ความอุดมสมบูรณ์ของดินลดลง</p> <p>W๕ ขาดแคลนแหล่งน้ำต้นทุน และไม่มีแหล่งน้ำขนาดใหญ่เพื่อการเกษตร</p> <p>W๖ สถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราส่งผลกระทบต่อให้ผลผลิตลดลง</p> <p>W๗ พื้นที่การเกษตรบางส่วนไม่มีเอกสารสิทธิ์</p> <p>W๘ สถาบันเกษตรกรยังไม่เข้มแข็งเท่าที่ควร</p> <p>W๙ เกษตรกรส่วนใหญ่ก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ</p> <p>W๑๐ เกษตรกรมีหนี้สิน และข้อจำกัดในการเข้าถึงแหล่งเงินทุน</p> <p>W๑๑ ต้นทุนการผลิตสูง เนื่องจากเกษตรกรไม่สามารถปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตเพื่อลดต้นทุนได้</p> <p>W๑๒ ไม่มีตลาดกลางกระจายสินค้าเกษตร รวมถึงจุดจำหน่ายและจุดแสดงสินค้าเกษตร</p> <p>W๑๓ เกษตรกรรุ่นใหม่ไม่นิยมการรวมกลุ่ม และสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ ไม่ได้บริหารจัดการในลักษณะของการรวมกลุ่มอย่างแท้จริง</p>
--	---	---

O โอกาส ภายนอก	SO	WO
<p>O๑ รัฐบาลให้ความสำคัญกับการพัฒนาด้านการเกษตร</p> <p>O๒ รัฐบาลมีนโยบายแก้ไขปัญหาดินทำกินในพื้นที่ป่าทุกประเภท</p> <p>O๓ มีโครงการพัฒนาเขตเศรษฐกิจสามฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย (IMT-GT) และ AEC</p> <p>O๔ คนส่วนใหญ่หันมาดูแลสุขภาพตนเองมากขึ้นทำให้ธุรกิจเพื่อสุขภาพ (Wellness) เจริญเติบโต</p> <p>O๕ มีระบบสารสนเทศด้านการเกษตรเพื่อให้เกษตรกรใช้ประโยชน์ทั้งด้านการวางแผนการผลิตและการตลาดได้อย่างเหมาะสม</p> <p>O๖ ความก้าวหน้าของเทคโนโลยี และการเติบโตของแพลตฟอร์ม จำหน่ายสินค้าออนไลน์</p> <p>O๗ มีกฎหมายที่ทำให้อากาศ และแหล่งน้ำสะอาด ปลอดภัยต่อการบริโภค และการทำการเกษตร</p> <p>O๘ นโยบายขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG</p> <p>O๙ นโยบาย Carbon Credit ส่งผลดีต่อพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น</p>	<p>แนวทางการพัฒนา</p> <ul style="list-style-type: none"> - เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ S๘,๙O๑ - พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง S๒,๓,๕,๑๐O๑,๓,๕ - ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ S๒,๓,๘,๙O๓,๔,๖ - ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเป็นการสนับสนุนให้คนในท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนของตนเองให้เข้มแข็ง S๔,๘,๑๒O๑,๓,๔,๗ - ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม S๖,๘,๑๒O๔,๖,๗ - พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์เกษตร S๔,๗,๑๑O๓,๗ - สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย S๒,๕,๖O๔,๘ - สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตร S๑,๕,๗O๒,๗ - สร้างและพัฒนากำลังคนคุณภาพในภาคเกษตร S๘,๙ O๑,๕,๖ 	<p>แนวทางการพัฒนา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร W๘O๑,๒ - ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม W๙,๑๓O๑,๕,๖ - สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร W๑๐O๑,๒ - ส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์บนแพลตฟอร์มออนไลน์ (E-commerce) W๑๒O๑,๖ - ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ W๑,๖O๕,๖ - ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้องเหมาะสม และมีความปลอดภัย W๔,๖O๔,๘ - ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste) W๑๑O๗,๘ - ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต W๑ O๔

<u>T</u> ภัยคุกคาม (ภายนอก)	<u>ST</u>	<u>WT</u>
<p>T๑ การเปลี่ยนแปลงรัฐบาลส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงนโยบายและมาตรการส่งเสริมการเกษตร</p> <p>T๒ ปัญหาเศรษฐกิจ การเมืองของมีผลกระทบต่อทรัพย์สินตัวของเศรษฐกิจโลก</p> <p>T๓ ประเทศไทยมีการนำเข้าปัจจัยการผลิตทางการเกษตรจำนวนมาก และราคาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรมีแนวโน้มสูงขึ้น</p> <p>T๔ เกษตรกรไม่สามารถกำหนดราคาค่าผลผลิตทางการเกษตรได้เอง</p> <p>T๕ ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร</p> <p>T๖ เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรมีราคาสูง</p> <p>T๗ กฎหมายระหว่างประเทศ และมาตรการกีดกันทางการค้า ส่งผลกระทบต่อส่งออกสินค้าเกษตร</p> <p>T๘ พ.ร.บ.พื้นที่อนุรักษ์ทำให้เกิดพื้นที่ทับซ้อนกับพื้นที่ทำกิน</p> <p>T๙ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้นส่งผลกระทบต่อผลิตภาคการเกษตร และระบบนิเวศวิทยาทะเลชายฝั่ง</p>	<p><u>แนวทางการพัฒนา</u></p> <p>- ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</p> <p>S๑,๕T๙</p> <p>- ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน</p> <p>S๑,๘,๙T๓</p>	<p><u>แนวทางการพัฒนา</u></p> <p>- ส่งเสริมและพัฒนาาระบบตลาดสินค้าเกษตร</p> <p>W๑๒T๒,๔</p> <p>สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร</p> <p>W๙,๑๐T๔,๕</p>

ส่วนที่ ๔

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสตูล

๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

“สตูล เมืองเกษตรกรรมยั่งยืน ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม”

๒. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา

๑. ผลผลิตทั้งหมดรวมของจังหวัดสตูลสาขาภาคเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓
๒. รายได้สุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี

๓. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ประกอบด้วย ๔ ประเด็น ดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่

ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ

ธุรกิจเกษตรสมัยใหม่

วัตถุประสงค์

เพื่อมุ่งเน้นการพัฒนาองค์ความรู้และกระบวนการทางความคิดของเกษตรกรไปสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) รวมทั้งสนับสนุนคนรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคการเกษตรเพิ่มศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยแห่งเงินทุนการปรับโครงสร้างหนี้สิน สร้างความเข้มแข็งและลดความเลื่อมล้ำทางสังคมตลอดจน หนุนงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาต่อยอดความคิดในการพัฒนาการผลิตไปสู่การแปรรูป เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

ค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาสู่ Smart Farmer เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑๐๐ คนต่อปี
๒. จำนวนสหกรณ์มีความเข้มแข็งระดับ ๑ และ ๒ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๕ ของสหกรณ์

ที่ดำเนินการ ภายในปี ๒๕๗๐

แนวทางการพัฒนา

๑) เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่

โดยเสริมสร้างองค์ความรู้สมัยใหม่ และพัฒนาทักษะให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรอย่างต่อเนื่องทั้งในด้านการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร การผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและมีแนวโน้มเติบโตที่ดีในอนาคต เพื่อยกระดับความสามารถไปเป็น Smart Farmer ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (Startup) และ SMEs เกษตร ตลอดจนการเพิ่มบทบาทเกษตรกรสูงวัยทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคมเพื่อถ่ายทอดความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญาด้านการเกษตรให้กับคนรุ่นหลัง

๒) สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยส่งเสริมการรวมกลุ่ม

ของเกษตรกรรายย่อย และยกระดับสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็น “ผู้ประกอบการยุคใหม่” ที่ก้าวทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรและบริการ รวมทั้งยกระดับการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายและการรวมตัว

ของภาคส่วนต่าง ๆ เพื่อพัฒนาภาคเกษตร ตลอดจนการปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ ๆ ในการขับเคลื่อนธุรกิจทางการเกษตร

๓) ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยมุ่งเน้นสร้างองค์ความรู้และแรงจูงใจให้ลูกหลานเกษตรกร เกษตรกรรุ่นใหม่ หรือคนรุ่นใหม่ที่สนใจประกอบอาชีพเกษตรกรรมให้เข้ามาทำการเกษตรเพิ่มมากขึ้นและสามารถพัฒนาตนเองไปสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรที่มีศักยภาพ พัฒนาแรงงานเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ภาคเกษตรเพื่อทดแทนแรงงานสูงวัย รวมถึงการสร้างจิตสำนึกให้เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มาใช้เป็นกรอบแนวทางในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม

๔) สร้างและพัฒนากำลังคนคุณภาพในภาคเกษตร โดยมุ่งพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา ผู้ประกอบการ และเกษตรกร เพื่อให้มีความรู้ความสามารถรอบด้านมีทักษะที่จำเป็น และความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน เพื่อรองรับการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรและการผลิตที่เกี่ยวข้อง รวมถึงเตรียมความพร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงและความท้าทายต่าง ๆ ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

๕) สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร โดยส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ เสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการเงิน การเขียนแผนประกอบธุรกิจ และการทำบัญชีรายได้เพื่อประกอบธุรกิจ การสร้างวินัยทางการเงิน เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร รวมทั้งจัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาแนะนำช่วยเหลือแก้ไขปัญหาหนี้สินและการถูกฟ้องร้องดำเนินคดีของเกษตรกร

โครงการสำคัญ

๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
๒. โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร
๓. โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน
๔. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร
๕. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
๖. โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
๗. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตรในระดับนานาชาติ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
๒. เพื่อสนับสนุนกระบวนการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าเกษตรไปสู่คุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร
๓. เพื่อส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ควบคู่ไปกับภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้สามารถใช้ประโยชน์/ต่อยอดในเชิงพาณิชย์ได้อย่างแท้จริง

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. จำนวนแปลง/ฟาร์ม/โรงงาน ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน (แห่ง) เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของผู้ยื่นขอการรับรอง (GAP, GMP, HACCP สินค้า GI และ Pre GAP เป็นต้น)
๒. จำนวนแปลง/ฟาร์ม ที่ขอรับรองมาตรฐานอินทรีย์ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเตรียมแปลงเพื่อเข้าสู่กระบวนการรับรอง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของผู้ยื่นขอการรับรอง

๓. จำนวนสินค้าเกษตรที่ได้รับการพัฒนายกระดับเพื่อเพิ่มมูลค่า เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๕ ชนิด ภายในปี ๒๕๗๐

๔. จำนวนแปลง/กลุ่มที่นำเทคโนโลยี นวัตกรรม มาใช้ทั้งด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๕ แปลง/กลุ่ม ภายในปี ๒๕๗๐

แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน โดยพัฒนาและจัดหาปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพและมีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร รวมทั้งสนับสนุนองค์ความรู้ในการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างถูกวิธีและเหมาะสม เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่าและมีความปลอดภัย ตลอดจนสนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่สะดวกและรวดเร็ว

๒) พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง

๒.๑) ส่งเสริมการผลิต การแปรรูป และการบริการ ที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และความปลอดภัยตลอดโซ่อุปทาน ด้วยการปรับโครงสร้างการผลิตจากผลิตมากแต่สร้างรายได้ น้อย (More for Less) ไปสู่การผลิตน้อยแต่สร้างรายได้มาก (Less for More) และการปรับเปลี่ยนการปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปสู่การผลิตสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าสูง ทั้งเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ รวมทั้งส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ตอบโจทย์ความต้องการของตลาด ตลอดจนการส่งเสริมการบริการมูลค่าสูง

๒.๒) สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร โดยอาศัยข้อได้เปรียบด้านความหลากหลายทางชีวภาพที่สามารถพัฒนาต่อยอดโครงสร้างธุรกิจการเกษตรด้วยการสร้างมูลค่าเพิ่ม เน้นเกษตรคุณภาพสูงและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงส่งเสริมการสร้างตราสินค้า (Branding) และเรื่องราวแหล่งกำเนิดสินค้า (Storytelling)

๓) ยกกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ สร้างความเข้าใจให้กับผู้ผลิตถึงแหล่งที่มา ชนิด ปริมาณ คุณภาพ ตลอดจนการเก็บรักษาวัตถุดิบ ก่อนเข้าสู่กระบวนการแปรรูป เพื่อให้วัตถุดิบที่เข้าสู่กระบวนการผลิตมีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค รวมถึงจัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ เพื่อให้สามารถตรวจสอบข้อมูลได้ตลอดกระบวนการ เป็นการสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภค

๔) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต

๔.๑) พัฒนาและต่อยอดจากอุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพในกลุ่มอาหารเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ มาเป็นวัตถุดิบตั้งต้นสำหรับการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องและอุตสาหกรรมที่มีแนวโน้มเติบโตดีในอนาคตให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง และตอบสนองพฤติกรรมของผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป

๔.๒) พัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ โดยเฉพาะพื้นที่ที่เป็นพื้นที่อุตสาหกรรมแห่งอนาคตซึ่งเป็นแหล่งรองรับวัตถุดิบทางการเกษตรที่สำคัญ มุ่งเน้นการยกระดับผลิตภาพการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าผ่านคลัสเตอร์เกษตรที่สนับสนุนอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve รวมทั้งขยายผลการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเกษตรสมัยใหม่ ตลอดจนยกระดับผลิตภัณฑ์ให้มีมูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมและการตลาด

๕) สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และมีความปลอดภัย เพื่อให้ผู้ผลิตและผู้บริโภคเกิดความตระหนักในการทำการเกษตรที่มีคุณภาพ และปลอดภัยรวมถึงความสำคัญของกระบวนการผลิตที่ดีตลอดโซ่อุปทาน ตลอดจนสร้างความรู้ความเข้าใจและแรงจูงใจในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำเกษตรของเกษตรกร

๖) ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเป็นการสนับสนุนให้คนในท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนของตนเองให้เข้มแข็ง โดยส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่เน้นภูมิปัญญาท้องถิ่น ถ่ายทอด

เรื่องราวและชุดลักษณะความโดดเด่นของวิถีชีวิตชุมชน ส่งเสริมการท่องเที่ยวเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งส่งเสริมการจำหน่ายสินค้าต่าง ๆ ของท้องถิ่น

โครงการสำคัญ

๑. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร
๒. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
๓. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ
๔. การตรวจรับรองแหล่งผลิตพืช (GAP)
๕. โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร
๖. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร
๗. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด
๒. เพื่อให้ทรัพยากรการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมได้รับการพัฒนาและฟื้นฟูเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑,๐๐๐ ไร่ต่อปี
๒. จำนวนพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ไร่ต่อปี

แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน ให้เกิดการเข้าถึงอาหารที่มีเพียงพอสำหรับการบริโภค อาหารมีความปลอดภัยและมีคุณค่าทางโภชนาการเหมาะสม รักษาความสมดุลของระบบนิเวศและความคงอยู่ของฐานทรัพยากรอาหารทางธรรมชาติของประเทศ ทั้งในภาวะปกติหรือเกิดภัยพิบัติสาธารณภัยอันเกี่ยวเนื่องจากอาหาร รวมทั้งการส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน

๒) ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย โดยบริหารจัดการการใช้สารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตรที่เหมาะสม ส่งเสริมการใช้สารเคมีอย่างถูกต้องปลอดภัยและการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช เพื่อลดต้นทุนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร

๓) ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste) โดยการบริหารจัดการของเสีย / ขยะจากฟาร์ม / แปลงเกษตรอย่างเป็นระบบ หยุดการเผาเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ด้วยการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า / แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

๔) สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตร และฟื้นฟูทรัพยากรดินและน้ำให้เหมาะสมต่อการผลิตสินค้าเกษตร

๔.๑) ฟื้นฟูทรัพยากรดินให้เหมาะสมต่อการผลิตสินค้าเกษตร และใช้ที่ดินที่มีความเหมาะสมอยู่แล้วให้สามารถผลิตพืชได้อย่างยั่งยืน เพื่อให้เกิดการใช้ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพ

๔.๒) สนับสนุนการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกิน ด้วยการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส และการจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน

๔.๓) การจัดการน้ำทั้งระบบเพื่อให้เกิดความสมดุลทั้งด้านการจัดหา การใช้ และการอนุรักษ์ และการจัดการในภาวะวิกฤต เพื่อบริหารจัดการน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ รวมถึง การปฏิบัติการทำฝนเทียมเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตร

๔.๔) การบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน ให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ชาติ ที่เกี่ยวกับการแก้ปัญหา IUU Fishing โดยดำเนินนโยบายแก้ไขปัญหในการดำรงชีวิตของประชาชน ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นบ้าน ให้สอดคล้องกับ มาตรฐานด้านการประมงขององค์การระหว่างประเทศ และนโยบายหลักในการพัฒนาเศรษฐกิจ และความสามารถในการแข่งขันของไทย โดยฟื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐาน ของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง และฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน รวมทั้งสร้างความมั่นคงของฐาน ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพื่อการพัฒนาประเทศและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

๕) **ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก** โดยส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร การลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการผลิตในภาคเกษตร รวมถึง การตลาดสำหรับสินค้าคาร์บอนต่ำ ตลอดจนผลักดันให้เกิดการบูรณาการแนวทางและมาตรการในการปรับตัวเพื่อ รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในทุกภาคส่วนและทุกระดับ

โครงการสำคัญ

๑. โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน
๒. โครงการปรับปรุงงานชลประทาน
๓. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน
๔. โครงการปรับปรุงคุณภาพดิน
๕. โครงการฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน
๖. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส
๗. โครงการส่งเสริมการทำสวนยางตามมาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร วัตถุประสงค์

เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถใช้ประโยชน์โครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศ การเกษตรได้อย่างทั่วถึงและมีความสะดวก

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรถูกนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น อย่างน้อย ๓ เรื่องต่อปี

๒. จำนวนแพลตฟอร์มออนไลน์ที่เกษตรกรนำมาใช้ประโยชน์ในการซื้อขายสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ อย่างน้อย ๒ แพลตฟอร์ม ภายในปี ๒๕๗๐

แนวทางการพัฒนา

๑) **พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์เกษตร** เพื่ออำนวยความสะดวก และเอื้อต่อการบริหารจัดการสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ตลอดโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน และเพียงพอต่อความต้องการ

๒) **สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร** ส่งเสริมการทำเกษตรพันธสัญญา ที่เป็นธรรม เพื่อสร้างความไว้วางใจความเชื่อมั่นและความร่วมมือ ทำให้เกษตรกรเกิดความเข้มแข็งและ สามารถแข่งขันในตลาดการค้าเสรีได้

๓) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ โดยส่งเสริมการวิจัย เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร การวิจัยเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งให้ความสำคัญกับการส่งเสริม และต่อยอด ผลงานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์

๔) ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร โดยมุ่งส่งเสริมการขับเคลื่อน การประกอบธุรกิจการค้าสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการส่งเสริมและเพิ่มโอกาสการขยายตลาด สินค้าเกษตรไทยทั้งในและต่างประเทศ รวมถึงการสร้างแพลตฟอร์มออนไลน์ต่าง ๆ เพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ตลอดจนการประชาสัมพันธ์และจัดแสดงสินค้าและผลิตภัณฑ์

๕) ส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์บนแพลตฟอร์มออนไลน์ (E-commerce) โดยส่งเสริมให้เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการสินค้าเกษตร ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัล ในการช่วยเพิ่มช่องทางการค้าขายและประชาสัมพันธ์บนแพลตฟอร์มออนไลน์ โพรโมทสินค้าให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น ยกระดับธุรกิจรายย่อย และส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการและสินค้า

โครงการสำคัญ

๑. โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย
๒. โครงการส่งเสริมอาชีพประมง (ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร)
๓. โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์
๔. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนด้านการเงิน วิชาการ การศึกษาวิจัยและ

ค้นคว้าทดลอง

๕. โครงการจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง

๔. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุล. (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ

แผนระดับ ๑	ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน เป้าหมาย ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า ประเด็นย่อย เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ	ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เป้าหมาย ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโตบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุลภายใต้ขีดความสามารถระบบนิเวศ ประเด็น สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว - ประเด็นย่อย ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพิ่มพื้นที่สีเขียวและป่าไม้
-----------------------------	---	---



แผนระดับ ๒ (ให้กรอกเฉพาะแผนที่สอดคล้อง แต่อย่างน้อยต้องระบุความสอดคล้องกับแผนแม่บทฯ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรปลอดภัย <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น แนวทางการพัฒนา ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน 	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>ประเด็น เศรษฐกิจฐานราก</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้น้อยเพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การยกระดับศักยภาพการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายแผนย่อย พัฒนาขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น แนวทางการพัฒนา: เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะให้กลุ่มผู้มีรายได้น้อย เพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายหลัก ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง หมวดหมู่ที่ ๑ <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายระดับหมวดหมู่ มูลค่าสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น กลยุทธ์ที่ ๑๑ การยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร <ul style="list-style-type: none"> กลยุทธ์ย่อยที่ ๑๑.๒ ยกระดับความเข้มแข็งและความสามารถในการดำเนินธุรกิจเพิ่มมูลค่าของ สหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายระดับหมวดหมู่ ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการอนุรักษ์ ป่าไม้ และมีการใช้ประโยชน์จากทรัพยากร ธรรมชาติ กลยุทธ์ที่ ๓ การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรอย่างชาญฉลาดบนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 	<p>นโยบายและแผนระดับชาติ</p> <p>ว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ</p> <p>นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๔ การพัฒนาศักยภาพ การเตรียมพร้อมแห่งชาติ และการบริหารจัดการวิกฤตการณ์ระดับชาติ</p> <p>กลยุทธ์หลักที่ ๑ การเสริมสร้างศักยภาพการเตรียมพร้อมเพื่อรองรับภัยคุกคาม และวิกฤตการณ์ระดับชาติ</p> <p>กลยุทธ์ย่อยที่ ๑.๖ เสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหาร</p>
--	---	--	--	--

			- กลยุทธ์ย่อยที่ ๓.๑ สร้างฐานทรัพยากร ธรรมชาติ เพื่อการผลิตให้เพียงพอและมีการใช้อย่างมี ประสิทธิภาพ
--	--	--	---



<p>แผนระดับ ๓ (ให้กรอกเฉพาะ แผนที่สอดคล้อง แต่อย่างน้อย ต้องระบุความ สอดคล้องกับ เป้าหมายและ แนวทางการ พัฒนาภาค จังหวัด และ แผนปฏิบัติการ ด้านเกษตร ๕ ปี)</p>	<p>เป้าหมายและแนวทางการ พัฒนาภาคใต้ มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “แหล่ง ท่องเที่ยวและบริการที่มี คุณภาพ แหล่งผลิตสินค้า เกษตรปลอดภัยและมูลค่า สูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจ ระหว่างภูมิภาค” (พัฒนา และยกระดับอุตสาหกรรม การแปรรูปสินค้าเกษตร ด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่ม ส่งเสริมการผลิต และการแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและ ปศุสัตว์ หลักของภาค อนุรักษ์ ป่า และบริหาร จัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างเป็น ระบบเพื่อเป็น ฐานการ พัฒนาที่ยั่งยืน)</p>	<p>แผนพัฒนาจังหวัดสตูล เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสตูล “เมืองแห่งความผาสุกที่ยั่งยืน” (พัฒนาส่งเสริมการเพิ่มมูลค่า ผลผลิตทางการเกษตร ด้วยการนำ เทคโนโลยีแบบครบวงจรในลักษณะ Smart Farming ส่งเสริมและพัฒนา สถาบันเกษตรกรผู้ ประกอบการ เชื่อมโยงเครือข่ายภาคเกษตรสร้าง ฐานการเกษตรอุตสาหกรรมให้ แข็งแรงและแข่งขันได้ ส่งเสริม พัฒนาศักยภาพเกษตรกร กลุ่ม เกษตรกรให้ นำ มานำปรั ชญา เศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการทำ การเกษตรให้เหมาะสมกับศักยภาพ พื้นที่เพื่อผลิตสินค้าเกษตรในระดับ คราวเรือนและเชื่อมโยงสู่ชุมชน ส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช พื้นถิ่น พัฒนาสินค้าเกษตร GI และ ส่งเสริมการสร้างคลังอาหารชุมชน)</p>	<p>แผนปฏิบัติการด้านการเกษตร และสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ วิสัยทัศน์ “เกษตรไทยสู่เกษตร มุ ล ค ่า ส ู ง เกษตรกรมี ความมั่นคงในการประกอบ อาชีพ ภาคการเกษตรเติบโต อย่างยั่งยืน”</p>	<p>แผนปฏิบัติราชการของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี”</p>	<p>แผนปฏิบัติการด้านการ ขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG “เศรษฐกิจเติบโตอย่างมี คุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมี รายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษา และฟื้นฟูฐานทรัพยากรจาก ความหลากหลายทางชีวภาพ ให้มีคุณภาพที่ดีด้วยการใช้ ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม” การยกระดับการพัฒนา อุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้ อย่างยั่งยืน</p>
--	--	---	---	---	--



สาระสำคัญ แผนพัฒนา การเกษตร และสหกรณ์ ของจังหวัด	เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด “สตูล เมืองเกษตรกรรมยั่งยืน ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม”	ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา (ให้ระบุทั้งตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย) ๑. ผลิตภัณฑ่มวลรวมของจังหวัดสตูลสาขาภาคเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี ๒. จำนวนเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผ่านการรับรองมาตรฐานสินค้า/ฟาร์มไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ของผู้ยื่นขอการรับรอง
---	--	--



ประเด็นการ พัฒนาด้าน การเกษตร และสหกรณ์ ของจังหวัด	๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ เกษตรสมัยใหม่	๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้า เกษตรและบริการมูลค่าสูง	๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหาร จัดการทรัพยากรทางการเกษตร	๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่ง อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร.
---	--	---	---	--



โครงการ สำคัญ	๑. โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ๒. โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๓. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศ.พ.ก) ๔. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน ๖. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ๗. โครงการส่งเสริมเคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย ๘. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ๙. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการ ประมง ๑๐. โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ ๑๑. โครงการพัฒนาอาชีพผลิตพืชอาหารสัตว์ ๑๒. โครงการพัฒนาระบบการถ่ายทอดเทคโนโลยีอาหารสัตว์	๑. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร ๒. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ ๓. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ๔. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น ๖. โครงการ ๑ อำเภอ ๑ เมืองเกษตรอัจฉริยะ ๗. โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร ๘. โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน ๙. โครงการพัฒนาสินค้าประมงสู่มาตรฐาน GAP ๑๐. โครงการผลิตพันธุ์พืชอาหารสัตว์ ๑๑. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้า เกษตร ๑๒. โครงการพัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์ ๑๓. โครงการการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืช (GAP) ๑๔. โครงการการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์	๑. โครงการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์ และแมลงศัตรู ธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร ๒. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน ๓. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผน ที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri - Map) ๔. โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร ๕. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ๖. โครงการจัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้า มนุษย์ด้านประมง ๗. โครงการจัดระเบียบทำการประมง ๘. โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิด กฎหมาย ๙. โครงการพัฒนาความมั่นคงด้านเสบียงสัตว์ ๑๐. โครงการสำรองเสบียงสัตว์เพื่อพัฒนาการผลิตโคเนื้อ และโคนม	๑. โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อ ลดการสูญเสีย ๒. โครงการส่งเสริมอาชีพประมง (ปรับปรุงทะเบียน เกษตรกร) ๓. โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ ๔. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนด้านการเงิน วิชาการ การศึกษาวิจัยและค้นคว้าทดลอง ๕. โครงการจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง
--------------------------	--	---	---	---

<p style="text-align: center;">โครงการ สำคัญ</p>	<p>๑๒. โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน</p> <p>๑๓. โครงการยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาให้มีส่วนร่วม</p> <p>๑๔. โครงการพัฒนาเกษตรกรของกลุ่มเดิมเข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร (ครัวไทยสู่ครัวโลก)</p> <p>๑๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร</p> <p>๑๖. โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๑๗. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน</p> <p>๑๘. โครงการส่งเสริมอาสาสมัครเกษตรกร</p> <p>๑๙. โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้ากรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</p> <p>๒๐. โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนในถิ่นทุรกันดารฯ ตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</p> <p>๒๑. โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพ ทั้งในและนอกภาคเกษตร</p> <p>๒๒. โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>๒๓. โครงการสนับสนุนส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือชาวสวนยางเพื่อการปลูกแทน</p> <p>๒๔. โครงการสนับสนุนและให้ความช่วยเหลือเกษตรกรสถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการยาง</p> <p>๒๕. โครงการประชาสัมพันธ์เพื่อเกษตรกร</p> <p>๒๖. โครงการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร (Smart Farmer)</p> <p>๒๗. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง</p>	<p>๑๕. โครงการผลิตทุเรียนพื้นบ้านคุณภาพเชิงพาณิชย์สู่เกษตรกร</p> <p>๑๖. โครงการตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช ออกใบรับรองและควบคุมดูแลตาม พ.ร.บ.</p> <p>๑๗. โครงการเกษตรอินทรีย์ในโรงเรียน</p> <p>๑๘. โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร</p> <p>๑๙. โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตยาง</p> <p>๒๐. โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านอุตสาหกรรมยางและเศรษฐกิจ</p> <p>๒๑. โครงการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรต่อยอดสู่เกษตรกรเชิงพาณิชย์</p> <p>๒๒. โครงการพัฒนาไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรอย่างยั่งยืน</p> <p>๒๓. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์และการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรเพื่อลดต้นทุนแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดสตูล</p> <p>๒๔. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บรักษาคุณภาพสัตว์น้ำด้วยเทคโนโลยีน้ำแข็งเหลว</p> <p>๒๕. โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์</p> <p>๒๖. โครงการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำเศรษฐกิจประจำถิ่นในจังหวัดสตูล</p>	<p>๑๑. โครงการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์เพื่อรองรับประชาคมอาเซียน (Seed Hub)</p> <p>๑๒. โครงการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน</p> <p>๑๓. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด</p> <p>๑๔. โครงการไกลบตอซังเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุและแร่ธาตุในดิน</p> <p>๑๕. โครงการธนาคารปุ๋ยอินทรีย์</p> <p>๑๖. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่</p> <p>๑๗. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก้ไขปัญหาดินทำกิน</p> <p>๑๘. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส</p> <p>๑๙. โครงการส่งเสริมการทำสวนยางตามมาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน</p> <p>๒๐. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน</p> <p>๒๑. โครงการปรับปรุงงานชลประทาน</p> <p>๒๒. โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน</p> <p>๒๓. โครงการการผลิตปุ๋ยสัตว์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p> <p>๒๔. โครงการส่งเสริมธนาคารปูม้าสตูลอย่างยั่งยืน</p> <p>๒๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนากองเทียมเชิงอนุรักษ์เต่ากระอันและเต่าน้ำจืดจังหวัดสตูล</p>	
---	--	--	---	--

สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัดสตูล (พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐)

ประเด็นการพัฒนา	พ.ศ. ๒๕๖๖		พ.ศ. ๒๕๖๗		พ.ศ. ๒๕๖๘		พ.ศ. ๒๕๖๙		พ.ศ. ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑. ยกกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่	๓๗	๑๖๘,๑๓๘,๖๓๓	๓๗	๑๖๗,๒๖๓,๘๒๑	๓๗	๑๖๗,๓๗๖,๒๓๓	๓๗	๑๖๗,๕๒๒,๑๕๕	๓๗	๑๖๗,๗๒๒,๔๐๕	๑๘๕	๘๓๘,๐๒๓,๒๔๗
๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง	๓๔	๗,๔๒๒,๖๔๕	๓๔	๖,๓๓๓,๒๑๓	๓๓	๖,๘๔๗,๖๑๕	๓๙	๑๕,๑๗๑,๘๖๕	๓๓	๖,๙๖๐,๒๕๕	๑๗๓	๔๒,๗๓๕,๕๙๓
๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร	๗๔	๒๙๓,๖๙๗,๖๕๑	๗๕	๕๒๖,๘๓๕,๙๗๗	๑๑๒	๑,๖๐๐,๙๙๙,๗๐๙	๑๔๑	๑,๙๗๕,๒๕๕,๙๘๔	๔๑	๑๒,๐๕๕,๖๐๙	๔๔๓	๔,๔๐๘,๘๔๔,๙๓๐
๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร	๔	๒,๖๑๔,๑๐๐	๔	๒,๕๔๔,๑๐๐	๔	๒,๖๑๘,๑๐๐	๓	๒,๔๑๘,๑๐๐	๓	๒,๔๒๑,๑๐๐	๑๘	๑๒,๖๑๕,๕๐๐
รวม ๔ ประเด็นการพัฒนา	๑๔๙	๔๗๑,๘๗๓,๐๒๙	๑๕๐	๗๐๒,๙๗๗,๑๑๑	๑๘๖	๑,๗๗๗,๘๔๑,๖๕๗	๒๒๐	๒,๑๖๐,๓๖๘,๑๐๔	๑๑๔	๑๘๙,๑๕๙,๓๖๙	๘๑๙	๕,๓๐๒,๒๑๙,๒๗๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรกลุ่มผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่								
๑. โครงการขับเคลื่อนการเกษตร ระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	ปกติ	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.สตูล	๒๗,๖๐๐	๒๙,๑๐๐	๒๙,๑๐๐	๒๙,๑๐๐	๒๙,๑๐๐	๑๔๔,๐๐๐
๒. โครงการพระราชดำริ	ปกติ	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.สตูล	๑๐,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๕๘,๐๐๐
๓. โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนตำรวจตระเวน ชายแดนของทอรัฐประชาสรรค์และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน บ้านसानแดง จ.สตูล	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๔๙,๐๐๐	๒๐,๕๘๐	๔๙,๐๐๐	๖๑,๐๐๐	๖๑,๐๐๐	๒๔๐,๕๘๐
๔. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๗๕,๐๐๐	๑๔,๗๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๙,๗๐๐
๕. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๙๑,๓๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๑,๓๐๐	๙๑,๓๐๐	๙๑,๓๐๐	๔๕๙,๒๐๐
๖. โครงการพัฒนาตามศักยภาพพื้นที่	ปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จ.สตูล	-	๑๙๖,๖๐๐	๑๙๖,๖๐๐	๑๙๖,๖๐๐	๑๙๖,๖๐๐	๗๘๖,๔๐๐
๗. โครงการพัฒนาต้นแบบการถ่ายทอดเทคโนโลยีอาหารสัตว์	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	๖๐,๐๐๐	๔๗,๔๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๒๘๗,๔๐๐
๘. โครงการพัฒนาอาชีพผลิตพืชอาหารสัตว์	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	๗,๔๐๐	๖,๖๐๐	๗,๔๐๐	๗,๔๐๐	๗,๔๐๐	๓๖,๒๐๐
๙. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินสตูล	๕๘,๑๐๐	๕๘,๑๐๐	๕๘,๑๐๐	๕๘,๑๐๐	๕๘,๑๐๐	๒๙๐,๕๐๐
๑๐. โครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ด้านประมง (ศพก)	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๑๖๖,๖๐๐	๑๖๖,๖๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๖๖,๖๐๐	๑๖๖,๖๐๐	๘๒๒,๔๐๐
๑๑. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (รร.ตชด.,รร.เพียงหลวง)	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๑๔๔,๐๐๐
๑๒. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๑๓. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการประมง	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๔. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๖๒๙,๔๖๐	๖๙๒,๔๐๐	๗๖๑,๖๕๐	๘๓๗,๘๐๐	๙๒๑,๕๘๐	๓,๘๔๒,๘๙๐
๑๕. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๑๒๙,๐๐๐	๑๓๓,๐๐๐	๑๓๗,๐๐๐	๑๔๑,๐๐๐	๑๔๘,๐๐๐	๖๘๘,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๖. โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๑๖๔,๑๕๐	๑๖๙,๕๖๐	๑๗๔,๕๓๐	๑๔๙,๖๔๐	๑๘๔,๙๑๐	๘๔๒,๗๙๐
๑๗. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๙๕,๐๐๐	๙๘,๐๐๐	๑๐๑,๐๐๐	๑๐๔,๐๐๐	๑๐๘,๐๐๐	๕๐๖,๐๐๐
๑๘. โครงการส่งเสริมเคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	-	๒๒,๖๐๐	๒๔,๘๐๐	๒๖,๐๐๐	๒๖,๐๐๐	๙๙,๔๐๐
๑๙. โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๘๑,๐๐๐	-	-	-	-	๘๑,๐๐๐
๒๐. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๔๙,๘๐๐	๔๙,๘๐๐	๔๙,๘๐๐	๔๙,๘๐๐	๔๙,๘๐๐	๒๔๙,๐๐๐
๒๑. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๔๐,๑๖๐	๓๓,๐๕๐	๓๓,๐๕๐	๓๓,๐๕๐	๓๓,๐๕๐	๑๗๒,๓๖๐
๒๒. โครงการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๑,๐๖๒,๙๗๘	-	-	-	-	๑,๐๖๒,๙๗๘
๒๓. โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๙,๗๐๐	-	-	-	-	๙,๗๐๐
๒๔. โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๙,๓๐๐	-	-	-	-	๙,๓๐๐
๒๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๒๒,๘๐๐	๑๐๕,๖๔๐	๒๒,๘๐๐	๒๒,๘๐๐	๒๒,๘๐๐	๑๙๖,๘๔๐
๒๖. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๔๖,๙๐๐	๔๖,๙๐๐	๔๖,๙๐๐	๔๖,๙๐๐	๔๖,๙๐๐	๒๓๔,๕๐๐
๒๗. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๔๖,๗๐๐	๓๕,๔๙๐	๓๕,๔๙๐	๓๕,๔๙๐	๓๕,๔๙๐	๑๘๘,๖๖๐
๒๘. โครงการส่งเสริมอาสาสมัครเกษตร	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๖,๓๒๐	๓,๖๐๐	๓,๖๐๐	๓,๖๐๐	๓,๖๐๐	๒๐,๗๒๐
๒๙. โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชน ในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๙,๘๐๐	๙,๑๒๐	๙,๑๒๐	๙,๑๒๐	๙,๑๒๐	๔๖,๒๘๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๓๐. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๑๕,๕๕๐	๑๗,๙๐๐	๑๗,๙๐๐	๑๗,๙๐๐	๑๗,๙๐๐	๘๗,๑๕๐
๓๑. โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๕,๐๐๐
๓๒. โครงการยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาให้มีส่วนร่วม	ปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินสตูล	๘๑,๑๐๐	๘๑,๑๐๐	๘๑,๑๐๐	๘๑,๑๐๐	๘๑,๑๐๐	๔๐๕,๕๐๐
๓๓. โครงการพัฒนาเกษตรกรของกลุ่มเดิมเข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร (ครัวไทยสู่ครัวโลก)	ปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินสตูล	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๕๖๘,๗๕๐
๓๔. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	ปกติ	ส.ป.ก.สตูล	-	๑๕๑,๒๘๐	๑๖๖,๔๐๘	๑๘๓,๑๐๐	๒๐๑,๔๐๐	๗๐๒,๑๘๘
๓๕. โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร	ปกติ	ส.ป.ก.สตูล	-	๔๐,๓๐๐	๔๔,๓๓๐	๔๘,๘๐๐	๕๓,๗๐๐	๑๘๗,๑๓๐
๓๖. โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน	ปกติ	ส.ป.ก.สตูล	๕๕๓,๘๖๐	๓๘๘,๓๔๖	๔๒๗,๒๐๐	๔๖๙,๙๐๐	๕๑๖,๙๐๐	๒,๓๕๖,๒๐๖
๓๗. โครงการสนับสนุนส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือชาวสวนยางเพื่อการปลูกแทน	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๑๖๒,๔๗๙,๒๕๕	๑๖๒,๔๗๙,๒๕๕	๑๖๒,๔๗๙,๒๕๕	๑๖๒,๔๗๙,๒๕๕	๑๖๒,๔๗๙,๒๕๕	๘๑๒,๓๙๖,๒๗๕
๓๘. โครงการประชาสัมพันธ์เพื่อเกษตรกร	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐
๓๙. โครงการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร (Smart Farmer)	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๓๑๖,๕๐๐	๓๑๖,๕๐๐	๓๑๖,๕๐๐	๓๑๖,๕๐๐	๓๑๖,๕๐๐	๑,๕๘๑,๕๐๐
๔๐. โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่อความยั่งยืน (BCG)	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๒,๐๔๐,๐๐๐
๔๑. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๕๕๒,๗๕๐	๕๕๒,๗๕๐	๕๕๒,๗๕๐	๕๕๒,๗๕๐	๕๕๒,๗๕๐	๒,๗๖๓,๗๕๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ จำนวน ๔๑ โครงการ			๑๖๘,๑๓๘,๖๓๓	๑๖๗,๒๖๓,๘๒๑	๑๖๗,๓๗๖,๒๓๓	๑๖๗,๕๒๒,๑๕๕	๑๖๗,๗๒๒,๔๐๕	๘๓๘,๐๒๓,๒๔๗
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง								
๑. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๑๘๑,๕๖๐	๑๘๔,๔๐๐	๑๘๖,๓๖๐	๑๘๗,๔๒๐	๑๙๐,๒๐๐	๙๒๙,๙๔๐
๒. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๒๖๘,๘๐๐	๒๔๕,๐๐๐	๒๖๕,๐๐๐	๒๖๕,๐๐๐	๒๖๕,๐๐๐	๑,๓๐๘,๘๐๐
๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๑๒๓,๖๐๐	๑๒๖,๖๐๐	๑๔๒,๖๐๐	๑๔๒,๖๐๐	๑๔๒,๖๐๐	๖๗๘,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๔. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๒๙๑,๕๐๐	๓๑๐,๐๐๐	๓๒๕,๕๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๗๕,๕๐๐	๑,๖๕๒,๕๐๐
๕. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๔๔,๐๐๐					๔๔,๐๐๐
๖. โครงการ ๑ อำเภอ ๑ แปลงเกษตรอัจฉริยะ	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล		๑๔,๒๐๐	๑๔,๙๐๐	๑๔,๙๐๐	๑๕,๖๐๐	๕๙,๖๐๐
๗. โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๓๙,๑๐๐	๓๙,๕๐๐	๔๒,๑๐๐	๔๒,๑๐๐	๔๕,๓๐๐	๒๐๘,๑๐๐
๘. โครงการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรต่อยอดสู่เกษตรเชิงพาณิชย์	งบพัฒนา จังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	-	-	-	๑,๐๖๔,๑๐๐	-	๑,๐๖๔,๑๐๐
๙. โครงการพัฒนาไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรอย่างยั่งยืน	งบพัฒนา จังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	-	-	-	๑,๕๕๗,๖๐๐	-	๑,๕๕๗,๖๐๐
๑๐. โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๑๔,๘๕๐	๑๕,๒๒๐	๑๕,๖๘๐	๑๖,๑๕๐	๑๓,๓๖๐	๗๕,๒๖๐
๑๑. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๙๗,๕๐๐	๙๗,๕๐๐	๙๗,๕๐๐	๙๗,๕๐๐	๙๗,๕๐๐	๔๘๗,๕๐๐
๑๒. โครงการการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืช (GAP)	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๒๐๐,๐๔๐	๙๒,๖๘๘	๒๐๐,๐๔๐	๒๓๖,๘๕๐	๒๓๖,๘๕๐	๙๖๖,๔๖๘
๑๓. โครงการการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๑๗,๙๙๐	๑,๓๘๐	๑๗,๙๙๐	๑๘,๔๐๐	๑๘,๔๐๐	๗๔,๑๖๐
๑๔. การผลิตทุเรียนพื้นบ้านคุณภาพเชิงพาณิชย์สู่เกษตรกร	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๑๔๕,๐๐๐	๘๙,๒๐๐	-	-	-	๒๓๔,๒๐๐
๑๕. โครงการตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช ออกใบรับรองและควบคุมกำกับดูแลตาม พรบ.	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๔๙,๑๐๐	๒๔,๐๕๐	๔๐,๕๐๐	๔๐,๕๐๐	๔๐,๕๐๐	๑๙๙,๖๕๐
๑๖. โครงการผลิตพันธุ์พืชคุณภาพดี (ปาล์มน้ำมัน) กล้าเล็ก อายุ ๓-๕ เดือน และกล้าใหญ่ อายุ ๘-๑๒ เดือน	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๗๐,๐๔๐	๔๐,๑๗๐	๗๐,๐๔๐	๗๐,๐๔๐	๗๐,๐๔๐	๓๒๐,๓๙๐
๑๗. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	ปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จ.สตูล	๑๕๓,๕๐๐	๒๒๙,๙๖๐	๒๒๙,๙๖๐	๒๒๙,๙๖๐	๒๒๙,๙๖๐	๑,๐๗๓,๓๔๐
๑๘. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	ปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จ.สตูล	๖๗,๐๐๐	๑๑๑,๑๐๐	๑๑๑,๑๐๐	๑๑๑,๑๐๐	๑๑๑,๑๐๐	๕๑๑,๔๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๙. โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์	งปพัฒนา จังหวัด	สนง.ปศุสัตว์ จ.สตูล	-	-	-	๒๘๗,๒๐๐	-	๒๘๗,๒๐๐
๒๐. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บรักษาคุณภาพสัตว์น้ำด้วยเทคโนโลยีน้ำแข็งเหลว	งปพัฒนา จังหวัด	สนง.ประมง จ.สตูล	-	-	-	๔,๐๑๓,๒๐๐	-	๔,๐๑๓,๒๐๐
๒๑. โครงการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำเศรษฐกิจประจำถิ่นในจังหวัดสตูล	งปพัฒนา จังหวัด	สนง.ประมง จ.สตูล	-	-	-	๙๘๐,๓๐๐	-	๙๘๐,๓๐๐
๒๒. โครงการผลิตพันธุ์พืชอาหารสัตว์	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	๓๘๖,๐๐๐	๑๙๗,๓๐๐	๓๘๖,๐๐๐	๓๘๖,๐๐๐	๓๘๖,๐๐๐	๑,๗๔๑,๓๐๐
๒๓. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	๓๖๓,๑๐๐	๒๒๑,๗๐๐	๓๖๓,๑๐๐	๓๖๓,๑๐๐	๓๖๓,๑๐๐	๑,๖๗๔,๑๐๐
๒๔. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	๕๒,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๒๕๓,๐๐๐
๒๕. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์และการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรเพื่อลดต้นทุนแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดสตูล	งปพัฒนา จังหวัด	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	-	-	-	๓๔๓,๖๐๐	-	๓๔๓,๖๐๐
๒๖. โครงการพัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์	ปกติ	ด่านกักกันสัตว์สตูล	๓๘๔,๒๐๐	๓๘๔,๒๐๐	๓๘๔,๒๐๐	๓๘๔,๒๐๐	๓๘๔,๒๐๐	๑,๙๒๑,๐๐๐
๒๗. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า	ปกติ	ด่านกักกันสัตว์สตูล	๑๐,๘๐๐	๑๐,๘๐๐	๑๐,๘๐๐	๑๐,๘๐๐	๑๐,๘๐๐	๕๔,๐๐๐
๒๘. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินสตูล	๒๖๗,๙๔๐	๒๖๗,๙๔๐	๒๖๗,๙๔๐	๒๖๗,๙๔๐	๒๖๗,๙๔๐	๑,๓๓๙,๗๐๐
๒๙. โครงการเกษตรอินทรีย์ในโรงเรียน	ปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินสตูล	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐
๓๐. โครงการพัฒนาสินค้าประมงสู่มาตรฐาน GAP	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐
๓๑. โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	ปกติ	ศูนย์บริหารจัดการด่าน ตรวจประมง เขต ๙	๒๘๔,๐๐๐	๒๘๔,๐๐๐	๒๘๔,๐๐๐	๒๘๔,๐๐๐	๒๘๔,๐๐๐	๑,๔๒๐,๐๐๐
๓๒. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดสตูล	๗๔,๑๐๐	๔๑,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๙๕,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๓๙๐,๑๐๐
๓๓. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงทะเลสตูล	๒,๓๑๐,๕๐๐	๑,๗๖๑,๖๕๐	๑,๗๖๑,๖๕๐	๑,๗๖๑,๖๕๐	๑,๗๖๑,๖๕๐	๙,๓๕๗,๑๐๐
๓๔. โครงการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๖,๔๐๐	๑๔,๔๕๐	๑๔,๔๕๐	๑๔,๔๕๐	๑๔,๔๕๐	๖๔,๒๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๓๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๖๓,๖๐๐	๔๓,๔๕๐	๔๓,๔๕๐	๔๓,๔๕๐	๔๓,๔๕๐	๒๓๗,๔๐๐
๓๖. โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๔,๒๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๒๑,๔๐๐
๓๗. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่)	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๑๐,๕๘๐	๖,๘๔๐	๖,๘๔๐	๖,๘๔๐	๖,๘๔๐	๓๗,๙๔๐
๓๘. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๑๓๔,๘๘๐	๑๒๒,๘๕๐	๑๒๒,๘๕๐	๑๒๒,๘๕๐	๑๒๒,๘๕๐	๖๒๖,๒๘๐
๓๙. โครงการส่งเสริมการทำสวนยางในรูปแบบแปลงใหญ่	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๑,๐๑๐,๐๐๐	๑,๐๑๐,๐๐๐	๑,๐๑๐,๐๐๐	๑,๐๑๐,๐๐๐	๑,๐๑๐,๐๐๐	๕,๐๕๐,๐๐๐
๔๐. โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตยาง	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๑๙๙,๖๖๕	๑๙๙,๖๖๕	๑๙๙,๖๖๕	๑๙๙,๖๖๕	๑๙๙,๖๖๕	๙๙๘,๓๒๕
๔๑. โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านอุตสาหกรรมยางและเศรษฐกิจ	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๒๐,๑๐๐	๒๐,๑๐๐	๒๐,๑๐๐	๒๐,๑๐๐	๒๐,๑๐๐	๑๐๐,๕๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ จำนวน ๔๑ โครงการ			๗,๔๒๒,๖๔๕	๖,๓๓๓,๒๑๓	๖,๘๔๗,๖๑๕	๑๕,๑๗๑,๘๖๕	๖,๙๖๐,๒๕๕	๔๒,๗๓๕,๕๙๓
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร								
๑. โครงการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์ และแมลงศัตรูธรรมชาติ ทดแทนสารเคมีทางการเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๑๐๘,๐๐๐	๑๑๒,๐๐๐	๑๑๖,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๔,๐๐๐	๕๘๐,๐๐๐
๒. โครงการบริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อ การบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	-	๒๑,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๓,๑๐๐	๒๓,๑๐๐	๘๙,๒๐๐
๓. โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล		๔๒,๔๐๐	๔๔,๕๐๐	๔๔,๕๐๐	๔๖,๖๐๐	๑๗๘,๐๐๐
๔. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๑๑,๗๐๐	๒,๓๐๐	๒,๔๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒๑,๔๐๐
๕. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตร เพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๕๕,๐๐๐	๒๔,๙๐๐	๔๕,๐๐๐	-	-	๑๒๙,๙๐๐
๖. กิจกรรมความหลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	๔๕,๐๐๐	๒๖,๗๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๒๐๖,๗๐๐
๗. โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สตูล	๘,๐๐๐	๘,๒๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๔๐,๒๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๖. โครงการจัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้าน ประมง	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๑๔๓,๐๐๐	๑๔๓,๐๐๐	๑๔๓,๐๐๐	๑๔๓,๐๐๐	๑๔๓,๐๐๐	๗๑๕,๐๐๐
๒๗. โครงการจัดระเบียบทำการประมง (จัดทำ APD กุ้งทะเล)	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๔๕,๐๐๐
๒๘. โครงการการส่งเสริมธนาคารปูม้าสตูลอย่างยั่งยืน	งบพัฒนา จังหวัด	สนง.ประมง จ.สตูล	-	-	-	๒,๗๑๖,๑๙๐	-	๒,๗๑๖,๑๙๐
๒๙. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่(ด้านประมง)	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๓๐. โครงการการผลิตคุกกี้ที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	งบพัฒนา จังหวัด	สนง.ปศุสัตว์ จ.สตูล	-	-	-	๔๔๖,๙๐๐	-	๔๔๖,๙๐๐
๓๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	ปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จ.สตูล	๑๕๗,๓๐๐	๑๒๘,๐๐๐	๑๒๘,๐๐๐	๑๒๘,๐๐๐	๑๒๘,๐๐๐	๖๖๙,๓๐๐
๓๒. โครงการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย	ปกติ	ศูนย์บริหารจัดการด่าน ตรวจประมง เขต ๙	๑,๐๖๐,๙๐๐	๑,๐๘๙,๘๔๐	๑,๐๘๙,๘๔๐	๑,๐๘๙,๘๔๐	๑,๐๘๙,๘๔๐	๕,๔๒๐,๒๖๐
๓๓. โครงการบริหารการจัดการทรัพยากรประมง (กิจกรรมจัด ระเบียบการทำประมง (ของกลาง))	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดสตูล	๒๐๐,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๐๘๕,๐๐๐
๓๔. โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง (กิจกรรมจัดระเบียบ การทำประมง (ผลิต))	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดสตูล	๒๓๒,๐๐๐	๑๗๓,๖๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๙๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	๑,๒๗๕,๖๐๐
๓๕. โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง (กิจกรรมจัดระเบียบ การทำประมง (ติดตาม))	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดสตูล	๓๐,๔๐๐	๑๔,๓๐๐	๓๕,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑๗๑,๗๐๐
๓๖. โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง (กิจกรรมการจัดการ ทรัพยากรประมง)	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดสตูล	๒๐๕,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๔๒๐,๐๐๐	๑,๔๗๕,๐๐๐
๓๗. โครงการส่งเสริมและพัฒนากองเรือท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์เต่า กระอานและเต่าน้ำจืดจังหวัดสตูล	งบพัฒนา จังหวัด	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดสตูล	-	-	-	๓๓๐,๑๔๐	-	๓๓๐,๑๔๐
๓๘. โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง (กิจกรรมฟื้นฟูและ อนุรักษ์สัตว์น้ำประจำถิ่นและสัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์)	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดสตูล	๔๕,๐๐๐	๒๐,๒๐๐	๕๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๒๔๕,๒๐๐
๓๙. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ แก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของ เกษตรกร	ปกติ	สนง.สหกรณ์ จ.สตูล	๑๑,๒๐๐	๗,๘๐๐	๗,๘๐๐	๗,๘๐๐	๗,๘๐๐	๔๒,๔๐๐
๔๐. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตร เพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri - Map)	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๑๒,๘๘๐	๙,๑๗๐	๙,๑๗๐	๙,๑๗๐	๙,๑๗๐	๔๙,๕๖๐
๔๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน)	ปกติ	สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์สตูล	๑๓,๘๕๐	๙,๙๐๐	๙,๙๐๐	๙,๙๐๐	๙,๙๐๐	๕๓,๔๕๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๔๒. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส	ปกติ	ส.ป.ก.สตูล	๑,๒๔๗,๕๗๓	๑,๓๗๒,๔๐๐	๑,๕๐๙,๖๐๐	๑,๖๖๐,๖๐๐	๑,๘๒๖,๖๐๐	๗,๖๑๖,๗๗๓
๔๓. โครงการส่งเสริมการทำสวนยางตามมาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๕๔๐,๐๐๐	๕๔๐,๐๐๐	๕๔๐,๐๐๐	๕๔๐,๐๐๐	๕๔๐,๐๐๐	๒,๗๐๐,๐๐๐
๔๔. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๗๕,๐๐๐	๑๖,๘๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๓๑๖,๘๐๐
๔๕. โครงการการบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๘,๐๐๐	๕,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๓๗,๐๐๐
๔๖. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๕๐,๑๙๗,๔๕๐	๓๘,๙๑๔,๗๐๐	๖๕,๑๖๖,๒๐๐	๖๕,๑๖๖,๒๐๐	-	๒๑๙,๔๔๔,๕๕๐
๔๗. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๕,๘๒๖,๐๐๐	๔,๙๒๖,๑๙๙	๕๐,๑๓๙,๐๐๐	๕๐,๑๓๙,๐๐๐	-	๑๑๑,๐๓๐,๑๙๙
๔๘. โครงการปรับปรุงงานชลประทาน	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๔๔,๙๔๔,๔๕๔	๘๑,๕๖๙,๗๕๖	๒๕๗,๙๐๐,๐๐๐	๒๕๗,๙๐๐,๐๐๐	-	๖๔๒,๓๑๔,๒๑๐
๔๙. โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๘๙,๒๑๙,๑๑๓	๔๑๗,๐๐๐,๐๐๐	๔๑๗,๐๐๐,๐๐๐	-	๙๒๓,๒๑๙,๑๑๓
๕๐. โครงการซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำระบบประปาภูเขาหน้าตกรารปลิวอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานสตูล ตำบลทุ่งหว้า อำเภอทุ่งหว้า จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๕,๖๘๗,๐๐๐	-	-	-	-	๕,๖๘๗,๐๐๐
๕๑. โครงการซ่อมแซมโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกรในเขตพื้นที่โครงการชลประทานสตูล ตำบลเกตรี อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๑๓๙,๐๐๐	-	-	-	-	๑๓๙,๐๐๐
๕๒. โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำฝายคลองท่าแพ ปริมาณ ๔๕๐ ไร่โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๑,๔๖๐,๐๐๐	-	๑,๔๖๐,๐๐๐	-	-	๒,๙๒๐,๐๐๐
๕๓. โครงการกำจัดวัชพืชในเขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ จำนวน ๑๕๔ ไร่ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดนจังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๕๐๐,๐๐๐	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๕๔. โครงการบำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายซอย ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ ระยะทาง ๗.๓๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๕๑,๔๐๐	-	-	-	-	๕๑,๔๐๐
๕๕. โครงการบำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ ระยะทาง ๓๐.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๔๒๓,๔๐๐	-	๔๕๓,๐๐๐	-	-	๘๗๖,๔๐๐
๕๖. โครงการบำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ ระยะทาง ๑๘.๗๗๙ กิโลเมตร ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๒๖๕,๔๐๐	-	๒๘๔,๐๐๐	-	-	๕๔๙,๔๐๐
๕๗. โครงการบำรุงรักษาห้วงงาน พื้นที่ ๑๒๗ ไร่ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๒๖๘,๒๐๐	-	๒๘๗,๐๐๐	-	-	๕๕๕,๒๐๐
๕๘. โครงการบำรุงรักษาห้วงงานฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ พื้นที่ ๙๐ ไร่ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๑๙๐,๖๐๐	-	-	-	-	๑๙๐,๖๐๐
๕๙. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ LMC (ดูสน) กม.๓+๑๒๕ - กม.๗+๓๙๓ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนสตอ อำเภอควนโดนจังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๔,๓๖๘,๐๑๕	-	-	-	-	๔,๓๖๘,๐๑๕
๖๐. โครงการบริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทาน พื้นที่ชลประทาน ๔๐,๓๗๐ ไร่ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๒๘๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	๕๘๐,๐๐๐
๖๑. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๒R-LMC (ดูสน) กม.๐+๐๐๐ - กม.๓+๘๒๐โครงการชลประทานสตูล ตำบลคลองขุด อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๓,๔๑๑,๑๔๘	-	-	-	-	๓,๔๑๑,๑๔๘
๖๒. โครงการบำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายซอย ระยะทาง ๔.๐ กิโลเมตร ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการชลประทานสตูล ตำบลคลองขุด อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๒๘,๐๐๐	-	๓๐,๐๐๐	-	-	๕๘,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๖๓. โครงการกำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำฝายคลองท่าแพร ปริมาณ ๗๗๐ ไร่ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๖๔. โครงการซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม.๐+๐๐๐ - กม.๒+๔๐๐ ความยาว ๒.๔๐๐ กม. โครงการฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๙,๗๖๙,๐๐๐	-	-	-	-	๙,๗๖๙,๐๐๐
๖๕. โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายปตร.บาโรย ปริมาณ ๙๒ ไร่ โครงการชลประทานสตูล ตำบลปากน้ำ อำเภอลงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๖๖. โครงการบำรุงรักษาห้วงงานฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ พื้นที่ ๒๕๐ ไร่ โครงการชลประทานสตูล ตำบลปากน้ำ อำเภอลงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๕๓๐,๘๐๐	-	-	-	-	๕๓๐,๘๐๐
๖๗. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองระบายสายใหญ่ ปริมาณดิน ๘๖,๘๔๒ ลูกบาศก์เมตร โครงการฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๓,๒๖๐,๙๑๘	-	-	-	-	๓,๒๖๐,๙๑๘
๖๘. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา ฝายท่าแพรปริมาณ ดิน ๙๖,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอกวนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๓,๖๐๔,๘๐๐	-	-	-	-	๓,๖๐๔,๘๐๐
๖๙. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองขุดปริมาณดิน ๑๖,๒๙๐ ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลลงู อำเภอลงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๖๒๖,๘๔๐	-	-	-	-	๖๒๖,๘๔๐
๗๐. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองตันตอปริมาณ ดิน ๔๗,๓๘๐ ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลลงู อำเภอลงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๑,๗๕๐,๖๙๑	-	-	-	-	๑,๗๕๐,๖๙๑
๗๑. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมาวังปลาตุก ปริมาณดิน ๙,๓๓๐ ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลลงู อำเภอลงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๓๓๖,๕๓๔	-	-	-	-	๓๓๖,๕๓๔
๗๒. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๑๖๗,๓๐๐	-	-	-	-	๑๖๗,๓๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๗๓. โครงการซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ทำแพร) กม.๑๐+๖๕๐-กม.๑๒+๙๖๐ โครงการชลประทานสตูล ตำบลฉลุง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๔,๗๖๐,๐๕๕	-	-	-	-	๔,๗๖๐,๐๕๕
๗๔. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ทำแพร) ช่วง กม. ๒+๕๐๐ - กม.๗+๖๕๐ เป็นช่วงๆ โครงการฝายคลองทำแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๙,๓๔๙,๑๙๐	-	-	-	-	๙,๓๔๙,๑๙๐
๗๕. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๓L-๑L-LMC (ทำแพร) ช่วง กม. ๐+๐๐๐ - ๑+๐๐๐ โครงการฝายคลองทำแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๗,๔๕๐,๐๕๑	-	-	-	-	๗,๔๕๐,๐๕๑
๗๖. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายดุสน กม.๐+๑๘๐ คลอง ๑R-LMC ระยะ ๒ ตำบลเกตรี อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๑๒,๙๒๐,๑๙๕	-	-	-	-	๑๒,๙๒๐,๑๙๕
๗๗. โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำเค็มบาโรย โครงการชลประทานสตูล ตำบลฉลุง อำเภอฉลุง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๒๔,๕๗๔,๒๐๘	-	-	-	-	๒๔,๕๗๔,๒๐๘
๗๘. โครงการปรับปรุงระบบระบายน้ำ ทรบ.บาโง โครงการชลประทานสตูล ตำบลฉลุง อำเภอฉลุง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๓๓,๕๗๒,๙๙๘	-	-	-	-	๓๓,๕๗๒,๙๙๘
๗๙. โครงการปรับปรุงประตูระบายน้ำบาโรย โครงการชลประทานสตูล ตำบลปากน้ำ อำเภอฉลุง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๔๘,๖๘๕,๑๐๒	-	-	-	-	๔๘,๖๘๕,๑๐๒
๘๐. โครงการปรับปรุงสะพานสะพาน คสล.ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC ฝายคลองทำแพร กม.๐+๕๘๒ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๘๑. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ทำแพร) กิโลเมตร ๒+๔๒๕ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๘๒. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ทำแพร) กิโลเมตร ๔+๖๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๘๓. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) กิโลเมตร ๕+๘๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๘๔. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) กิโลเมตร ๑๓+๓๘๐ ขนาด ๖.๐๐x๑๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๘๕. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) กิโลเมตร ๘+๗๖๐ ขนาด ๖.๐๐x๑๙.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๘๖. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๒L-๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม. ๐+๐๐๐ - ๓+๐๘๔ ความยาว ๓.๐๘๔ กิโลเมตร โครงการฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๘๗. โครงการซ่อมแซม ทรบ.คลองชุด โครงการชลประทานสตูล ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๔๒๐,๐๐๐	-	-	-	๔๒๐,๐๐๐
๘๘. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ LMC (ดูสน) ช่วง กม.๑๑+๖๐๐ - ๑๔+๖๕๑ โครงการชลประทานสตูล ตำบลเกตรี อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐
๘๙. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๒R-LMC (ดูสน)จำนวน ๑,๓๕๐ ตารางเมตร ช่วง กม.๐+๐๐๐ - ๒+๗๐๐ โครงการชลประทานสตูล ตำบลคลองชุด อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๓,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๓๐๐,๐๐๐
๙๐. โครงการซ่อมแซมและบำรุงรักษาโครงการชลประทานโครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๓,๕๕๖,๐๐๐	-	-	-	๓,๕๕๖,๐๐๐
๙๑. โครงการขุดลอกคลองโดยรถชุดจ้างเหมา คลองตะโล๊ะใส ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๕๗๐,๐๐๐	-	-	-	๕๗๐,๐๐๐
๙๒. โครงการขุดลอกคลองโดยรถชุดจ้างเหมา คลองระบายสายใหญ่ ฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๙๓. โครงการถนนบนคันคลองระบายน้ำ ๑๗-สายใหญ่ ความยาว ๑.๔๓๐ กิโลเมตร ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล โครงการฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
๙๔. โครงการถนนบนคันคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) ความยาว ๒.๕๐๐ กิโลเมตร อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล โครงการฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๗,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗,๕๐๐,๐๐๐
๙๕. โครงการซ่อมแซมระบบส่งน้ำฝายแคมป์ขี้พริกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๙๖. โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำเค็มคำแป โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๙,๘๓๐,๐๐๐	-	-	-	๙,๘๓๐,๐๐๐
๙๗. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง LMC (ตุสน) กม.๑๔+๐๘๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๙๘. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง ๑L-๑R-LMC (ตุสน) กม.๐+๐๘๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๙๙. โครงการปรับปรุงอาคารอัดน้ำปลายคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๐. โครงการปรับปรุงท่อระบายน้ำ กม.๘+๙๐๐ คลองระบายน้ำสายใหญ่ (ท่าแพร) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๑. โครงการปรับปรุงคันคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) ความยาว ๔.๖๘๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๑๙,๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	๑๙,๘๕๐,๐๐๐
๑๐๒. โครงการปรับปรุงคันคลองฝั่งขวา คลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม.๐+๐๐๐-๒+๐๐๐ ความยาว ๒.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๘,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐
๑๐๓. โครงการปรับปรุงคันคลองฝั่งขวา คลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม.๐+๐๐๐ - ๓+๐๐๐ ความยาว ๓.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๙,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๙,๕๐๐,๐๐๐
๑๐๔. โครงการอาคารอัดน้ำบ้านท่าชะมวง	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๕. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านนาซ่า	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๖. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านโกตา	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๐๗. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านวังขอนชัย	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๙,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๙,๒๐๐,๐๐๐
๑๐๘. โครงการปรับปรุง ทรบ.ปากงู	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	๙,๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	๙,๘๕๐,๐๐๐
๑๐๙. โครงการบำรุงรักษาหัวงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ พื้นที่ ๑๖๐ ไร่ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๓๖๓,๒๐๐	-	-	๓๖๓,๒๐๐
๑๑๐. โครงการบำรุงรักษาหัวงานฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ พื้นที่ ๙๐ ไร่ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๐๔,๐๐๐	-	-	๒๐๔,๐๐๐
๑๑๑. โครงการบำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายย่อย ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ ระยะทาง ๗.๓๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๕๕,๐๐๐	-	-	๕๕,๐๐๐
๑๑๒. โครงการบำรุงรักษาทางลาดยาง โครงการชลประทานสตูล ระยะทาง ๕.๐๗๖ กิโลเมตร อำเภอควนโดน อำเภอเมือง จังหวัดสตูล บนคันคลอง LMC ช่วง กม.๘+๓๔๙ - ๑๓+๔๓๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๕๕๒,๐๐๐	-	-	๕๕๒,๐๐๐
๑๑๓. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) กม. ๑๕+๒๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๔. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๒R-LMC (ตุสน) กม. ๔+๔๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๕. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) กม.๒+๕๑๓ ขนาด ๖.๐๐x๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๑๖. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) กม.๖+๑๑๕ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๗. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) กม.๗+๔๕๐ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๑๘. โครงการซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน จำนวน ๑๐ รายการ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๙. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) กม.๙+๙๓๘ - กม.๑๖+๕๔๕ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๔,๘๐๐,๐๐๐	-	-	๔,๘๐๐,๐๐๐
๑๒๐. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๑R-LMC (ตุสน) กม.๐+๐๐๐ - ๒+๘๑๒ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒,๘๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๘๐๐,๐๐๐
๑๒๑. โครงการซ่อมแซมท่อลอดคลองส่งน้ำ ทรบ.เขาวังประะ (ปชต) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๒๒. โครงการซ่อมแซมเครื่องก้วนบานระบายน้ำ ทรบ.บ้านปันจอร์ (ปชต.) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑,๒๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๒๕๐,๐๐๐
๑๒๓. โครงการซ่อมแซมเครื่องก้วนบานระบายน้ำ ทรบ.บ้านสะพานเคียน (ปชต.)โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๗๕๐,๐๐๐	-	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๒๔. โครงการซ่อมแซมเครื่องก้วนบานระบายน้ำฝายวังโต๊ะเสดโครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๑๒๕. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองคำแปโครงการชลประทานสตูล ตำบลปากน้ำ อำเภอลงงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑,๗๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๗๐๐,๐๐๐
๑๒๖. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมาคลองลาหงาโครงการชลประทานสตูล ตำบลลงงู อำเภอลงงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๒๗. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองหน้าทรบ.เกตรี โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒,๗๕๐,๐๐๐	-	-	๒,๗๕๐,๐๐๐
๑๒๘. โครงการถนนบนคันคลองส่งน้ำ LMC ฝายตุสน โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๙. โครงการปรับปรุงฝายคลองย่าบล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานสตูล ตำบลปาล์มพัฒนา อำเภอมะนิง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๐. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำ อ่างโดนเขาไคร อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๓๑. โครงการซ่อมแซมโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกร ในเขตพื้นที่โครงการชลประทานสตูล ตำบล เกตรี อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๓๙,๐๐๐	-	-	๑๓๙,๐๐๐
๑๓๒. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝาย ตุสน คลอง LMC กม.๑๔+๐๘๐ (ระยะ๒) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๖,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๓. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายตุสน กม.๖+๕๐๐ คลองส่ง น้ำ LMC (ระยะ ๒) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๗,๓๐๐,๐๐๐	-	-	๗,๓๐๐,๐๐๐
๑๓๔. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝาย ตุสน กม.๑+๙๘๕ คลองส่งน้ำ ๒ R-LMC โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๕. โครงการปรับปรุงคันคลองปากงูพร้อมอาคารประกอบ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๖. โครงการปรับปรุงท่อส่งน้ำฝายน้ำตกธารปลิว โครงการ ชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๗. โครงการปรับปรุงโครงการจัดหาน้ำเกาะบุโหลน โครงการ ชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๘. โครงการปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ ฝายห้วยดำปุย (พชด.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๓๙. โครงการปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ ฝายบ้านทุ่งมะปริง (พชด.) สาย T,E	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๕,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๕,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๐. โครงการปรับปรุงคันคลองฝั่งขวา คลองส่งน้ำ ๑L-LMC ฝายคลองท่าแพร (พรด.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๑. โครงการปรับปรุงคลองระบาย ๑ข-สายใหญ่ ฝายคลองท่า แพร (พรด.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๗,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๗,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๒. โครงการปรับปรุงคันคลองระบายสายใหญ่ ฝายคลองท่าแพร (พรด.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๙,๘๕๐,๐๐๐	-	-	๙,๘๕๐,๐๐๐
๑๔๓. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) ฝายคลองท่าแพร (พรด.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๙,๗๕๐,๐๐๐	-	-	๙,๗๕๐,๐๐๐
๑๔๔. โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำหน้าฝายคลองท่าแพร (พรด) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๔๕. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายดูสน คลอง LMC กม. ๑+๑๐๐ (ฝั่งขวา) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๖. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายดูสน คลอง LMC กม. ๑+๑๐๐ (ฝั่งขวา) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๗. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายดูสน คลอง LMC กม.๑+๑๐๐ (ฝั่งซ้าย)โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๘. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ LMC (ดูสน) ช่วง กม.๐+๐๐๐ ถึง ๐+๓๕๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๙. โครงการปรับปรุงท่อลอดคลองส่งน้ำ LMC (ดูสน) กม. ๔+๙๕๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๐. โครงการปรับปรุงท่อลอดคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) กม. ๓+๗๔๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๑. โครงการปรับปรุงท่อลอดคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) กม.๗+๑๗๕	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐
๑๕๒. โครงการอาคารอัดน้ำบ้านราไวย์ใต้	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๓. โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านฝ้างปาล์ม ๓	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๔. โครงการอาคารบังคับน้ำคลองบาโรย	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๕. โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านห้วยคล้าพร้อมอาคารประกอบ หมู่ที่ ๔	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๖. โครงการอาคารบังคับน้ำปลายคลอง ๒R-LMC (ดูสน)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๗. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านเขาขาว	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๘. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหาญ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๙. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านปลักมาลัยพร้อมระบบส่งน้ำ (ระยะ ๒)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๐. โครงการอาคารบังคับน้ำทุ่งใหญ่สารภีโมเดล ระยะที่ ๒	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๖๑. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบบ้านบุเกี๋ยยามู	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพคลองท้ายฝายดุสน กม.๐+๙๐๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพคลองท้ายฝายดุสน กม.๑+๓๕๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๔. โครงการ ทรบ.กลางคลองระบายสายใหญ่ กม.๑๔+๑๐๐ ฝายคลองท่าแพร	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๕. โครงการทรบ.กลางคลองระบายสายใหญ่ กม.๑๑+๒๐๐ ฝายคลองท่าแพร	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๖. โครงการอาคารป้องกันตลิ่งคลองดุสน บริเวณกุโบร์ดุสน	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๗. โครงการอาคารป้องกันตลิ่งคลองปากปิง	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๘. โครงการซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำระบบประปาภูเขา น้ำตกธารปลิวอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานสตูล ตำบลทุ่งหว้า อำเภอทุ่งหว้า จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕,๖๘๗,๐๐๐	-	๕,๖๘๗,๐๐๐
๑๖๙. โครงการกำจัดวัชพืชในเขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ จำนวน ๑๕๕ ไร่ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดนจังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	๕๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๗๐. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ LMC (ดุสน) กม.๓+๑๒๕ - กม.๗+๓๙๓ โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนสตอ อำเภอควนโดนจังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔,๓๖๘,๐๑๕	-	๔,๓๖๘,๐๑๕
๑๗๑. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๒R-LMC (ดุสน) กม.๐+๐๐๐ - กม.๓+๘๒๐โครงการชลประทานสตูล ตำบลคลองขุด อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๔๑๑,๑๔๘	-	๓,๔๑๑,๑๔๘
๑๗๒. โครงการซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม.๐+๐๐๐ - กม.๒+๔๐๐ ความยาว ๒.๔๐๐ กม. โครงการฝายคลองท่าแพร อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๙,๗๖๙,๐๐๐	-	๙,๗๖๙,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๗๓. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองระบายสายใหญ่ ปริมาณดิน ๘๖,๘๔๒ ลูกบาศก์เมตร โครงการฝายคลองทำแพรรันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๒๖๐,๙๑๘	-	๓,๒๖๐,๙๑๘
๑๗๔. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา ฝายทำแพรรีปริมาณดิน ๙๖,๐๐๐ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๖๐๔,๘๐๐	-	๓,๖๐๔,๘๐๐
๑๗๕. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองขุดปริมาณดิน ๑๖,๒๙๐ ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๖๒๖,๘๔๐	-	๖๒๖,๘๔๐
๑๗๖. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองต้นตอ ปริมาณดิน ๔๗,๓๘๐ ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑,๗๕๐,๖๙๑	-	๑,๗๕๐,๖๙๑
๑๗๗. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมาวังปลาตุก ปริมาณดิน ๙,๓๓๐ ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานสตูล ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓๓๖,๕๓๔	-	๓๓๖,๕๓๔
๑๗๘. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๖๗,๓๐๐	-	๑๖๗,๓๐๐
๑๗๙. โครงการซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ทำแพรร) กม.๑๐+๖๕๐-กม.๑๒+๙๖๐ โครงการชลประทานสตูล ตำบลฉลุง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔,๗๖๐,๐๕๕	-	๔,๗๖๐,๐๕๕
๑๘๐. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ทำแพรร) ช่วง กม. ๒+๕๐๐ - กม.๗+๖๕๐ เป็นช่วงๆ โครงการฝายคลองทำแพรรันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๙,๓๔๙,๑๙๐	-	๙,๓๔๙,๑๙๐
๑๘๑. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๓L-๑L-LMC (ทำแพรร) ช่วง กม. ๐+๐๐๐ - ๑+๐๐๐ โครงการฝายคลองทำแพรรันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๗,๔๕๐,๐๕๑	-	๗,๔๕๐,๐๕๑

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๘๒. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายอุสน กม.๐+๑๘๐ คลอง ๑R-LMC ระยะ ๒ ตำบลเกตรี อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๒,๙๒๐,๑๙๕	-	๑๒,๙๒๐,๑๙๕
๑๘๓. โครงการปรับปรุงคันกันน้ำเค็มบาโรย โครงการชลประทานสตูล ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๔,๕๗๔,๒๐๘	-	๒๔,๕๗๔,๒๐๘
๑๘๔. โครงการปรับปรุงระบบระบายน้ำ ทรบ.บาโจ โครงการชลประทานสตูล ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓๓,๕๗๒,๙๙๘	-	๓๓,๕๗๒,๙๙๘
๑๘๕. โครงการปรับปรุงประตูระบายน้ำบาโรย โครงการชลประทานสตูล ตำบลปากน้ำ อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔๘,๖๘๕,๑๐๒	-	๔๘,๖๘๕,๑๐๒
๑๘๖. โครงการปรับปรุงสะพานสะพาน คสล.ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC ฝายคลองท่าแพร กม.๐+๕๘๒ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๘๗. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) กิโลเมตร ๒+๔๒๕ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๘๘. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) กิโลเมตร ๔+๖๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๘๙. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) กิโลเมตร ๕+๘๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๙๐. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) กิโลเมตร๑๓+๓๘๐ ขนาด ๖.๐๐x๑๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๑๙๑. โครงการปรับปรุงสะพานรถยนต์ข้ามคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) กิโลเมตร ๘+๗๖๐ ขนาด ๖.๐๐x๑๙.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๑๙๒. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๒L-๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม. ๐+๐๐๐ - ๓+๐๘๔ ความยาว ๓.๐๘๔ กิโลเมตร โครงการฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๙๓. โครงการซ่อมแซม ทรบ.คลองชุด โครงการชลประทานสตูล ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔๒๐,๐๐๐	-	๔๒๐,๐๐๐
๑๙๔. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) ช่วง กม. ๑๑+๖๐๐ - ๑๔+๖๕๑ โครงการชลประทานสตูล ตำบลเกตรี อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	๔,๕๐๐,๐๐๐
๑๙๕. โครงการซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๒R-LMC (ตุสน)จำนวน ๑,๓๕๐ ตารางเมตร ช่วง กม.๐+๐๐๐ - ๒+๗๐๐ โครงการ ชลประทานสตูล ตำบลคลองชุด อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๓๐๐,๐๐๐	-	๓,๓๐๐,๐๐๐
๑๙๖. โครงการซ่อมแซมและบำรุงรักษาโครงการชลประทาน โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๕๕๖,๐๐๐	-	๓,๕๕๖,๐๐๐
๑๙๗. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองตะโล๊ะใส ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕๗๐,๐๐๐	-	๕๗๐,๐๐๐
๑๙๘. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองระบายสาย ใหญ่ ฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการ ชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๙๙. โครงการถนนบนคันคลองระบายน้ำ ๑๗-สายใหญ่ ความยาว ๑.๔๓๐ กิโลเมตร ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล โครงการ ฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๐. โครงการถนนบนคันคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) ความยาว ๒.๕๐๐ กิโลเมตร อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล โครงการฝายคลองท่าแพรอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๗,๕๐๐,๐๐๐	-	๗,๕๐๐,๐๐๐
๒๐๑. โครงการซ่อมแซมระบบส่งน้ำฝายแคมป์ขี้พ้าอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๒. โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำแคมป์ขี้พ้า โครงการชลประทาน	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๙,๘๓๐,๐๐๐	-	๙,๘๓๐,๐๐๐
๒๐๓. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง LMC (ตุสน) กม.๑๔+๐๘๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๔. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง ๑L-๑R-LMC (ตุสน) กม.๐+๐๘๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๕,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๐๕. โครงการปรับปรุงอาคารอัดน้ำปลายคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๖. โครงการปรับปรุงท่อระบายน้ำ กม.๘+๙๐๐ คลองระบายน้ำสายใหญ่ (ท่าแพร) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๗. โครงการปรับปรุงคันคลองระบายสายใหญ่ (ท่าแพร) ความยาว ๔.๖๘๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๙,๘๕๐,๐๐๐	-	๑๙,๘๕๐,๐๐๐
๒๐๘. โครงการปรับปรุงคันคลองฝั่งขวา คลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม.๐+๐๐๐-๒+๐๐๐ ความยาว ๒.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐	-	๘,๕๐๐,๐๐๐
๒๐๙. โครงการปรับปรุงคันคลองฝั่งขวา คลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) ช่วง กม.๐+๐๐๐ - ๓+๐๐๐ ความยาว ๓.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๙,๕๐๐,๐๐๐	-	๙,๕๐๐,๐๐๐
๒๑๐. โครงการอาคารอัดน้ำบ้านท่าชะมวง	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๑. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านนาข้า	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๒. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านโกตา	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๓. โครงการปรับปรุง ทรบ.ปากงู	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๙,๘๕๐,๐๐๐	-	๙,๘๕๐,๐๐๐
๒๑๔. โครงการบำรุงรักษาทางลาดยางโครงการชลประทานสตูล ระยะทาง ๕.๐๗๖ กิโลเมตร อำเภอควนโดน อำเภอเมือง จังหวัดสตูล บนคันคลอง LMC ช่วง กม.๘+๓๔๙ - ๑๓+๔๓๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕๔๒,๐๐๐	-	๕๔๒,๐๐๐
๒๑๕. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) กม.๑๕+๒๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๖. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๒R-LMC (ตุสน) กม. ๔+๔๐๐ ขนาด ๖.๐๐x๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๗. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) กม.๒+๕๑๓ ขนาด ๖.๐๐x๘.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	๒,๕๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๑๘. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ทำแพร) กม.๖+๑๑๕ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๙. โครงการสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ทำแพร) กม.๗+๔๕๐ ขนาด ๖.๐๐x๖.๐๐ เมตร โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๐. โครงการซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายน้ำ ทรบ. บ้านป็นจอร์ (ปชด.)โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑,๒๕๐,๐๐๐	-	๑,๒๕๐,๐๐๐
๒๒๑. โครงการซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายน้ำ ทรบ.บ้าน สะพานเคียน (ปชด.)โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐	-	๗๕๐,๐๐๐
๒๒๒. โครงการขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองหน้า ทรบ.เกตรี โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒,๗๕๐,๐๐๐	-	๒,๗๕๐,๐๐๐
๒๒๓. โครงการถนนบนคันคลองส่งน้ำ LMC ฝ่ายดูสน โครงการ ชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๔. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝ่ายดูสน คลอง LMC กม.๑๔+๐๘๐ (ระยะ๒) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๖,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๕. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝ่ายดูสน กม.๖+๕๐๐ คลองส่ง น้ำ LMC (ระยะ ๒) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๗,๓๐๐,๐๐๐	-	๗,๓๐๐,๐๐๐
๒๒๖. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝ่ายดูสน กม.๑+๙๘๕ คลองส่ง น้ำ ๒ R-LMC โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๗. โครงการปรับปรุงโครงการจัดหาน้ำเกาะบูโหลน โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๘. โครงการปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ ฝ่ายห้วยตำปุย (ปชด.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๑,๕๐๐,๐๐๐	-	๑๑,๕๐๐,๐๐๐
๒๒๙. โครงการปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ ฝ่ายบ้านทุ่งมะปริง (ปชด.) สาย T,E	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕,๕๐๐,๐๐๐	-	๕,๕๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๓๐. โครงการปรับปรุงคันคลองฝั่งขวา คลองส่งน้ำ ๑L-LMC ฝายคลองท่าแพร (พรต.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐	-	๘,๕๐๐,๐๐๐
๒๓๑. โครงการปรับปรุงคลองระบาย ๑ข-สายใหญ่ ฝายคลองท่าแพร (พรต.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๗,๕๐๐,๐๐๐	-	๗,๕๐๐,๐๐๐
๒๓๒. โครงการปรับปรุงคันคลองระบายสายใหญ่ ฝายคลองท่าแพร (พรต.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๙,๘๕๐,๐๐๐	-	๙,๘๕๐,๐๐๐
๒๓๓. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) ฝายคลองท่าแพร (พรต.)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๙,๗๕๐,๐๐๐	-	๙,๗๕๐,๐๐๐
๒๓๔. โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำหน้าฝายคลองท่าแพร (พรต) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐
๒๓๕. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำ ฝายตุสน คลอง LMC กม.๑+๑๐๐ (ฝั่งขวา)โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๖. โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายตุสน คลอง LMC กม.๑+๑๐๐ (ฝั่งซ้าย) โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๗. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) ช่วง กม.๐+๐๐๐ ถึง ๐+๓๕๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๘. โครงการปรับปรุงท่อลอดคลองส่งน้ำ LMC (ตุสน) กม.๔+๙๕๐ โครงการชลประทานสตูล	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๙. โครงการปรับปรุงท่อลอดคลองส่งน้ำ ๑L-LMC (ท่าแพร) กม.๓+๗๔๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	๔,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๐. โครงการปรับปรุงท่อลอดคลองส่งน้ำ ๑L-๑L-LMC (ท่าแพร) กม.๗+๑๗๕	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	๔,๕๐๐,๐๐๐
๒๔๑. โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านฝั่งปาล์ม ๓	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๒. โครงการอาคารบังคับน้ำคลองบาโรย	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๓. โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านห้วยคล้าพร้อมอาคารประกอบ หมู่ที่ ๔	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๔๔. โครงการอาคารบังคับน้ำปลายคลอง ๒R-LMC (ดusun)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๕. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านเขาขาว	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๖. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหาญ	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๗. โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านปลักมัลย์พร้อมระบบ ส่งน้ำ (ระยะ ๒)	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๘. โครงการอาคารบังคับน้ำทุ่งใหญ่สารภีโมเดล ระยะที่ ๒	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๙. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพคลองระบายน้ำพร้อมอาคาร ประกอบบ้านบูเก้ตยามู	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๐. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพคลองท้ายฝายดusun กม.๐+๙๐๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๑. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพคลองท้ายฝายดusun กม.๑+๓๕๐	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๒. โครงการ ทรบ.กลางคลองระบายสายใหญ่ กม.๑๔+๑๐๐ ฝายคลองท่าแพร	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๓. โครงการทรบ.กลางคลองระบายสายใหญ่ กม.๑๑+๒๐๐ ฝาย คลองท่าแพร	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๔. โครงการอาคารป้องกันตลิ่งคลองดusunบริเวณกูโบร์ดusun	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๕. โครงการอาคารป้องกันตลิ่งคลองปากปิง	ปกติ	โครงการชลประทานสตูล	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๖. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ LMC กม.๑๖+๖๐๐ (คูส่งน้ำสาย ๐๑) โครงการฝายดusun พื้นที่ ๖๐๐ ไร่	ปกติ	สนง.จัดรูปที่ดินและ ระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๓๔	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๗. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ LMC กม.๒๐+๙๕๐ (คูส่งน้ำสาย ๐๑) โครงการฝายดusun พื้นที่ ๒๕๐ ไร่	ปกติ	สนง.จัดรูปที่ดินและ ระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๓๔	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๘. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ LMC กม.๓+๐๐๐ (คูส่งน้ำสาย ๐๒) โครงการฝายดusun พื้นที่ ๓๕๐ ไร่	ปกติ	สนง.จัดรูปที่ดินและ ระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๓๔	-	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๙. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ LMC กม.๕+๑๐๐ (คูส่งน้ำสาย ๐๒) โครงการฝายดusun พื้นที่ ๑๓๐ ไร่	ปกติ	สนง.จัดรูปที่ดินและ ระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๓๔	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๖๐. โครงการปรับปรุงคลองส่งน้ำ LMC กม.๑๗+๘๖๐ (คูส่งน้ำสาย ๐๒) โครงการฝายดูดสน พื้นที่ ๓๐๐ ไร่	ปกติ	สนง.จัดรูปที่ดินและ ระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๓๔	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ จำนวน ๒๖๐ โครงการ			๒๙๓,๖๙๗,๖๕๑	๕๒๖,๘๓๕,๙๗๗	๑,๖๐๐,๙๙๙,๗๐๙	๑,๙๗๕,๒๕๕,๙๘๔	๑๒,๐๕๕,๖๐๙	๔,๔๐๘,๘๔๔,๙๓๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร								
๑. โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย	ปกติ	สนง.เกษตร จังหวัดสตูล	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐
๒. โครงการส่งเสริมอาชีพประมง (ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร)	ปกติ	สนง.ประมง จ.สตูล	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐
๓. โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	ปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสตูล	๒๐๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	-	-	๕๓๐,๐๐๐
๔. โครงการจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง	ปกติ	กยท.จ.สตูล	๒,๓๘๖,๑๐๐	๒,๓๘๖,๑๐๐	๒,๓๘๖,๑๐๐	๒,๓๘๖,๑๐๐	๒,๓๘๖,๑๐๐	๑๑,๙๓๐,๕๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ จำนวน ๔ โครงการ			๒,๖๑๔,๑๐๐	๒,๕๔๔,๑๐๐	๒,๖๑๔,๑๐๐	๒,๔๑๘,๑๐๐	๒,๔๒๑,๑๐๐	๑๒,๖๑๕,๕๐๐

ส่วนที่ ๕

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)
ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ลำดับ	โครงการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่			๑,๑๙๓,๘๐๐
๑	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสตูล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙	สำนักงานจังหวัดสตูล	๑,๑๙๓,๘๐๐
ประเด็นการพัฒนา ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง			๕,๕๓๓,๖๐๐
๒	โครงการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรต่อยอดสู่เกษตรเชิงพาณิชย์	สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล	๑,๐๖๔,๑๐๐
๓	โครงการพัฒนาไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรอย่างยั่งยืน	สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล	๑,๕๕๗,๖๐๐
๔	โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล	๒๘๗,๒๐๐
๕	โครงการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำเศรษฐกิจประจำถิ่นในจังหวัดสตูล	สำนักงานประมงจังหวัดสตูล	๑,๒๓๖,๐๐๐
๖	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์และการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรเพื่อลดต้นทุนแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดสตูล	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล	๓๔๓,๖๐๐
๗	โครงการพัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสตูล	๑,๐๔๕,๑๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร			๒,๔๒๓,๒๗๐
๘	โครงการการผลิตปศุสัตว์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล	๔๔๖,๙๐๐
๙	โครงการส่งเสริมธนาคารปูม้าสตูลอย่างยั่งยืน	สำนักงานประมงจังหวัดสตูล	๙๕๘,๒๗๐
๑๐	โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนที่ยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	สำนักงานพลังงานจังหวัดสตูล	๑,๐๑๘,๑๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร			๒๗,๖๕๖,๕๐๐
๑๑	โครงการผลักดันสินค้าอัตลักษณ์สู่การค้าชายแดนและผ่านแดนสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจ เชื่อมโยงการท่องเที่ยวจังหวัดสตูล	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสตูล	๓,๔๐๐,๐๐๐
๑๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการประมงกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน	สำนักงานประมงจังหวัดสตูล	๒๔,๒๕๖,๕๐๐
รวมงบประมาณ			๓๖,๘๐๗,๑๗๐

หมายเหตุ: โครงการที่ ๑๒ ขอรับการจัดสรรงบประมาณจากงบประมาณกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน

แบบ กษ.๑-๑
(Project idea รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการสำคัญด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนา ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสตูล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐบาลได้กำหนดนโยบายการปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์ในการสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริทั้งหลาย ตลอดจนเร่งขยายผลตามโครงการและแบบอย่างที่ดีที่ทรงวางรากฐานไว้ให้แพร่หลายเป็นที่ประจักษ์และเกิดประโยชน์ในวงกว้าง อันจะช่วยสร้างความสมบูรณ์พูนสุขแก่ประชาชนในที่สุด</p> <p>โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ จึงเป็นโครงการที่เกิดขึ้นเพื่อสนองแนวพระราชดำริ และสืบสานพระราชปณิธานแห่งพระองค์ โดยปรากฏในรูปแบบกิจกรรมต่าง ๆ ประกอบด้วย กิจกรรมปกป้องพันธุ์กรรมพืชในพื้นที่ป่าธรรมชาติ สำรวรรวมพันธุ์กรรมพืชที่มีแนวโน้มว่าใกล้สูญพันธุ์ อันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม การนำพันธุ์พืชที่รวบรวมเพาะปลูกและรักษาในพื้นที่ ที่เหมาะสมทางกายภาพ และปลอดภัยจากการรุกราน การอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมพืช โครงการศึกษาประเมินพันธุ์กรรมพืชในด้านต่าง ๆ ให้ทราบองค์ประกอบ คุณสมบัติ และการใช้ประโยชน์พืชพรรณ การจัดทำระบบข้อมูลพันธุ์กรรมพืชด้วยคอมพิวเตอร์ การวางแผน และพัฒนาพันธุ์กรรมพืชระยะยาว ๓๐ - ๕๐ ปี และกิจกรรมการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชแก่กลุ่มเป้าหมายต่างๆ ได้แก่ เยาวชน บุคคลทั่วไป ให้มีความเข้าใจตระหนักในความสำคัญเกิดความปิติ และสำนึกที่จะร่วมมือร่วมใจกันอนุรักษ์ พืชพรรณของไทยให้คงอยู่เป็นทรัพยากรอันทรงคุณค่าประจำชาติสืบไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑) ดำเนินงานสนองพระราชดำริตามแผนแม่บทหรือแนวทางการดำเนินงานของแผนแม่บท อพ.สธ.</p> <p>๒) สนับสนุนแผนแม่บทของจังหวัด และแผนปฏิบัติงานรายปีให้สอดคล้องกับแผนแม่บทของ อพ.สธ.</p> <p>๓) เพื่อขับเคลื่อนโครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ จังหวัดสตูล</p> <p>๔) เพื่อดำรงเผ่าพันธุ์เต้าน้ำจืดที่ใกล้สูญพันธุ์ โดยวิธีการเพาะขยายพันธุ์</p> <p>๕) เพื่อการอนุรักษ์เต้าน้ำจืดที่ใกล้สูญพันธุ์ในแหล่งน้ำธรรมชาติที่เป็นถิ่นอาศัยเดิม</p> <p>๖) เพื่อเป็นแหล่งศึกษา เรียนรู้ของนักเรียน นักศึกษาและเข้าเยี่ยมชมของประชาชนทั่วไป</p> <p>๗) เพื่อเป็นสถานที่ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจของประชาชนอำเภอละงู อำเภอใกล้เคียงของจังหวัดสตูลและจังหวัดใกล้เคียง</p> <p>๘) เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทั่วไปได้เห็นคุณค่าเต้าน้ำจืดของไทยที่ใกล้สูญพันธุ์ ให้คงอยู่คู่คลองละงูและถิ่นที่อยู่อาศัยดั้งเดิมตลอดไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. ตัวชี้วัดและ ค่าเป้าหมาย	เชิงปริมาณ ๑) ปรับปรุง พัฒนาสถานที่ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์เต่ากระวานและเต่าน้ำจืด ๑ แห่ง ๒) ปลดปล่อยพันธุ์เต่ากระวาน และเต่าน้ำจืดคืนถิ่นเพื่อการอนุรักษ์โดยชุมชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป จำนวน ๒๐๐ ตัว/ปี ๓) เป็นแหล่งเรียนรู้ของนักเรียน นักศึกษาและประชาชนทั่วไป ไม่ต่ำกว่า ๑,๐๐๐ คนต่อปี ๔) เสริมสร้างจิตสำนึกให้นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปในการอนุรักษ์ เต่าน้ำจืดของไทย ไม่ต่ำกว่า ๑,๐๐๐ คน ๕) เป็นสถานที่ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจของประชาชนอำเภอละงู อำเภอใกล้เคียงของจังหวัดสตูลและจังหวัดใกล้เคียง ไม่ต่ำกว่า ๑,๐๐๐ คน เชิงคุณภาพ ๑) ร้อยละของผู้เข้าร่วมเยี่ยมชมศึกษาดูงาน มีความรู้ ความเข้าใจ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ๒) ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าเยี่ยมชมศึกษาดูงาน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ในพื้นที่ทั้ง ๗ อำเภอ ในจังหวัดสตูล
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๒ กิจกรรม งบประมาณรวม ๑,๑๙๓,๘๐๐ บาท ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ นิทรรศการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสตูล งบประมาณ ๙๗๕,๐๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์เต่ากระวานและเต่าน้ำจืดจังหวัดสตูล งบประมาณ ๒๑๘,๘๐๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	จัดนิทรรศการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสตูล งบประมาณ ๙๗๕,๐๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๙๗๕,๐๐๐ บาท ชื่อ นางสาวธัญรัศม์ ไตรพันธ์รัชตะ ตำแหน่ง : หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘ ๙๒๐๓ ๔๐๖๑
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์เต่ากระวานและเต่าน้ำจืดจังหวัดสตูล งบประมาณ ๒๑๘,๘๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๒๑๘,๘๐๐ บาท ชื่อ นางฉวีจันทร์ แก้วฤทธิ ตำแหน่ง : ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสตูล หน่วยดำเนินการ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘ ๑๕๙๘ ๗๘๖๖
๘. หน่วยงานดำเนินการ	๑. สำนักงานจังหวัดสตูล ๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสตูล

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณ ๑,๑๙๓,๘๐๐ บาท รวมงบลงทุน - บาท รวมงบดำเนินงาน ๑,๑๙๓,๘๘๔ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) มีแหล่งเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์ แปลงรวบรวมพันธุ์กรรมพืชตัวอย่าง และศูนย์เรียนรู้เต่ากระฮานและเต่าน้ำจืดใกล้สูญพันธุ์ ให้เครือข่ายสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่นหรือหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน ๒) มีนิทรรศการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดสตูล ๓) มีแหล่งเรียนรู้พันธุ์เต่าน้ำจืดที่ใกล้สูญพันธุ์ ๔) จำนวนผลผลิตลูกเต่ากระฮานและเต่าน้ำจืดที่ใกล้สูญพันธุ์ เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่า ๒๐๐ ตัว/ปี ๕) ปล่อยพันธุ์เต่ากระฮาน และเต่าน้ำจืดคืนถิ่นเพื่อการอนุรักษ์ในคลองละงู ไม่ต่ำกว่า ๒๐๐ ตัว/ปี ๖) เสริมสร้างจิตสำนึกให้นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปในการอนุรักษ์เต่าน้ำจืดของไทย จากการจัดนิทรรศการวันเต่าโลก ไม่ต่ำกว่า ๑,๐๐๐ คน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑) สามารถดำเนินงานสนองพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๒) ประชาชนและชุมชนเห็นคุณค่าในการอนุรักษ์และหวงแหนทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่ในท้องถิ่น และสร้างความสมดุลทางธรรมชาติอย่างยั่งยืน

แบบ กษ.๑-๑
(Project idea รายโครงการ)

ประเด็นการพัฒนา ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรต่อยอดสู่เกษตรกรเชิงพาณิชย์
๒. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ภาคการเกษตรเป็นสาขาการผลิตที่สำคัญในโครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดสตูล โดยมูลค่าการผลิตคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๔๐.๓ ของมูลค่าการผลิตรวมทั้งจังหวัด ส่วนใหญ่มาจากพืชเศรษฐกิจหลัก คือ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน รองลงมา ได้แก่ ข้าว ไม้ผล พืชผักและสมุนไพร ตามลำดับ เกษตรกรผู้ผลิตส่วนมากเป็นเกษตรกรรายย่อยที่มีข้อจำกัดด้านทรัพยากร และมีความต้องการการส่งเสริมและสนับสนุนมากกว่าเกษตรกรรายกลางและรายใหญ่ สินค้าเกษตรหลักของจังหวัดทั้งยางพารา ปาล์มน้ำมัน และข้าว เป็นสินค้าที่กลไกราคาถูกกำหนดมาจากผู้ซื้อปลายทางในตลาดโลก และสินค้าจากประเทศคู่แข่งในตลาดโลกมีเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้เกิดปัญหาอุปทานส่วนเกินของสินค้าเกษตร และการแข่งขันด้านราคาที่สูง ในขณะที่ความสามารถในการแข่งขันของไทยยังขึ้นอยู่กับวิธีการผลิตของเกษตรกร หากเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูลยังคงทำการผลิตด้วยวิธีการแบบเดิมที่อาศัยธรรมชาติเป็นหลัก ไม่มีการบริหารจัดการในการปลูกพืชที่มีความหลากหลาย และจัดการปัจจัยที่จะก่อให้เกิดความเสี่ยงในการได้มาซึ่งผลผลิต ที่ส่งผลให้ประสิทธิภาพการผลิตต่ำ เกษตรกรต้องแบกรับต้นทุนการผลิตที่เพิ่มสูงขึ้นจะไม่สามารถแข่งขันในตลาดโลก หรือแม้แต่กับจังหวัดเพื่อนบ้านได้</p> <p>การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรของจังหวัดสตูล จึงควรเน้นการพัฒนาทักษะอาชีพเกษตรกรของเกษตรกรรายย่อยให้สามารถปรับตัวทันต่อการเปลี่ยนแปลงในทุกมิติ ทั้งเศรษฐกิจ สภาพสังคม เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม มีความพร้อมในการเข้าสู่การทำเกษตรและการตลาดสมัยใหม่ ปรับวิธีการผลิตโดยใช้เทคโนโลยีช่วยในการแปรรูปหรือสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าเพิ่ม เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรมีความเข้มแข็งเพิ่มขึ้น รวมทั้งการบริหารจัดการทรัพยากรและปัจจัยการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตต่อยอดไปสู่การทำเกษตรเชิงพาณิชย์ เกิดผลกำไรเพิ่มขึ้น การผลิตมีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถจัดการผลผลิตทางการเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเพิ่มทักษะให้แก่เกษตรกรในการประกอบอาชีพและผลิตสินค้าเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถบริหารจัดการการผลิตได้อย่างเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๓. เพื่อให้ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๕๖๐ ราย ร้อยละ ๘๐ มีความรู้ด้านทักษะอาชีพ เกษตรเพิ่มขึ้น และร้อยละ ๖๐ นำความรู้ไปปฏิบัติ ๒. เกษตรกรร่วมโครงการ จำนวน ๒๐๐ ราย ร้อยละ ๘๐ มีความรู้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตพืชใช้น้ำน้อย ๓. เกษตรกรร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ ราย ร้อยละ ๑๐๐ มีความรู้ในการผลิตและ การแปรรูปกล้วยหอมทองคุณภาพ
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๗ อำเภอในพื้นที่จังหวัดสตูล ได้แก่ อำเภอเมืองสตูล อำเภอกวนโดน อำเภอ ควนกาหลง อำเภอกาบัง อำเภอละงู อำเภอทุ่งหว้า และอำเภอมะนัง
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๓ กิจกรรมหลัก งบประมาณรวม ๑,๐๖๔,๑๐๐ บาท ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ เสริมสร้างทักษะอาชีพเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต งบประมาณ ๔๒๒,๑๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชใช้น้ำน้อย งบประมาณ ๕๓๗,๐๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๓ ส่งเสริมการบริหารจัดการกล้วยหอมทองคุณภาพ งบประมาณ ๑๐๕,๐๐๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก ผู้รับผิดชอบร่วม หน่วยดำเนินการร่วม	เสริมสร้างทักษะอาชีพเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต งบประมาณ ๔๒๒,๑๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๔๒๒,๑๐๐ บาท ชื่อ นางสาว ยายอีด ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๙๕ ๔๔๐ ๗๒๙๘ -ไม่มี- -ไม่มี-
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก ผู้รับผิดชอบร่วม หน่วยดำเนินการร่วม	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชใช้น้ำน้อย งบประมาณ ๕๓๗,๐๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๕๓๗,๐๐๐ บาท ชื่อ นางสาว ยายอีด ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๙๕ ๔๔๐ ๗๒๙๘ -ไม่มี- -ไม่มี-
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก	ส่งเสริมการบริหารจัดการกล้วยหอมทองคุณภาพ งบประมาณ ๑๐๕,๐๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๑๐๕,๐๐๐ บาท ชื่อ นางสาว ยายอีด ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสตูล

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยดำเนินการหลัก	หน่วยดำเนินการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๙๕ ๔๔๐ ๗๒๙๘
ผู้รับผิดชอบร่วม	-ไม่มี-
หน่วยดำเนินการร่วม	-ไม่มี-
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณ ๑,๐๖๔,๑๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด) รวมงบลงทุน - บาท รวมงบดำเนินงาน ๑,๐๖๔,๑๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๕๖๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้การพัฒนาทักษะอาชีพเกษตรกร ๒. เกษตรกรร่วมโครงการ จำนวน ๒๐๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชใช้น้ำน้อย และได้รับสนับสนุนปัจจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืชใช้น้ำน้อย ๓. เกษตรกรร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกล้วยหอมทองคุณภาพและการแปรรูปเป็นสินค้าเกษตร
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. ความหลากหลายของสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรมีเพิ่มขึ้น ๒. เกษตรกรสามารถบริหารจัดการพื้นที่และปัจจัยการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๓. ผลผลิตพืชใช้น้ำน้อยมีคุณภาพและปลอดภัย ๔. คริวเรือนเกษตรกรและผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มขึ้น

ประเด็นการพัฒนา ๒ ส่งเสริมและพัฒนการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรอย่างยั่งยืน
๒. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ภาคการเกษตรเป็นสาขาการผลิตที่สำคัญในโครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดสตูล โดยมูลค่าการผลิตคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๔๐.๓ ของมูลค่าการผลิตรวมทั้งจังหวัด ส่วนใหญ่มาจากพืชเศรษฐกิจหลัก คือ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน รองลงมา ได้แก่ ข้าว ไม้ผล พืชผักและสมุนไพร ตามลำดับ เกษตรกรผู้ผลิตส่วนมากเป็นเกษตรกรรายย่อยที่มีข้อจำกัดด้านทรัพยากร มีการแข่งขันด้านราคาที่สูง เนื่องจากปริมาณผลผลิตในตลาดภายในประเทศมีค่อนข้างมาก ในขณะที่เดียวกันสินค้าจากประเทศคู่แข่งในตลาดโลกมีเพิ่มมากขึ้นด้วย นอกจากนี้ปัญหาอุปทานส่วนเกินของสินค้าเกษตร ความสามารถในการแข่งขันยังขึ้นอยู่กับวิธีการผลิตของเกษตรกร หากเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูลยังคงทำการผลิตด้วยวิธีการแบบเดิมที่อาศัยธรรมชาติเป็นหลัก ไม่มีการบริหารจัดการปัจจัยที่จะก่อให้เกิดความเสี่ยงในการได้มาซึ่งผลผลิต ที่ส่งผลให้ประสิทธิภาพการผลิตต่ำ ในขณะที่เกษตรกรต้องแบกรับต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นเรื่อย ๆ อีกทั้งปัญหาด้านภัยธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและการระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช ซึ่งทำให้ผลผลิตของเกษตรกรไม่ได้คุณภาพและปริมาณลดลง</p> <p>จังหวัดสตูล เป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมในการปลูกไม้ผล และมีไม้ผลที่ขึ้นชื่อหลากหลายชนิด เช่น จำปาตะขอสตูล กระท้อนนาปรัก เงาะในวัง รวมถึงทุเรียนซึ่งเป็นไม้ผลเศรษฐกิจชนิดใหม่ ซึ่งมีรสชาติอร่อย รสสัมผัสที่เป็นเอกลักษณ์ เป็นที่ต้องการของตลาด แต่ประสบปัญหาเกษตรกรส่วนใหญ่ยังมีการผลิตที่ประสิทธิภาพต่ำ ปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการตลาด ขาดการแปรรูปสินค้าเกษตรเชิงสร้างสรรค์เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ยึดอายุการเก็บรักษา และสร้างอัตลักษณ์ของจังหวัดสตูล</p> <p>โครงการพัฒนาไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรอย่างยั่งยืน เป็นโครงการที่มีความมุ่งมั่นในการพัฒนาไม้ผลของจังหวัดสตูลทั้งระบบ ตั้งแต่กระบวนการต้นน้ำ กระบวนการกลางน้ำ และกระบวนการปลายน้ำ โดยการพัฒนาทักษะและความรู้ของเกษตรกรต้นแบบด้านการผลิตไม้ผลคุณภาพ พัฒนาทักษะของเกษตรกรให้สามารถบริหารจัดการแปลงไม้ผลของตนเองเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าไม้ผลคุณภาพ เกิดความเชี่ยวชาญด้านการผลิต พัฒนาสินค้าให้มีคุณภาพเพิ่มขึ้น เป็นที่ต้องการของตลาด ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตรที่เหมาะสมต่อสภาพพื้นที่ ต่อยอดสินค้าเกษตรให้เกิดประโยชน์เชิงพาณิชย์ได้ พร้อมทั้งพัฒนาความเข้มแข็งและขีดความสามารถของสถาบันเกษตรกรให้สามารถแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้า สร้างเอกลักษณ์ในผลผลิตภัณฑ์ และส่งเสริมการสร้างแบรนด์ไม้ผลอัตลักษณ์ของจังหวัดสตูล ลดจำนวนแรงงานด้านการเกษตร เตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์การเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ การลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อพัฒนาเกษตรกรต้นแบบและศูนย์เรียนรู้ด้านการผลิตไม้ผลคุณภาพ ๒. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้เกษตรกรมีการบริหารจัดการการผลิตไม้ผลอย่างมีประสิทธิภาพ ๓. เพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาขีดความสามารถของสถาบันเกษตรกร ๔. เพื่อให้ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๑ ราย ร้อยละ ๘๐ มีความรู้ด้านการผลิตไม้ผลคุณภาพ และร้อยละ ๖๐ สามารถเป็นเกษตรกรและถ่ายทอดความรู้ได้ ๒. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๑๐ ราย ร้อยละ ๘๐ มีความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพ ๓. สมาชิกกลุ่มเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน ๕๐ ราย ร้อยละ ๑๐๐ มีความรู้ในการแปรรูปสินค้าเกษตร
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๗ อำเภอในพื้นที่จังหวัดสตูล ได้แก่ อำเภอเมืองสตูล อำเภอกวนโดน อำเภอกวนกาหลง อำเภอท่าแพ อำเภอละงู อำเภอทุ่งหว้า และอำเภอมะนัง
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๓ กิจกรรม งบประมาณรวม ๑,๕๕๗,๖๐๐ บาท ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบการผลิตไม้ผลคุณภาพ งบประมาณ ๓๙๘,๗๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพ งบประมาณ ๙๕๓,๔๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาขีดความสามารถของสถาบันเกษตรกร งบประมาณ ๒๐๕,๕๐๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก ผู้รับผิดชอบร่วม หน่วยดำเนินการร่วม	การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบการผลิตไม้ผลคุณภาพ งบประมาณ ๓๙๘,๗๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๓๙๘,๗๐๐ บาท ชื่อ นางสุดา ยาอืด ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๙๕ ๔๔๐ ๗๒๙๘ - ไม่มี - - ไม่มี -
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก ผู้รับผิดชอบร่วม หน่วยดำเนินการร่วม	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพ งบประมาณ ๙๕๓,๔๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๙๕๓,๔๐๐ บาท ชื่อ นางสุดา ยาอืด ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๙๕ ๔๔๐ ๗๒๙๘ - ไม่มี - - ไม่มี -

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p> <p>ผู้รับผิดชอบร่วม หน่วยดำเนินการร่วม</p>	<p>การสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาขีดความสามารถของสถาบันเกษตรกร งบประมาณ ๒๐๕,๕๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๒๐๕,๕๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นางสาว ยาอืด ตำแหน่ง เกษตรจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๙๕ ๔๔๐ ๗๒๙๘</p> <p>- ไม่มี - - ไม่มี -</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณ ๑,๕๕๗,๖๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด)</p> <p>รวมงบลงทุน - บาท</p> <p>รวมงบดำเนินงาน ๑,๕๕๗,๖๐๐ บาท</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๑ ราย ได้รับการพัฒนาเป็นเกษตรกร ต้นแบบในการผลิตไม้ผลคุณภาพ ได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตสำหรับการ พัฒนาเป็นจุดเรียนรู้ด้านการผลิตไม้ผลคุณภาพของชุมชน และเจ้าหน้าที่ ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๙ ราย สามารถเป็นที่ปรึกษาในการผลิตไม้ผลคุณภาพ</p> <p>๒. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๑๐ ราย ได้รับการพัฒนาทักษะและ ความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพอย่างยั่งยืน และได้รับ การสนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพอย่าง ยั่งยืนและเตรียมความพร้อมสู่การเป็นผู้ประกอบการรายย่อย</p> <p>๓. สมาชิกกลุ่มเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๕๐ ราย ได้รับการพัฒนาความรู้ด้านการแปรรูปสินค้าเกษตร กลุ่มเกษตรกร/สถาบัน เกษตรกรเกิดความเข้มแข็ง และได้รับสนับสนุนบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรแปรรูป</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการ ดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. ผลผลิตทางการเกษตรมีคุณภาพเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถบริหารจัดการกิจกรรมทางการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ อย่างยั่งยืน</p> <p>๓. ผลิตภัณฑ์แปรรูปด้านการเกษตรมีความหลากหลาย สร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าได้</p> <p>๔. เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มขึ้น</p>

ประเด็นการพัฒนา ๒ ส่งเสริมและพัฒนากการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์
๒. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรคุณภาพสูงและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิตทางการผลิตทั้งเชิงปริมาณ มูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร เพื่อรักษาฐานรายได้เดิมและสร้างฐานอนาคตใหม่ที่สร้างรายได้สูง ทั้งเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น ในขณะที่แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยี ให้ความสำคัญกับการเพิ่มศักยภาพของภาคการผลิต โดยมุ่งเป้าในการเร่งพัฒนาภาคการผลิตและบริการเป้าหมายรายสาขาที่สำคัญของประเทศ ในภาคเกษตร มุ่งเน้นการยกระดับการผลิตสู่สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีในการเพิ่มผลผลิตภาพ ลดการพึ่งพาทรัพยากรธรรมชาติ และเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตสู่อุตสาหกรรมมูลค่าสูง</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดสตูล ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การเติบโตทางเศรษฐกิจบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ได้กำหนดให้การเพิ่มขึ้นของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคการเกษตรเป็นตัวชี้วัดหนึ่งของจังหวัดสตูล ซึ่งจังหวัดสตูล มีสภาพพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการเลี้ยงสัตว์ เกษตรกรหันมาประกอบอาชีพด้านการเลี้ยงโคเนื้อ แพะเนื้อ และสัตว์ปีก เป็นอาชีพทางเลือกเพิ่มมากขึ้น และมีความต้องการที่จะให้สินค้าปศุสัตว์มีมูลค่าสูง โดยการทำผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปจากเนื้อสัตว์ เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดยุคใหม่ เนื่องจากปัจจุบันผู้บริโภคมีความต้องการอาหารที่มีคุณภาพได้มาตรฐานและปลอดภัย โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์จากเนื้อโค เนื้อแพะ และเนื้อสัตว์ปีก เช่น เจอร์กี้, เนื้อฟอย, เนื้อแผ่น, สเต็ก, ไส้กรอกอีสาน, บาร์บิคิว, แอ้มเบอร์เกอร์, เนื้อย่าง, ไส้กรอกสด, เนื้อแดดเดียว, เนื้อสวรรค์, เนื้อสะเต๊ะ จากเนื้อโค-เนื้อแพะ-เนื้อไก่, แกงแพะ, ข้าวหมกแพะ เป็นต้น</p> <p>การดำเนินงานฝึกอบรมเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และผู้ประกอบการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์ ในระยะ ๑ - ๓ ปีที่ผ่านมา ได้นำองค์ความรู้และเทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่ได้รับ ไปปรับใช้ในการประกอบอาชีพด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์ และมีรายได้เพิ่มขึ้น แต่ยังมีเกษตรกรอีกเป็นจำนวนมากที่มีความสนใจและมีความต้องการที่จะเข้ารับการฝึกอบรมเพื่อรับการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา ดังนั้น จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง ที่ภาครัฐต้องให้การส่งเสริม สนับสนุนองค์ความรู้ เพื่อพัฒนาและยกระดับการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์ให้มีมูลค่าสูง ได้มาตรฐานและปลอดภัย มีความมั่นคงทางอาหาร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยี ด้านการแปรรูปและการทำผลิตภัณฑ์จากเนื้อโค เนื้อแพะ และเนื้อสัตว์ปีก ให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์/ผู้ประกอบการแปรรูปและผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการแปรรูปและผลิตภัณฑ์จากเนื้อโค เนื้อแพะ และเนื้อสัตว์ปีก เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าปศุสัตว์</p> <p>๓. เพื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์/ผู้ประกอบการแปรรูปและผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์</p> <p>๔. เพื่อยกระดับให้สินค้าปศุสัตว์มีความปลอดภัยและมีความมั่นคงทางอาหาร</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด</p> <p>๑. ร้อยละของผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ และทักษะด้านการแปรรูปและผลิตภัณฑ์จากเนื้อโค เนื้อแพะ และเนื้อสัตว์ปีก เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้ ของเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และผู้ประกอบการแปรรูป ฯ</p> <p>ค่าเป้าหมายจากการดำเนินโครงการ</p> <p>- เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ แพะเนื้อ สัตว์ปีก และผู้ประกอบการแปรรูปและผลิตภัณฑ์ จำนวน ๑๒๐ ราย เพราะยังมีเกษตรกรอีกเป็นจำนวนมาก ที่มีความสนใจและมีความต้องการที่จะเข้ารับการฝึกอบรม</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่อำเภอเมืองสตูล อำเภอละงู อำเภอทุ่งหว้า อำเภอกวนกาหลง อำเภอกาบัง อำเภอควนโดน อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล
๗. กิจกรรมหลัก	<p>จำนวน ๓ กิจกรรม งบประมาณรวม ๒๘๗,๒๐๐ บาท ดังนี้</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อโค งบประมาณ ๙๔,๔๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อแพะ งบประมาณ ๑๐๒,๔๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ปีก งบประมาณ ๙๐,๔๐๐ บาท</p>
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	<p>ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อโค งบประมาณ ๙๔,๔๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๙๔,๔๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายสุราษฎร์ สัทธิง ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘-๑๓๗๕-๖๘๐๔</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	<p>ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อแพะ งบประมาณ ๑๐๒,๔๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๑๐๒,๔๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายสุราษฎร์ สัทธิง ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘-๑๓๗๕-๖๘๐๔</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ปีก งบประมาณ ๙๐,๔๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๙๐,๔๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายสุราษฎร์ สัทธิง ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘-๑๓๗๕-๖๘๐๔</p>
<p>๘. หน่วยดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการ ดำเนินงานโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณ ๒๘๗,๒๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด)</p> <p>รวมงบลงทุน - บาท</p> <p>รวมงบดำเนินงาน ๒๘๗,๒๐๐ บาท</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ /ผู้ประกอบการแปรรูปและผลิตภัณฑ์ ได้รับความรู้และเทคโนโลยีในด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ จำนวน ๑๒๐ ราย</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการ ดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกร ผู้ประกอบการ นำความรู้และเทคโนโลยีในการแปรรูป ไปพัฒนาและสร้างมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์</p> <p>๒. สินค้าปศุสัตว์ เนื้อโค เนื้อแพะ และเนื้อสัตว์ปีก มีมูลค่าเพิ่มขึ้น</p> <p>๓. เกษตรกร ผู้ประกอบการ มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง</p> <p>๔. การผลิตสินค้าปศุสัตว์ของจังหวัดสตูล มีความปลอดภัยและมีความมั่นคงทางอาหาร</p>

ประเด็นการพัฒนา ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำเศรษฐกิจประจำถิ่นในจังหวัดสตูล
๒. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ให้ความสำคัญกับการยกระดับความสามารถในการแข่งขัน ควบคู่กับการสร้างความมั่นคงทางอาหาร และสร้างรายได้ให้กับประเทศ โดยอาศัยจุดเด่นทั้งเอกลักษณ์และความโดดเด่นของสินค้าเกษตร รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพของไทย พร้อมทั้งประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมและภูมิปัญญาในการพัฒนาและสร้างมูลค่าสินค้าเกษตรตลอดจนการบริหารจัดการระบบนิเวศตลอดห่วงโซ่การผลิต ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป การตลาด การบริโภค รวมถึงด้านโลจิสติกส์ และการเชื่อมโยงไปยังภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและบริการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ สร้างการเจริญเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ และกระจายรายได้ให้กับภาคเกษตรของไทย และสอดคล้องกับประเด็นพัฒนาจังหวัดสตูล ประเด็นที่ ๑ การเติบโตทางเศรษฐกิจบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p> <p>จังหวัดสตูลมีชายฝั่งทะเล ๑๖๑.๓๘ กิโลเมตร ซึ่งมีเนื้อที่ครอบคลุมอำเภอ ๔ อำเภอ ได้แก่ อำเภอทุ่งหว้า อำเภอละงู อำเภอท่าแพ และอำเภอเมืองสตูล แยกเป็นหาดทราย ประมาณ ๔๔.๗๕ กิโลเมตร หาดโคลนประมาณ ๘๕.๘๓ กิโลเมตร หาดหินประมาณ ๑๖.๕๘ กิโลเมตร และปากแม่น้ำประมาณ ๑๒.๓๘ กิโลเมตร ตลอดแนวชายฝั่งปกคลุมไปด้วยป่าไม้ชายเลน บริเวณใกล้ชายฝั่งเป็นแหล่งหญ้าทะเลขนาดใหญ่ ห้างฝั่งออกไปเป็นแหล่งปะการังธรรมชาติ ตลอดแนวชายฝั่งมีแม่น้ำสายสั้นๆ ไหลลงสู่ทะเล ซึ่งได้พัดพาเอาแร่ธาตุและสารอาหารที่สำคัญต่อการเจริญเติบโตของพืชน้ำ ส่งผลให้บริเวณปากแม่น้ำและเขตทะเลชายฝั่งอุดมสมบูรณ์ไปด้วยทรัพยากรสัตว์น้ำหลากหลายชนิด โดยมีสัตว์น้ำประจำถิ่นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และมีมูลค่าสูง เช่น ๑) ปลิงทะเลที่เป็นแหล่งของคอลลาเจนและโปรตีน สามารถนำมาใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตยาและอาหารเสริม ซึ่งในประเทศไทยมีการจับปลิงทะเลขึ้นมาใช้ประโยชน์ในปริมาณมาก ทั้งเพื่อการบริโภคภายในประเทศและส่งออกต่างประเทศ ๒) สาหร่ายทะเล จัดเป็นอาหารที่มีคุณค่าทางอาหารสูง มีวิตามินที่ร่างกายสามารถดูดซึมไปใช้ได้ง่าย มีแคลลอรี่ต่ำและมีกากใยที่ช่วยในการขับถ่าย เป็นอาหารที่กำลังเป็นที่นิยมสำหรับกลุ่มคนรักสุขภาพ และจำเป็นต้องมีการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เพื่อเพิ่มผลผลิตและความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารและความมั่นคงทางอาชีพให้เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูลให้มีรายได้มากขึ้น เพื่อสร้างเศรษฐกิจความเป็นอยู่ของชุมชนให้ดีขึ้นสามารถกระจายผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมูลค่าสูงภายในจังหวัด ส่งออกต่างจังหวัดและต่างประเทศได้อย่างต่อเนื่องเพื่อความมั่นคงทางอาหาร และ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ความยั่งยืนทางอาชีพแก่เกษตรกรต่อไป สอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ การเติบโตทางเศรษฐกิจบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อสร้างรายได้และความมั่นคง ยั่งยืนให้แก่ชาวประมงพื้นบ้าน ๒. เพื่อเสริมสร้างอาชีพให้แก่เกษตรกร/แรงงานภายในจังหวัดสตูล ๓. เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำให้เพียงพอกับความต้องการของตลาด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. กลุ่มชาวประมงพื้นบ้านที่เข้าร่วมโครงการ มีรายได้เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีรายได้เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๔ อำเภอชายฝั่งทะเล (อำเภอเมืองสตูล อำเภอท่าแพ อำเภอละงู และอำเภอทุ่งหว้า)
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๒ กิจกรรม งบประมาณรวม ๙๗๒,๓๐๐ บาท ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ การส่งเสริมการเพาะเลี้ยงชายฝั่ง (ปลิงทะเล และสาหร่ายทะเล) งบประมาณ ๙๘๖,๐๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ การส่งเสริมการแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มมูลค่า (ปลิงทะเล และสาหร่ายทะเล) งบประมาณ ๒๕๐,๐๐๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมที่ ๑ งบประมาณ	การส่งเสริมการเพาะเลี้ยงชายฝั่ง (ปลิงทะเล และสาหร่ายทะเล) งบประมาณ ๙๘๖,๐๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๙๘๖,๐๐๐ บาท งบลงทุน - บาท
ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	นายนิพนธ์ เสนอินทร์ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔-๗๗๒๒๐๑
หน่วยดำเนินการร่วม	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลสตูล
๗.๑ กิจกรรมที่ ๒ งบประมาณ	การส่งเสริมการแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มมูลค่า (ปลิงทะเล และสาหร่ายทะเล) งบประมาณ ๒๕๐,๐๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๒๕๐,๐๐๐ บาท งบลงทุน - บาท
ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	นายนิพนธ์ เสนอินทร์ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔-๗๗๒๒๐๑
หน่วยดำเนินการร่วม	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลสตูล
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสตูล
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘- ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณ ๑,๒๓๖,๐๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด) งบดำเนินงาน ๑,๒๓๖,๐๐๐ บาท งบลงทุน - บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงปลิงทะเลและสาหร่ายทะเลถูกหลักวิชาการและมีสินค้าสัตว์น้ำได้มาตรฐานปลอดภัย ๒. ผลผลิตปลิงทะเลและสาหร่ายทะเลเพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. ผลผลิตสัตว์น้ำมีคุณภาพและปลอดภัยต่อผู้บริโภค ๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีอาชีพที่มั่นคง

ประเด็นการพัฒนา ๒ ส่งเสริมและพัฒนากการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์และการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตร เพื่อลดต้นทุนแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดสตูล
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ได้มุ่งเน้นการเกษตรสร้างมูลค่า ด้วยการพัฒนาคุณภาพและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิต การผลิตทั้งเชิงปริมาณ มูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร ในขณะที่แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร ให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร ความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร รวมถึงการสนับสนุนและส่งเสริมพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง นอกจากนี้ บริบทการพัฒนาประเทศมิติด้านเศรษฐกิจ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ให้ความสำคัญกับการเพิ่มศักยภาพของภาคการผลิต โดยมุ่งเป้าในการเร่งพัฒนาภาคการผลิตและบริการเป้าหมายรายสาขาที่สำคัญของประเทศ ในภาคเกษตร มุ่งเน้นการยกระดับการผลิตสู่สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีในการเพิ่มผลผลิต ลดการพึ่งพาทรัพยากรธรรมชาติ และเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตสู่อุตสาหกรรมอาหารมูลค่าสูง</p> <p>โครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดสตูล ปี ๒๕๖๕ ส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับภาคบริการ มีสัดส่วนร้อยละ ๔๖.๔ รองลงมาเป็นภาคเกษตรกรรม มีสัดส่วนร้อยละ ๔๐.๙ และภาคอุตสาหกรรม มีสัดส่วนร้อยละ ๑๒.๗ แต่ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ ซึ่งตามแผนพัฒนาจังหวัดสตูล ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การเติบโตทางเศรษฐกิจบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ได้กำหนดให้การเพิ่มขึ้นของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคการเกษตร เป็นตัวชี้วัดหนึ่งของจังหวัด แต่จากสถานการณ์ราคาอาหารสัตว์ และราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์มีการปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ต้นปี ๒๕๖๗ เป็นต้นมา ส่งผลให้การประกอบอาชีพการเลี้ยงปศุสัตว์ เช่น การเลี้ยงโคเนื้อ ไก่ชน กระบือ แพะและแกะมีต้นทุนการผลิตสูงขึ้นทั้งนี้เนื่องจากอาหารสัตว์เป็นต้นทุนส่วนใหญ่ของการผลิตสัตว์ คิดเป็นประมาณร้อยละ ๖๐ ของต้นทุนทั้งหมด นอกจากนี้ การขาดความสามารถในการพึ่งพาตนเองด้านอาหารสัตว์ของชุมชนหรือท้องถิ่นเป็นสาเหตุให้เกษตรกรปศุสัตว์ต้องซื้อวัตถุดิบอาหารสัตว์จากภายนอกมาใช้มากขึ้น ยิ่งส่งผลให้ต้นทุนด้านอาหารสัตว์ยิ่งเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีที่ดินสำหรับการผลิตอาหารสัตว์เป็นของตนเอง รวมถึงการขาดโอกาสในการเข้าถึงเครื่องจักรกลและเทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัยสำหรับใช้ในการลดต้นทุนการผลิตอาหารสัตว์ การปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพดีเป็นปัจจัยหนึ่งที่ต้องสนับสนุนความสำเร็จในการผลิตสัตว์โดยเฉพาะสัตว์</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เคี้ยวเอื้องการใช้พืชอาหารสัตว์คุณภาพดีเลี้ยงสัตว์นอกจากจะช่วยให้สัตว์ได้รับโภชนาการสูงแล้วยังสามารถช่วยลดการใช้อาหารชั้นได้ด้วยซึ่งจะช่วยลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มความสามารถในการพึ่งพาตนเองและความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>ดังนั้น การสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มผลิตพืชอาหารสัตว์ ผลพลอยได้จากการปลูกพืชอาหารสัตว์ในแต่ละชุมชน (อำเภอ) มีการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรที่ทันสมัยและจัดการอย่างประณีตเพื่อจำหน่ายให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในท้องถิ่นหรือปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อเป็นแหล่งอาหารในการเลี้ยงสัตว์ให้เกิดความยั่งยืนจะช่วยให้เกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์มีอาหารสัตว์เพียงพอกับความต้องการ มีการใช้ทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่ทำได้ง่ายและมีราคาถูกในท้องถิ่น เป็นการลดต้นทุนในการผลิตอาหารสัตว์และสร้างความสามารถในการแข่งขันเพื่อการผลิตคู่สัตว์อย่างยั่งยืนต่อไป</p>
<p>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อพัฒนาอาชีพการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ รวมถึงสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร และผู้ประกอบการด้านปัจจัยการผลิตเช่น แร่งาน ปุ๋ย และอุปกรณ์การเพาะปลูก</p> <p>๒. เพื่อเป็นแก้ไขปัญหาวิกฤติการขาดแคลนพืชอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่</p> <p>๓. เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์จังหวัดด้านการเลี้ยงโคเนื้อและแพะ โดยการผลิตพืชอาหารสัตว์พันธุ์ดีส่งต่อให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อและแพะในจังหวัดสตูล ซึ่งยังมีปัญหาขาดแคลนอาหารหยาบสามารถเพิ่มปริมาณการเลี้ยงโคเนื้อและแพะให้ มากตามความต้องการของผู้บริโภคและตลาดได้</p>
<p>๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>ตัวชี้วัด</p> <p>๑. ผู้เข้ารับการฝึกอบรม มีความรู้ ความเข้าใจ ด้านการปลูกพืชอาหารสัตว์และการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตพืชอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพดี</p> <p>ค่าเป้าหมาย</p> <p>๑. เกษตรกรเข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๑๖๐ ราย ในพื้นที่ ๗ อำเภอ ของจังหวัดสตูล</p>
<p>๖. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่ ๗ อำเภอ ในจังหวัดสตูล ได้แก่ อำเภอเมืองสตูล อำเภอควนโดน อำเภอท่าแพ อำเภอควนกาหลง อำเภอมะนัง อำเภอละงู และอำเภอมะนัง</p>
<p>๗. กิจกรรมหลัก</p>	<p>จำนวน ๔ กิจกรรมหลัก งบประมาณรวม ๓๔๓,๖๐๐ บาท ดังนี้</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ ฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการจัดการแปลงหญ้าเพื่อปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพดี</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ฝึกอบรมเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจ การตรวจวิเคราะห์คุณภาพดินเพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงดินเพื่อเพิ่มผลผลิตพืชอาหารสัตว์</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ฝึกอบรมเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจ ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเป็นอาหารสัตว์ (Motor pool)</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ ฝึกอบรมเกษตรกร ให้มีความรู้ความเข้าใจ ด้านการผลิตอาหารสัตว์คุณภาพดีโดยใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์ในท้องถิ่นเพื่อลดต้นทุนการผลิต</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>ฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร “การจัดการแปลงพืชอาหารสัตว์คุณภาพดีเพื่อจำหน่าย” งบประมาณ ๘๒,๘๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๘๒,๘๐๐ บาท งบลงทุน - บาท</p> <p>ชื่อ นายชวณ อินทร์ชัย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๑-๗๐๖๗๘๒๘</p>
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>ฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร “การตรวจวิเคราะห์คุณภาพดินและปรับปรุงดินเพื่อเพิ่มผลผลิตพืชอาหารสัตว์” งบประมาณ ๑๑๗,๒๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๑๑๗,๒๐๐ บาท งบลงทุน - บาท</p> <p>ชื่อ นายชวณ อินทร์ชัย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๑-๗๐๖๗๘๒๘</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>ฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร “การพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเป็นอาหารสัตว์ (Motor pool)” งบประมาณ ๕๗,๒๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๕๗,๒๐๐ บาท งบลงทุน - บาท</p> <p>ชื่อ นายชวณ อินทร์ชัย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๑-๗๐๖๗๘๒๘</p>
<p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>ฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร “การผลิตอาหารสัตว์คุณภาพดีโดยใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์ในท้องถิ่นเพื่อลดต้นทุนการผลิต” งบประมาณ ๘๖,๔๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๘๖,๔๐๐ บาท งบลงทุน - บาท</p> <p>ชื่อ นายชวณ อินทร์ชัย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๑-๗๐๖๗๘๒๘</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล</p>
<p>๙. ระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔)</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณ ๓๔๓,๖๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด) รวมงบลงทุน - บาท รวมงบดำเนินงาน ๓๔๓,๖๐๐ บาท</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (output)</p>	<p>๑. เกษตรกรได้รับความรู้ความเข้าใจด้านการปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพดี และการผลิตอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน จำนวน ๑๖๐ ราย ๒. พื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ในจังหวัดสตูลเพิ่มขึ้น ๑๒๔ ไร่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (outcome)	<p>๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีความรู้ความเข้าใจในการปลูกพืชอาหารหยาบคุณภาพดีในการเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถเลือกชนิดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ให้เหมาะสมกับพื้นที่เพื่อให้ได้ผลผลิตมีคุณภาพ</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถนำเทคโนโลยีเครื่องจักรกลทางการเกษตรมาใช้ได้อย่างเหมาะสม</p> <p>๔. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายพืชอาหารสัตว์คุณภาพดี</p> <p>๕. เกษตรกรสามารถผลิตอาหารสัตว์คุณภาพดีโดยใช้วัตถุดิบในท้องถิ่นเพื่อช่วยลดต้นทุน</p> <p>๖. เกิดอาชีพการปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพดีเพื่อจำหน่าย</p>

ประเด็นการพัฒนา ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูล
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมในอนาคต
๓. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐบาลไทยได้ดำเนินการพัฒนาสมุนไพรในการสร้างเศรษฐกิจให้มั่นคง โดยได้ประกาศแผนแม่บทแห่งชาติว่าด้วยการพัฒนาสมุนไพรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ต่อเนื่องจนมาเป็นแผนปฏิบัติการด้านสมุนไพรแห่งชาติ ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ซึ่งแผนฯ ทั้ง ๒ ฉบับ ได้ดำเนินการต่อเนื่องในการพัฒนาตลอดห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง โดยในแผนปฏิบัติการด้านสมุนไพรแห่งชาติ มีภารกิจในการพัฒนาเมืองสมุนไพรเพื่อเพิ่มมูลค่าแก่ชุมชน โดยมีเป้าประสงค์เพื่อสร้างความเข้มแข็งชุมชนระดับพื้นที่ และเสริมโอกาสต่อยอดชุมชนสร้างมูลค่าจากสมุนไพร</p> <p>กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก ได้ประกาศจะผลักดันเมืองสมุนไพรเพิ่มขึ้นอีก ๑๔ จังหวัด โดยจังหวัดสตูลเป็น ๑ ในเป้าหมายการผลักดัน ทั้งนี้จังหวัดสตูลมีพื้นที่ที่เหมาะสมแก่การเพาะปลูกพืชหลายชนิด รวมถึงพืชสมุนไพรซึ่งเป็นอีกทางเลือกที่นิยมปลูกโดยทั่วไปของเกษตรกร หากภาครัฐได้เข้ามาสนับสนุนเกษตรกรให้ปลูกและแปรรูปพืชสมุนไพร เพื่อธุรกิจการค้า การรักษาพยาบาลแบบครบวงจร จะเป็นหนทางหนึ่งในการสนับสนุนให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ส่งเสริมภาคการเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน ทั้งยังส่งเสริมและอนุรักษ์การใช้ภูมิปัญญาด้านการแพทย์แผนไทย โดยอาศัยการดำเนินงานแบบบูรณาการกับภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้องในจังหวัดสตูลทั้งนี้การพัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูลสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสตูล (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ในประเด็นการเติบโตทางเศรษฐกิจบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดยส่งเสริมการปลูก แปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ และยกระดับมาตรฐานสมุนไพร โดยจังหวัดสตูลได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการสนับสนุนการสร้างมูลค่าทางการเกษตรด้านสมุนไพรแบบครบวงจรและยั่งยืน โดยการสนับสนุน และส่งเสริมแหล่งผลิตวัตถุดิบสมุนไพรให้มีคุณภาพ รวมถึงการแปรรูปผลิตภัณฑ์สมุนไพรให้ได้มาตรฐาน สร้างรายได้ให้กับประชาชน รวมไปถึงการเพิ่มมูลค่าให้กับสมุนไพร และส่งเสริมให้ผลิตภัณฑ์และยาสมุนไพรเป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับเพิ่มมากขึ้น</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมการปลูก การแปรรูป และพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพร ๒. เพื่อยกระดับมาตรฐานการแปรรูป หรือการผลิตผลิตภัณฑ์สมุนไพร ๓. พัฒนาศักยภาพสถานประกอบการศูนย์เวลเนสและแหล่งท่องเที่ยวเชิงสมุนไพร

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. มีคณะกรรมการพัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูล ๒. มีรายงานข้อมูลมูลค่าการบริโภคสมุนไพรและผลิตภัณฑ์ของสมุนไพรจังหวัดสตูล ๓. มีเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเมืองสมุนไพรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ จากปีที่ผ่านมา ๔. มีกิจกรรมส่งเสริมภาพลักษณ์และสร้างความเชื่อมั่นผลิตภัณฑ์สมุนไพรผ่านนิทรรศการ ๕. มีรายงานข้อมูลจำนวนผลิตภัณฑ์สมุนไพรแปรรูป/ผลิตภัณฑ์เด่นของจังหวัด/ผลิตภัณฑ์สมุนไพร/ผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่มีศักยภาพสูงทางเศรษฐกิจ ๖. มีศูนย์เวลเนส/แหล่งท่องเที่ยวเชิงสมุนไพรที่ผ่านการรับรองของจังหวัดสตูลเพิ่มมากขึ้น
๖. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกสมุนไพร ผู้ประกอบการสมุนไพร หน่วยบริการสาธารณสุขภาครัฐ ผู้ประกอบการศูนย์เวลเนสทั้ง ๕ ประเภท (ที่พักนักท่องเที่ยว/สถานที่จำหน่ายอาหาร/สถานประกอบการนวดเพื่อสุขภาพ/สถานประกอบการสปาเพื่อสุขภาพ และสถานพยาบาล) ผู้ประกอบการหรือวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้องในจังหวัดสตูล
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๔ กิจกรรม งบประมาณรวม ๑,๐๔๕,๑๐๐ บาท ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาศักยภาพการปลูกสมุนไพรอัตลักษณ์หรือสมุนไพรเพื่อเศรษฐกิจ ประกอบด้วย การส่งเสริมการปลูกสมุนไพรอัตลักษณ์หรือสมุนไพรเพื่อเศรษฐกิจ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ศึกษาเมืองสมุนไพรต้นแบบจังหวัดกระบี่ งบประมาณ ๒๖๘,๓๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากพืชสมุนไพรเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจฐานรากและพัฒนาอาชีพ ประกอบด้วย การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และผลิตภัณฑ์จากพืชสมุนไพร และการตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสมุนไพรหรือผลิตภัณฑ์สุขภาพที่พัฒนาจากพืชสมุนไพร งบประมาณ ๒๑๕,๘๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาศูนย์เวลเนส (wellness Center) หรือแหล่งท่องเที่ยวเชิงสุขภาพภูมิปัญญาไทยและสมุนไพรไทย งบประมาณ ๒๒๗,๕๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๔ การจัดมหกรรมเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูล งบประมาณ ๓๓๓,๕๐๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	การพัฒนาศักยภาพการปลูกสมุนไพรอัตลักษณ์หรือสมุนไพรเพื่อเศรษฐกิจ งบประมาณ ๒๖๘,๓๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๒๖๘,๓๐๐ บาท ชื่อ นายแพทย์ชัยรัตน์ ลำโป ตำแหน่ง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๓ ๗๘๐ ๔๑๔๑
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากพืชสมุนไพรเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจฐานรากและพัฒนาอาชีพ งบประมาณ ๒๑๕,๘๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๒๑๕,๘๐๐ บาท ชื่อ นายแพทย์ชัยรัตน์ ลำโป ตำแหน่ง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๓ ๗๘๐ ๔๑๔๑

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>การพัฒนาศูนย์เวลเนส (wellness Center) หรือแหล่งท่องเที่ยวเชิงสุขภาพภูมิปัญญาไทยและสมุนไพรไทย</p> <p>งบประมาณ ๒๒๗,๕๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๒๒๗,๕๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายแพทย์ชัยรัตน์ ลำโป ตำแหน่ง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสตูล</p> <p>หน่วยดำเนินการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสตูล</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๓ ๗๘๐ ๔๑๔๑</p>
<p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>การจัดมหกรรมเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูล</p> <p>งบประมาณ ๓๓๓,๕๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๓๓๓,๕๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายแพทย์ชัยรัตน์ ลำโป ตำแหน่ง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสตูล</p> <p>หน่วยดำเนินการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสตูล</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๓ ๗๘๐ ๔๑๔๑</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการหลัก)</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>ท้องถิ่นจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>องค์การบริหารส่วนจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>พาณิชย์จังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>อุตสาหกรรมจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>วัฒนธรรมจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณ ๑,๐๔๕,๑๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด)</p> <p>รวมงบลงทุน - บาท</p> <p>รวมงบดำเนินงาน ๑,๐๔๕,๑๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต(Output)</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. จังหวัดสตูลมีคณะกรรมการพัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูล ๒. จังหวัดสตูลมีการปลูกพืชสมุนไพรเพิ่มขึ้น ๓. กลุ่มผู้ปลูกพืชสมุนไพร หรือเกษตรกรผ่านการอบรมการพัฒนาศักยภาพในการปลูกพืชสมุนไพร ๔. วิสาหกิจชุมชน หรือผู้ประกอบการผลิตหรือแปรรูปสมุนไพรผ่านการอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการแปรรูป หรือการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากพืชสมุนไพร ๕. ผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาจากพืชสมุนไพรได้รับการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ ๖. วัตถุประสงค์สมุนไพรที่กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ส่งจำหน่ายให้แก่โรงงานผลิตยา หรือโรงงานแปรรูปสมุนไพรได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๗. ผู้ประกอบการศูนย์เวลเนสและแหล่งท่องเที่ยวเชิงสมุนไพร ๗ ของจังหวัดสตูล ได้ศึกษาดูงานและอบรมพัฒนาเพื่อยื่นขอประเมินเป็นศูนย์เวลเนส/แหล่งท่องเที่ยวเชิงสมุนไพรในจังหวัดสตูล</p> <p>๘. มีงานมหกรรมเมืองสมุนไพร จังหวัดสตูล</p> <p>๙. มีการศึกษาดูงานเมืองสมุนไพรนอกสถานที่</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสตูล เพื่อผลักดันนโยบายและกำหนดยุทธศาสตร์เมืองสมุนไพรของจังหวัดสตูล</p> <p>๒. จังหวัดสตูลมีผู้ปลูกสมุนไพรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ จากปีที่ผ่านมา</p> <p>๓. กลุ่มผู้ปลูกพืชสมุนไพร หรือเกษตรกรผ่านการอบรมการพัฒนาศักยภาพในการปลูกพืชสมุนไพร ไม่น้อยกว่า ๖๐ ราย นำไปสู่การต่อยอดการใช้สมุนไพรในชุมชน และการใช้สมุนไพรสร้างรายได้แก่ครัวเรือน</p> <p>๔. กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์สมุนไพรผ่านการอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์สมุนไพร ไม่น้อยกว่า ๖๐ ราย นำไปสู่การต่อยอดการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากพืชสมุนไพรของจังหวัดสตูล</p> <p>๕. มีบรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาจากพืชสมุนไพร อย่างน้อย ๓ รายการ</p> <p>๖. วัตถุประสงค์สมุนไพรจากกลุ่มวิสาหกิจชุมชนหรือเกษตรกรได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพมาตรฐาน หรือผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากพืชสมุนไพรได้รับการตรวจวิเคราะห์มาตรฐาน อย่างน้อย ๕ รายการ</p> <p>๗. ผู้ประกอบการศูนย์เวลเนสและแหล่งท่องเที่ยวเชิงสมุนไพร ๗ ของจังหวัดสตูล ได้ศึกษาดูงาน และผ่านอบรมอย่างน้อย ๔๐ คน เพื่อยื่นขอประเมินเป็นศูนย์เวลเนส/แหล่งท่องเที่ยวเชิงสมุนไพรในจังหวัดสตูล นำไปสู่จังหวัดสตูลมีศูนย์เวลเนส/แหล่งท่องเที่ยวเชิงสมุนไพร ๗ ที่ผ่านการรับรองจากกรมการแพทย์แผนไทยเพิ่มขึ้น</p> <p>๘. มูลค่าการใช้ยาสมุนไพรในจังหวัดสตูลเพิ่มมากขึ้น</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการการผลิตปศุสัตว์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรคุณภาพสูงและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิตการผลิตทั้งเชิงปริมาณ มูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร เพื่อรักษารายได้เดิมและสร้างฐานอนาคตใหม่ที่สร้างรายได้สูง ทั้งเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น ในขณะที่แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยี ให้ความสำคัญกับการเพิ่มศักยภาพของภาคการผลิต และตามแผนพัฒนาจังหวัดสตูล ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มีภัยคุกคามในด้านการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและสภาพแวดล้อม ซึ่งส่งผลกระทบต่อภาคการผลิตสินค้าเกษตร รวมถึงทำให้ต้นทุนการผลิตสินค้าทางการเกษตรเพิ่มสูงขึ้น</p> <p>จังหวัดสตูล มีสภาพพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการเลี้ยงโคเนื้อ แพะเนื้อ เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ และแพะเนื้อ เป็นอาชีพ ประสบกับปัญหาการเพิ่มขึ้นของราคาอาหารสัตว์ และประกอบกับการผลิตผลผลิตในภาคการเกษตรจะมีวัสดุเหลือใช้เป็นจำนวนมาก เช่น ทางปาล์ม ต้นข้าวโพด ฟางข้าว วัชพืชจากการตัดแต่งจากไร่และสวน เป็นต้น และเป็นจุดเริ่มต้นของการเกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม การเกิดภาวะโลกร้อน เพื่อเป็นการลดปัญหาการเกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม และเป็นการลดต้นทุนในการผลิตปศุสัตว์ เนื่องจากโคเนื้อ และแพะเนื้อ บริโภคพืชเป็นอาหารหลักอยู่แล้ว จึงนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้เลี้ยงโคเนื้อ และแพะเนื้อ</p> <p>การนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิตฯ ไปปรับใช้ในการเลี้ยงโคเนื้อ - แพะเนื้อของเกษตรกรจะสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีรายได้เพิ่มขึ้น และยังมีเกษตรกรอีกเป็นจำนวนมาก ที่มีความสนใจและมีความต้องการที่จะเข้ารับการศึกษาอบรม เพื่อรับการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง ที่ทางภาครัฐต้องให้การส่งเสริม สนับสนุนองค์ความรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตโคเนื้อ แพะเนื้อ ให้แก่เกษตรกร เพื่อลดต้นทุนการผลิตปศุสัตว์ ลดต้นทุนอาหารสัตว์ โดยใช้วัตถุดิบที่ผลิตในท้องที่หรือในประเทศ เพื่อทดแทนการนำเข้าจากต่างประเทศ ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อถ่ายทอดความรู้การลดต้นทุนในการผลิตโคเนื้อ - แพะเนื้อ ให้แก่เกษตรกร</p> <p>๒. เพื่อถ่ายทอดความรู้การใช้วัสดุเหลือใช้ในการเกษตรในการเลี้ยงโคเนื้อ - แพะเนื้อ ให้แก่เกษตรกร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการทำธุรกิจการผลิตโคเนื้อ - แพะเนื้อ เพิ่มปริมาณผลผลิต ให้แก่เกษตรกร ๔. เพื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ๕. เพื่อให้สินค้าปศุสัตว์มีความปลอดภัยและมีความมั่นคงทางอาหาร
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ตัวชี้วัด ๑. ร้อยละของผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ และทักษะด้านการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทำอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น ๒. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้ของเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ค่าเป้าหมายจากการดำเนินโครงการ - เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ จำนวน ๑๔๐ ราย - เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะเนื้อ จำนวน ๑๔๐ ราย
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่อำเภอเมืองสตูล อำเภอละงู อำเภอทุ่งหว้า อำเภอกวนกาหลง อำเภอท่าแพ อำเภอควนโดน อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๒ กิจกรรม งบประมาณรวม ๔๔๖,๙๐๐ ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ ถ่ายทอดองค์ความรู้การลดต้นทุนโดยใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรด้านการผลิตโคเนื้อ งบประมาณ ๒๒๓,๔๕๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ ถ่ายทอดองค์ความรู้การลดต้นทุนโดยใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรด้านการผลิตแพะเนื้อ งบประมาณ ๒๒๓,๔๕๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	ถ่ายทอดองค์ความรู้การลดต้นทุนโดยใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรด้านการผลิตโคเนื้อ งบประมาณ ๒๒๓,๔๕๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๒๒๓,๔๕๐ บาท ชื่อ นายสุราษฎร์ สัทธิง ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘-๑๓๗๕-๖๘๐๔
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	ถ่ายทอดองค์ความรู้การลดต้นทุนโดยใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรด้านการผลิตแพะเนื้อ งบประมาณ ๒๒๓,๔๕๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๒๒๓,๔๕๐ บาท ชื่อ นายสุราษฎร์ สัทธิง ตำแหน่ง ปศุสัตว์จังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘-๑๓๗๕-๖๘๐๔
๘. หน่วยดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล / ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณ ๔๔๖,๙๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด) รวมงบลงทุน - บาท รวมงบดำเนินงาน ๔๔๖,๙๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ได้รับความรู้การลดต้นทุนโดยใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร จำนวน ๑๔๐ ราย ๒. เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะเนื้อ ได้รับความรู้การลดต้นทุนโดยใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร จำนวน ๑๔๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกร สามารถนำความรู้ด้านการผลิตโคเนื้อ และแพะเนื้อ ไปพัฒนาและสร้างมูลค่าให้กับผลผลิต ๒. สินค้าปศุสัตว์โคเนื้อ และแพะเนื้อ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ๓. เกษตรกร สามารถลดต้นทุนการผลิตด้านการจัดการอาหารสัตว์ ๔. เกษตรกร มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง และยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	การส่งเสริมธนาคารปูม้าจังหวัดสตูลอย่างยั่งยืน
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสตูล มีพื้นที่อนุรักษ์ปูม้าใน ๔ อำเภอชายฝั่งทะเล คือ อำเภอเมือง อำเภอละงู อำเภอท่าแพ และอำเภอทุ่งหว้า ปัจจุบันธนาคารปูม้าในจังหวัดสตูล มีทั้งหมด ๒๐ แห่ง มีพื้นที่ดำเนินงานอนุรักษ์ปูไปนอกระดอง และปูจิว อย่างต่อเนื่อง โดยวิธีการนำปูไปนอกระดองที่ชาวบ้านจับมาเข้าพื้นที่อนุบาล โดยมีวิธีการที่หลากหลาย ทั้งเพาะพักในถัง หรือในกระชัง หรือเพาะพักในบ่อที่สร้างเป็นคอกในทะเล แม่ปูม้า ๑ ตัว จะมีไข่ ๕ - ๘ แสนฟอง โดยมีอัตราการรอดร้อยละ ๐.๐๑</p> <p>ปูม้า เป็นทรัพยากรสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญ ที่ผู้คนนิยมบริโภคทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ ทำให้ความต้องการบริโภคปูม้ามีปริมาณเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ จึงนำไปสู่การทำประมงที่เพิ่มขึ้น ทั้งเรือประมงพื้นบ้านชายฝั่ง และเรือประมงพาณิชย์ขนาดใหญ่มีการพัฒนาเครื่องมือประมงที่มีประสิทธิภาพทำให้มีการจับปูม้าขนาดเล็กขึ้นมาใช้ประโยชน์เป็นจำนวนมาก และมีชาวประมงบางกลุ่มจับปูม้าที่มีไข่นอกกระดองในปริมาณมากเช่นกัน ส่งผลให้ประชากรปูม้าไม่สามารถเจริญเติบโตทดแทนได้ทัน จนกลายเป็นการประมงที่เกินกำลังการผลิตของธรรมชาติ การบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอย่างยั่งยืน เป็นสิ่งสำคัญยิ่ง เพื่อให้ทรัพยากรปูม้าฟื้นฟูกลับสู่ความสมบูรณ์ รวมถึงการวางแผนทางการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลให้มีประสิทธิภาพ ครอบคลุมทุกมิติ ด้านการพัฒนา เพื่อสร้างความยั่งยืนของท้องทะเลไทยให้คงอยู่ต่อไปในอนาคต เมื่อปริมาณปูม้าในท้องทะเลสตูลเพิ่มขึ้น เป็นประโยชน์ต่อชาวประมง สามารถสร้างอาชีพประมงปูม้าอย่างยั่งยืน</p> <p>ทั้งนี้ การดำเนินงานธนาคารปูม้าเพื่ออนุบาลลูกปูให้อยู่รอดก่อนนำไปปล่อยคืนสู่ทะเลต้องใช้กำลังไฟฟ้าในการฟักลูกปูม้า ดังนั้นพลังงานทดแทนจึงจำเป็นในการดำเนินงานของธนาคารปูม้า ปัจจุบันเรื่องพลังงานเป็นปัญหาใหญ่ของโลก และนับวันจะมีผลกระทบรุนแรงต่อมวลมนุษยชาติมากขึ้น การนำพลังงานทดแทนและเทคโนโลยีใหม่ๆ ในด้านพลังงานทดแทนเข้ามาใช้ในรูปแบบพลังงานแสงอาทิตย์ จัดเป็นพลังงานหมุนเวียนที่ถูกนำมาใช้ผลิตไฟฟ้า เนื่องจากสามารถเปลี่ยนเซลล์แสงอาทิตย์ให้เป็นพลังงานไฟฟ้าได้โดยตรง เป็นพลังงานทดแทนที่สะอาดและไม่มีวันสิ้นสุด จึงจำเป็น ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์เพื่อสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน (Solar System) ลดปริมาณการใช้ไฟฟ้า ช่วยลดรายจ่ายในการดำเนินการของธนาคารปูม้าที่มีการจ่ายในค่าปูม้าคืนสู่ทะเล สร้างความมั่นคงทางอาชีพให้กับชาวประมง และเป็นแหล่งเพิ่มพันธุ์ปูม้า</p> <p>ดังนั้น สำนักงานประมงจังหวัดสตูล ร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลชายฝั่งสตูล และกลุ่มธนาคารปูม้าผลักดันโครงการธนาคารปูม้าสตูล เพื่อยกระดับธนาคารปูม้าที่มีอยู่เดิม ให้เป็นศูนย์เรียนรู้ และมีการขยายให้เกิดธนาคารปูม้าเพิ่มขึ้นในพื้นที่อำเภอชายฝั่งทะเล เป็นการใช้ประโยชน์และบริหารจัดการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอย่างยั่งยืน เพื่อให้ทรัพยากรปูม้าพื้นฟูกลับสู่ความสมบูรณ์ รวมถึงปรับปรุงแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลให้มีประสิทธิภาพ ครอบคลุมทุกมิติด้านการพัฒนา เพื่อสร้างความยั่งยืนของท้องทะเลไทยให้คงอยู่ต่อไปในอนาคต
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมการเพาะปลูกปูม้า จำนวน ๑๕ แห่ง ๒. เพื่อสร้างรายได้และความมั่นคง ยั่งยืนให้แก่ชาวประมงพื้นบ้าน ๓. เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำให้เพียงพอกับความต้องการของตลาด ๔. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และการอนุรักษ์ทรัพยากรปูม้าในพื้นที่จังหวัดสตูล สามารถทำธนาคารปูม้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จำนวน ๓๐ แห่ง
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. จำนวนแม่พันธุ์ปูม้า จำนวน ๓๐๐ ตัว/ธนาคาร/ปี ๒. ชาวประมงพื้นบ้านมีรายได้เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ๓. จำนวนธนาคารปูม้ากลุ่มใหม่เพิ่มขึ้น ๑๐ กลุ่ม
๖. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มธนาคารปูม้าในพื้นที่จังหวัดสตูล ๔ อำเภอชายทะเล (อ.เมือง อ.ท่าแพ อ.ละงู และอ.ทุ่งหว้า)
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๒ กิจกรรมงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๙๕๘,๒๗๐ บาท ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ การส่งเสริมองค์ความรู้การเพาะปลูกปูม้า และการอนุรักษ์ทรัพยากรปูม้าอย่างยั่งยืน งบประมาณ ๖๔๗,๐๔๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ พื้นฟูและยกระดับองค์ความรู้กลุ่มธนาคารปูม้าสตูล (กลุ่มเดิม) งบประมาณ ๓๑๑,๒๓๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	การส่งเสริมองค์ความรู้การเพาะปลูกปูม้า และการอนุรักษ์ทรัพยากรปูม้าอย่างยั่งยืน งบประมาณ ๖๔๗,๐๔๐ บาท งบลงทุน ๑๙๗,๐๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๔๕๐,๐๔๐ บาท นายนิพนธ์ เสนอินทร์ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการสำนักงานประมงจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔-๗๗๒๒๐๑ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลสตูล
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	พื้นฟูและยกระดับองค์ความรู้กลุ่มธนาคารปูม้าสตูล (กลุ่มเดิม) งบประมาณ ๓๑๑,๒๓๐ บาท งบลงทุน ๙๘,๕๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๒๑๒,๗๓๐ บาท นายนิพนธ์ เสนอินทร์ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการสำนักงานประมงจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔-๗๗๒๒๐๑ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลสตูล
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสตูล

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณ ๙๕๘,๒๗๐ บาท รวมงบลงทุน ๒๙๕,๕๐๐ บาท รวมงบดำเนินงาน ๖๖๒,๗๗๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (output)	๑. กลุ่มธนาคารปูม้าในพื้นที่ มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการ ทรัพยากรปูม้า จำนวน ๓๐ กลุ่ม ๒. ธนาคารปูม้ากลุ่มใหม่เพิ่มขึ้น จำนวน ๑๐ กลุ่ม
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (outcome)	๑. ชาวประมงพื้นบ้านมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนที่ยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสตูลได้ให้ความสำคัญในการพัฒนาด้านการเกษตร ซึ่งสามารถเพิ่มปริมาณผลผลิตยางพารา จาก ๙๙,๙๓๙ ตัน/ปี เป็น ๑๐๐,๗๒๔ ตัน/ปี ในปี ๒๕๖๔ และต้องการพัฒนาเกษตรกรให้ก้าวสู่การเป็น Smart Farmer ส่งเสริมการประกอบอาชีพสวนยาง ปาล์มน้ำมัน เลี้ยงสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เป็นต้น และนอกจากนี้ส่งเสริมการต่อยอดผลผลิตทางการเกษตรสู่การแปรรูปสร้างมูลค่าสำหรับด้านการประมง จังหวัดสตูลมีผลผลิตด้านการประมง คิดเป็นมูลค่า ๔,๔๘๑.๐๙ ล้านบาท สาขาที่มีมูลค่าการผลิตสูงสุด ๓ อันดับแรก คือ ๑) การทำประมงพาณิชย์ ๕๕,๙๑๓ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๒,๐๓๑ ล้านบาท ๒) การทำประมงพื้นบ้าน ๑๒,๒๓๐ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๑,๐๔๙ ล้านบาท และ ๓) การเลี้ยงกุ้งทะเล ๘,๑๔๓ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๑,๐๖๕ ล้านบาท มีเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี (GAP) จำนวน ๒๗๖ ฟาร์ม ประกอบด้วย ฟาร์มเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล จำนวน ๒๑๘ ฟาร์ม ฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำนวน ๒๐ ฟาร์ม และฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จำนวน ๓๘ ฟาร์ม และในการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูล ส่วนใหญ่ตากผลิตภัณฑ์ในโรงโดยไม่มีสิ่งช่วยในการป้องกันฝุ่นละออง แมลง และจังหวัดสตูลมีฝนตกชุกเกือบตลอดทั้งปี ผลิตภัณฑ์ที่ได้มีความชื้น จึงทำให้ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรมีสิ่งแปลกปลอมเจือปน และอาจเป็นอันตรายต่อผู้บริโภค ถึงแม้ที่ผ่านมาสำนักงานพลังงานจังหวัดสตูลได้มีการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนให้กับเกษตรกร ภายใต้โครงการเพิ่มสมรรถนะด้านการบริหารจัดการพลังงานครบวงจรในชุมชนระดับตำบล และเครือข่ายพลังงานชุมชน โดยมีกิจกรรมสนับสนุนเทคโนโลยีพลังงานทดแทนให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร ในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการ แต่ก็สามารถสนับสนุนได้ไม่มาก และพบว่ายังมีเกษตรกรที่มีความสนใจและต้องการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทนอีกจำนวนมาก เพื่อช่วยในการลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูล</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องพลังงาน พลังงานทดแทน และส่งเสริมสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูล</p> <p>๒. เพื่อยกระดับการผลิตและแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรผ่านการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทน ให้มีคุณภาพและสร้างมูลค่าเพิ่มให้สูงขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเรื่องพลังงาน พลังงานทดแทน และส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูล จำนวน ๑๕๐ คน</p> <p>๒. การผลิตและแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรผ่านการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทนให้มีคุณภาพและสร้างมูลค่าเพิ่มให้สูงขึ้น โดยใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทน จำนวน ๒ ประเภท ได้แก่ ๑) ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๕ ตู้ ๒) ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐ วัตต์ จำนวน ๕ ระบบ</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	การอบรมเชิงปฏิบัติการการประยุกต์ใช้พลังงานทดแทนพร้อมทั้งสนับสนุนเทคโนโลยีพลังงานทดแทนให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูล จำนวน ๒๑๐ คน
๗. กิจกรรมหลัก	จำนวน ๑ กิจกรรม ได้แก่ การอบรมเชิงปฏิบัติการการประยุกต์ใช้พลังงานทดแทนพร้อมทั้งสนับสนุนเทคโนโลยีพลังงานทดแทนแก่เกษตรกร งบประมาณรวม ๑,๐๑๘,๑๐๐ บาท
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ	<p>กิจกรรมที่ ๑ การอบรมเชิงปฏิบัติการการประยุกต์ใช้พลังงานทดแทนพร้อมทั้งสนับสนุนเทคโนโลยีพลังงานทดแทนแก่เกษตรกร</p> <p>งบประมาณ ๑,๐๑๘,๑๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๑,๐๑๘,๑๐๐ บาท</p>
ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	ชื่อ นายจิรพงศ์ ใจคะจัด ตำแหน่ง พลังงานจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานพลังงานจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐ ๗๔๗๒ ๔๑๔๒
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานพลังงานจังหวัดสตูล
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)
๑๐. งบประมาณ	<p>งบประมาณ ๑,๐๑๘,๑๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด)</p> <p>รวมงบลงทุน - บาท</p> <p>รวมงบดำเนินงาน ๑,๐๑๘,๑๐๐ บาท</p>
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเรื่องพลังงาน พลังงานทดแทน และสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูล จำนวน ๒๑๐ คน</p> <p>๒. สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทน จำนวน ๒ ประเภท ได้แก่ ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๕ ตู้ และระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐ วัตต์ จำนวน ๕ ระบบ</p>
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรเกิดความรู้ความเข้าใจเรื่องพลังงาน พลังงานทดแทน และการใช้พลังงานทดแทนเพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการแปรรูปผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพเกิดมูลค่าเพิ่ม นำไปสู่การสร้างรายได้ให้เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสตูล

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการผลักดันสินค้าอัตลักษณ์สู่การค้าชายแดนและผ่านแดน สร้างโอกาสทางเศรษฐกิจ เชื่อมโยงการท่องเที่ยวจังหวัดสตูล
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐบาลให้ความสำคัญกับการส่งเสริมความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน ในด้านการค้าและการท่องเที่ยว เพื่อกระตุ้นกิจกรรมทางเศรษฐกิจ เพื่อสร้างงาน สร้างรายได้ และเพื่อสนับสนุนการพัฒนาพื้นที่ชายแดนทั้งในฝั่งไทยและประเทศเพื่อนบ้าน ประกอบกับการให้ความสำคัญกับการส่งเสริม Soft Power โดยเป็นเครื่องมือช่วยเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้าและบริการ รวมถึงเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจทั้งในระดับจุลภาคและมหภาคได้ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นที่ ๘ ผู้ประกอบการ และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ และประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การเติบโตทางเศรษฐกิจบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับต่างประเทศ และส่งเสริมการค้าชายแดน</p> <p>จังหวัดสตูลมีความได้เปรียบทางเศรษฐกิจหลายประการไม่ว่าจะเป็นมิติด้านการท่องเที่ยวที่มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ มีทรัพยากรธรรมชาติสมบูรณ์ มิติด้านพหุวัฒนธรรมที่สะท้อนความเป็นอยู่ของคนสตูลได้อย่างชัดเจน มิติด้านการค้าที่มีด้านการค้าชายแดนติดต่อกับประเทศมาเลเซีย มิติด้านอาหารโดยเฉพาะอาหารฮาลาลและอาหารทะเล รวมทั้งอัตลักษณ์ที่สะท้อนผ่าน Soft Power ของจังหวัดล้วนสามารถสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจให้จังหวัดสตูลได้ค่อนข้างมาก แต่การเติบโตทางเศรษฐกิจในภาพรวมของจังหวัดสตูลไม่เต็มที่มากนัก แม้จังหวัดสตูลมีจุดแข็งด้านการค้าชายแดนติดกับประเทศมาเลเซีย แต่มีมูลค่าการค้าชายแดนไม่สูงมากนัก ด้วยข้อจำกัดของภูมิประเทศและจุดผ่านแดน แต่ก็ควรพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร ผู้ประกอบการ ให้มีความตระหนักรู้ จุดประกายความคิด เตรียมความพร้อม และสามารถต่อยอดองค์ความรู้การค้าต่างประเทศ ที่นอกเหนือจากการทำการค้ากับประเทศมาเลเซีย ตลอดจนการออกแบบพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าพร้อมรองรับการค้าทั้งภายในและต่างประเทศ การประชาสัมพันธ์ความเป็นจังหวัดสตูลยังไม่เพียงพอ ทำให้นักลงทุนต่าง ๆ เข้ามาลงทุนภายในจังหวัดสตูลน้อย รวมถึงนักท่องเที่ยวนิยมเข้ามาจับจ่ายใช้สอยในช่วง High season เมื่อผ่านพ้นช่วงดังกล่าว ความนิยมของนักท่องเที่ยวลดลง ทั้งๆที่เมื่อเข้าสู่ช่วง Low season หรือ Green season จังหวัดสตูลยังมีแหล่งท่องเที่ยวที่สวยงามให้ได้สัมผัสในมิติอื่น ๆ รวมไปถึงอัตลักษณ์ของสินค้าที่โดดเด่น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>แตกต่างกันในแต่ละพื้นที่ แต่การส่งเสริมด้านการตลาดยังมีไม่มากและยังไม่เป็นที่รู้จักของผู้บริโภคต่างพื้นที่</p> <p>ดังนั้น เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกร ผู้ประกอบการให้สามารถต่อยอดองค์ความรู้ การค้าต่างประเทศ การออกแบบพัฒนาผลิตภัณฑ์ พร้อมส่งเสริมด้านการตลาด ด้วยกลไกนักสื่อสารออนไลน์ (Influencer) และสร้างความตระหนักรู้ของนักท่องเที่ยวต่างพื้นที่ด้วยเสน่ห์ภูมิปัญญาอัตลักษณ์ของจังหวัดสตูล สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสตูลร่วมกับสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสตูล จึงได้จัดทำโครงการผลักดันสินค้าอัตลักษณ์สู่การค้าชายแดนและผ่านแดน สร้างโอกาสทางเศรษฐกิจ เชื่อมโยงการท่องเที่ยวจังหวัดสตูล</p>
<p>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกร ผู้ประกอบการเรื่องตลาดการค้าเสรีและการส่งออก ๒. เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่ผู้ประกอบการในจังหวัดสตูล ๓. เพื่อจัดทำต้นแบบบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น จำนวน ๑๐ ผลิตภัณฑ์ ๔. เพื่อประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยว สินค้า OTOP สินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน Soft Power และกิจกรรมต่าง ๆ ในจังหวัดสตูล ๕. เพื่อขยายช่องทางการจำหน่ายสินค้าและบริการที่มีศักยภาพของจังหวัดสตูล ให้เป็นที่รู้จักในต่างพื้นที่
<p>๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>ตัวชี้วัด</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผู้เข้าร่วมอบรมผ่านเกณฑ์การทดสอบที่กำหนดเรื่องตลาดการค้าเสรี และการส่งออก ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕ ๒. จำนวนผู้ประกอบการที่เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “มาตรฐานและการสร้างบาร์โค้ดสินค้าสำหรับการส่งออก” ไม่น้อยกว่า ๓๕ ราย ๓. ร้อยละความพึงพอใจของผู้ประกอบการที่เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “มาตรฐานและการสร้างบาร์โค้ดสินค้าสำหรับการส่งออก” ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ๔. ร้อยละการนำไปใช้ประโยชน์ของผู้ประกอบการที่เข้าร่วมการอบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ๕. จำนวนต้นแบบบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น จำนวน ๑๐ ผลิตภัณฑ์ ๖. จำนวนการรับชมสื่อการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยว สินค้า OTOP สินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน Soft Power และกิจกรรมต่าง ๆ ในจังหวัดสตูล ผ่านแพลตฟอร์ม Facebook, TikTok, Youtube รวม ๒ ล้านการรับชม ๗. มูลค่าการจำหน่ายสินค้าและบริการตลอดการดำเนินโครงการฯ ไม่น้อยกว่า ๒ ล้านบาท และมูลค่าต่อเนื่องหลังเสร็จสิ้นโครงการฯ ไม่น้อยกว่า ๒ ล้านบาท <p>ค่าเป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จำนวนของเกษตรกร ผู้ประกอบการมีความรู้เรื่องตลาดการค้าเสรีและการส่งออก ๒. จำนวนของเกษตรกร ผู้ประกอบการมีความรู้เรื่องมาตรฐานและการสร้างบาร์โค้ดสินค้าสำหรับการส่งออก ๓. จำนวนสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น มีต้นแบบบรรจุภัณฑ์

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๔. จำนวนการผลิตสื่อประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยว สินค้า OTOP สินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน Soft Power และกิจกรรมต่าง ๆ ในจังหวัดสตูล</p> <p>๕. จำนวนของผู้ประกอบการภาคการผลิตและภาคบริการมีรายได้จากการจำหน่ายสินค้าและบริการเพิ่มขึ้น</p>
<p>๖. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่เป้าหมาย : จังหวัดสตูล และภูมิภาคอื่น ๆ</p> <p>กลุ่มเป้าหมาย :</p> <p>๑) เกษตรกร ผู้ประกอบการภาคการผลิต (สินค้าอัตลักษณ์ สินค้าฮาลาล, สินค้านวัตกรรม, สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)) และภาคบริการ (โรงแรม/ที่พัก, วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยว) ที่มีศักยภาพของจังหวัดสตูล จำนวน ๕๐ คน</p> <p>๒) นักสื่อสารออนไลน์ (Influencer) จำนวน ๓๐ คน</p>
<p>๗. กิจกรรมหลัก</p>	<p>จำนวน ๕ กิจกรรม งบประมาณรวม ๓,๔๐๐,๐๐๐ บาท ดังนี้</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและสมรรถนะทางธุรกิจการค้าสู่การค้าสากล” งบประมาณ ๒๒๔,๒๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “มาตรฐานและการสร้างบาร์โค้ดสินค้าสำหรับการส่งออก” งบประมาณ ๓๓๓,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ จัดออกแบบและจัดทำต้นแบบบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น งบประมาณ ๑๑๔,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การสร้างสื่อวิดีโอ เพื่อการนำเสนออย่างสร้างสรรค์” งบประมาณ ๕๑๗,๘๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๕ จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าและบริการ ณ ภูมิภาคอื่น งบประมาณ ๒,๒๑๑,๐๐๐ บาท</p>
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก</p> <p>หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและสมรรถนะทางธุรกิจการค้าสู่การค้าสากล” จำนวน ๑ ครั้ง ๓๕ คน ๒ วัน ณ จังหวัดสตูล</p> <p>งบประมาณ ๒๒๔,๒๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๒๒๔,๒๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นางสาวช่อ อังศุพานิช ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสตูล</p> <p>หน่วยดำเนินการ สำนักงานพาณิชยจังหวัดสตูล</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๑-๙๗๙-๗๖๑๑</p>
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก</p> <p>หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “มาตรฐานและการสร้างบาร์โค้ดสินค้าสำหรับการส่งออก” จำนวน ๑ ครั้ง ๓๕ คน ๓ วัน ณ จังหวัดสตูล</p> <p>งบประมาณ ๓๓๓,๐๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๓๓๓,๐๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายคณบดี สัมพัชนี ตำแหน่ง อุตสาหกรรมจังหวัดสตูล</p> <p>หน่วยดำเนินการ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสตูล</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔-๗๒๒๑๗๑ หรือ ๐๙๕-๐๔๐-๔๒๒๔</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก</p> <p>หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>จ้างออกแบบและจัดทำต้นแบบบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น จำนวน ๑๐ ผลิตภัณฑ์</p> <p>งบประมาณ ๑๑๔,๐๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๑๑๔,๐๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายคณบดี สัมพันธ์ ตำแหน่ง อุตสาหกรรมจังหวัดสตูล</p> <p>หน่วยดำเนินการ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสตูล</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔-๗๒๒๑๗๑ หรือ ๐๙๕-๐๔๐-๔๒๒๔</p>
<p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก</p> <p>หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การสร้างสื่อวิดีโอ เพื่อการนำเสนออย่างสร้างสรรค์” จำนวน ๖ ครั้ง ๆ ละ ๑ วัน จำนวน ๓๐ คน ณ จังหวัดสตูล</p> <p>งบประมาณ ๕๑๗,๘๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๕๑๗,๘๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นางสาวช่อ อังศุพานิช ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสตูล</p> <p>หน่วยดำเนินการ สำนักงานพาณิชยจังหวัดสตูล</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๑-๙๗๙-๗๖๑๑</p>
<p>๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก</p> <p>หน่วยดำเนินการหลัก</p>	<p>จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าและบริการ ณ ภูมิภาคอื่น จำนวน ๑ ครั้ง ๕๐ คูหา ๕ วัน ณ ภูมิภาคอื่น</p> <p>งบประมาณ ๒,๒๑๑,๐๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๒,๒๑๑,๐๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นางสาวช่อ อังศุพานิช ตำแหน่ง พาณิชยจังหวัดสตูล</p> <p>หน่วยดำเนินการ สำนักงานพาณิชยจังหวัดสตูล</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๑-๙๗๙-๗๖๑๑</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานพาณิชยจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการหลัก)</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสตูล (หน่วยงานดำเนินการร่วม)</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล (หน่วยงานสนับสนุน)</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสตูล (หน่วยงานสนับสนุน)</p> <p>หอการค้าจังหวัดสตูล (หน่วยงานสนับสนุน)</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณ ๓,๔๐๐,๐๐๐ บาท (งบประมาณจังหวัด)</p> <p>รวมงบลงทุน - บาท</p> <p>รวมงบดำเนินงาน ๓,๔๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกร ผู้ประกอบการมีความรู้เรื่องตลาดการค้าเสรีและการส่งออก ร้อยละ ๘๕</p> <p>๒. เกษตรกรและผู้ประกอบการมีความรู้เรื่องมาตรฐานและการสร้างบาร์โค้ดสินค้า สำหรับการส่งออก ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>๓. ต้นแบบบรรจุภัณฑ์ของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น จำนวน ๑๐ ผลิตภัณฑ์</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๔. มีคลิปประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยว สินค้า OTOP สินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน Soft Power และกิจกรรมต่างๆ ในจังหวัดสตูล รวม ๑๕๐ คลิป</p> <p>๕. สินค้า แหล่งท่องเที่ยว การท่องเที่ยวโดยชุมชนของจังหวัดสตูลเป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับเพิ่มมากขึ้น ร้อยละ ๘๕</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกร ผู้ประกอบการมีความตระหนักรู้และสามารถต่อยอดองค์ความรู้นำไปพัฒนาผลิตภัณฑ์ กำหนดราคาจำหน่าย การพัฒนาทักษะการขายของตนเอง ตลอดจนมาตรฐานที่จำเป็นต่อการส่งออก เพื่อรองรับการค้าภายในและต่างประเทศ</p> <p>๒. สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นได้รับการพัฒนาบรรจุภัณฑ์</p> <p>๓. แหล่งท่องเที่ยว สินค้า OTOP สินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน Soft Power และกิจกรรมต่างๆ ในจังหวัดสตูล เป็นที่รู้จักเพิ่มมากขึ้นทั้งในจังหวัดและต่างจังหวัด</p> <p>๔. ผู้ประกอบการภาคการผลิตและภาคบริการจังหวัดสตูล มีรายได้จากการจำหน่ายสินค้าและบริการเพิ่มขึ้นจากรายได้การจำหน่ายเดิม</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการประมงกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน
๒. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์เกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ข้อสั่งการของที่ประชุมคณะรัฐมนตรีกับผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้แทนภาคเอกชน และผู้บริหารท้องถิ่นเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน (กระบี่ ภูเก็ต ตรัง พังงา ระนอง และสตูล) เมื่อวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ณ โรงแรมโซฟิเทล กระบี่ อำเภอเมือง จังหวัดกระบี่ เพื่อดูแลผู้ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจและเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สถาบันการศึกษาในพื้นที่ ภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง ไปพิจารณา รายละเอียดการพัฒนาการประมงในอ่าวพังงา พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ หากมี แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม เร่งด่วน และพร้อมดำเนินการ ให้กระทรวงเกษตร และสหกรณ์ ประสานสำนักงบบฯ ขอสนับสนุนงบประมาณตามขั้นตอนต่อไป</p> <p>กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันประกอบด้วยจังหวัดกระบี่ ตรัง พังงา ภูเก็ต ระนอง และจังหวัดสตูล มีลักษณะภูมิประเทศเป็นทิวเขาสูงติดชายฝั่งทะเลมีขนาด พื้นที่รวม ๒๐,๔๗๒.๐๗๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ๑๒,๘๔๒,๗๒๑ ไร่ มีพื้นที่ ติดชายฝั่งทะเลของมหาสมุทรอินเดียเป็นแนวยาวถึง ๑,๐๒๒.๘ กิโลเมตร มีชายฝั่ง ติดทะเลอันดามัน ๘๗๘ กิโลเมตร เศรษฐกิจด้านการประมงมีความสำคัญเป็น อย่างมากในปี ๒๕๕๘ การประมงของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันมีมูลค่า ๒,๑๔๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๙ ของ GRP สาขาการประมงของภาคใต้ มีการขึ้นทะเบียนชาวประมง (ทบ.๓) จำนวน ๑๙,๕๖๙ ราย ขึ้นทะเบียนองค์กร ชุมชนประมงท้องถิ่นทั้งหมด จำนวน ๔๗๘ กลุ่ม ขึ้นทะเบียนโดยเฉพาะด้านประมง ชายฝั่ง ๒๙๑ กลุ่ม ปัญหาด้านการทำประมงที่พบในพื้นที่ชายฝั่งอันดามัน คือ เรื่องการใช้ทรัพยากรสัตว์น้ำมีการจับสัตว์น้ำที่เกินศักยภาพทำให้ทรัพยากรสัตว์น้ำ ลดลงอุปกรณ์ที่ใช้จับมีขีดจำกัดสูงสุด ได้รับผลกระทบจากความแปรปรวนของ สภาพอากาศส่งผลต่อการออกทะเล ปัญหาเรือประมงลักลอบการทำประมง ผิดกฎหมายการใช้จวนรุน อวนลาก และขโมย ปัญหาต้นทุนวัตถุดิบในการทำประมง ราคาสูง โดยเฉพาะเรื่องของราคาน้ำมัน การขาดการส่งเสริมชาวประมงชายฝั่ง ด้านเทคนิควิชาการ ด้านการวางแผนการผลิต ทั้งนี้ชาวประมงควรมีการเตรียมแผน รองรับในการป้องกันความผันผวนของราคาสัตว์น้ำ ตลอดจนวางแผนเรื่องของ ต้นทุนการผลิตที่มีแนวโน้มและทิศทางของราคาที่จะเพิ่มสูงขึ้นในอนาคต จำเป็นต้อง ดำเนินการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำบนฐานการพัฒนาแบบมีส่วนร่วมของชาวประมง เพื่อให้เกิดความยั่งยืน และเพื่อการใช้ทรัพยากรทางทะเลให้มีประสิทธิภาพและ สามารถสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจให้สูงขึ้น จึงมีความจำเป็นต้องมีการเข้าหนุนเสริม ชาวประมงพื้นบ้านด้านคุณภาพชีวิตโดยการแก้ไขปัญหาด้านโครงสร้างพื้นฐาน การปรับปรุงท่าเทียบเรือเพื่ออำนวยความสะดวกและความปลอดภัยให้กับ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ชาวประมงและประชาชนใช้สัญจร การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มารักษาคุณภาพสัตว์น้ำ และการเพิ่มมูลค่าคุณภาพสัตว์น้ำโดยการแปรรูปสัตว์น้ำ เป็นต้น</p> <p>การตรวจสอบข้อมูลสิ่งอำนวยความสะดวกขั้นพื้นฐาน ได้แก่ท่าเทียบเรือ เชื้อกันตลิ่ง โรงซ่อมเก็บเครื่องมือประมง และอื่นๆ ในพื้นที่ ๒๒ จังหวัดชายทะเล ในโครงการพัฒนาประมงทะเลชายฝั่งพื้นบ้าน ปี ๒๕๓๐ - ๒๕๓๙ และโครงการฟื้นฟูทะเลไทยปี ๒๕๔๐ - ๒๕๔๔ จำนวน ๗๖ แห่ง ปัจจุบันคงเหลือที่อยู่ในการดูแลของกรมประมง ๓๐ แห่ง ส่งคืนธนารักษ์ จำนวน ๑๖๗ แห่ง และในการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนสิ่งปลูกสร้างเป็นราชพัสดุและการส่งคืนที่ราชพัสดุให้เร่งดำเนินการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนสิ่งก่อสร้างเป็นราชพัสดุ และการส่งคืนที่ราชพัสดุ ในกิจกรรมการจัดสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกขั้นพื้นฐาน ในโครงการพัฒนาประมงทะเลชายฝั่งพื้นบ้าน และโครงการฟื้นฟูทะเลไทย เพื่อประกอบการพิจารณาถ่ายโอนให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้ดูแล และซ่อมแซมบำรุงให้ใช้ประโยชน์ แต่มีหลายท้องถิ่นไม่รับการถ่ายโอนจากมติประชุมสภาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เนื่องจากติดในเรื่อง ท่าเทียบเรือมีความชำรุดไม่ปลอดภัยไม่มีงบประมาณในการซ่อมแซมจึงอยากให้สำนักงานประมงซ่อมแซมก่อนจึงจะรับการถ่ายโอน และมีประเด็นข้อหารือ จากสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดสตูล กรณีปัญหาท่าเทียบเรือในพื้นที่ ตำบลขนคลาน มีสภาพปัญหาทรุดโทรม ทั้งนี้ สำนักงานประมงจังหวัดสตูลไม่มีงบประมาณในการซ่อมแซมจึงเร่งดำเนินการของงบประมาณจากแหล่งอื่นเพื่อปรับปรุงซ่อมแซมท่าเทียบเรือให้ได้มาตรฐานและปลอดภัยกับชาวประมงชายฝั่งทะเลพื้นบ้านและผู้ให้บริการ รวมถึงผู้พิการที่ต้องการใช้บริการท่าเทียบเรือเพื่อยกระดับฐานะทางเศรษฐกิจและสังคมของชาวประมงชายฝั่งทะเลพื้นบ้านให้ดีขึ้น จากการสำรวจข้อมูลการใช้พื้นที่ท่าเทียบเรือพบว่า มีจำนวนคนในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ท่าเทียบเรือประมงพื้นบ้านอ่าวพังงาประมาณ ๓,๔๕๐ คริวเรือน ๕,๒๕๐ คน คนนอกพื้นที่ ๓,๗๕๐ คน จำนวนเรือประมงที่ใช้ประโยชน์ในท่าเทียบเรือประมงพื้นบ้าน จำนวน ๓,๗๕๐ ลำ ปริมาณสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเฉลี่ยประมาณ ๘๘๕,๐๐๐ บาท ต่อปี คิดเป็นมูลค่า ๗๗,๒๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี เรือท่องเที่ยว ๒,๗๐๐ ลำ มีผู้ใช้บริการด้านการท่องเที่ยว ๑๑๒,๕๐๐ คนต่อปี จากการสำรวจทำให้เห็นว่าท่าเทียบเรือประมงพื้นบ้านเป็นสิ่งอำนวยความสะดวกขั้นพื้นฐาน เป็นปัจจัยที่สำคัญช่วยแก้ไขความยากลำบากในการเดินทางของราษฎรในพื้นที่ ช่วยลดต้นทุนการทำประมงไม่ต้องเดินทางไปท่าเทียบเรือที่ห่างไกล มีความปลอดภัย ความสะดวกสบาย และเป็นจุดสำคัญในการขนย้ายปัจจัยการผลิต การเคลื่อนย้ายผลผลิตการประมงไปสู่ตลาดภายในและนอกจังหวัด เป็นการสร้างรายได้หลักของชาวประมงพื้นบ้าน และเป็นจุดเชื่อมโยง อำนาจความสะดวกให้นักท่องเที่ยวใช้บริการท่าเทียบเรือในการท่องเที่ยวแหล่งธรรมชาติในพื้นที่ภาคใต้ฝั่งอันดามัน</p> <p>การฟื้นฟูทรัพยากรเป็นปัจจัยหนึ่งที่สำคัญต่อทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่งเป็นอย่างมากไม่ต่างกับการปรับปรุงท่าเทียบเรือประมงพื้นบ้านเพื่อให้ได้มาตรฐานอำนวยความสะดวกชาวประมงและผู้มาใช้บริการให้ได้รับความปลอดภัยการเพิ่มแหล่งทำการประมงโดยการสร้างแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำชายฝั่ง (ซั้งกอ) สร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการอนุรักษ์และบริหารจัดการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่งให้เป็นแหล่งอาหารได้อย่างยั่งยืน ชาวประมงไม่ต้องออกไปทำการประมงห่างฝั่ง ช่วยลดค่าใช้จ่ายจากต้นทุนราคาน้ำมันที่สูงขึ้นเป็นการเพิ่มรายได้ และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น การสร้างแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำชายฝั่ง (ซั้งกอ) ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสามารถสร้างจากทางมะพร้าวและไม้ไผ่ที่เป็นการนำภูมิปัญญาชาวบ้านในอดีตมาใช้ มีการนำวัสดุที่อยู่ในพื้นที่มาทำเป็นเครื่องมือ ดึงดูดให้สัตว์น้ำมาอยู่รวมกันจำนวนมาก ซั้งกอจะทำหน้าที่เหมือนบ้านเป็นแหล่งเพาะฟักและอนุบาลสัตว์น้ำวัยอ่อน รวมถึงปลานานาชนิดและสัตว์น้ำทะเลอื่นๆ เข้ามาอาศัยอยู่ร่วมกัน ดังนั้น “ซั้งกอ” จึงเป็นการสร้างความมั่นคงทางอาชีพการทำการประมง สร้างรายได้ให้กับชุมชนประมงพื้นบ้านควบคู่กับการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรใต้ท้องทะเล เพื่อเพิ่มผลผลิตของสัตว์น้ำตามธรรมชาติ โดยเฉพาะกุ้งทะเล ปลาทะเล หรือสัตว์ทะเลชนิดต่างๆ ที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ</p> <p>การส่งเสริมการทำประมงแบบครบวงจร ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ทำให้การทำการประมงของกลุ่มชายฝั่งอันดามัน มีความมั่นคงและยั่งยืนมากขึ้น การหาวิธีการรักษาคุณภาพสัตว์น้ำเป็นปัจจัยสำคัญ ให้คงความสด สะอาด การเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำสู่มือผู้บริโภค ช่วยลดค่าใช้จ่ายเพิ่มรายได้ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น โดยทั่วไปชาวประมงมักเก็บรักษาสัตว์น้ำด้วยการแช่น้ำแข็งที่ผลิตจากน้ำจืด ทำให้สภาพและความสดน้อยลง มูลค่าการจำหน่ายลดลงตามการเก็บรักษาอีกด้วย การส่งเสริมนวัตกรรมด้านการประมงโดยเก็บรักษาคุณภาพสัตว์น้ำด้วยเทคโนโลยี น้ำแข็งเหลวไอโซนโดยการจัดตั้งศูนย์สาธิตเทคโนโลยีสร้างคุณค่าและเพิ่มมูลค่าให้กับอาหารทะเลไทย (เครื่องทำน้ำแข็งเหลว) ที่สามารถรักษาความสดของสัตว์น้ำให้มีทั้งคุณภาพและระยะเวลาการเก็บได้ดีกว่าการใช้น้ำแข็งจัดแบบเกล็ดสามารถยับยั้งการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย ส่งผลให้สัตว์น้ำคงความสด มีคุณภาพ และมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคสามารถเพิ่มมูลค่าให้มีรายได้เพิ่มขึ้น ๒ - ๓ เท่า จากราคาปกติ และนำผลผลิตสัตว์น้ำบางส่วนที่มีราคาต่ำนำมาถนอมอาหาร หรือการแปรรูปสัตว์น้ำ และเป็นการเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำ เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารและความมั่นคงทางอาชีพให้ชาวประมงในพื้นที่อ่าวพังงามีรายได้มากขึ้นเพื่อสร้างเศรษฐกิจความเป็นอยู่ของชุมชนให้ดีขึ้น สามารถกระจายผลผลิตจากการประมง ส่งออกต่างจังหวัดและต่างประเทศได้อย่างต่อเนื่องเพื่อความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนทางอาชีพแก่ชาวประมงต่อไป</p>
<p>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานการคมนาคมทางน้ำในชุมชนชายฝั่งที่ชำรุดให้มีมาตรฐานความปลอดภัยในการสัญจรมากขึ้น ๒. เพื่อเพิ่มแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำในแหล่งทำการประมงใกล้ชายฝั่ง เป็นการสร้างรายได้ ลดต้นทุนการออกไปทำการประมง สนับสนุนให้ครัวเรือนประมงมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ๓. เพื่อสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการอนุรักษ์และบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่งให้เป็นแหล่งอาหารได้อย่างยั่งยืน ๔. เพื่อสร้างอัตลักษณ์และเพิ่มมูลค่าให้กับอาหารทะเลไทย ๕. เพื่อพัฒนาคุณภาพสินค้าประมงโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ ๖. เพื่อส่งเสริมการแปรรูปสัตว์น้ำ สร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าประมง

หัวข้อ	รายละเอียด
	๗. เพื่อสร้างครัวอันดามันให้มีความมั่นคงทางด้านอาหาร การเข้าถึงอาหารปลอดภัย และมีคุณภาพ
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. โครงสร้างพื้นฐานการคมนาคม ด้านท่าเรือได้รับการปรับปรุง ซ่อมแซม จำนวน ๕ แห่ง</p> <p>๒. ชาวประมงในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์จากการเพิ่มแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ และมีรายได้ครัวเรือน เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. ชาวประมงพื้นบ้านในพื้นที่สามารถจับสัตว์น้ำเศรษฐกิจได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p> <p>๔. พัฒนาคุณภาพสินค้าโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้าประมงจำนวน ๑ แห่ง</p> <p>๕. กลุ่มแม่บ้านชาวประมงพื้นบ้าน มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถปฏิบัติได้จริง ในการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มมูลค่า จำนวน ๓ ผลิตภัณฑ์</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ชายฝั่งภาคใต้ฝั่งอันดามัน (จังหวัดสตูล ตรัง กระบี่ และภูเก็ต)
๗. กิจกรรมหลัก	<p>จำนวน ๔ กิจกรรม งบประมาณรวม ๒๔,๒๕๖,๕๐๐ บาท ดังนี้</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ ปรับปรุง ซ่อมแซมท่าเรือในพื้นที่ชายฝั่งพื้นบ้าน งบประมาณ ๑๕,๐๒๕,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การจัดทำบ้านปลา (ซั้งกอ) เพื่อฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ งบประมาณ ๘,๓๘๑,๖๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ จัดทำศูนย์สาธิตเทคโนโลยีสร้างคุณค่าและเพิ่มมูลค่าให้กับอาหารทะเลไทย (เครื่องทำน้ำแข็งเหลว) งบประมาณ ๓๘๑,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ การแปรรูปสัตว์น้ำจากการทำประมงพื้นบ้านเพื่อเพิ่มมูลค่า งบประมาณ ๔๖๘,๙๐๐ บาท</p>
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก ผู้รับผิดชอบร่วม หน่วยดำเนินการร่วม	<p>กิจกรรมที่ ๑ ปรับปรุง ซ่อมแซมท่าเรือในพื้นที่ชายฝั่งพื้นบ้าน งบประมาณ ๑๕,๐๒๕,๐๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน ๑๕,๐๒๕,๐๐๐ บาท</p> <p>งบดำเนินงาน - บาท</p> <p>ชื่อ นายนิพนธ์ เสนอินทร์ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔ - ๗๗๒๒๐๑</p> <p>ชื่อ นายเจริญไชย ศรีสุวรรณ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดกระบี่ หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดกระบี่ เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๕ - ๖๑๑๗๙๙</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	<p>กิจกรรมที่ ๒ การจัดทำบ้านปลา (ซั้งกอ) เพื่อฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ งบประมาณ ๘,๓๘๑,๖๐๐ บาท</p> <p>งบลงทุน - บาท</p> <p>งบดำเนินงาน ๘,๓๘๑,๖๐๐ บาท</p> <p>ชื่อ นายนิพนธ์ เสนอินทร์ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดสตูล</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
ผู้รับผิดชอบร่วม หน่วยดำเนินการร่วม	เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔ - ๗๗๒๒๐๑ ชื่อ นายเจริญไชย ศรีสุวรรณ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดกระบี่ หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดกระบี่ เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๕ - ๖๑๑๗๙๙ ชื่อ นายประยูร รัตนวรรณ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดภูเก็ต หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดภูเก็ต เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๖-๒๑๒๔๖๐ ชื่อ นางพรรณณี เดชภักดี ตำแหน่ง ประมงจังหวัดตรัง หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดตรัง เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๕-๒๑๘๕๔๑
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	กิจกรรมที่ ๓ จัดทำศูนย์สาธิตเทคโนโลยีสร้างคุณค่าและเพิ่มมูลค่าให้กับอาหารทะเลไทย (เครื่องทำน้ำแข็งเหลว) งบประมาณ ๓๘๑,๐๐๐ บาท งบลงทุน ๓๐๐,๐๐๐ บาท งบดำเนินงาน ๘๑,๐๐๐ บาท ชื่อ นายนิพนธ์ เสนอินทร์ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดสตูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔ - ๗๗๒๒๐๑
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก หน่วยดำเนินการหลัก	กิจกรรมที่ ๔ การแปรรูปสัตว์น้ำจากการทำประมงพื้นบ้านเพื่อเพิ่มมูลค่า งบประมาณ ๔๖๘,๙๐๐ บาท งบลงทุน - บาท งบดำเนินงาน ๔๖๘,๙๐๐ บาท ชื่อ นายประยูร รัตนวรรณ ตำแหน่ง ประมงจังหวัดภูเก็ต หน่วยดำเนินการ สำนักงานประมงจังหวัดภูเก็ต เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๖ - ๒๑๒๔๖๐
๘. หน่วยงานดำเนินการ	หน่วยดำเนินการหลัก - สำนักงานประมงจังหวัดสตูล หน่วยดำเนินการร่วม - สำนักงานประมงจังหวัดตรัง - สำนักงานประมงจังหวัดกระบี่ - สำนักงานประมงจังหวัดภูเก็ต
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙)
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๔,๒๕๖,๕๐๐ บาท (งบประมาณกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน) รวมงบลงทุน ๑๕,๓๒๕,๐๐๐ บาท รวมงบดำเนินงาน ๘,๙๓๑,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. โครงสร้างพื้นฐานการคมนาคมทางน้ำ ด้านท่าเรือในชุมชนชายฝั่งพื้นบ้านจังหวัดสตูลได้รับการปรับปรุงและพัฒนาให้มีมาตรฐานความปลอดภัย จำนวน ๕ แห่ง

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๒. แหล่งน้ำธรรมชาติได้รับการฟื้นฟูด้านทรัพยากรสัตว์น้ำ ๒๔ ชุมชน</p> <p>๓. เพิ่มแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำชายฝั่ง โดยการวางซั้งกอ จำนวน ๓,๖๐๐ ต้น</p> <p>๔. ชาวประมงเข้ามามีส่วนร่วมในการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ๑,๒๐๐ คน</p> <p>๕. มีการจัดตั้งจัดทำศูนย์สาธิตเทคโนโลยีสร้างคุณค่าและเพิ่มมูลค่าให้กับอาหารทะเลไทย จำนวน ๑ แห่ง ชาวประมงได้รับประโยชน์จากนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้าประมง</p> <p>๖. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนประมง มีการพัฒนาสินค้าให้มีมูลค่าสูงขึ้น จำนวน ๓ กลุ่ม</p> <p>๗. สร้างอาชีพการแปรรูปสินค้าสัตว์น้ำให้เกษตรกร จำนวน ๙๐ ราย</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. ผู้มาใช้บริการท่าเรือและชาวประมงพื้นบ้านได้รับความปลอดภัย สามารถใช้เป็นเส้นทางคมนาคมขนส่งสินค้าประมง และใช้สัญจรได้เร็วขึ้น</p> <p>๒. ข้อมูลผลิตภัณฑ์สาขาประมง (GPP) ภาคการประมงกลุ่มอันดามันเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. สร้างความมั่นคงทางอาหารให้ประชากรพื้นที่อ่าวพังงา</p> <p>๔. ส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดรายได้จากการท่องเที่ยวเชิงอาหารและอาหารทะเลเพื่อสุขภาพให้แก่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ๕ จังหวัด</p>

ภาคผนวก



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 ให้อำนาจแก่คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ 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. พาณิชย์จังหวัด | 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 ประชากรรัฐรักสามัคคีจังหวัด (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 เพื่อวางแผน การบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ รวมถึงสนับสนุนให้มีการเจรจาซื้อขายผลผลิตระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบการ

๔. ประสานการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด (Area-based) กับ หน่วยงานรัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง

๕. ทำหน้าที่เป็นกลไกในการกำกับ ดูแล ขับเคลื่อนการดำเนินการตามนโยบายและแนวทางการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งแผนพัฒนาจังหวัดนั้น ๆ

๖. ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามนโยบายที่สำคัญด้านการเกษตรและ สหกรณ์ในจังหวัด ต่อคณะกรรมการบริหารการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ไขปัญหาภาคเกษตร

๗. สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสร้างความเข้าใจ ที่ถูกต้องเกี่ยวกับข้อเท็จจริงต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

๘. แต่งตั้งคณะทำงาน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามความจำเป็นและเหมาะสม

๙. ปฏิบัติงาน...

๙. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายเกษม บุญราช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประธานกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ที่ ๑ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ
ในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ได้มอบหมายให้ผู้ว่าราชการจังหวัด แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ที่มีภารกิจเกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัด ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเห็นสมควร จำนวน ไม่เกิน ๓ หน่วยงาน เป็นอนุกรรมการในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด นั้น

เพื่อให้การดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในจังหวัดสตูล เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จึงอาศัยอำนาจที่ได้รับมอบหมายตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ แต่งตั้งหัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล จำนวน ๓ ท่าน ดังนี้

๑. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสตูล
๒. พัฒนาการจังหวัดสตูล
๓. แรงงานจังหวัดสตูล

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายจรรุวัฒน์ เกลี้ยงเกลา)

ผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล

ประธานอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ที่ ๒ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ที่ ๑/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๑ ได้แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล เพื่อให้การขับเคลื่อนการดำเนินงานพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดการบูรณาการอย่างมีเอกภาพในจังหวัด และขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบายและแนวทางการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๒/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๑ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด นั้น

เนื่องจากคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ได้ยกเลิกคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดข้างต้น จึงส่งผลให้การแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ที่ ๑/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๑ ถูกยกเลิกไปด้วย

เพื่อให้การดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในจังหวัดสตูล เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จึงอาศัยอำนาจที่ได้รับมอบหมายตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล จำนวน ๒ ท่าน ดังนี้

๑. นายชัยพร เอ็งฉ้วน
๒. นายอมร ศุภรัตน์

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายจรรวัฒน์ เกลี้ยงเกลา)

ผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล

ประธานคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ที่ ๑ / ๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ที่ ๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล จำนวน ๒ ท่าน ไว้แล้ว นั้น

เนื่องจาก นายชัยพร เอ็งฉ้วน ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ได้มีหนังสือแจ้งขอลาออกจากตำแหน่งดังกล่าว จึงขอยกเลิกนายชัยพร เอ็งฉ้วน จากการเป็นผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ที่ ๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๒

เพื่อให้การดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสตูล เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงอาศัยอำนาจที่ได้รับมอบหมายตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ จึงขอแต่งตั้ง นายสมภพ พานทอง เป็นผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายเอกรัฐ หลีเส็น)

ผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล

ประธานคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ที่ ๑/๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ที่ ๓/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑ คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ที่ ๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ และคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ที่ ๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล (เพิ่มเติม) ไว้แล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสตูล มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม อาศัยอำนาจหน้าที่ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ และมติคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ให้ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูลข้างต้น และแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|------------------|
| ๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. นายกองจัดการบริหารส่วนจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๓. หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการส่วนหน้าของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมใน การสนับสนุนการพัฒนาจังหวัดเพื่อขับเคลื่อนไทยไปด้วยกัน (อว.ส่วนหน้า) ประจำจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๔. ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๕. ปลัดงานจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๖. พาณิชยจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๗. พัฒนาการจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๘. อุตสาหกรรมจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๙. เกษตรจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๐. ประมงจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๑. ปศุสัตว์จังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๒. สหกรณ์จังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๓. ปฎิรูปที่ดินจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๕. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๖. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๗. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสตูล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๘. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |

/๑๙. ผู้อำนวยการ...

- | | |
|--|---------------------------------|
| ๑๙. ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๒๐. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๒๑. ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด
สำนักงานจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๒๒. ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ ๗ อำเภอ | คณะทำงาน |
| ๒๓. หัวหน้าสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสตูล หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๒๔. ประธานกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่จังหวัดสตูล | คณะทำงาน |
| ๒๕. ประธานกรรมการบริษัทประชารัฐรักสามัคคีสตูล (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด
หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๒๖. หัวหน้าสำนักงานกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร สาขาจังหวัดสตูล | คณะทำงาน |
| ๒๗. ประธานวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปลงเรียนรู้ควบคู่การผลิตเพื่อยังชีพบ้านควนไต่ | คณะทำงาน |
| ๒๘. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และพัฒนากาเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล | คณะทำงาน
และเลขานุการ |
| ๒๙. หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล | คณะทำงาน
และผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๐. หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล | คณะทำงาน
และผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๑. เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล
ที่ได้รับมอบหมาย | คณะทำงาน
และผู้ช่วยเลขานุการ |

หน้าที่และอำนาจ

๑. รวบรวม ศึกษา ค้นคว้าหาข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และจัดทำข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดที่สำคัญ ให้ครบถ้วน สมบูรณ์ และเป็นปัจจุบัน

๒. วิเคราะห์ศักยภาพด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด กำหนดวิสัยทัศน์ เป้าหมาย ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย ให้สอดคล้องและเชื่อมโยงกับแผนระดับที่ ๑ - ๓ ที่เกี่ยวข้อง นโยบายของรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs)

๓. บูรณาการส่วนราชการ หน่วยงาน และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง และจัดทำร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ข้อมูลแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ตามแนวทางที่กำหนด

๔. นำเสนอร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดต่อคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล ให้ความเห็นชอบและบูรณาการขับเคลื่อนแผนงาน/โครงการภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดต่อไป

๕. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

155

(นายชูชีพ ธรรมเพชร)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล

ประธานอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล