



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง

(พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สิงหาคม ๒๕๖๗

คำนำ

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ได้จัดทำขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับบริบทการเปลี่ยนแปลงทางด้านเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยน้อมนำหลัก “ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” มาเป็นแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตร รวมทั้งการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ เพื่อการพัฒนาเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุงได้จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ที่ได้จากการรวบรวมปัญหาและความต้องการของเกษตรกรในระดับพื้นที่ สอดคล้องกับทิศทาง นโยบายการพัฒนาระดับชาติ อาทิ ยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ – ๒๕๗๙) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ รวมทั้ง นโยบายการขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการเกษตรที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และจังหวัดพัทลุง เพื่อมุ่งสู่เป้าหมาย “เกษตรกรมั่นคง เกษตรกรรมก้าวหน้า สินค้าเกษตรได้มาตรฐาน”

ดังนั้น แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จะทำให้เกิดการบูรณาการการทำงานร่วมกันกับทุกภาคส่วนในการกำหนดประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรของจังหวัดพัทลุง เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาด้านการเกษตรให้กับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

ในโอกาสนี้ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุงขอขอบพระคุณทุกภาคส่วนในความร่วมมือทำให้การดำเนินงานประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ ไว้ ณ โอกาสนี้

สิงหาคม ๒๕๖๗

กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
๑ ที่มา	๑
๒ ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์	๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง	๒๙
๑ ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด	๒๙
๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด	๒๙
๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด	๔๓
๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม	๔๔
๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	๔๖
๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด	๔๘
๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ	๕๑
๒ ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๕๙
๒.๑ ครุภัณฑ์เกษตรกรรมและแรงงานภาคการเกษตร	๕๙
๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร	๕๙
๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	๖๑
๒.๓.๑ แหล่งน้ำชลประทาน	๖๑
๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ	๖๒
๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๖๖
๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๖	๖๖
๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๖	๖๖
๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๖	๖๗
๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๖๗
๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร	๖๗
๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด	๖๘
๒.๔.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด	๗๑
๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	๗๓
๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด	๗๕
๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัด	๗๕
๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๗๖

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง	๙๒
๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย Mckinsey ๗-S Framework	๙๒
๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis	๙๔
๓ การจัดทำ TOW Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๙๗
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๐๓
๑ เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๑๐๓
๒ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑๐๓
๓ ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๑๐๓
๔ แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตร และสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ	๑๐๙
๕ สรุปรองการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐) จังหวัดพัทลุง	๑๑๓
ส่วนที่ ๕ สรุปรองการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด	๑๗๒
ส่วนที่ ๖ ภาคผนวก	

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ ๑ ลักษณะดินจังหวัดพัทลุง	๓๑
ตารางที่ ๒ แสดงปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันฝนตก ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖	๓๒
ตารางที่ ๓ แสดงอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖	๓๓
ตารางที่ ๔ แสดงปริมาณน้ำท่าในลุ่มน้ำย่อย ๔ ลุ่มน้ำของจังหวัดพัทลุง	๓๕
ตารางที่ ๕ แสดงจำนวนและพื้นที่แหล่งน้ำจืดในจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๓๕
ตารางที่ ๖ แสดงการจำแนกพื้นที่ป่าจังหวัดพัทลุง	๓๘
ตารางที่ ๗ แสดงการเปรียบเทียบพื้นที่ป่าไม้จังหวัดพัทลุงในรอบ ๕ ปี	๓๙
ตารางที่ ๘ แสดงการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดพัทลุง	๔๓
ตารางที่ ๙ แสดงจำนวนประชากรของจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๔๔
ตารางที่ ๑๐ แสดงระยะทางจากอำเภอถึงศาลากลางจังหวัดพัทลุง	๔๗
ตารางที่ ๑๑ แสดงจำนวนครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้แยกเป็นรายอำเภอของจังหวัดพัทลุง	๔๗
ตารางที่ ๑๒ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุง ณ ราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๕p จังหวัดพัทลุง	๔๙
ตารางที่ ๑๓ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุงแบบปริมาณลูกโซ่ จำแนกตามสาขาการผลิต ปี พ.ศ. ๒๕๖๐- ๒๕๖๕p จังหวัดพัทลุง	๕๐
ตารางที่ ๑๔ แสดงข้อมูลสถิติการท่องเที่ยวของจังหวัดพัทลุง	๕๕
ตารางที่ ๑๕ แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๕๖
ตารางที่ ๑๖ แสดงจำนวนผู้นับถือศาสนา	๕๖
ตารางที่ ๑๗ แสดงจำนวนครัวเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดพัทลุง	๕๙
ตารางที่ ๑๘ แสดงการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอจังหวัดพัทลุง	๖๐
ตารางที่ ๑๙ แสดงข้อมูลโครงการชลประทานในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ตั้งแต่อดีตจนถึง ปี ๒๕๖๖	๖๑
ตารางที่ ๒๐ แสดงรายชื่อโครงการชลประทานในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ตั้งแต่อดีตจนถึง ปี ๒๕๖๖	๖๒
ตารางที่ ๒๑ แสดงข้อมูลธนาคารน้ำใต้ดินจังหวัดพัทลุง	๖๒
ตารางที่ ๒๒ แสดงจำนวนและพื้นที่แหล่งน้ำจืดในจังหวัดพัทลุง	๖๓
ตารางที่ ๒๓ แสดงข้อมูลการขุดสระน้ำขนาดเล็กในไร่นานอกเขตชลประทาน ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๖ จังหวัดพัทลุง	๖๕
ตารางที่ ๒๔ แสดงด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดพัทลุง ปีการผลิต ๒๕๖๖	๖๖
ตารางที่ ๒๕ แสดงข้อมูลด้านการปศุสัตว์ของจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๖๖
ตารางที่ ๒๖ แสดงข้อมูลด้านการประมงของจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๖๗
ตารางที่ ๒๗ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๖๗
ตารางที่ ๒๘ แสดงข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร	๖๗
ตารางที่ ๒๙ กลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้า OTOP ที่มียอดจำหน่ายสูงสุด ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดพัทลุง	๖๙
ตารางที่ ๓๐ แสดงข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัดพัทลุง	๗๑
ตารางที่ ๓๑ แสดงประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๖	๗๓
ตารางที่ ๓๒ แสดงจำนวนสหกรณ์ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๓
ตารางที่ ๓๓ แสดงจำนวนวสมาชิกกลุ่มเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๓

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ ๓๔ แสดงจำนวนและสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๔
ตารางที่ ๓๕ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๔
ตารางที่ ๓๖ แสดงสรุปข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตร (อกษ.) ตามสาขา	๗๕
ตารางที่ ๓๗ แสดงจำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัด	๗๕
ตารางที่ ๓๘ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่แยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๖
ตารางที่ ๓๙ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านพืช และแมลงเศรษฐกิจแยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๖
ตารางที่ ๔๐ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านพืช (ไม้ผล) รายชนิดสินค้า แยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๗
ตารางที่ ๔๑ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านปศุสัตว์ รายชนิดสินค้าแยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๗
ตารางที่ ๔๒ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านประมง รายชนิดสินค้าแยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๘
ตารางที่ ๔๓ แสดงจำนวนและสมาชิกศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.หลัก/เครือข่าย) จังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖	๗๘
ตารางที่ ๔๔ แสดงชื่อและที่อยู่ร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)	๗๙
ตารางที่ ๔๕ แสดงตลาดชุมชน ตลาดท้องถิ่น และตลาดออนไลน์ จังหวัดพัทลุง	๘๐
ตารางที่ ๔๖ แสดงสถานประกอบการด้านอุตสาหกรรมในจังหวัดพัทลุงมีการลงทุนมากกว่า ๑๐๐ ล้านบาท	๘๘
ตารางที่ ๔๗ แสดงสถิติจำนวนโรงงานแยกตามหมวดอุตสาหกรรม	๘๙
ตารางที่ ๔๘ แสดงข้อมูล ส.ป.ก. ๔-๐๑ ปี ๒๕๐๐ - ปัจจุบัน จังหวัดพัทลุง	๙๐
ตารางที่ ๔๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ คทช. จังหวัดพัทลุง ที่หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เข้าไปดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ	๙๑
ตารางที่ ๕๐ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย Mckinsey ๗-S Framework	๙๒
ตารางที่ ๕๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis	๙๕
ตารางที่ ๕๒ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ	๙๗

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑. ที่มา

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ.๒๕๖๐ หมวด ๖ แนวนโยบายแห่งรัฐ มาตรา ๖๕ รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาลเพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่างๆ ให้สอดคล้องและบูรณาการกันเพื่อให้เกิดพลังผลักดันไปสู่เป้าหมาย การแปลงยุทธศาสตร์ชาติไปสู่การปฏิบัติจะถ่ายทอดไปในรูปแบบแผนพัฒนาระดับจังหวัด ซึ่งเป็นหน้าที่รัฐที่จะต้องดำเนินการสนับสนุนให้จังหวัดมีแผนและงบประมาณเพื่อพัฒนาจังหวัด เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวนโยบายด้านเศรษฐกิจ คือการคุ้มครองและรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรในการผลิตและการตลาด ส่งเสริมให้สินค้าเกษตรได้รับผลตอบแทนสูงสุด โดยแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ มีเป้าหมายเพื่อการปรับโครงสร้างการผลิตสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม พัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่ มุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริโภคไปสู่ความยั่งยืน และการเสริมสร้างความสามารถของประเทศในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงและความเสี่ยงภายใต้บริบทโลกใหม่ และแผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้กำหนดกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ด้วยการพัฒนา “หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” มีเป้าหมายการพัฒนา “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน”

จังหวัดพัทลุงมีลักษณะพื้นที่ราบติดเทือกเขาบรรทัด มีการผลิตทางด้านเกษตรที่หลากหลาย อาทิ ข้าววนาปี ข้าววนาปรัง สวนยางพารา สวนผลไม้ ประมงน้ำจืด และปศุสัตว์ ทำให้เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพทางการเกษตร โดยมีโครงสร้างการผลิตทางการเกษตรร้อยละ ๓๑.๘๗ มีรายได้ต่อหัวอยู่ที่ ๗๗,๕๑๖ ต่อคนต่อปี เป็นอันดับที่ ๑๒ ใน ๑๔ จังหวัดภาคใต้ อย่างไรก็ตาม เป้าหมายที่สำคัญในการพัฒนาทางการเกษตร คือ การที่เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน โดยน้อมนำหลักเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงาน

ดังนั้น เพื่อให้การพัฒนาด้านการเกษตรสามารถบรรลุตามเป้าหมายของการพัฒนา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุงในฐานะผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญต่างๆ จึงจำเป็นต้องมีการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุงให้สอดคล้องกับศักยภาพ โอกาส ความต้องการของเกษตรกร และนโยบายที่สำคัญ เพื่อเป็นกรอบแนวทางการขับเคลื่อนงานเกษตรของจังหวัดพัทลุงให้มีประสิทธิภาพบังเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็น การเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ระยะ ๒๐ ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙ ยุทธศาสตร์ส่งเสริมสหกรณ์ ๒๐ ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

แห่งชาติฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาภาคใต้ ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย นโยบายของจังหวัดพัทลุง และแผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)^๑ มีวิสัยทัศน์ประเทศไทย “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” หรือเป็นคติพจน์ประจำชาติว่า “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” เพื่อสนองต่อต่อผลประโยชน์แห่งชาติ มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” เพื่อความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ และประสิทธิภาพ การบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ โดยมีประเด็นยุทธศาสตร์ที่สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง ได้แก่

๒.๑.๑ ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย เน้นการบริหารจัดการสถานะแวดล้อมของประเทศ ให้มีความมั่นคง ปลอดภัย เอกရာช อธิปไตย และมีความสงบเรียบร้อยในทุกกระดับ ตั้งแต่ระดับชาติ สังคม ชุมชน มุ่งเน้นการพัฒนาคน เครื่องมือ เทคโนโลยี และระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ให้มีความพร้อมสามารถรับมือกับภัยคุกคามและภัยพิบัติ ได้ทุกรูปแบบ และทุกระดับความรุนแรง ควบคู่ไปกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านความมั่นคงที่มีอยู่ในปัจจุบัน และที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต ใช้กลไกการแก้ไขปัญหาแบบบูรณาการทั้งกับส่วนราชการ ภาคเอกชน ๘ ประชาสังคม และองค์กรที่ไม่ใช่รัฐ รวมถึงประเทศเพื่อนบ้านและมิตรประเทศทั่วโลกบนพื้นฐานของหลักธรรมาภิบาล เพื่อเอื้ออำนวยประโยชน์ต่อการดำเนินการของยุทธศาสตร์ชาติด้านอื่น ๆ ให้สามารถขับเคลื่อน ไปได้ตามทิศทางและเป้าหมายที่กำหนด

๒.๑.๒ ด้านการสร้างความสามารถทางการแข่งขัน มีเป้าหมาย ประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน และประเทศไทยมีความสามารถในการแข่งขันสูง โดยมีประเด็นการพัฒนา ดังนี้

๑) การเกษตรสร้างมูลค่า โดยการส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญาท้องถิ่นของไทยมาใช้ในการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์การเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มสูงเป็นสินค้าเกษตรชนิดใหม่ รองรับความต้องการของตลาดยุคใหม่ การส่งเสริมการขึ้นทะเบียนรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์การส่งเสริมการสร้างแบรนด์สินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และการสร้างความต้องการของสินค้าด้วยการสร้างเรื่องราวของสินค้าให้เป็นที่รู้จักและยอมรับในคุณภาพทั้งในประเทศและต่างประเทศ สร้างความตระหนักแก่ผู้ผลิตและผู้บริโภคให้ความสำคัญมาตรฐานการจัดการความปลอดภัยของอาหาร การผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับมาตรฐาน และเข้าสู่ระบบมาตรฐาน

^๑ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๑,ตุลาคม).ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

การจัดการคุณภาพทางการเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน การให้ความรู้เกษตรกร ด้านกระบวนการผลิตตามมาตรฐานเพื่อมุ่งสู่การเลิกใช้สารเคมี ส่งเสริมการถ่ายทอดองค์ความรู้แก่เกษตรกรในการทำเกษตรปลอดสารเปลี่ยนผ่านไปสู่การทำเกษตรอินทรีย์ตลอดจนสนับสนุนกลไกทางการตลาดแก่เกษตรกรที่ต้องการทำการเกษตรอินทรีย์ การพัฒนาระบบการตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐาน สินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทย และระบบตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ภูมิปัญญา การสร้างความแตกต่าง การควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ส่งเสริมการสร้างแบรนด์และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

๒) อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต โดยการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อต่อยอดจากภาคเกษตรไทยและมุ่งสู่อุตสาหกรรมบนฐานชีวภาพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมถึงพลังงานชีวมวล ต่อยอดพัฒนาอุตสาหกรรมความมั่นคงด้านต่าง ๆ จากอุตสาหกรรมของประเทศที่มีความเข้มแข็งอยู่แล้ว เพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก ให้มีความสมดุลและเกิดความมั่นคง สามารถพึ่งพาตนเองทางด้านพลังงาน

๓) สร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว โดยการส่งเสริมการท่องเที่ยวตามฤดูกาลและตาม ศักยภาพของพื้นที่ ทั้งการท่องเที่ยววิถีชุมชน การท่องเที่ยวเชิงเกษตร การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ รวมทั้งการส่งเสริมการท่องเที่ยววิถีพุทธ เพื่อให้ประเทศไทยเป็นจุดหมายปลายทางการท่องเที่ยววิถีพุทธของโลก

๔) โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมไทย เชื่อมโลก พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ ระบบขนส่ง ระบบดิจิทัลเพื่อการติดต่อสื่อสาร เพื่อสนับสนุนการขนส่งสินค้าการเกษตรและเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

๕) พัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ สร้างและพัฒนาผู้ประกอบการยุคใหม่ ไม่ว่าจะเป็นผู้ประกอบการรายใหญ่ กลาง เล็ก วิสาหกิจเริ่มต้น วิสาหกิจชุมชน หรือวิสาหกิจเพื่อสังคม รวมทั้งเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ที่มีทักษะและจิตวิญญาณของการเป็นผู้ประกอบการ มีความสามารถในการแข่งขันและมีอัตลักษณ์ชัดเจนให้มีความสามารถในการสร้างและใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตลอดกระบวนการผลิตและบริการ การจัดการ และการตลาด สามารถบริหารจัดการธุรกิจและบริการ ส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงินของผู้ประกอบการ โดยการจัดหาแหล่งเงินทุนและสนับสนุนให้มีช่องทางทางการเงินที่หลากหลายและน่าเชื่อถือ สนับสนุนผู้ประกอบการ ให้มีอัตลักษณ์และแบรนด์ที่เด่นชัด รวมทั้งพัฒนาบรรจุกฎบัตรสินค้าที่มีคุณภาพ และมีความแตกต่าง สร้างโอกาสให้ผู้ประกอบการสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี และฐานข้อมูลขนาดใหญ่ผ่านระบบออนไลน์

๒.๑.๓ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ โดยการพัฒนาเพิ่มศักยภาพให้ประชาชนทุกช่วงวัยบนฐานของภูมิปัญญาท้องถิ่น รวมทั้งยกระดับศักยภาพ ทักษะ และสมรรถนะแรงงานอย่างต่อเนื่อง สอดคล้องกับความสามารถเฉพาะบุคคล ตามความต้องการของตลาดแรงงาน พร้อมรับต่อการเปลี่ยนแปลง

๒.๑.๔ ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม โดยการพัฒนาการเกษตรให้เหมาะสมกับศักยภาพของเกษตรกร ฐานทรัพยากรและบริบทของพื้นที่และชุมชนท้องถิ่น โดยเน้นระบบการจัดการตนเอง

ของเกษตรกร และการมีกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก เพิ่มช่องทางการตลาดและเชื่อมโยงการค้าด้วยเครือข่ายพันธมิตรและวิสาหกิจเพื่อสังคม กำหนดนโยบายและกติกาก่อนเพื่อเพิ่มโอกาสของเกษตรกร พัฒนาเศรษฐกิจและสังคมบนฐาน ความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น รวมถึงส่งเสริมการผลิตแปรรูปสินค้าให้มีเอกลักษณ์ และการจัดการในภาคบริการที่เชื่อมโยงกับฐานทรัพยากรของชุมชน สร้างการเรียนรู้ของชุมชน ให้สามารถก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก การพัฒนาเทคโนโลยีและส่งเสริมโอกาสการเข้าถึงข้อมูล ข่าวสารและองค์ความรู้ของชุมชน ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

๒.๑.๕ ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
มุ่งเน้นการพัฒนาสังคม เศรษฐกิจให้เติบโตและมีความเป็นธรรมบนความสมดุลของฐานทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพ สิ่งแวดล้อมที่ดีด้วยเศรษฐกิจฐานชีวภาพ นำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิต เพิ่มความเป็นธรรมทางสังคม สามารถลดความเสี่ยงของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและลดปัญหาความขาดแคลนทรัพยากร พัฒนาพื้นที่เมืองชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งเน้นความเป็นเมืองที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง มีข้อกำหนด รูปแบบ และกฎเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับลักษณะการใช้พื้นที่ตามศักยภาพและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยเน้นการพัฒนา “เมืองนำอยู่ ชนบทมั่นคง เกษตรยั่งยืน อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ” และส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือกที่คำนึงถึงการพัฒนาอย่างเหมาะสม

๒.๑.๖ ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ โดยภาครัฐต้องมีขนาดที่เหมาะสมกับบทบาทภารกิจ แยกแยะบทบาทหน่วยงานของรัฐที่ทำหน้าที่ในการกำกับหรือการให้บริการในระบบเศรษฐกิจที่มีการแข่งขัน มีสมรรถนะสูง ยึดหลักธรรมาภิบาล ปรับวัฒนธรรมการทำงานให้มุ่งผลสัมฤทธิ์และผลประโยชน์ส่วนรวม มีความทันสมัย และพร้อมที่จะปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอยู่ตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำนวัตกรรม เทคโนโลยีข้อมูลขนาดใหญ่ ระบบการทำงานที่เป็นดิจิทัลเข้ามาประยุกต์ใช้ อย่างคุ้มค่า และปฏิบัติงานเทียบได้กับมาตรฐานสากล รวมทั้ง มีลักษณะเปิดกว้าง เชื่อมโยงถึงกันและเปิดโอกาสให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมเพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และโปร่งใส โดยทุกภาคส่วนในสังคมต้องร่วมกันปลูกฝังค่านิยม ความซื่อสัตย์สุจริต ความมั่งคั่ง และสร้างจิตสำนึกในการปฏิเสธไม่ยอมรับการทุจริตประพฤติมิชอบอย่างสิ้นเชิง นอกจากนี้ กฎหมายต้องมีความชัดเจน มีเพียงเท่าที่จำเป็น มีความทันสมัย มีความเป็นสากล มีประสิทธิภาพ และนำไปสู่การลดความเหลื่อมล้ำและเอื้อต่อการพัฒนา โดยกระบวนการยุติธรรมมีการบริหารที่มีประสิทธิภาพเป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติ และการอำนวยความยุติธรรมตามหลักนิติธรรม

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็น การเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐)^๒ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) มีเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนา

- เป้าหมาย : ผลผลิตถั่วเหลืองรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด : อัตราการขยายตัวของ ผลผลิตถั่วเหลืองรวม ในประเทศสาขาเกษตร ขยายตัวไม่น้อยกว่า

ร้อยละ ๔.๕

^๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๘๐) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม). (๒๕๖๖, มีนาคม). ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม ๑๔๐ ตอนพิเศษ ๕๑ ง

- เป้าหมาย : ผลิตภาพการผลิต ของภาคเกษตร เพิ่มขึ้น
ตัวชี้วัด : อัตราผลิตภาพการผลิต ของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑.๐ โดยมีแผนย่อการพัฒนา ดังนี้

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น มีเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนา

- เป้าหมาย : สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น มีมูลค่าเพิ่มขึ้น
ตัวชี้วัด : อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ขยายตัวไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐

มีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ เพื่อให้มีสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นออกสู่ ตลาด สม่่าเสมอรวมถึงสินค้าเกษตรนอกฤดูกาล ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อ ความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร และผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า สร้างความแตกต่าง และโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รวมถึงการพัฒนาฐานข้อมูล เกษตรอัตลักษณ์ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเอกลักษณ์แต่ละพื้นที่ในการเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและบริการ และ ส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในระดับประเทศ และเพื่อการ ส่งออกไปยังตลาดโลก

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย มีเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนา

- เป้าหมาย : สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
ตัวชี้วัด : อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง ได้แก่ (๑) สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี ขยายตัวไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕.๐ และ (๒) สินค้าอินทรีย์ ขยายตัวไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕.๐

- เป้าหมาย : ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัย ของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพ ความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด : ดัชนีคุณภาพและความปลอดภัยภายใต้ดัชนีความมั่นคงทางอาหาร (อันดับของโลก ภายในปี ๒๕๗๐/๒๕๗๕/๒๕๘๐) ไม่เกิน ๗๐

มีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ

เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร เป็นต้น เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่มีการปนเปื้อนของสารเคมีอันตรายในสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหารในระดับครัวเรือน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือ การพัฒนาระบบฐานข้อมูลผลผลิตเกษตรปลอดภัย สถาบันเกษตรกรและเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน รวมถึงการพัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร ตลอดจนพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและ ต่างประเทศ

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

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัยเพื่อสุขภาพและโภชนาการที่เหมาะสม พัฒนาระบบฐานข้อมูลสินค้าด้านเกษตรปลอดภัย รวมถึงการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้านเพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ ควบคู่กับการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ มีเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนา

- เป้าหมาย : สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด : อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ ขยายตัวไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕

- เป้าหมาย : วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด : การจดทะเบียนดำเนินการของวิสาหกิจชุมชนที่เกี่ยวกับเกษตรชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕

มีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์ เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนการเชื่อมโยงสู่ภาคอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ มีการยกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจ การเกษตรขนาดกลางและเล็กบนฐานทรัพยากรชีวภาพ ตลอดจนมีการใช้ฐานจากการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ซึ่งเป็นระบบการผลิตที่คำนึงถึงระบบนิเวศ สภาพแวดล้อม และความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อใช้ประโยชน์ และต่อยอดไปสู่สินค้าเกษตรชีวภาพ ตลอดจนสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องเนื่องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอางและผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง รวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

๔) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย โดยใช้โอกาสจากความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบันที่หันมาใส่ใจสุขภาพ และการรักษาสิ่งแวดล้อมทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ รวมถึงการพัฒนากระบวนการข้อมูลด้านเกษตรชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป มีเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนา

- เป้าหมาย : สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด : อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ ขยายตัวไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔

มีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้องเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่างและเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร รวมทั้งการผลักดันเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะและผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป อาทิ บรรจุภัณฑ์อัจฉริยะ ควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ติดตามผลิตภัณฑ์ระหว่างขนส่ง และยืดอายุของอาหารและสินค้าเกษตรในบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้า

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้าและขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ มีเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนา

- เป้าหมาย : สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยี สมัยใหม่/อัจฉริยะ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด : มูลค่าสินค้าที่มีการใช้ เทคโนโลยีสมัยใหม่/ อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕.๐

- เป้าหมาย : ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/ อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด : ผลผลิตต่อหน่วยของ ฟาร์มหรือแปลงที่มีการ ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/ อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕

มีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต อาทิ เกษตรแม่นยำ เกษตรในร่ม และเกษตรแนวตั้ง เพื่อนำมาใช้ในกระบวนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตรทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ ตลอดจนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและทดแทนแรงงานภาคเกษตรที่ลดลงและเข้าสู่สังคมสูงอายุ

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมถึงองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดต่าง ๆ ตลอดจนการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูล สารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ เพื่อการวางแผนการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะที่มีขีดความสามารถในการแข่งขัน

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนให้เข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีแก่เกษตรกรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการผลิต เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรในเชิงมูลค่าและปริมาณต่อพื้นที่สูงสุด และทดแทนการผลิตดั้งเดิม

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร มีเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนา

- **เป้าหมาย :** ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น
ตัวชี้วัด : ผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕.๐
- **เป้าหมาย :** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และ กลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น
ตัวชี้วัด : สัดส่วนของจำนวนสถาบันเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน ได้แก่ (๑) สหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับ ๑ และ ๒ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ (๒) วิสาหกิจชุมชน ที่มีศักยภาพในระดับดี ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๕ และ (๓) กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็งระดับ ๑ และ ๒ ต่อจำนวนสถาบันเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๕

มีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร อาทิ ทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ การคุ้มครองที่ดินทางการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตรเพื่อนำมาวางแผนการผลิตให้สอดคล้อง

กับข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตร และนำไปสู่การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสมสอดคล้องกับแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชนโดยสร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ สนับสนุนให้ชุมชนทำการเกษตรของท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งอาหารของชุมชน ลดการพึ่งพาอาหารจากภายนอก ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้ครัวเรือนสามารถพึ่งพาตนเองได้ และเป็นฐานในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชนเพื่อให้สามารถเข้าถึงอาหารอย่างเพียงพอและเหมาะสม รวมทั้งการมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง การติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศและการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจรทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์ และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรมและข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร รวมทั้งการพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย และกลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ ทั้งด้านอุปสงค์และอุปทาน อาทิ เสถียรภาพราคาสินค้า กฎระเบียบ การค้าระหว่างประเทศ ภัยพิบัติธรรมชาติการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความมั่นคงอาหาร โดยกำหนดมาตรการรองรับ มาตรการเตือนภัย มาตรการการปรับตัว ระบบสำรองอาหารในภาวะวิกฤต และการประกันความเสี่ยงให้ทันกับสถานการณ์ รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาเครือข่าย ความร่วมมือระหว่างวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ รวมถึงเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการภาคเอกชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้ง สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ และสนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น เพื่อยกระดับการพัฒนาเกษตรกรไปสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง ตลอดจนการให้มีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ เพื่อรองรับการพัฒนาการสร้างสรรค์มูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ทั้งในส่วนของปัจจัยการผลิต เทคโนโลยีการเกษตร เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ที่รองรับกับบริบทการเปลี่ยนแปลงที่อาจเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในเชิงพาณิชย์ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ โดยใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในท้องถิ่นเพื่อพัฒนาการผลิตและยกระดับเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค รวมทั้งจัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับเพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ โดยการใช้สื่อแบบดั้งเดิมและบนอินเทอร์เน็ตทั้งในและต่างประเทศ การจัดนิทรรศการและงานแสดงสินค้า การรณรงค์ให้ความรู้ความเข้าใจถึงคุณค่าหรือเรื่องราวของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ และการสร้างตราสินค้าไทยให้เป็นที่ยอมรับระดับสากล รวมทั้งสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมและแนวคิดสร้างสรรค์ในการออกแบบ บรรจุภัณฑ์ที่มีความสวยงาม โดยคำนึงถึงประโยชน์ต่อการใช้งาน ความต้องการของผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อมตลอดจนยกระดับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาทั้งในและต่างประเทศตลอดห่วงโซ่การผลิต

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า รวมทั้งการพัฒนาด้านโลจิสติกส์การเกษตรเพื่อลดการสูญเสียระหว่างการขนส่งลดขั้นตอนและระยะเวลาในการส่งสินค้า ตลอดจนเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

๒.๓ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)^๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ทั้ง ๖ ยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และยังสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์และแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ

๒.๓.๑ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer , Smart Group , และ Smart Enterprise เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรกร บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

๒.๓.๒ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

^๓ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๓๐, เมษายน). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

๒.๓.๓ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ ๔.๐ บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร และพัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

๒.๓.๔ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน ป่าไม้ และอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

๒.๓.๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยพัฒนาบุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

๒.๔ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกเร่งให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand ๔.๐ ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากรและแรงงาน ไปสู่เศรษฐกิจ ที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้น ด้วยการระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นการพัฒนาภายใต้ ๔ + ๑ สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหาร สุขภาพและการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น ๑ ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเพื่อเนื้อแม่ (Nurture) ภายใต้กลไกจุดภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลาย ทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้อง กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

๒.๔.๑ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ป่าไม้ และการใช้ประโยชน์ เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐานต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” ดังนั้นธรรมชาติจึงไม่ใช่แค่เพียงทรัพยากรหรือปัจจัยการผลิตเท่านั้น แต่ธรรมชาติคือแหล่งกำเนิดของชีวิตและทุกสรรพสิ่งบนโลก เป็นพื้นฐานของความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ ด้วยเหตุนี้ จึงต้องรักษาสมดุลระหว่างการมีอยู่และใช้ไป รวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำตามหลักการหมุนเวียน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑) การพัฒนาคลังข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์

๒) การอนุรักษ์ ป่าไม้ทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม

๓) การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนาแพลตฟอร์ม เพื่อลดการใช้ ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น

๔) การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ และการเพิ่มทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

๒.๔.๒ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่ ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระเบิดจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเพื่อพ่อแม่” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิต สินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้น ด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการยกระดับมาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่ รวมถึงการนำหลักการของเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้ในการลดการใช้ทรัพยากร การดำเนินการดังกล่าวมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาที่นำไปสู่การเดินหน้าไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อมๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาสของชุมชน และผู้ประกอบการที่อยู่ในภูมิภาคได้รับการพัฒนา รวมถึงการเข้าถึงทรัพยากรได้อย่างทัดเทียมกันมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงบริการหรือแก้ปัญหาสุขภาพ ปัญหามลพิษ ยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยของอาหาร ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการพึ่งพิงแหล่ง พลังงานทางเลือกในพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

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 และมาตรฐานการประกอบอาหารที่ดี

๘) การสร้างและพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากทั้งระบบ เช่น การยกระดับประสิทธิภาพการผลิต การควบคุมความปลอดภัย ความคิดสร้างสรรค์ ระบบประกันคุณภาพ

๒.๔.๓ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถ

เติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสียในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์ การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้ หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ยกมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มีสุขอนามัยที่ดี ให้ความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตราการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่ามาตรฐานสากล รวมถึงการยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพีชในโรงเรือนอัจฉริยะ (Plan factory) การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นผู้นำในการผลิตและการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขา ยุทธศาสตร์ ดังนี้

๑) สาขาการเกษตรและอาหาร

- (๑) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้ การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิตสินค้าเกษตรพรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า
- (๒) การขับเคลื่อนเกษตรสู่การเป็นทั้ง B, C และ G ด้วยการบูรณาการในพื้นที่ (Area based)
- (๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพีช
- (๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบ อัตโนมัติมาบริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค
- (๕) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสียระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง
- (๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์ วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว
- (๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ ทดสอบ ด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

๒) สาขาสุขภาพและการแพทย์

- (๑) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุในการป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล
- (๒) การยกระดับคุณภาพการรักษาสู่ระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้ บริการ การแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์การแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)
- (๓) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบ วิศวกรรมย้อนกลับ
- (๔) การส่งเสริมการวิจัยทางคลินิก เพื่อรองรับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ และ สุขภาพ ได้แก่ ยา วัคซีน อาหารสุขภาพ อาหารการแพทย์ เครื่องสำอาง เครื่องมือแพทย์ และวัสดุทางการแพทย์

(๕) การส่งเสริมการสร้างตลาดด้วยกลไกการขึ้นทะเบียนนวัตกรรม Sandbox การจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐ และปรับรูปแบบการจัดซื้อจากรายปีเป็น Multi-year procurement

(๖) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรม และบริการการแพทย์ และสุขภาพ

๓) สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

(๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วย กลไกการกำหนดราคาคาร์บอน การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

(๒) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม

(๓) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจ นวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

๔) สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

(๑) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อกระจาย รายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

(๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมตาม แนวทาง Happy Model

(๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการใน เมืองท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรม พัฒนาเรื่องราว และการอำนวยความสะดวกและความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology

(๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมการใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ที่นำเสนอจุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม

(๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการ กีฬา และ อีเวนต์ (Event) ขนาดใหญ่

๕) เศรษฐกิจหมุนเวียน

(๑) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจ เศรษฐกิจหมุนเวียน

(๒) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และบริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่

(๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ หมุนเวียน อย่างเป็นระบบ

(๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ หมุนเวียนของประเทศ

(๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้และความเข้าใจ ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จาก การอบรมหรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริการที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน

๒.๔.๔ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างเท่าทัน เพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริษัทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็วยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่ออนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/บริการ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขั้นแนวหน้าเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

- ๑) การยกระดับความสามารถของกำลังคนในสาขา BCG
- ๒) การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ๓) การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ
- ๔) การพัฒนาเทคโนโลยีขั้นแนวหน้า

๒.๕ แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)^๔ ได้กำหนดวิสัยทัศน์การพัฒนา “ทุกหมู่บ้านมีน้ำสะอาดอุปโภค บริโภค น้ำเพื่อการผลิตมั่นคง ความเสียหายจากอุทกภัยลดลง คุณภาพน้ำ อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน บริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน ภายใต้การพัฒนาอย่างสมดุลโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน” โดยมีแผนแม่บท ๖ ด้าน ดังนี้

๒.๕.๑ ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำ โดยการจัดการน้ำสะอาดเพื่อการอุปโภคบริโภคให้แก่ชุมชนครบทุกหมู่บ้านหรือทุกครัวเรือน ชุมชนเมือง แหล่งท่องเที่ยวสำคัญ และพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ รวมทั้งการจัดทำแหล่งน้ำสำรองในพื้นที่ซึ่งขาดแคลนแหล่งน้ำต้นทุน พัฒนาน้ำดื่มให้ได้มาตรฐานในราคาที่เหมาะสม และการประหยัดน้ำ โดยลดการใช้ในครัวเรือนภาคบริการและภาคราชการ

๒.๕.๒ ด้านที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต โดยการพัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำและระบบส่งน้ำใหม่ให้เต็มศักยภาพ พร้อมทั้งการจัดการน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน เพื่อขยายโอกาสจากศักยภาพขนาดเล็กและลดความเสี่ยงในพื้นที่ไม่มีศักยภาพ ลดความเสี่ยงความเสียหายลง ร้อยละ ๕๐ รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพและปรับโครงสร้างการใช้น้ำ

๒.๕.๓ ด้านที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย โดยการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ การจัดระบบป้องกันน้ำท่วมชุมชนเมือง การจัดการพื้นที่น้ำท่วมและพื้นที่ชะลอน้ำ รวมทั้งการบรรเทาอุทกภัยในเชิงพื้นที่อย่างเป็นระบบในระดับลุ่มน้ำและพื้นที่วิกฤต (Area based) ลุ่มน้ำขนาดใหญ่ ลุ่มน้ำสาขา/ลดความเสี่ยงและความรุนแรงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐

^๔ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ.(๒๕๖๒,กันยายน). แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

๒.๕.๔ ด้านที่ ๔ การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ โดยการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน การนำน้ำเสียกลับมาใช้ใหม่ ป้องกันและลดการเกิดน้ำเสียต้นทาง การควบคุมปริมาณการไหลของน้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศ พร้อมทั้งฟื้นฟูแม่น้ำลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีความสำคัญทุกมิติ เพื่อการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์ทั่วประเทศ

๒.๕.๕ ด้านที่ ๕ การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน โดยการอนุรักษ์ ฟื้นฟูพื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำและลาดชัน

๒.๕.๖ ด้านที่ ๖ การบริหารจัดการ โดยการปรับปรุงกฎหมาย ส่งเสริมความร่วมมือระดับประเทศ การแลกเปลี่ยนข้อมูล การประชาสัมพันธ์ สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ การเชื่อมโยงตลาด พลังงาน การผลิต และของเสีย

๒.๖ ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ระยะ ๒๐ ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙^๕ ดังนี้

๒.๖.๑ สำรวจและผลิตน้ำต้นทุนเพื่อตอบสนองความต้องการน้ำด้านอุปโภค บริโภค เกษตร อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ โดยพัฒนาระบบประปาหมู่บ้าน แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ การบุกรุกของน้ำเค็ม การกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์

๒.๖.๒ เสริมสร้างศักยภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล โดยการสำรวจสภาพของบ่อน้ำบาดาลและประเมินการใช้น้ำบาดาล

๒.๖.๓ เสริมสร้างขบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับน้ำบาดาลทั้งระดับนโยบาย และปฏิบัติ กลุ่มผู้ใช้น้ำบาดาล เอกชน ภาคประชาชน NGO และระดับลุ่มน้ำ

๒.๖.๔ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมและการวิจัยและพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำบาดาล

๒.๗ ยุทธศาสตร์ส่งเสริมสหกรณ์ ๒๐ ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙^๖ ดังนี้

๒.๗.๑ การพัฒนาความเข้มแข็งสหกรณ์

๒.๗.๒ การพัฒนาขีดความสามารถบุคลากรให้มีความเป็นมืออาชีพด้านการสหกรณ์

๒.๗.๓ การสร้างภาพลักษณ์องค์กร

๒.๗.๔ การเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันของสหกรณ์

๒.๗.๕ การพัฒนาระบบเทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการ และการกำกับดูแล

๒.๗.๖ สนับสนุนการจัดตั้งกองทุนรักษาเสถียรภาพของสหกรณ์

๒.๗.๗ การพัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานสากล

๒.๗.๘ การสร้างความยั่งยืนด้วยหลักธรรมาภิบาลและภูมิปัญญาสหกรณ์

^๕ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล. (๒๕๖๐, เมษายน). ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ระยะ ๒๐ ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙.

^๖ กรมส่งเสริมสหกรณ์. (๒๕๕๙, กันยายน). ยุทธศาสตร์ส่งเสริมสหกรณ์ ๒๐ ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙.

๒.๘ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓^๗ มีเป้าหมายในการปรับโครงสร้างภาคการผลิตและบริการสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่ การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริโภคไปสู่ความยั่งยืน และการเสริมสร้างความสามารถในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงและความเสี่ยงภายใต้บริบทโลกใหม่ ประกอบด้วย ๑๓ หมายเหตุ ดังนี้

๒.๘.๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

๑) การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการยกระดับกระบวนการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยการสนับสนุนการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตและแปรรูปแบบมุ่งเป้า และส่งเสริมและขยายผลงานวิจัยจากหน่วยงานวิจัย มหาวิทยาลัยและสถาบัน อาชีวศึกษา ภาคเอกชน และองค์กรเกษตรกรที่มีส่วนในการพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรม

๒) การส่งเสริมการผลิตและการขยายตัวของตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปที่มีมูลค่าเพิ่มสูง โดยการส่งเสริมให้มีการพัฒนาและทำธุรกิจผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปมูลค่าเพิ่มสูงที่มีศักยภาพทางการตลาดในอนาคต กำหนดแผนที่น่าทางในการพัฒนาและส่งเสริมการผลิตและใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภาพ ที่ผลิตจากวัตถุดิบทางการเกษตร ของเหลือทิ้งจากกระบวนการผลิตภาคเกษตร และผลพลอยได้อื่น ส่งเสริมให้เกษตรกรประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรมกระบวนการผลิตที่หลากหลาย และคลังข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร รวมถึงอัตลักษณ์ของท้องถิ่น ส่งเสริมให้มีการปรับเปลี่ยนการเพาะปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม ไปสู่การผลิตสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มสูง ธารรงค์ และส่งเสริมให้ผู้บริโภคมีการตระหนัก เลือกรับ และบริโภคสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปที่ปลอดภัย มีคุณภาพสูง และได้มาตรฐาน ส่งเสริมและสนับสนุนให้ส่วนราชการมีการใช้สินค้าเกษตรและสินค้าเกษตรแปรรูปที่ได้คุณภาพ

๓) การขยายผลรูปแบบเกษตรยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าเพิ่มสูงจากแบบอย่าง ความสำเร็จในประเทศ โดยการส่งเสริมการทำเกษตรยั่งยืนที่ตระหนักถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่อาศัยธรรมชาติเป็นพื้นฐาน สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น เพื่อให้เกิดการขยายผลรูปแบบเกษตรกรรม เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าเพิ่มสูง จัดให้มีการบริหาร อนุรักษ์ เพาะพันธุ์ เพาะเลี้ยง พันธุ์พืช เฉพาะถิ่น สัตว์น้ำและปศุสัตว์ และขยายผลแบบอย่างความสำเร็จในการบริหารจัดการเพื่อผลิตสินค้าเกษตร ให้สอดคล้องกับทรัพยากรของชุมชนที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพ

๔) การพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรให้มีความสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งการใช้น้ำซ้ำ โดยการส่งเสริมและผลักดันการเพิ่มพื้นที่ป่าต้นน้ำ/ป่าเศรษฐกิจที่สามารถสร้างรายได้ในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมสำหรับการปลูกพืช เร่งพัฒนาและฟื้นฟูระบบชลประทานและการกระจายน้ำในพื้นที่เขตชลประทาน และพัฒนาและบริหารจัดการแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน รวมถึงแหล่งน้ำชุมชน ตลอดจนการจัดการตะกอนที่เหมาะสม โดยความร่วมมือระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

^๗ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๕). **แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓**

ดำเนินการให้มีการจัดการตะกอนอย่างเหมาะสม และบริหารจัดการและวางแผนการใช้น้ำอย่างเป็นระบบและสมดุล ตลอดจนพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้น้ำที่มีประสิทธิภาพ

๕) การส่งเสริมให้เอกชนลงทุนพัฒนาตลาดกลางและตลาดออนไลน์สินค้าเกษตร รวมถึงสินค้ากลุ่มปศุสัตว์และประมง โดยการพัฒนาปัจจัยสนับสนุนที่เอื้อและจูงใจให้เอกชนลงทุนและพัฒนาตลาดกลางภูมิภาค/ ตลาดในชุมชน ผลักดันให้มีการจัดเก็บข้อมูลราคาสินค้าเกษตรเปรียบเทียบระหว่างตลาดภูมิภาค และตลาดส่วนกลางอย่างเนื่อง และพัฒนาความรู้และทักษะให้เกษตรกรสามารถซื้อขายผลผลิตผ่านตลาดออนไลน์สินค้าเกษตร

๖) การสนับสนุนระบบประกันภัยและรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและสินค้าเกษตรแปรรูปที่เกษตรกรเข้าถึงได้ โดยการเพิ่มประสิทธิภาพของระบบประกันภัยสินค้าเกษตรให้มีความหลากหลายและเหมาะสมกับรูปแบบการผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการให้มีการปรับลดต้นทุนการทำธุรกรรมของเกษตรกรที่เกี่ยวข้องกับการขอรับรองมาตรฐานต่าง ๆ ตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน สนับสนุนบทบาทของเอกชนในการเชื่อมโยงผลผลิตของเกษตรกรที่ได้มาตรฐาน เจริญหรือทำข้อตกลงให้มาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยเป็นที่ยอมรับในต่างประเทศ และเร่งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ รวมถึงกระบวนการทดสอบคุณภาพที่จำเป็น

๗) การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการฟาร์มและกิจกรรมหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อลดต้นทุน และเพิ่มมูลค่าผลผลิตของเกษตรกร โดยการสนับสนุนบทบาทสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/ วิชาทกิจชุมชน) ในฐานะหน่วยธุรกิจของเกษตรกร พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกในการรวบรวมและขนส่งสินค้าเกษตร และพัฒนาให้มีการจัดเก็บข้อมูลความสูญเสียในกระบวนการผลิตของภาคเกษตร เพื่อใช้เป็นฐานสำหรับการวัดในอนาคต

๘) การส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ทำกินและรักษาพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมไว้เป็นฐานการผลิตการเกษตร โดยการสนับสนุนและส่งเสริมการจัดสรรที่ดินทำกินให้กับเกษตรกรอย่างเป็นระบบ และคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกิน

๙) การพัฒนาฐานข้อมูลและคลังข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร รวมทั้งผลักดันให้มีการใช้ข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพ โดยการพัฒนาระบบคลังข้อมูลด้านเกษตรให้เชื่อมโยงกัน และเป็นข้อมูลเปิด พัฒนาแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชันสำหรับการเข้าถึงคลังข้อมูลต่าง ๆ

๑๐) การพัฒนาให้เกิดระบบการบริหารจัดการเพื่อความมั่นคงทางด้านอาหาร โดยการส่งเสริมให้ชุมชนสามารถเข้าถึงความมั่นคงอาหารทั้งด้านปริมาณและโภชนาการที่ครบถ้วน รวมถึงระบบสำรองอาหาร และเตรียมการบริหารจัดการการกระจายสินค้าเกษตรและอาหารในภาวะวิกฤต

๑๑) การยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้และทักษะในการบริหารจัดการฟาร์ม ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยของเกษตรกร และการดำเนินธุรกิจการเกษตรในยุคดิจิทัล ยกกระดับความความเข้มแข็งและความสามารถในการดำเนินธุรกิจเพิ่มมูลค่าของสหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร และวิชาทกิจชุมชน รวมทั้งสนับสนุนบทบาทภาคเอกชนและสถาบันการศึกษา

ทั้งระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาในพื้นที่ และปรับปรุงกฎหมายและระเบียบเกี่ยวกับการพัฒนาสหกรณ์ให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงและเอื้อกับการสร้างความเข้มแข็งของสหกรณ์

๑๒) การพัฒนาโลกเพื่อเชื่อมโยงภาคีต่าง ๆ ทั้งภาคเอกชน ส่วนราชการ กลุ่มเกษตรกร และนักวิชาการในพื้นที่ในการเป็นหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจในการพัฒนาภาคเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน โดยการสนับสนุนบทบาทองค์กรหรือสภาเกษตรกรในกลไกความร่วมมือภาครัฐ ภาคเอกชน และภาควิชาการในแต่ละจังหวัด และส่งเสริมบทบาทภาคเอกชนในการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับสถาบันเกษตรกรและเกษตรกรในรูปแบบธุรกิจต่างๆ

๒.๘.๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยการส่งเสริมการพัฒนากิจกรรม สินค้า และบริการ การท่องเที่ยวมูลค่าเพิ่มสูง การพัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวที่มีศักยภาพ รองรับนักท่องเที่ยวทั่วไป การยกระดับบริการและการบริหารจัดการการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาดสากล การพัฒนาทักษะและศักยภาพของบุคลากรในภาคการท่องเที่ยว การปรับปรุงกฎหมาย/กฎระเบียบ และขั้นตอนที่ล่าสมัยและเป็นอุปสรรคต่อการทำธุรกิจและการขอใบอนุญาตของผู้ประกอบการรายย่อย การพัฒนาระบบข้อมูลการท่องเที่ยวให้เป็นระบบการท่องเที่ยวอัจฉริยะที่นักท่องเที่ยว ผู้ประกอบการ และภาครัฐ สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ได้ง่าย

๒.๘.๓ ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก

๒.๘.๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง โดยมีแนวทางที่สำคัญ พัฒนาฐานการผลิตและสนับสนุนการจัดตั้งโรงงานต้นแบบเภสัชชีวภัณฑ์ ยา สมุนไพร และวัคซีนที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล โดยเฉพาะการผลิตวัคซีนสำหรับการป้องกันโรคอุบัติใหม่และอุบัติซ้ำ เพื่อให้มีเพียงพอต่อความต้องการใช้ในประเทศ ลดการนำเข้า และสร้างความมั่นคงของระบบสาธารณสุขในระยะยาว

๒.๘.๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

๒.๘.๖ ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน

๒.๘.๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ โดยการพัฒนาระบบนิเวศให้เอื้ออำนวยต่อการทำธุรกิจและการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม การพัฒนาแพลตฟอร์มเชื่อมโยงฐานข้อมูลวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมและส่งเสริมให้วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเข้าสู่ระบบ การจัดให้มีกลไกทางการเงินที่เหมาะสมกับลักษณะเฉพาะของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเพื่อให้วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมทุกกลุ่มสามารถเข้าถึงแหล่งทุนได้อย่างทั่วถึง การส่งเสริมการพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้เป็นผู้ประกอบการในยุคดิจิทัล การยกระดับประสิทธิภาพกระบวนการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมของภาครัฐ การพัฒนาระบบนิเวศให้เอื้อต่อการสร้างธุรกิจสตาร์ทอัพ และผู้ประกอบการที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม รวมทั้งให้เข้าถึงแหล่งเงินทุนที่เหมาะสมและเชื่อมโยงเข้าสู่เครือข่ายระดับโลกและยกระดับสู่ตลาดต่างประเทศ การส่งเสริมวิสาหกิจเพื่อสังคมให้มีศักยภาพการดำเนินการในเชิงธุรกิจ

๒.๘.๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางที่สำคัญ ยกระดับและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้ชุมชนสามารถสร้างรายได้ด้วยตนเองอย่างยั่งยืน สนับสนุนการ

รวมกลุ่มและสร้างเครือข่าย ได้แก่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และกลุ่มเกษตรกร เสริมสร้างบทบาทของวิสาหกิจเพื่อสังคมในการพัฒนาพื้นที่และเมือง การพัฒนาธุรกิจใหม่ สร้างงานสร้างอาชีพ รองรับความเสี่ยงทางธุรกิจและการเงินในช่วงเริ่มต้นพร้อมกับถ่ายทอดทักษะและองค์ความรู้ให้ชุมชนสามารถ ดำเนินการต่อไปด้วยตนเอง เช่น วิสาหกิจสุขภาพเพื่อสังคม ซึ่งมุ่งเน้นเกษตรในเมือง และช่วยสร้างเมืองให้เป็นเขต อาหารปลอดภัย ขยายเครือข่ายเชื่อมโยงธุรกิจเพื่อสังคมในพื้นที่และเมือง เพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและ สังคมในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน

๒.๘.๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม

๒.๘.๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ พัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าและบริการ จัดทำมาตรฐาน กระบวนการผลิตสินค้าและบริการ ระบบรับรอง มาตรฐานสินค้าและบริการ และแนวทางการปฏิบัติตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ส่งเสริมให้ชุมชนนำขยะและวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตรในชุมชนมาพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ ๆ ที่มีมูลค่า ใช้ทรัพยากรธรรมชาติจากส่วน เหลือของกระบวนการผลิตให้เกิดประโยชน์ที่หลากหลายปราศจากเศษเหลือและของเสียจากอุตสาหกรรม เกษตรกรรม และขยะอาหาร

๒.๘.๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๒.๘.๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

๒.๘.๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

๒.๙ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๔ เป็นแผน หลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุ เป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็น ข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผล โครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแล และติดตามผล การดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่าง มีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม **มีวิสัยทัศน์ คือ “เกษตรกรรมมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี”** โดยมีเป้าหมายผลิตภัณฑ์มวลรวมใน ประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น และการบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อ การผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล ประกอบด้วย ๕ ประเด็นการพัฒนา ๒๘ แนวทางการพัฒนา ได้แก่

๒.๙.๑ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การป้องกัน และแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร

^๔ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (๒๕๖๔, ตุลาคม). แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

๒.๙.๒ ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ท่องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ การเกษตร การสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ และการพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

๒.๙.๓ ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การเสริมสร้างทุนทางสังคม การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก การยกระดับศักยภาพของเกษตรกร รายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ และการสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

๒.๙.๔ ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศ การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจ สีเขียว การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตร ทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ การเพิ่มผลผลิตของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล

๒.๙.๕ ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาบริการประชาชน การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ การสร้างและพัฒนาศูนย์กลางภาครัฐ การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ การพัฒนากฎหมาย และการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตร

๒.๑๐ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์^๙

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖ โดยคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาให้ทราบถึงเจตนารมณ์ ยุทธศาสตร์ และนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งมั่นจะสร้างความสามัคคีปรองดอง ให้เกิดขึ้นในสังคมไทย ซึ่งจะนำไปสู่ความร่วมมือกันในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองการปกครองของประเทศ ให้ก้าวหน้าเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนชาวไทยทุกคน โดยมีนโยบายตามกรอบความเร่งด่วน ได้แก่ กรอบระยะสั้น ระยะกลางและระยะยาว โดยมีนโยบายเร่งด่วนที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑๐.๑ กรอบระยะสั้น : แก้ไขปัญหาเฉพาะด้าน

๒.๑๐.๑.๑ การแก้ไขปัญหาหนี้สินภาคเกษตร การพักหนี้เกษตรกรตามเงื่อนไขและคุณสมบัติที่เหมาะสม และมาตรการช่วยประคองภาระหนี้สิน

๒.๑๐.๑.๒ ส่งเสริมการผลิตและการใช้พลังงานสะอาดและพลังงานหมุนเวียน

^๙ แถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา วันจันทร์ที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖. (๒๕๖๖, ๑๑ กันยายน). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๔๐ ตอนพิเศษ ๒๒๑ ง.

๒.๑๐.๒ กรอบระยะกลางและระยะยาว : สร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิต

๒.๑๐.๒.๑ ทูตเศรษฐกิจเชิงรุกเพื่อเปิดประตูการค้าสู่ตลาดใหม่ ๆ และเร่งเจรจากรอบความร่วมมือทางการค้า (FTA)

๒.๑๐.๒.๒ การสร้างรายได้ในภาคการเกษตร โดยใช้หลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยการสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตรควบคู่ไปด้วยกัน จะมีการบูรณาการองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการน้ำ ให้มีประสิทธิภาพเพื่อตอบสนองต่อความต้องการน้ำในแต่ละพื้นที่ ใช้การบริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ ๆ (Precision Farming) การวิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิต และเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น ตลอดจนการหาตลาดให้สินค้าเกษตรได้ขายในราคาที่เหมาะสม สนับสนุนให้เปลี่ยนแปลงการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติ และเศรษฐกิจ และการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น

๒.๑๐.๒.๓ พื้นที่ชีวิตอุตสาหกรรมประมงให้กลับมาเป็นแหล่งรายได้รวมทั้งการแก้ไขข้อกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายให้เหมาะสม อันเป็นการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลให้อยู่กับประเทศอย่างยั่งยืน

๒.๑๐.๒.๔ การสร้างคุณภาพชีวิตที่ดี โดยการนำพื้นที่ของหน่วยทหารที่เกินความจำเป็นมาใช้ให้เป็นประโยชน์ต่อประชาชน โดยเฉพาะการใช้เพื่อการเกษตร การส่งเสริมและเร่งฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน และน้ำคืนสู่ธรรมชาติ การแก้ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่เป็นวาระแห่งชาติโดยเฉพาะเรื่องฝุ่นควัน PM๒.๕ รวมถึงข้อมูลจากดาวเทียม เพื่อประเมินผลและติดตามการบังคับใช้กฎหมาย การสานต่อนโยบาย Carbon Neutrality และการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

๒.๑๐.๒.๕ การบริหารจัดการภาคการเกษตร ตั้งแต่ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์กลไกราคา แหล่งเงินทุน นวัตกรรม และกรรมสิทธิ์ที่ดินของเกษตรกรผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ และกลุ่มประมง มีเป้าหมายทำให้รายได้ของเกษตรกรทั้งประเทศเพิ่มขึ้น อย่างมีนัยสำคัญภายในระยะเวลา ๔ ปี

๒.๑๑ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒.๑๑.๑ นโยบายของรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) ได้มีแนวทางการพัฒนาเพื่อขับเคลื่อนด้านการเกษตรให้มีความยั่งยืนด้วยนโยบายหลัก ดังนี้

๑) ๙ นโยบาย ประกอบด้วย

(๑) ศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

จัดตั้งศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูมราช โดยเป็นศูนย์บริการร่วม เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนและพี่น้องเกษตรกรให้สามารถติดต่อสอบถาม ขอรหัสข้อมูล และรับเรื่องร้องเรียน คลายทุกข์ให้แก่พี่น้องเกษตรกร

(๒) ขับเคลื่อนภารกิจ ยกระดับ MR.สินค้าเกษตร

บริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญและมีมูลค่าทางเศรษฐกิจ ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์สินค้าทั้งด้านการผลิตและการตลาด และการแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรเบ็ดเสร็จครบวงจรตลอดห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทางให้เป็นไปอย่างรวดเร็วและทันต่อสถานการณ์

(๓) วางแผนและติดตามการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร

เตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร แผนการปลูกพืชฤดูแล้ง รวมทั้งแผนอื่น ๆ ที่สนับสนุนให้การบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตรเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร

(๔) การบริหารแก้ไขปัญหาการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

แก้ไข ป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรที่ผิดกฎหมาย ทั้งสินค้าปศุสัตว์ ประมง และพืช ตลอดจนการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ

(๕) ขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

ส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสร้าง ๑ ทองถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูงปรับเปลี่ยนไปสู่การปลูกพืชที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงขึ้น

(๖) ส่งเสริมเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรครบวงจร

มีบทบาทในการช่วยเหลือตนเองและช่วยเหลือสมาชิกในการทำการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ ตั้งแต่การผลิต การรวบรวม การแปรรูปและการตลาด

(๗) การจัดการทรัพยากรทางการเกษตรทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go

Green) ด้วย BCG และ Carbon Credit

ทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การใส่ปุ๋ยที่เหมาะสม การกำจัดแมลงศัตรูพืชที่ถูกต้อง การลดปริมาณปุ๋ยเคมีและยาฆ่าแมลง มีการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย

(๘) สร้างระบบประกันภัย เกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า

พัฒนาระบบการประกันภัยภาคการเกษตร บริหารจัดการความเสี่ยงเพื่อช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ที่แน่นอน

(๙) อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร ประเด็นบริการทางการเกษตรที่ใช้ เลือกใช้

ให้เหมาะสม

สนับสนุนให้บริการเครื่องมือทางการเกษตรที่ให้เกษตรกรสามารถเช่า/ยืม เครื่องมือเครื่องจักรกลด้านการเกษตรที่เหมาะสมต่อการการผลิต

๒) ๘ ข้อสั่งการสำคัญ ประกอบด้วย

(๑) ยกกระดับเอกสารสิทธิ์ที่ดินที่อยู่ในกำกับของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นโฉนดที่ดิน ให้สามารถนำไปต่อยอดให้เข้าถึงแหล่งเงินทุน พร้อมนำมาพัฒนาที่ดิน พัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกร

(๒) การสร้างอาชีพ สร้างรายได้เกษตรกรที่ได้รับการพักชำระหนี้ ให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรภายหลังการพักชำระหนี้ สามารถฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรและโดยส่วนรวม

(๓) งานมหกรรมพืชสวนโลก จังหวัดอุดรธานี พ.ศ. ๒๕๖๙ ภายใต้แนวคิด “ความหลากหลายแห่งสรรพชีวิต สายสัมพันธ์ แห่งผู้คน สายน้ำ และพืชพรรณ สู่การดำรงชีวิตที่ยั่งยืน”

(๔) โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สืบสานต่อยอด และขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

(๕) การแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ พื้นที่พุ่มการประมงทะเลเพื่อความยั่งยืน โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน และพันธกรณีระหว่างประเทศ แก้ไขกฎหมายและความเดือดร้อนที่ส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการทำประมง

(๖) การพัฒนาพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิต และเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนให้สูงขึ้น

(๗) การส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรระหว่างประเทศ ให้มีประสิทธิภาพ เพิ่มปริมาณ และมูลค่าการส่งออก แก้ไขปัญหาจากข้อจำกัดหรือข้อพิพาททางการค้าสินค้าเกษตรระหว่างประเทศ

(๘) การลงพื้นที่ตรวจราชการของรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และรัฐมนตรีช่วยว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ทุกหน่วยงานร่วมการตรวจราชการในแต่ละพื้นที่จัดเตรียมข้อมูล ข้อเท็จจริงที่ถูกต้อง เสนอแผนการแก้ไขปัญหาให้กับเกษตรกรดำเนินการเร่งด่วน ในระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว เพื่อแก้ไขปัญหาได้อย่างยั่งยืน

๒.๑๑.๒ แนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๖ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากรของส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยสรุปเป็นแนวทางดำเนินงานหลัก ๙ ประเด็น ดังนี้

- ๑) การจัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร โดยให้เกษตรกรอำเภอเป็นศูนย์กลางในการขับเคลื่อน
- ๒) การขับเคลื่อนภารกิจระดับ Mr. สินค้าเกษตร
- ๓) การป้องกัน แก้ไข พื้นที่ รั้วมือภัยแล้ง/ภัยพิบัติด้านการเกษตร
- ๔) การปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย
- ๕) การผลักดัน “๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง”
- ๖) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร
- ๗) การทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม
- ๘) สร้างระบบประกันภัยพืชผล
- ๙) บริการทางการเกษตร (Agriculture Service Provider) ที่ใช่ เลือกใช้ให้เหมาะสม

๒.๑๒ แผนพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)^{๑๐}

- เป้าหมาย : อัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคใต้ขยายตัวเพิ่มขึ้น
- เป้าหมาย : สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในการกระจายรายได้ภาคใต้ลดลง โดยมีประเด็นการพัฒนาที่สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง ดังนี้

๒.๑๒.๑ พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง โดยการพัฒนากิจกรรมและบริการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลายและสร้างสรรค์ที่เน้น มาตรฐานและสนับสนุนการท่องเที่ยวสีเขียว อาทิ การท่องเที่ยวเชิงเกษตร เชิงนิเวศน์ เชิงสุขภาพและ การแพทย์ เชิงธุรกิจและการประชุมสัมมนา การท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์และ

^{๑๐} สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๕). แผนพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐).

วัฒนธรรม การท่องเที่ยวเมืองเก่า และการท่องเที่ยววิถีชีวิตชุมชน เป็นต้น โดยใช้เรื่องราวที่เป็นเอกลักษณ์ความโดดเด่นของแต่ละพื้นที่เป็น จุดขายเพื่อเพิ่มมูลค่าและดึงดูดนักท่องเที่ยว

๒.๑๒.๒ พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยมีแนวทางการพัฒนา

๑) การส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีคอลแบบครบวงจรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดกระบี่ สุราษฎร์ธานี ชุมพร และนครศรีธรรมราช เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ และสามารถสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน

๒) สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพในอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์ม น้ำมัน เพื่อการแปรรูปชั้นกลางและชั้นปลายให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง อาทิ อุตสาหกรรมล้อยางและถุงมือ ยาง และอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ เป็นต้น

๓) สนับสนุนผู้ประกอบการ SMEs และ Start Up ในการใช้ความคิดสร้างสรรค์เพื่อ พัฒนาและเพิ่มมูลค่าสินค้าอุตสาหกรรม

๒.๑๒.๓ พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรหลักของภาค โดยมีแนวทางการพัฒนา

๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและพัฒนาคุณภาพผลผลิตโดยการใช้เทคโนโลยีและ นวัตกรรมทางการเกษตร ให้มีการผลิตผลผลิตขั้นต้นที่มีคุณภาพรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรมแปรรูป การเกษตร โดยเฉพาะยางพาราและปาล์มน้ำมัน รวมทั้ง ส่งเสริมการเชื่อมโยงการพัฒนาเครือข่ายนวัตกรรม และเทคโนโลยีร่วมกับสถาบันการศึกษาเพื่อวิจัยพัฒนาการออกแบบพัฒนาและแปรรูปผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ

๒) ยกย่องการผลิตสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ของภาค เช่น ข้าว ไม้ผล กาแฟ พืช สมุนไพร ปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อให้เป็นสินค้ามีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีในกระบวนการผลิต และการแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มและสร้างความหลากหลายของสินค้า

๓) ต่อยอดการพัฒนาการผลิตสู่ระบบเกษตรมาตรฐานต่างๆ อาทิ เกษตรปลอดภัย และเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณโดยรอบลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา โดยใช้เทคโนโลยีเพื่อ ยกย่องสู่ Smart Modern Farm

๔) ส่งเสริมการทำเกษตรแบบผสมผสาน เพื่อสร้างความสามารถในการพึ่งพาตนเอง และความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ให้กับเกษตรกรรายย่อย

๕) สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร ผู้ประกอบการ SMEs และธุรกิจ Start up เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานเป็นอัตลักษณ์และแข่งขันได้

๖) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์เพื่อสนับสนุนภาคการเกษตรให้เพียงพอ และมีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะระบบน้ำชลประทาน และการขนส่งสินค้าเกษตร

๗) พัฒนาระบบตลาดที่ทันสมัยและมีความหลากหลายให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร

๒.๑๒.๔ อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฐานทรัพยากรให้มีความอุดมสมบูรณ์ บริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน และบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม

๒.๑๒.๕ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษชายแดนและด่านชายแดนให้เอื้อต่อการค้าการลงทุน

๒.๑๒.๖ พัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ เพื่อเป็นพื้นที่เศรษฐกิจใหม่และสามารถเชื่อมโยงการค้าการลงทุนกับเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก และกลุ่มประเทศ BIMSTEC (จังหวัดชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช)

๒.๑๓ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^{๑๑} โดยการพัฒนาศายพันธุ์พืชที่ให้ผลผลิตสูง พัฒนาสายพันธุ์สัตว์ที่ตรงกับความต้องการของตลาด ถ่ายทอดองค์ความรู้ในการใช้ปุ๋ยการวิเคราะห์ดิน เพื่อให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยได้อย่างถูกต้อง สร้างและถ่ายทอดความรู้ในการผลิตสัตว์ พัฒนาดิน และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ การปลูกพืชหรือปรับเปลี่ยนชนิดพืชเดิมที่เหมาะสมกับสภาพของดิน สนับสนุนการผลิตพืช อาหารสัตว์อาหารสัตว์ผสมครบ ส่วน (TMR) เพื่อลดต้นทุนการผลิต การจัดการแมลงศัตรูพืช หรือโรคพืช โรคระบาดสัตว์ การส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน สนับสนุนงานวิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากผลผลิตทางการเกษตร สนับสนุนโครงการ/กิจกรรม การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ให้ความรู้เกษตรกรผู้ประกอบการ บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน เพื่อให้เข้าใจถึงเทคโนโลยีที่ใช้ในการแปรรูปผลผลิต การพัฒนาส่งเสริมการทำห้องเย็นเพื่อการเก็บรักษาผลผลิตทางการเกษตร การสำรวจตลาด สํารวจกลุ่มเป้าหมาย และจัดตั้ง online market place ของผลผลิต และผลิตภัณฑ์ จากการแปรรูป จังหวัดละ ๑ กลุ่ม การร่วมมือพัฒนาการตลาดผลผลิตทางการเกษตรร่วมกับ market place ขนาดใหญ่ในปัจจุบัน จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรใหม่และการสนับสนุนกลุ่ม เกษตรกรเดิม และการสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรเดิม สนับสนุนการขับเคลื่อนการขอรับมาตรฐานการผลิต หรือมาตรฐานการแปรรูป ของผลผลิต และผลิตภัณฑ์หลักของ กลุ่มจังหวัด เช่น มาตรฐานปาล์มน้ำมัน (RSPO) อาหารปลอดภัย (GMP GHP) มาตรฐานยาง (SSC) การปฏิบัติทางการเกษตร ที่ดี(GAP) ฟาร์มที่มีระบบป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่ เหมาะสม (GFM) อบรมเกษตรกรเพื่อเข้าสู่การทำเกษตรอินทรีย์หรือเกษตรปลอดภัย ขับเคลื่อนการตลาดเกษตรอินทรีย์หรือเกษตร ปลอดภัยผ่าน Modern trade หรือ รูปแบบ online หรือช่องทางทางการตลาดอื่น อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับหลักการ และประโยชน์ที่ได้รับ จากการทำเกษตรแปลงใหญ่ให้แก่เกษตรกร สนับสนุนการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ อุดหนุนการดำเนินการของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่เดิม และกลุ่มที่ตั้งขึ้นใหม่ การอบรมการเลี้ยงสัตว์เศรษฐกิจใหม่และแมลงเศรษฐกิจเพื่อเพิ่มจำนวนเกษตรกร การสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์เศรษฐกิจ และแมลงเศรษฐกิจอย่างครบวงจร (การเลี้ยง แปรรูป และการตลาด) สนับสนุนการจัดการฟาร์มให้ได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด การส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจ ส่งเสริมการเพาะพันธุ์กล้าไม้เศรษฐกิจระดับชุมชน อบรมการปลูก และการตลาด พืชสมุนไพร สนับสนุนการจัดกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพร อบรมการให้ความรู้ด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะให้แก่เกษตรกร สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ทำเกษตรอัจฉริยะ พัฒนาพื้นที่เป็นศูนย์สาธิตการเกษตรอัจฉริยะรูปแบบ ต่าง ๆ เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะของภูมิภาค ส่งเสริมเกษตรกรจากผู้ผลิตไปสู่ผู้ประกอบการอย่างครบวงจร (ผลิต แปรรูป และผู้ขาย) การฝึกอบรมด้าน

^{๑๑} กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย. (๒๕๖๔). พัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ด้านการเกษตรให้แก่บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และการอบรมความรู้ทางการบริหารจัดการทั้งส่วนต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำของภาคการเกษตร

๒.๑๔ แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^{๑๒} วิสัยทัศน์ “เมืองแห่งความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม” มุ่งปรับเปลี่ยนเป็นจังหวัดที่พัฒนาอย่างยั่งยืน มีนิเวศ การเกษตรที่เข้มแข็ง และการท่องเที่ยวชุมชนที่โดดเด่นระดับประเทศและนานาชาติ เป็นเมืองน่าอยู่ น่าอาศัย มีความ เป็นเลิศด้านหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการพัฒนาการปกครองระบบ ประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขที่เข้มแข็ง การส่งเสริมธรรมาภิบาลการเลือกตั้ง การมีส่วนร่วมของ ประชาชนในรูปแบบประชาธิปไตย การบริหารจัดการภาครัฐที่โปร่งใสและเป็นธรรม มีประเด็นการพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ การเป็นเมืองเศรษฐกิจทางการเกษตร ศูนย์กลางแห่งอาหารคุณภาพปลอดภัย และมีแหล่งอาหารของตนเองอย่าง มั่นคงและยั่งยืน เป็นเมืองแห่งการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ วิถีชีวิต เศรษฐกิจ เศรษฐกิจ สังเคราะห์ สังเคราะห์ และเชิงสุขภาพ เชื่อมโยงการท่องเที่ยวผิงอันดามัน อ่าวไทย และจังหวัดชายแดนใต้ เป็นเมืองคุณภาพสังคมปลอดภัยรองรับ การพัฒนาและการเติบโตของเศรษฐกิจและสังคมอนาคต ต้นแบบที่ดีในการสร้างคุณค่าจากโมเดลเศรษฐกิจ ที่ให้ความสำคัญเรื่องของชีวภาพ การหมุนเวียนใช้ซ้ำเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด และสิ่งแวดล้อม (BCG Model) ของประเทศ พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน การคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ มีมาตรฐานเชื่อมโยงเป็นระบบรองรับการ เติบโตทางด้านเศรษฐกิจ การขยายตัวทางการเมือง สะดวก ปลอดภัย มีมาตรฐานการจัดการที่ยั่งยืน เป็นเมืองที่มี ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอุดมสมบูรณ์และคุณภาพดี และเป็นเมืองแห่งสุขภาวะที่มั่นคงและความยั่งยืน โดยมี แนวทางการพัฒนา ดังนี้

๒.๑๓.๑ พัฒนาระบบนิเวศการเกษตร เพื่อการพึ่งตนเอง และสร้างสรรค์คุณค่า ทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืน

๒.๑๓.๒ พัฒนาสู่การเกษตรสมัยใหม่ ผลผลิต ผลิตภัณฑ์เกษตรมูลค่าสูง และเป็นเมืองอาหาร ของภาคใต้ และเมืองเกษตรส่งออกที่แข่งขันได้

๒.๑๓.๓ เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารให้มีความสมบูรณ์และมีคุณภาพ ตั้งแต่ระดับครัวเรือน ชุมชน หมู่บ้าน ให้มีแหล่งอาหารของตนเอง พึ่งตนเองทางอาหารได้

๒.๑๓.๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการดิน น้ำ และการจัดการความรู้ และโลจิสติกส์ในภาคการเกษตร รองรับการผลิตเสริมสร้างความเข้มแข็ง ความมั่นคง ทางภาคเกษตร

๒.๑๓.๕ สนับสนุนการฟื้นเศรษฐกิจชุมชนจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ ไวรัสโคโรน่า และ เสริมสร้างเศรษฐกิจชุมชนจากฐานการผลิต การตลาด พึ่งตนเอง พึ่งกันเอง และเชื่อมโยงเครือข่าย

๒.๑๓.๖ สร้างโอกาสทางการค้า การลงทุน และการพัฒนาผู้ประกอบการของ จังหวัดให้แข่งขันได้

๒.๑๕ แผนพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐^{๑๓} วิสัยทัศน์ “พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังเป็นแหล่งอาหารปลอดภัย อุดมสมบูรณ์ มีระบบนิเวศ สิ่งแวดล้อมสมดุล สังคม มีความผาสุกอย่างพอเพียง ยั่งยืน” มุ่งอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เหมาะสมกับภูมิสังคม บริหารจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำ เพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบตลอดจนฟื้นฟูคุณภาพน้ำ

^{๑๒} จังหวัดพัทลุง. (๒๕๖๗). แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

^{๑๓} แผนพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐

บริหารจัดการทรัพยากรดิน พัฒนาส่งเสริมอาชีพของประชาชนในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอย่างเป็นระบบครบวงจร เสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน สร้างความเข้มแข็งขององค์กรชุมชน และขยายผลองค์ความรู้ ตามแนวทางพระราชดำริ พัฒนาต่อยอดต้นแบบความสำเร็จและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ โดยมีมาตรการ ดังนี้

๒.๑๕.๑ มาตรการที่ ๑ สงวน อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

อนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรป่าต้นน้ำ ป่าพรุ ป่าชายเลน เพื่อคงความอุดมสมบูรณ์ของระบบ นิเวศและปัจจัยพื้นฐานของการดำรงชีวิต รวมทั้งแก้ไขปัญหาการเกิดไฟป่าในพื้นที่ป่าพรุ และฟื้นฟูทรัพยากรทาง ทะเลและชายฝั่ง รวมทั้งแก้ไขปัญหาคัดเซาะฝั่ง โดยบูรณาการความร่วมมือกับทุกภาคส่วน

๒.๑๕.๒ มาตรการที่ ๒ ควบคุม ป้องกันมลพิษและเสริมสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ควบคุม ป้องกัน และจัดการมลพิษจากแหล่งกำเนิด โดยส่งเสริมการบำบัดและกำจัดของเสียที่ ต้นทาง จัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียให้ครอบคลุมพื้นที่ชุมชน และส่งเสริมการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมา ใช้ประโยชน์ รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพในการป้องกัน กำกับ ดูแลและบังคับใช้มาตรการทางกฎหมายและมาตรการ สร้างแรงจูงใจในการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในแม่น้ำปากพนัง ตลอดจนเสริมสร้าง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและมลพิษน้ำให้มีประสิทธิภาพ ส่งเสริมการจัดการน้ำ เสียและขยะที่ต้นทาง และสร้างเครือข่ายภาคประชาชนในการเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม

๒.๑๕.๓ มาตรการที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำ

เป็นมาตรการที่มุ่งเน้นการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำ ในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่ม น้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ให้เกิดความสมดุล ระหว่างการใช้ประโยชน์และการอนุรักษ์ภายใต้ ข้อจำกัดของทรัพยากรที่มีอยู่ในปัจจุบันเพื่อให้เกิดประสิทธิผลและมีประสิทธิภาพสูงสุด

๒.๑๕.๔ มาตรการที่ ๔ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพภาคการเกษตร

๒.๑๕.๕ มาตรการที่ ๕ เพิ่มขีดความสามารถในการประกอบอาชีพและเสริมสร้างสังคมที่เข้มแข็ง

๒.๑๕.๖ มาตรการที่ ๖ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ

มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการพื้นที่ให้เกิดเอกภาพ มุ่งให้เกิดการปรับกระบวนการ ทัศนียภาพทั้งประชาชน และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติ บูรณาการ ประสานและขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการในพื้นที่ลุ่ม น้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมทั้งพัฒนาระบบติดตามประเมินผลและเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน ตลอดจนการนำเสนอการปฏิบัติงานไปเผยแพร่ และประชาสัมพันธ์

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดพัทลุงเป็นจังหวัดที่มีเนื้อที่มากเป็นอันดับที่ ๑๐ ของภาคใต้ และเป็นอันดับที่ ๕๘ ของประเทศ ตั้งอยู่บริเวณชายฝั่งตะวันออกของแหลมมาลาญหรือแหลมทอง (Golden Khersonese) ซึ่งตั้งอยู่ทางภาคใต้ของประเทศไทยหรือฝั่งตะวันตกของกลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา (Songkhla Lake Basin) โดยตั้งอยู่ระหว่างละติจูดที่ ๗ องศา ๖ ลิปดาเหนือ ถึง ๗ องศา ๕๓ ลิปดาเหนือ และลองจิจูดที่ ๙๙ องศา ๔๔ ลิปดาตะวันออก ถึง ๑๐๐ องศา ๒๖ ลิปดาตะวันออก ห่างจากกรุงเทพมหานครตามเส้นทางรถไฟสายใต้ ประมาณ ๘๔๖ กิโลเมตร ตามเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑ ประมาณ ๘๕๖ กิโลเมตร หรือตามเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) ประมาณ ๑,๒๐๐ กิโลเมตรมีรูปร่างคล้ายลักษณะสี่เหลี่ยมผืนผ้า โดยมีส่วนกว้างที่สุดตามแนวทิศตะวันออกถึงตะวันตก ประมาณ ๕๖ กิโลเมตร และส่วนยาวที่สุดตามแนวทิศเหนือถึงใต้ ประมาณ ๘๓ กิโลเมตรมีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๓,๔๒๔ ตารางกิโลเมตร หรือ ๒,๑๔๐,๒๙๖ ไร่ (พื้นที่ดิน ๑,๙๑๙,๔๔๖ ไร่ พื้นที่น้ำ ๒๒๐,๘๕๐ ไร่) (กรมแผนที่ทหาร, ๒๕๓๔; กรมการปกครอง, ๒๕๔๑)

๒) อาณาเขต

ทิศเหนือ	ติดต่อกับอำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช และอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา
ทิศใต้	ติดต่อกับอำเภอควนเนียง อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา และอำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล
ทิศตะวันออก	จดทะเลสาบสงขลา ติดต่อกับอำเภอระโนด อำเภอกระแสสินธุ์ อำเภอสิงหนคร และอำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา
ทิศตะวันตก	จดเทือกเขาบรรทัด ติดต่อกับอำเภอห้วยยอด อำเภอเมือง อำเภอนาโยง อำเภอย่านตาขาว และอำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง



๓) สภาพพื้นที่

จังหวัดพัทลุงมีลักษณะภูมิประเทศเป็นภูเขาและที่ราบสูงทางด้านทิศตะวันตก ประกอบด้วยเทือกเขาบรรทัด ถัดมาทางทิศตะวันออกเป็นพื้นที่ราบลุ่มที่ตอนและเป็นที่ยราบลุ่มจดทะเลสาบสงขลา พื้นที่ทั้งหมด ประมาณ ๓,๔๒๔.๔๗ ตารางกิโลเมตร หรือ ๒,๑๔๐,๒๙๖ ไร่ เป็นพื้นที่ดิน ๑,๙๑๙,๔๔๖ ไร่ พื้นน้ำ ๒๒๐,๘๕๐ ไร่ ลักษณะพื้นที่ของจังหวัดพัทลุงสามารถจำแนกออกเป็น ๔ ลักษณะ ได้แก่ พื้นที่ภูเขา พื้นที่ลูกคลื่นลอนชัน พื้นที่ราบ และพื้นที่เกาะ ดังนี้

(๑) **พื้นที่ภูเขา** มีลักษณะเป็นเทือกเขาที่มียอดสูงๆ ต่ำๆ มีความสูงเฉลี่ยประมาณ ๘๐๐ เมตร และลาดไปทางทิศตะวันออกลงสู่ทะเลสาบสงขลาในอัตราความลาดชัน ๒๕-๓๐ เปอร์เซ็นต์ เทือกเขานี้เป็นส่วนหนึ่งของเทือกเขานครศรีธรรมราช เรียกกันโดยทั่วไปในท้องถิ่นว่า เขาบรรทัด พื้นที่ภูเขา มีเนื้อที่รวมกันประมาณ ๘๓๕.๙๐ ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ ๒๔.๔๑ ของพื้นที่ทั้งหมด อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอป่าบอน ตะโหมด กงหรา ศรีนครินทร์ ศรีบรรพต และป่าพะยอม

(๒) **พื้นที่ลูกคลื่นลอนชัน** เป็นส่วนที่อยู่ถัดจากเทือกเขาบรรทัด หรือพื้นที่เชิงเขา ลักษณะภูมิประเทศเป็นเนินเตี้ยๆ ที่เรียกกันโดยทั่วไปในท้องถิ่นว่า ควน มีเนื้อที่ประมาณ ๕๓๙.๗๐ ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ ๑๕.๗๖ ของพื้นที่ทั้งหมด อยู่ในเขตอำเภอป่าบอน ตะโหมด ศรีนครินทร์ กงหรา ศรีบรรพต และป่าพะยอม

(๓) **พื้นที่ราบ** มีเนื้อที่รวมกันประมาณ ๑,๔๘๕.๕๔ ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ ๔๓.๓๘ ของพื้นที่ทั้งหมด ลักษณะพื้นที่ราบ พื้นที่ที่เหมาะสมแก่การกสิกรรม ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัด จึงนิยมตั้งถิ่นฐานในบริเวณนี้ ซึ่งอยู่ในเขตอำเภอป่าพะยอม ควนขนุน เมืองพัทลุง เขาชัยสน บางแก้ว และปากพะยูน

(๔) **พื้นที่เกาะ** เป็นพื้นที่บริเวณทะเลสาบสงขลาในเขตจังหวัดพัทลุง ตั้งอยู่ในเขตอำเภอปากพะยูน มีเนื้อที่รวมกันประมาณ ๒๑๙.๑๗ ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ ๖.๔๐ ของพื้นที่ทั้งหมด

ส่วนใหญ่เป็นเขตพื้นที่ที่มีการตั้งถิ่นฐานของประชากร ได้แก่ เกาะราบ เกาะหมาก เกาะเสือ เกาะโคบ เกาะนางคำ เกาะแกงและเกาะยวน ส่วนพื้นที่เกาะเป็นถิ่นที่อยู่ของนกอีแอ่นกินรัง มีเนื้อที่รวมกันประมาณ ๗๐๐ ไร่ หรือ ๑.๑๒ ตารางกิโลเมตร อนึ่งพื้นที่น้ำในจังหวัดพัทลุงนั้นนับเป็นส่วนสำคัญของทะเลสาบสงขลา ประกอบด้วย ทะเลน้อยและทะเลหลวงหรือทะเลสาบสงขลาตอนใน ผืนน้ำข้างต้นนี้อยู่ในเขตอำเภอควนขนุน เมืองพัทลุง เขาชัยสน บางแก้ว และปากพะยูน คิดเป็นเนื้อที่ประมาณ ๔๔.๑๖ ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ ๑๐.๐๕ ของพื้นที่ทั้งหมด

๔) ลักษณะดิน

กรมพัฒนาที่ดินได้จำแนกดินในพื้นที่จังหวัดพัทลุงไว้ จำนวน ๖๒ กลุ่มชุดดิน ซึ่งลักษณะดินมีความสัมพันธ์กับลักษณะภูมิประเทศและวัตถุต้นกำเนิด (ชนิดของหิน)

ตารางที่ ๑ แสดงลักษณะดินจังหวัดพัทลุง

ประเภทของดิน	พื้นที่ (ไร่)	ร้อยละของพื้นที่จังหวัด
ดินเปรี้ยวจัด	๖๒,๔๓๐	๒.๙๒
ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับตื้น	๑๙,๗๑๑	๐.๙๒
ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับลึกปานกลาง	๓๙,๙๘๑	๑.๘๗
ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับลึกมาก	๒,๗๓๘	๐.๑๓
ดินอินทรีย์	๓,๔๓๕	๐.๑๖
ดินอินทรีย์	๓,๔๓๕	๐.๑๖
ดินเค็มชายทะเล	๖,๔๔๕	๐.๓๐
ดินเค็มชายทะเล	๖,๔๔๕	๐.๓๐
ดินทราย	๑๐,๙๒๘	๐.๕๑
ดินทรายในพื้นที่ลุ่ม	๑,๗๑๖	๐.๐๘
ดินทรายในพื้นที่ตอนที่ไม่มีชั้นดานอินทรีย์	๙,๒๑๒	๐.๔๓
ดินตื้น	๒๐๔,๗๔๐	๙.๕๗
ดินตื้นในพื้นที่ลุ่มถึงลูกวังหรือก้อนกรวด	๑๐,๙๕๕	๐.๕๑
ดินตื้นในพื้นที่ตอนถึงลูกวังก้อนกรวดหรือเศษหิน	๑๕๘,๕๙๑	๗.๔๑
ดินตื้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นหินพื้น	๓๕,๑๙๔	๑.๖๔
พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	๓๘๒,๒๙๖	๑๗.๘๖
พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	๓๘๒,๒๙๖	๑๗.๘๖
ทรัพยากรดินอื่นๆ	๑,๑๐๕,๔๙๖	๕๑.๖๕
ดินที่มีปฏิกิริยาเป็นกรดพบในที่ลุ่ม	๗๕๒,๗๒๕	๓๕.๑๗
ดินที่มีปฏิกิริยาเป็นกรดพบในที่ดอน	๓๕๒,๒๑๘	๑๖.๕๖
ดินที่มีการยกร่อง	๕๕๓	๐.๐๓
ดินที่มีปฏิกิริยาเป็นด่างพบในที่ลุ่ม	๗๗,๐๕๐	๓.๖๐
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๒๘๗,๔๗๖	๑๓.๔๓
รวมพื้นที่ดิน	๒,๑๔๐,๒๙๖	๑๐๐.๐๐

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

๑) ฤดูกาล

จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่ในเขตรมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ และมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้มีสภาพอากาศแบบภาคใต้อยู่ภายใต้อิทธิพลของมรสุมที่พัดปกคลุมประจำฤดูกาล ทำให้ในปีหนึ่งๆ จะมีเพียง ๒ ฤดูกาล คือ

(๑) ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่ปลายเดือนมีนาคม - กลางเดือนกันยายน

(๒) ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกันยายน - กลางเดือนมีนาคม

๒) ปริมาณน้ำฝน ในรอบ ๑๐ ปี (พ.ศ.๒๕๕๗-๒๕๖๖) จังหวัดพัทลุงมีปริมาณน้ำฝน โดยเฉลี่ยปีละ ๒,๓๗๔.๒๒ มิลลิเมตร หรือเฉลี่ยเดือนละ ๑๙๗.๘๕ มิลลิเมตร จำนวนวันฝนตกเฉลี่ย ๑๗๒ วันต่อปี หรือเฉลี่ย ๑๔ วัน/เดือน ปริมาณน้ำฝนมากที่สุดในเดือนพฤศจิกายนเฉลี่ย ๕๖๔.๗๗ มิลลิเมตรต่อเดือน และน้อยที่สุดในเดือนมีนาคมเฉลี่ย ๓๗.๕๘ มิลลิเมตรต่อเดือน

ตารางที่ ๒ แสดงปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันฝนตก ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

ปี	ปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร)	จำนวนวันฝนตก (วัน)
๒๕๕๗	๒,๑๔๒.๔๐	๑๖๔
๒๕๕๘	๒,๐๔๕.๒๐	๑๖๒
๒๕๕๙	๒,๑๕๖.๙๐	๑๔๗
๒๕๖๐	๓,๖๕๘.๕๐	๑๘๘
๒๕๖๑	๑,๙๙๓.๒๐	๑๖๘
๒๕๖๒	๑,๗๐๒.๙๐	๑๖๐
๒๕๖๓	๒,๒๕๖.๘๐	๑๘๐
๒๕๖๔	๒,๐๑๖.๔๐	๑๖๙
๒๕๖๕	๓,๔๓๔.๐๐	๒๐๖
๒๕๖๖	๒,๓๓๕.๙๐	๑๗๔
รวม ๑๐ ปี	๒๓,๗๔๒.๒๐	๑,๗๑๘
เฉลี่ย	๒,๓๗๔.๒๒	๑๗๒

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาพัทลุง

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ (ข้อมูล ๑๐ ปี ๒๕๕๗-๒๕๖๗)

อุณหภูมิเฉลี่ยรอบ ๑๐ ปี (๒๕๕๗-๒๕๖๖) อุณหภูมิเฉลี่ย ๒๘.๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิเฉลี่ยสูงสุด ๓๔.๗๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิเฉลี่ยต่ำสุด ๒๓.๓๘ องศาเซลเซียส สำหรับความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย ๘๑.๗๒% ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยสูงสุด ๙๘.๔๖% ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยต่ำสุด ๕๗.๑๓%

ตารางที่ ๓ แสดงอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (ร้อยละ)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๗	๓๕.๑๔	๒๒.๓๘	๒๘.๕๕	๙๖.๗๗	๕๖.๔๒	๗๙.๓๓
๒๕๕๘	๓๕.๘๐	๒๓.๑๔	๒๘.๔๓	๙๖.๗๗	๖๐.๔๘	๘๐.๗๘
๒๕๕๙	๓๖.๕๔	๒๔.๒๗	๒๙.๑๖	๙๖.๐๖	๕๔.๖๖	๗๙.๐๗
๒๕๖๐	๓๓.๘๗	๒๓.๘๐	๒๘.๓๕	๙๘.๑๐	๕๘.๖๗	๘๒.๐๓
๒๕๖๑	๓๕.๗๐	๒๓.๖๐	๒๘.๓๙	๙๙.๐๐	๕๑.๐๐	๘๐.๘๐
๒๕๖๒	๓๕.๒๒	๒๒.๕๐	๒๙.๒๐	๑๐๐.๐๐	๕๖.๓๕	๘๑.๗๔
๒๕๖๓	๓๓.๘๑	๒๓.๘๐	๒๘.๑๖	๙๙.๑๐	๕๗.๔๘	๘๑.๗๗
๒๕๖๔	๓๓.๙๑	๒๓.๑๙	๒๗.๔๕	๙๙.๙๐	๕๘.๒๓	๘๓.๕๗
๒๕๖๕	๓๓.๖๕	๒๓.๕๑	๒๗.๒๗	๙๙.๗๐	๖๒.๔๓	๘๕.๖๘
๒๕๖๖	๓๔.๖๘	๒๓.๕๖	๒๘.๗๑	๙๙.๒๓	๕๕.๖๑	๘๑.๓๐
เฉลี่ย ๑๐ ปี	๓๔.๗๓	๒๓.๓๘	๒๘.๓๓	๙๘.๔๖	๕๗.๑๓	๘๑.๗๒

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาพัทลุง

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ

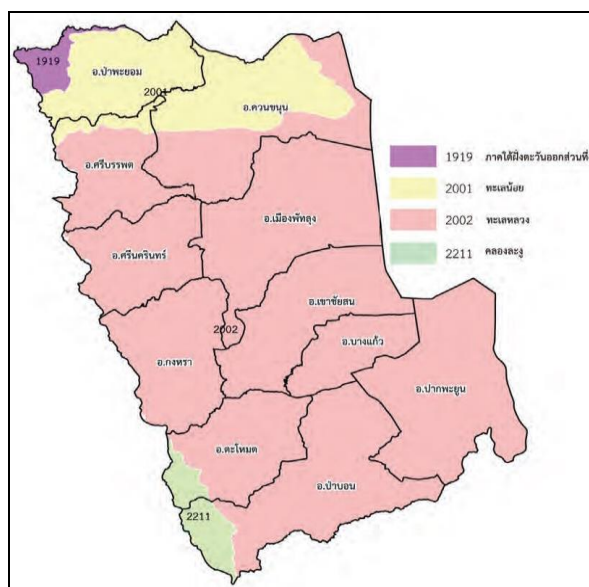
๑) ลุ่มน้ำ

จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่รับน้ำ (Watershed Area) ทั้งสิ้น ๕,๘๘๒.๒๒๗ ตารางกิโลเมตร ตั้งอยู่ในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ลำน้ำส่วนใหญ่เป็นลำน้ำสายสั้นๆ มีความกว้างประมาณ ๑๐ - ๓๐ เมตร ยาวประมาณ ๓๐ - ๔๕ กิโลเมตร มีต้นน้ำจากเทือกเขาบรรทัดซึ่งแบ่งเขตระหว่างจังหวัดตรังกับจังหวัดพัทลุง ส่วนมากจะมีทิศทางการไหลของน้ำจากทิศตะวันตกไปยังทิศตะวันออก ซึ่งจะไหลไปรวมกันที่ทะเลสาบสงขลา ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี เท่ากับ ๒,๘๖๓.๐๓ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งสามารถนำไปใช้สำหรับการเกษตร จำนวน ๖๓๒.๘๘ ล้านลูกบาศก์เมตร การอุปโภค-บริโภค จำนวน ๑๘.๙๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และอุตสาหกรรม ๒.๒๘ ล้านลูกบาศก์เมตร รวม ๖๕๔.๐๖ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ดังนั้นจะมีปริมาณน้ำที่ไม่สามารถเก็บกักไว้ใช้ และไหลลงทะเลสาบสงขลาคิดเป็นปริมาณ ๒,๒๐๘.๙๗ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ดังนั้นจะมีปริมาณน้ำที่ไม่ได้เก็บกักไว้ใช้ และไหลลงทะเลสาบสงขลา คิดเป็นปริมาณ ๒,๒๐๘.๙๗ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจำแนกได้ ๓ ลุ่มน้ำหลักและ ๔ ลุ่มน้ำย่อย ดังนี้

ลุ่มน้ำหลักในพื้นที่จังหวัดพัทลุง มีดังนี้

๑. ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน มีเขตพื้นที่ครอบคลุมในท้องที่อำเภอป่าพะยอม ในพื้นที่บางส่วนของตำบลเกาะเต่า และตำบลลานข่อย
๒. ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา มีเขตพื้นที่ครอบคลุมในท้องที่อำเภอ
 - ๒.๑ อำเภอกงหรา อำเภอเขาชัยสน อำเภอกวนขนุน อำเภอบางแก้ว อำเภอปากพะยูน อำเภอเมืองพัทลุง อำเภอศรีนครินทร์ และอำเภอศรีบรรพต
 - ๒.๒ อำเภอตะโหมด ในพื้นที่ตำบลแม่ขรี และในพื้นที่บางส่วนของตำบลตะโหมด
 - ๒.๓ อำเภอป่าบอน ในพื้นที่ตำบลโคกทราย ตำบลทุ่งนารี ตำบลป่าบอน และตำบลวังใหม่ และในพื้นที่บางส่วนของตำบลหนองธง
 - ๒.๔ อำเภอป่าพะยอม ในพื้นที่ตำบลบ้านพร้าว และตำบลป่าพะยอมและในพื้นที่บางส่วนของตำบลเกาะเต่า และตำบลลานข่อย

๓. กลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีเขตพื้นที่ครอบคลุมในท้องที่
 ๓.๑ อำเภอตะโหมด ในพื้นที่บางส่วนของตำบลตะโหมด
 ๓.๒ อำเภอป่าบอน ในพื้นที่บางส่วนของตำบลหนองธง



แผนที่แสดงขอบเขตลุ่มน้ำย่อยจังหวัดพัทลุง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖

ลุ่มน้ำย่อยในพื้นที่จังหวัดพัทลุง มี ๔ ลุ่มน้ำย่อย ดังนี้

๑. ลุ่มน้ำย่อยภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ ๔ มีพื้นที่รับน้ำประมาณ ๘๑.๐๑๗ ตารางกิโลเมตร

๒. ลุ่มน้ำสาขาทะเลน้อย (๒๐๐๑) มีพื้นที่รับน้ำประมาณ ๕๕๕.๒๑๖ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วย

- ลุ่มน้ำย่อยคลองป่าพะยอม มีคลองป่าพะยอมเป็นลำน้ำสายหลักความยาวประมาณ ๓๓ กิโลเมตร ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัด ไหลผ่านเขต อำเภอป่าพะยอม อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ปลายน้ำแยกออกเป็น ๒ สาย สายที่ ๑ ไหลลงสู่พุมควนเค็ง จังหวัดพัทลุง และ จังหวัดนครศรีธรรมราช สายที่ ๒ ไหลรวมกับคลองท่าแนะ ที่บ้านประดู่เรียง ตำบลพนาตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง มีแหล่งน้ำที่สำคัญ ได้แก่ อ่างเก็บน้ำป่าพะยอม ตั้งอยู่ตำบลเกาะเต่า อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง ฝ่ายบ้านพร้าว ตั้งอยู่ตำบลเกาะเต่า อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง

๓. ลุ่มน้ำสาขาทะเลหลวง (๒๐๐๒) มีพื้นที่รับน้ำประมาณ ๔,๓๙๖.๘๔๙ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วย

- ลุ่มน้ำย่อยคลองท่าแนะ มีคลองท่าแนะเป็นลำน้ำสายหลักความยาวประมาณ ๓๘ กิโลเมตร ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดไหลผ่านเขต อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ลงสู่ทะเลน้อยที่บ้านประเหนือ ตำบลพนาตุง อำเภอควนขนุน มีแหล่งน้ำที่สำคัญได้แก่ ฝ่ายท่าแนะ ตั้งอยู่ที่ตำบลเขาป่า อำเภอศรีบรรพต จังหวัดพัทลุง

- ลุ่มน้ำย่อยคลองนาท่อม มีคลองนาท่อมเป็นลำน้ำสายหลักความยาวประมาณ ๔๒ กิโลเมตร ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดไหลผ่าน อำเภอเมืองจังหวัดพัทลุง ลงสู่ทะเลหลวงที่บ้านลำป่า ตำบลลำป่า อำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง มีแหล่งน้ำที่สำคัญได้แก่ ฝ่ายคลองนาท่อม ตั้งอยู่ที่ตำบลนาท่อม อำเภอเมือง

เมืองจังหวัดพัทลุง ฝายพญาไธสง ตั้งอยู่ที่ตำบลชะรัด อำเภอกงหราจังหวัดพัทลุง ฝายคลองหลักสามตั้งอยู่ที่พื้นที่ตำบลคลองเฉลิม อำเภอกงหราจังหวัดพัทลุง

- กลุ่มน้ำย่อยคลองท่าเขียว มีคลองท่าเขียวเป็นลำน้ำสายหลักความยาวประมาณ ๔๒ กิโลเมตร ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดไหลผ่านเขตอำเภอตะโหมด และอำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง ลงสู่ทะเลสาบที่บ้านปากพล ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสน มีแหล่งน้ำที่สำคัญได้แก่ อ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง (กำลังก่อสร้าง) ตั้งอยู่ที่ตำบลตะโหมด อำเภอตะโหมด จังหวัดพัทลุง ฝายควนภูฎิ ตั้งอยู่ที่ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง มีโครงการขนาดใหญ่ คือ โครงการส่งและบำรุงรักษาท่าเขียว ตั้งอยู่ที่ตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้วจังหวัดพัทลุง

- กลุ่มน้ำย่อยคลองป่าบอน มีคลองป่าบอนเป็นลำน้ำสายหลักความยาวประมาณ ๔๐ กิโลเมตร ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดไหลผ่านเขตอำเภอป่าบอน และอำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุงลงสู่ทะเลสาบที่บ้านพระเกิด ตำบลฝาละมี อำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง มีแหล่งน้ำที่สำคัญได้แก่ อ่างเก็บน้ำป่าบอน ตั้งอยู่ที่ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง ฝายป่าบอน ตั้งอยู่ที่ตำบลป่าบอน อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง กลุ่มน้ำย่อยคลองพรุพ้อ มีคลองพรุพ้อเป็นลำน้ำสายหลักความยาวประมาณ ๓๖ กิโลเมตร ไหลออกจากพื้นที่ลงทะเลสาบสงขลาและอ่าวไทย

๔. คลองละงู (๒๒๑๑) มีพื้นที่รับน้ำประมาณ ๘๔๙.๑๔๕ ตารางกิโลเมตร

ตารางที่ ๔ แสดงปริมาณน้ำท่าในกลุ่มน้ำย่อย ๔ กลุ่มน้ำของจังหวัดพัทลุง

ที่	กลุ่มน้ำย่อย	พื้นที่รับน้ำ (ตร.กม)	ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ย (ล้าน ลบ.ม./ปี)	ความต้องการใช้น้ำ (ล้านลบ.ม./ปี)				ปริมาณน้ำเหลือ (ล้าน ลบ.ม./ปี)
				การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รวม	
๑	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ ๔	๘๑.๐๑๗	๒๖.๑๓	๗.๐๕	๐.๑๓	๐.๑๘	๗.๓๖	๑๘.๗๗
๒	ทะเลน้อย	๕๕๕.๒๑๖	๖๙๐.๒๐	๑๕๕.๗๘	๓.๔๖	-	๑๕๙.๒๔	๕๓๐.๙๖
๓	ทะเลหลวง	๔,๓๙๖.๘๔๙	๒,๑๔๖.๗๐	๔๗๐.๐๕	๑๕.๓๑	๒.๑๐	๔๘๗.๔๖	๑,๖๕๙.๒๔
๔	คลองละงู	๘๔๙.๑๔๕	-	-	-	-	-	-
รวม		๕,๘๘๒.๒๒๗	๒,๘๖๓.๐๓	๖๓๒.๘๘	๑๘.๙๐	๒.๒๘	๖๕๔.๐๖	๒,๒๐๘.๙๗

ที่มา : สำนักงานชลประทานที่ ๑๖

๒) แหล่งน้ำจืด

จังหวัดพัทลุง มีแหล่งน้ำจืดในพื้นที่ ๑๑ อำเภอ ๖๖ ตำบล ๔๘๖ แห่ง พื้นที่ ๓๖,๙๗๔.๕๐ ไร่ แบ่งออกเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ๓๘๔ แห่ง ทำนบปลา กสช. ๗๘ แห่ง อ่างเก็บน้ำ ๒๔ แห่ง ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ ๕

ตารางที่ ๕ แสดงจำนวนและพื้นที่แหล่งน้ำจืดในจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

ที่	อำเภอ	ตำบล	ประเภทแหล่งน้ำ (แห่ง)			พื้นที่ (ไร่)
			แหล่งน้ำสาธารณะ	ทำนบปลา กสช.	อ่างเก็บน้ำ	
๑	เขาชัยสน	เขาชัยสน	๒	๓		๙๔
		โคกม่วง	๗	๒		๗๙

ที่	อำเภอ	ตำบล	ประเภทแหล่งน้ำ (แห่ง)			พื้นที่ (ไร่)
			แหล่งน้ำ สาธารณะ	ทำนบปลา กสช.	อ่างเก็บน้ำ	
		ควนขนุน	๑๔	๒		๒๖๑
		จองถนน	๑	๑		๓๘
		ห่านโพธิ์	๓	๓		๑๔๙
๒	เมืองพัทลุง	ท่าแค			๑	๒๓
		ลำป่า			๑	๒,๕๐๐
		เขาเจ็ยก	๕			๔๖
		โคกชะงาย	๙			๒๑๑
		ควนมะพร้าว	๙			๖๕
		ชัยบุรี	๙	๔		๑๕๖
		ตำนาน	๒			๓๔
		ท่ามิหรำ	๔			๒๒
		นาโหนด	๑๒	๑		๓๔๑
		นาท่อม	๙			๑๘๗
		ปรางหมู่	๓	๒		๑๗๒
		พญาขัน	๘	๓		๒๐๐
		ร่มเมือง	๑	๑		๗๐
๓	กงหรา	กงหรา	๕	๑		๔๒
		คลองเฉลิม	๖			๗๐
		ชะรัด	๑	๑		๕๕
		คลองทรายขาว	๔			๑๒๖
		สมหวัง	๓			๑๐๐
๔	ศรีนครินทร์	ชุมพล	๑๙	๓		๒๘๕
		บ้านนา	๑๒			๑๙๖
		ลำสินธุ์	๑			๓๖
		อ่าทอง	๑๑			๒๔๑
๕	ควนขนุน	ทะเลน้อย			๑	๑๗,๕๐๐
		แพรกหา	๒	๒		๕๐
		แหลมไตนด	๒	๑		๑๐๑
		ไตนดด้วน	๑๒	๒		๑๘๘
		ควนขนุน	๕	๒		๑๑๑
		ชะมวง	๑๓	๕		๑๘๐
		ดอนทราย	๖	๑		๕๓
		ทะเลน้อย	๔			๖๐
		นาขยาด	๑๓			๒๗๒
		ปันแต	๑๐	๔		๑๙๐.๕๐

ที่	อำเภอ	ตำบล	ประเภทแหล่งน้ำ (แห่ง)			พื้นที่ (ไร่)
			แหล่งน้ำ สาธารณะ	ทำนบปลา กสช.	อ่างเก็บน้ำ	
		พนมวังก์	๑๓			๒๒๕
		พนางตุง	๒	๑		๓๗
		มะกอกเหนือ	๗	๑		๖๖
๖	ตะโหมด	แม่ขรี	๑๑	๑		๘๑
		คลองใหญ่	๘	๒		๗๙
		ตะโหมด	๖			๘๑
๗	บางแก้ว	นาปะขอ			๕	๓๔
		โคกสัก	๗			๘๕
		ท่ามะเดื่อ	๑๑			๒๓๓
		นาปะขอ	๗	๕		๑๓๙
๘	ปากพะยูน	เกาะนางคำ	๑		๒	๒๕๐
		เกาะหมาก			๓	๑๕๐
		ดอนทราย	๕		๑	๔๑
		ปากพะยูน		๑	๓	๖๑๐
		ฝาละมี	๓	๔		๓๗
		หารเทา	๖	๒		๘๙
		ดอนประดู่	๓	๓		๗๘
๙	ป่าบอน	ทุ่งนารี	๘	๕	๑	๑,๒๐๒
		ป่าบอน	๑๗	๑	๑	๑๕๙
		วังใหม่	๒		๒	๖๖
		โคกทราย		๑		๑๒
		หนองธง		๒		๓๒
๑๐	ป่าพะยอม	เกาะเต่า	๗	๑	๑	๓,๖๔๗
		ลานข่อย			๑	๔,๕๐๐
		บ้านพร้าว	๖			๑๓๕
		ป่าพะยอม	๖	๑		๙๙
๑๑	ศรีบรรพต	ตะแพน	๖	๑	๑	๘๙
		เขาปู่	๗			๓๒
		เขาย่า	๘	๒		๑๘๒
รวม ๑๑ อำเภอ ๖๖ ตำบล			๓๘๔	๗๘	๒๔	๓๖,๙๗๔.๕๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ

๑) พื้นที่ป่า

จังหวัดพัทลุง มีพื้นที่ป่าไม้ที่เป็นป่าสงวนแห่งชาติ ๓๑ ป่า เนื้อที่ตามกฎกระทรวง ๗๕๖,๑๖๘.๗๕ ไร่ ส่งมอบให้สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) จำนวน ๑๙ ป่า เนื้อที่ ๑๕๓,๖๗๔.๙๙ ไร่ ป่าอนุรักษ์ จำนวน ๖ แห่ง เนื้อที่ ๘๘๙,๔๗๓.๘๑ ไร่ คงเหลือป่าสงวนแห่งชาติที่ไม่ทับซ้อนกับป่าอนุรักษ์ เนื้อที่ ๔๙,๔๗๗.๖๖ ไร่ คงเหลือป่าที่สมบูรณ์ ๓๙๒,๓๙๘.๗๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๒๖ ของพื้นที่ทั้งหมด (ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๕) ซึ่งจำแนกประเภทได้ ดังนี้

ตารางที่ ๖ แสดงการจำแนกพื้นที่ป่าจังหวัดพัทลุง

พื้นที่ป่า	จำนวน	พื้นที่ (ไร่)
พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ไม่ทับซ้อนกับพื้นที่ป่าอนุรักษ์	๓๑ ป่า	๔๙,๔๗๗.๖๖
พื้นที่อุทยานแห่งชาติเขาปู่-เขาย่า	๑ แห่ง	๑๗๕,๗๙๒.๑๒
พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด	๑ แห่ง	๒๖๙,๔๘๑.๕๖
พื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย	๑ แห่ง	๙๔,๔๘๑.๕๖
พื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลหลวง	๑ แห่ง	๒๑๑,๒๐๕.๑๐
พื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลสาบสงขลา	๑ แห่ง	๑๓๖,๗๔๒.๘๙
พื้นที่วนอุทยานเมืองเก่าชัยบุรี	๑ แห่ง	๑,๙๒๒.๑๔
พื้นที่ป่ามอบให้ ส.ป.ก	๑๙ ป่า	๑๕๓,๖๗๔.๙๙
ป่าชุมชนตามพระราชบัญญัติป่าชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๒	๗๒ หมู่บ้าน	๕,๒๓๔.๗๕
พื้นที่คงสภาพป่าสมบูรณ์ทั้งจังหวัด ณ ปี ๒๕๖๕		๓๙๒,๓๙๘.๗๓

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพัทลุง

สภาพพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดพัทลุง

พบพื้นที่ป่าไม้ 392,398.73 ไร่ หรือร้อยละ 16.26 ของพื้นที่จังหวัด โดยพบพื้นที่ป่าไม้ในทุกอำเภอของจังหวัด ยกเว้นอำเภอบางแก้ว พื้นที่ป่าไม้พบอยู่ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาจันทร์ ป่าสงวนแห่งชาติเขาศพนางพันธ์รัตน์ ป่าควนแก้ว และป่าควนอ้ายหลุด ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาหวัง ป่าเขาคับ ป่าเขาเขียว และป่าเขายาโง้ง ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาหัวช้าง ป่าเขาติน ป่าเขาหลักไก่อ และป่าเขาพระ ป่าสงวนแห่งชาติป่าสวนเสาะรง

ป่าควนนายสุก และป่าควนนายหวัด ป่าสงวนแห่งชาติป่าเทือกเขาบรรทัด แปลงที่หนึ่ง ตอนที่สอง ป่าสงวนแห่งชาติป่าเทือกเขาบรรทัด แปลงที่หนึ่ง ตอนที่สาม ป่าสงวนแห่งชาติป่าเทือกเขาบรรทัด แปลงที่สอง ตอนที่สอง ป่าสงวนแห่งชาติป่าเทือกเขาบรรทัด แปลงที่สอง ตอนที่สาม ป่าสงวนแห่งชาติป่าในวัง ป่าสงวนแห่งชาติป่าภูเขาบรรทัดแปลงที่หนึ่ง ตอนที่หนึ่ง ป่าสงวนแห่งชาติป่าภูเขาบรรทัดแปลงที่สอง ตอนที่หนึ่ง ป่าสงวนแห่งชาติป่าห้วยส้มและ ป่าลำนาวา เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลสาบสงขลา เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลหลวง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด อุทยานแห่งชาติเขาปู่-เขาย่า และวนอุทยานเมืองเก่าชัยบุรี

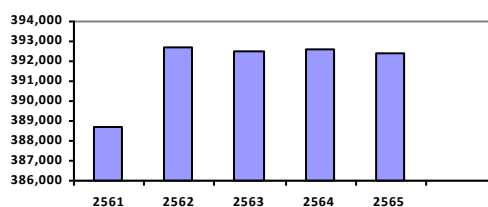


ตารางที่ ๗ แสดงการเปรียบเทียบพื้นที่ป่าไม้จังหวัดพัทลุงในรอบ ๕ ปี

ปี พ.ศ.	พื้นที่ (ตารางกิโลเมตร)	พื้นที่ (ไร่)	ร้อยละของจังหวัด
๒๕๖๑	๖๒๑.๙๔	๓๘๘,๗๑๒.๑๖	๑๖.๑๑
๒๕๖๒	๖๒๘.๓๕	๓๙๒,๗๑๙.๘๑	๑๖.๒๗
๒๕๖๓	๖๒๗.๙๓	๓๙๒,๔๕๙.๔๗	๑๖.๒๖
๒๕๖๔	๖๒๘.๑๕	๓๙๒,๕๙๔.๕๖	๑๖.๒๗
๒๕๖๕	๖๒๗.๘๔	๓๙๒,๓๙๘.๗๓	๑๖.๒๖

หมายเหตุ : ข้อมูลพื้นที่ป่าไม้จาก <http://forestinfo.forest.go.th/> และสำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้
ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพัทลุง

แผนภูมิข้อมูลสภาพพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดพัทลุง ย้อนหลัง ๕ ปี



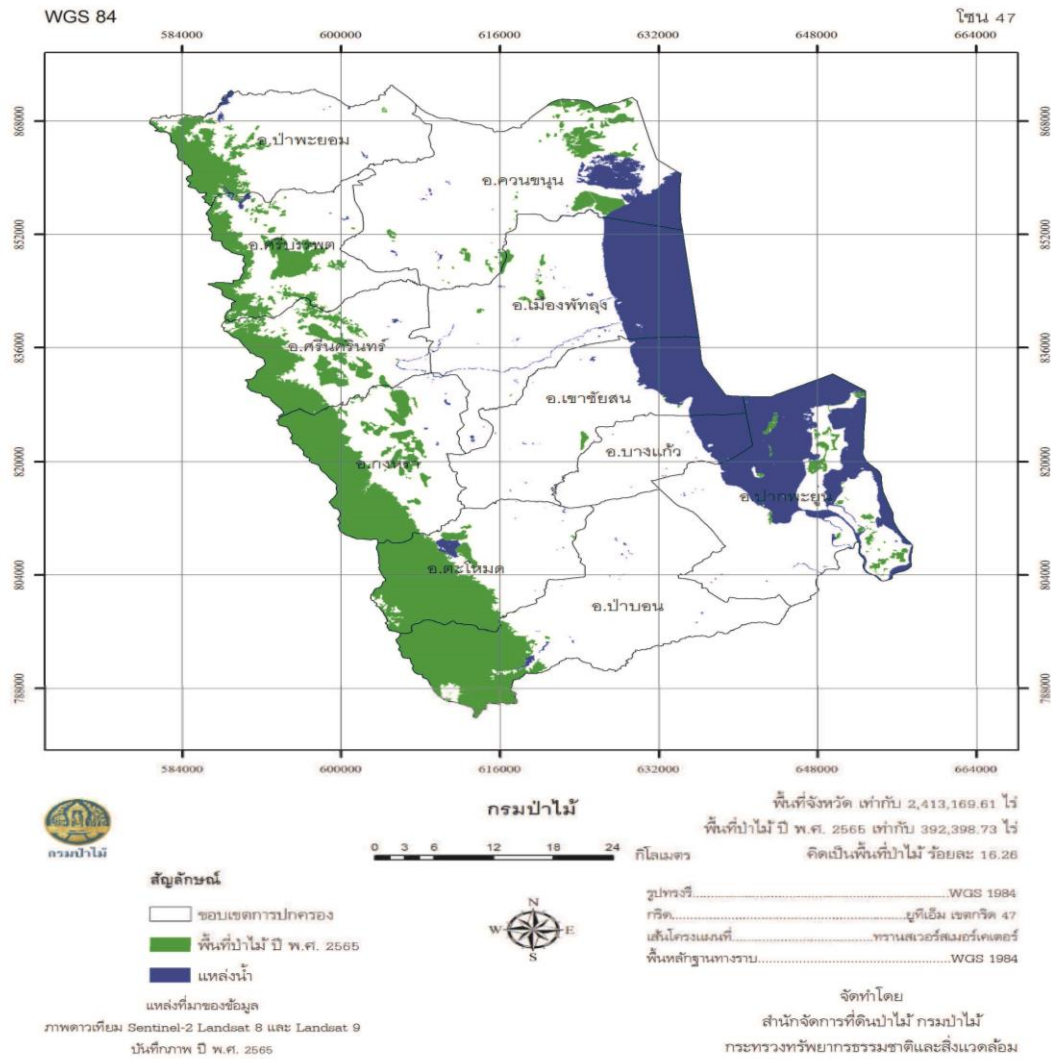
การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดพัทลุง

สภาพพื้นที่ป่าไม้โดยรวมของจังหวัดพัทลุง มีจำนวนลดลง ๑๙๕.๘๓ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๕ ในรอบปีที่ผ่านมา

ตารางเมทริกซ์แสดงการเปลี่ยนแปลงสภาพพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดพัทลุง

		พ.ศ. 2565			
		พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)	พื้นที่ที่ไม่ใช่ป่าไม้ (ไร่)		
พ.ศ.	2564	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)	392,245.14	พื้นที่ที่ไม่ใช่ป่าไม้ (ไร่)	349.41
	พื้นที่ที่ไม่ใช่ป่าไม้ (ไร่)	153.58	2,020,421.47		

จังหวัด พัทลุง



ข้อมูลสภาพพื้นที่ป่าไม้ จังหวัดพัทลุง ปี พ.ศ.2565

ที่มา : สำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒) ทรัพยากรสัตว์ป่า

จังหวัดพัทลุงพบสัตว์ป่าที่หายากหรือใกล้สูญพันธุ์ ได้แก่ สมเสร็จ เก้งหม้อ เสียงผาหรือ กูร่า ค่างดำ นกเงือก เสือปลาหรือเสือไฟ หมี โดยพบเพียงจำนวนเล็กน้อยบริเวณเทือกเขาบรรทัด และโลมาอิรวดี พบบริเวณทะเลสาบสงขลา (สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖)

๓) ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จะแบ่งเป็น ๒ ประเภท คือ

(๑) ป่าชายเลน แหล่งที่พบ บริเวณพื้นที่ที่ทะเลน้อยและรอบทะเลสาบสงขลา มีเนื้อที่ ๘๗.๒๑ ตารางกิโลเมตร หรือ ๖๐,๗๕๖.๒๕ ไร่

(๒) หญ้าทะเล มีการกระจายตัวเป็นพื้นที่กว้าง อยู่ห่างจากพื้นที่ชายฝั่งประมาณ ๘๐ - ๑๐๐ เมตร และเป็นบริเวณที่ปลาชุกชุมมีการปักหอย และเลี้ยงปลาในกระชัง แหล่งที่พบ บริเวณเกาะยวน ตำบลเกาะนางคำ อำเภอปากพะยูน

๔) ความหลากหลายทางชีวภาพ

จังหวัดพัทลุง มีความหลากหลายทางชีวภาพมากมาย โดยเฉพาะอย่างยิ่งความหลากหลายทางชีวภาพในระบบนิเวศวิทยาป่าบกและความหลากหลายทางชีวภาพในระบบนิเวศวิทยาป่าพรุและทะเลสาบ ที่มีส่วนสนับสนุนหรือก่อเกิดภูมิปัญญาชาวบ้าน และผลิตภัณฑ์ชุมชนของคนพัทลุง ได้แก่

(๑) อุทยานแห่งชาติเขาปู่-เขาย่า ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช ตรัง และพัทลุง ในพื้นที่ ตำบลชุมพลลาสิษฐ์ และตำบลบ้านนา อำเภอศรีนครินทร์ ตำบลตะแพนและตำบลเขาปู่ อำเภอศรีบรรพต ตำบลเกาะเต่าและตำบลลานข่อย อำเภอป่าพะยอม ตำบลกงหรา ตำบลชะรัดและตำบลคลองทรายขาว อำเภอกงหรา ห่างจากจังหวัดพัทลุง ๓๗ กิโลเมตร โดยได้ประกาศให้เป็นพื้นที่ “อุทยานแห่งชาติเขาปู่-เขาย่า” เมื่อปี ๒๕๒๕ นับเป็นอุทยานแห่งชาติ ลำดับที่ ๔๒ ของประเทศไทย

ลักษณะภูมิประเทศและภูมิอากาศ เป็นเทือกเขาสูงพื้นที่โดยส่วนใหญ่จะอยู่ในบริเวณป่าเทือกเขาบรรทัดมีภูเขาสูงสลับซับซ้อนมากมายมี “เขาหินแห่น” เป็นยอดเขาสูงสุด มีความสูงประมาณ ๘๗๗ เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลางเป็นจุดแบ่งเขต ระหว่างจังหวัดพัทลุงและตรัง สภาพธรณีประกอบไปด้วยเทือกเขาหินปูน จัดอยู่ในกลุ่มหินปูนทุ่งสงยุคออร์โดวิเซียนถึงยุคไตรแอสซีสจูราสสิก อายุประมาณ ๑๕๐ - ๔๕๐ ล้านปีมาแล้ว

พื้นที่อุทยานแห่งชาติเขาปู่-เขาย่า เป็นต้นน้ำของแม่น้ำตรังและแม่น้ำปากพนัง โดย ในฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งกำเนิดคลองลำไ้ม คลองไม้เสียบ และคลองน้ำใส ซึ่งจะไหลรวมเป็นคลองชะอวดและแม่น้ำปากพนัง ส่วนในฝั่งจังหวัดตรังเป็นต้นกำเนิดของคลองลำภูรา คลองละมอซึ่งเป็นต้นน้ำของแม่น้ำตรัง

สภาพพืชพรรณและสัตว์ป่าส่วนใหญ่เป็น ป่าดิบชื้น ประมาณ ๖๐% ของพื้นที่ มีพรรณไม้หลายชนิดขึ้นอยู่อย่างหนาแน่น ได้แก่ ไม้ยาง ตะเคียน หลุมพอ กระบาก จำปาป่า พิกุล ไข่เขียว นาคบุตร และพญาไม้ เป็นต้น

สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมประมาณ ๖๐ ชนิด ได้แก่ เลียงผา เสือปลา พญากระรอกเหลือง พญากระรอกดำ เก้ง กวาง กระจง หมูป่า ค่างแว่นถิ่นใต้ ชะนี อีเห็นลายพาด หมิคน หนูผีจิว ค้างคาวแม่ไก่ป่าฝน ค้างคาวปีกถุงเคราดำ ค้างคาวมงกุฎเล็ก เป็นต้น นกประมาณ ๒๘๖ ชนิด เช่น นกแขวนสวรรค์ นกนางแอ่น นกกินปลีสีเรียบ นกจับแมลงสีส้ม นกขุนแผนอกส้ม นกกระบังรอก นกเงือกหัวหงอก นกเขาเขียว เหยี่ยวรุ้ง นกโพระดก นกกระเต็นแดง และนกกระจับกระหม่อมแดง เป็นต้น

สัตว์เลื้อยคลานประมาณ ๖๗ ชนิด เช่น งูดินมลายู เหาข้าง งูจงอาง กิ้งก่าบินหัวสีฟ้า ตุ๊กแกป่าใต้ งูใบ ตุ๊กตุ่ ตะกวด และตะพาบน้ำ เป็นต้น

สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก เช่น กบหนองมลายู กบเขาหลังตอง กบอ่อง จงโคร่ง อึ่งกรายมลายู กบชะง่อนหินเมืองใต้ กบตะนาวศรี กบว้าก อึ่งกรายลายจุดอึ่งกรายหัวแหลม คางคกแคระ และเขียดบัว เป็นต้น

แมลงประมาณ ๗๐ ชนิด เช่น ผีหลวง จักจั่น งวงมวนแดง ตัวกว้างห้าเขา ผีเสื้อพอมด ผีเสื้อช่างร้อน ผีเสื้อหางติ่งอิศวร ผีเสื้อพระเสาร์ใหญ่ ผีเสื้อดาราไพโรบักซีไต์ และผีเสื้อเจ้าป่า เป็นต้น

สถานที่ท่องเที่ยวในพื้นที่อุทยานเขาปู่-เขาย่า ได้แก่ น้ำตกเหรียญทอง ถ้ำรินเทพนิมิต (ถ้ำตาปู่) และถ้ำมัจฉาปลาวาน

(๒) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย เป็นอุทยานนกน้ำที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทยได้มีการสำรวจเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๑๗ และได้รับการประกาศจัดตั้งเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย เมื่อวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๑๘ นับเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าแห่งแรกของประเทศไทย อาณาเขตครอบคลุมพื้นที่ ๓ จังหวัด คือ บางส่วนของตำบลพนางตุง และตำบลทะเลน้อย อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ตำบลบ้านขาว ตำบล

เครีเย อำเภอรอนด จังหวัดสงขลา ตำบลขนหาด ตำบลนางหลง ตำบลเสม็ด ตำบลชะอวด อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราชมีเนื้อที่ประมาณ ๔๕๗ ตารางกิโลเมตรหรือ ๒๘๕,๖๒๕ ไร่ (พื้นดิน ๔๒๙ ตร.กม. ประมาณ ๒๖๘,๑๒๕ ไร่ และพื้นน้ำ ๒๘ ตร.กม. ประมาณ ๑๗,๕๐๐ ไร่) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย ขึ้นชื่อว่าเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสมบูรณ์และสำคัญที่สุดแห่งหนึ่งของไทย โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณพรุควนขี้เสียนได้รับการจดทะเบียนเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำโลก หรือแรมซาร์ไซต์ แห่งแรกของประเทศไทย และเป็นลำดับที่ ๑๑๐ ของโลก เมื่อปี ๒๕๔๑ โดยทะเลน้อยเป็นแหล่งอาศัยของนกน้ำหลากหลายพันธุ์ประมาณ ๑๘๗ ชนิด และพืชไม้นานาพันธุ์มากมาย

(๓) เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด ตั้งอยู่ที่บ้านนาวง ตำบลบ้านนา อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง ติดกับถนนเพชรเกษม (ทางหลวงหมายเลข ๔) จากจังหวัดพัทลุง-จังหวัดตรัง ห่างจากตัวเมืองพัทลุง ประมาณ ๒๗ กิโลเมตรและห่างจากตัวเมืองตรัง ประมาณ ๓๑ กิโลเมตร ลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นเทือกเขายาวประกอบด้วยภูเขาสูงสลับซับซ้อนเรียงกันเป็นแนวยอดเขาที่สำคัญ คือ เขาหลักสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางประมาณ ๗๐๐ เมตร เป็นแหล่งกำเนิดของต้นน้ำลำธารในพื้นที่ ๔ จังหวัด คือ พัทลุง ตรัง สตูล และสงขลา ชนิดป่าและพรรณไม้พื้นที่ของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัดส่วนใหญ่เป็นป่าดงดิบชื้น ประมาณ ๘๐% ของพื้นที่ทั้งหมด พื้นที่ภูเขามีลักษณะเป็นดินมากกว่าหิน พรรณไม้ที่มีค่าและสำคัญของพื้นที่ เช่น ไม้ตระกูลยาง หลุมพอ ตะเคียนต่าง ๆ ไช้เขี้ยว และขนาง เป็นต้น นอกจากนี้ป่าดิบชื้นแล้วยังประกอบด้วยป่าดิบเขาซึ่งมีอยู่ประมาณ ๒๐% ของพื้นที่ พื้นที่ป่าของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด เป็นป่าดงดิบชื้นจึงมีสัตว์ป่าชุกชุมทั้งสัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ สัตว์ปีก สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม และสัตว์เลื้อยคลาน

สถานที่ท่องเที่ยว คือ น้ำตกลานหม่อมจ้อยอยู่ในพื้นที่ของหน่วยพิทักษ์ป่าบ้านตะโหมด อำเภอตะโหมด จังหวัดพัทลุง น้ำตกไพรวัลย์อยู่ในพื้นที่ของหน่วยพิทักษ์ป่าบ้านพุด อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง น้ำตกโตนแพรทองอยู่ในพื้นที่ของหน่วยพิทักษ์ป่าบ้านโตน อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

(๔) โลมาอิรวดี พบในพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลหลวง สถานการณ์ความอยู่รอดของโลมาอิรวดีในประเทศไทยมีแนวโน้มจำนวนลดลง เนื่องจากลักษณะทางชีววิทยาหรือพฤติกรรมของโลมาอิรวดีมีความเสี่ยงต่อการสูญพันธุ์สูง เช่น ความต้องการพื้นที่อาศัยที่มีลักษณะเฉพาะ หรือการตกถูกเพียงคราวละ ๑ ตัว

(๕) หมู่เกาะสี่ - เกาะห้า (เกาะรังนก) จังหวัดพัทลุงมีรังนกนางแอ่นที่ดีและมีคุณภาพ บริเวณเกาะสี่ - เกาะห้า ตำบลเกาะหมาก อำเภอปากพะยูน มีการสัมปทานเพื่อนำรังนกไปจำหน่าย สภาพธรรมชาติของเกาะสี่ - เกาะห้า สวยงามมากแห่งหนึ่งของจังหวัด แนวโน้มอาจเป็นจุดขายด้านการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ที่สำคัญของจังหวัดและเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ “ตามรอยประพาสสมเด็จพระพุทธเจ้าหลวง”

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดพัทลุงแบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๑๑ อำเภอ ๖๕ ตำบล ๖๗๐ หมู่บ้าน ๙๕ ชุมชน และเมืองครุฑปกครองส่วนท้องถิ่น ๗๔ แห่ง ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง เทศบาล ๔๙ แห่ง (เทศบาลเมือง ๑ แห่ง เทศบาลตำบล ๔๘ แห่ง) และองค์การบริหารส่วนตำบล ๒๔ แห่ง

ตารางที่ ๘ แสดงการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดพัทลุง

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	จำนวน				
			ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล	ชุมชน	อบต.
เมืองพัทลุง	๔๒๗.๔๑๒	๑๒.๔๘	๑๔	๑๔๔	๑๑	๔๕	๓
เขาชัยสน	๒๖๐.๑๑๕	๗.๖๐	๕	๕๘	๓	๕	๓
ควนขนุน	๔๕๓.๙๖๐	๑๓.๒๖	๑๒	๑๒๙	๑๑	๙	๓
ปากพะยูน	๔๓๓.๒๗๔	๑๒.๖๕	๗	๖๕	๖	๔	๒
กงหรา	๒๕๕.๘๕๖	๗.๔๗	๕	๔๕	๔	-	๑
ตะโหมด	๒๖๔.๒๖๐	๗.๗๒	๓	๓๓	๕	๑๘	-
ศรีบรรพต	๒๑๘.๕๐๔	๖.๓๘	๓	๓๐	-	-	๓
ป่าบอน	๓๘๐.๐๔๘	๑๑.๑๐	๕	๕๐	๑	๖	๕
ป่าพะยอม	๓๘๖.๔๐๔	๑๑.๒๘	๔	๓๙	๒	-	๒
บางแก้ว	๑๑๙.๐๐๐	๓.๔๗	๓	๓๔	๒	๘	๒
ศรีนครินทร์	๒๒๕.๖๓๑	๖.๕๙	๔	๔๓	๔	-	-
รวม	๓,๔๒๔.๔๗๓	๑๐๐.๐๐	๖๕	๖๗๐	๔๙	๙๕	๒๔

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดพัทลุง

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ประชากรในปี ๒๕๖๖ ของจังหวัดพัทลุง จำนวน ๕๒๐,๕๙๘ คน แบ่งออกเป็นประชากรชาย ๒๕๓,๒๓๒ คน เพศหญิง ๒๖๗,๓๖๖ คน จำนวนครัวเรือน ๒๐๕,๐๓๖ ครัวเรือน ประชากรเฉลี่ย ๓ คนต่อครัวเรือน มีความหนาแน่นของประชากร ๑๕๒ คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอที่มีประชากรมากที่สุด คือ อำเภอเมืองพัทลุง จำนวน ๑๒๐,๐๙๐ คน ๕๑,๙๑๙ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๐๗ ของประชากรทั้งหมด และอำเภอที่มีประชากรน้อยที่สุด คือ อำเภอศรีบรรพต ๑๘,๐๖๐ คน ๗,๐๘๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓.๔๗ ของประชากรทั้งหมด

ตารางที่ ๙ แสดงจำนวนประชากรของจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	ครัวเรือน
เมืองพัทลุง	๕๖,๗๕๓	๖๓,๓๓๗	๑๒๐,๐๙๐	๕๑,๙๑๙
เขาชัยสน	๒๑,๘๐๗	๒๒,๘๕๖	๔๔,๖๖๓	๑๗,๓๖๓
ควนขนุน	๓๙,๖๒๖	๔๓,๑๗๔	๘๒,๘๐๐	๓๓,๐๖๕
ปากพะยูน	๒๔,๗๗๗	๒๕,๗๑๖	๕๐,๔๙๓	๑๘,๒๑๗
งหวรา	๑๘,๓๑๐	๑๘,๕๑๙	๓๖,๘๒๙	๑๒,๑๔๐
ตะโหมด	๑๕,๗๙๐	๑๖,๒๓๗	๓๒,๐๒๗	๑๒,๒๗๐
ศรีบรรพต	๙,๐๒๐	๙,๐๔๐	๑๘,๐๖๐	๗,๐๘๔
ป่าบอน	๒๓,๕๐๑	๒๓,๙๗๕	๔๗,๔๗๖	๑๘,๑๖๑
บางแก้ว	๑๒,๗๑๕	๑๓,๐๙๓	๒๕,๘๐๘	๑๐,๐๕๒
ป่าพะยอม	๑๗,๓๘๖	๑๘,๑๗๐	๓๕,๕๕๖	๑๔,๑๕๘
ศรีนครินทร์	๑๓,๕๔๗	๑๓,๒๔๙	๒๖,๗๙๖	๑๐,๖๐๗
รวม	๒๕๓,๒๓๒	๒๖๗,๓๖๖	๕๒๐,๕๙๘	๒๐๕,๐๓๖

ที่มา : กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ณ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ (www.dopa.go.th)

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

๑.๓.๑ การศึกษา

จังหวัดพัทลุงมีสถานศึกษาทั้งหมด ๕๙๓ แห่ง สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน ๒๕๗ แห่ง สังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน จำนวน ๓๙ แห่ง สังกัดสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา จำนวน ๗ แห่ง สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดพัทลุง จำนวน ๘๓ แห่ง โดยมีห้องสมุดประจำอำเภอ ๑๑ แห่ง และห้องสมุดเฉลิมพระเกียรติ ๑ แห่ง สังกัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมจำนวน ๑ แห่ง สังกัดกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๒๐๒ แห่ง สังกัดสำนักงานตำรวจแห่งชาติ จำนวน ๑ แห่ง และสังกัดสถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ จำนวน ๑ แห่ง

๑.๓.๒ การศาสนา

จังหวัดพัทลุงมีศาสนาสถาน จำนวน ๔๐๒ แห่ง วัดในพระพุทธศาสนา ๒๔๙ วัด สำนักสงฆ์ ๔๘ แห่ง มัสยิด ๑๐๑ แห่ง โบสถ์คริสต์ ๔ แห่ง

๑.๓.๓ วัฒนธรรม

๑) ประเพณีวัฒนธรรม

ประชาชนในพื้นที่จังหวัดพัทลุง มีวิถีชีวิตความเป็นอยู่ตามกรอบจารีตประเพณี และปฏิบัติตามแนวทางที่ศาสนากำหนด ประเพณีวัฒนธรรมของท้องถิ่นถูกถ่ายทอดโดยกิจกรรมทางศาสนาที่ประชาชนนับถือ โดยเป็นการถ่ายทอดจากภูมิปัญญาของบรรพบุรุษสู่คนรุ่นหลัง จึงทำให้ประเพณีและวัฒนธรรมของพี่น้องชาวพัทลุง มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่นที่เกี่ยวข้องกับพิธีกรรมทางศาสนา ความเชื่อวัฒนธรรมดังนี้

(๑) พิธีกรรมด้านศาสนา เช่น ซักพระ (ลากพระ) สงกรานต์ (ทำบุญ,รดน้ำดำหัวผู้ใหญ่) เข้าพรรษา ออกพรรษา และลอยกระทง

(๒) ความเชื่อเรื่อง ภูผ สวรรค์ นรก เทวดา ครุฑมอ ไสยศาสตร์ และฤกษ์ยาม

(๓) พิธีกรรมทำบุญขึ้นปีใหม่ พิธีจัดงานศพ งานบวช โนราโรงครู ไหว้เจ้าที่ ทำขวัญข้าว และสะเดาะเคราะห์

(๔) ประเพณีในท้องถิ่น ส่วนมากเกี่ยวข้องกับกิจกรรมด้านศาสนา เช่น การแต่งกาย การแต่งงาน งานศพ สงกรานต์ (วันว่าง) และทำบุญเดือนสิบ (ชิงเปรต)

(๕) การละเล่นพื้นบ้าน

- การละเล่นของเด็ก เช่น เสือกินวัว วันตุสม การเล่นเสียดาย ไล่จับ ซ่อนหา เล่นตี และขี่ม้าส่งเมือง เป็นต้น

- การละเล่นของผู้ใหญ่ กีฬาพื้นบ้าน เช่น กีฬาชนไก่ ชนวัว แข่งโพน ชัดต้ม แข่งว่าว เป็นต้น ดนตรีพื้นบ้าน เช่น โพน กาทลอ และกลองยาว เป็นต้น เพลงพื้นบ้าน เช่น เพลงกล่อมเด็ก (กล่อมให้เด็กนอน) เพลงปลอบเด็ก (ปลอบเด็กเมื่อเด็กไม่สบายหรือหิวนม) และเพลงบอก การแสดงพื้นบ้าน เช่น หนังตะลุง โนรา และลิเกป่า เป็นต้น

๒) ประเพณีที่เป็นเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรม

(๑) ประเพณีแข่งโพน - ลากพระ (วันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑)

(๒) ประเพณีทำบุญเดือนสิบ (ชิงเปรต)

(๓) งานวันอนุรักษ์มรดกไทย (แข่งหนังตะลุง - มโนราห์)

(๔) สงกรานต์ (ทำบุญ รดน้ำดำหัวผู้ใหญ่)

๓) ด้านศิลปะ

โบราณวัตถุ

(๑) ขวานหินขัด เครื่องปั้นดินเผา หม้อสามขา เครื่องมือหิน พระพุทธรูปโบราณ

พบทั่วไป

(๒) พระพิมพ์ดิน พระโพธิสัตว์ พบอำเภอมืองพัทลุง

โบราณสถาน

(๑) แหล่งโบราณสถานของจังหวัดพัทลุงที่ขึ้นทะเบียนแล้วมีจำนวน ๒๗ แห่ง อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอมืองพัทลุง ๑๖ แห่ง อำเภอกวนขนุน ๗ แห่ง อำเภอป่าพะยอม ๑ แห่ง อำเภอเขาชัยสน ๒ แห่ง และอำเภอปากพะยูน ๑ แห่ง

(๒) แหล่งโบราณสถานของจังหวัดพัทลุงที่ยังไม่ประกาศขึ้นทะเบียนจำนวน ๕๓ แห่ง อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอมืองพัทลุง ๑๙ แห่ง อำเภอสรีบรรพต ๔ แห่ง อำเภอสรีนครินทร์ ๒ แห่ง อำเภอกวนขนุน ๘ แห่ง อำเภอเขาชัยสน ๑ แห่ง อำเภอบางแก้ว ๓ แห่ง อำเภอกงหรา ๗ แห่ง อำเภอดงหมอมด ๑ แห่ง อำเภอป่าบอน ๑ แห่ง และอำเภอปากพะยูน ๗ แห่ง

๔) แหล่งซากดึกดำบรรพ์

แหล่งซากดึกดำบรรพ์ ๒๕๐ ล้านปี วิทยาเขตของตำบลมะกอกเหนือ อำเภอกวนขนุน

ซากดึกดำบรรพ์ *Thaisauruschonglakmanii* อิกรีโอซอร์ (Ichthyosaur) *Thaisaurus* หรือสัตว์เลื้อยคลานทะเล เป็นสัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ มีรูปร่างคล้ายปลา พบครั้งแรกในประเทศไทย ที่เขาทองวัด ภูเขาทองตำบลมะกอกเหนือ อำเภอกวนขนุน จังหวัดพัทลุง โดย ดร.จงพันธ์ จงลักษณ์ณี อดีตนักธรณีวิทยา ได้พบกะโหลก กระดูกสันหลัง กระดูกซี่โครง และรยางค์ ในชั้นหินปูน หมวดหินชัยบุรี ยุคไทรแอสสิก (Triassic period) มีอายุประมาณ ๒๕๐ - ๒๓๐ ล้านปีมาแล้ว ก่อนมีมนุษย์ในภาคใต้ พร้อมๆ กับการก่อตัวของผืนดิน และสัตว์ เกิดเทือกเขานครศรีธรรมราชกับเทือกเขาสันกาลาศิรี ซึ่งเป็นแกนของภาคใต้ สำหรับการตั้งชื่อ *Thaisauruschonglakmanii* (ไทซอรัส จงลักษณ์ณี) โดยชื่อสกุลตั้งตามสถานที่พบ คือประเทศไทย และชื่อชนิดตั้งตามนามสกุลของผู้ค้นพบเป็นครั้งแรก นอกจากนี้ยังพบแอมโมนอยด์ สัตว์จำพวก (mollusk) มีลักษณะภายนอกเหมือนกับหอยกาบเดี่ยว (gastropod) เช่น หอยขม หอยโข่ง ภายในเปลือกของแอมโมนอยด์ แบ่งออกเป็นห้องๆ ไม่กลวงตลอดเหมือนหอยกาบเดี่ยว

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง

จังหวัดพัทลุง เป็นจังหวัดในภาคใต้ตอนล่างของประเทศไทย ทิศเหนือติดกับจังหวัดนครศรีธรรมราช ติดตะวันตกติดกับจังหวัดตรัง และทิศใต้ติดกับจังหวัดสงขลามุ่งหน้าไปสู่ชายแดนภาคใต้ โดยใช้ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) มีการคมนาคมขนส่ง ๓ เส้นทางดังนี้

(๑) การคมนาคมขนส่งทางบก

การคมนาคมขนส่งทางบก แบ่งได้ ๒ ชนิด คือ การขนส่งทางบก และการขนส่งทางระบบราง เป็นการคมนาคมที่สามารถเดินทางติดต่อกันได้ทั้งภายในจังหวัดและต่างจังหวัด โดยใช้การเดินทางรถยนต์และรถไฟ

- การเดินทางโดยรถยนต์ มุ่งหน้ามายังจังหวัดพัทลุง ใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลขที่ ๔๑ (ถนนเอเชีย) ผ่านอำเภอป่าพะยอม อำเภอควนขนุน เชื่อมต่อกับทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) ผ่านอำเภอเมืองพัทลุง อำเภอเขาชัยสน อำเภอบางแก้ว อำเภอตะโหมด อำเภอป่าบอน มุ่งหน้าไปยังจังหวัดสงขลา (ฝั่งอ่าวไทย) สูชายแดนภาคใต้ (ปัตตานี ยะลา นราธิวาส) ไปยังเขตแดนไทย-มาเลเซีย

หรือมุ่งหน้าไปยังจังหวัดตรัง กระบี่ พังงา ภูเก็ต (ฝั่งอันดามัน) โดยผ่านอำเภอเมืองพัทลุงอำเภอศรีนครินทร์ โดยมีสถานีขนส่ง ๑ แห่ง คือสถานีขนส่งผู้โดยสารเฉลิมพระเกียรติอยู่ใกล้กับศูนย์ประชุมองค์การบริหารส่วนจังหวัดพัทลุง ตำบลเขาเจ็ยก อำเภอเมืองจังหวัดพัทลุง

- การเดินทางโดยรถไฟ มีรถไฟสายใต้ผ่านอำเภอควนขนุน อำเภอเมือง อำเภอเขาชัยสน อำเภอบางแก้ว อำเภอปากพะยูน อำเภอป่าบอน มุ่งสู่จังหวัดสงขลา โดยมีสถานีรับ - ส่งผู้โดยสารและสินค้า ๙ สถานี คือ สถานีแหลมโดนด สถานีปากคลอง สถานีบ้านตันโดน สถานีเขาชัยสน สถานีบางแก้ว สถานีควนเคี่ยม สถานีหารเทา และสถานีโคกทราย

(๒) การขนส่งทางน้ำ ได้รับความนิยมน้อยลงและปัจจุบันได้หายไปเนื่องจากรัฐบาลสร้างสะพานเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ (เส้นทาง พท.๓๐๗๐) หรือที่เรียกว่าสะพานเอกชัยหรือสะพานไประโนด (ชื่อเดิมคือ “ถนนสายบ้านไสกลิ่ง-บ้านหัวป่า) โดยเริ่มจากตำบลนางตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง มุ่งไปสู่อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา รวมระยะทาง ๑๔ กิโลเมตร จึงเป็นที่ได้รับความนิยมของประชาชนอย่างมาก ลดระยะทางการเดินทางให้น้อยลง สะดวก รวดเร็ว กว่าอดีตเป็นอย่างมาก จึงทำให้ท่าเทียบเรือเทศบาลปากพะยูน อำเภอปากพะยูน ซึ่งเป็นท่าเทียบเรือที่สำคัญไม่ค่อยได้รับความนิยม จึงเป็นเหตุให้การขนส่งทางน้ำในปัจจุบันมีบทบาทน้อยลง

(๓) การขนส่ง ทางอากาศจังหวัดพัทลุง ไม่มีท่าอากาศยานภายในจังหวัด ในการขนส่งทางอากาศจะต้องเดินทางไปยังท่าอากาศยานตรัง จังหวัดตรัง ซึ่งมีระยะทางประมาณ ๖๐ กิโลเมตร ท่าอากาศยานนานาชาติหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ระยะทางประมาณ ๙๕ กิโลเมตร หรือท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช ระยะทางประมาณ ๑๑๐ กิโลเมตร อย่างไรก็ตาม จากผลการศึกษาโครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการก่อสร้างท่าอากาศยานพัทลุง จังหวัดพัทลุง ได้พิจารณาสถานที่ที่เหมาะสมที่สุดของตำแหน่งที่ตั้งท่าอากาศยานคือบริเวณตำบลควนมะพร้าว อำเภอเมืองพัทลุง

การคมนาคมภายในอำเภอเมือง มีรถโดยสารประจำทาง ๔ ล้อเล็ก (ตุ๊กตุ๊ก) รถจักรยานยนต์สาธารณะ วิ่งให้บริการรอบเมือง พร้อมกับรถโดยสารประจำทาง (สองแถว) ให้บริการระหว่างอำเภอต่างๆ มายังอำเภอเมือง สำหรับการเดินทางไปยังจังหวัดใกล้เคียง สามารถเลือกใช้บริการได้ทั้งรถตู้ และรถโดยสารประจำทาง

ตารางที่ ๑๐ แสดงระยะทางจากอำเภอถึงศาลากลางจังหวัดพัทลุง

อำเภอ	ระยะทาง (กิโลเมตร)	อำเภอ	ระยะทาง (กิโลเมตร)
เมืองพัทลุง	๐.๒	ปากพะยูน	๖๖
งหรา	๔๐	ศรีบรรพต	๓๓
เขาชัยสน	๒๘	ป่าบอน	๕๐
ตะโหมด	๓๙	บางแก้ว	๓๘
ควนขนุน	๑๗	ป่าพะยอม	๓๘
ที่มา : สำนักงานขนส่งจังหวัดพัทลุง		ศรีนครินทร์	๑๗

๑.๔.๒ ไฟฟ้า

จังหวัดพัทลุงมีจำนวนครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้ ๑๙๖,๙๐๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๙๘ และครัวเรือนที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ ๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๐๒ โดยครัวเรือนที่ไม่มีไฟฟ้าใช้อยู่ในพื้นที่อำเภอศรีนครินทร์ ๔ ครัวเรือน

ตารางที่ ๑๑ แสดงจำนวนครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้แยกเป็นรายอำเภอของจังหวัดพัทลุง

อำเภอ	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	ร้อยละของครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	ครัวเรือนที่ไม่มีไฟฟ้าใช้	ร้อยละของครัวเรือนที่ไม่มีไฟฟ้าใช้
เมืองพัทลุง	๔๙,๖๙๒	๔๙,๖๙๒	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
งหรา	๑๑,๕๘๘	๑๑,๕๘๕	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
เขาชัยสน	๑๖,๖๔๘	๑๖,๖๔๘	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
ตะโหมด	๑๑,๗๖๓	๑๑,๗๖๓	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
ควนขนุน	๓๑,๙๓๗	๓๑,๙๓๗	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
ปากพะยูน	๑๗,๖๑๕	๑๗,๖๑๕	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
ศรีบรรพต	๖,๘๖๒	๖,๘๖๒	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
ป่าบอน	๑๗,๔๒๙	๑๗,๔๒๙	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
บางแก้ว	๙,๕๘๓	๙,๕๘๓	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
ป่าพะยอม	๑๓,๖๑๕	๑๓,๖๑๕	๑๐๐.๐๐๐	-	๐.๐๐๐
ศรีนครินทร์	๑๐,๑๗๙	๑๐,๑๗๕	๙๙.๙๖๑	๔	๐.๐๓๙
รวม	๑๙๖,๙๑๑	๑๙๖,๙๐๗	๙๙.๙๙๘	๔	๐.๐๐๒

ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพัทลุง

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด

-ไม่มี-

๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

- การประปา

จังหวัดพัทลุงมีการใช้น้ำประปาครอบคลุมทั้ง ๑๑ อำเภอ ๗๔ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยแยกเป็นการแบ่งให้บริการของประปาส่วนภูมิภาค และประปาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

พื้นที่การให้บริการน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค

จังหวัดพัทลุง มีการให้บริการน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๓ แห่ง

(๑) การประปาส่วนภูมิภาคสาขาพัทลุง มีกำลังการผลิต ๒๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

(๒) หน่วยบริการพนาตุง-ทะเลน้อย รับน้ำจากหน่วยผลิตน้ำนาท่อม

(๓) การประปาส่วนภูมิภาคสาขาเขาชัยสน มีกำลังการผลิต ๒,๓๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

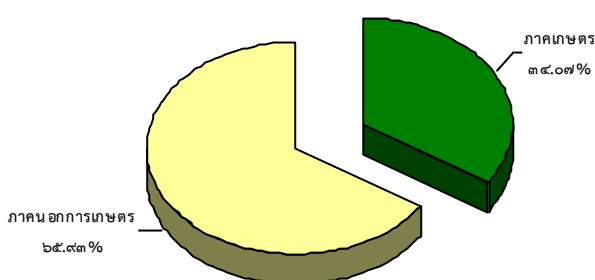
โดยมีครัวเรือนที่ใช้น้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ทั้ง ๓ แห่ง จำนวน ๒๒,๙๐๑ ครัวเรือน

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี ๒๕๖๔ (GPP)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๕ มีมูลค่า ๔๒,๘๔๗ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ มูลค่า ๒,๗๕๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๖.๘๖ เศรษฐกิจของจังหวัดพัทลุง โครงสร้างส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับ สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นหลัก รองลงมาสาขาการขนส่ง การขายปลีก และซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์ และการผลิตอุตสาหกรรมตามลำดับ โดยมีสัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ณ ราคาประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ รายสาขาคิดเป็นร้อยละ ๓๔.๐๗ , ๑๒.๐๘ และ ๙.๗๓ ตามลำดับ รายได้หลักของจังหวัดพัทลุงมาจากภาคเกษตรคิดเป็นมูลค่า ๑๔,๕๙๗ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๐๗ และรายได้ภาคนอกการเกษตรมูลค่า ๒๘,๒๕๐ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๙๓ โดยมีรายได้เฉลี่ยต่อหัวเท่ากับ ๘๗,๑๕๔ บาท เป็นลำดับที่ ๑๒ ของภาคใต้ และลำดับที่ ๖๐ ของประเทศ โดยการขยายตัวทางเศรษฐกิจของจังหวัดพัทลุงเฉลี่ย ๕ ปี (๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ร้อยละ ๓.๒๘ ภาคการเกษตรขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ ๔.๐๘ ภาคนอกการเกษตรขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ ๒.๙๓ ซึ่งอัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจขึ้นอยู่กับภาคการเกษตร โดยเฉพาะผลผลิตยางพารา อย่างไรก็ตามราคายางพาราตกต่ำมีส่วนสำคัญที่ทำให้การขยายตัวทางเศรษฐกิจลดลงตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ ๑๒ - ๑๓

มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๕



ตารางที่ ๑๒ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุง ณ ราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต
ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๕p จังหวัดพัทลุง

สาขาการผลิต	มูลค่า (ล้านบาท)					
	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓r	๒๕๖๔r	๒๕๖๕p
ภาคเกษตร	๑๒,๐๖๗	๑๑,๓๖๑	๑๑,๗๐๗	๑๑,๘๗๘	๑๓,๓๑๖	๑๔,๕๙๗
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	๑๒,๐๖๗	๑๑,๓๖๑	๑๑,๗๐๗	๑๑,๘๗๘	๑๓,๓๑๖	๑๔,๕๙๗
ภาคนอกการเกษตร	๒๔,๔๖๒	๒๔,๘๗๘	๒๕,๑๔๗	๒๖,๐๕๔	๒๖,๗๗๙	๒๘,๒๕๐
อุตสาหกรรม	๔,๖๗๐	๔,๔๓๙	๔,๒๐๒	๔,๔๓๓	๕,๐๑๙	๕,๒๑๗
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๒๑๓	๒๐๗	๒๑๖	๒๓๖	๒๙๘	๓๒๖
การผลิตอุตสาหกรรม	๓,๘๖๐	๓,๖๗๔	๓,๓๑๔	๓,๔๙๘	๓,๙๘๗	๔,๑๖๙
การไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ	๕๐๙	๕๖๔	๕๙๓	๕๒๓	๕๖๔	๕๔๒
การประปาและการจัดการของเสีย	๘๘	๙๔	๑๗๙	๑๗๕	๑๗๐	๑๘๐
การบริการ	๑๙,๗๙๒	๒๐,๔๓๙	๒๐,๙๔๕	๒๑,๖๒๐	๒๑,๗๖๐	๒๓,๐๓๒
การก่อสร้าง	๑,๔๘๔	๑,๕๕๑	๑,๖๕๑	๒,๐๐๓	๒,๐๖๑	๑,๙๒๗
การขายส่ง การขายปลีก และซ่อมยานยนต์ และจักรยานยนต์	๔,๗๗๒	๔,๗๒๐	๔,๘๗๒	๕,๐๐๒	๕,๑๐๗	๕,๑๗๕
การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	๘๑๓	๘๓๔	๙๑๓	๘๕๑	๙๖๘	๑,๐๔๗
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	๑๒๕	๑๔๑	๑๕๒	๑๑๙	๑๑๐	๑๐๓
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๕๕๗	๕๙๔	๖๔๖	๖๕๗	๗๒๓	๗๑๐
การเงินและการประกันภัย	๓,๑๕๑	๓,๓๒๘	๓,๓๔๗	๓,๓๗๘	๒,๘๘๑	๓,๕๑๐
กิจกรรมเกี่ยวกับบอสังหาริมทรัพย์	๑,๗๓๑	๑,๖๘๒	๑,๖๑๕	๑,๗๑๓	๑,๗๖๖	๒,๑๙๖
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และกิจกรรม ทางวิชาการ	๒๐	๑๗	๒๕	๒๖	๒๑	๓๓
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุนอื่นๆ	๙๘	๑๑๐	๑๑๔	๕๒	๓๘	๓๗
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศฯ	๑,๘๒๓	๑,๙๘๘	๒,๐๗๐	๒,๑๔๔	๒,๑๙๐	๒,๑๔๐
การศึกษา	๓,๕๑๕	๓,๖๑๓	๓,๕๖๖	๓,๖๗๕	๓,๘๒๑	๓,๘๘๖
กิจกรรมด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์	๑,๓๙๖	๑,๕๒๗	๑,๖๒๓	๑,๖๕๑	๑,๖๘๘	๑,๘๗๐
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๖๓	๗๓	๘๗	๑๐๕	๑๒๔	๑๓๕
กิจกรรมการบริการด้านอื่นๆ	๒๔๕	๒๕๙	๒๖๔	๒๔๕	๒๘๒	๒๖๔
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๓๖,๕๒๙	๓๖,๒๓๙	๓๖,๘๕๕	๓๗,๙๓๒	๔๐,๐๙๖	๔๒,๘๔๗
Gross Provincial Product (GPP)	๓๖,๕๒๙	๓๖,๒๓๙	๓๖,๘๕๕	๓๗,๙๓๒	๔๐,๐๙๖	๔๒,๘๔๗
มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเฉลี่ยต่อหัว (บาท)	๗๔,๔๘๘	๗๓,๖๘๖	๗๔,๙๒๙	๗๗,๑๒๑	๘๑,๕๓๔	๘๗,๑๕๔
GPP Per Capita (Baht)	๗๔,๔๘๘	๗๓,๖๘๖	๗๔,๙๒๙	๗๗,๑๒๑	๘๑,๕๓๔	๘๗,๑๕๔
ประชากร (๑,๐๐๐ คน)	๔๙๐	๔๙๒	๔๙๒	๔๙๒	๔๙๒	๔๙๒

หมายเหตุ : r (Revised) หมายถึง การปรับปรุงข้อมูลย้อนหลัง

p (Preliminary) หมายถึง ค่ารายปีที่ได้รับการประมวลผลข้อมูลเบื้องต้น

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ตารางที่ ๑๓ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพิจิตรแบบปริมาณลูกโซ่ จำแนกตามสาขาการผลิต
ปี พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๕p จังหวัดพิจิตร

สาขาการผลิต	มูลค่า (ล้านบาท)					
	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓r	๒๕๖๔r	๒๕๖๕p
ภาคเกษตร	๕,๖๑๕	๖,๕๑๒	๖,๖๒๘	๖,๓๙๗	๖,๕๑๖	๖,๕๘๔
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	๕,๖๑๕	๖,๕๑๒	๖,๖๒๘	๖,๓๙๗	๖,๕๑๖	๖,๕๘๔
ภาคนอกการเกษตร	๑๓,๔๙๔	๑๓,๖๓๙	๑๓,๕๑๕	๑๓,๘๕๓	๑๔,๑๖๕	๑๔,๔๖๓
อุตสาหกรรม	๑,๓๘๐	๑,๓๒๑	๑,๒๔๖	๑,๒๖๒	๑,๓๖๙	๑,๔๒๒
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๑๒๘	๑๒๕	๑๒๕	๑๓๓	๑๖๑	๑๗๐
การผลิตอุตสาหกรรม	๙๓๐	๘๗๙	๗๙๒	๗๙๙	๘๗๖	๙๐๗
การไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ	๔๗๕	๔๘๖	๕๑๑	๕๑๕	๕๒๒	๕๔๗
การประปาและการจัดการของเสีย	๔๙	๕๓	๑๐๑	๑๐๕	๙๗	๑๐๑
การบริการ	๑๒,๓๒๘	๑๒,๖๑๕	๑๒,๖๓๑	๑๒,๙๗๙	๑๓,๑๐๖	๑๓,๓๒๘
การก่อสร้าง	๑,๐๖๐	๑,๐๙๐	๑,๑๕๕	๑,๔๑๘	๑,๔๔๒	๑,๓๑๔
การขายส่ง การขายปลีก และซ่อมยานยนต์ และจักรยายนต์	๒,๔๑๔	๒,๓๕๒	๒,๓๖๑	๒,๔๒๐	๒,๕๓๙	๒,๕๑๓
การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	๕๓๒	๕๕๐	๕๗๘	๕๓๐	๖๑๐	๖๔๔
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	๙๐	๙๘	๑๐๑	๘๓	๗๕	๖๖
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๗๐๙	๗๗๘	๘๕๓	๘๗๔	๙๗๒	๙๖๒
การเงินและการประกันภัย	๒,๐๙๔	๒,๒๖๓	๒,๑๘๑	๒,๒๑๘	๑,๙๕๙	๒,๐๙๕
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	๑,๘๔๔	๑,๗๘๓	๑,๗๐๒	๑,๗๘๘	๑,๘๑๙	๒,๒๘๐
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และกิจกรรม ทางวิชาการ	๑๙	๑๗	๒๔	๒๔	๑๙	๒๙
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุนอื่นๆ	๖๒	๖๙	๗๑	๓๒	๒๓	๒๑
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศฯ	๑,๐๒๐	๑,๐๘๓	๑,๑๐๒	๑,๑๒๑	๑,๑๑๘	๑,๐๕๘
การศึกษา	๑,๗๔๖	๑,๗๕๕	๑,๖๙๙	๑,๗๒๔	๑,๗๕๙	๑,๗๓๘
กิจกรรมด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์	๘๕๙	๙๑๖	๙๕๓	๙๕๔	๙๕๔	๑,๐๑๘
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๕๐	๕๘	๖๙	๘๒	๙๗	๑๐๑
กิจกรรมการบริการด้านอื่นๆ	๑๗๔	๑๘๒	๑๘๓	๑๗๑	๑๙๕	๑๗๒
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด Gross Provincial Product (CVMs)	๑๙,๔๓๕	๒๐,๖๐๑	๒๐,๕๘๘	๒๐,๗๑๑	๒๑,๑๕๓	๒๑,๕๒๓

หมายเหตุ : r (Revised) หมายถึง การปรับปรุงข้อมูลย้อนหลัง

p (Preliminary) หมายถึง ค่ารายปีที่ได้รับการประมวลผลข้อมูลเบื้องต้น

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

จังหวัดพัทลุงมีทรัพยากรด้านการท่องเที่ยวมากมาย ประกอบด้วย สถานที่ท่องเที่ยวประเภทธรรมชาติ สถานที่ท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรมเป็นแหล่งกำเนิดหนังตะลุง มโนราห์ และยังคงรักษาเอกลักษณ์ศิลปะการแสดงสืบทอดมาถึงปัจจุบัน

๑.๖.๑ แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ

๑) อุทยานนกน้ำทะเลน้อย เป็นอุทยานนกน้ำที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ ตำบลทะเลน้อย อำเภอควนขนุน มีเนื้อที่ประมาณ ๔๕๐ ตารางกิโลเมตร (พื้นดิน ๔๒๒ ตารางกิโลเมตร และพื้นน้ำ ๒๘ ตารางกิโลเมตร) เป็นที่อาศัยของนกน้ำหลากพันธุ์ ประมาณ ๑๘๗ ชนิด และมีพืชไม้นานาพันธุ์มากมาย ใช้เส้นทางหลวงหมายเลข ๔๐๔๘ จากอำเภอเมืองพัทลุง อำเภอควนขนุน ระยะทาง ๓๒ กิโลเมตร

๒) อุทยานแห่งชาติเขาปู่ - เขาย่า มีเนื้อที่ประมาณ ๔๓๓,๗๕๐ ไร่ หรือ ๖๙๔ ตารางกิโลเมตร มีสภาพเป็นป่าดงดิบชื้นพรรณไม้ที่สำคัญ เช่น หลุมพอ เคี่ยมตะเคียนทอง และมีสัตว์ป่าที่สำคัญ เช่น สมเสร็จ แรด ลิง ค่าง และนกต่างๆ เป็นต้น ใช้เส้นทางหมายเลข ๔๑ ไปอำเภอควนขนุน แยกซ้ายเข้าทางหลวงหมายเลข ๔๑๖๔ สู่อำเภอศรีบรรพต เข้าไปประมาณ ๑๗ กิโลเมตร และแยกซ้ายเข้าอีก ๔ กิโลเมตร ถึงที่ทำการอุทยาน

๓) เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเทือกเขาบรรทัด มีเนื้อที่ประมาณ ๑๖๗ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดตรัง สงขลา สตูล ภูมิประเทศเป็นเทือกเขา เป็นแหล่งต้นน้ำลำธารและพรรณไม้มีค่ามากมาย ที่ทำการตั้งอยู่ ตำบลบ้านนา อำเภอศรีนครินทร์ ห่างจากตัวเมืองพัทลุงไปตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ ระยะทาง ๒๗ กิโลเมตร

๔) หาดแสนสุขลำปำ เป็นหาดทรายที่มีทิวสนร่มรื่น เป็นทะเลสาบน้ำจืดที่ใหญ่ที่สุดในเอเชีย (ทะเลสาบสงขลา) กลางวงเวียนมีรูปปั้นปูนฝูงปลาลำปำซึ่งเป็นปลาท้องถิ่นที่อาศัยในบริเวณหาดแสนสุขลำปำ มีศาลากลางน้ำ ชื่อว่า “ศาลาลำปำที่รัก” สำหรับชมทิวทัศน์ทะเลสาบสงขลา และจากบริเวณชายหาดมีสะพานเชื่อมไปยังเกาะลอยซึ่งเป็นเกาะที่เกิดจากการทับถมของดินตะกอนปากน้ำลำปำเดินทางจากเมืองพัทลุงไปตามถนนทางหลวงหมายเลข ๔๐๔๗ ระยะทาง ๑๐ กิโลเมตร

๕) แหลมจองถนน ตั้งอยู่ ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสน จากเมืองพัทลุงไปตามเส้นทางสายเพชรเกษม เลี้ยวซ้ายผ่านอำเภอเขาชัยสนไปอีกประมาณ ๑๒ กิโลเมตร เป็นหมู่บ้านชาวประมงอยู่บนเนินดินและลาดชันลงไปยังทะเลสาบสงขลา สามารถมองเห็นทิวทัศน์เกาะแก่งต่างๆ ได้เป็นอย่างดี

๖) เกาะสี่เกาะห้า ตั้งอยู่ในทะเลสาบสงขลา ตำบลเกาะหมาก อำเภอปากพะยูน เกาะแห่งนี้เป็นที่อยู่อาศัยของนกนางแอ่นทะเลเป็นจำนวนมาก จึงถูกเรียกว่าเกาะรังนก และมีสัมปทานเพื่อนำรังนกเหล่านี้ไปจำหน่าย สภาพธรรมชาติของเกาะมีความงดงามมากแห่งหนึ่งของจังหวัดพัทลุง การเดินทางสามารถเดินทางได้จากท่าเรือตำบลลำปำระยะทาง ๒๕ กิโลเมตร หรือท่าเรือ อำเภอปากพะยูน ระยะทาง ๑๐ กิโลเมตร และที่สำคัญเกาะแห่งนี้พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว (รัชการที่ ๕) เคยเสด็จประพาส และทรงจารึกพระปรมาภิไธยย่อไว้ ณ บริเวณหน้าผาถ้ำเทวดา และในบริเวณนี้ได้ก่อสร้างอนุสาวรีย์พระองค์ท่านประดิษฐานไว้ด้วย

๗) บ่อน้ำร้อน บ่อน้ำเย็น (ธารน้ำเย็น) ตั้งอยู่ ตำบลเขาชัยสน อำเภอเขาชัยสน เชื่อกันว่าเป็นน้ำศักดิ์สิทธิ์ที่ใช้รักษาโรคบางอย่าง อยู่ห่างจากตัวจังหวัดพัทลุงไปทางทิศใต้ตามทางหลวงหมายเลข ๔ ประมาณ ๒๕ กิโลเมตร แยกซ้าย (บ้านท่านางพรหม) เข้าทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๑ ไปอำเภอเขาชัยสน ระยะทาง ๗ กิโลเมตร บริเวณถนนสุขาภิบาลซอย ๒ ติดที่ว่าการอำเภอเขาชัยสน จะมีถนนลาดยางแยกขวามือเข้าไปอีกประมาณ ๑ กิโลเมตร ถึงหน้าผาเชิงเขาชัยสน อันเป็นที่ตั้งของบ่อน้ำเย็นแต่เป็นสวนพักผ่อนเลยไปอีก ๓๐๐ เมตร เป็นบ่อน้ำร้อน ลักษณะเป็นแอ่งน้ำร้อน

๘) **น้ำตกไพรวัลย์** ตั้งอยู่ในหน่วยพิทักษ์ป่าบ้านพุด เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด ตำบลคลองเฉลิม อำเภอกงหรา ใช้เส้นทางจากบ้านคลองหมวยไปตามถนนลำสินธุ์บ้านงหรา (ทางหลวงหมายเลข ๔๑๒๒) ระยะทาง ๒๓ กิโลเมตร เป็นน้ำตกขนาดใหญ่ มีความงดงามตามธรรมชาติ เงียบสงบและร่มเย็นอุดมไปด้วยพรรณไม้นานาชนิด

๙) **น้ำตกหม่อมจ้อย** ตั้งอยู่ในบริเวณหน่วยพิทักษ์ป่าตะโหมด อยู่ห่างจากที่ทำการอำเภอตะโหมด ระยะทาง ๑๒ กิโลเมตร การเดินทางใช้เส้นทางหมายเลข ๔๑๒๑ และต่อด้วยเส้นทางหมายเลข ๔๑๓๗ (อยู่ทางตอนใต้ของเมืองพัทลุง) แยกทางหลวงหมายเลข ๔ เข้าไปจนถึงวัดตะโหมดระยะทางจากอำเภอตะโหมดถึงน้ำตกประมาณ ๕ กิโลเมตร เป็นน้ำตกที่อยู่ท่ามกลางป่าที่ร่มรื่น ลักษณะของน้ำตกจะแบ่งเป็นชั้นๆ แต่ละชั้นมีชื่อต่างกัน มีแอ่งน้ำสามารถเล่นน้ำได้ มีลานกว้างเหมาะแก่การพักผ่อนหย่อนใจ

๑๐) **ภูเขาอกทะลุ** จากวัดคูหาสวรรค์ มุ่งหน้าไปบนทางหลวงหมายเลข ๔๐๔๗ จะพบภูเขาอกทะลุ ตั้งตระหง่านอยู่ทางทิศตะวันออกของสถานีรถไฟพัทลุง ภูเขาอกทะลุเป็นสัญลักษณ์ของจังหวัดพัทลุง มีความสูง ๒๕๐ เมตร มีบันไดขึ้นยอดเขาเพื่อชมวิทิวทัศน์ของเมืองพัทลุงได้ ลักษณะพิเศษของภูเขา คือ มีโพรงทะลุมองเห็นอีกด้านหนึ่ง อยู่บริเวณเกือบตอนปลายของยอดเขา ซึ่งเป็นที่มาของชื่อภูเขา

๑๑) **ถ้ำสุมน** ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านนา อำเภอสรีนครินทร์ อยู่ห่างจากตัวเมืองพัทลุงไปตามถนนสายพัทลุง - ตรัง (ทางหลวงแผ่นดินสายเพชรเกษม หมายเลข ๔ ระยะทาง ๒๑ กิโลเมตร) เป็นถ้ำที่มีหินงอก หินย้อย และมีห้องโถงกว้างใหญ่โต และร่มเย็นสวยงามวิจิตรตระการตาตามธรรมชาติ ถ้ำมีสองชั้น คือ ชั้นแรกเสมอกับพื้นราบและชั้นใต้ดิน ภายในถ้ำมีพระพุทธรูปปางต่างๆ หลายองค์นอกจากนั้นถ้ำสุมนยังเป็นสถานที่วิปัสณาที่มีชื่อเสียงโด่งดังในกลุ่มของผู้ที่แสวงธรรม

๑๒) **ถ้ำแก่ง** จังหวัดพัทลุงมีกิจกรรมถ้ำแก่งสำหรับผู้ผจญภัยและชอบความตื่นเต้น ซึ่งปัจจุบันเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับความนิยมแพร่หลาย เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ตำบลลานข่อย อำเภอบ้านนาพรุ ห่างจากตัวเมืองพัทลุงไปตามถนนสายพัทลุง - นครศรีธรรมราช (ทางหลวงแผ่นดินสายเอเชีย หมายเลข ๔๑) ระยะทาง ๔๐ กิโลเมตร

๑.๖.๒ แหล่งท่องเที่ยวโบราณสถานและโบราณวัตถุ

๑) **วัดวัง** ตั้งอยู่ ตำบลลำปำ อำเภอมืองพัทลุง ห่างจากเมืองพัทลุงไปตามทางหลวงหมายเลข ๔๐๔๗ ระยะทาง ๖ กิโลเมตร เป็นปูชนียสถานที่สำคัญแห่งหนึ่งของจังหวัดพัทลุง สร้างโดยพระยาพัทลุง (ทองขาว) ในสมัยรัชกาลที่ ๓ และอดีตเป็นสถานที่ทำพิธีถือน้ำพิพัฒน์สัตยาในสมัยรัตนโกสินทร์ ภายในพระอุโบสถมีภาพเขียนฝาผนัง เขียนด้วยสีฝุ่น เกี่ยวกับพุทธประวัติและเทพพระประธานเป็นพระพุทธรูปปูนปั้นสมัยเดียวกันในระยะเบญจศตโดยมีพระพุทธรูปปูนปั้น จำนวน ๑๐๘ องค์

๒) **วัดคูหาสวรรค์** ตั้งอยู่เชิงเขาคูหาสวรรค์ ใกล้กับตลาดสดเทศบาลเมืองพัทลุง สร้างสมัยอยุธยา และต่อมาได้ยกฐานะขึ้นเป็นอารามหลวงแห่งแรกของจังหวัดพัทลุง ภายในวัดนี้มีถ้ำพระพุทธรูปปางไสยาสน์องค์ใหญ่ และพระพุทธรูปนั่งประดิษฐานอยู่ตามผนังถ้ำ และบริเวณหน้าถ้ำมีจารึกพระปรมาภิไธยย่อของพระมหากษัตริย์และเชื้อพระวงศ์หลายพระองค์

๓) **พระพุทธรูปรัตนไตรยชัยวัฒน์จตุรทิศ** หรือที่เรียกกันว่าพระสี่มุมเมือง เป็นพระพุทธรูปประจำภาคใต้และปูชนียวัตถุคู่เมืองของจังหวัดพัทลุง ประดิษฐานอยู่ในศาลาจตุรมุขบริเวณด้านหน้าระหว่าง ศาลากลางจังหวัดพัทลุงกับศาลจังหวัดพัทลุง เป็นพระพุทธรูปหล่อสัมฤทธิ์ ปางสมาธิที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่๙) โปรดเกล้าพระราชทานไว้ที่จังหวัดพัทลุง เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๑๑

๔) **อนุสาวรีย์พระยาทุกขราษฎร์ (ช่วย)** ประดิษฐานอยู่ที่สามแยกท่ามิหรำ ตำบลท่ามิหรำ อำเภอมืองพัทลุง ตามประวัติกล่าวว่าพระยาทุกขราษฎร์ (ช่วย) เดิม เป็นพระสงฆ์ชื่อพระมหาช่วย

จำพรรษาอยู่ที่วัดป่าลีโลยกีในสมัยรัชกาลที่ ๑ ซึ่งในขณะ นั้นเกิดสงคราม ๙ ทศ พระมหาช่วยได้ช่วยเหลือ พระยาพัทลุง นำชาวบ้านเข้าต่อต้าน กองทัพพม่าจนแตกพ่าย ต่อมาจึงลาสิกขาบทและได้รับโปรดเกล้าให้เป็น พระยาทุกขราษฎร์ (ช่วย) ทำราชการเมืองพัทลุง มีตำแหน่ง พระยาเทียบเท่าเจ้าเมือง

๕) **วัดเขียนบางแก้ว** ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสน ตามเส้นทางหลวง หมายเลข ๔๐๘๑ ห่างจากที่ว่าการอำเภอเขาชัยสน ๗ กิโลเมตร วัดเขียนตั้งอยู่ที่ริม ทะเลสาบสงขลา เป็นวัดที่เก่าแก่มีพระธาตุบางแก้ว ซึ่งสร้างแบบเดียวกับพระมหาธาตุเจดีย์นครแต่มีขนาดเล็กกว่า เป็นปูชนียสถาน ที่เก่าแก่ที่สุดแห่งหนึ่งของจังหวัดพัทลุงเชื่อกันว่าสร้างมาตั้งแต่สมัยกรุงศรีอยุธยาตอนต้น สันนิษฐานว่าพื้นที่บริเวณวัดนี้เป็นที่ตั้งของเมืองพัทลุงมาก่อนเพราะได้พบซากปรักหักพังของศิลาแลงและพระพุทธรูปมากมาย

๖) **ศูนย์วัฒนธรรมบ้านตะโหมด** ตั้งอยู่ในบริเวณโรงเรียนประชาบำรุงจากวัดตะโหมด ไปศูนย์วัฒนธรรม ระยะทาง ๑ กิโลเมตร เป็นศูนย์รวบรวมวัฒนธรรมท้องถิ่น วิถีชีวิตพื้นบ้านของชุมชนบ้าน ตะโหมด นับเป็นสิ่งที่มีความค่าและคนรุ่นหลังจะได้สืบทอดความเป็นมาของชุมชนตะโหมด

๗) **หมู่บ้านหัตถกรรมรูปหนังตะลุง** ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ ตำบลท่ามะเดื่อ ตามเส้นทางจาก สามแยกทางหลวงหมายเลข ๔ ไปทางรถไฟ ระยะทาง ๙ กิโลเมตร เป็นหมู่บ้านหัตถกรรมรูปหนังตะลุง และหนังใหญ่ส่งจำหน่ายทั้งในและต่างประเทศ

๘) **วังเจ้าเมืองพัทลุง หรือวังเก่า - วังใหม่** ตั้งอยู่ที่ ตำบลลำปำ อำเภอเมืองพัทลุง เดิมเป็นที่ว่าการและเป็นที่อยู่อาศัยของเจ้าเมืองพัทลุง ปัจจุบันคงเหลืออยู่ส่วนหนึ่ง คือ วังเก่า สร้างในสมัย พระยาพัทลุง (น้อย จันทรโรจนวงษ์) เป็นผู้ว่าราชการจังหวัด ต่อมาวังได้ตกทอดมาจนถึงประไพ มุตามะระ บุตรีของหลวงคีวรฉัตร ส่วนวังใหม่สร้าง เมื่อ พ.ศ.๒๔๖๒ โดยพระยาอภัยบริรักษ์ จักราวชิตพิพิธภักดี (เนตร จันทรโรจนวงษ์) บุตรชายของพระยาพัทลุง ซึ่งเป็นเจ้าเมืองพัทลุง ปัจจุบันทายาทตระกูลจันทรโรจนวงษ์ ได้มอบวังนี้ให้เป็นสมบัติของชาติและกรมศิลปากรได้ประกาศขึ้นทะเบียนเป็นโบราณสถานแห่งชาติ เมื่อ พ.ศ. ๒๕๒๖

๑.๖.๓ แหล่งท่องเที่ยวของชุมชน

๑) **ตลาดใต้โหนด** ตลาดพื้นบ้านของจังหวัดพัทลุงที่สามารถเที่ยวได้ทุกวัย ได้ทั้งการท่องเที่ยวเชิงศิลป์ ท่องโลกแห่งตัวหนังสือ จิบกาแฟรสเข้มข้น ชิมอาหารพื้นเมืองหลากหลาย พร้อมทั้งเลือกซื้อสินค้าแฮนด์เมดของคนท้องถิ่น “ตลาดใต้โหนด” หรือที่คนใต้เรียกกันว่า “ตลาดใต้โหนด” ตั้งอยู่ที่ บ้านจันนา ตำบลดอนทราย อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง เป็นตลาดนัดพื้นบ้านสีเขียวที่สร้างรายได้ให้กับชุมชนแห่งนี้ มากกว่า ๓ ปี นอกจากเป็นการสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและชาวบ้าน แต่ยังสร้างความสุขและมีมิตรภาพให้ กลับคืนสู่ท้องถิ่นอย่างยั่งยืน เปิดบริการทุกวันอาทิตย์ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

๒) **ป่าไผ่สร้างสุข** พื้นที่พักผ่อน เล่น เรียน เล่น แห่งใหม่ของจังหวัดพัทลุง พร้อมกับตลาดกรีนร่วมสมัยของชุมชนผู้ผลิตรุ่นใหม่หัวใจสีเขียวและกิจกรรมเรียนรู้สุดสร้างสรรค์เที่ยว ได้ทุกเพศทุกวัยและ ทั้งครอบครัว ป่าไผ่สร้างสุขตั้งอยู่ภายในสวนไผ่ขวัญใจ อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ห่างจากโรงพยาบาลควนขนุนประมาณ ๕๐๐ เมตร เป็นอีกหนึ่งพื้นที่คุณภาพของจังหวัดพัทลุงที่จะมาสร้างความสุขให้กันทั้งชุมชนและผู้มาเยือน เดินทางมาเที่ยวง่าย สามารถมานั่งเล่นปิกนิกได้ตลอดทั้งวัน เปิดบริการทุกวันเสาร์และวันอาทิตย์ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.

๓) แหล่งท่องเที่ยวชุมชนภายในจังหวัด

- (๑) ท่องเที่ยวชุมชนบ้านลำใน อำเภอศรีนครินทร์
- (๒) ชัยบุรีเมืองเก่าพัทลุงโฮมสเตย์ อำเภอเมืองพัทลุง
- (๓) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ปลายตรอกร่วมใจ (โรงฟาง) อำเภอควนขนุน
- (๔) ท่องเที่ยวบ่อน้ำร้อนเขาชัยสน อำเภอเขาชัยสน

- (๕) ท่องเที่ยวบ้านโหล๊ะจังกระ อำเภอกงหรา
- (๖) ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์บ้านเกาะเสือ (เกาะเสือสกุสเตย์) อำเภอปากพะยูน
- (๗) ท่องเที่ยวโดยชุมชนบางแก้ว อำเภอบางแก้ว
- (๘) ชุมชนล่องแก่งลานข่อย อำเภอป่าพะยอม
- (๙) ท่องเที่ยวโดยชุมชนอำเภอตะโหมด (บ้านป่าพงค์) อำเภอตะโหมด
- (๑๐) ท่องเที่ยววิถีชุมชนคนเขาย่า อำเภอศรีบรรพต
- (๑๑) ท่องเที่ยวโดยชุมชนตำบลเกาะหมาก อำเภอปากพะยูน
- (๑๒) ศูนย์สาธิตวิสาหกิจชุมชนทำช้างพื้นฟูเศรษฐกิจ อำเภอควนขนุน
- (๑๓) บ้านขามสายน้ำมีชีวิต อำเภอศรีนครินทร์
- (๑๔) ริมผาโฮมสเตย์ อำเภอกงหรา
- (๑๕) วิสาหกิจชุมชนบ้านต้นกระจูด อำเภอควนขนุน
- (๑๖) ชุมชนท่องเที่ยวไหม้เหนือ เขาปู่ อำเภอศรีบรรพต
- (๑๗) ทอผ้าไหมลานข่อย อำเภอป่าพะยอม
- (๑๘) การท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านโหล๊ะหาร (สวนน้ำ) อำเภอป่าบอน
- (๑๙) กรวด หิน (รักษ์) ดิน เล อำเภอปากพะยูน
- (๒๐) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านป่าตอ อำเภอศรีบรรพต
- (๒๑) ชุมชนบ้านทอนตรน อำเภอกงหรา
- (๒๒) ศูนย์เรียนรู้เครือข่ายสินธุ์แพรทอง อำเภอศรีนครินทร์
- (๒๓) วิสาหกิจชุมชนหัตถกรรมกระจูดวรรณ อำเภอควนขนุน
- (๒๔) ท่องเที่ยวโดยชุมชนเหมืองตะกั่ว อำเภอป่าบอน
- (๒๕) ชุมชนตนรอบเขา ตำบลเขาชัยสน
- (๒๖) วิสาหกิจชุมชนเศรษฐกิจพอเพียง กลุ่มรักษ์ถิ่นเกิด อำเภอปากพะยูน
- (๒๗) ชุมชนเวียงวังเขียนบางแก้ว อำเภอเขาชัยสน
- (๒๘) วิถีชุมชนคนเกษตร อำเภอศรีนครินทร์
- (๒๙) ท่องเที่ยวโฮมสเตย์ตำบลบ้านนา อำเภอศรีนครินทร์
- (๓๐) ท่องเที่ยวชุมชนบ้านท่ายูง อำเภอศรีบรรพต
- (๓๑) ท่องเที่ยวชุมชนโชนลำป่า อำเภอเมืองพัทลุง
- (๓๒) หลาดใต้โหนด อำเภอควนขนุน
- (๓๓) หลาดชุมชนสวนไผ่ขวัญใจ อำเภอควนขนุน

๑.๖.๔ ข้อมูลสถิติการท่องเที่ยว

รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดพัทลุงส่วนใหญ่มาจากการท่องเที่ยวโดยชุมชน อาทิ การท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการท่องเที่ยวธรรมชาติ รายได้จากการท่องเที่ยวในรอบ ๕ ปีที่ผ่านมา (๒๕๖๒-๒๕๖๖) ปี ๒๕๖๒ มีรายได้มากที่สุด ๓,๖๑๒.๔๓ ล้านบาท และรายได้เริ่มลดลงลงในปี ๒๕๖๓ เนื่องมาจากสถานการณ์โรคระบาดโควิด-๑๙ มีรายได้ ๑,๓๕๙.๗๐ ล้านบาท ลดลงจากปี ๒๕๖๒ ร้อยละ ๖๒.๓๖ และมีจำนวนนักท่องเที่ยวชาวไทยและชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยว จำนวน ๗๓๗,๒๔๓ คน ลดลงจากปี ๒๕๖๒ ร้อยละ ๕๖.๐๖ โดยมีอัตราการเข้าพักร้อยละ ๓๓.๓๑ สำหรับในปี ๒๕๖๖ สถานการณ์โควิดลดลง สถานการณ์การท่องเที่ยวของจังหวัดพัทลุงมีแนวโน้มที่ดีขึ้น โดยมีรายได้จากการท่องเที่ยว ๒,๓๗๕.๓๗ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๕ ร้อยละ ๘๓.๘๔ และจำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นจากปีที่ ๒๕๖๕ จำนวน ๗๔๘,๒๖๑ คน โดยเป็นนักท่องเที่ยวชาวไทย ๑,๓๗๘,๖๗๑ คน และชาวต่างชาติ ๒๑,๗๗๗ คน

ตารางที่ ๑๔ แสดงข้อมูลสถิติการท่องเที่ยวของจังหวัดพัทลุง

ข้อมูล	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖(p)	Growth (ร้อยละ)
รายได้จากนักท่องเที่ยวชาวไทย (ล้านบาท)	๓,๕๖๔.๒๙	๑,๓๕๙.๗๒	๔๗๑.๙๗	๑,๒๘๕.๕๔	๒,๓๑๔.๔๑	๓๑.๓๑
รายได้จากนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติ (ล้านบาท)	๔๘.๑๔	๔.๘๘	๐.๐๐	๖.๕๔	๖๐.๙๖	#DIV/๐!
รวม (ล้านบาท)	๓,๖๑๒.๔๓	๑,๓๕๙.๗๐	๔๗๑.๙๗	๑,๒๙๒.๐๘	๒,๓๗๕.๓๗	๓๒.๔๙
นักท่องเที่ยวชาวไทย (คน)	๑,๖๕๙,๕๑๐	๗๓๕,๗๐๕	๓๒๑,๓๖๕	๖๔๙,๐๒๒	๑,๓๗๘,๖๗๑	๒๕.๖๐
นักท่องเที่ยวชาวต่างชาติ (คน)	๑๘,๔๒๘	๑,๕๓๘	๐.๐๐	๓,๑๖๕	๒๑,๗๗๗	#DIV/๐!
รวม (คน)	๑,๖๗๗,๙๓๘	๗๓๗,๒๔๓	๓๒๑,๓๖๕	๖๕๒,๑๘๗	๑,๔๐๐,๔๔๘	๒๖.๓๐
อัตราการเข้าพัก (ร้อยละ)	๖๖.๔๗	๓๓.๓๑	๑๑.๗๑	๔๐.๕๒	๖๒.๐๗	๔๖.๑๒

หมายเหตุ : P หมายถึงข้อมูลเบื้องต้น

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา (<https://mots.go.th>)

๑.๖.๕ ด้านแรงงาน

กำลังแรงงานของจังหวัดพัทลุงในปี ๒๕๖๖ มีผู้อยู่ในวัยกำลังแรงงาน ๒๘๓,๐๕๑ คน และผู้อยู่ในวัยกำลังแรงงาน ๑๐๖,๒๒๔ คน กำลังแรงงานเป็นผู้มีงานทำ ๒๗๙,๓๓๖ คน และผู้มีงานทำทำงานภาคเกษตร ๑๒๖,๐๗๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๑๔ ทำงานนอกภาคเกษตร ๑๕๓,๒๕๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๘๖

ตารางที่ ๑๕ แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

สถานภาพ	จำนวน (คน)		
	ชาย	หญิง	รวม
ผู้มีอายุ ๑๕ ปี ขึ้นไป	๑๘๖,๙๖๐	๒๐๒,๓๑๕	๓๘๙,๒๗๕
๑. ผู้อยู่ในวัยกำลังแรงงาน	๑๔๘,๔๓๑	๑๓๔,๖๒๐	๒๘๓,๐๕๑
๑.๑ กำลังแรงงานปัจจุบัน	๑๔๘,๔๓๑	๑๓๔,๖๒๐	๒๘๓,๐๕๑
๑) ผู้มีงานทำ	๑๔๗,๗๐๖	๑๓๑,๖๓๐	๒๗๙,๓๓๖
๒) ผู้ว่างงาน	๗๒๕	๒,๙๙๐	๓,๖๖๗
๑.๒ กำลังแรงงานที่รอฤดูกาล	-	๔๘	๔๘
๒. ผู้ไม่อยู่ในวัยกำลังแรงงาน	๓๘,๕๒๙	๖๗,๖๙๕	๑๐๖,๒๒๔
๒.๑ ทำงานบ้าน	๓๕๒	๒๓,๘๒๖	๒๔,๑๗๘
๒.๒ เรียนหนังสือ	๑๖,๗๔๒	๑๗,๑๖๕	๓๓,๙๐๗
๒.๓ อื่นๆ	๒๑,๗๓๕	๒๖,๗๐๔	๔๘,๔๓๙
อัตราการจ้างงานต่อกำลังแรงงาน	๕๒.๑๘	๕๖.๕๐	๕๘.๖๙
อัตราการว่างงาน	๐.๒๖	๑.๐๔	๑.๓๐

ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดพัทลุง

๑.๖.๖ ด้านศาสนาและวัฒนธรรม

๑) ศาสนา

จังหวัดพัทลุงมีศาสนาสถาน จำนวน ๔๐๒ แห่ง วัดในพุทธศาสนา ๒๔๙ วัด สำนักสงฆ์ ๔๘ แห่ง มัสยิด ๑๐๑ แห่ง โบสถ์คริสต์ ๔ แห่ง โดยมีผู้นับถือศาสนาพุทธคิดเป็นร้อยละ ๘๗.๘๒ รองลงมานับถือศาสนาอิสลามคิดเป็นร้อยละ ๑๒.๐๔ ศาสนาคริสต์และอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๔

ตารางที่ ๑๖ แสดงจำนวนผู้นับถือศาสนา

ศาสนา	จำนวน (คน)	ร้อยละ
พุทธ	๔๖๐,๙๑๑	๘๗.๘๒
อิสลาม	๖๓,๒๐๖	๑๒.๐๔
คริสต์	๖๙๕	๐.๑๓
อื่นๆ	๕๓	๐.๐๑
รวม	๕๒๕,๘๖๕	๑๐๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดพัทลุง, สำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดพัทลุง

๒) ประเพณีวัฒนธรรม

ประชาชนในพื้นที่จังหวัดพัทลุง มีวิถีชีวิตความเป็นอยู่ตามกรอบจารีตประเพณี และปฏิบัติ ตามแนวทางที่ศาสนากำหนด ประเพณีวัฒนธรรมของท้องถิ่นถูกถ่ายทอด โดยกิจกรรมทางศาสนาที่ประชาชน นับถือ โดยเป็นการถ่ายทอดจากภูมิปัญญาของ บรรพบุรุษสู่คนรุ่นหลัง จึงทำให้ประเพณีและวัฒนธรรมของพื้ น้องชาวพัทลุง มีเอกลักษณ์ เฉพาะถิ่นที่เกี่ยวข้องกับพิธีกรรมทางศาสนา ความเชื่อ ด้านวัฒนธรรมดังนี้

๒.๑) พิธีกรรมด้านศาสนา เช่น ชักพระ (ลากพระ) สงกรานต์ (ทำบุญ, รดน้ำดำหัว ผู้ใหญ่) เข้าพรรษา ออกพรรษา ลอยกระทง

๒.๒) ความเชื่อ มีความเชื่อเรื่องภพ สวรรค์ นรก เทวดา ครุฑมอ ไสยศาสตร์ ฤกษ์ยาม

๒.๓) พิธีกรรมทำบุญขึ้นปีใหม่ พิธีจัดงานศพ งานบวช โนราโรงครู ไหว้เจ้าที่ ทำขวัญข้าว สะเดาะเคราะห์

๒.๔) ประเพณีในท้องถิ่น ส่วนมากเกี่ยวข้องกับกิจกรรมด้านศาสนา เช่น การ แต่งกาย การแต่งงาน งานศพ สงกรานต์ (วันว่าง) ทำบุญเดือนสิบ (ชิงเปรต)

๒.๕) การละเล่นพื้นบ้าน

๒.๕.๑) การละเล่นของเด็ก เช่น เสือกินวัว วันตุสม การเล่นเสียงทาย ไล่จับ ซ่อนหา เล่นตี ซี่ม้าส่งเมือง

๒.๕.๒) การละเล่นของผู้ใหญ่

- กีฬาพื้นบ้าน เช่น กีฬาชนไก่ ชนวัว แข่งโพน ชดต้ม แข่งว่าว
- ดนตรีพื้นบ้าน เช่น โพน, กาทลอ, กลองยาว
- เพลงพื้นบ้าน เช่น เพลงกล่อมเด็ก (กล่อมให้เด็กนอน)
- เพลงปลอบเด็ก (ปลอบเด็กเมื่อเด็กไม่สบายหรือหิวนม)
- เพลงบอก
- การแสดงพื้นบ้าน เช่น หนังตะลุง โนรา ลิเกป่า

ประเพณีที่เป็นเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรม

- ประเพณีแข่งโพน
- ลากพระ (วันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑)
- ประเพณีทำบุญเดือนสิบ (ชิงเปรต)
- งานวันอนุรักษ์มรดกไทย (แข่งหนังตะลุง
- มโนราห์)
- สงกรานต์ (ทำบุญ, รดน้ำดำหัวผู้ใหญ่)

ด้านศิลปะ

โบราณวัตถุ

๑. ขวานหินขัด เครื่องปั้นดินเผา หม้อสามขา เครื่องมือหิน พระพุทธรูปโบราณ พบทั่วไป
๒. พระพิมพ์ดิน พระโพธิสัตว์ พบในพื้นที่อำเภอเมืองพัทลุง

โบราณสถาน

- แหล่งโบราณสถานของจังหวัดพัทลุงที่ขึ้นทะเบียนแล้วมีจำนวน ๒๗ แห่ง โดยอยู่ใน เขตพื้นที่อำเภอเมืองพัทลุง ๑๖ แห่ง อำเภอควนขนุน ๗ แห่ง อำเภอป่าพะยอม ๑ แห่ง อำเภอเขาชัยสน ๒ แห่ง และ อำเภอปากพะยูน ๑ แห่ง

- แหล่งโบราณสถานของจังหวัดพัทลุงที่ยังไม่ประกาศขึ้นทะเบียน จำนวน ๕๓ แห่ง โดยอยู่ในเขตพื้นที่อำเภอเมืองพัทลุง ๑๙ แห่ง อำเภอศรีบรรพต ๔ แห่ง อำเภอศรีนครินทร์ ๒ แห่ง อำเภอ

ควนขนุน ๘ แห่ง อำเภอเขาชัยสน ๑ แห่ง อำเภอบางแก้ว ๓ แห่ง อำเภอกงหรา ๗ แห่ง อำเภอตะโหมด ๑ แห่ง อำเภอป่าบอน ๑ แห่ง และอำเภอปากพะยูน ๗ แห่ง

๑.๖.๗ ด้านการศึกษา

จังหวัดพัทลุงมีสถานศึกษาทั้งหมด ๕๙๓ แห่ง จำแนกตามสังกัด ดังนี้

๑) กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) จำนวน ๓๘๘ แห่ง

๑.๑) สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน ๒๕๙ แห่ง

- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพัทลุง เขต ๑ จำนวน ๑๑๖ แห่ง

- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพัทลุง เขต ๒ จำนวน ๑๑๔ แห่ง

- สำนักงานเขตพื้นที่ศึกษามัธยมศึกษาพัทลุง จำนวน ๒๗ แห่ง

- สำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ จำนวน ๒ แห่ง

* โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์พัทลุง

* ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดพัทลุง

๑.๒) สังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน จำนวน ๓๙ แห่ง

๑.๓) สังกัดสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา (สอศ.) จำนวน ๗ แห่ง

๑.๔) สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัด

พัทลุง จำนวน ๘๓ แห่ง

- กศน.อำเภอ จำนวน ๑๑ แห่ง

- กศน.ตำบล จำนวน ๖๕ แห่ง

- ศูนย์การเรียนรู้ชุมชน จำนวน ๗ แห่ง

๒) สังกัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม จำนวน ๑ แห่ง

- มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

๓) สังกัดกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๒๐๒ แห่ง

- สถานศึกษา จำนวน ๒๐ แห่ง

- ศูนย์พัฒนาเด็กก่อนวัยเรียน ๑๘๒ แห่ง

๔) สังกัดสำนักงานตำรวจแห่งชาติจำนวน ๑ แห่ง

- โรงเรียน ตชด.บ้านควนตะแบก

๘) สังกัดสถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์จำนวน ๑ แห่ง

- วิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

จังหวัดพัทลุงมีประชากรทั้งหมด ๕๒๐,๕๙๘ คน ๒๐๕,๐๓๖ ครั้วเรือน และมีแรงงานภาคเกษตร ๒๓๘,๐๐๑ คน ๘๙,๙๐๙ ครั้วเรือน หรือมีแรงงานภาคเกษตรคิดเป็นร้อยละ ๔๕.๗๒ ของประชากรทั้งหมด แรงงานเพื่อการเกษตรเฉลี่ย ๓ คนต่อครั้วเรือน

ตารางที่ ๑๗ แสดงจำนวนครั้วเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดพัทลุง

อำเภอ	ครั้วเรือนทั้งหมด ^๑ / (ครั้วเรือน)	ครั้วเรือน เกษตรกร ^๒ / (ครั้วเรือน)	ประชากร ทั้งหมด ^๑ / (คน)	แรงงานเพื่อ การเกษตร ^๒ / (คน)
เมืองพัทลุง	๕๑,๙๑๙	๑๖,๑๘๙	๑๒๐,๐๙๐	๒๘,๙๖๕
เขาชัยสน	๑๗,๓๖๓	๘,๐๕๘	๔๔,๖๖๓	๒๙,๗๔๓
ควนขนุน	๓๓,๐๖๕	๑๖,๑๐๕	๘๒,๘๐๐	๔๒,๔๐๙
ปากพะยูน	๑๘,๒๑๗	๗,๗๒๖	๕๐,๔๙๓	๒๖,๐๕๓
กงหรา	๑๒,๑๔๐	๖,๒๖๘	๓๖,๘๒๙	๑๙,๒๗๕
ตะโหมด	๑๒,๒๗๐	๔,๒๓๓	๓๒,๐๒๗	๘,๒๑๐
ศรีบรรพต	๗,๐๘๔	๔,๑๕๘	๑๘,๐๖๐	๑๐,๐๐๖
ป่าบอน	๑๘,๑๖๑	๑๐,๐๐๔	๔๗,๔๗๖	๓๓,๘๘๗
บางแก้ว	๑๐,๐๕๒	๔,๕๓๕	๒๕,๘๐๘	๙,๕๑๓
ป่าพะยอม	๑๔,๑๕๘	๖,๘๐๔	๓๕,๕๕๖	๑๕,๘๑๙
ศรีนครินทร์	๑๐,๖๐๗	๔,๘๒๙	๒๖,๗๙๖	๑๔,๑๒๑
รวม	๒๐๕,๐๓๖	๘๙,๙๐๙	๕๒๐,๕๙๘	๒๓๘,๐๐๑

ที่มา : ^๑ ข้อมูลที่ทำการปกครองจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖)

^๒ ข้อมูลสำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่เกษตรกรรม ๑,๕๕๓,๙๐๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๒.๖๐ ของพื้นที่ทั้งหมดของจังหวัด แบ่งออกเป็นพื้นที่ยางพารา ๙๕๕,๗๔๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๕๑ ข้าว ๑๑๒,๔๑๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗.๒๓ ไม้ยืนต้น (ไม่รวมปาล์มน้ำมัน) ๙,๔๕๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๖๑ ปาล์มน้ำมัน ๑๑๕,๗๘๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗.๔๕ ไม้ผล ๓๓,๑๒๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒.๑๓ พืชไร่ ๕,๖๒๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๖ พืชผัก ๕,๒๑๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๔ สมุนไพร ๑,๖๖๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๑ ประมงและปศุสัตว์ ๒๓,๐๒๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๔๘ และพื้นที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ ๒๙๑,๘๖๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๗๘

ตารางที่ ๑๘ แสดงการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอจังหวัดพัทลุง

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร																		รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ยางพารา		ไม้ผล		ไม้ยืนต้น		พืชผัก		พืชไร่		สมุนไพร		เกษตรอื่นๆ (ประมง ปศุสัตว์)		เนื้อที่ถือครองไม่ใช้ประโยชน์			
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด
เมืองพัทลุง	๒๖๗,๑๓๘	๔๖,๘๘๒	๓.๐๒	๔๗,๔๐๔	๓.๐๕	๑,๘๘๘	๐.๑๒	๑๘,๖๓๓	๑.๒๐	๗๗๑	๐.๐๕	๑๔๖	๐.๐๑	๘๗๙	๐.๐๖	๕,๙๐๒	๐.๓๘	๓๙,๓๔๗	๒.๕๓	๑๖๑,๘๕๓	๑๐.๕๒
เขาชัยสน	๑๖๒,๕๗๒	๕,๗๗๕	๐.๓๗	๙๗,๕๕๓	๖.๒๘	๑,๕๖๔	๐.๑๐	๑๘,๒๘๗	๑.๑๘	๑๗๑	๐.๐๑	๓๕	๐.๐๐	๖๗	๐.๐๐	๗๑๕	๐.๐๕	๑๐,๔๔๓	๐.๖๗	๑๓๔,๖๑๐	๘.๖๖
ควนขนุน	๒๘๓,๗๒๕	๓๕,๕๓๕	๒.๒๙	๑๐๒,๘๐๑	๖.๖๒	๒,๖๘๓	๐.๑๗	๑๙,๘๙๐	๑.๒๘	๒,๐๐๗	๐.๑๓	๕๙	๐.๐๐	๑๙๔	๐.๐๑	๒,๖๔๑	๐.๑๗	๕๖,๓๖๒	๓.๖๓	๒๒๒,๑๗๑	๑๔.๓๐
ปากพะยูน	๒๗๐,๗๙๖	๘,๓๔๑	๐.๕๔	๗๘,๑๙๙	๕.๐๓	๔๖๒	๐.๐๓	๒๕,๔๓๖	๑.๖๔	๒๗	๐.๐๐	๑๐๗	๐.๐๑	-	-	๑,๘๖๖	๐.๑๒	๘๙,๖๗๓	๕.๗๗	๒๐๔,๑๑๑	๑๓.๑๔
งหวรา	๑๕๙,๙๑๐	๒,๗๐๗	๐.๑๗	๗๑,๗๕๙	๔.๖๒	๕,๒๒๔	๐.๓๔	๓,๗๕๖	๐.๒๔	๓๕๔	๐.๐๒	๓๒๐	๐.๐๒	๑๖๒	๐.๐๑	๑,๐๗๓	๐.๐๗	๑๖,๓๖๙	๑.๐๕	๑๐๑,๗๑๔	๖.๕๕
ตะโหมด	๑๖๖,๑๖๓	๑,๐๑๒	๐.๐๗	๗๓,๗๙๒	๔.๗๕	๓,๔๖๑	๐.๒๑	๒,๒๗๘	๐.๑๕	๑๙๖	๐.๐๑	๓,๓๑๑	๐.๐๒	๘๑	๐.๐๑	๑,๑๗๐	๐.๐๘	๘๙,๗	๐.๐๖	๘๔,๒๘๘	๕.๕๒
ศรีบรรพต	๑๓๖,๕๖๕	๙๑๖	๐.๐๖	๘๘,๗๖๗	๕.๗๑	๓,๔๙๑	๐.๒๕	๓,๗๑๑	๐.๒๕	๕๕๓	๐.๐๓	๗๘	๐.๐๑	๙๙	๐.๐๑	๗๒๙	๐.๐๕	๗,๗๗๓	๐.๕๐	๑๐๕,๗๑๖	๖.๘๐
ป่าบอน	๒๓๗,๕๓๐	๕,๔๓๒	๐.๓๕	๑๖๕,๓๗๐	๑๐.๖๔	๓,๕๙๖	๐.๑๕	๑๔,๐๔๙	๐.๙๐	๖๓๘	๐.๐๔	๓,๒๑๖	๐.๑๒	๒๔	๐.๐๐	๔,๑๓๔	๐.๒๗	๓,๖๑๑	๐.๒๓	๒๐๐,๐๖๙	๑๒.๘๘
บางแก้ว	๗๔,๓๗๕	๑,๓๘๒	๐.๐๙	๔๕,๒๒๗	๒.๙๑	๑,๓๖๓	๐.๐๙	๙,๖๘๔	๐.๖๒	๑๕๓	๐.๐๑	๑๓๐	๐.๐๑	๕๗	๐.๐๐	๒,๐๕๔	๐.๑๓	๓,๓๘๙	๐.๒๒	๖๓,๔๓๙	๔.๐๘
ป่าพะยอม	๒๔๑,๕๐๓	๓,๗๗๐	๐.๒๔	๑๐๙,๗๘๕	๗.๐๗	๔,๐๑๕	๐.๒๖	๖,๔๐๒	๐.๔๑	๒๔๓	๐.๐๒	๗๙	๐.๐๑	๑๐๓	๐.๐๑	๑,๖๔๔	๐.๑๑	๒๖,๓๙๕	๑.๗๐	๑๕๒,๔๓๖	๙.๘๑
ศรีนครินทร์	๑๔๑,๐๑๙	๖๖๖	๐.๐๔	๗๕,๐๘๓	๕.๓๓	๕,๓๘๐	๐.๓๕	๓,๑๑๘	๐.๒๐	๕๐๖	๐.๐๓	๑๔๑	๐.๐๑	-	-	๑,๐๙๑	๐.๐๗	๓๗,๕๐๕	๒.๖๑	๑๒๓,๔๙๐	๗.๙๕
รวม	๒,๑๔๐,๒๙๖	๑๑๒,๔๑๘	๗.๒๓	๙๕๕,๗๔๐	๖๑.๕๑	๓๓,๑๒๖	๒.๑๓	๑๒๕,๒๓๔	๘.๐๖	๕,๒๑๙	๐.๓๔	๕,๖๒๒	๐.๓๖	๑,๖๖๖	๐.๑๑	๒๓,๐๒๐	๑.๑๘	๒๙๑,๘๖๓	๑๘.๗๘	๑,๕๕๓,๙๐๗	๑๐๐.๐๐

หมายเหตุ : พืชไร่และพืชผักนับซ้ำในพื้นที่ปลูกพืชอื่น

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑) แหล่งน้ำชลประทาน

พื้นที่ทางทิศตะวันตกของจังหวัดพัทลุงติดต่อกับเทือกเขาบรรทัด ซึ่งเป็นแหล่งน้ำกำเนิดของต้นน้ำลำธารสายสั้น ๆ ไหลลงสู่ทะเลสาบสงขลาหลายสายทำให้สามารถใช้แหล่งน้ำธรรมชาติเหล่านี้มาพัฒนาใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น จังหวัดพัทลุงมีการก่อสร้างแหล่งน้ำชลประทานเพื่อกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ประโยชน์จำนวน ๑๓๖ โครงการ ปริมาณน้ำกักเก็บ ๗๑.๗๐๒ ล้าน.ลบ.ม. พื้นที่ชลประทาน ๔๘๒,๙๖๗ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๒๘% ของพื้นที่เกษตรทั้งหมด) และพื้นที่รับประโยชน์ ๓๔๖,๗๓๘ ไร่ ดังนี้

- ๑) โครงการชลประทานขนาดใหญ่ ๑ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๑๐๑,๔๓๘ ไร่
- ๒) โครงการขนาดกลาง ๑๖ แห่ง ปริมาณน้ำกักเก็บ ๗๐.๕๐๐ ล้าน.ลบ.ม. พื้นที่ชลประทาน ๒๗๒,๓๔๘ ไร่ พื้นที่รับประโยชน์ ๔๖,๔๐๐ ไร่
- ๓) โครงการขนาดเล็ก โครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า โครงการแก้มลิง ๑๑๙ แห่ง ปริมาณน้ำกักเก็บ ๑.๒๐๒ ล้าน.ลบ.ม. พื้นที่ชลประทาน ๑๐๙,๑๘๑ ไร่ พื้นที่รับประโยชน์ ๓๐๐,๓๓๘ ไร่

ตารางที่ ๑๙ แสดงข้อมูลโครงการชลประทานในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ตั้งแต่อดีตจนถึงปี ๒๕๖๖

ที่	โครงการชลประทาน	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
๑	โครงการชลประทานขนาดใหญ่	๑	-	๑๐๑,๔๓๘	-
๒	โครงการชลประทานขนาดกลาง	๑๖	๗๐.๕๐๐	๒๗๒,๓๔๘	๔๖,๔๐๐
๓	โครงการชลประทานขนาดเล็ก/ โครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า/โครงการแก้มลิง	๑๑๙	๑.๒๐๒	๑๐๙,๑๘๑	๓๐๐,๓๓๘
	รวม	๑๓๖	๗๑.๗๐๒	๔๘๒,๙๖๗	๓๔๖,๗๓๘

ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน กรมชลประทาน

ตารางที่ ๒๐ แสดงรายชื่อโครงการชลประทานในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ตั้งแต่อดีตจนถึงปี ๒๕๖๖

ที่	ชื่อโครงการ	ตำบล	อำเภอ	ขนาดโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่โครงการ (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	ครัวเรือนรับประโยชน์	ระยะเวลาก่อสร้าง
๑	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	โคกลัก	บางแก้ว	ขนาดใหญ่	-	๑๒๓,๑๘๘	๑๐๑,๔๓๘	-	-	๒๕๐๙-๒๕๑๕
	- ฝ่ายท่าเขียด	โคกลัก	บางแก้ว			๑๒๓,๑๘๘	๑๐๑,๔๓๘	-	-	๒๕๐๙-๒๕๑๕
๒	ฝายนาท่อม	นาท่อม	เมืองพัทลุง	ขนาดกลาง	-	๗๖,๙๓๘	๖๒,๖๘๘	-	-	๒๕๐๙-๒๕๑๕
๓	ปตร.ท่าแนะ	เขาย่า	ศรีบรรพต	ขนาดกลาง	-	๓๗,๓๖๔	๓๒,๐๒๘	-	-	๒๕๓๐-๒๕๓๙
๔	ฝายบ้านพร้าว	บ้านพร้าว	ป่าพะยอม	ขนาดกลาง	-	๕๐,๖๖๒	๔๐,๘๓๙	-	-	๒๕๑๒-๒๕๒๒
๕	*อ่างเก็บน้ำป่าพะยอม	เกาะเต่า	ป่าพะยอม	ขนาดกลาง	๒๐.๕๐๐	๓๘,๐๐๐	-	๓๕,๗๐๐	๑,๒๐๐	๒๕๓๑-๒๕๓๕
๖	ฝายป่าบอน	ทุ่งนารี	ป่าบอน	ขนาดกลาง	-	๘,๗๘๒	๖,๗๙๙	-	-	๒๕๑๒-๒๕๑๔
๗	*อ่างเก็บน้ำป่าบอน	ทุ่งนารี	ป่าบอน	ขนาดกลาง	๒๐.๐๐๐	๘,๖๐๐	-	๗,๐๐๐	๙๕๐	๒๕๓๗-๒๕๓๙
๘	ปตร.ป่าบอน	ทุ่งนารี	ป่าบอน	ขนาดกลาง	-	๓๕,๒๑๑	๒๙,๗๗๔	-	-	๒๕๔๗-๒๕๕๑
๙	ฝายควนภูฎิ	ควนขนุน	เขาชัยสน	ขนาดกลาง	-	๕๒,๔๔๗	๔๖,๑๙๓	-	-	๒๕๑๒-๒๕๑๕
๑๐	ฝายพญาไธสง	ชะรัด	กงหรา	ขนาดกลาง	-	๒๕,๑๐๓	๒๒,๗๓๒	-	-	๒๕๐๘-๒๕๑๑
๑๑	ฝายหลักสาม	คลองเฉลิม	กงหรา	ขนาดกลาง	-	๓๓,๙๐๗	๓๑,๒๙๕	-	-	๒๕๒๖-๒๕๒๘
๑๒	พัฒนากลุ่มน้ำย่อยคลองพุด	โคกทราย, หารเทา	ป่าบอน, ปากพะยูน	ขนาดกลาง	-	-	-	-	-	๒๕๕๓-๒๕๕๕
๑๓	ประจวบระบายน้ำห้วงงานพร้อมอาคารประกอบโครงการประจวบระบายน้ำคลองนาท่อม	อ่างทอง	ศรีนครินทร์	ขนาดกลาง	-	๒,๒๒๕	-	๒,๒๐๐	๓๕๐	๒๕๖๑-๒๖๖๒
๑๔	ปรับปรุงถนนลาดยางคันคลองลำเบ็ด ระยะทาง ๒๙.๑๐๐ กม.	ลำป่า	เมืองพัทลุง, ศรีนครินทร์	ขนาดกลาง	-	๒๙	-	-	๑,๕๐๐	๒๕๖๒-๒๕๖๒
๑๕	คันกั้นน้ำคลองนาท่อมพร้อมอาคารประกอบ	อ่างทอง	ศรีนครินทร์	ขนาดกลาง	-	-	-	-	๑๐๐	๒๕๖๒-๒๕๖๒
๑๖	ประจวบระบายน้ำห้วงงานและอาคารประกอบคลองลำเบ็ด	ท่าแค	เมืองพัทลุง	ขนาดกลาง	-	๑,๕๐๓	-	๑,๕๐๐	๑๐๐	๒๕๖๓-๒๕๖๓
๑๗	*อ่างเก็บน้ำคลองห้วยซัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ตะโหมด	ตะโหมด	ขนาดกลาง	๓๐.๐๐	๑๒๑,๕๒๗	-	-	๘๑๓	๒๕๖๓-๒๕๖๔
รวม ๑๗ แห่ง					๗๐.๕๐๐	๖๑๕,๔๘๖	๓๗๓,๗๘๖	๔๖,๔๐๐	๕,๐๑๓	

หมายเหตุ : *โครงการพระราชดำริ

ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน กรมชลประทาน

๒.๓.๒) แหล่งน้ำอื่นๆ

- ธนาคารน้ำใต้ดิน

สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง ได้รับงบประมาณจังหวัดประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อดำเนินการก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน ๑,๐๐๐ จุด ดำเนินการในพื้นที่ ๖ อำเภอ ได้แก่ อำเภอป่าพะยอม ๑๐๕ จุด อำเภอศรีบรรพต ๑๕๐ จุด อำเภอศรีนครินทร์ ๒๕๕ จุด อำเภอกงหรา ๒๔๐ จุด อำเภอตะโหมด ๗๐ จุด และอำเภอป่าบอน ๑๘๐ จุด

ตารางที่ ๒๑ แสดงข้อมูลธนาคารน้ำใต้ดินจังหวัดพัทลุง

ที่	อำเภอ	ตำบล	จำนวนจุด
๑	ป่าพะยอม	เกาะเต่า	๑๐๕
๒	ศรีบรรพต	เขาปู่	๗๐
		เขาย่า	๘๐
๓	ศรีนครินทร์	บ้านนา	๘๕
		ชุมพล	๘๕

ที่	อำเภอ	ตำบล	จำนวนจุด
		ลำสินธุ์	๘๕
๔	กงหรา	กงหรา	๘๐
		คลองเฉลิม	๘๐
		คลองทรายขาว	๘๐
๕	ตะโหมด	ตะโหมด	๗๐
๖	ป่าบอน	ทุ่งนารี	๘๐
		หนองธง	๑๐๐
๖ อำเภอ		๑๒ ตำบล	๑,๐๐๐

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง

- แหล่งน้ำจืด

จังหวัดพัทลุง มีแหล่งน้ำจืดในพื้นที่ ๑๑ อำเภอ ๖๖ ตำบล ๔๘๖ แห่ง พื้นที่ ๓๖,๙๗๔.๕๐ ไร่ แบ่งออกเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ๓๘๔ แห่ง ทำนบปลา กสช. ๗๘ แห่ง อ่างเก็บน้ำ ๒๔ แห่ง

ตารางที่ ๒๒ แสดงจำนวนและพื้นที่แหล่งน้ำจืดในจังหวัดพัทลุง

ที่	อำเภอ	ตำบล	ประเภทแหล่งน้ำ (แห่ง)			พื้นที่ (ไร่)
			แหล่งน้ำสาธารณะ	ทำนบปลา กสช.	อ่างเก็บน้ำ	
๑	เขาชัยสน	เขาชัยสน	๒	๓		๙๔
		โคกม่วง	๗	๒		๗๙
		ควนขนุน	๑๔	๒		๒๖๑
		จองถนน	๑	๑		๓๘
		หวนโพธิ์	๓	๓		๑๔๙
๒	เมืองพัทลุง	ท่าแค			๑	๒๓
		ลำปำ			๑	๒,๕๐๐
		เขาเจ็ยก	๕			๔๖
		โคกชะงาย	๙			๒๑๑
		ควนมะพร้าว	๙			๖๕
		ชัยบุรี	๙	๔		๑๕๖
		ตำนาน	๒			๓๔
		ท่ามิหรำ	๔			๒๒
		นาโหนด	๑๒	๑		๓๔๑
		นาท่อม	๙			๑๘๗
		ปรางหมู่	๓	๒		๑๗๒
		พญาขัน	๘	๓		๒๐๐
		ร่มเมือง	๑	๑		๗๐
๓	กงหรา	กงหรา	๕	๑		๔๒
		คลองเฉลิม	๖			๗๐

ที่	อำเภอ	ตำบล	ประเภทแหล่งน้ำ (แห่ง)			พื้นที่ (ไร่)
			แหล่งน้ำสาธารณะ	ทำนบปลา กสช.	อ่างเก็บน้ำ	
		ชะร็ด	๑	๑		๕๕
		คลองทรายขาว	๔			๑๒๖
		สมหวัง	๓			๑๐๐
๔	ศรีนครินทร์	ชุมพล	๑๙	๓		๒๘๕
		บ้านนา	๑๒			๑๙๖
		ลำสินธุ์	๑			๓๖
		อ่าทอง	๑๑			๒๔๑
๕	ควนขนุน	ทะเลน้อย			๑	๑๗,๕๐๐
		แพรกหา	๒	๒		๕๐
		แหลมโดนด	๒	๑		๑๐๑
		โตนดด้วน	๑๒	๒		๑๘๘
		ควนขนุน	๕	๒		๑๑๑
		ชะมวง	๑๓	๕		๑๘๐
		ดอนทราย	๖	๑		๕๓
		ทะเลน้อย	๔			๖๐
		นาขยาด	๑๓			๒๗๒
		ปิ่นแต	๑๐	๔		๑๙๐.๕๐
		พนมวังก	๑๓			๒๒๕
		พนางตุง	๒	๑		๓๗
		มะกอกเหนือ	๗	๑		๖๖
๖	ตะโหมด	แม่ขรี	๑๑	๑		๘๑
		คลองใหญ่	๘	๒		๗๙
		ตะโหมด	๖			๘๑
๗	บางแก้ว	นาปะขอ			๕	๓๔
		โคกสัก	๗			๘๕
		ท่ามะเตี	๑๑			๒๓๓
		นาปะขอ	๗	๕		๑๓๙
๘	ปากพะยูน	เกาะนางคำ	๑		๒	๒๕๐
		เกาะหมาก			๓	๑๕๐
		ดอนทราย	๕		๑	๔๑
		ปากพะยูน		๑	๓	๖๑๐
		ฝาละมี	๓	๔		๓๗
		หารเทา	๖	๒		๘๙
		ดอนประตู	๓	๓		๗๘
๙	ป่าบอน	ทุ่งนารี	๘	๕	๑	๑,๒๐๒
		ป่าบอน	๑๗	๑	๑	๑๕๙

ที่	อำเภอ	ตำบล	ประเภทแหล่งน้ำ (แห่ง)			พื้นที่ (ไร่)
			แหล่งน้ำสาธารณะ	ทำนบปลา กสช.	อ่างเก็บน้ำ	
		วังใหม่	๒		๒	๖๖
		โคกทราย		๑		๑๒
		หนองธง		๒		๓๒
๑๐	ป่าพะยอม	เกาะเต่า	๗	๑	๑	๓,๖๔๗
		ลานข่อย			๑	๔,๕๐๐
		บ้านพร้าว	๖			๑๓๕
		ป่าพะยอม	๖	๑		๙๙
๑๑	ศรีบรรพต	ตะแพน	๖	๑	๑	๘๙
		เขาปู่	๗			๓๒
		เขาย่า	๘	๒		๑๘๒
รวม ๑๑ อำเภอ ๖๖ ตำบล			๓๘๔	๗๘	๒๔	๓๖,๙๗๔.๕๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง

- สระน้ำขนาดเล็กในไร่นา

จังหวัดพัทลุง มีการขุดสระน้ำขนาดเล็กในไร่นา ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่นอกเขตชลประทานเพื่อใช้ในการทำการเกษตร ตั้งแต่ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๖ ในพื้นที่ ๑๑ อำเภอ จำนวน ๔๒๓ ราย ๔๔๕ บ่อ

ตารางที่ ๒๓ แสดงข้อมูลการขุดสระน้ำขนาดเล็กในไร่นานอกเขตชลประทาน ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๖ จังหวัดพัทลุง

ปี พ.ศ.	จำนวน (ราย)	จำนวน (บ่อ)	รวมขนาด (ลบ.ม.)	พื้นที่ขุด จำนวน (บ่อ)											รวม
				กงหรา	เขาชัยสน	ควนขนุน	ตะโหมด	บางแก้ว	ปากพะยูน	ป่าบอน	ป่าพะยอม	เมืองพัทลุง	ศรีนครินทร์	ศรีบรรพต	
๒๕๔๙	๔๘	๖๐	๗๕,๖๐๐	๒	๔	๑๖	๑	๒	๗	๓	๖	๑๕	๑	๓	๖๐
๒๕๕๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๕๑	๑๕	๒๐	๒๕,๒๐๐	-	๒	-	-	-	-	-	-	๑๘	-	-	๒๐
๒๕๕๒	๑๘	๒๐	๒๕,๒๐๐	-	๒	๓	-	-	๕	๖	-	๔	-	-	๒๐
๒๕๕๓	๓๗	๔๐	๕๐,๔๐๐	๓	๒	๖	-	๑	๘	๓	๓	๖	๑	๗	๔๐
๒๕๕๔	๑๐	๑๐	๑๒,๖๐๐	-	-	๑	-	-	-	๓	๑	๕	-	-	๑๐
๒๕๕๕	๑๕	๑๕	๑๘,๙๐๐	-	๒	๔	-	-	๑	๓	-	๓	๑	๑	๑๕
๒๕๕๖	๒๕	๒๕	๓๑,๕๐๐	-	๓	๘	๑	-	-	๕	๓	๔	๑	-	๒๕
๒๕๕๗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๕๘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๕๙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๑	๒๔	๒๔	๓๐,๒๔๐	-	-	๑๒	๒	-	๑	๑	๔	๓	๑	-	๒๔
๒๕๖๒	๔๘	๔๘	๖๐,๔๘๐	๑	๒	๕	๓	-	๑๓	๑๓	๕	-	๒	๔	๔๘
๒๕๖๓	๘๗	๘๗	๑๐๙,๖๒๐	๗	๓	๑๘	๔	๑	๑๓	๒๗	๕	๓	๑	๕	๘๗
๒๕๖๔	๔๕	๔๕	๕๖,๗๐๐	-	๔	๕	๒	๑	๗	๑๔	๗	๓	๑	๑	๔๕
๒๕๖๕	๔๐	๔๐	๕๐,๔๐๐	-	๒	๒	๕	-	๑๗	๔	๓	๔	-	๓	๔๐
๒๕๖๖	๑๑	๑๑	๑๓,๘๖๐	๑	-	-	๑	๑	๒	๓	๑	๑	-	๑	๑๑
รวม	๔๒๓	๔๔๕	๕๖๐,๗๐๐	๑๔	๒๖	๘๐	๑๙	๖	๗๔	๘๕	๓๘	๖๙	๙	๒๕	๔๔๕

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๔ แสดงด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดพัทลุง ปีการผลิต ๒๕๖๖

ชนิดพืช	ครัวเรือน ที่ปลูก (ครัวเรือน)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย/ เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม/ไร่)	ผลผลิตที่เก็บ เกี่ยวได้ (ตัน)	ราคา เกษตรกรขาย ได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)	มูลค่า ผลผลิต (ล้านบาท)
ยางพารา	๗๔,๖๖๔	๙๕๕,๗๔๐	๘๘๗,๓๘๗	๒๒๑	๑๙๕,๗๑๒	๔๖.๐๓	๙,๐๐๘.๖๐
ข้าวนาปี	๑๕,๔๔๕	๑๑๒,๔๑๘	๑๑๒,๐๗๒	๔๕๖	๕๑,๐๘๑	๘.๕๐	๔๓๔.๒๒
ข้าวนาปรัง	๔,๓๓๗	๒๑,๗๐๐	๒๑,๗๐๐	๕๕๔	๑๒,๐๑๗	๘.๔๒	๑๐๑.๑๗
ปาล์มน้ำมัน	๑๕,๕๔๔	๑๑๕,๗๘๓	๑๐๐,๐๘๐	๒,๖๗๖	๒๖๗,๗๗๔	๕.๗๙	๑,๕๕๐.๘๒
ทุเรียน	๓,๒๗๑	๗,๔๔๒	๔,๖๒๘	๗๔๙	๓,๔๖๘	๑๐๐.๖๕	๓๔๙.๐๖
เงาะ	๑,๙๙๒	๒,๓๑๔	๒,๐๘๘	๕๙๑	๑,๒๓๓	๒๑.๗๕	๒๖.๘๒
มังคุด	๕,๕๑๒	๙,๐๕๙	๗,๘๙๘	๖๕๗	๕,๑๘๙	๓๒.๖๖	๑๖๙.๔๘
ลองกอง	๓,๘๒๓	๕,๑๑๙	๕,๑๑๔	๔๓๑	๒,๒๐๓	๑๕.๙๘	๓๕.๒๑
สละ	๑,๑๑๒	๓,๘๐๘	๓,๑๕๓	๑,๖๑๔	๕,๐๘๘.๒๗	๔๒.๙๗	๒๑๘.๖๖
สับปะรด	๕๖๒	๓,๙๕๖	๒,๙๘๐	๔,๔๒๔	๑๓,๑๘๔.๑๙	๑๐.๑๔	๑๓๓.๖๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๕ แสดงข้อมูลด้านการปศุสัตว์ของจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
สุกร	๓,๘๐๔	๔๓๒,๗๕๘
ไก่เนื้อ	๗๑๘	๖,๖๖๔,๕๔๐
โคเนื้อ	๒๙,๑๒๒	๑๕๔,๗๗๗
โคนม	๑๔๓	๓,๘๘๔
ไก่ไข่	๒,๓๓๘	๘๖๘,๗๕๐

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ธันวาคม ๒๕๖๖)

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๖ แสดงข้อมูลด้านการประมงของจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่เลี้ยง (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)
ปลานิล	๓,๙๗๔	๒,๖๒๗.๘๕	๑,๓๐๔.๖๐	๗๔	๙๖.๕๕
ปลาดุก	๓,๓๔๙	๑,๖๘๕.๕๙	๒,๑๓๙	๕๐	๑๐๖.๗๕
กุ้งขาวแวนนาไม	๑๕๓	๑,๔๔๒.๘๔	๙๑๘.๓๒	๑๓๕.๐๐	๑๒๓.๙๗
ปลากะพงขาว	๑๘๒	๑๐๕.๗๘	๓๐.๘๔	๑๕๐.๐๐	๔.๖๓
กบ	๙๙	๔.๘๖	๒๖.๐๖	๗๐	๓.๙๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ตารางที่ ๒๗ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวนปริมาณผลผลิต
<u>ด้านพืช</u>		
ข้าวสังข์หยด	กลุ่ม/ราย/ไร่	๕ กลุ่ม ๑๐๒ ราย ๖๓๒.๒๐ ไร่
<u>ด้านประมง</u>		
ปลาดุกร้าทะเลน้อยพัทลุง	ก.ก.	ไม่มีผลผลิตที่ได้รับการรับรอง

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕๖๗)

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๒๘ แสดงข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวนปริมาณผลผลิต
<u>GAP</u>		
<u>พืช</u>	ราย/ไร่	๑,๔๙๕/๓,๗๗๒.๔๓๔
<u>ปศุสัตว์</u>	ฟาร์ม	๖๘๗
- สุกร	ฟาร์ม	๒๘๒
- ไก่เนื้อ	ฟาร์ม	๓๑๗
- โคนม	ฟาร์ม	๗๑
- ไก่ไข่	ฟาร์ม	๑๗
<u>ประมง</u>	ฟาร์ม	๑๓๔
- ปลานิล	ฟาร์ม	๕

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวนปริมาณผลผลิต
- ปลาตุ๊ก	ฟาร์ม	๕๓
- กุ้งขาวแวนนาไม	ฟาร์ม	๗๖
เกษตรอินทรีย์		
- ข้าว	ราย/ไร่	๓๑๘/๒,๑๒๕
- พืช	ราย/ไร่	๖๘/๑๐๘.๙๘
- ประมง	ราย/ไร่	๑๓/๑๕.๓๕

ที่มา : หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕๖๗)

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

จังหวัดพัทลุงมีข้อมูลการลงทะเบียน OTOP ตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ – ๒๕๖๖ (ระบบฐานข้อมูล <https://otop.cdd.go.th>) ดังนี้

(๑) ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ OTOP จำนวน ๑,๐๘๗ ราย แบ่งออกเป็น

- ประเภทผู้ประกอบการรายเดียว จำนวน ๕๒๗ ราย
- ประเภทกลุ่มผู้ผลิตชุมชน จำนวน ๕๓๑ ราย
- ประเภทผู้ผลิตวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) จำนวน ๒๖ ราย
- ไม่ระบุประเภท จำนวน ๓ ราย

(๒) ผลิตภัณฑ์ OTOP จำนวน ๒,๘๒๐ ผลิตภัณฑ์

- ประเภทอาหาร จำนวน ๑,๖๙๖ ผลิตภัณฑ์
- ประเภทเครื่องดื่ม จำนวน ๑๑๔ ผลิตภัณฑ์
- ประเภทผ้า เครื่องแต่งกาย จำนวน ๑๔๘ ผลิตภัณฑ์
- ประเภทของใช้ ของตกแต่ง ของที่ระลึก จำนวน ๓๘๙ ผลิตภัณฑ์
- ประเภทสมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร จำนวน ๔๗๓ ผลิตภัณฑ์

(๓) ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการคัดสรรสุดยอด หนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ไทย จำนวน ๒๖๐

ผลิตภัณฑ์

- ๕ ดาว จำนวน ๗๐ ผลิตภัณฑ์
- ๔ ดาว จำนวน ๑๑๖ ผลิตภัณฑ์
- ๓ ดาว จำนวน ๖๐ ผลิตภัณฑ์
- ๒ ดาว จำนวน ๑๒ ผลิตภัณฑ์
- ๑ ดาว จำนวน ๒ ผลิตภัณฑ์

ตารางที่ ๒๙ กลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้า OTOP ที่มียอดจำหน่ายสูงสุด ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดพัทลุง

กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	สินค้า	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของ กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์
วิสาหกิจชุมชน บ้านเขากลาง (ต.ปันแต อ.ควนขนุน)	ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุงชนิด กล้อง/ซ้อมมือ ๕๐๐ กรัม ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุงชนิด กล้อง/ซ้อมมือ ๑ กก. จมูกข้าว สังข์หยดขนมทองพับ	จากสมาชิกและ เกษตรกรในพื้นที่	๑) ส่งเสริมการผลิตข้าวสังข์ หยดให้ได้คุณภาพ มาตรฐาน ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่มสหกรณ์
วิสาหกิจชุมชนท่าช้าง พื้นที่เศรษฐกิจ (ต.พนาตุง อ.ควนขนุน)	ข้าวซ้อมมือสังข์หยดอินทรีย์ ข้าวกล้องสังข์หยดอินทรีย์ ขนมคุกก็ข้าวสังข์หยดอินทรีย์ ปลายท่อนจมูกข้าวสังข์หยด อินทรีย์ ข้าวกล้องหอมปทุม อินทรีย์	จากสมาชิกและ เกษตรกรในพื้นที่	๑) ส่งเสริมการผลิตข้าวสังข์ หยดให้ได้คุณภาพ มาตรฐาน ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่มสหกรณ์
ร้านกึ่งแก้วสอโลหะ (ต.ปากพะยูน อ.ปาก พะยูน)	ปลาลูกเบร่ ปลาบูตรี ปลาแมว กึ่งแก้วปรุงรสสอโลหะ แกงไตปลาสอโลหะ น้ำพริกกึ่งแก้วสอโลหะ มันกึ่งสอโลหะ กุ้งหวานสอโลหะ กึ่งแห้งสอโลหะ กึ่งแก้วสอโลหะ	จากสมาชิกและ เกษตรกรในพื้นที่ อำเภอปากพะยูน	๑) ส่งเสริมสนับสนุนการใช้ วัตถุดิบจากเกษตรกรที่ผ่าน การรับรองมาตรฐานการผลิต ในพื้นที่ ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่ม
วิสาหกิจชุมชนบุชรอ (ต.นาปะขอ อ.บางแก้ว)	หนังปลาตุกทอดกรอบปรุงรส ปลาสวรรค์สมุนไพร ชุดปลาตุกฟู ลูกชิ้นปลาตุก ปลาตุกร้า ปลาตุกร้าอบชานอ้อย	จากสมาชิกและ เกษตรกรในพื้นที่ อำเภอบางแก้ว	๑) ส่งเสริมการผลิตข้าวสังข์ หยดให้ได้คุณภาพ มาตรฐาน ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่มสหกรณ์
กลุ่มวิสาหกิจชุมชนปลูก สับปะรด (ต.ทุ่งนารี อ.ป่าบอน)	สับปะรดผลสด	จากสมาชิกกลุ่ม วิสาหกิจชุมชนปลูก สับปะรด และเกษตรกร ในพื้นที่	๑) ส่งเสริมการผลิต สับปะรดเพื่อให้ได้คุณภาพ มาตรฐาน ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน
สหกรณ์การเกษตรบ้าน แพรกหาจำกัด (ต.แพรกหา อ.ควนขนุน)	ฝักรองละหมาดยางพารา ฝักรองอาสนะพระยางพารา ทีนอนยางพารา หมอนยางพารา	จากสมาชิกสหกรณ์ และเกษตรกรในพื้นที่	ส่งเสริมสนับสนุนการสร้าง ความเข้มแข็งให้กับกลุ่ม สหกรณ์

กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	สินค้า	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของ กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์
วิสาหกิจชุมชนธารน้ำใส (ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์)	เครื่องแกงกะทิ เครื่องแกงตำมือ แกงส้ม เครื่องแกงแกงพริก น้ำแกงส้ม เฉาก๊วยลำสินธุ์ ไตปลาแห้ง	จากสมาชิกและ เกษตรกร ในพื้นที่ ตำบลลำสินธุ์	๑) ส่งเสริมสนับสนุนการใช้ วัตถุดิบจากเกษตรกรที่ ผ่าน การรับรองมาตรฐานการ ผลิต ในพื้นที่ ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่ม
วิสาหกิจชุมชนกลุ่ม แม่บ้านเกษตรกรบ้านทุ่ง ยาวพัฒนา (ต.โคกม่วง อ.เขาชัยสน)	เครื่องแกงส้ม เครื่องแกงกะทิ กล้วยไข่กรอบแก้วรสหวาน แกงไตปลาแห้ง กล้วยไข่กรอบ แก้ว รสเค็ม เครื่องแกงเผ็ด	จากสมาชิกและ เกษตรกร ในพื้นที่	๑) ส่งเสริมสนับสนุนการใช้ วัตถุดิบจากเกษตรกรที่ ผ่าน การรับรองมาตรฐานการ ผลิต ในพื้นที่ ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่ม
วิสาหกิจชุมชนแปรรูป อาหารบ้านหนองปริง (ต.นาท่อม อ.เมืองพัทลุง)	ข้าวแต่น้ำแดงโม ขาชิงดำ (ชนิดผง) ข้าวแต่น้ำแดงผสมข้าวไรซ์ เบอร์รี่ เครื่องต้มสามขิง (ชนิด ก้อน) ขาชิงดำ ข้าวแต่น้ำแดงผสม ข้าวสังข์หยด ข้าวมอดสังข์หยด (ขนมขมดาว) เครื่องต้มสามขิง (ชนิดผง) ข้าวพองอบกรอบ (Rice ball Cracker) ข้าวพองอบ กรอบ รสเมี่ยงคำ	จากสมาชิกใน และ เกษตรกรในพื้นที่	๑) ส่งเสริมสนับสนุนการใช้ วัตถุดิบจากเกษตรกรที่ผ่าน การรับรองมาตรฐานการผลิต ในพื้นที่ ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่ม
วิสาหกิจชุมชนป่าเขียว (ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์)	เฟรนฟรายข้าวเกรียบ กลัวยรส หยี พวงหรีด ลูกหยีสามรส เคลือบไม่มีเมล็ด กลัวยกวน กล้วยไข่กรอบแก้วเค็ม กล้วยไข่ กรอบแก้วหวาน ครองแครงข้าว สังข์หยด กล้วยไข่กรอบแก้ว รสหวาน	จากสมาชิกและ เกษตรกร ในพื้นที่	๑) ส่งเสริมสนับสนุนการใช้ วัตถุดิบจากเกษตรกรที่ผ่าน การรับรองมาตรฐานการผลิต ในพื้นที่ ๒) ส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่ม

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง

ชนิดสินค้า	ปี ๒๕๖๖												ปี ๒๕๖๗												
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
๗.มังคุด																									
ช่วงเวลาการเพาะปลูก																									
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)	๐.๑๐	๐.๔๙	๐.๒๗		๐.๐๔	๐.๑๒	๒๒.๘๔	๕๓.๙๑	๒๒.๑๙				๐.๐๔												
๘.ลองกอง																									
ช่วงเวลาการเพาะปลูก																									
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)	๐.๑๕	๐.๓๔					๑๑.๓๕	๓๘.๕๓	๓๓.๕๙	๑๕.๘๔	๐.๒๐														
๙.สละ																									
ช่วงเวลาการเพาะปลูก																									
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)	๕.๕๖	๕.๙๑	๗.๐๙	๙.๓๔	๑๐.๒๐	๑๐.๙๐	๙.๖๒	๙.๐๕	๑๐.๓๓	๗.๘๓	๘.๔๓	๕.๗๔													
๑๐.สับปะรด																									
ช่วงเวลาการเพาะปลูก																									
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)	๔.๘๘	๖.๑๑	๗.๑๘	๙.๔๑	๘.๙๑	๑๔.๐๐	๑๒.๐๔	๙.๓๓	๗.๙๕	๗.๖๒	๖.๘๗	๕.๖๙													

ที่มา : การจัดทำปฏิทินการผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัดเพื่อการบริหารจัดการด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการ ปี ๒๕๖๖

๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๓๑ แสดงประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๖

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร	๕๕	๘๕,๐๐๙
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร	๑๘	๒๖,๒๘๖
รวม	๗๓	๑๑๑,๒๙๕

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๓๒ แสดงจำนวนสหกรณ์ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

ลำดับที่	ประเภท	จำนวนสหกรณ์	ร้อยละของสหกรณ์	จำนวนสมาชิก	ร้อยละของสมาชิก
๑	สหกรณ์การเกษตร	๕๕	๗๕.๓๔	๘๕,๐๐๙	๗๖.๓๘
๒	สหกรณ์ออมทรัพย์	๖	๘.๒๒	๑๔,๐๙๒	๑๒.๖๗
๓	สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๗	๙.๕๙	๙,๒๘๓	๘.๓๔
๔	สหกรณ์ร้านค้า	๒	๒.๗๔	๒,๖๕๒	๒.๓๘
๕	สหกรณ์บริการ	๓	๔.๑๑	๒๕๙	๐.๒๓
รวม		๗๓	๑๐๐	๑๑๑,๒๙๕	๑๐๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕๖๗)

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดพัทลุง

ตารางที่ ๓๓ แสดงจำนวนสมาชิกกลุ่มเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวนกลุ่ม	จำนวนสมาชิก (ราย)
กลุ่มเกษตรกรทำนา	๒๑	๕,๐๒๗
กลุ่มเกษตรกรทำไร่	-	-
กลุ่มเกษตรกรทำสวน	๖	๑,๑๙๓
กลุ่มเกษตรกรประมง	๑	๕๐
กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	๕	๔๗๑
กลุ่มเกษตรกรอื่นๆ	-	-
รวม	๓๓	๖,๗๔๑

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๓๔ แสดงจำนวน และสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	สหกรณ์		กลุ่มเกษตรกร	
	แห่ง	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมืองพัทลุง	๑๙	๗๕,๒๑๒	๕	๑,๑๔๗
เขาชัยสน	๘	๕,๘๖๒	๕	๑,๓๗๙
ควนขนุน	๙	๘,๑๔๙	๙	๑,๐๐๖
ปากพะยูน	๔	๔,๑๕๖	๒	๑๓๖
กงหรา	๖	๓,๙๔๙	๑	๔๙
ตะโหมด	๖	๔,๑๖๙	๑	๑,๗๘๓
ศรีบรรพต	๓	๑,๓๗๓	๒	๑๒๗
ป่าบอน	๘	๒,๒๐๕	๑	๔๒๙
บางแก้ว	๑	๓๙๓	๒	๑๒๕
ป่าพะยอม	๕	๔,๗๖๕	๒	๒๑๙
ศรีนครินทร์	๔	๑,๐๖๒	๓	๓๔๑
รวม	๗๓	๑๑๑,๒๙๕	๓๓	๖,๗๔๑

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

๒.๕.๓ สถาบันเกษตรกร

ตารางที่ ๓๕ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ^๑		กลุ่มยุวเกษตรกร ^๒		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน/เครือข่าย		กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน		ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน		Young Smart Farmer
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	ราย
เมืองพัทลุง	๑๗	๑๕๓	๗	๑๖๓	๗๕/๑	๑,๐๘๖/๑๓	๘	๘๓	๔	๑๐๓	๓	๘๖	๒๘
เขาชัยสน	๘	๓๓	๕	๒๓	๖๔/๓	๑,๖๖๔/๒๒	๕	๒๓๔	๒	๖๐	๒	๕๒	๓๐
ควนขนุน	๑๒	๑๘๗	๘	๑๑๓	๑๓๑/๒	๒,๖๐๖/๑๗๕	๑๑	๑๖๔	๓	๙๐	๒	๗๐	๒๑
ปากพะยูน	๖	๑๒	๒	๑๘	๔๕	๑๐๕๒	๕	๑๘	๒	๖๕	๒	๕๐	๑๗
กงหรา	๖	๓๓	๔	๔๑	๕๐	๖๙๑	๓	๒๙	๒	๖๓	๔	๑๒๙	๒๙
ตะโหมด	๔	๒๒	๒	๒๐	๕๓	๑,๑๑๖	๔	๖๖	๓	๘๐	๒	๔๐	๑๖
ศรีบรรพต	๑๕	๑๗๒	๓	๑๐	๓๑	๔๔๔	๓	๔๐	๒	๖๐	๒	๕๐	๔
ป่าบอน	๔๕	๕,๘๖๒	๖	๑๐๒	๖๑	๑,๖๙๕	๕	๑๙๔	๓	๙๐	๔	๙๐	๑๘
บางแก้ว	๗	๔๖	๖	๑๐๒	๖๑/๑	๘๙๔/๗	๘	๗๐	๓	๙๐	๓	๗๑	๑๔
ป่าพะยอม	๘	๑๕๙	๔	๒๐	๗๒/๑	๑,๑๑๖/๑๑	๔	๑๗๕	๔	๑๒๐	๒	๕๒	๑๓
ศรีนครินทร์	๑๔	๓๔๓	๕	๙๓	๕๐/๑	๙๕๑/๒๙	๓	๘๐	๒	๖๐	๒	๖๓	๑๐
รวม	๑๔๒	๗,๐๒๒	๕๒	๗๐๕	๖๙๓/๙	๑๓,๓๑๕/๒๕๗	๕๙	๑,๑๕๓	๓๐	๘๘๑	๒๘	๗๕๓	๒๐๐

หมายเหตุ : Young Smart Farmer ข้อมูล ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๖๒-๒๕๖๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ธันวาคม ๒๕๖๖)

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตร (อกษ.)

ตารางที่ ๓๖ แสดงสรุปจำนวนอาสาสมัครเกษตร (อกษ.) ตามสาขา

อำเภอ	ครู บัญชี	หมอ ดิน อาสา	ประมง อาสา	เศรษฐกิจ อาสา	ครู ยาง	อาสาสมัคร ปฏิบัติ เพื่อ เกษตรกรรม	อาสา ปศุสัตว์	อาสา ฝน หลวง	อาสา สมัคร สหกรณ์	อาสา สมัคร ชล ประ ทาน	ชาว นา อาสา	เกษตร หมู่บ้าน	สารวัตร เกษตร อาสา	Q อาสา	รวม สาขา (นับซ้ำ)	รวม บุคคล (ไม่นับ ซ้ำ)
เมืองพัสดุ	๕	๑๐๒	๑๒	๒	๑๑	๒	๖๕	๕	๖	๒๑	๐	๒๒๔	๓๘	๗	๕๐๐	๔๒๔
งหรา	๖	๔๑	๔	๑	๒๘	๓	๓๓	๔	๕	๓	๐	๔๕	๑	๖	๑๘๐	๑๔๔
เขายี่สิบ	๔	๕๓	๑๔	๑	๓๔	๘	๔๑	๔	๙	๑๑	๐	๑๐๔	๔	๓	๒๙๐	๒๐๕
ตะโหมด	๗	๓๐	๕	๑	๑๖	๑	๔๑	๕	๒	๐	๐	๓๔	๑	๒	๑๔๕	๑๒๐
ควนขนุน	๖	๘๙	๙	๒	๑๓	๑๒	๑๔๓	๕	๘	๒	๑	๑๕๔	๗	๖	๔๕๗	๓๗๖
ป่าพะยอม	๓	๕๘	๑๙	๑	๒๕	๔	๔๐	๔	๓	๒	๐	๖๙	๕	๖	๒๓๙	๑๙๐
ศรีบรรพต	๓	๒๙	๖	๑	๖	๐	๕๕	๓	๓	๓	๐	๓๘	๒	๒	๑๕๑	๑๒๕
ป่าบอน	๓	๔๓	๑๑	๑	๒๑	๑๔	๕๖	๒	๔	๙	๐	๖๖	๕	๒	๒๓๗	๒๐๓
บางแก้ว	๔	๒๙	๑๑	๑	๘	๑	๓๒	๖	๔	๒๔	๐	๓๔	๐	๑	๑๕๕	๑๒๑
ป่าพะยอม	๙	๓๕	๑๔	๑	๙	๑๒	๒๘	๓	๒	๒๐	๐	๔๔	๓	๓	๑๘๓	๑๓๘
ศรีนครินทร์	๓	๔๒	๓	๑	๒๑	๓	๒๘	๔	๐	๐	๐	๕๔	๖	๒	๑๖๗	๑๓๙
รวม	๕๓	๕๕๑	๑๐๘	๑๓	๑๙๒	๖๐	๕๖๒	๔๕	๔๖	๙๕	๑	๘๖๖	๗๒	๔๐	๒,๗๐๔	๒,๑๘๔

ที่มา : ระบุข้อมูลอาสาสมัครเกษตร (<https://asa-center.doae.go.th>) ณ วันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๗

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๓๗ แสดงจำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัด

อำเภอ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ที่ตั้งศูนย์
ควนขนุน	นายสุขุม ทองขุนคำ	หัวหน้าศูนย์ปราชญ์ชาวบ้านบ้านโงกน้ำ	ม.๘ ต.นาขยาด อ.ควนขนุน จ.พัทลุง โทรศัพท์ ๐๘ ๙๒๙๗ ๐๘๕๙
ป่าบอน	นายนัน ชูเอียด	หัวหน้าศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านในกอย	ม.๙ ต.หนองธง อ.ป่าบอน จ.พัทลุง โทรศัพท์ ๐๘ ๗๘๓๗ ๗๐๔๒
ป่าพะยอม	นายจับ เย็นทั่ว	หัวหน้าศูนย์การเรียนรู้ร้อยวันพันธุป่า	ม.๓ ต.เกาะเต่า อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง โทรศัพท์ ๐๘ ๙๒๙๙ ๓๓๕๑
ศรีนครินทร์	นายอุทัย บุญดำ	ประธานศูนย์เครือข่ายสินธุ์แพรทอง	ม.๙ ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง โทรศัพท์ ๐๘ ๑๗๙๘ ๑๐๘๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๘.๑ ข้อมูลแปลงใหญ่

ตารางที่ ๓๘ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่แยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	ด้านพืช		ด้านปศุสัตว์		ด้านประมง		รวม	
	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)
เมืองพัทลุง	๑๑	๔๙๐	๒	๑๓๐			๑๓	๖๒๐
เขาชัยสน	๑๒	๖๖๐	๑	๓๓			๑๓	๖๙๓
ควนขนุน	๒๑	๙๐๕	๒	๘๙	๑	๓๘	๒๔	๑,๐๓๒
ปากพะยูน	๑๑	๕๕๐	๑	๓๙	๑	๕๙	๑๓	๖๔๘
กงหรา	๑๑	๔๘๗	๑	๔๑			๑๒	๕๒๘
ตะโหมด	๑๓	๕๐๔					๑๓	๕๐๔
ศรีบรรพต	๘	๒๘๙	๑	๗๖			๙	๓๖๕
ป่าบอน	๑๕	๕๙๘					๑๕	๕๙๘
บางแก้ว	๗	๒๕๙			๒	๖๑	๙	๓๒๐
ป่าพะยอม	๗	๒๘๙					๗	๒๘๙
ศรีนครินทร์	๖	๒๓๗					๖	๒๓๗
รวม	๑๒๒	๕,๒๖๘	๘	๔๐๘	๔	๑๕๘	๑๓๔	๕,๘๓๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๓๙ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านพืช และแมลงเศรษฐกิจแยกรายอำเภอ
จังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	ข้าว		ยางพารา		ปาล์มน้ำมัน		ไม้ผล		พืชผัก สมุนไพร		แมลงเศรษฐกิจ		รวม	
	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)
เมืองพัทลุง	๒	๑๐๕	๑	๓๗	๑	๖๕	๑	๔๙	๔	๑๕๙	๒	๗๕	๑๑	๔๙๐
เขาชัยสน	๒	๑๖๙	๗	๓๒๑	๓	๑๗๐	-	-	-	-	-	-	๑๒	๖๖๐
ควนขนุน	๙	๔๕๗	๓	๙๐	๓	๑๐๓	๔	๑๙๒	๑	๓๒	๑	๓๑	๒๑	๙๐๕
ปากพะยูน	๑	๑๕๐	๒	๖๖	๔	๑๙๕	-	-	-	-	๔	๑๓๙	๑๑	๕๕๐
กงหรา	-	-	๓	๑๑๔	๑	๕๔	๕	๒๔๑	-	-	๒	๗๘	๑๑	๔๘๗
ตะโหมด	-	-	๕	๑๖๔	-	-	๖	๒๖๑	-	-	๒	๗๙	๑๓	๕๐๔
ศรีบรรพต	-	-	๒	๗๑	-	-	๕	๑๘๐	-	-	๑	๓๘	๘	๒๘๙
ป่าบอน	๒	๑๒๖	๔	๑๒๙	๒	๖๗	๓	๑๔๘	-	-	๔	๑๒๘	๑๕	๕๙๘
บางแก้ว	๑	๕๓	-		๒	๖๗	๓	๙๙	-	-	๑	๔๐	๗	๒๕๙
ป่าพะยอม	๒	๑๐๓	๑	๓๒	-	-	๓	๑๒๔	๑	๓๐	-	-	๗	๒๘๙
ศรีนครินทร์	-	-	๒	๗๙	-	-	๓	๑๒๖	๑	๓๒	-	-	๖	๒๓๗
รวม	๑๙	๑,๑๖๓	๓๐	๑,๑๐๓	๑๖	๗๒๑	๓๓	๑,๔๒๐	๗	๒๕๓	๑๗	๖๐๘	๑๒๒	๕,๒๖๘

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๔๐ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านพืช (ไม้ผล) รายชนิดสินค้า
แยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	มังคุด		ทุเรียน		ลองกอง		สละ		กล้วยหอมทอง		รวม	
	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)
เมืองพัทลุง	๑	๔๙									๑	๔๙
เขาชัยสน												
ควนขนุน	๓	๑๔๒	๑	๕๐							๔	๑๙๒
ปากพะยูน												
กงหรา	๔	๒๐๕			๑	๓๖					๕	๒๔๑
ตะโหมด	๑	๔๕	๓	๑๔๖	๑	๓๒	๑	๓๘			๖	๒๖๑
ศรีบรรพต	๓	๑๑๐	๒	๗๐							๕	๑๘๐
ป่าบอน							๓	๑๔๘			๓	๑๔๘
บางแก้ว	๑	๒๙					๑	๓๗	๑	๓๓	๓	๙๙
ป่าพะยอม	๑	๔๕	๑	๓๖			๑	๔๓			๓	๑๒๔
ศรีนครินทร์	๓	๑๒๖									๓	๑๒๖
รวม	๑๗	๗๕๑	๗	๓๐๒	๒	๖๘	๖	๒๖๖	๑	๓๓	๓๓	๑,๔๒๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๔๑ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านปศุสัตว์ รายชนิดสินค้าแยกรายอำเภอ
จังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	โคเนื้อ		โคนม		แพะ		สุกร		ไก่		แปลงหญ้า		รวม	
	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)
เมืองพัทลุง	๑	๓๒	๑	๙๘									๒	๑๓๐
เขาชัยสน	๑	๓๓											๑	๓๓
ควนขนุน	๑	๓๖					๑	๕๓					๒	๘๙
ปากพะยูน									๑	๓๙			๑	๓๙
กงหรา											๑	๔๑	๑	๔๑
ตะโหมด														
ศรีบรรพต					๑	๗๖							๑	๗๖
ป่าบอน														
บางแก้ว														
ป่าพะยอม														
ศรีนครินทร์														
รวม	๓	๑๐๑	๑	๙๘	๑	๗๖	๑	๕๓	๑	๓๙	๑	๔๑	๘	๔๐๘

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๔๒ แสดงจำนวนและสมาชิกแปลงใหญ่ด้านประมง รายชนิดสินค้า
แยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	กุ้งขาว		ปลาดุก		ปลาชะโอน		รวม	
	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)	แปลง	สมาชิก (ราย)
เมืองพัทลุง								
เขาชัยสน								
ควนขนุน					๑	๓๘	๑	๓๘
ปากพะยูน	๑	๕๙					๑	๕๙
กงหรา								
ตะโหมด								
ศรีบรรพต								
ป่าบอน								
บางแก้ว			๒	๖๑			๒	๖๑
ป่าพะยอม								
ศรีนครินทร์								
รวม	๑	๕๙	๒	๖๑	๑	๓๘	๔	๑๕๘

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๗)

๒.๘.๒ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.หลัก/เครือข่าย)
ของจังหวัด

ตารางที่ ๔๓ แสดงจำนวนและสมาชิกศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
(ศพก.หลัก/เครือข่าย) จังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	ศพก.หลัก (ศูนย์)	ที่ตั้งศูนย์	ประธานศูนย์	ศพก.เครือข่าย (ศูนย์)
เมืองพัทลุง	ข้าว	ม.๒ ต.ชัยบุรี	นายไพรัตน์ ตาแก้ว	๑๗
เขาชัยสน	ยางพารา	ม.๑๑ ต.โคกม่วง	นายมนูญ สุขรัตน์	๑๔
ควนขนุน	ข้าวสังข์หยด	ม.๑๓ ต.ปันแต	นายนัด อ่อนแก้ว	๒๐
ปากพะยูน	ข้าว	ม.๓ ต.ดอนทราย	นายสุทิน ยิ้มศรี	๑๒
กงหรา	มังคุด	ม.๕ ต.คลองเฉลิม	นายบุญพา รัตนานุกูล	๑๙
ตะโหมด	ยางพารา	ม.๒ ต.คลองใหญ่	นางณัฐชญา ศรีไทย	๑๖
ศรีบรรพต	ไร่นาสวนผสม	ม.๓ ต.ตะพาน	นายเฉลิม เรืองเพ็ง	๑๒
ป่าบอน	สละ	ม.๙ ต.หนองธง	นายนัน ชูเอียด	๑๕
บางแก้ว	ข้าวและแปรรูป	ม.๖ ต.ท่ามะเดื่อ	นายจักรกฤษณ์ สามัคคี	๑๕
ป่าพะยอม	เกษตรผสมผสาน	ม.๑๖ ต.เกาะเต่า	นางเกษร ทองคำ	๑๔
ศรีนครินทร์	มังคุด	ม.๖ ต.อ่างทอง	นายวิโรจน์ สว่างรัตน์	๑๐
รวม				๑๖๔

๒.๘.๓ ร้านอาหารที่เข้าร่วมโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)

ตารางที่ ๔๔ แสดงชื่อและที่อยู่ร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)

ที่	ชื่อร้าน	เลขที่	ถนน	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	โทรศัพท์
๑	เดอะควนดินสอ	๒๘๘		๑๐	ชุมพล	ศรีนครินทร์	๐๙๕-๒๔๙-๙๔๖๖
๒	สวนยางคาเฟ่ @ห่านโพธิ์	๓๙๗		๓	ห่านโพธิ์	เขาย้ายสน	๐๙๑-๘๔๗-๒๓๖๖
๓	ตำนานไฮเวย์	๑๐๑	มโนราห์	๑๑	ตำนาน	เมืองพัทลุง	๐๘๐-๐๓๕-๐๒๕๕
๔	ขนมป่า By เจ็เกษ	๒๒๐	ถ.พัทลุง-ควนขนุน	๗	ต.โตนดด้วน	ควนขนุน	๐๘๑-๙๙๐-๑๙๓๒
๕	แบบไทย	๑๘๙		๘	ท่ามิหรำ	เมืองพัทลุง	๐๗๔-๖๑๐๙๘๖, ๐๘๙-๘๗๖-๒๒๓๓
๖	Roof ๖/๖	๖/๕-๖	ประชาบำรุง		คูหาสวรรค์	เมืองพัทลุง	๐๘๑-๓๖๘-๗๓๓๓
๗	ซี.ซี. สติ๊ก ครีวคูล้านสาขา พนมวังกั	๑๒๒	เพชรเกษม	๖	พนมวังกั	ควนขนุน	๐๗๔-๖๘๒๒๒๒
๘	ซี.ซี. สติ๊ก ครีวคูล้านสาขา ในเมือง	๘๒/๑๒	ประชาบำรุง		คูหาสวรรค์	เมืองพัทลุง	๐๗๔-๖๑๗๗๕๕
๙	ร้านไอคูล (I Cool)	๔๔๐	อภัยบริรักษ์			เมืองพัทลุง	๐๘๑-๘๙๖๓๑๔๔
๑๐	มีสลิค	๔๑/๑๒	ไชยบุรี		คูหาสวรรค์	เมืองพัทลุง	๐๘๑-๗๓๙-๔๙๓๑
๑๑	เคียงทะเล	๕๙	หน้าค่ายลูกเสือ	๔	ลำป่า	เมืองพัทลุง	๐๘๘-๗๕๒-๙๕๓๒
๑๒	บ้านเฟิงคอฟฟี่ แอนด์ เบค	๒๖๙	มโนราห์		ควนมะพร้าว	เมืองพัทลุง	๐๙๙-๔๒๕-๑๘๙๘
๑๓	ดอกลาร์ สติ๊ก	๓๖๗/๙		๑	แม่ขรี	ตะโหมด	๐๙๐-๔๑๙-๕๕๕๗
๑๔	หลานตาซู สติ๊ก เข้าท์ สาขา ควนขนุน	๒๒๑		๙	โตนดด้วน	ควนขนุน	๐๗๔-๖๘๑๖๕๘
๑๕	เจ้าจันทร์ Food & Coffee	๒๓๕	มโนราห์	๘	ควนมะพร้าว	เมืองพัทลุง	๐๙๕-๐๓๖-๙๒๐๑
๑๖	ครัวเงินูช	๒๙๙	แสนดี	๑	ท่ามะเดื่อ	บางแก้ว	๐๗๔-๖๙๗๒๑๑
๑๗	บ้านครีม	๖๖๙	ตรอกสุทธิเพชร	๑	แม่ขรี	ตะโหมด	๐๘๘-๙๕๖-๕๒๙๒
๑๘	สวนเลอซู	๓๔๙		๑๐	โคกสั๊ก	บางแก้ว	๐๙๒-๖๕๓-๒๖๙๒
๑๙	วิวยอ ศรีปากประะ รีสอร์ท	๒๒		๔	พนางตุง	ควนขนุน	๐๙๕-๓๓๐-๐๘๙๑
๒๐	สวีทไอส์แลนด์ (Sweet Island)	๑๖๐		๑๑	เขาเจ็ยก	เมืองพัทลุง	๐๘๑-๙๙๔-๓๓๘๒
๒๑	บั้งนา คาเฟ่	๒๐๖	มโนราห์	๖	ควนมะพร้าว	เมืองพัทลุง	๐๘๑-๐๙๒-๖๒๑๖
๒๒	สามกั๊กทะเลน้อย	๒๘๑		๑๒	พนางตุง	ควนขนุน	๐๘๙-๖๕๓-๕๙๕๒
๒๓	ส้มตำบายพาส	๒๖๒	มโนราห์		ท่ามิหรำ	เมืองพัทลุง	๐๘๗-๒๙๗-๘๙๗๔
๒๔	ร้านบ้านฝน Coffee & Steak	๓๓๐		๑	บ้านพร้าว	ป่าพะยอม	๐๘๘-๗๙๐-๐๘๒๘
๒๕	ไร่ปองคุณ	๗๑		๑๑	ลำป่า	เมืองพัทลุง	๐๖๑-๒๔๙-๒๖๖๒
๒๖	NAYA CAFÉ&BAKERRY	๔๐๐	ควนภูฎิ	๓	ห่านโพธิ์	เขาย้ายสน	๐๙๔-๑๙๖-๒๘๙๖
๒๗	มีสลิคสาขา ๒ หน้าสนามสิงห์ อารีนา	๑๙๙	ถนนวิรัชคีรัษฎา พัฒนา		คูหาสวรรค์	เมืองพัทลุง	๐๘๙-๗๓๙-๔๙๓๑
๒๘	ห้อยขาเมียงปลาเผา	๕๐		๓	บ้านนา	ศรีนครินทร์	๐๙๕-๐๓๑-๗๕๔๔

๒.๘.๔ ตลาดชุมชน ตลาดท้องถิ่น และตลาดออนไลน์ จังหวัดพัทลุง

ตารางที่ ๔๕ แสดงตลาดชุมชน ตลาดท้องถิ่น และตลาดออนไลน์ จังหวัดพัทลุง

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๑	Fisheries Shop	เว็บไซต์ Fisheries Shop	ตลาดออนไลน์	ตลาดออนไลน์	กรมประมง กระทรวงเกษตรฯ	๒๔ ชั่วโมง	ตลาดออนไลน์	สินค้าสัตว์น้ำ และ อาหารทะเล	๓
๒	ตลาดเกษตรจังหวัด พัทลุง	ทางเท้าในพื้นที่ทางเท้าหน้า สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง ตำบลคูหาสวรรค์	เมืองพัทลุง	ไม่มีโครงสร้างถาวร	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	ทุกวันจันทร์และวันศุกร์ เวลา ๐๖.๐๐ - ๐๙.๐๐ น.	สมาชิกตลาดที่ เป็นเกษตรกร	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรอินทรีย์	๕๗
๓	ตลาดใต้โหนด	๑๒๗ ม.๔ ต.ดอนทราย	ควนขนุน	มีโครงสร้างถาวร	กระทรวงพาณิชย์	ทุกวันอาทิตย์ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	เกษตรกร ผู้ผลิต ผู้แปรรูป	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรอินทรีย์	๑๔๖
๔	ตลาดป่าไผ่สมสร้างสุข	๒๖ ม.๘ ต.โดนดด้วน	ควนขนุน	มีโครงสร้างถาวร	กระทรวงพาณิชย์	ทุกวันเสาร์ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	เกษตรกร ผู้ผลิต ผู้แปรรูป	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรอินทรีย์	๗๕
๕	ตลาดนัดต้นไม้ชายคลอง	๑๕๐/๑ ม.๒ ต.บ้านพร้าว	ป่าพะยอม	มีโครงสร้างถาวร	กระทรวงพาณิชย์	วันเสาร์ - วันอาทิตย์ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	เกษตรกร ผู้ผลิต ผู้แปรรูป	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรอินทรีย์	๑๐
๖	ตลาดว่าพร้าวหนองตรน	ตำบลคลองทรายขาว	งหรา	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	ทุกวัน เวลา ๑๐.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๑๐
๗	ตลาดสุขภาพประชารัฐ	ม. ๙ ตำบลลำสินธุ์	ศรีนครินทร์	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวันอาทิตย์ เวลา ๐๕.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๘

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๘	ตลาดนัดหน้าอำเภอศรีนครินทร์	ตำบลชุมพล	ศรีนครินทร์	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	ทุกวัน เวลา ๑๓.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๗
๙	ตลาดนัดชุมชนคลองหมวย	ม.๑ ตำบลลำสินธุ์	ศรีนครินทร์	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	ทุกวัน เวลา ๑๓.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๑๐
๑๐	ตลาดนัดเขาย่า	ม.๒ ตำบลเขาย่า	ศรีบรรพต	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	ทุกวัน เวลา ๐๘.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๓๓
๑๑	ตลาดนัดเขาปู่	ม.๑๑ ตำบลเขาปู่	ศรีบรรพต	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	ทุกวัน เวลา ๐๘.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๒๓
๑๒	ตลาดวันจันทร์	ม.๓ ตำบลลานข่อย	ป่าพะยอม	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๐๕.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๑๕
๑๓	ตลาดวันอาทิตย์	ม.๑ ตำบลบ้านพร้าว	ป่าพะยอม	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	เวลา ๐๕.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๒๕
๑๔	ตลาดวันเสาร์	ม.๑ ตำบลลานข่อย	ป่าพะยอม	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๐๖.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๒๐
๑๕	ตลาดไสยวน	ม.๓ ตำบลพนมวังค์	ควนขนุน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๑๓.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๒๓๗
๑๖	ตลาดท่าใหญ่	ม.๑ ตำบลปากพะยูน	ปากพะยูน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๑๓.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๕

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๑๗	ตลาดหารเทา	ม.๒ ตำบลหารเทา	ปากพะยูน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๐๗.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๖
๑๘	ตลาดท่าลาด	ม.๓ ตำบลควนขนุน	เขาชัยสน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๑๓.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๓๒
๑๙	ตลาดหนองธง	ตำบลหนองธง	ป่าบอน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	ทุกวัน เวลา ๑๐.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๗๐
๒๐	ตลาดนัดเกษตร	ตำบลคูหาสวรรค์	เมืองพัทลุง	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๐๖.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๕๕
๒๑	ตลาดนายบ้าน	ม.๑๑ ตำบลตำนาน	เมืองพัทลุง	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๐๖.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๑๐๕
๒๒	ตลาดน้ำลำป่า	ตำบลคูหาสวรรค์	เมืองพัทลุง	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	เวลา ๑๐.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๓๑
๒๓	ตลาดนัดบ้านประดู่	ม.๖ ตำบลเขาเจ็ยก	เมืองพัทลุง	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด	ทุกวัน เวลา ๐๖.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๒๐
๒๔	ตลาดนัดบ้านคู	ตำบลคลองเฉลิม	กงหรา	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด CMO	เวลา ๑๐.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๓๐
๒๕	ตลาดนาทุ่งโพธิ์	ตำบลคลองเฉลิม	กงหรา	ไม่มีโครงสร้างถาวร	คณะกรรมการตลาด CMO	เวลา ๑๐.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๒๕

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๒๖	ตลาดพาณิชย์@พัทลุง	ตลาดพาณิชย์@พัทลุง	ตลาดออนไลน์	ตลาดออนไลน์	สำนักงานพาณิชย์ จังหวัดพัทลุง	ตลอดเวลา	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๓๒๑๕
๒๗	ตลาดพาเจริญ	ตำบลป่าบอน	ป่าบอน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	ทุกวันจันทร์ และวันศุกร์	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๙
๒๘	ตลาดริมราง	ม.๗ ตำบลหารเทา	ปากพะยูน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	วันพุธ เวลา ๐๖.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การซื้อขาย สินค้า	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๑๑๕
๒๙	ตลาดเทศบาลตำบลนา ขยาด	ตำบลนาขยาด	ควนขนุน	มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	วันพฤหัสบดี วันเสาร์ เวลากลางวัน	มีชาวสวน เกษตรกรนำผลิต มาขาย	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๐
๓๐	ตลาดสดเทศบาลตำบล ปากพะยูน	ตำบลปากพะยูน	ปากพะยูน	มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	ทุกวัน เวลา ๐๕.๐๐ - ๑๙.๐๐ น.	พ่อค้าคนกลาง รอรับสินค้า	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๒๐๐
๓๑	ตลาดวันศุกร์ทุ่งนารี ตลาดโหล๊ะเหรียง	ตำบลทุ่งนารี	ป่าบอน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	ทุกวันศุกร์บ่าย และวัน พฤหัสบดี	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๐
๓๒	Otop เทศบาลตำบล บ้านสวน	ม. ๖ ตำบลทะเลกอกเหนือ	ควนขนุน	มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	ทุกวัน เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่าง	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๕๐
๓๓	ตลาดสดเทศบาลตำบล ควนขนุน	ม.๙ ตำบลควนขนุน	ควนขนุน	มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	ทุกวัน เวลา ๐๑.๐๐ - ๒๑.๐๐ น.	เกษตรกร ผู้ผลิต ผู้แปรรูป นำ สินค้ามาขาย	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๔๔๖
๓๔	ตลาดสดเทศบาลตำบล เขาชัยสน	ม.๑๐ ตำบลเขาชัยสน	เขาชัยสน	มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	เปิดจำหน่ายทุกวัน	ตลาดเปิดท้าย ทุกวันพุธ	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๑๒๐

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๓๕	ตลาดนัดเขาปู่	ม. ๑ ตำบลเขาปู่	ป่าพะยอม	ไม่มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	วันพุธ และวันอาทิตย์ ตลอดวัน	สินค้าเกษตร ผัก ผลไม้	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๔
๓๖	ตลาดรถไฟ เทศบาล ตำบลท่ามะเดื่อ	หน้าสถานีรถไฟบางแก้ว	บางแก้ว	ไม่มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	วันพฤหัสบดี วันอาทิตย์	สินค้าเกษตร ผัก ผลไม้	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๗๐
๓๗	ตลาดสดเทศบาล	ม. ๑๐ ตำบลเขาชัยสน	เขาชัยสน	มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	ทุกวัน เวลา ๐๕.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	ผู้ผลิตนำสินค้า มาจำหน่าย	สินค้าเกษตร สินค้า เกษตรผลไม้อินทรีย์	๐
๓๘	ตลาดสดเทศบาลตำบล ตะโหมด	ม.๔ ตำบลตะโหมด	ตะโหมด	ไม่มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	วันพฤหัสบดี เวลา ๐๖.๐๐ - ๐๙.๐๐ น	นำสินค้า การเกษตรในพื้นที่ ที่มาจำหน่าย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๒๐
๓๙	ตลาดโต้รุ่งแม่ขี	ม.๑ ตำบลแม่ขี	ตะโหมด	ไม่มีโครงสร้างถาวร	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	ทุกวัน เวลา ๑๓.๐๐ - ๐๑.๐๐ น.	ชาวสวนนำผลไม้ ออกมาจำหน่าย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๑๐
๔๐	นาโปแก	ม.๖ ตำบลมะกอกเหนือ	ควนขนุน	มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวัน	กิจกรรมแหล่ง เรียนรู้ชุมชน	สินค้า OTOP ผลิต ภัณฑ์ชุมชน	๒๐
๔๑	ตลาดนัดเหมืองตะกั่ว	ม. ๑ ตำบลหนองธง	ป่าบอน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	พฤหัสบดี เวลา ๐๗.๐๐ น.	ตลาดขายของ สด	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๑๔
๔๒	ตลาดเมืองใหม่ป่าพะยอม	ม.๑ ตำบลป่าพะยอม	ป่าพะยอม	มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	จันทร์ - อาทิตย์ เวลา ๐๓.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.	ผักผลไม้ตาม ฤดูกาล	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๓
๔๓	ตลาดนัดต้นตอ	ม.๘ ตำบลแม่ขี	ตะโหมด	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	พฤหัสบดี เวลา ๑๓.๐๐ - ๒๐.๐๐ น.	ชาวสวนนำผลไม้ ออกมาจำหน่าย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๑๐

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๔๔	ตลาดนัดวัดบางสวน	ม.๑๒ ตำบลควนมะพร้าว	เมืองพัทลุง	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันอังคาร	ตลาดนัดชุมชน	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๔๐
๔๕	ตลาดนัดท่าเขียด	ม.๑๐ ตำบลคลองใหญ่	ตะโหมด	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวันพุธ	ชาวสวนนำผลไม้ ออกมาจำหน่าย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๓๐
๔๖	ตลาดสมพร	ม.๑ ตำบลแม่ขรี	ตะโหมด	มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวัน เวลา ๐๒.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.	เจ้าของกระชัง ปลาจับปลา มาขาย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๑๐
๔๗	ตลาดนัดตันไทร	ม.๕ ตำบลบ้านนา	เมืองพัทลุง	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันพุธ เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.	ชาวสวนนำผลไม้ ออกมาจำหน่าย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๖๐
๔๘	ตลาดนัดเกาะยวน	ม. ๒ ตำบลเกาะนางคำ	ปากพะยูน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวันศุกร์ เวลา ๐๖.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	นำผลไม้ พืชผัก ต่างๆ มาขายใน พื้นที่	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๔๐
๔๙	ตลาดนัดบ้านหาดไข่เต่า	ม.๑ ตำบลนาปะขอ	บางแก้ว	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันอังคาร วันอาทิตย์ เวลา ๑๓.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๑๕
๕๐	ตลาดวัดขัน	ม.๒ ตำบลอ่างทอง	ศรีนครินทร์	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันพุธ และวันอาทิตย์ ตลอดวัน	เกษตรกรนำ สินค้ามาขาย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๒
๕๑	สี่แยกบ้านครูแปลก	ม. ๒ ตำบลป่าพะยอม	ป่าพะยอม	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันจันทร์ วันพฤหัสบดี วันศุกร์	ผู้ผลิตพบผู้ซื้อ	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๒๐

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๕๒	ตลาดสดนัดทุ่งนา	ตำบลหนองธง	ป่าบอน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันศุกร์ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.	ขายของสด	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๑๖
๕๓	ตลาดเกาะนางทอง	ม.๘ เกาะนางคำ	ปากพะยูน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวันพฤหัสบดี เวลา ๐๖.๐๐ -๑๐.๐๐ น.	เกษตรกรนำผัก ผลไม้มาจำหน่าย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๓๐
๕๔	ตลาดนัดบ้านห้วยยาง	ม.๖ ตำบลเขาเจ็ยก	เมืองพัทลุง	มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวัน (ตอนเย็น)	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๔๐
๕๕	ตลาดนัดสามแยกวัดขัน	ม. ๓ ตำบลอ่างทอง	ศรีนครินทร์	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันศุกร์ตลอดวัด	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๒
๕๖	ตลาดวันศุกร์เขาปู่	ม.๑๑ ตำบลเขาปู่	ป่าพะยอม	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันศุกร์ ตลอดวัน	สินค้าเกษตร ผัก ผลไม้	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๔
๕๗	ตลาดพงษ์ทรัพย์	ม.๑ ตำบลบางแก้ว	บางแก้ว	มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันจันทร์ วันอาทิตย์	เกษตรกรนำผัก ผลไม้มาจำหน่าย	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๒๐
๕๘	ตลาดเปิดท้ายบ้านบ่อ ทราย	ม.๔ ตำบลบ้านพร้าว	ป่าพะยอม	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันพุธ วันเสาร์ เวลา ๐๖.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	ผักผลไม้ตาม ฤดูกาล	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๓
๕๙	ตลาดนัด ม. ๘	ม. ๘ ตำบลลำสินธุ์	ศรีนครินทร์	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกวันพุธ และวันศุกร์	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๒

ที่	ชื่อตลาด	สถานที่ตั้ง	อำเภอ	ลักษณะตลาด	หน่วยงาน ที่กำกับดูแล	วัน/เวลาเปิดจำหน่าย	เกษตรกรหรือ ผู้ผลิตจำหน่าย สินค้าประเภท	ผลิตภัณฑ์ที่ร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้ผลิตหรือ ผู้แปรรูป (ราย)
๖๐	ตลาดนัดชุมชนใต้โต	ม.๑ ตำบลบ้านพร้าว	ป่าพะยอม	มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันอังคาร – พุธ,เสาร์ เวลา ๑๕.๐๐ - ๑๙.๐๐ น.	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๒๐
๖๑	ตลาดบ่อนไก่	ม.๑ ตำบลปากพะยูน	ปากพะยูน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	ทุกเย็นวันศุกร์	จำหน่ายสินค้า ต่างๆ	สินค้าเกษตร เนื้อสัตว์ อาหารสด มาจำหน่าย	๓
๖๒	ตลาดสวนป่าไผ่ ขวัญใจ	ม.๘ ตำบลโตนดด้วน	ควนขนุน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	เสาร์ อาทิตย์ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๗.๐๐ น.	เกษตรกรนำ ผลผลิตมา จำหน่าย	สินค้าเกษตร อาหาร อาหารสด มา จำหน่าย	๒๐๐
๖๓	ควนขนุนสยาม	ม. ๑๑ ตำบลโตนดด้วน	ควนขนุน	ไม่มีโครงสร้างถาวร	เอกชน	วันเสาร์ เวลา ๑๓.๐๐ - ๒๐.๐๐ น.	เกษตรกรนำ ผลผลิตมา จำหน่าย	สินค้าเกษตร อาหาร อาหารสด มา จำหน่าย	๑๕๐

ที่มา : สำนักงานจังหวัดพัทลุง

๒.๘.๕ อุตสาหกรรม

ตารางที่ ๔๖ แสดงสถานประกอบการด้านอุตสาหกรรมในจังหวัดพัทลุงที่มีการลงทุนมากกว่า ๑๐๐ ล้านบาท

สถานประกอบการ	ประกอบกิจการ	จำนวนเงินทุน (ล้านบาท)	คนงาน (คน)
๑. บริษัท พัทลุงกรีน โฮลดิ้ง จำกัด (ยังไม่แจ้งประกอบกิจการ)	ผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิง ชีวมวล	๙๔๐.๐๐	๔๔
๒. บริษัท ยูนิวานิชน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน)	การสกัดน้ำมันจากผลปาล์ม	๗๐๒.๗๕	๙๘
๓. บริษัท พัทลุง กรีน เพาเวอร์ จำกัด	ผลิต และจำหน่ายกระแสไฟฟ้า	๗๐๐.๐๐	๔๘
๔. บริษัท เบทาโกรเกษตรอุตสาหกรรม จำกัด	แปรรูปไก่ และผลิตเนื้อไก่แช่แข็ง	๕๑๐.๗๖	๓๐๕
๕. บริษัท เฮฟเวีย ลาเท็กซ์ จำกัด	ผลิตถุงมือและลูกโป่งจาก ยางพารา	๔๓๒.๔๔	๑๗๕
๖. บริษัท เซาท์แลนด์ลาเท็กซ์ (พัทลุง) จำกัด	ผลิตน้ำยางข้น และทำยางสกีม เครฟ	๓๘๒.๐๐	๑๐๒
๗. สหกรณ์โคนมพัทลุง จำกัด	แปรรูปนมสด และทำผลิตภัณฑ์ นมสดชนิดต่าง ๆ	๒๘๓.๓๐	๓๕
๘. บริษัท เบทาโกรเกษตรอุตสาหกรรม จำกัด	การฆ่าสัตว์ (สุกร) และแปรรูป เนื้อสัตว์	๑๗๓.๕๓	๒๔๓
๙. บริษัท พัทลุง แอโกร เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด	ผลิตยางอัดก้อน ผลิตยางแผ่น รมควัน	๑๖๐.๐๐	๓๕
๑๐. ห้างหุ้นส่วนจำกัด กฤษณศิลาพร	ไม้ บด หรือย่อยหิน	๑๒๐.๕๐	๖๐
๑๑. บริษัท สยามอินโด รับเบอร์ จำกัด (หยุดกิจการ)	ผลิตยางแท่ง เอส.ที.อาร์	๑๑๔.๐๐	๓๘๐
๑๒. บริษัท พรพารา พาราวัต จำกัด	โรงงานผลิตไม้ประสานชิ้นส่วน เฟอร์นิเจอร์	๑๐๕.๐๐	๙๐

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๔๗ แสดงสถิติจำนวนโรงงานแยกตามหมวดอุตสาหกรรม

รายการ	จำนวน (โรง)	เงินทุน (ล้านบาท)	คนงาน			แรงม้า
			ชาย	หญิง	รวม	
๑. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์จากพืช	๒๓	๓๙๗.๗๗	๘๙	๓๗	๑๒๖	๖,๑๑๕
๒. อุตสาหกรรมอาหาร	๓๑	๒,๑๘๑.๒๓	๕๕๐	๕๐๒	๑,๐๕๒	๓๒,๒๕๓
๓. อุตสาหกรรมแปรรูปไม้และ ผลิตภัณฑ์จากไม้	๒๙	๓๙๓.๒๐	๖๕๓	๓๘๕	๑,๐๓๘	๑๔,๖๓๘
๔. อุตสาหกรรมเครื่องเรือนหรือ ตกแต่งในอาคารจากไม้	๔	๑๓๘.๒๗	๑๙๑	๕๕	๒๔๖	๑,๑๖๖
๕. อุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์และ ผลิตภัณฑ์เคมี	๓	๒๗.๖๒	๑๒	๖	๑๘	๗๐๐
๖. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ จากปิโตรเลียม	๖	๑๖๕.๙๕	๘๖	๒๑	๑๐๗	๑๔,๐๘๘
๗. อุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์ ยาง	๕๗	๑,๕๘๕.๙๙	๗๐๒	๕๓๗	๑,๒๓๙	๒๑,๕๕๖
๘. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ พลาสติก	๑	๕.๘๐	๒๒	-	๒๒	๕๓
๙. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ	๒๙	๔๑๑.๐๘	๒๓๑	๖๔	๒๙๕	๕,๒๓๒
๑๐. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ	๖	๗๓.๕๒	๔๒	๗	๔๙	๑,๐๙๖
๑๑. อุตสาหกรรมยานพาหนะและ อุปกรณ์รวมทั้งการซ่อมแซม พาหนะและอุปกรณ์	๙	๘๓.๘๗	๑๕๑	๓๐	๑๘๑	๗๓๒
๑๒. อุตสาหกรรมผลิตเครื่องจักร และเครื่องกล	๑	๓.๐๐	๕	๕	๑๐	๑๓๔
๑๓. อุตสาหกรรมการผลิตอื่นๆ (ทั่วไป)	๑๗๓	๒,๔๙๓.๖๔	๗๑๔	๓๐	๗๔๔	๑๓๕,๔๒๘
รวม	๓๗๒	๗,๙๖๐.๙๔	๓,๔๔๘	๑,๖๗๙	๕,๑๒๗	๒๓๓,๑๙๑

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗)

๒.๘.๖ ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.๔-๐๑) ปี ๒๕๐๐-ปัจจุบัน จังหวัดพัทลุง

ตารางที่ ๔๘ แสดงข้อมูล ส.ป.ก.๔-๐๑ ปี ๒๕๐๐-ปัจจุบัน จังหวัดพัทลุง

ที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่	มอบ สปก ๔-๐๑		
				ราย	แปลง	ไร่
๑	เมืองพัทลุง	๑	๑	๒๘๕	๔๕๕	๑,๓๖๘
๒	เขาชัยสน	๔	๒๔	๓,๗๑๗	๖,๔๐๐	๒๙,๑๕๙
๓	ควนขนุน	๕	๒๙	๔,๔๑๒	๖,๙๕๓	๓๐,๔๙๐
๔	ปากพะยูน	๔	๑๑	๑,๓๓๗	๑,๘๐๑	๑๒,๔๗๐
๕	กงหรา	๓	๑๓	๗๕๙	๑,๐๒๔	๔,๖๙๖
๖	ตะโหมด	๓	๑๐	๖๙๘	๘๘๔	๕,๑๔๔
๗	ศรีบรรพต	๓	๒๐	๒,๕๒๕	๔,๑๓๙	๑๖,๙๓๘
๘	ป่าบอน	๕	๓๒	๖,๑๒๔	๙,๙๑๐	๖๓,๑๘๐
๙	บางแก้ว	๓	๑๑	๑,๘๔๖	๒,๕๖๖	๑๑,๘๒๙
๑๐	ป่าพะยอม	๓	๑๕	๓,๔๓๘	๕,๔๙๘	๓๐,๕๔๑
๑๑	ศรีนครินทร์	๔	๑๒	๙๑๕	๑,๔๑๖	๖,๔๐๐
รวม		๓๘	๑๗๘	๒๖,๐๕๖	๔๑,๐๔๖	๒๑๒,๒๑๕

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๗)

๒.๘.๗ การจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) จังหวัดพัทลุง

ตารางที่ ๔๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ คทช. จังหวัดพัทลุง ที่หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เข้าไป
ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ

ที่	ประเภทที่ดิน	ชื่อ	อำเภอ	จังหวัด	จำนวนพื้นที่ (ไร่-งาน-ตรว.)	จำนวน (แปลง)	ราษฎรผู้ได้รับ สิทธิทำกิน (ราย)
๑	ป่าสงวนแห่งชาติ	๑.ป่าสงวนแห่งชาติ "ป่าเขาหัวช้าง ป่าเขา หลักไก่อ ป่าเขาตีนป่า และป่าเขาพระ"	ตะโหมด	พัทลุง	๑,๑๑๘-๐-๓๐	๒๐๑	๑๕๒
		๒.ป่าสงวนแห่งชาติ "ป่าควนเสาธง ป่า ควนนายสุก และป่า ควนนายหวัด"	ตะโหมด ป่าบอน	พัทลุง	๖๖๘-๓-๓๓	๑๗๒	๑๕๘
		๓.ป่าสงวนแห่งชาติ "ป่าควนโคกยา ป่า ควนโต๊ะตน และป่า ควนนุ้ย"	เขาชัยสน	พัทลุง	๑๓๕-๐-๕๗	๓๔	๓๓
		๔.ป่าสงวนแห่งชาติ "ป่าควน ป่ายาง และ ป่าควนดินสอ"	ศรีนครินทร์	พัทลุง	๒๔-๓-๗๑	๖	๖
		๕.ป่าสงวนแห่งชาติ "ป่าเกาะเต่าคลอง เรียน"	ป่าพะยอม	พัทลุง	๒๕-๐-๓๗	๘	๘
		๖.ป่าสงวนแห่งชาติ" ป่าเหมืองแก้วและ ป่าบางเตง"	ปากพะยูน	พัทลุง	๑,๗๓๐-๒-๖๐	๓๓๔	๒๙๓
๒	ป่าตาม พ.ร.บ.ป่าไม้ ๒๔๘๔	-	-	-	-	-	
๓	ป่าชายเลน	-	-	-	-	-	
๔	ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน	-	-	-	-	-	
๕	ที่ดินสาธารณประโยชน์	-	-	-	-	-	
๖	ที่ราชพัสดุ	-	-	-	-	-	
๗	ที่ดินสงวนเพื่อกิจการนิคม ในนิคมสร้างตนเอง	พื้นที่นิคมสร้างตนเอง ควนขนุน	ควนขนุน	พัทลุง	๓๑-๓-๓๗	๑๖	๑๖
	รวม ๖ แห่ง				๓,๗๓๔-๕-๒๕	๗๗๑	๖๖๖

หมายเหตุ : ป่าสงวนแห่งชาติ ลำดับที่ ๔-๖ ยังไม่มีการส่งเสริมอาชีพ เนื่องจากเพิ่งได้รับข้อมูลจาก คณะอนุกรรมการส่งเสริมพัฒนา
อาชีพและการตลาด (กรมส่งเสริมสหกรณ์)

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง (ณ มีนาคม ๒๕๖๖)

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง

๑. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน และภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์ จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อนอย่างไรในปัจจุบันทั้ง ๗ ประการ ประกอบด้วย

- ๑.๑ กลยุทธ์ (Strategy)
- ๑.๒ โครงสร้างขององค์กร (Structure)
- ๑.๓ ระบบการปฏิบัติงาน (System)
- ๑.๔ บุคลากร (Staff)
- ๑.๕ ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)
- ๑.๖ รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)
- ๑.๗ ค่านิยมร่วม (Shared Values)

ตารางที่ ๕๐ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย Mckinsey ๗-S Framework

๗-S Mckinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์และความหลากหลายทางชีวภาพเหมาะสมต่อการทำการเกษตร ๒. การเกษตรเป็นกิจกรรมหลักที่ช่วยสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด ๓. จังหวัดพัทลุงมีนโยบายในการขับเคลื่อนเกษตรปลอดภัย เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ๔. ทะเลสาบสงขลาฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้ และเป็นแหล่งกำเนิดของอารยธรรมและวิถีท้องถิ่นที่โดดเด่น 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลตอบแทนภาคการเกษตรน้อยไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน จึงไม่เป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันมาทำการเกษตร
โครงสร้างองค์กร (Structure)	<ol style="list-style-type: none"> ๕. คริวเรือส่วนใหญ่ร้อยละ ๔๔.๙๕ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๖. จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้ เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการค้า 	<ol style="list-style-type: none"> ๒. พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทาน การบริหารจัดการน้ำจึงไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำการเกษตร

๗-S Mckinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
		๓. พื้นที่การเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นแปลงขนาดเล็ก ยากต่อการบริหารจัดการ
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	๗. มีสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ต่อเนื่องจากภาคการเกษตรที่หลากหลาย	๔. ยังมีการใช้สารเคมีในการผลิตภาคการเกษตร ๕. การทำการเกษตรเชิงเดี่ยว ทำให้มีความเสี่ยงทางด้านราคาของผลผลิต ๖. สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย
บุคลากร (Staff)	๘. มีสถาบันเกษตรกร (จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน ทำหน้าที่ช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกรในด้านการเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิตและการตลาด	๗. แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นแรงงานผู้สูงอายุ ทำให้มีข้อจำกัดการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดทั้งช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร ๘. การรวมกลุ่มของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งและมีเครือข่ายการเชื่อมโยงระหว่างกันน้อยส่งผลให้การบริหารจัดการเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลน้อย ๙. เกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่เข้าถึงแหล่งเงินทุนค่อนข้างยาก เนื่องจากภาวะหนี้สินเดิม จึงเป็นข้อจำกัดการเข้าถึงแหล่งเงินทุนใหม่
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	๙. เกษตรกรมีความรู้และภูมิปัญญาด้านการเกษตรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๑๐. มีสถาบันการศึกษาและส่วนราชการที่สามารถสนับสนุนองค์ความรู้และการพัฒนานวัตกรรมทางด้านการเกษตรภายในพื้นที่จังหวัด	๑๐. การนำภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๑๑. เกษตรกรส่วนใหญ่มีทักษะด้านการตลาดรูปแบบใหม่น้อย

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	๑๑. ผู้นำเกษตรกรหรือเครือข่ายภาคการเกษตร มีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการพัฒนาตั้งแต่ระดับพื้นที่ไปสู่การกำหนดนโยบาย	๑๒. การนำข้อมูลสารสนเทศไปสนับสนุนในการวางแผนการผลิตด้านต่างๆ ยังมีประสิทธิภาพน้อย ๑๓. การลงทุนด้านพลังงานทางเลือกเพื่อลดต้นทุนการผลิตยังมีน้อย ๑๔. เกษตรกรให้ความสำคัญในการจัดทำมาตรฐานน้อย เนื่องจากไม่มีความแตกต่างเรื่องราคา ๑๕. แหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรมีน้อย ๑๖. อุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตรยังมีน้อย
ค่านิยม (Shared Values)	๑๒. มีประเพณีวัฒนธรรมที่สนับสนุนในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม	๑๗. เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่ปลูกฝังให้ลูกหลานทำงานด้านการเกษตร ๑๘. เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ค่อนข้างน้อย

๒. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

- ๒.๑ ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political Factors) เช่น นโยบายของรัฐ ระบบการปกครอง เสถียรภาพด้านการเมือง ความร่วมมือระหว่างประเทศ
- ๒.๒ ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors) เช่น การปรับอัตราภาษี อัตราดอกเบี้ย อัตราการจ้างงาน ภาวะทางเศรษฐกิจ
- ๒.๓ ปัจจัยด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural Factors) เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา ค่านิยมการบริโภคอุปโภค
- ๒.๔ ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors) เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ
- ๒.๕ ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law/Legal Factors) เช่น กฎหมายแรงงาน กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค ระเบียบข้อบังคับด้านธุรกิจ
- ๒.๖ ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors) เช่น สภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ ธรรมชาติ

ตารางที่ ๕๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านการเมือง</u></p> <p>๑. รัฐบาลทุกยุคสมัยให้ความสำคัญและกำหนดให้ นโยบายด้านการเกษตรเป็นนโยบายสำคัญ</p> <p>๒. นโยบายส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาครัฐ เอกชนและภาคส่วนต่างๆ ในรูปแบบเครือข่าย ประชากรรัฐ</p> <p>๓. รัฐบาลกำหนดให้ BCG Model เป็นวาระแห่งชาติ เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาด้านการเกษตรให้มีความมั่นคงและยั่งยืน</p>	-
<p><u>ด้านเศรษฐกิจ</u></p> <p>๔. การประกาศพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจของภาคใต้ เป็นโอกาสในการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัยของจังหวัดพัทลุง</p> <p>๕. นักท่องเที่ยวมีความสนใจและเข้ามาเที่ยวใน จังหวัดพัทลุงเพิ่มขึ้น เนื่องจากเป็นจังหวัดท่องเที่ยวเมืองรอง</p> <p>๖. Modern Trade ในจังหวัดพัทลุงให้ความสำคัญ ในการรับซื้อสินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์อย่างต่อเนื่อง</p> <p>๗. ประเทศไทยมีการทำเขตการค้าเสรี (Free Trade Area : FTA) เป็นการเพิ่มโอกาสการส่งออกได้ ตลาดใหม่ และขยายตลาดเดิม</p>	<p>๑. ประเทศที่เป็นเป้าหมายการส่งออกมีการตั้ง มาตรฐานการผลิต ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร รวมถึงขั้นตอนการผลิต การแปรรูป ทำให้การ ส่งออกสินค้าเกษตรยากมากขึ้น</p> <p>๒. ราคาสินค้าเกษตรไม่เสถียรภาพ เนื่องจากกลไกของ ตลาดโลก</p>
<p><u>ด้านสังคม</u></p> <p>๘. แนวโน้มประชากรโลกเพิ่มขึ้น จึงต้องการอาหาร / พลังงาน และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรเพิ่มขึ้น</p> <p>๙. ประเทศไทยเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุอย่างเต็มตัว เป็นโอกาสในการพัฒนาสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทาง การเกษตรเพื่อการบริการด้านสุขภาพแก่ผู้สูงอายุ เช่น ผลิตภัณฑ์อาหารเสริมจากข้าวสังข์หยด และ ผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสุขภาพ</p> <p>๑๐. กระแสความนิยมในการดูแลสุขภาพ เป็นโอกาสในการพัฒนาธุรกิจบริการด้านสุขภาพ เช่น อาหารเพื่อสุขภาพ รวมทั้ง การเชื่อมโยงการ</p>	<p>๓. การเปลี่ยนแปลงทางสังคม ทำให้คนรุ่นใหม่ขาด แรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม</p>

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p>ท่องเที่ยว อาทิ การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การท่องเที่ยวเชิงเกษตรอินทรีย์</p>	
<p><u>ด้านเทคโนโลยี</u> ๑๑. ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและนวัตกรรม มีบทบาทสำคัญในการพัฒนาด้านการเกษตร ด้านอุตสาหกรรม ด้านการค้า และด้านการบริการ การท่องเที่ยว</p>	-
<p><u>ด้านกฎหมาย</u> ๑๒. มีกฎหมายและระเบียบข้อปฏิบัติที่ส่งผลดีต่อการ พัฒนาด้านการเกษตร เช่น พรบ.ส่งเสริมวิสาหกิจ ชุมชน พ.ศ.๒๕๔๘ พรบ. ส่งเสริมและพัฒนา ระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ.๒๕๖๐ พรบ.โรค ระบาดสัตว์ พ.ศ.๒๕๕๘ พรบ.ปุ๋ย พ.ศ.๒๕๑๘ และ พรก.การประมง พ.ศ.๒๕๕๘ เป็นต้น</p>	<p>๔. ระเบียบ กฎหมาย นโยบายที่เกี่ยวข้อง หรือ หลักเกณฑ์การปฏิบัติของภาครัฐบางอย่างเป็น อุปสรรคต่อกระบวนการพัฒนาระบบการผลิตทาง การเกษตร อาทิ การประกาศกฎหมายผังเมืองของ จังหวัด</p>
<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u> ๑๓. การให้ความสำคัญต่อการผลิตที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม โดยการพัฒนายั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก ๑๔. พื้นที่แหล่งน้ำทะเลน้อยได้รับการขึ้นทะเบียน เป็นพื้นที่ชุ่มน้ำโลก (Ramsar site) เป็นพื้นที่ที่มี ความหลากหลายทางระบบนิเวศ เป็นที่หากิน และการเลี้ยงควายน้ำ และเป็นแหล่งประมงน้ำ จืดที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง ๑๕. FAO ได้ประกาศให้การเลี้ยงควายน้ำและระบบ นิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อยเป็นพื้นที่มรดกทาง การเกษตรโลก</p>	<p>๕. การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและ ภัยธรรมชาติมีความผันผวนและรุนแรงมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อการผลิตสินค้าเกษตร ๖. การแพร่ระบาดของโรคติดต่อและโรคอุบัติใหม่ ทั้งในมนุษย์ พืช ปศุสัตว์ และประมง ที่เพิ่มขึ้นและ ทวีความรุนแรงมากขึ้น</p>

ตารางที่ ๕๒ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;">S – จุดแข็ง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์และความหลากหลายทางชีวภาพเหมาะสมต่อการทำการเกษตร ๒. การเกษตรเป็นกิจกรรมหลักที่ช่วยสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด ๓. จังหวัดพัทลุงมีนโยบายในการขับเคลื่อนเกษตรปลอดภัย เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ๔. ทะเลสาบสงขลาฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้และเป็นแหล่งกำเนิดของอารยธรรมและวิถีท้องถิ่นที่โดดเด่น ๕. คริวเรือส่วนใหญ่ร้อยละ ๔๔.๙๕ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๖. จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการค้า ๗. มีสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ต่อเนื่องจากภาคการเกษตรที่หลากหลาย ๘. มีสถาบันเกษตรกร จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน) ทำหน้าที่ช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกรในด้านการเกษตรตลอดห่วงโซาการผลิตและการตลาด ๙. เกษตรกรมีความรู้และภูมิปัญญาด้านการเกษตรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๑๐. มีสถาบันการศึกษาและส่วนราชการที่สามารถสนับสนุนองค์ความรู้และการพัฒนานวัตกรรมทางการเกษตรภายในพื้นที่จังหวัด ๑๑. ผู้นำเกษตรกรหรือเครือข่ายภาคการเกษตร มีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการพัฒนาตั้งแต่ระดับพื้นที่ไปสู่การกำหนดนโยบาย ๑๒. มีประเพณีวัฒนธรรมที่สนับสนุนในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม 	<p style="text-align: center;">W – จุดอ่อน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลตอบแทนภาคการเกษตรน้อยไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน จึงไม่เป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันมาทำการเกษตร ๒. พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทานการบริหารจัดการน้ำจึงไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำ การเกษตร ๓. พื้นที่การเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นแปลงขนาดเล็ก ยากต่อการบริหารจัดการ ๔. ยังมีการใช้สารเคมีในการผลิตภาคการเกษตร ๕. การทำการเกษตรเชิงเดี่ยว ทำให้มีความเสี่ยงทางด้านราคาของผลผลิต ๖. สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๗. แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นแรงงานผู้สูงอายุ ทำให้มีข้อจำกัดการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดทั้งช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร ๘. การรวมกลุ่มของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งและมีเครือข่ายการเชื่อมโยงระหว่างกันน้อยส่งผลให้การบริหารจัดการเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลน้อย ๙. เกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่เข้าถึงแหล่งเงินทุนค่อนข้างยาก เนื่องจากภาวะหนี้สินเดิม จึงเป็นข้อจำกัดการเข้าถึงแหล่งเงินทุนใหม่ ๑๐. การนำภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๑๑. เกษตรกรส่วนใหญ่มีทักษะด้านการตลาดรูปแบบใหม่น้อย ๑๒. การนำข้อมูลสารสนเทศไปสนับสนุนในการวางแผนการผลิตด้านต่างๆ ยังมีประสิทธิภาพน้อย ๑๓. การลงทุนด้านพลังงานทางเลือกเพื่อลดต้นทุนการผลิตยังมีน้อย ๑๔. เกษตรกรให้ความสำคัญในการจัดทำมาตรฐานน้อย เนื่องจากไม่มีความแตกต่างเรื่องราคา ๑๕. แหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรมีน้อย ๑๖. อุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตรยังมีน้อย ๑๗. เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่ปลูกฝังให้ลูกหลานทำงานด้านการเกษตร ๑๘. เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ค่อนข้างน้อย
<p style="text-align: center;">O – โอกาส</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. รัฐบาลทุกยุคสมัยให้ความสำคัญและกำหนดเห็นนโยบายด้านการเกษตรเป็นนโยบายสำคัญ ๒. นโยบายส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาครัฐ เอกชนและภาคส่วนต่างๆ ในรูปแบบเครือข่ายประชารัฐ ๓. รัฐบาลกำหนดให้ BCG Model เป็นวาระแห่งชาติ เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาด้านการเกษตรให้มีความมั่นคงและยั่งยืน ๔. การประกาศพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจของภาคใต้ เป็นโอกาสในการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัยของจังหวัดพัทลุง 	<p style="text-align: center;">S๒,๕,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓</p> <p style="text-align: center;">พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง</p> <p style="text-align: center;">S๙,๑๐,๑๑</p> <p style="text-align: center;">สนับสนุนทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและอาชีพต่อเนื่องจากการเกษตร</p> <p style="text-align: center;">S๒,๘,๑๐,๑๒,๔,๕,๖,๘,๑๒</p> <p style="text-align: center;">สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p> <p style="text-align: center;">S๑๐,๑๒</p> <p style="text-align: center;">ส่งเสริมให้เกษตรกรทำเกษตรแบบกลุ่มการผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน</p> <p style="text-align: center;">S๓,๑๑</p> <p style="text-align: center;">การขับเคลื่อนพัทลุงตามแนวทางศาสตร์พระราชา</p>	<p style="text-align: center;">W๕,๙,๑๐,๑๑,๑๒</p> <p style="text-align: center;">พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง</p> <p style="text-align: center;">W๗,๑๗,๑๘,๑๙,๒๐,๒๑</p> <p style="text-align: center;">สนับสนุนทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและอาชีพต่อเนื่องจากการเกษตร</p> <p style="text-align: center;">W๓,๕,๘,๑๒</p> <p style="text-align: center;">สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p> <p style="text-align: center;">W๓,๘,๑๒,๑๕,๑๖,๑๗</p> <p style="text-align: center;">ส่งเสริมให้เกษตรกรทำเกษตรแบบกลุ่มการผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน</p> <p style="text-align: center;">W๑๐,๑๘,๑๙,๒๐</p> <p style="text-align: center;">การขับเคลื่อนพัทลุงตามแนวทางศาสตร์พระราชา</p>

ตารางที่ ๕๒ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p>S – จุดแข็ง</p> <ol style="list-style-type: none"> จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์และความหลากหลายทางชีวภาพเหมาะสมต่อการทำการเกษตร การเกษตรเป็นกิจกรรมหลักที่ช่วยสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด จังหวัดพัทลุงมีนโยบายในการขับเคลื่อนเกษตรปลอดภัย เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ทะเลสาบสงขลาฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้และเป็นแหล่งกำเนิดของอารยธรรมและวิถีท้องถิ่นที่โดดเด่น ครัวเรือนส่วนใหญ่ร้อยละ ๔๔.๙๕ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการค้า มีสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ต่อเนื่องจากภาคการเกษตรที่หลากหลาย มีสถาบันเกษตรกร จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน) ทำหน้าที่ช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกรในด้านการเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิตและการตลาด เกษตรกรมีความรู้และภูมิปัญญาด้านการเกษตรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีสถาบันการศึกษาและส่วนราชการที่สามารถสนับสนุนองค์ความรู้และการพัฒนานวัตกรรมทางด้านการเกษตรภายในพื้นที่จังหวัด ผู้นำเกษตรกรหรือเครือข่ายภาคการเกษตร มีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการพัฒนาตั้งแต่ระดับพื้นที่ไปสู่การกำหนดนโยบาย มีประเพณีวัฒนธรรมที่สนับสนุนในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม 	<p>W – จุดอ่อน</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลตอบแทนภาคการเกษตรน้อยไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน จึงไม่เป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่มาทำการเกษตร พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทานการบริหารจัดการน้ำจึงไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำ การเกษตร พื้นที่การเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นแปลงขนาดเล็ก ยากต่อการบริหารจัดการ ยังมีการใช้สารเคมีในการผลิตภาคการเกษตร การทำการเกษตรเชิงเดี่ยว ทำให้มีความเสี่ยงทางด้านราคาของผลผลิต สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นแรงงานผู้สูงอายุ ทำให้มีข้อจำกัดการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดทั้งช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร การรวมกลุ่มของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งและมีเครือข่ายการเชื่อมโยงระหว่างกันน้อยส่งผลให้การบริหารจัดการเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลน้อย เกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่เข้าถึงแหล่งเงินทุนค่อนข้างยาก เนื่องจากภาวะหนี้สินเดิม จึงเป็นข้อจำกัดการเข้าถึงแหล่งเงินทุนใหม่ การนำภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย เกษตรกรส่วนใหญ่มีทักษะด้านการตลาดรูปแบบใหม่น้อย การนำข้อมูลสารสนเทศไปสนับสนุนในการวางแผนการผลิตด้านต่างๆ ยังมีประสิทธิภาพน้อย การลงทุนด้านพลังงานทางเลือกเพื่อลดต้นทุนการผลิตยังมีน้อย เกษตรกรให้ความสำคัญในการจัดทำมาตรฐานน้อย เนื่องจากไม่มีความแตกต่างเรื่องราคา แหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรมีน้อย อุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตรยังมีน้อย เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่ปลูกฝังให้ลูกหลานทำงานด้านการเกษตร เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ค่อนข้างน้อย
<ol style="list-style-type: none"> นักท่องเที่ยวมีความสนใจและเข้ามาเที่ยวในจังหวัดพัทลุงเพิ่มขึ้น เนื่องจากเป็นจังหวัดท่องเที่ยวเมืองรอง Modern Trade ในจังหวัดพัทลุงให้ความสำคัญในการรับซื้อสินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์อย่างต่อเนื่อง ประเทศไทยมีการทำเขตการค้าเสรี (Free Trade Area : FTA) เป็นการเพิ่ม (โอกาสการส่งออกได้ตลาดใหม่ และขยายตลาดเดิม แนวโน้มประชากรโลกเพิ่มขึ้น จึงต้องการอาหาร /พลังงาน และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรเพิ่มขึ้น ประเทศไทยเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุอย่างเต็มตัว เป็นโอกาสในการพัฒนาสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตรเพื่อการบริหารด้านสุขภาพแก่ผู้สูงอายุ เช่น 	<p>S๑,๓๗,๑๐0๒,๘ การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>S๓,๑๒0๑,๔,๙,๑๐,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕ สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>S๓,๗0๓,๔,๖,๗ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วย BCG Model</p> <p>S๒,๗0๔,๑๐,๑๔,๑๕ ส่งเสริมการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยว</p> <p>S๓0๒,๘,๑๑ สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร</p> <p>S๑,๓0๑๓ การบริหารจัดการทรัพยากรดินให้มีคุณภาพเหมาะสมแก่การทำ การเกษตร</p> <p>S๑,๖0๑๓,๑๔ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้มีปริมาณและคุณภาพที่เพียงพอ</p> <p>S๔,๖0๑๓,๑๔,๑๕ การบริการจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>S๖,๗,๘0๑๒,๖,๙,๑๐,๑๑ การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและ</p>	<p>W๖,๘,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔0๘,๙,๑๐,๑๑ การเพิ่มประสิทธิภาพและการลด ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>W๔0๑,๓,๔,๖,๙,๑๐ สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>W๔0๓,๔,๗เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วย BCG Model</p> <p>W๑0๔,๙,๑๐,๑๓ ส่งเสริมการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยว</p> <p>W๑๐,๑๓0๒,๑๑ สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร</p> <p>W๔,๕0๑๓ การบริหารจัดการทรัพยากรดินให้มีคุณภาพเหมาะสมแก่การทำ การเกษตร</p> <p>W๒0๑๓,๑๔ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้มีปริมาณและคุณภาพที่เพียงพอ</p> <p>W๔0๑๓,๑๔ การบริการจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน</p>

ตารางที่ ๕๒ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;">S – จุดแข็ง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์และความหลากหลายทางชีวภาพเหมาะสมต่อการทำการเกษตร ๒. การเกษตรเป็นกิจกรรมหลักที่ช่วยสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด ๓. จังหวัดพัทลุงมีนโยบายในการขับเคลื่อนเกษตรปลอดภัย เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ๔. ทะเลสาบสงขลาฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้และเป็นแหล่งกำเนิดของอารยธรรมและวิถีท้องถิ่นที่โดดเด่น ๕. คริวเรือส่วนใหญ่ร้อยละ ๔๔.๙๕ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๖. จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการค้า ๗. มีสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ต่อเนื่องจากภาคการเกษตรที่หลากหลาย ๘. มีสถาบันเกษตรกร จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน) ทำหน้าที่ช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกรในด้านการเกษตรตลอดห่วงโซการผลิตและการตลาด ๙. เกษตรกรมีความรู้และภูมิปัญญาด้านการเกษตรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๑๐. มีสถาบันการศึกษาและส่วนราชการที่สามารถสนับสนุนองค์ความรู้และการพัฒนานวัตกรรมทางด้านการเกษตรภายในพื้นที่จังหวัด ๑๑. ผู้นำเกษตรกรหรือเครือข่ายภาคการเกษตร มีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการพัฒนาดังแต่ระดับพื้นที่ไปสู่การกำหนดนโยบาย ๑๒. มีประเพณีวัฒนธรรมที่สนับสนุนในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม 	<p style="text-align: center;">W – จุดอ่อน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลตอบแทนภาคการเกษตรน้อยไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน จึงไม่เป็นที่น่าพอใจให้คนรุ่นใหม่หันมาทำการเกษตร ๒. พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทานการบริหารจัดการน้ำจึงไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำ การเกษตร ๓. พื้นที่การเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นแปลงขนาดเล็ก ยากต่อการบริหารจัดการ ๔. ยังมีการใช้สารเคมีในการผลิตภาคการเกษตร ๕. การทำการเกษตรเชิงเดี่ยว ทำให้มีความเสี่ยงทางด้านราคาของผลผลิต ๖. สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๗. แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นแรงงานผู้สูงอายุ ทำให้มีข้อจำกัดการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดทั้งช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร ๘. การรวมกลุ่มของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งและมีเครือข่ายการเชื่อมโยงระหว่างกันน้อยส่งผลให้การบริหารจัดการเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลน้อย ๙. เกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่เข้าถึงแหล่งเงินทุนค่อนข้างยาก เนื่องจากภาวะหนี้สินเดิม จึงเป็นข้อจำกัดการเข้าถึงแหล่งเงินทุนใหม่ ๑๐. การนำภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๑๑. เกษตรกรส่วนใหญ่มีทักษะด้านการตลาดรูปแบบใหม่น้อย ๑๒. การนำข้อมูลสารสนเทศไปสนับสนุนในการวางแผนการผลิตด้านต่างๆ ยังมีประสิทธิภาพน้อย ๑๓. การลงทุนด้านพลังงานทางเลือกเพื่อลดต้นทุนการผลิตยังมีน้อย ๑๔. เกษตรกรให้ความสำคัญในการจัดทำมาตรฐานน้อย เนื่องจากไม่มีความแตกต่างเรื่องราคา ๑๕. แหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรมีน้อย ๑๖. อุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตรยังมีน้อย ๑๗. เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่ปลูกฝังให้ลูกหลานทำงานด้านการเกษตร ๑๘. เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ค่อนข้างน้อย
<p>ผลิตภัณฑ์อาหารเสริมจากข้าวสังข์หยด และผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสุขภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑๐. กระแสความนิยมในการดูแลสุขภาพ เป็นโอกาสในการพัฒนาธุรกิจบริการด้านสุขภาพ เช่น อาหารเพื่อสุขภาพ รวมทั้ง การเชื่อมโยงการท่องเที่ยว อาทิ การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การท่องเที่ยวเชิงเกษตรอินทรีย์ ๑๑. ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาด้านการเกษตร ด้านอุตสาหกรรม ด้านการค้า และด้านการบริการการท่องเที่ยว ๑๒. มีกฎหมายและระเบียบข้อปฏิบัติที่ส่งผลต่อการพัฒนาด้านการเกษตร เช่น พรบ.ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ.๒๕๔๘ พรบ. ส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ.๒๕๖๐ พรบ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ.๒๕๕๘ พรบ.ปศุสัตว์ พ.ศ.๒๕๑๘ และ พรก.การประมง พ.ศ.๒๕๕๘ เป็นต้น 	<p>การตลาดสินค้าเกษตร</p> <p>S๖O๒,๑๑ การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร</p>	<p>W๘,๑๐,๑๒,๑๔,๑๘O๒,๔,๗,๙,๑๐,๑๑ การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร</p> <p>W๘,๑๔O๔,๕,๑๑ การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร</p>

ตารางที่ ๕๒ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;">S – จุดแข็ง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์และความหลากหลายทางชีวภาพเหมาะสมต่อการทำการเกษตร ๒. การเกษตรเป็นกิจกรรมหลักที่ช่วยสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด ๓. จังหวัดพัทลุงมีนโยบายในการขับเคลื่อนเกษตรปลอดภัย เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ๔. ทะเลสาบสงขลาฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้และเป็นแหล่งกำเนิดของอารยธรรมและวิถีท้องถิ่นที่โดดเด่น ๕. คริวเรือส่วนใหญ่ร้อยละ ๔๔.๙๕ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๖. จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการค้า ๗. มีสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากภาคการเกษตรที่หลากหลาย ๘. มีสถาบันเกษตรกร จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน) ทำหน้าที่ช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกรในด้านเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิตและการตลาด ๙. เกษตรกรมีความรู้และภูมิปัญญาด้านการเกษตรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๑๐. มีสถาบันการศึกษาและส่วนราชการที่สามารถสนับสนุนองค์ความรู้และการพัฒนานวัตกรรมทางด้านการเกษตรภายในพื้นที่จังหวัด ๑๑. ผู้นำเกษตรกรหรือเครือข่ายภาคการเกษตร มีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการพัฒนาดังแต่ระดับพื้นที่ไปสู่การกำหนดนโยบาย ๑๒. มีประเพณีวัฒนธรรมที่สนับสนุนในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม 	<p style="text-align: center;">W – จุดอ่อน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลตอบแทนภาคการเกษตรน้อยไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน จึงไม่เป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันมาทำการเกษตร ๒. พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทานการบริหารจัดการน้ำจึงไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำ การเกษตร ๓. พื้นที่การเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นแปลงขนาดเล็ก ยากต่อการบริหารจัดการ ๔. ยังมีการใช้สารเคมีในการผลิตภาคการเกษตร ๕. การทำการเกษตรเชิงเดี่ยว ทำให้มีความเสี่ยงทางด้านราคาของผลผลิต ๖. สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๗. แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นแรงงานผู้สูงอายุ ทำให้มีข้อจำกัดการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดทั้งช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร ๘. การรวมกลุ่มของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งและมีเครือข่ายการเชื่อมโยงระหว่างกันน้อยส่งผลให้การบริหารจัดการเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลน้อย ๙. เกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่เข้าถึงแหล่งเงินทุนค่อนข้างยาก เนื่องจากภาวะหนี้สินเดิม จึงเป็นข้อจำกัดการเข้าถึงแหล่งเงินทุนใหม่ ๑๐. การนำภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๑๑. เกษตรกรส่วนใหญ่มีทักษะด้านการตลาดรูปแบบใหม่น้อย ๑๒. การนำข้อมูลสารสนเทศไปสนับสนุนในการวางแผนการผลิตด้านต่างๆ มีประสิทธิภาพน้อย ๑๓. การลงทุนด้านพลังงานทางเลือกเพื่อลดต้นทุนการผลิตยังมีน้อย ๑๔. เกษตรกรให้ความสำคัญในการจัดทำมาตรฐานน้อย เนื่องจากไม่มีความแตกต่างเรื่องราคา ๑๕. แหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรมีน้อย ๑๖. อุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตรยังมีน้อย ๑๗. เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่ปลูกฝังให้ลูกหลานทำงานด้านการเกษตร ๑๘. เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ค่อนข้างน้อย
<ol style="list-style-type: none"> ๑๓. การให้ความสำคัญต่อการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก ๑๔. พื้นที่แหล่งน้ำทะเลน้อยได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำโลก (Ramsar site) เป็นพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางระบบนิเวศ เป็นที่หากินและการเลี้ยงควายน้ำ และเป็นแหล่งประมงน้ำจืดที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง ๑๕. FAO ได้ประกาศให้การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อยเป็นพื้นที่มรดกทาง ๑๖. การเกษตรโลก 		

ตารางที่ ๕๒ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;">S – จุดแข็ง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์และความหลากหลายทางชีวภาพเหมาะสมต่อการทำการเกษตร ๒. การเกษตรเป็นกิจกรรมหลักที่ช่วยสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด ๓. จังหวัดพัทลุงมีนโยบายในการขับเคลื่อนเกษตรปลอดภัย เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ๔. ทะเลสาบสงขลาฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้และเป็นแหล่งกำเนิดของอารยธรรมและวิถีท้องถิ่นที่โดดเด่น ๕. คริวเรือส่วนใหญ่ร้อยละ ๔๔.๙๕ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๖. จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการค้า ๗. มีสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ต่อเนื่องจากภาคการเกษตรที่หลากหลาย ๘. มีสถาบันเกษตรกร จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน) ทำหน้าที่ช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกรในด้านการเกษตรตลอดห่วงโซาการผลิตและการตลาด ๙. เกษตรกรมีความรู้และภูมิปัญญาด้านการเกษตรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๑๐. มีสถาบันการศึกษาและส่วนราชการที่สามารถสนับสนุนองค์ความรู้และการพัฒนานวัตกรรมทางด้านการเกษตรภายในพื้นที่จังหวัด ๑๑. ผู้นำเกษตรกรหรือเครือข่ายภาคการเกษตร มีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการพัฒนาดังระดับพื้นที่ไปสู่การกำหนดนโยบาย ๑๒. มีประเพณีวัฒนธรรมที่สนับสนุนในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม 	<p style="text-align: center;">W – จุดอ่อน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลตอบแทนภาคการเกษตรน้อยไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน จึงไม่เป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันมาทำการเกษตร ๒. พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทานการบริหารจัดการน้ำจึงไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำ การเกษตร ๓. พื้นที่การเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นแปลงขนาดเล็ก ยากต่อการบริหารจัดการ ๔. ยังมีการใช้สารเคมีในการผลิตภาคการเกษตร ๕. การทำการเกษตรเชิงเดี่ยว ทำให้มีความเสี่ยงทางด้านราคาของผลผลิต ๖. สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๗. แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นแรงงานผู้สูงอายุ ทำให้มีข้อจำกัดการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดทั้งช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร ๘. การรวมกลุ่มของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งและมีเครือข่ายการเชื่อมโยงระหว่างกันน้อยส่งผลให้การบริหารจัดการเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลน้อย ๙. เกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่เข้าถึงแหล่งเงินทุนค่อนข้างยาก เนื่องจากภาวะหนี้สินเดิม จึงเป็นข้อจำกัดการเข้าถึงแหล่งเงินทุนใหม่ ๑๐. การนำภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย ๑๑. เกษตรกรส่วนใหญ่มีทักษะด้านการตลาดรูปแบบใหม่น้อย ๑๒. การนำข้อมูลสารสนเทศไปสนับสนุนในการวางแผนการผลิตด้านต่างๆ ยังมีประสิทธิภาพน้อย ๑๓. การลงทุนด้านพลังงานทางเลือกเพื่อลดต้นทุนการผลิตยังมีน้อย ๑๔. เกษตรกรให้ความสำคัญในการจัดทำมาตรฐานน้อย เนื่องจากไม่มีความแตกต่างเรื่องราคา ๑๕. แหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรมีน้อย ๑๖. อุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตรยังมีน้อย ๑๗. เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่ปลูกฝังให้ลูกหลานทำงานด้านการเกษตร ๑๘. เกษตรกรนอมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ค่อนข้างน้อย
<p>T – ภัยคุกคาม</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ประเทศที่เป็นเป้าหมายการส่งออกมีการตั้งมาตรฐานผลผลิต ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร รวมถึงขั้นตอนการผลิต การแปรรูป ทำให้การส่งออกสินค้าเกษตรยากมากขึ้น ๒. ราคาสินค้าเกษตรไม่เสถียรภาพ เนื่องจากกลไกตลาดโลก ๓. การเปลี่ยนแปลงทางสังคม ทำให้คนรุ่นใหม่ขาดแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๔. ระเบียบ กฎหมาย นโยบายที่เกี่ยวข้อง หรือหลักเกณฑ์การปฏิบัติของภาครัฐ บางอย่างเป็นอุปสรรคต่อกระบวนการพัฒนาระบบการผลิตทางการเกษตร อาทิ การประกาศกฎหมายผังเมืองของจังหวัด 	<p>S๒,๕,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๓,๖ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง</p> <p>S๙,๑๐,๑๓ สนับสนุนทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและอาชีพต่อเนื่องจากการเกษตร</p> <p>S๒,๗,๘,๑๑,๑๒ สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p> <p>S๑๑,๑๒ ส่งเสริมให้เกษตรกรทำเกษตรแบบกลุ่มการผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน</p> <p>S๓,๑๑,๑๒ การขับเคลื่อนพัทลุงตามแนวทางศาสตร์พระราชา</p> <p>S๑,๓,๗,๑๐,๑๒,๑๓ การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>S๓,๔,๑๒,๑๓,๕,๖ สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน</p>	<p>W๕,๙,๑๐,๑๓,๕,๖ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง</p> <p>W๗,๑๗,๑๘,๑๓ สนับสนุนทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและอาชีพต่อเนื่องจากการเกษตร</p> <p>W๓,๕,๘,๑๒ สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p> <p>W๓,๘,๑๒,๑๑,๑๓ ส่งเสริมให้เกษตรกรทำเกษตรแบบกลุ่มการผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน</p> <p>W๑๐,๑๘,๑๒,๕ การขับเคลื่อนพัทลุงตามแนวทางศาสตร์พระราชา</p> <p>W๘,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖ การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร</p>

ตารางที่ ๕๒ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p>S – จุดแข็ง</p> <ol style="list-style-type: none"> จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์และความหลากหลายทางชีวภาพเหมาะสมต่อการทำการเกษตร การเกษตรเป็นกิจกรรมหลักที่ช่วยสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด จังหวัดพัทลุงมีนโยบายในการขับเคลื่อนเกษตรปลอดภัย เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ทะเลสาบสงขลาฝั่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้และเป็นแหล่งกำเนิดของอารยธรรมและวิถีท้องถิ่นที่โดดเด่น ครัวเรือนส่วนใหญ่ร้อยละ ๔๔.๙๕ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการค้า มีสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากภาคการเกษตรที่หลากหลาย มีสถาบันเกษตรกร จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน) ทำหน้าที่ช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกรในด้านการเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิตและการตลาด เกษตรกรมีความรู้และภูมิปัญญาด้านการเกษตรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีสถาบันการศึกษาและส่วนราชการที่สามารถสนับสนุนองค์ความรู้และการพัฒนานวัตกรรมทางการเกษตรภายในพื้นที่จังหวัด ผู้นำเกษตรกรหรือเครือข่ายภาคการเกษตร มีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการพัฒนาตั้งแต่ระดับพื้นที่ไปสู่การกำหนดนโยบาย มีประเพณีวัฒนธรรมที่สนับสนุนในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม 	<p>W – จุดอ่อน</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลตอบแทนภาคการเกษตรน้อยไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน จึงไม่เป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันมาทำการเกษตร พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทานการบริหารจัดการน้ำจึงไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำ การเกษตร พื้นที่การเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นแปลงขนาดเล็ก ยากต่อการบริหารจัดการ ยังมีการใช้สารเคมีในการผลิตภาคการเกษตร การทำการเกษตรเชิงเดี่ยว ทำให้มีความเสี่ยงทางด้านราคาของผลผลิต สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นแรงงานผู้สูงอายุ ทำให้มีข้อจำกัดการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดทั้งช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร การรวมกลุ่มของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งและมีเครือข่ายการเชื่อมโยงระหว่างกันน้อยส่งผลให้การบริหารจัดการเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลน้อย เกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่เข้าถึงแหล่งเงินทุนค่อนข้างยาก เนื่องจากภาวะหนี้สินเดิม จึงเป็นข้อจำกัดการเข้าถึงแหล่งเงินทุนใหม่ การนำภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย เกษตรกรส่วนใหญ่มีทักษะด้านการตลาดรูปแบบใหม่น้อย การนำข้อมูลสารสนเทศไปสนับสนุนในการวางแผนการผลิตด้านต่างๆ มีประสิทธิภาพน้อย การลงทุนด้านพลังงานทางเลือกเพื่อลดต้นทุนการผลิตยังมีน้อย เกษตรกรให้ความสำคัญในการจัดทำมาตรฐานน้อย เนื่องจากไม่มีความแตกต่างเรื่องราคา แหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรมีน้อย อุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตรยังมีน้อย เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่ปลูกฝังให้ลูกหลานทำงานด้านการเกษตร เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ค่อนข้างน้อย
<ol style="list-style-type: none"> การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติมีความผันผวนและรุนแรงมากขึ้นส่งผลกระทบต่อผลผลิตสินค้าเกษตร การแพร่ระบาดของโรคติดต่อและโรคอุบัติใหม่ทั้งในมนุษย์ พืช ปศุสัตว์ และประมง ที่เพิ่มขึ้นและทวีความรุนแรงมากขึ้น 	<p>S๓T๒,๕ สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร</p> <p>S๖,๗,๘T๑,๒ การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร</p> <p>S๖T๔ การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร</p>	<p>W๒,๔T๕ สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>W๑๐,๑๓T๕ สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร</p> <p>W๘,๑๐,๑๒,๑๔,๑๕,๑๖T๑,๒ การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร</p> <p>W๘,๑๔T๔ การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร</p>

ส่วนที่ ๔

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

“เกษตรกรรมมั่นคง เกษตรกรรมก้าวหน้า สินค้าเกษตรได้มาตรฐาน”

ค่านิยม

เกษตรกรรมมั่นคง หมายถึง เกษตรกรมีความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ได้อย่างยั่งยืน

เกษตรกรรมก้าวหน้า หมายถึง เกษตรกรมั่งคั่ง ยั่งยืน ลดผลกระทบจากความเสียหายทางด้านราคาและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การบริหารจัดการฟาร์มอย่างเป็นระบบ การวางแผนการผลิตตามความต้องการของตลาด รวมทั้ง การนำนวัตกรรม เทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการทำการเกษตร

สินค้าเกษตรได้มาตรฐาน หมายถึง การทำเกษตรที่ได้มาตรฐาน GAP/PGS และมาตรฐานอินทรีย์ สินค้าเกษตรได้มาตรฐาน GMP มาตรฐาน HACCP มาตรฐาน GFM และมาตรฐานที่ได้รับการยอมรับในระดับประเทศและสากล อาทิ มาตรฐาน Halal และมาตรฐานอื่นๆ

๒. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๒.๑ กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๖

๒.๒ สหกรณ์มีความเข้มแข็ง ระดับ ๑ และระดับ ๒ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๕

๒.๓ จำนวนวิสาหกิจชุมชน ระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๓๐

๒.๔ อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาเกษตรกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓.๐

๒.๕ พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนสะสม ไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ ไร่

๒.๖ พื้นที่ได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำสะสม ไม่น้อยกว่า ๖๔๐, ๐๐๐ ไร่

๒.๗ จำนวนการปล่อยสัตว์น้ำลงสู่แหล่งน้ำ ไม่น้อยกว่า ๖๐ ครั้ง

๒.๘ รายได้ภาคการเกษตรต่อคนต่อเดือนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน

๒.๙ ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) มีรายชื่อนวัตกรรมสะสม ไม่น้อยกว่า ๔๕ เรื่อง

๓. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

๓.๑ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้สามารถพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน

เป้าหมาย : เกษตรกรมีศักยภาพ สถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง โดยการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจ

พอเพียงและการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๑ กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๖

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๒ สหกรณ์มีความเข้มแข็งระดับ ๑ และระดับ ๒ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๕

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๓ จำนวนวิสาหกิจชุมชน ระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๓๐

แนวทางพัฒนา

๓.๑.๑ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง โดยการพัฒนาเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการผลิต การบริหารจัดการ การแปรรูป และการตลาดด้วยการใช้

เทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรม สนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ การเกษตรอย่างมืออาชีพ รวมทั้งการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารและช่องทางการตลาด

๓.๑.๒ สนับสนุนทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและ อาชีพต่อเนื่องจากการเกษตร โดยการปรับทัศนคติในระดับครอบครัว โรงเรียน การร่วมมือกับ สถาบันการศึกษาในการสนับสนุนทุนศึกษาสำหรับเยาวชนเพื่อการศึกษาต่อทางด้านเกษตร สร้างต้นแบบ เกษตรกรรุ่นใหม่ที่ทำเกษตรประสบความสำเร็จและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้คนรุ่นใหม่ได้รับรู้ และจัดตั้ง ศูนย์บ่มเพาะทายาทเกษตรกรและเยาวชนเป็น Young Smart Farmer รวมทั้งการปรับเปลี่ยนรูปแบบทาง การเกษตรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมเพื่อการลดต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพ และลดเวลาการ ทำงาน

๓.๑.๓ สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยการสนับสนุนการ รวมกลุ่มเกษตรกร การพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกร เชื่อมโยงเครือข่ายระดับชุมชนสู่การเชื่อมโยง ระดับประเทศ และขยายผลการดำเนินงาน พัฒนาเครือข่ายเกษตรกร สถาบันเกษตรกรผ่านระบบสารสนเทศ สนับสนุนการใช้เครือข่ายสังคมออนไลน์เพื่อเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารของกลุ่มเกษตรกรและ เครือข่ายเกษตรกร

๓.๑.๔ ส่งเสริมให้เกษตรกรทำเกษตรแบบกลุ่มการผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน โดยการสนับสนุนความร่วมมือระหว่างเกษตรกรรายใหญ่กับเกษตรกรรายย่อยให้เกิดการพัฒนาการผลิต และเชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรผ่านการส่งเสริมในรูปแบบเครือข่ายวิสาหกิจ รวมทั้ง สนับสนุนการทำธุรกิจ การเกษตรเพื่อสังคม (Social Business)

โครงการสำคัญ

- ๑) เพิ่มศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ด้วยระบบเครือข่ายและเทคโนโลยี
- ๒) สืบสานทายาทเกษตรและเยาวชนรุ่นใหม่
- ๓) พัฒนาทักษะและเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตร
- ๔) สืบสานอาชีพพ่อแม่ในจังหวัดพัทลุงสู่ความมั่นคงและยั่งยืน
- ๕) ส่งเสริมและพัฒนาเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง

๓.๒ ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้างความสามารถทางการ แข่งขัน

เป้าหมาย : ยกระดับผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร สามารถตอบสนองต่อความต้องการของตลาด รวมทั้งการเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนให้ครอบคลุมทั้งจังหวัด พัทลุง

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๑ : อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาเกษตรกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓.๐

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๒ : พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ ไร่

แนวทางพัฒนา

๓.๒.๑ การขับเคลื่อนพัทลุงตามแนวทางศาสตร์พระราชา ได้แก่ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ และโครงการหลวง โดยการนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการทำเกษตรกรรม ขยายผลและประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานให้เกิดการพัฒนาเพื่อการพึ่งพาตนเองและพึ่งพากันเองได้อย่างยั่งยืน

๓.๒.๒ การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร โดยการบริหารจัดการทรัพยากรหมุนเวียนภายในฟาร์มให้เกิดประโยชน์สูงสุด ส่งเสริมการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน สนับสนุนการพัฒนาพันธุ์ดี และกระจายพันธุ์ดีอย่างเพียงพอและทั่วถึง การสนับสนุนการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมเพื่อทดแทนแรงงาน และการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรในรูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ ส่งเสริมการประกอบอาชีพเสริมในสวนยางพารา สวนปาล์ม น้ำมัน และสวนผลไม้ในรูปแบบสวนสมรม อาทิ ปลูกพืชผสมผสานและไม่มีค่าทางเศรษฐกิจ การเลี้ยงผึ้งและชันโรง การเพาะเห็ด และการปลูกพืชร่วมกับการเลี้ยงสัตว์และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สนับสนุนการทำเกษตรสร้างสรรค์หรือเกษตรประณีต การให้ความสำคัญในการรักษาคุณภาพผลผลิตหลังการเก็บเกี่ยว การตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับและติดตามแหล่งที่มาของสินค้า (Traceability) และส่งเสริมการทำเกษตรพันธสัญญาที่เป็นธรรม

๓.๒.๓ สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ได้แก่ เกษตรธรรมชาติ วนเกษตร เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน และเกษตรอินทรีย์ โดยการการสร้างการรับรู้และปลูกจิตสำนึกให้กับเกษตรกรและประชาชนได้ตระหนักถึงอันตรายที่เกิดจากการใช้สารเคมีไปสู่การ ลด ละ เลิกใช้สารเคมีอย่างถาวร สนับสนุนชีวภัณฑ์ทดแทนสารเคมี การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ที่มีธาตุอาหารครบสูตร N,P,K การพัฒนาระบบการรับรองมาตรฐานผลผลิตและตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา สนับสนุนการผลิตเพื่อการแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม การประชาสัมพันธ์ถึงความแตกต่างของสินค้าเกษตรที่ผลิตตามมาตรฐานกับสินค้าเกษตรทั่วไป การสนับสนุนให้ผู้บริโภคเลือกบริโภคสินค้าที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย รวมทั้งการประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องเพื่อสร้างตลาดและขยายเครือข่ายในระดับจังหวัดและระดับประเทศ

๓.๒.๔ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วย BCG Model ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และ เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) โดยสนับสนุนการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย หยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste) การใช้ผลผลิต ของเหลือ หรือผลพลอยได้ทางการเกษตรมาใช้เป็นพลังงานทดแทน พลังงานชีวภาพ/ชีวมวล เพื่อใช้ในระดับครัวเรือน/ชุมชน รวมถึงนำมาใช้เป็นวัตถุดิบตั้งต้นในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพ อุตสาหกรรมแปรรูปวัสดุทางการเกษตร เป็นต้น และยกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ

๓.๒.๕ ส่งเสริมการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยว โดยการพัฒนาพื้นที่การเกษตรให้มีศักยภาพเป็นศูนย์การเรียนรู้และเพิ่มประสิทธิภาพทางการเกษตรด้วยการสนับสนุนเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม สร้างเรื่องราว (Story) จากภูมิปัญญาและวัฒนธรรมที่โดดเด่นของจังหวัดไปสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตรและอาหารปลอดภัย (Farm Stay)

๓.๒.๖ สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร อาทิ พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานชีวมวล การนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรกลับมาแปรรูปเป็นพลังงานทดแทนและพลังงานชีวภาพ การถ่ายทอดโมเดล ๕ โรง ได้แก่ โรงอาหารและยา โรงปุ๋ย โรงน้ำ โรงพลังงาน และโรงเรียน เพื่อใช้ในระดับครัวเรือนและชุมชน

โครงการสำคัญ

- ๑) ยกกระดับสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยรูปแบบ BCG Model
- ๒) เสริมสร้างอาชีพ และพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าประมงสู่ผลิตภัณฑ์แปรรูปมูลค่าสูงแบบครบวงจร
- ๓) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน
- ๔) ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร
- ๕) ส่งเสริมการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๖) พัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัย
- ๗) การประยุกต์ใช้ชุดเทคโนโลยีของกรมการข้าวในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและมูลค่าข้าวไร่จังหวัดพัทลุง ภายใต้ BCG Model
- ๘) ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการทำนาข้าวริมเลสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- ๙) ยกกระดับไม้ผลเศรษฐกิจที่มีคุณภาพและปลอดภัยเพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ๑๐) ขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
- ๑๑) ยกกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูงเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
- ๑๒) ส่งเสริมพัฒนาวิถีโคชนคนได้สู่การท่องเที่ยว

๓.๓ ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างเป็นระบบครบวงจร

เป้าหมาย : ทรัพยากรดิน น้ำ และประมงมีความเหมาะสมต่อการทำการเกษตรทั่วทั้งจังหวัด

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๑ : พื้นที่ได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำ

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๒ : จำนวนการปล่อยสัตว์น้ำลงสู่แหล่งน้ำ

แนวทางการพัฒนา

๓.๓.๑ การบริหารจัดการทรัพยากรดินให้มีคุณภาพเหมาะสมแก่การทำการเกษตร โดยการเพิ่มศักยภาพเกษตรกรให้มียุทธศาสตร์ความรู้ด้านการฟื้นฟูปรับปรุงบำรุงดินที่ง่ายต่อการปฏิบัติ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พัฒนาและส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพทดแทนสารเคมี สนับสนุนการปลูกพืชสลับการปลูกพืชหมุนเวียนและการใช้ระบบ Zoning by Agri-Map เพื่อการเกษตร

๓.๓.๒ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้มีปริมาณและคุณภาพที่เพียงพอ โดยการขยายพื้นที่ชลประทานให้ครอบคลุมทั้งจังหวัด จัดทำแหล่งน้ำสำรองในพื้นที่ซึ่งขาดแคลนแหล่งน้ำต้นทุน พัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำและระบบส่งน้ำ ชะลอการไหลของน้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลาและลดการขุดลอกคลองธรรมชาติเพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศ การกำจัดขยะและพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสียจากชุมชน ครัวเรือน ภาคการเกษตรและภาคธุรกิจ ก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ พัฒนาระบบการกักเก็บน้ำไว้ในฟาร์มของเกษตรกร สร้างความสมดุลของการไหลเวียนน้ำเค็มและน้ำจืดในทะเลสาบสงขลา รวมทั้งจัดทำแผนรองรับความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ จัดทำระบบเตือนภัยการใช้น้ำทางการเกษตรและระบบเตือนภัยล่วงหน้า

๓.๓.๓ การบริการจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน โดยการอนุรักษ์พื้นฟูระบบนิเวศแหล่งน้ำธรรมชาติโดยเฉพาะทะเลสาบสงขลาทั้งในส่วนของทะเลหลวงและทะเลน้อยให้เกิดความสมดุลและเกื้อกูลซึ่งกันและกันของสิ่งมีชีวิต เช่น ควายน้ำ นกน้ำ ปลาน้ำจืด และหญ้าทะเล เป็นต้น การเพิ่มปริมาณปลาดุก GI ในพื้นที่ทะเลน้อย ส่งเสริมการประกอบอาชีพประมงโดยการมีส่วนร่วมของชุมชน การป้องกันและปราบปรามการทำประมงที่ผิดกฎหมาย และไม่สนับสนุนสินค้าประมงที่เกิดจากการทำประมงที่ผิดกฎหมาย

โครงการสำคัญ

- ๑) ส่งเสริมกิจกรรมเพื่ออนุรักษ์ควายปลักทะเลน้อย GIAHS ให้มีความมั่นคงและยั่งยืน
- ๒) ส่งเสริมพัฒนาพื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก “การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำโลก”
- ๓) พื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำคินสู่พัทลุง
- ๔) สร้างความเข้มแข็งชุมชนประมงและเสริมสร้างเครือข่ายอาสาสมัครประมงในการเฝ้าระวังการทำประมงลดผลกระทบต่อโลมาอิรวดี
- ๕) การเพิ่มศักยภาพการผลิตเพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารในพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก
- ๖) พื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจังหวัดพัทลุง เพื่อยกระดับชุมชนสู่ความยั่งยืน

๓.๔ ประเด็นการพัฒนาด้าน ๔ การสนับสนุนอุตสาหกรรมต่อเนื่องและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

เป้าหมาย : สินค้าเกษตรมีมูลค่าเพิ่มและเกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๑ : รายได้ภาคการเกษตรต่อคนต่อเดือนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ ๒ : ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) มีรายชื่อนวัตกรรมสะสมเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๔๕ เรื่อง

แนวทางพัฒนา

๓.๔.๑ การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร โดยการสนับสนุนการใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีมาใช้ในการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เช่น สมุนไพรแปรรูป อาหารทางการแพทย์ และอาหารเพื่อสุขภาพ เป็นต้น สร้างความหลากหลายของสินค้าและบรรจุภัณฑ์ มีมาตรฐานและระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) ที่มีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภค การพัฒนาธุรกิจออนไลน์ผ่านเครือข่ายสาธารณะ การออกแบบผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ตามความต้องการของตลาด พัฒนาธุรกิจออนไลน์ผ่านเครือข่ายการสื่อสารสาธารณะ การสร้างและประชาสัมพันธ์ตราสินค้าที่เป็นอัตลักษณ์สามารถแข่งขันได้ การเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย ๕ร ได้แก่ โรงแรม โรงเรียน โรงพยาบาล เรือยนต์ และร้านอาหาร ขยายช่องทางตลาดด้วยระบบสารสนเทศ เช่น ตลาดออนไลน์ Modern Trade เกษตรพันธสัญญา การจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อพบผู้ขาย และโมเดลเกษตร - พาณิชยกรรม เป็นต้น รวมทั้งพัฒนาจังหวัดพัทลุงเป็นศูนย์กลางด้านเกษตรและอาหารปลอดภัยของภาคใต้ และการสร้างแบรนด์สินค้าจาก Story สู่แบรนด์ของจังหวัดพัทลุง

๓.๔.๒ การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร โดยการพัฒนาและปรับปรุงระบบฐานข้อมูลทางเกษตร พัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) การส่งเสริมศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) การคัดเกรดคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ก่อนป้อนเข้าสู่ระบบตลาด สร้างความร่วมมือกับภาคเอกชนในการลดค่าขนส่งให้กับเกษตรกรที่ขายสินค้าเองในครัวเรือน พัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อการลดต้นทุนการขนส่งและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและป้องกันการเสียหาย รวมทั้งการปรับปรุงถนนและสะพานเพื่อขนส่งสินค้าทางการเกษตรจากพื้นที่ตอนในเชื่อมต่อกับเส้นทางสายหลักของภาค

โครงการสำคัญ

- ๑) ส่งเสริมการตลาด สร้างภาพลักษณ์สินค้าอาหารทะเล และของดีจังหวัดพัทลุง
- ๒) พัฒนาการรูปแบบผลผลิตสัตว์น้ำและช่องทางตลาดสินค้าประมงให้เกิดความยั่งยืน
- ๓) เปิดโลกเมืองลุงสู่ "โลกแห่งนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล"
- ๔) การพัฒนาศักยภาพการตลาดเศรษฐกิจดิจิทัล
- ๕) “ยกระดับผลิตภัณฑ์อัตลักษณ์ท้องถิ่น ด้วยนวัตกรรมสร้างสรรค์ (Value Creation and Innovation) สู่อุตสาหกรรม”
- ๖) แปรรูปสัปดาห์ประดู่โดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

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

แผนระดับ ๑	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า ประเด็นย่อย เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ
---------------	--



<p>แผนระดับ ๒</p> <p>(ให้กรอกเฉพาะแผนที่สอดคล้อง แต่อย่างน้อยต้องระบุความสอดคล้องกับแผนแม่บทฯ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)</p>	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย : ผลผลิตทั้งหมดรวมใน ประเทศในสาขา เกษตรเพิ่มขึ้น เป้าหมาย : ผลผลิตภาพการผลิต ของภาคเกษตร เพิ่มขึ้น <ul style="list-style-type: none"> แผนย่อยของแผนแม่บทฯ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น แผนย่อยเกษตรปลอดภัย แผนย่อยเกษตรชีวภาพ แผนย่อยเกษตรแปรรูป แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ และแผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร 	<p>แผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ</p> <ul style="list-style-type: none"> เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูป เรื่องความเท่าเทียมและการเติบโตอย่างมีส่วนร่วม ประเด็นการยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตในระดับบุคคล 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> หมวดหมู่ที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายการพัฒนา มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น แนวทางการพัฒนา การยกระดับขีดความสามารถ ของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร หมวดหมู่ที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน หมวดหมู่ที่ ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้
--	--	---	---



<p>แผนระดับ ๓ (ให้กรอกเฉพาะแผนที่สอดคล้อง แต่อย่างน้อยต้องระบุความสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด แผนกระทรวง ๕ ปี และแผน BCG)</p>	<p>แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ “เมืองแห่งความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ”</p> <p>ประเด็นการพัฒนา การพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตร อุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร และผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น</p> <p>แนวทางการพัฒนา เกษตรมูลค่าสูง เกษตรสมัยใหม่ เกษตรปลอดภัย จัดการดิน น้ำ และโลจิสติกส์ในภาคการเกษตร พัฒนาฟื้นฟูเศรษฐกิจจากฐานชุมชน และการสร้างโอกาสทางการค้าและการลงทุน</p>	<p>แผนพัฒนาภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ “พัฒนาการท่องเที่ยว การเกษตร อุตสาหกรรมชีวภาพ สู่ผลิตภัณฑ์และบริการที่มีคุณภาพ และมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน”</p> <p>ประเด็นการพัฒนา การพัฒนาการเกษตร (ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)</p>	<p>แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) “เกษตรกรรมมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี”</p> <p>ยกระดับคุณภาพสินค้าหลักของจังหวัดพัทลุงให้ได้การรับรองมาตรฐาน</p>	<p>แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG “เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม”</p> <p>การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน</p>	<p>แผนพัฒนาภาคใต้ พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย : อัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคใต้ขยายตัวเพิ่มขึ้น เป้าหมาย : สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในการกระจายรายได้ภาคใต้ลดลง ประเด็นการพัฒนา พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรหลักของภาค โดยการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี การแปรรูปยกระดับสินค้าอัตลักษณ์เกษตรกรรมยั่งยืน สร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและโลจิสติกส์ภาคเกษตร
---	---	---	---	--	--



สาระสำคัญ แผนพัฒนา การเกษตร และสหกรณ์ ของจังหวัด	<p align="center">เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</p> <p align="center">“เกษตรกรรมมั่นคง เกษตรกรรมก้าวหน้า สินค้าเกษตรได้มาตรฐาน”</p> <ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรรมมีศักยภาพ สถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง โดยการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ยกระดับผลผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร สามารถตอบสนองต่อความต้องการของตลาด รวมทั้งการพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนให้ครอบคลุมทั้งจังหวัดพัทลุง ทรัพยากรดิน น้ำ และประมงมีความเหมาะสมต่อการทำการเกษตรทั่วทั้งจังหวัด สินค้าเกษตรมีมูลค่าเพิ่มและเกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น 	<p align="center">ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ สหกรณ์มีความเข้มแข็งระดับ ๑ และระดับ ๒ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๖ อัตราการขยายตัวของ GPP สาขาเกษตรกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓.๐ พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนสะสม ไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ ไร่ พื้นที่ได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำสะสม ไม่น้อยกว่า ๖๐๐,๐๐๐ ไร่ จำนวนการปล่อยสัตว์น้ำลงสู่แหล่งน้ำ ไม่น้อยกว่า ๖๐ ครั้ง รายได้ภาคการเกษตรต่อคนต่อเดือนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) มีรายชื่อนวัตกรรมสะสม ไม่น้อยกว่า ๔๕ เรื่อง
---	--	---



ประเด็นการ พัฒนาด้าน การเกษตร และสหกรณ์ ของจังหวัด	<ol style="list-style-type: none"> เพิ่มศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้สามารถพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน <ol style="list-style-type: none"> พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง สนับสนุนทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและอาชีพต่อเนื่องจากการเกษตร สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ส่งเสริมให้เกษตรกรทำเกษตรแบบกลุ่มการผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน 	<ol style="list-style-type: none"> เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน <ol style="list-style-type: none"> การขับเคลื่อนพัสดุตามแนวทางศาสตร์พระราชา การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วย BCG Model ส่งเสริมการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยว สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร 	<ol style="list-style-type: none"> บริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างเป็นระบบครบวงจร <ol style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการทรัพยากรดินให้มีคุณภาพเหมาะสมแก่การทำเกษตร การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้มีปริมาณและคุณภาพที่เพียงพอ การบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน 	<ol style="list-style-type: none"> การสนับสนุนอุตสาหกรรมต่อเนื่องและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร <ol style="list-style-type: none"> การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร
---	--	---	---	---



<p>โครงการสำคัญ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ด้วยระบบเครือข่ายและเทคโนโลยี - สืบสานทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ - พัฒนาทักษะและเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกร - สืบสานอาชีพพอให้ในจังหวัดพัทลุงสู่ความมั่นคงและยั่งยืน - ส่งเสริมและพัฒนาเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง 	<ul style="list-style-type: none"> - ยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยรูปแบบ BCG Model - เสริมสร้างอาชีพ และพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าประมงสู่ผลิตภัณฑ์แปรรูปมูลค่าสูงแบบครบวงจร - เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน - ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร - ส่งเสริมการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง - พัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัย - การประยุกต์ใช้ชุดเทคโนโลยีของกรมการข้าวในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและมูลค่าข้าวไร่จังหวัดพัทลุงภายใต้ BCG Model - ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการทำนาข้าวริมเลสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตร - ยกระดับไม้ผลเศรษฐกิจที่มีคุณภาพและปลอดภัยเพื่อสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน - ขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง - ยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูงเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน - ส่งเสริมพัฒนาวิสาหกิจคนใต้สู่การท่องเที่ยว 	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมกิจกรรมเพื่ออนุรักษ์ควายปลั๊กเลน้อย GIAHS ให้มีความมั่นคงและยั่งยืน - ส่งเสริมพัฒนาพันธุ์ อนุรักษ์ พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก “การเลี้ยงควายปลั๊กและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำโลก” - พันธุ์ทรัพยากรสัตว์น้ำคินสู่พัทลุง - สร้างความเข้มแข็งชุมชนประมงและเสริมสร้างเครือข่ายอาสาสมัครประมงในการเฝ้าระวังการทำประมงลดผลกระทบต่อโลมาอิรวดี - การเพิ่มศักยภาพการผลิตเพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารในพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก - พันธุ์ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจังหวัดพัทลุง เพื่อยกระดับชุมชนสู่ความยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการตลาด สร้างภาพลักษณ์สินค้าอาหารทะเล และของดีจังหวัดพัทลุง - พัฒนาการรูปแบบผลผลิตสัตว์น้ำและช่องทางตลาดสินค้าประมงให้เกิดความยั่งยืน - เปิดโลกเมืองลุงสู่ "โลกแห่งนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล" - การพัฒนาศักยภาพการตลาดเศรษฐกิจดิจิทัล - “ยกระดับผลิตภัณฑ์อัตลักษณ์ท้องถิ่นด้วยนวัตกรรมสร้างสรรค์ (Value Creation and Innovation) สู่อุตสาหกรรม - แปรรูปสับปะรดโดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม
----------------------------	---	--	---	--

๕. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐) จังหวัดพิจิตร

เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด : “เกษตรกรรมมั่นคง เกษตรกรรมก้าวหน้า สินค้าเกษตรได้มาตรฐาน”

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา	ค่าเป้าหมาย						แนวทางการพัฒนา
		๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
เพิ่มศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้สามารถ พึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน	กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง (ข้อมูลปี ๒๕๖๕ ร้อยละ ๓๒)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๒	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๓	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๔	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๕	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๖	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๖	๓.๑.๑ – ๓.๑.๔
	สหกรณ์มีความเข้มแข็งระดับ ๑ และระดับ ๒ (ข้อมูลปี ๒๕๖๕ ร้อยละ ๕๐.๕๐)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๑	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๒	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๓	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๔	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๕	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๕	๓.๑.๑ – ๓.๑.๔
	จำนวนวิสาหกิจชุมชน ระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความ เข้มแข็งเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ ๒๕.๕ (ข้อมูลการประเมิน ศักยภาพ วสช. ปี ๒๕๖๕)	อย่างน้อย ร้อยละ ๒๖.๐๐	อย่างน้อย ร้อยละ ๒๗.๐๐	อย่างน้อย ร้อยละ ๒๘.๐๐	อย่างน้อย ร้อยละ ๒๙.๐๐	อย่างน้อย ร้อยละ ๓๐.๐๐	อย่างน้อย ร้อยละ ๓๐.๐๐	๓.๑.๑ – ๓.๑.๔
เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรเพื่อสร้าง ความสามารถทางการแข่งขัน	อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์ มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขา เกษตรกรรม ข้อมูลอัตราการขยายตัวเฉลี่ย ปี ๒๕๕๙ – ๒๕๖๓ ร้อยละ ๓.๐๖ (ที่มา : สศช.)	ขยายตัว ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓.๐	ขยายตัว ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓.๐	ขยายตัว ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓.๐	ขยายตัว ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓.๐	ขยายตัว ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓.๐	ขยายตัว ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓.๐	๓.๒.๑ – ๓.๒.๖
	พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนสะสม (ข้อมูลปี ๒๕๖๒ จำนวน ๘๘,๓๙๕ ไร่)	ไม่น้อยกว่า ๘๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๑๒๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๑๕๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ ไร่	๓.๒.๓ – ๓.๒.๕

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา	ค่าเป้าหมาย						แนวทางพัฒนา
		๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
บริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างเป็นระบบครบวงจร	พื้นที่ได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำ สะสม (ข้อมูลปี ๒๕๖๔ พื้นที่ได้รับประโยชน์จากการชลประทาน ๔๒๕,๔๗๑ ไร่ การจัดการดิน ๑๖๐,๖๙๘.๕๐ ไร่ รวม ๕๘๖,๑๖๙.๙๕ ไร่)	ไม่น้อยกว่า ๖๐๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๖๑๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๖๒๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๖๓๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๖๔๐,๐๐๐ ไร่	ไม่น้อยกว่า ๖๔๐,๐๐๐ ไร่	๓.๓.๑ – ๓.๓.๒
	จำนวนการปล่อยสัตว์น้ำลงสู่แหล่งน้ำ	ไม่น้อยกว่า ๑๒ ครั้งต่อปี	ไม่น้อยกว่า ๑๒ ครั้งต่อปี	ไม่น้อยกว่า ๑๒ ครั้งต่อปี	ไม่น้อยกว่า ๑๒ ครั้งต่อปี	ไม่น้อยกว่า ๑๒ ครั้งต่อปี	ไม่น้อยกว่า ๖๐ ครั้ง	๓.๓.๓
การสนับสนุนอุตสาหกรรมต่อเนื่องและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร	รายได้ภาคการเกษตรต่อคนต่อเดือนเพิ่มขึ้น (ข้อมูลปี ๒๕๖๓ จำนวน ๔,๑๓๔ บาทต่อคนต่อเดือน (ที่มา: สศช.))	ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน	ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน	ไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน	ไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน	ไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน	ไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน	๓.๔.๑ – ๓.๔.๒
	ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) มีรายชื่อนวัตกรรมสะสม (ฐานปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๙ เรื่อง)	ไม่น้อยกว่า ๒๕ เรื่อง	ไม่น้อยกว่า ๓๐ เรื่อง	ไม่น้อยกว่า ๓๕ เรื่อง	ไม่น้อยกว่า ๔๐ เรื่อง	ไม่น้อยกว่า ๔๕ เรื่อง	ไม่น้อยกว่า ๔๕ เรื่อง	๓.๔.๒

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
<p>ประเด็นพัฒนาจังหวัด : ประเด็นพัฒนาที่ ๑ การพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตร การอุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร และผลิตภัณฑ์ชุมชน และท้องถิ่น</p> <p>เป้าหมายการพัฒนา : จังหวัดพัทลุงเป็นเมืองเศรษฐกิจฐานรากเข้มแข็ง ทันสมัย การเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนสามารถสร้างคุณค่า คุณภาพมาตรฐานระดับสากล สร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ กระจายรายได้ สร้างงาน อาชีพแก่เกษตรกร และชุมชน ที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง</p>										
<p>ประเด็นพัฒนาที่ ๑ เพิ่มศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้สามารถพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน</p> <p>เป้าหมาย : เกษตรกรมีศักยภาพ สถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง โดยการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>										
๓.๑.๑	๑. เพิ่มศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ด้วยระบบเครือข่ายและเทคโนโลยี	จังหวัด			๑๓,๓๙๑,๖๐๐	๑๓,๓๙๑,๖๐๐	๑๓,๓๙๑,๖๐๐	๔๐,๑๗๔,๘๐๐	สนง.สทสรจังหวัดพัทลุง/สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง/สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง	สนง.พลังงานจังหวัดพัทลุง/ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง
๓.๑.๑	๒. เสริมสร้างขีดความสามารถบุคลากรทางการเกษตร - พัฒนาศักยภาพและเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกร - สืบทอดทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่	จังหวัด			๖๕๒,๕๐๐	๗๐๘,๕๐๐	๗๐๘,๕๐๐	๒,๐๖๙,๕๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง/สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๓.๑.๑	๓. สืบสานอาชีพพอให้ในจังหวัดพัทลุงสู่ความมั่นคงและยั่งยืน - พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่อาสาปศุสัตว์โคนม - พัฒนาฟาร์มโคนมต้นแบบ แปลงหญ้าอาหารสัตว์ต้นแบบ เพื่อเป็นศูนย์เรียนรู้และส่งเสริมการ	จังหวัด				๑,๕๕๘,๓๐๐	๑,๕๕๘,๓๐๐	๓,๑๑๖,๖๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	เลี้ยงโคนมให้เกษตรกร รายใหม่/ทายาทเกษตรกร - อบรมความรู้เกษตรกร ฟาร์มโคนมสู่ความยั่งยืน ในอาชีพ									
๓.๑.๑	๔. ส่งเสริมและพัฒนา เครือข่ายสถาบันเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็ง - ส่งเสริมและยกระดับ ความเข้มแข็งของสถาบัน เกษตรกร - ส่งเสริมความมั่นคงด้าน อาหารระดับชุมชนเพื่อ การพัฒนาที่ยั่งยืน - พัฒนาศักยภาพ เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน เครื่องแกงพัทลุง - พัฒนาทักษะองค์ความรู้ แก่สมาชิกวิสาหกิจชุมชน และพัฒนาศักยภาพการ ผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่า - ส่งเสริมการปลูกพืช สมุนไพรปลอดภัย	จังหวัด				๑,๙๗๒,๘๒๐	๑,๙๗๒,๘๒๐	๓,๙๔๕,๖๔๐	สนง.สทกรมจังหวัด พัทลุง สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๑	๕. การขึ้นทะเบียนและ ปรับปรุงทะเบียน เกษตรกร	กระทรวง	๒๕๐,๒๖๐	๑๐๒,๘๑๐				๓๕๓,๐๗๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๑	๖. การพัฒนาเกษตรกร	กระทรวง	๗๐,๙๐๐	๖๑,๒๐๐				๑๓๒,๑๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑	๗. การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	กระทรวง	๗๐,๐๐๐	๑๘๒,๐๔๔				๒๕๒,๐๔๔	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๑.๑	๘. พัฒนาสถาบันเกษตรกร	กยท.	๓,๗๓๕,๑๒๐	๓,๗๙๙,๒๐๐				๗,๕๓๔,๓๒๐	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๙. ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่	กระทรวง	๑๖๒,๐๐๐					๑๖๒,๐๐๐	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๐. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ	กระทรวง	๒,๔๘๒,๖๐๐	๖๓,๓๘๐				๒,๕๔๕,๙๘๐	สนง.สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๑. ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	กระทรวง	๑๔,๖๐๐					๑๔,๖๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๒. พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	กระทรวง	๓๔,๒๐๐					๓๔,๒๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๓. ช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	กระทรวง	๑,๒๓๘,๗๖๕					๑,๒๓๘,๗๖๕	สนง.สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๔. แก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์	กระทรวง	๒๖,๔๐๐					๒๖,๔๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑	๑๕. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพภายใต้โครงการจัดที่ดินตามนโยบายรัฐบาล	กระทรวง	๕๐,๙๐๐					๕๐,๙๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๖. พัฒนาผู้แทนเกษตรกร	กระทรวง	๒๕,๐๐๐	๒๒,๓๒๐				๔๗,๓๒๐	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๗. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	กระทรวง	๖๙,๙๐๐					๖๙,๙๐๐	สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๘. สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	กระทรวง	๑๑๖,๐๐๐	๖๙,๑๐๐				๑๘๕,๑๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๑๙. เสริมสร้างการจัดการทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	กระทรวง	๘๕,๖๐๐	๖๗,๖๔๐				๑๕๓,๒๔๐	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พัทลุง	
๓.๑.๑	๒๐. สร้างอาชีพเสริมเพิ่มรายได้แม่บ้านเกษตรกร - ปลุกผักกาดแคร์ - ปลุกพืชแซม	จังหวัด		๑,๕๔๐,๐๐๐		๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๔,๕๔๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๒๑. การประเมินความเสี่ยงด้านความยั่งยืนของยางธรรมชาติในประเทศไทย	กยท.	๑๑๙,๕๔๐					๑๑๙,๕๔๐	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๑	๒๒. ส่งเสริมอาสาสมัครเกษตร	กระทรวง		๑,๘๐๐				๑,๘๐๐	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พัทลุง	
๓.๑.๑	๒๓. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	กระทรวง		๑๐๒,๐๕๐				๑๐๒,๐๕๐	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑	๒๔. ส่งเสริมการแปรรูป สินค้าเกษตร	กระทรวง		๑๓๑,๐๕๐				๑๓๑,๐๕๐	สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์พัทลุง สนง.เกษตรจังหวัด	
๓.๑.๑	๒๕. ส่งเสริมและพัฒนา สถาบันเกษตรกร	กระทรวง		๑๘,๓๐๐				๑๘,๓๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๑	๒๖. ส่งเสริมการมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีแก่เกษตรกร - ส่งเสริมเกษตรกรกรรม ยั่งยืน เพื่อพัฒนา เกษตรกรสู่ระบบเกษตร ยั่งยืน ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต รักษาสิ่งแวดล้อม - พัฒนาศักยภาพ เกษตรกรทุกด้านเพื่อเพิ่ม ทักษะและองค์ความรู้ บริหารจัดการธุรกิจ การเกษตร - ส่งเสริมการรวมกลุ่ม เกษตรกรเพื่อพัฒนา ศักยภาพและช่วยเหลือ เกื้อกูลกัน - พัฒนาลาดสินค้า เกษตรเชื่อมโยงเกษตรกร กับผู้บริโภค	จังหวัด				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง โครงการชลประทาน พัทลุง สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัดพัทลุง สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง ม.ทักษิณ สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๑	๒๗. สร้างความเข้มแข็ง ทางการตลาดแก่องค์กร เกษตรกรที่มีศักยภาพใน การผลิตเพื่อส่งออก	จังหวัด				๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๑,๔๐๐,๐๐๐	สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	- ฝึกอบรมให้ความรู้ด้าน การส่งออกแก่เกษตรกร และผู้ประกอบการ - จัดเจรจาธุรกิจทั้ง ออนไลน์และออฟไลน์									
๓.๑.๒	๒๘. พัฒนาความรู้ด้าน ยางพาราทั้งระบบเพื่อ ส่งเสริมการประกอบ อาชีพสวนยางและก้าว ไปสู่ Smart Farmer	กยท.	๗๕๗,๕๐๐					๗๕๗,๕๐๐	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๒	๒๙. ส่งเสริมเคหกิจ เกษตรกรในครัวเรือนเกษตร สูงวัย	กระทรวง	๔๔,๐๐๐	๒๒,๖๐๐				๖๖,๖๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๒	๓๐. พัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กระทรวง จังหวัด	๒๖๑,๙๖๐	๕๖๕,๓๐๐				๘๒๗,๒๖๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.การปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๒	๓๑. ตรวจสอบและ ดำเนินการกรณีเกษตรกร ผู้ได้รับที่ดินถึงแก่ความ ตาย	กระทรวง		๑๓๘,๕๔๐				๑๓๘,๕๔๐	สนง.การปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๒	๓๒. สนับสนุนการพัฒนา ศักยภาพผู้ประกอบการ ขนาดกลางและขนาดย่อม วิสาหกิจชุมชน และ ผู้ประกอบการใหม่ ภาค การเกษตร	จังหวัด				๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด พัทลุง หอการค้าจังหวัดพัทลุง สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง ม.ทักษิณ	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	- การพัฒนาความรู้ ความสามารถ ทักษะ ทางด้านการบริหารจัดการ - การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยใช้เทคโนโลยีและ นวัตกรรม									
๓.๑.๓	๓๓. ส่งเสริมประสิทธิภาพ ด้านการเงินการบัญชีของ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ	กระทรวง		๓,๖๐๐				๓,๖๐๐	สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์พัทลุง	
๓.๑.๓	๓๔. พัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	กระทรวง		๑๐,๐๐๐				๑๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์พัทลุง	
๓.๑.๓	๓๕. ส่งเสริมรวมกลุ่มของ เกษตรกรคุณภาพเป็น ชุมชนการเกษตรคุณภาพ ระดับส่งออก - เพิ่มศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรด้วย ระบบเครือข่ายและ เทคโนโลยี	จังหวัด				๑๓,๓๙๑,๖๐๐	๑๓,๓๙๑,๖๐๐	๒๖,๗๘๓,๒๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด/ สนง.เกษตรจังหวัด	
๓.๑.๓	๓๖. พัฒนาความสามารถ แรงงานคุณภาพเพื่อภาค การเกษตรเพิ่มคุณค่า - การพัฒนาทักษะธุรกิจ สมัยใหม่เชื่อมโยงแหล่ง เงินทุนและเทคโนโลยีสู่ ตลาดสากล					๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๔	๓๗. ส่งเสริมและพัฒนา วิสาหกิจชุมชน	กระทรวง	๒๒๐,๑๕๐	๒๒๖,๔๐๐				๔๔๖,๕๕๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๔	๓๘. พัฒนาการธุรกิจชุมชน	กระทรวง		๑๙๑,๔๖๐	๑๙๗,๒๐๐	๒๐๒,๙๕๐	๒๐๘,๗๐๐	๘๐๐,๓๑๐	สนง.การปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพัทลุง	
๓.๑.๔	๓๙. พัฒนาการผลิตสินค้า ให้ได้อย่างยั่งยืน - พัฒนาการองค์ความรู้แก่ สมาชิก - พัฒนาศักยภาพการผลิต และแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า	จังหวัด		๑,๔๕๙,๔๐๐		๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๔,๔๕๙,๔๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๔	๔๐. พัฒนาศักยภาพ เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน เครื่องแกงพัทลุง - พัฒนาการองค์ความรู้แก่ สมาชิก - พัฒนาศักยภาพการผลิต เพื่อเพิ่มมูลค่า	จังหวัด		๑,๒๐๕,๐๐๐		๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๓,๖๐๕,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๑.๔	๔๑. จัดตั้งศูนย์บ่มเพาะ และพี่เลี้ยงธุรกิจ การเกษตร - จัดตั้งศูนย์บ่มเพาะและพี่ เลี้ยงธุรกิจการเกษตร - พัฒนาความรู้ ความสามารถ ทักษะ เกษตรกร ผู้ประกอบการ - ส่งเสริมและสนับสนุน การรวมกลุ่มเป็นสหกรณ์ หรือวิสาหกิจชุมชน	จังหวัด				๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง ม.ทักษิณ สนง.สหกรณ์จังหวัด พัทลุง สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
<p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน</p> <p>เป้าหมาย : ยกระดับผลผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรสามารถตอบสนองต่อความต้องการของตลาด รวมทั้งการเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนให้ครอบคลุมทั้งจังหวัดพัทลุง</p>										
๓.๒.๑	๔๒. ส่งเสริมการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	จังหวัด			๙๗๑,๕๓๐	๙๗๑,๕๓๐	๙๗๑,๕๓๐	๒,๙๑๔,๕๙๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๑	๔๓. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กระทรวง	๖๙๖,๗๒๐	๗๓๙,๒๓๐				๑,๔๓๕,๙๕๐	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง สนง.สหกรณ์จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พัทลุง สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๒.๑	๔๔. ปรับปรุงซ่อมแซมอาคารศูนย์ศิลปาชีพบ้านหัวป่าเขี้ยว	จังหวัด	๗,๓๕๐,๐๐๐					๗,๓๕๐,๐๐๐	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๑	๔๕. ส่งเสริมการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง - พัฒนาคณะความรู้แก่เกษตรกร - ส่งเสริมกิจกรรมการผลิตพืช เลี้ยงสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	กระทรวง			๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง
๓.๒.๑	๔๖. พัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบกระทรวง/ กรม		๑,๓๐๗,๐๐๐	๑,๓๐๗,๐๐๐	๑,๓๐๗,๐๐๐	๑,๓๐๗,๐๐๐	๕,๒๒๘,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พัทลุง สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง สนง.พลังงานจังหวัดพัทลุง เทศบาลตำบลในพื้นที่	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๑	๔๗. เกษตรเพื่ออาหาร กลางวัน - ส่งเสริมการจัดทำแปลง เกษตรเพื่ออาหารกลางวัน จำนวน ๑๐ โรงเรียน - ยกระดับแปลงเกษตร เพื่ออาหารกลางวัน โรงเรียน ตชด.บ้านควน ตะแบก - ติดตามการดำเนินงาน โครงการเกษตรเพื่ออาหาร กลางวัน	จังหวัด		๑,๘๐๐,๐๐๐		๑,๘๐๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐	๕,๔๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๑	๔๘. ส่งเสริมการเรียนรู้ การเกษตรในโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ - ส่งเสริมเกษตรตามหลัก ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง - สืบสานอาชีพพอใน จังหวัดพัทลุงสู่ความมั่นคง และยั่งยืน	จังหวัด				๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๒	๔๙. เสริมสร้างอาชีพและ พัฒนาศักยภาพการผลิต สินค้าประมงสู่ผลิตภัณฑ์ แปรรูปมูลค่าสูงแบบครบ วงจร	จังหวัด			๑,๗๓๔,๐๐๐	๑,๗๓๔,๐๐๐	๑,๗๓๔,๐๐๐	๕,๒๐๒,๐๐๐	สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๒	๕๐. เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้าง ความสามารถทางการ แข่งขัน	จังหวัด			๑,๖๖๗,๐๐๐	๑,๖๖๗,๐๐๐	๑,๖๖๗,๐๐๐	๕,๐๐๑,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๒	๕๑. การประยุกต์ใช้ชุดเทคโนโลยีของกรมการข้าวในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและมูลค่าข้าวไร่จังหวัดพัทลุง ภายใต้ BCG Model	จังหวัด			๑,๑๗๑,๒๐๐	๑,๑๗๑,๒๐๐	๑,๑๗๑,๒๐๐	๓,๕๑๓,๖๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง	
๓.๒.๒	๕๒. ยกระดับไม้ผลเศรษฐกิจที่มีคุณภาพและปลอดภัย เพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน	จังหวัด			๑,๗๖๘,๑๔๕	๑,๗๖๘,๑๔๕	๑,๗๖๘,๑๔๕	๕,๓๐๔,๔๓๕	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๕๓. ยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูงเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน - เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ปลูกกล้วยหอมทองปลอดภัยส่ง Modern Trade - พัฒนาอุตสาหกรรมโคนเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง - เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าว โดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง	จังหวัด				๕,๒๑๓,๘๙๐	๕,๒๑๓,๘๙๐	๑๐,๔๒๗,๗๘๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง (ประสาน)

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	- ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์การเรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) - ส่งเสริมและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจในจังหวัดพัทลุง									
๓.๒.๒	๕๔. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในฟาร์มเกษตรกร	กระทรวง	๑,๐๒๔,๑๐๐	๘๙,๕๐๐				๑,๑๑๓,๖๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์พัทลุง	
๓.๒.๒	๕๕. ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว	กระทรวง	๑๓๙,๕๐๐					๑๓๙,๕๐๐	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง	
๓.๒.๒	๕๖. หนึ่งอำเภอ ๑ แปลงเกษตรอัจฉริยะ	กระทรวง	๑๐,๐๐๐					๑๐,๐๐๐	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง	
๓.๒.๒	๕๗. ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กระทรวง	๖๐๐,๘๗๐	๑,๖๗๕,๘๑๘				๒,๒๗๖,๖๘๘	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๕๘. ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	กระทรวง กยท.	๓,๔๐๕,๓๓๐	๑,๓๖๐,๕๒๒				๔,๗๖๕,๘๕๒	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
									สนง.การปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพัทลุง สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.สหกรณ์จังหวัด พัทลุง การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๕๙. เสริมสร้างศักยภาพ การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ชุมชนของศูนย์ข้าวชุมชน	กระทรวง	๒๗๖,๐๐๐	๖๔,๐๐๐				๓๔๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง	
๓.๒.๒	๖๐. งานเงินทุนหมุนเวียน ในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์ กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ	กระทรวง	๘๒๐,๙๖๐					๘๒๐,๙๖๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๒.๒	๖๑. ปรับปรุงพันธุ์และ อนุรักษ์ความหลากหลาย ทางชีวภาพพืชอาหารสัตว์	กระทรวง	๒๒,๕๐๐					๒๒,๕๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์พัทลุง	
๓.๒.๒	๖๒. ปลุกแทนด้วยยาง พันธุ์ดีและพืชเศรษฐกิจอื่น	กยท.	๑,๒๕๖,๗๐๐					๑,๒๕๖,๗๐๐	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๒	๖๓. การบริหารความ หลากหลายทางชีวภาพ	กรม	๑๕,๙๙๘	๑๙,๕๐๐	๑๙,๕๐๐	๑๙,๕๐๐	๑๙,๕๐๐	๙๓,๙๙๘	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง	
๓.๒.๒	๖๔. พัฒนาคุณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน	กระทรวง	๔๖๗,๑๐๐	๔๑๔,๐๐๐				๘๖๗,๑๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๒.๒	๖๕. พัฒนาอาหารสัตว์	กระทรวง	๑,๕๖๙,๓๐๐	๖๔๗,๕๐๐				๒,๒๑๖,๘๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์พัทลุง	
๓.๒.๒	๖๖. เพิ่มประสิทธิภาพการ บริหารจัดการด้าน การเกษตร	กระทรวง	๓๙,๙๕๐	๙,๐๐๐				๔๘,๙๕๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๒	๖๗. ส่งเสริมการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สับปะรด	กระทรวง	๒๖,๕๐๐					๒๖,๕๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๒	๖๘. ส่งเสริมการใช้ เครื่องจักรกลทาง การเกษตร	กระทรวง	๑๔,๘๕๐	๑๕,๕๕๐				๓๐,๔๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๒	๖๙. ส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น	กระทรวง	๕๔๘,๑๐๐	๒๘๕,๖๕๐				๘๓๓,๗๕๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.สหกรณ์จังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๒	๗๐. สนับสนุนการ ขับเคลื่อนงานด้าน การเกษตรในระดับพื้นที่	กระทรวง	๓๙,๑๔๐	๑๙,๖๐๐				๕๘,๗๔๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๒	๗๑. สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	กระทรวง	๑๐๐,๔๐๐	๔๒,๔๐๐				๑๔๒,๘๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๗๒. ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	กระทรวง	๒๒๐,๑๕๐	๒๐๔,๐๐๐				๔๒๔,๑๕๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๗๓. หนึ่งอำเภอหนึ่งแปลงเกษตรอัจฉริยะ	กระทรวง	๒๑๐,๐๐๐	๕๗,๑๐๐				๒๖๗,๑๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๗๔. ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์คัด/เมล็ดพันธุ์หลัก)	กระทรวง	๓,๖๓๔,๕๐๐	๘๖๗,๐๐๐				๔,๕๐๑,๕๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง	
๓.๒.๒	๗๕. ส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งโพรงและชันโรง	จังหวัด	๑๓๙,๗๐๐					๑๓๙,๗๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๗๖. เพิ่มศักยภาพการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจที่มีคุณภาพและปลอดภัย	จังหวัด	๑,๕๕๑,๕๐๐					๑,๕๕๑,๕๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๗๗. พัฒนาศักยภาพด้านการผลิตกล้วยหอมทองคุณภาพ	จังหวัด	๘๗๕,๖๐๐					๘๗๕,๖๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๗๘. พัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน - ส่งเสริมการเลี้ยงปลากดเหลือง - ส่งเสริมการเลี้ยงปลาชนิด - ส่งเสริมต้นแบบประมงโรงเรียนประจำอำเภอ - ส่งเสริมต้นแบบการเลี้ยงกุ้ง - ส่งเสริมเพิ่มทางเลือกประกอบอาชีพ	จังหวัด		๓,๗๐๑,๐๐๐		๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๑๐,๗๐๑,๐๐๐	สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการผลิตอาหารสัตว์น้ำลดต้นทุน - พัฒนาระดับศักยภาพศูนย์เรียนรู้เพิ่มและประสิทธิภาพการเกษตรทางด้านประมง - ส่งเสริมการเลี้ยงหอยขม 									
๓.๒.๒	<ul style="list-style-type: none"> ๗๙. เลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีมูลค่าสร้างรายได้ให้ครัวเรือน - ส่งเสริมต้นแบบการเลี้ยงปลาตะกรับ - ส่งเสริมการเลี้ยงปลานิลในบ่อบัว - ส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลาตุกและปลาหมอในบ่อดิน - ส่งเสริมการเลี้ยงปลาข้างเรือ - ส่งเสริมเลี้ยงกบในนาข้าว - เสริมสร้างประสิทธิภาพการเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง - วังมัจฉาเขตอภัยทาน 	จังหวัด		๒,๓๕๔,๔๐๐		๒,๓๕๔,๔๐๐	๒,๓๕๔,๔๐๐	๗,๐๖๓,๒๐๐	สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๒	๘๐. ยกระดับการผลิตไม้ ผลที่มีคุณภาพและ ปลอดภัยเพื่อสร้าง ความสามารถในการ แข่งขัน - เพิ่มศักยภาพการผลิตไม้ ผลเศรษฐกิจที่มีคุณภาพ และปลอดภัย - ส่งเสริมและพัฒนา เกษตรกรกลุ่มผู้ปลูกกล้วย หอมทองคุณภาพเพื่อการ ส่งออก - เพิ่มศักยภาพการแปรรูป ไม้ผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม - ส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งโพรง ไทยและชันโรง เพื่อช่วย เพิ่มผลผลิตและคุณภาพ ไม้ผล	จังหวัด		๓,๘๖๖,๙๐๐		๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๑๑,๘๖๖,๙๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๒	๘๑. การลดต้นทุนและ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ปาล์มน้ำมันครบวงจร - การลดต้นทุนและเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต ปาล์มน้ำมัน	จังหวัด		๑,๖๑๘,๒๐๐		๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๔,๘๑๘,๒๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๒	๘๒. ส่งเสริมการใช้นวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร - ส่งเสริมการใช้นวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร	จังหวัด		๑,๒๑๐,๐๐๐		๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๓,๖๑๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๘๓. เพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์ปลอดภัย	จังหวัด	๗,๓๙๕,๙๐๐					๗,๓๙๕,๙๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๘๔. พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	กระทรวง		๑,๒๖๘,๐๐๐				๑,๒๖๘,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๘๕. พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	กรม	๗๙,๓๐๘	๒๙๙,๖๐๖	๒๙๙,๖๐๖	๒๙๙,๖๐๖	๒๙๙,๖๐๖	๑,๒๗๗,๗๓๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง	
๓.๒.๒	๘๖. จัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center)	กระทรวง		๖๗,๒๐๐				๖๗,๒๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๘๗. การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์	กระทรวง		๑๐๔,๗๐๐				๑๐๔,๗๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์พัทลุง	
๓.๒.๒	๘๘. ยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	กระทรวง		๑๘๒,๐๔๔				๑๘๒,๐๔๔	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๒.๒	๘๙. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กระทรวง		๑๔๒,๖๐๐				๑๔๒,๖๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๒	๙๐. บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผน	กระทรวง		๓๑,๐๐๐				๓๑,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	ที่เกษตรกรเพื่อการบริหาร จัดการเชิงรุก (Agri-Map)									
๓.๒.๓	๙๑. พัทลุงเมืองเกษตร ปลอดภัย	จังหวัด		๒,๕๔๐,๙๐๐	๗๔๙,๔๐๐	๗๔๙,๔๐๐	๗๔๙,๔๐๐	๔,๗๘๙,๑๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๓	๙๒. โครงการสร้างสังคม เกษตรที่มีคุณภาพยั่งยืน - ขับเคลื่อนการเกษตร ระดับหมู่บ้านสู่การผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูง	จังหวัด			๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด	หน่วยงานในสังกัด กระทรวงเกษตร และสหกรณ์
๓.๒.๓	๙๓. พัทลุงเมืองเกษตร ปลอดภัย - ยกระดับสินค้าเกษตร อินทรีย์ เกษตรปลอดภัย ด้วยนวัตกรรมสร้างสรรค์ (Value Creation and Innovation) เพื่อเข้าสู่ ผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพ	จังหวัด	๖๐๐,๐๐๐						สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๙๔. ขับเคลื่อนการเกษตร ระดับหมู่บ้านสู่การผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูง	กระทรวง	๕๘,๖๐๐	๔๑,๗๐๐				๑๐๐,๓๐๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	หน่วยงานในสังกัด กระทรวงเกษตร และสหกรณ์
๓.๒.๓	๙๕. ส่งเสริมการสร้าง รายได้แก่เกษตรกรราย ย่อย - การพัฒนาศักยภาพของ เกษตรกรต้นแบบด้านการทำ สวนยางพารา - การจัดทำแปลงต้นแบบ การทำเกษตรผสมผสานใน สวนยางพารา	จังหวัด		๑,๒๕๘,๐๐๐		๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๓,๖๕๘,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัด

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๓	๙๖. พัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน	กระทรวง	๓๔๑,๑๕๑	๗๘๔,๘๑๙				๑,๑๒๕,๙๗๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์พัทลุง สนง.การปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์พัทลุง	
๓.๒.๓	๙๗. ส่งเสริมเกษตรทฤษฎี ใหม่ด้านการประมง	กระทรวง	๘๐,๐๐๐					๘๐,๐๐๐	สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๓	๙๘. สร้างศูนย์ต้นแบบ ฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	กระทรวง	๒๑,๕๐๐					๒๑,๕๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์พัทลุง	
๓.๒.๓	๙๙. เพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ โครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่ม เกษตรทฤษฎีใหม่	กระทรวง	๗๐,๐๐๐	๔๔,๐๐๐				๑๑๔,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๐. ร้านอาหารวัตถุดิบ ปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q-restaurant)	กระทรวง	๒๙,๐๐๐	๒๗,๐๐๐				๕๖,๐๐๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๑. ส่งเสริมการบริโภค และการใช้วัตถุดิบสินค้า Q	กระทรวง	๙,๓๐๐	๒๐,๐๐๐				๒๙,๓๐๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๓.๒.๓	๑๐๒. พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP	กระทรวง	๔๑๑,๑๘๐	๑๘๐,๖๐๐					๕๙๑,๗๘๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๓. ส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กระทรวง	๑๓๕,๐๐๐						๑๓๕,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๔. ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนต้นแบบในการพัฒนาสินค้าและบริการฐานชีวภาพ	กระทรวง	๒๐,๐๐๐						๒๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๕. บริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญ (zoning)	กระทรวง	๑๓๙,๐๐๐						๑๓๙,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๖. ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	กระทรวง	๓๖๗,๔๐๐						๓๖๗,๔๐๐	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๗. ส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	กระทรวง	๒๖๓,๗๗๓						๒๖๓,๗๗๓	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๘. ยกระดับศูนย์เรียนรู้การเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสานแนวทางเกษตรธรรมชาติตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	จังหวัด	๗,๑๗๐,๒๐๐						๗,๑๗๐,๒๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๐๙. พัฒนาศักยภาพศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน - พัฒนาศักยภาพศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	จังหวัด		๖๐๘,๔๐๐		๖๐๘,๔๐๐	๖๐๘,๔๐๐		๑,๘๒๕,๒๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๓	๑๑๐. พัฒนากลุ่มเกษตรกร ปลอดภัย - พัฒนากลุ่มเกษตรกร ปลอดภัย	จังหวัด		๒,๗๑๕,๐๐๐	๘๖๘,๑๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๘,๕๘๓,๑๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัด
๓.๒.๓	๑๑๑. ยกระดับการผลิต เกษตรกรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม ร่วมจังหวัดพัทลุง - ยกระดับการผลิตเกษตรกร อินทรีย์แบบมีส่วนร่วม จังหวัดพัทลุง	จังหวัด		๒,๒๐๘,๕๐๐		๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๖,๖๐๘,๕๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๓	๑๑๒. ยกระดับศูนย์ รวบรวมสินค้าเกษตรกร อินทรีย์แบบมีส่วนร่วม - ยกระดับศูนย์รวบรวม สินค้าเกษตรกรอินทรีย์แบบมี ส่วนร่วม	จังหวัด		๓,๓๐๑,๗๐๐		๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๙,๓๐๑,๗๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๓	๑๑๓. การผลิตข้าวสังข์ หยดอินทรีย์เพื่อสืบสาน วัฒนธรรมภูมิปัญญา ท้องถิ่นวิถีชาวนา - จัดซื้อเมล็ดข้าวสังข์หยด (เมล็ดพันธุ์หลัก) - จัดอบรมเกษตรกรผลิต ข้าวที่ได้มาตรฐานและ ปลอดภัย เตรียมพร้อมเข้าสู่ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ - จัดงานสืบสาน วัฒนธรรมภูมิปัญญา ท้องถิ่นวิถีชาวนา	จังหวัด		๒๘๐,๑๙๐		๒๘๐,๐๐๐	๒๘๐,๐๐๐	๘๔๐,๑๙๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	สนง.เกษตรอำเภอ ตะโหมด

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๓	๑๑๔. พัทลุงเมืองสมุนไพร ครบวงจร - พัฒนาการผลิตพืช สมุนไพร - พัฒนาศักยภาพวิสาหกิจ ชุมชน เกษตรกร และ ผู้ประกอบการ OTOP เพื่อแปรรูปสมุนไพร คุณภาพ - พัฒนาผลิตภัณฑ์และ บรรจุภัณฑ์สมุนไพร คุณภาพ - การส่งเสริมและพัฒนา ตลาดสมุนไพร	จังหวัด		๔,๖๗๔,๓๙๐		๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๔,๖๗๔,๓๙๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัดพัทลุง สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง สนง.สาธารณสุข จังหวัดพัทลุง	สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง สถานีพัฒนาที่ดิน พัทลุง องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดพัทลุง
๓.๒.๓	๑๑๕. เพิ่มศักยภาพการ ผลิตและการตลาดสินค้า ปศุสัตว์ - ยกระดับศูนย์เรียนรู้การ เลี้ยงสัตว์แบบผสมผสาน แนวทางเกษตรธรรมชาติ ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง - พัฒนาด้านการตลาด	จังหวัด		๑๑,๘๒๖,๑๐๐		๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๑,๘๒๖,๑๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง	สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง สนง.พาณิชย์ จังหวัดพัทลุง
๓.๒.๓	๑๑๖. พัทลุงเมืองสมุนไพร ครบวงจร	จังหวัด/กลุ่ม จังหวัด				๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.สาธารณสุขจังหวัด พัทลุง สนง.โยธาธิการและผัง เมืองจังหวัดพัทลุง สนง.อุตสาหกรรมจังหวัด สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง รพ.พท.ผส เขต ๑๒	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๒.๓	๑๑๗. ขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ ประโยชน์	กระทรวง	๓๔๙,๘๘๘.๕๐	๒๓๓,๐๐๐	๒๓๓,๐๐๐	๒๓๓,๐๐๐	๒๓๓,๐๐๐	๑,๒๘๑,๘๘๘.๕๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง	
๓.๒.๓	๑๑๘. โครงการส่งเสริม หมู่บ้านครัวเรือนที่มี ความมั่นคงในอาหาร และ อาหารปลอดภัย (ชุมชน เกษตรอินทรีย์วิถีเมืองลุง) - เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตร เพื่อ สร้างความสามารถ ทางการแข่งขัน - พัทลุงเมืองเกษตร ปลอดภัยอย่างยั่งยืน - การอบรมความรู้ เกี่ยวกับความมั่นคงทาง อาหารและอาหาร ปลอดภัย - การส่งเสริมการเกษตร ปลอดภัย - การสนับสนุนการปลูก ผักสวนครัว - การส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ - การส่งเสริมการแปรรูป อาหาร	จังหวัด				๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๓,๔๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัดพัทลุง สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๓	๑๑๙. โครงการพัฒนา เศรษฐกิจชุมชนแหล่ง อาหารคุณภาพ	จังหวัด				๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
	- ส่งเสริมการผลิตอาหาร ปลอดภัยในระดับ ครัวเรือน - จัดงานมหกรรมเทศกาล อาหารเพื่อสุขภาพ									สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง สนง.วัฒนธรรมจังหวัด สนง.ท่องเที่ยวและกีฬา หอการค้าจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๔	๑๒๐. ยกระดับสินค้า เกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ด้วยรูปแบบ BCG Model	จังหวัด		๒,๒๙๔,๐๐๐	๖๐๖,๑๓๐	๖๐๖,๑๓๐	๖๐๖,๑๓๐	๔,๑๑๒,๓๙๐	สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง/สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดพัทลุง		
๓.๒.๔	๑๒๑. สร้างมูลค่าเพิ่มใน สินค้าเกษตรด้วยรูปแบบ BCG Model เพื่อความ ยั่งยืน และส่งเสริมการ ท่องเที่ยว	จังหวัด		๑,๘๙๗,๒๐๐				๑,๘๙๗,๒๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๔	๑๒๒. โครงการการเพิ่ม ประสิทธิภาพ และการ จัดการทรัพยากรทางการ เกษตรของจังหวัด - การประยุกต์ใช้ชุด เทคโนโลยีของกรมการ ข้าวในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตและ มูลค่าข้าวไร่จังหวัดพัทลุง ภายใต้ BCG Model	จังหวัด				๑,๑๗๑,๒๐๐	๑,๑๗๑,๒๐๐	๒,๓๔๒,๔๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง		
๓.๒.๔	๑๒๓. โครงการยกระดับ จังหวัดสู่เมืองเกษตร ชีวภาพที่แข่งขันได้	จังหวัด				๒,๒๗๕,๐๐๐	๒,๒๗๕,๐๐๐	๔,๕๕๐,๐๐๐	สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง/สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดพัทลุง		

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	- ยกระดับสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วย รูปแบบ BCG Model - เสริมสร้างอาชีพและ พัฒนาศักยภาพการผลิต สินค้าประมงสู่ผลิตภัณฑ์ แปรรูปมูลค่าสูงแบบครบ วงจร									
๓.๒.๔	๑๒๔. ส่งเสริมการใช้ สารอินทรีย์ลดการใช้ สารเคมีทางการเกษตร	กระทรวง	๖๓๐,๐๐๐	๑๓๖,๒๕๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๗๙๐,๐๐๐	๕,๗๕๖,๒๕๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๒.๔	๑๒๕. ส่งเสริมการผลิต และการใช้สารอินทรีย์ทาง การเกษตร	กระทรวง	๙๐,๐๐๐	๔๔,๒๕๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๔๐๔,๒๕๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๒.๔	๑๒๖. ยกระดับสินค้า เกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ด้วยรูปแบบ BCG Model - ยกระดับมูลค่าและ คุณค่าสินค้าข้าว - พัฒนาศักยภาพการผลิต และการแปรรูปลาดุก - ส่งเสริมการผลิตไม้ผลอัต ลักษณ์ (สะละ) - สร้างอาหารปลอดภัย และสร้างรายได้ด้วยสุกร ชีวภาพ (หมูหลุม)	กระทรวง		๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง	
๓.๒.๔	๑๒๗. จังหวัด ๗๖ โมเดล (Best Practice) การผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูง	กระทรวง		๑๐๐,๐๐๐				๑๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๓.๒.๔	๑๒๘. ส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรชีวภาพ	กระทรวง		๔๑๕,๒๖๐					๔๑๕,๒๖๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.การปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๔	๑๒๙. ส่งเสริมสนับสนุน และบริหารจัดการ ยางพาราทั้งระบบ	กระทรวง		๑,๒๔๗,๕๐๐					๑,๒๔๗,๕๐๐	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๔	๑๓๐. วิจัยและพัฒนา พันธุ์ใหม่สู่การรับรองพันธุ์ ในปี ๒๕๖๗	สกว.	๗๒,๘๖๔	๕๙,๐๕๖	๐	๐	๐	๑๓๑,๙๒๐		ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง	
๓.๒.๔	๑๓๑. วิจัยการพัฒนากา ผลิตพืชเพื่อเพิ่ม เสถียรภาพด้านรายได้และ ความมั่นคงด้านอาหาร ของชุมชนนวัตกรรม วิชาการเกษตรพัทลุง	สกว.	๙๗๘,๗๐๒	๖๔๐,๗๘๕	๐	๐	๐	๑,๖๑๙,๔๘๗		ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง	
๓.๒.๔	๑๓๒. วิจัยการพัฒนากา ผลิตพืชชุ่มน้ำท้องถิ่นที่มี ศักยภาพในจังหวัดพัทลุง	สกว.	๗๓๒,๘๓๙	๕๓๔,๖๐๐	๐	๐	๐	๑,๒๖๗,๔๓๙		ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง	
๓.๒.๕	๑๓๓. โครงการส่งเสริม การจัดตั้งธนาคารพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ในจังหวัด - ส่งเสริมการเพิ่ม ประสิทธิภาพการทำนา ข้าวริมเลสู่การท่องเที่ยว เชิงเกษตร	จังหวัด			๒๖๑,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๗๘๓,๐๐๐		สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๓.๒.๕	๑๓๔. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.)	กระทรวง	๑,๓๐๖,๕๘๐	๕๔๘,๑๐๐					๑,๘๕๔,๖๘๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พัทลุง สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์พัทลุง	
๓.๒.๕	๑๓๕. ส่งเสริมและพัฒนา แหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร	กระทรวง	๑๑,๑๐๐						๑๑,๑๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	
๓.๒.๕	๑๓๖. เพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตทางการเกษตร เพื่อการท่องเที่ยวเชิง เกษตร - เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตทางการเกษตร เพื่อ การท่องเที่ยวเชิงเกษตร	จังหวัด		๓๐๐,๐๐๐		๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง		
๓.๒.๕	๑๓๗. ส่งเสริมพัฒนาวิถี โคชนคนได้สู่การท่องเที่ยว	กลุ่มจังหวัด				๑๐,๑๐๖,๕๐๐		๑๐,๑๐๖,๕๐๐	สนง.ท่องเที่ยวและกีฬา จังหวัดพัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด สงขลา/ นครศรีธรรมราช	
๓.๒.๖	๑๓๘. ส่งเสริมการใช้ พลังงานทดแทนในภาค การเกษตร - เพิ่มมูลค่าสินค้าทาง การเกษตร ด้วยระบบ อบแห้งพลังงาน	จังหวัด	๑,๒๒๓,๔๐๐	๓๕๓,๗๐๐	๕๓๒,๙๐๐	๑,๐๐๕,๓๐๐	๑,๐๐๕,๓๐๐	๔,๑๒๐,๖๐๐	สนง.พลังงานจังหวัด พัทลุง		

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	<p>แสงอาทิตย์ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรในการบริหารจัดการน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์ - ส่งเสริมการใช้ระบบสิ่งการ Internet of things มาใช้ในภาคการเกษตร - พัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในการผลิตแก๊สชีวภาพ 									
๓.๒.๖	<p>๑๓๙. ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ เพื่ออุตสาหกรรมการเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกร - เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร 	จังหวัด	๑,๒๒๓,๔๐๐	๘๙๑,๗๕๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๓,๕๙๑,๗๕๐	สนง.พลังงานจังหวัดพัทลุง	
๓.๒.๖	<p>๑๔๐. ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือกให้เกษตรกร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร 	จังหวัด				๑,๔๐๐,๐๐๐	๑,๔๐๐,๐๐๐	๒,๘๐๐,๐๐๐	สนง.พลังงานจังหวัดพัทลุง	
<p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างเป็นระบบครบวงจร</p> <p>เป้าหมาย : ทรัพยากรดิน น้ำ และประมงมีความเหมาะสมต่อการทำการเกษตรทั่วทั้งจังหวัด</p>										
๓.๓.๑	<p>๑๔๑. พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri Map</p>	กระทรวง	๒๖๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๓๑๐,๐๐๐	๓๑๐,๐๐๐	๓๑๐,๐๐๐	๑,๓๗๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๑	๑๔๒. การอนุรักษ์พัฒนาที่ดินในพื้นที่เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ	กระทรวง	๒๘๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๓,๗๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๔๓. บริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส -บริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส - ตรวจสอบที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน - บริหารจัดการที่ดินเอกชน	กระทรวง	๕๓๗,๖๗๕	๒๖๙,๔๐๐				๘๐๗,๐๗๕	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๔๔. บริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล	กระทรวง	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๔๕. ปรับปรุงคุณภาพดิน	กระทรวง	๑๘๐,๐๐๐	๒,๓๔๐,๐๐๐	๒,๓๔๐,๐๐๐	๒,๔๖๐,๐๐๐	๒,๕๘๐,๐๐๐	๙,๙๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๔๖. ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินในสถานีพัฒนาที่ดิน	กระทรวง	๑๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๔๗. พัฒนาพื้นที่เฉพาะ	กระทรวง	๒,๔๔๐,๐๐๐	๑๖๔,๓๕๐	๔,๘๕๐,๐๐๐	๕,๙๓๐,๐๐๐	๘,๕๖๐,๐๐๐	๒๑,๙๔๔,๓๕๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๔๘. พื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	กระทรวง	๒,๗๓๐,๐๐๐	๙,๖๒๐,๐๐๐	๙,๙๒๐,๐๐๐	๑๐,๒๙๐,๐๐๐	๑๑,๘๖๐,๐๐๐	๔๔,๔๒๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๔๙. สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน	กระทรวง	๓๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๔๓๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๓.๑	๑๕๐. ปรับปรุงบำรุงดินรองรับการเกษตรคุณภาพ	จังหวัด				๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐		สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
	- ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง - การสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกพืชคลุมดิน										
๓.๓.๒	๑๕๑. ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	จังหวัด	๒๓๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๓๙๐,๐๐๐	๙๓๐,๐๐๐	๙๓๐,๐๐๐	๒,๗๓๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง		
๓.๓.๒	๑๕๒. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	กระทรวง	๔๒๑,๙๐๐					๔๒๑,๙๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง		
๓.๓.๒	๑๕๓. เพิ่มศักยภาพการเก็บกักน้ำ อ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กระทรวง		๑๘,๓๑๐,๐๐๐	๔,๘๐,๐๐๐			๙๓,๑๑๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด		
๓.๓.๒	๑๕๔. ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำฝายท่าเขียด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง		๒๘,๔๙๐,๐๐๐	๑๑๓,๙๖๐,๐๐๐			๑๔๒,๔๕๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด		
๓.๓.๒	๑๕๕. ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๒L-RMC๑ พร้อมอาหารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง		๒๖,๐๐๐,๐๐๐				๒๖,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด		
๓.๓.๒	๑๕๖. ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑ R-๑L-RMC๑ พร้อมอาหารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง		๔๕,๐๐๐,๐๐๐				๔๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด		

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๒	๑๕๗. ปรับปรุงอาคารประกอบฝาย (ทำมะเดื่อนทำบัวแก้ว) พร้อมระบบส่งน้ำ ระยะที่ ๒ โครงการบ้านอาพัคอันเนื่องจากพระราชดำริ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง			๒๖,๐๐๐,๐๐๐			๒๖,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๕๘. ปรับปรุงระบบส่งน้ำและกระจายน้ำพร้อมอาคารประกอบ (ฝายคลองบางแก้ว) ระยะที่ ๒ สนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ ศูนย์การเรียนรู้แปลงใหญ่ปาล์ม โครงการบ้านอาพัคอันเนื่องจากพระราชดำริ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง		๕,๐๐๐,๐๐๐				๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๕๙. ปรับปรุงรั้วบริเวณอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กระทรวง			๒,๓๐๐,๐๐๐			๒,๓๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๐. ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑L-RMC๒ ความยาว ๖.๙๐๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง		๔๘,๐๐๐,๐๐๐				๔๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๑. ปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง		๑๑๙,๐๐๐,๐๐๐				๑๑๙,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๒	๑๖๒. ปรับปรุงอาคาร ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง คลองอ้ายโต	กระทรวง			๒๐,๐๐๐,๐๐๐			๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๓. ปรับปรุงอาคาร ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง คลองแม่ขี	กระทรวง				๑๕,๐๐๐,๐๐๐		๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๔. ปรับปรุงอาคาร ระบายน้ำอุทกเงินหลัง โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด ๑ แห่ง	กระทรวง			๒,๐๐๐,๐๐๐			๒,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๕. ปรับปรุงคลองส่งน้ำ สาย RMC๑ พร้อมอาคาร ประกอบ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง			๒๔,๔๒๐,๐๐๐			๒๔,๔๒๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๖. ปรับปรุงอาคาร ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง คลองท่าเขียดเหนือไซพอน วังไช้เนา ๑ แห่ง	กระทรวง				๒๒,๔๐๐,๐๐๐		๒๒,๔๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๗. ปรับปรุงคลองส่งน้ำ สาย RMC๒ พร้อมอาคาร ประกอบ โครงการส่งน้ำ	กระทรวง			๒๗,๒๖๙,๐๐๐	๕๔,๕๓๘,๐๐๐	๕๔,๕๓๘,๐๐๐	๑๓๖,๓๔๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๖๘. ปรับปรุงอาคาร ประกอบ พร้อมระบบส่ง น้ำ (ทรบ.โคกขาม) โครงการบ้านอพัตถ์อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง			๒๔,๐๐๐,๐๐๐			๒๔,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๒	๑๖๙. ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑R-RMC๑ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง			๒๐,๓๕๐,๐๐๐	๘๑,๔๐๐,๐๐๐		๑๐๑,๗๕๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๐. ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑L-RMC๑ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง			๒๐,๓๕๐,๐๐๐	๘๑,๔๐๐,๐๐๐		๑๐๑,๗๕๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๑. ปรับปรุงคั่นกั้นน้ำคลองท่ามะเดื่อ บริเวณบ้านหนองน้ำขาว	กระทรวง			๑๒,๗๐๐,๐๐๐			๑๒,๗๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๒. ปรับปรุงคั่นกั้นน้ำคลองท่ามะเดื่อ บริเวณบ้านสังเขย่า	กระทรวง			๖,๖๐๐,๐๐๐			๖,๖๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๓. ปรับปรุงคั่นกั้นน้ำคลองท่ามะเดื่อ บริเวณโค้งจ้งคำสี	กระทรวง			๘,๓๐๐,๐๐๐			๘,๓๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๔. ปรับปรุงคั่นกั้นน้ำคลองท่ามะเดื่อ บริเวณบ้านเกาะประดู่	กระทรวง			๑๖,๔๐๐,๐๐๐			๑๖,๔๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๕. ปรับปรุงคลอง ๑R-๑L- RMC๑ กม.๐+๐๐๐ - กม.๕+๐๐๐ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวง				๑๙,๘๒๐,๐๐๐		๑๙,๘๒๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๒	๑๗๖. ปรับปรุงคั่นกันน้ำคลองท่ามะเดื่อ บริเวณบ้านหม้อพู่	กระทรวง				๒๘,๕๐๐,๐๐๐		๒๘,๕๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๗. ปรับปรุงคั่นกันน้ำคลองท่ามะเดื่อ บริเวณบ้านท่ามะเดื่อ	กระทรวง					๘,๓๐๐,๐๐๐	๘,๓๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำท่าเขียด	
๓.๓.๒	๑๗๘. ปรับปรุงคั่นกันน้ำ	กระทรวง	๖๘๖,๗๕๐,๐๐๐					๖๘๖,๗๕๐,๐๐๐	โครงการชลประทานพัทลุง	
๓.๓.๒	๑๗๙. ขุดลอกคลอง	กระทรวง	๑๕๓,๑๓๔,๐๐๐					๑๕๓,๑๓๔,๐๐๐	โครงการชลประทานพัทลุง	
๓.๓.๒	๑๘๐. จัดระบบน้ำ	กระทรวง	๓๙,๓๕๘,๖๑๗					๓๙,๓๕๘,๖๑๗	สนง.จัดรูปที่ดินฯ ที่ ๓๓	
๓.๓.๒	๑๘๑. ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา	กระทรวง	๔๔,๐๐๐					๔๔,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๓.๒	๑๘๒. สถานีสูบน้ำ	กระทรวง	๑๗๑,๐๐๐,๐๐๐					๑๗๑,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทานพัทลุง	
๓.๓.๒	๑๘๓. ปฏิรูประบบการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร - การพัฒนาระบบชลประทาน - ส่งเสริมการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ - การจัดการน้ำฝน/การปลูกป่า เพื่อช่วยให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก ลด	จังหวัด				๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทานพัทลุง อบต. และเทศบาลในพื้นที่	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	การพึ่งพาระบบ ชลประทาน - การรณรงค์ให้ประชาชน ตระหนักถึงความสำคัญ ของน้ำ									
๓.๓.๒	๑๘๔. พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรในเขตปฏิรูป ที่ดิน	กระทรวง		๖๖,๙๖๐				๖๖,๙๖๐	สนง.การปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๘๕. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อปล่อยแหล่งน้ำ ธรรมชาติ	กระทรวง		๒๙๐,๔๐๐				๒๙๐,๔๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๓.๒	๑๘๖. จัดหาแหล่งน้ำและ เพิ่มพื้นที่ชลประทาน - ปรับปรุงระบบระบายน้ำ และระบบระบายน้ำ ฝ่าย คลองหลักสาม และอาคาร ประกอบ พร้อม ส่วนประกอบอื่น - กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ - บริหารกลางส่งน้ำ - บำรุงรักษาคองส่งน้ำ บำรุงรักษาหัวงาน โครงการและหัวงาน อ่าง เก็บน้ำคลองหัวช้าง - จัดระบบน้ำโครงการฝาย บ้านพร้าว (ระยะ ๘) - จัดระบบน้ำโครงการฝาย นาท่อม (๑ ขวา - สาย ใหญ่ฝั่งขวา) ตาบลท่าแค พื้นที่ ๑ (ระยะ ๒)	กระทรวง		๓๕,๙๗๒,๗๐๐				๓๕,๙๗๒,๗๐๐	โครงการชลประทาน พัทลุง โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาน้ำท่าเขียด สนง.จัดรูปที่ดินและ จัดระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรม ที่ ๓๓	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๒	๑๘๗. ป้องกันและบรรเทา ภัยจากน้ำ - บำรุงรักษาระบบ ชลประทาน - กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ ปตร.คลองป่าบอน - กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ ฝายบ้านพร้าว - กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ ฝายนาท่อม - กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ พญาไธสง โดยแรงงานคน	กระทรวง		๖,๕๐๐,๐๐๐				๖,๕๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน พัทลุง	
๓.๓.๓	๑๘๘. เก็บรวบรวมข้อมูล การประเมินผลจับสัตว์น้ำ ในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ (MSY) (Logbook)	กระทรวง	๓๙,๗๕๐	๒๕,๕๐๐				๖๕,๒๕๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๘๙. ควบคุมการทำ ประมงในทะเลสาบสงขลา	กระทรวง	๘๒,๐๐๐					๘๒,๐๐๐	หน่วยป้องกันและ ปราบปรามประมงน้ำ จืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๐. บริหารจัดการ ทรัพยากรประมง	กระทรวง	๗๕,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐				๒๒๕,๐๐๐	หน่วยป้องกันและ ปราบปรามประมงน้ำ จืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๑. ป้องกันและแก้ไข ปัญหาการทำประมงผิด กฎหมาย	กระทรวง		๒๕,๕๐๐				๒๕,๕๐๐	หน่วยป้องกันและ ปราบปรามประมงน้ำ จืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๒. ติดตามประเมินผล มาตรการสืบเนื่องจากการ ออกประกาศกรมประมง (GSI)	กระทรวง	๑๙,๘๐๐	๑๔,๓๐๐				๓๔,๑๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๓	๑๙๓. สํารวจและ ประเมินผลสภาวะ ทรัพยากรประมง กิจกรรม ย่อย การประเมินผลการ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำต่อ หน่วยงานประมง (CPUE)	กระทรวง	๑๕,๗๐๐	๙,๕๐๐				๒๕,๒๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๔. พื้นฟูและอนุรักษ์ สัตว์น้ำประจำถิ่น และ สัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์	กระทรวง		๒๐,๗๐๐				๒๐,๗๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๕. พื้นฟูและบริหาร จัดการทรัพยากรประมง ในทะเลสาบสงขลา	กระทรวง	๒๖๓,๒๐๐	๙๘,๒๐๐				๓๖๑,๔๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๖. พื้นฟูทรัพยากร พันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืด ของไทย	กระทรวง	๔๑,๑๐๐					๔๑,๑๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา ประมงน้ำจืดพัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๗. ส่งเสริมและพัฒนา อาชีพเพื่อแก้ไขปัญหา ที่ดินทำกินของเกษตรกร	กระทรวง	๖๙,๙๐๐					๖๙,๙๐๐	สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง	
๓.๓.๓	๑๙๘. โครงการส่งเสริม การสร้างมูลค่าสัตว์ เศรษฐกิจเชื่อมโยงการ ท่องเที่ยว กีฬา และ วัฒนธรรม - พื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ คินสู่พัทลุง - ส่งเสริมพัฒนาพื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่มรดกทาง การเกษตรโลก “การเลี้ยง ควายปลักและระบบนิเวศ ในพื้นที่ชุ่มน้ำโลก”	จังหวัด				๑๐,๖๐๘,๓๐๐	๑๐,๖๐๘,๓๐๐	๒๗,๗๗๐,๔๐๐	สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง สนง.ปศุสัตว์จังหวัด พัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๓.๓	๑๙๙. ส่งเสริมกิจกรรมเพื่ออนุรักษ์ควายปลักทะเลน้อย GIHAS ให้มีความมั่นคงและยั่งยืน	จังหวัด			๑,๑๙๐,๖๐๐	๑,๑๙๐,๖๐๐	๑,๑๙๐,๖๐๐	๓,๕๗๑,๘๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	
๓.๓.๓	๒๐๐. ส่งเสริม พัฒนาพื้นที่อนุรักษ์พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก "การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำโลก"	กลุ่มจังหวัด			๑,๘๐๒,๓๐๐	๖,๕๕๓,๘๐๐	๖,๕๕๓,๘๐๐	๑๔,๙๐๙,๙๐๐	สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง/ นครศรีธรรมราช/ สงขลา, สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง/ นครศรีธรรมราช/ สงขลา, ศูนย์วิจัยผสมเทียม (สงขลา/ สุราษฎร์ธานี)	
๓.๓.๓	๒๐๑. สร้างความเข้มแข็งชุมชนประมงและเสริมสร้างเครือข่ายอาสาสมัครประมงในการเฝ้าระวังการทำประมงลดผลกระทบต่อโลมาอิรวดี	world bank			๔,๖๕๐,๐๐๐	๔,๖๕๐,๐๐๐	๔,๖๕๐,๐๐๐	๑๓,๙๕๐,๐๐๐	สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง	
๓.๓.๓	๒๐๒. เพิ่มความอุดมสมบูรณ์เพื่อความสมดุลทางอาหาร - พื้นที่ทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลา และพัฒนาอาชีพชาวประมงให้ยั่งยืน - เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจในแหล่งน้ำ เพื่อยกระดับชุมชนสู่ความยั่งยืน	จังหวัด				๑๑,๓๐๐,๐๐๐	๑๑,๓๐๐,๐๐๐	๒๒,๖๐๐,๐๐๐	สนง.ประมงจังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	- พื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ คืนสู่พื้ตลิ่ง									
๓.๓.๓	๒๐๓. ความหลากหลาย ทางชีวภาพด้านปลาคาร์พ	กระทรวง		๑๖,๘๐๐				๑๖,๘๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์พื้ตลิ่ง	
๓.๓.๓	๒๐๔. พื้นฟูทรัพยากรสัตว์ น้ำในแหล่งน้ำจังหวัด พื้ตลิ่งเพื่อยกระดับชุมชนสู่ ความยั่งยืน	จังหวัด				๖,๖๔๗,๕๕๐	๖,๗๐๐,๐๐๐	๑๓,๓๔๗,๕๕๐	สนง.ประมงจังหวัด พื้ตลิ่ง	
๓.๓.๓	๒๐๕. เพิ่มศักยภาพการ ผลิตเพื่อความมั่นคงทาง อาหารในพื้นที่มรดกทาง การเกษตรโลก - สร้างการรับรู้ความ ตระหนักในการอนุรักษ์ พื้นที่มรดกทางการเกษตร โลก - พื้นฟูพันธุ์ปลาที่อยู่ใน พื้นที่ทะเลน้อยเพื่อ ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ ปลาดุกร้า GI - ขยายผลเทคโนโลยีการ ผลิตและแปรรูปพื้ชุ่มน้ำ ท้องถิ่นที่มีศักยภาพ - เพิ่มรายได้เพิ่มมูลค่า วาบปลักพื้ชุ่มน้ำทะเล น้อย GIAHS ให้มีความ มั่นคงและยั่งยืน	จังหวัด				๑,๗๗๗,๘๘๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๓,๗๗๗,๘๘๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดพื้ตลิ่ง สนง.เกษตรจังหวัด พื้ตลิ่ง สนง.ประมงจังหวัด พื้ตลิ่ง สนง.ปลาคาร์พจังหวัด พื้ตลิ่ง ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร พื้ตลิ่ง	

ประเด็นพัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การสนับสนุนอุตสาหกรรมต่อเนื่องและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร เป้าหมาย : สินค้าเกษตรมีมูลค่าเพิ่มและเกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น										
๓.๔.๑	๒๐๖. ยกระดับสู่ระบบเศรษฐกิจดิจิทัล จากฐานการเกษตร - เปิดโลกเมืองลุงสู่ "โลกแห่งนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล" - พัฒนาศักยภาพการตลาดเศรษฐกิจดิจิทัล	จังหวัด			๑๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๔๔๐,๐๐๐	๑๕,๔๔๐,๐๐๐	๔๒,๘๘๐,๐๐๐	สนง.อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง	สภาอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง
๓.๔.๑	๒๐๗. ขับเคลื่อนการเกษตรด้วยนวัตกรรมเพิ่มมูลค่า และสร้างผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมกับคนรุ่นใหม่ - ยกระดับผลิตภัณฑ์อัตลักษณ์ท้องถิ่น ด้วยนวัตกรรมสร้างสรรค์ (Value Creation and Innovation) สู่ตลาดสากล - แปรรูปสับปะรดโดยการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีและ - แปรรูปสละ โดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม - ยกระดับผลิตภัณฑ์สาครต้นโดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่ตลาดสากล	จังหวัด			๔,๙๖๑,๓๐๐	๖,๙๖๑,๓๐๐	๖,๙๖๑,๓๐๐	๑๘,๘๘๓,๙๐๐	สนง.อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง	ม.ทักษิณพัทลุง/สถาบันอาหาร

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๔.๑	๒๐๘. โครงการสร้างระบบการตลาดการเกษตรที่มีศักยภาพที่แข่งขันได้ - ส่งเสริมตลาด สร้างภาพลักษณ์สินค้าอาหารทะเล และของดีจังหวัดพัทลุง	จังหวัด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	สนง.พาณิชย์จังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๐๙. พัฒนาศักยภาพด้านการตลาดกล้วยหอมทองคุณภาพ	จังหวัด	๒๔,๓๐๐					๒๔,๓๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๑๐. เพิ่มศักยภาพการแปรรูปไม้ผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	จังหวัด	๑,๒๗๕,๘๐๐					๑,๒๗๕,๘๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๑๑. พัฒนาด้านการตลาดปศุสัตว์ปลอดภัย	จังหวัด	๒๒๕,๗๐๐					๒๒๕,๗๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๑๒. พัฒนาศักยภาพการตลาดเศรษฐกิจดิจิทัล - พัฒนาทักษะการค้าการตลาดระบบออนไลน์ - เชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP SMEs	จังหวัด	๓๕๓,๓๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๒,๗๕๓,๓๐๐	สนง.พาณิชย์จังหวัดพัทลุง	สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง
๓.๔.๑	๒๑๓. การทดสอบตลาดและการเชื่อมโยงธุรกิจข้าวสังข์หยด	จังหวัด	๑๐๐,๐๐๐					๑๐๐,๐๐๐	สนง.อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๓.๔.๑	๒๑๔. โครงการการขับเคลื่อนการเกษตรด้วยนวัตกรรมเพิ่มมูลค่า และสร้างผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมกับคนรุ่นใหม่ - พัฒนาการแปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำและช่องทางตลาดสินค้า ประมงให้เกิดความยั่งยืน - การสร้างขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปสินค้าประมงที่พร้อมบริโภค - การสร้างช่องทางตลาดที่มากขึ้นโดยเน้นเกษตรกรเข้าถึงผู้บริโภคโดยตรง	จังหวัด		๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๘๕๐,๘๐๐		๑,๗๐๐,๐๐๐	๕,๙๕๐,๘๐๐	สนง.ประมงจังหวัด พัทลุง สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๑๕. มหกรรมไม้ผลและของดีอำเภอตะโหมด	จังหวัด		๓๗๙,๘๐๐		๓๗๙,๘๐๐		๓๗๙,๘๐๐	๑,๑๓๙,๔๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง	สนง.เกษตรอำเภอ ตะโหมด
๓.๔.๑	๒๑๖. ส่งเสริมการพัฒนาตลาดชุมชน - ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเชื่อมโยงตลาดออนไลน์กับตลาดชุมชนพัทลุง - การจัดงานมหกรรมท่องเที่ยวตลาดชุมชนวิถีถิ่นพัทลุง	จังหวัด				๒,๓๐๐,๐๐๐		๒,๓๐๐,๐๐๐	๔,๖๐๐,๐๐๐	สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๑๗. สนับสนุนการสร้างงาน สร้างอาชีพ และ	จังหวัด				๑,๕๐๐,๐๐๐		๑,๕๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	รายได้จากผลิตภัณฑ์ ชุมชน - ส่งเสริมการพัฒนา ผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ - ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อ สร้างมูลค่าเพิ่มจาก ผลผลิตทางการเกษตร								สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๑๘. เชื่อมโยงผลผลิต การเกษตรชุมชนกับสถาน ประกอบการในภาคใต้ - ส่งเสริมการพัฒนาสินค้า เกษตรจังหวัดพัทลุง (๑) ฝึกอบรมให้ความรู้แก่ ผู้ประกอบการ (๒) จัดงานมหกรรมสินค้า ทางการเกษตรจังหวัด พัทลุง	จังหวัด				๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๑๙. พัฒนาคุณภาพและ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ทาง การเกษตร - พัฒนาความรู้ ความสามารถ ทักษะของ ผู้ประกอบการด้าน คุณภาพและมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการ เกษตร - พัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ด้านการผลิตและการแปร รูปผลิตภัณฑ์มาตรฐาน ฮาลาล	จังหวัด				๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง สนง.เกษตรจังหวัด พัทลุง สนง.สาธารณสุข จังหวัดพัทลุง	

ประเด็นพัฒนา/เป้าหมาย/แนวทาง	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๔.๑	๒๒๐. ส่งเสริมอาชีพการผลิตตลาดสุกรชีวภาพในจังหวัดพัทลุง	จังหวัด				๔๔๓,๐๐๐	๔๔๓,๐๐๐	๘๘๖,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๑	๒๒๑. ค่าใช้จ่ายแปรรูปสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม ๑ จังหวัด ๑ ชุมชน (One Province One Agro-Industry Community: OPOAI-C)	กระทรวงอุตสาหกรรม	๑๗๔,๒๗๕	๒๒๑,๒๒๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐		๘๓๕,๔๙๕	สนง.อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๒	๒๒๒. พัฒนาระบบเตือนภัยธรรมชาติและการระบาดศัตรูข้าว	กระทรวง	๒๑,๐๐๐					๒๑,๐๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง	
๓.๔.๒	๒๒๓. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตร	กระทรวง	๕๐๒,๙๐๕					๕๐๒,๙๐๕	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๒	๒๒๔. พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กระทรวง	๙๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	
๓.๔.๒	๒๒๕. วิจัยและพัฒนาข้าว	กระทรวง	๔,๑๔๐,๔๖๘					๔,๑๔๐,๔๖๘	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง	
๓.๔.๒	๒๒๖. เพิ่มมูลค่าข้าวสังข์หยดด้วยการแปรรูปข้าวสังข์หยดโดยใช้นวัตกรรม	จังหวัด	๘๔๙,๒๐๐					๘๔๙,๒๐๐	สนง.อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๒	๒๒๗. การให้คำปรึกษาแนะนำการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวการวิเคราะห์อาหาร	จังหวัด	๖๕๐,๐๐๐					๖๕๐,๐๐๐	สนง.อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง	
๓.๔.๒	๒๒๘. พัฒนาประสิทธิภาพ	กระทรวง		๒๐,๕๐๐				๒๐,๕๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดพัทลุง	

ประเด็น พัฒนา/ เป้าหมาย/ แนวทาง	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	โลจิสติกส์เกษตรเพื่อลด การสูญเสีย									
๓.๔.๒	๒๒๙. พัฒนาระบบขนส่ง และการโลจิสติกส์รองรับ การเกษตร - พัฒนาบุคลากรด้านการ ขนส่งและโลจิสติกส์ (บรรจุภัณฑ์ การจัดการ คลังสินค้า) - พัฒนาศูนย์รวมสินค้า เกษตรแบบครบวงจร	จังหวัด				๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพัทลุง สนง.พาณิชย์จังหวัด พัทลุง	

สรุปแผนงานโครงการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙
 ที่จังหวัดขอรับการสนับสนุนจากกระทรวง/กรม
 เพื่อดำเนินการให้สอดคล้องตามความต้องการของแผนพัฒนาจังหวัด
 จังหวัดพัทลุง

กระทรวง กรม	จำนวนโครงการ (โครงการ)	งบประมาณ (บาท)
๑) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์		
๑.๑ กรมชลประทาน	๘๒	๒,๙๐๗,๒๕๖,๐๐๐
๑.๒ -		
๒) กระทรวง ข.		
๒.๑ กรม ข๑		
๑.๒ กรม ข๒		
รวมทั้งสิ้น	๘๒	๒,๙๐๗,๒๕๖,๐๐๐

ตารางสรุปรายโครงการ
(ให้กรอกตามลำดับความสำคัญของโครงการ)

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๑	ซ่อมแซมถนนลาดยางคั่นคลอง LMC (นาท่อม) โครงการชลประทานพัทลุง ระยะทาง ๔.๒๕๐ กิโลเมตร ตำบลโคกชะงาย อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ปรับปรุงถนนลาดยาง		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๖,๐๐๐,๐๐๐
๒	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ๑R-LMC (บ้านพร้าว) กม.๐+๗๐๐ ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๒๔ เมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลป่าพะยอม อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๒๔ เมตร		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๓	โครงการบรรเทาอุทกภัยลุ่มน้ำคลองสะพานห้วยตำบลสมหวัง อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างตาด คสล. ขนาดกว้าง ๑๒ เมตร ลึก ๓.๕ เมตร - ก่อสร้างคั่นคลองส่งน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๕๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๔	ปรับปรุงถนนลาดยางคั่นคลองส่งน้ำสาย LMC (ฝายคลองป่าบอน) กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๕+๕๒๖ ระยะทาง ๕.๕๒๖ กม. โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลป่าบอน อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างถนนลาดยางคั่นคลองส่งน้ำ กว้าง ๖ ม. ยาว ๕,๕๒๖ ม.		โครงการชลประทานพัทลุง	๑๙,๐๐๐,๐๐๐
๕	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านคลองเรือ ตำบลชัยบุรี อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างสถานีสูบน้ำและอาคารประกอบพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ประกอบ - ก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำ และจุดจ่ายน้ำ		โครงการชลประทานพัทลุง	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๖	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย RMC๑ พร้อมอาคารประกอบ โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	ซ่อมแซมคอนกรีตคลองส่งน้ำ ความยาว ๑๗,๔๗๔ เมตร , ซ่อมแซมคั่นคลองส่งน้ำ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ความยาว ๑๗,๔๗๔ เมตร , ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านา จำนวน ๑๓ แห่ง และก่อสร้างอาคารน้ำตกทดน้ำ		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	๒๔,๔๒๐,๐๐๐
๗	ประตุน้ำระบายน้ำคลองแม่ตลิง พร้อมส่วนประกอบอื่น ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างประตุน้ำระบายน้ำ ขนาด ๔.๐๐ x ๓.๐๐ เมตร ๑ ช่อง จำนวน ๑ แห่ง - ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่งแบบขั้นบันได ความสูง ๖.๐๐ ม. ทั้ง ๒ ฝั่ง ความยาว ๘๐๐ ม.		โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๑๖	๗๐,๐๐๐,๐๐๐
๘	ประตุน้ำระบายน้ำวังใหม่ จังหวัดพัทลุง ตำบลวังใหม่ อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างประตุน้ำระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบานระบายน้ำกว้าง ๖.๐๐ เมตร สูง ๕.๕๐ เมตร ๔ ช่อง ระบายน้ำสูงสุด ๒๗๐ ลบ.ม./วินาที		สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	๑๒๒,๑๐๐,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๙	ปรับปรุงคลองระบายน้ำลำเบ็ด กม. ๒๔+๔๑๐ ถึง กม. ๒๔+๑๐๐ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลอ่างทอง อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๐	ปรับปรุงทางลาดยางถนนคันคลอง ๑R-LMC (บ้านพร้าว) กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๘+๐๐๐ เป็นช่วงๆ ระยะทาง ๘.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลป่าพะยอม อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ปรับปรุงทางลาดยางถนนคันคลอง ระยะทาง ๒.๗๖๘ กิโลเมตร โดยรื้อผิวจราจร เดิมออก ถมดินบดอัดแน่นและลงหินคลุก แล้วปูผิวจราจรด้วย Para Asphaltic Concret หนา ๐.๐๕ ม.		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๑	ปรับปรุงตลิ่งคลองท้ายฝายหลักสาม โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลนาโหนด อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างคันคลอง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๔,๘๐๐,๐๐๐
๑๒	ปรับปรุงคันกันคลองป่าบอน (บ้านป่าบอนเหนือ) โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลป่าบอน อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันคลองป่าบอน (บ้านป่าบอน เหนือ) ที่ถูกกัดเซาะเสียหาย		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๓	ประตูปรับน้ำเหมืองห่ม้า พร้อมส่วนประกอบอื่น ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างประตูปรับน้ำ ขนาด ๔.๐๐ x ๓.๐๐ เมตร ๑ ช่อง จำนวน ๑ แห่ง - ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่งแบบขั้นบันได ความสูง ๖.๐๐ เมตร ทั้ง ๒ ฝั่ง ความยาว ๘๐๐ เมตร		โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทาน ที่ ๑๖	๗๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๔	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑L-RMC๑ พร้อมอาคารประกอบ โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียดตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ซ่อมแซมคอนกรีตคลองส่งน้ำ ความยาว ๑๗,๐๐๐ เมตร - ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ความยาว ๑๗,๐๐๐ เมตร - ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านา จำนวน ๑๓ แห่ง - ก่อสร้างอาคารน้ำตกทดน้ำ - ก่อสร้าง สะพานรถยนต์ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๗.๐๐ เมตร		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๒๐,๓๕๐,๐๐๐
๑๕	อาคารป้องกันตลิ่งคลองลำเบ็ดบริเวณ กม. ๗+๐๐๐ ตำบลควนมะพร้าว อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างคันคลอง		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๖,๐๐๐,๐๐๐
๑๖	ปรับปรุงทางลาดยางถนนคันคลอง RMC (บ้านพร้าว) กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๑๐+๗๓๓ เป็นช่วงๆ ระยะทาง ๑๐.๗๓๓ กิโลเมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างทางลาดยางถนนคันคลอง ระยะทาง ๕.๖๕๐ กิโลเมตร โดยรื้อผิวจราจร เดิมออก ถมดินบดอัดแน่นและลงหินคลุก แล้วปูผิวจราจรด้วย Para Asphaltic Concret หนา ๐.๐๕ ม.		โครงการชลประทาน พัทลุง	๓๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๗	ปรับปรุงตลิ่งคลองหัวหมอน โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลนาโหนด อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างคันคลอง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๗,๕๐๐,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๑๘	ปรับปรุงฝายบ้านไร่และอาคารประกอบ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลป่าบอน อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างฝายบ้านไร่และอาคารประกอบ ที่ชำรุดเสียหาย		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๙	โครงการฝายบ้านม่วง ตำบลเขาเย่า อำเภอศรีบรรพต จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างฝายคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด สูง ๒.๕๐ เมตร ความยาวสันฝาย ๓๐.๐๐ เมตร		โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่๑๖	๔๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๐	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑R-RMC๑ พร้อมอาคารประกอบ โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ซ่อมแซมคอนกรีตคลองส่งน้ำ ความยาว ๑๖,๐๐๐ เมตร - ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ความยาว ๑๖,๐๐๐ เมตร - ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านา บานระบาย ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑๓ แห่ง - ก่อสร้างอาคารน้ำตกทดน้ำ - ก่อสร้างสะพานรถยนต์ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๗.๐๐ เมตร		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	๒๐,๓๕๐,๐๐๐
๒๑	ปตร.คลองลำเบ็ด กม. ๔+๑๐๐ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลควนมะพร้าว อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างประตูระบายน้ำ		โครงการชลประทานพัทลุง	๔๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๒	ปรับปรุงทางลาดยางถนนคันคลอง LMC (บ้านพร้าว) กม. ๒+๓๐๐ ถึง กม. ๘+๙๕๔ เป็นช่วงๆ ระยะทาง ๖.๖๕๔ กิโลเมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลป่าพะยอม อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ปรับปรุงทางลาดยางถนนคันคลอง ระยะทาง ๖.๘๐๕ กิโลเมตร โดยวิธีผิวจราจร เดิมออก ถมดินบดอัดแน่นและลงหินคลุก แล้วปูผิวจราจรด้วย Para Asphaltic Concret หนา ๐.๐๕ ม.		โครงการชลประทานพัทลุง	๑๐,๕๐๐,๐๐๐
๒๓	ปรับปรุงตลิ่งเหนือฝายหลักสาม โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลคลองเฉลิม อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างคันคลอง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๖,๐๐๐,๐๐๐
๒๔	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสาย ๔R-MC (ปตร.คลองป่าบอน) กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๕+๐๐๐ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	ก่อสร้างคันคลองส่งน้ำที่ชำรุดเสียหาย		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๕	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย RMC๒ พร้อมอาคารประกอบ โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ซ่อมแซมคอนกรีตคลองส่งน้ำ ความยาว ๑๖,๐๐๐ เมตร - ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ความยาว ๑๖,๐๐๐ เมตร - ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านา บานระบาย ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๓๔ แห่ง - ก่อสร้างอาคารน้ำตกทดน้ำและอาคารทดน้ำ - ก่อสร้างสะพานรถยนต์ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๗.๐๐ เมตร จำนวน ๕ แห่ง - ก่อสร้างท่อปากคลอง คลส. ขนาด Ø ๑.๐๐ ม.		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	๒๗,๒๖๙,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๒๖	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายพาลัน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงระบบส่งน้ำ - ก่อสร้างถังเก็บน้ำ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗	ปรับปรุงทางลาดยางถนนคันคลอง ๑L-RMC (บ้านพร้าว) กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๓+๘๔๙ เป็นช่วงๆ ระยะทาง ๓.๘๔๙ กิโลเมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างทางลาดยางถนนคันคลอง ระยะทาง ๓.๗๖๑ กิโลเมตร โดยรื้อผิวจราจร เดิมออก ถมดินบดอัดแน่นและลงหินคลุก แล้วปูผิวจราจรด้วย Para Asphaltic Concret หนา ๐.๐๕ ม.		โครงการชลประทาน พัทลุง	๑๔,๐๐๐,๐๐๐
๒๘	ปรับปรุงตลิ่งเหนือฝายพญาไธสง โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลคลองทรายขาว อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างคันคลอง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๘๐๐,๐๐๐
๒๙	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสาย ๓L-MC (ปตร.คลองป่าบอน) กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๔+๐๐๐ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันคลองส่งน้ำที่ชำรุดเสียหาย		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๐	โครงการเพิ่มศักยภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด อำเภอตะโหมด , เขาชัยสน , บางแก้ว จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- เพิ่มศักยภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำ คลองหัวช้าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดย การติดตั้งบานยกกระต๊อบเหนือสันทางระบายน้ำ ล้น เพื่อยกระดับเก็บกักเพิ่มขึ้นอีก ๑.๐๐ ม.		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๑๘,๓๑๐,๐๐๐
๓๑	ปรับปรุงท่อน้ำเข้าคลองลำเบ็ด (ฝั่งซ้าย) กม.๑๕+๗๘๐ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลท่าแค อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงท่อน้ำเข้า		โครงการชลประทาน พัทลุง	๓,๕๐๐,๐๐๐
๓๒	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ คลอง ๑L-RMC๒ ควนกุฎี และอาคารประกอบอื่นๆ ตำบลทานโพธิ์ อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ขุดคลองระบายน้ำ และก่อสร้างอาคาร ประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๖๐๐,๐๐๐
๓๓	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสาย ๓R-MC (ปตร.คลองป่าบอน) กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๓+๖๐๐ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันคลองส่งน้ำที่ชำรุดเสียหาย		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๔	ปรับปรุงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำฝายท่าเขียด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกัก น้ำฝายท่าเขียด ออกแบบเป็นฝายพับได้เพื่อ ยกระดับความสูงขึ้น ๑.๐๐ เมตร เป็นระดับ +๒๓.๐๐ม. (รทก.)		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๒๘,๔๙๐,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๓๕	ปรับปรุงท่อลอดถนนคันคลอง RMC๒ (ฝั่งขวา) กม. ๐+๔๓๗ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลนาท่อม อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงท่อลอดถนน		โครงการชลประทาน พัทลุง	๔,๐๐๐,๐๐๐
๓๖	ปรับปรุงคันกันน้ำท้ายฝายหลักสามและอาคารประกอบ ตำบลคลองเฉลิม อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๗	ปรับปรุงคันกันน้ำและอาคารประกอบคลองป่าบอน โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลป่าบอน อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันน้ำและอาคารประกอบคลอง ป่าบอนที่ถูกการกัดเซาะเสียหาย		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๘	ขุดลอกบ่อยืมดินและก่อสร้างอาคารประกอบ โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลเขาชัยสน อำเภอลำเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ขุดลอกบ่อยืมดินและก่อสร้างอาคาร ประกอบ ความยาว ๘๐ กิโลเมตร และ ซ่อมแซมท่อลอดถนน ท่อ คสล. ขนาด Ø ๑.๒๐ เมตร จำนวน ๑,๗๓๒ แห่ง		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๔๐,๗๐๐,๐๐๐
๓๙	ปรับปรุงระบบส่งน้ำที่ กม.๐+๑๓๓ ของคันกันน้ำฝั่งขวา (ปตร.ท่าแค) โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลท่าแค อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูป ตัวยู - ก่อสร้าง ทรบ.ปากคลองส่งน้ำ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๘,๐๐๐,๐๐๐
๔๐	ปรับปรุงอาคารป้องกันตลิ่งท้ายฝายควนภูฎี และอาคารประกอบ ตำบลควนขนุน อำเภอลำเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างคันคลอง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๖๐๐,๐๐๐
๔๑	ปรับปรุงสระเก็บน้ำวัดทุ่งนารีและอาคารประกอบ โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันคลอง และอาคารประกอบ - ขุดลอก		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๒	ปรับปรุงอาคารระบายน้ำฉุกเฉิน ฝายคลองท่าเขียด โครงการปรับปรุงระบบชลประทานและอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลแม่ขี อำเภอตะโหมด จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงอาคารระบายน้ำฉุกเฉิน ฝายคลอง ท่าเขียด ความยาว ๐.๓๐ กิโลเมตร จำนวน ๑ แห่ง		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๒๔,๔๒๐,๐๐๐
๔๓	ปรับปรุงท่อน้ำบ้านนอก (คลองลำเบ็ด) โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลควนมะพร้าว อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงท่อน้ำเข้า		โครงการชลประทาน พัทลุง	๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๔	ปรับปรุง ทรบ.คลอง LMC๒ พญาไธ้ กม.๑๐+๒๐๐ ตำบลสมหวัง อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างท่อระบายน้ำคลอง - ก่อสร้างคันกันน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๕	ปรับปรุงตลิ่งคันคลองส่งน้ำ ๒-L-RMC๒ (นาท่อม) กม. ๘+๘๐๐ ถึง กม.๑๑+๕๕๕ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างตลิ่งคันคลองและอาคารประกอบ คลองนาท่อมที่ถูกการกัดเซาะเสียหาย		โครงการชลประทาน พัทลุง	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๖	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองอ้ายโต ตำบลเขาชัยสน อำเภอลำเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองอ้ายโต ปรับปรุงตลิ่งคลองอ้ายโตให้อยู่ในสภาพดี		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๑๕,๐๐๐,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๔๗	ปรับปรุงคันกันน้ำคลองใหญ่ ตำบลชะวัด อำเภอองครักษ์ จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๔๘	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ฝ่ายคลองป่าบอน สาย RMC กม. ๐+๐๐๐ ถึง กม. ๓+๕๐๐ พร้อมอาคารประกอบ โครงการ ชลประทานพัทลุง ตำบลวังใหม่ อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงคลองส่งน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๙	ขุดลอกคลองปากพล โครงการปรับปรุงระบบชลประทาน และอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลนาปะขอ อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ขุดลอกคลองปากพล ความยาว ๓.๐๐ กิโลเมตร		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๐	ปรับปรุงคันกันน้ำคลองขุด ตำบลทานโพธิ์ อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๔๙,๐๐๐,๐๐๐
๕๑	ปรับปรุงอาคารประกอบฝายท่ามะเตือ (ท่าบัวแก้ว) พร้อม ระบบส่งน้ำ ระยะที่ ๒ โครงการบ้านอาฟัดอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงระบบส่งน้ำ รางน้ำคอนกรีตเสริม เหล็ก (U-Shape) กิจกรรมรางน้ำคอนกรีต เสริมเหล็กจำนวน ๒ สาย ความยาวรวม ๔.๗๒๐ เมตร ท่อลอดถนน ท่อ คสล. ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร ,อาคารอัดน้ำ จำนวน ๑๑ แห่ง		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๒๖,๐๐๐,๐๐๐
๕๒	ปรับปรุงคันกันน้ำคลองยางแดง ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงคลองส่งน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๓	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้างอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตำบลตะโหมด อำเภอตะโหมด จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองหัว ช้างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ก่อสร้างแพ สูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ๑ แห่ง พร้อม ระบบส่งน้ำ		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๔	โครงการปรับปรุงคันกันน้ำคลองทานโพธิ์ ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๕	ปรับปรุงรั้วบริเวณอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้างอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ตำบลตะโหมด อำเภอตะโหมด จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- รั้วรั้วลวดหนามเดิมที่ชำรุดออก และ ปรับปรุงรั้วลวดหนามคอนกรีต ความยาว ๒๖๒.๕๐ เมตร พร้อมป้ายโครงการฯ		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๑,๘๕๐,๐๐๐
๕๖	โครงการปรับปรุงคันกันน้ำคลองทะเลพระ ตำบลโคกม่วง อำเภอองครักษ์ จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๗	โครงการปรับปรุงคันดินอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่า เขียด ตำบลตะโหมด อำเภอตะโหมด จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ปรับปรุงคันดินเพื่อการสัญจร ความยาว ๒๕๐ เมตร บริเวณที่ระบายน้ำล้นอ่างเก็บน้ำ คลองหัวช้าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๘	ปรับปรุงคันกันน้ำคลองหัวหมอน และอาคารประกอบตำบล นาโหนด อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างฝาย คสล. พร้อมระบบส่งน้ำ และ อาคารประกอบ		โครงการชลประทาน พัทลุง	๓๖,๐๐๐,๐๐๐

ดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๕๙	โครงการปรับปรุงคลองระบายน้ำ คลอง ๓R-LMC ความถี่ และอาคารประกอบอื่นๆ ตำบลทานโพธิ์ อำเภอลำดวน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ขุดคลองระบายน้ำ และก่อสร้างอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๖,๐๐๐,๐๐๐
๖๐	ปรับปรุงคันกันน้ำท้ายฝายพญาไธสง และอาคารประกอบตำบลชะรัด อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างคันคลอง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๖๑	เพิ่มประสิทธิภาพฝายควนกุฎี พร้อมอาคารประกอบ ตำบลควนขนุน อำเภอลำดวน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างฝายแบบพับได้ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๖๒	ปรับปรุงสะพานรถยนต์ กม.๖+๔๗๕ และกม.๗+๔๐๐ คลอง LMC๑ (พญาไธสง) ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๘ เมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลนาโหนด อำเภอมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างสะพานรถยนต์ คสล. และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๘,๐๐๐,๐๐๐
๖๓	ปรับปรุงสะพานรถยนต์ กม.๐+๑๐๐ คลอง RMC๑ และ กม.๐+๑๐๒ คลอง RMC๒ (ควนกุฎี) ขนาดกว้าง ๘ เมตร ยาว ๑๕ เมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลควนขนุน อำเภอลำดวน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างสะพานรถยนต์ คสล. และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๘,๐๐๐,๐๐๐
๖๔	ปรับปรุงสะพานรถยนต์ กม.๐+๖๘๘ คลอง ๑R-๑R-RMC๒ (ควนกุฎี) ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๒ เมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลทานโพธิ์ อำเภอลำดวน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างสะพานรถยนต์ คสล. และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๔,๐๐๐,๐๐๐
๖๕	ปรับปรุงสะพานรถยนต์ กม.๓+๕๕๐ และ กม.๗+๑๒๐ คลอง RMC๒ (ควนกุฎี) ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๘ เมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลควนขนุน อำเภอลำดวน จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างสะพานรถยนต์ คสล. และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๘,๐๐๐,๐๐๐
๖๖	ปรับปรุงสะพานรถยนต์ กม. ๕+๔๔๐ คลอง ๑L- LMC๒ (พญาไธสง) ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๘ เมตร โครงการชลประทานพัทลุง ตำบลท่าแค อำเภอมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ก่อสร้างสะพานรถยนต์ คสล. และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๔,๐๐๐,๐๐๐
๖๗	ซ่อมแซมถนนลาดยางคันคลอง RMC๒ (นาท่อม) กม.๐+๐๐๐ ถึง กม.๖+๐๐๐ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ซ่อมแซมถนนลาดยาง		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๔,๓๓๐,๐๐๐
๖๘	ซ่อมแซมถนนลาดยางคันคลอง LMC (นาท่อม) กม. ๐+๓๕๐ ถึง กม.๔+๔๕๐ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ซ่อมแซมถนนลาดยาง		โครงการชลประทานพัทลุง	๑๗,๐๖๗, ๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๖๙	ซ่อมแซมถนนลาดยางคั่นคลองลำเบ็ดฝั่งขวา กม. ๑๓+๕๐๐ ถึง กม.๑๖+๕๐๐ เป็นช่วงๆ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕	- ซ่อมแซมถนนลาดยาง		โครงการชลประทานพัทลุง	๑๓,๐๐๐,๐๐๐
๗๐	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ U-Shape ทรบ.บ้านพลายทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	ก่อสร้าง U-Shape และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๗๑	ปรับปรุงตลิ่งคั่นคลองส่งน้ำ ๒L-RMC๒ (นาท่อม) กม. ๘+๘๐๐ ถึง กม.๑๑+๕๕๙ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๗๒	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านป่าตอ พื้นที่ชลประทาน ๒,๕๐๐ ไร่	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างสถานีสูบน้ำและอาคารประกอบพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๗๓	ปรับปรุงคันกันน้ำคลอง ๒L-RMC๒ (นาท่อม) และอาคารประกอบ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำ และจุดจ่ายน้ำ		โครงการชลประทานพัทลุง	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๗๔	ปรับปรุงตลิ่งคั่นกันน้ำท้าย ปตร.แห่งที่ ๓ คลองลำเบ็ดฝั่งขวา โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคันกันน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๗๕	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำไฟฟ้าบ้านนาสิก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ พื้นที่รับประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๗๖	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายบ้านไร่เหนือ พรต.พร้อมอาคารประกอบ โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างระบบส่งน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๕๕,๘๐๐,๐๐๐
๗๗	ฝายคลองใหญ่ พร้อมอาคารประกอบ	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างระบบส่งน้ำ และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๖,๐๐๐,๐๐๐
๗๘	ปรับปรุงตลิ่งคลองหัวหมอน โครงการชลประทานพัทลุง	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓	- ก่อสร้างฝาย และอาคารประกอบ		โครงการชลประทานพัทลุง	๒๕,๕๐๐,๐๐๐
๗๙	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๑L-LMC๑ กม.๑+๙๘๐ (คูส่งน้ำสาย ๐๒) โครงการฝายพญาไธ้ พื้นที่ ๓๕๐ ไร่ สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๓	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคูส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและอาคารประกอบ ความยาวรวม ๑,๔๕๐ เมตร พื้นที่รับประโยชน์ ๓๕๐ ไร่		สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๓	๑๐,๐๐๐,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	กระทรวง (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	กรม (ที่ขอรับการ สนับสนุน)	ความสอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนาของ จังหวัด	กิจกรรมสำคัญ ของโครงการ	รายการ (ตามรูปแบบของ สำนักงบประมาณ)	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)
๘๐	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสายใหญ่ที่ ๑ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด ระยะ ๑ พื้นที่ ๓๐๐ ไร่ สำนักงานจัดรูป ที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๓	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคูส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและ อาคารประกอบ ความยาวรวม ๑,๘๐๐ เมตร พื้นที่รับประโยชน์ ๓๐๐ ไร่		สำนักงานจัดรูปที่ดิน และจัดระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๓๓	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๘๑	ปรับปรุงคลองส่งน้ำคลองขอย ๑ ซ้ายของคลองส่งน้ำสาย ใหญ่ฝั่งขวา ๒ โครงการฝายนาท่อม ระยะ ๑ พื้นที่ ๓๐๐ ไร่ สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๓	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	- ก่อสร้างคูส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและ อาคารประกอบ ความยาวรวม ๑,๙๐๐ เมตร พื้นที่รับประโยชน์ ๓๐๐ ไร่		สำนักงานจัดรูปที่ดิน และจัดระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๓๓	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๘๒	โครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำและอาคารประกอบ บ้าน หนองไม้แก่น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	กรมชลประทาน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔	๑. ขุดลอกคลอง ความยาว ๕๐๐ เมตร ๒. ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๓ แห่ง ๓. เสริมคันบังคับน้ำ ๒ ฝั่ง		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาท่าเขียด	๔๐,๐๐๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น								๒,๙๐๗,๒๕๖,๐๐๐

ส่วนที่ ๕

สรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนา ๑ เพิ่มศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้สามารถพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ด้วยระบบเครือข่ายและเทคโนโลยี
๒. แนวทางการพัฒนา	๑. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ๒. สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ๓. การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร ๔. การบริการจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน ๕. พัฒนาศักยภาพในกลุ่มผู้เปราะบางด้วยองค์ความรู้ด้านการประมง ๖. การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พื้นที่ทำการเกษตรและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร ๗. การบริการจัดการอย่างเป็นระบบเพื่อสร้างความยั่งยืนในอาชีพ ๘. การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐบาลกำหนดนโยบายเพื่อสร้างความมั่นคง มั่นคง ยั่งยืน พัฒนาประเทศภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ให้เป็นประเทศที่มีการพัฒนาแล้ว การพัฒนาเศรษฐกิจในระดับฐานราก ซึ่งส่วนใหญ่เป็นบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกร ยกกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม การสร้างความเข้มแข็งภาคการเกษตร สร้างความสามารถในการแข่งขันแก้ไขปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ เพื่อเป็นกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจชุมชน ซึ่งเป็นพื้นฐานเศรษฐกิจของประเทศ และจากความเปลี่ยนแปลงในยุคปัจจุบัน ทั้งเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม ตลอดจนเทคโนโลยีต่างๆ ส่งผลกระทบต่อพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ หน่วยธุรกิจทุกภาคส่วนต่างก็มุ่งเน้นในการพัฒนาศักยภาพและความเข้มแข็งเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยการรวมตัวกันเป็นกลุ่ม คลัสเตอร์ และเครือข่าย ซึ่ง การรวมกลุ่มนี้ช่วยลดต้นทุนการดำเนินธุรกิจ เพิ่มอำนาจการต่อรองในตลาด เพิ่มปริมาณธุรกิจและความมั่นคง แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ด้วยการส่งเสริมการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และการเรียนรู้ร่วมกัน นอกจากนี้ในขณะที่ อัตราการเติบโตทางเศรษฐกิจของโลกและประเทศไทยมีแนวโน้มชะลอตัวลง ความร่วมมือในรูปแบบเครือข่าย จะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยให้ระบบเศรษฐกิจโดยรวมอยู่รอดได้โดยได้รับผลกระทบน้อยที่สุด ที่ผ่านมากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประสบความสำเร็จในการส่งเสริมเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้รวมตัวและเชื่อมโยงเป็นเครือข่าย ส่งผลให้มีการเชื่อมโยงธุรกิจและเพิ่มปริมาณธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกร ให้มีความเชื่อมโยงกันเองด้วย เพื่อสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกรและเครือข่าย ทั้งนี้ เครือข่ายดังกล่าวจะเกี่ยวข้องกับการฝากเงิน การให้สินเชื่อ จัดหาสินค้ามาจำหน่ายให้สมาชิก การจัดหาปัจจัยการผลิต เครือข่ายความรู้และวิชาการ โดยเน้นให้สถาบันเกษตรกรสามารถช่วยเหลือซึ่งกันและกันในเครือข่าย เพิ่มปริมาณธุรกิจ บรรเทา ความเดือดร้อนและช่วยสร้างอาชีพ สร้างรายได้แก่สมาชิกและคนในชุมชน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๔</p>	<p>๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพสถาบันเกษตรกรในจังหวัดพัทลุง ให้มีความเข้มแข็ง</p> <p>๒. เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เสริมสร้างเครือข่ายการผลิต และเกิดการบูรณาการร่วมกันระหว่างสถาบันเกษตรกรในจังหวัดพัทลุง</p> <p>๓. เพื่อส่งเสริมแนวทางการสร้างอาชีพ นำไปสู่การสร้างงาน สร้างรายได้ให้เกษตรกร</p> <p>๔. เพื่อให้เกษตรกรประมงมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงในอาชีพ มีการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง</p> <p>๕. เพื่อให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้อย่างเป็นระบบตั้งแต่ด้านการผลิต การตลาด</p> <p>๖. เพื่อส่งเสริมแนวทางการสร้างอาชีพ นำไปสู่การสร้างงาน สร้างรายได้ให้กลุ่มผู้เปราะบาง</p> <p>๗. เพื่อให้กลุ่มผู้เปราะบางมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงในอาชีพ</p> <p>๘. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ครัวเรือนในชุมชนเพิ่มทักษะในการประกอบอาชีพ และรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นกลุ่มอาชีพตามแนวทางสัมมาชีพชุมชน ที่ก่อให้เกิดประโยชน์และรายได้ให้กับชุมชน</p> <p>๙. เพื่อให้สามารถเข้าถึงแหล่งทุน เทคโนโลยีในการประกอบอาชีพ</p>
<p>๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๔</p>	<p>๑. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดพัทลุงมีความเข้มแข็งระดับ ๑ และระดับ ๒ เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑๐ %</p> <p>๓. กลุ่มเกษตรกรสามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าประมงที่พร้อมบริโภค อย่างน้อย ๑ กลุ่ม</p> <p>๔. กลุ่มผู้เปราะบางมีคุณภาพชีวิตที่ดีโดยมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๕ %</p> <p>๕. กลุ่มผู้เปราะบางมีองค์ความรู้สามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าประมงแปรรูปไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐</p> <p>๖. มีครัวเรือนที่ประกอบอาชีพเดียวกันหรือประเภทเดียวกันได้รับการเพิ่มทักษะและรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นกลุ่มอาชีพ จำนวน ๒๘ กลุ่ม</p>
<p>๗. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์</p>
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>- สร้างความเข้มแข็งให้องค์กรเศรษฐกิจและสังคม ระดับชุมชนด้วยระบบเครือข่าย ๑,๔๓๖,๒๐๐.- บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>- พัฒนาศักยภาพกลุ่มองค์กรประมงหรือสถาบันเกษตรกรเพื่อยกระดับผลผลิตสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง ๑,๐๓๒,๓๐๐.- บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>- เสริมสร้างอาชีพด้านประมงเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของครัวเรือนผู้ประมงบาง ๔,๑๒๑,๗๐๐.- บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุง</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>- ขับเคลื่อนสัมมาชีพชุมชน สร้างความมั่นคงอย่างยั่งยืน</p> <p>๑,๐๓๐,๔๐๐.- บาท</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>๑ ต.ค. ๖๘ – ๓๐ ก.ย. ๖๙</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๗,๖๒๐,๖๐๐.- บาท</p>
<p>๑๐. ผลผลิต (Output)</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๔</p>	<p>๑. สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจให้มีความเข้มแข็ง เป็นที่พึ่งของสมาชิกและชุมชน และเป็นองค์กรหลักในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ในชุมชน</p> <p>๒. เพิ่มความรู้ตามหลักวิชาการให้เกษตรกรได้เข้าใจแนวทางการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ประสบความสำเร็จ นำไปสู่การสร้างอาชีพ สร้างรายได้ พร้อมทั้งแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าประมงให้ตรงต่อความต้องการของผู้บริโภค รวมทั้งเชื่อมโยงการตลาดได้มากขึ้น</p> <p>๓. ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำพื้นถิ่นในจังหวัดพัทลุงเพิ่มขึ้น</p> <p>๔. เพิ่มความรู้ตามหลักวิชาการให้กลุ่มผู้ประมงได้เข้าใจแนวทางการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ประสบความสำเร็จ นำไปสู่การสร้างอาชีพ สร้างรายได้ พร้อมทั้งแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าประมงให้ตรงต่อความต้องการของผู้บริโภค รวมทั้งเชื่อมโยงการตลาดได้มากขึ้น</p> <p>๕. ครัวเรือนได้รับการเพิ่มทักษะอาชีพและจัดตั้งกลุ่มอาชีพ จำนวน ๒๘ กลุ่ม</p> <p>๖. ผลิตภัณฑ์ที่เข้าสู่ระบบการลงทะเบียน OTOP จำนวน ๒๘ ผลิตภัณฑ์</p>
<p>๑๑. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p>	<p>๑. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็งระดับ ๑ และระดับ ๒ เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจเพิ่มขึ้น</p> <p>๓. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ สามารถนำไปสร้างอาชีพได้ในอนาคต สามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าแปรรูปให้มีคุณภาพได้</p> <p>๔. ชุมชนประมงสามารถสร้างรายได้อย่างมั่นคง ลดสภาวะความยากจนลง มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นพึ่งพาตนเองได้</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
กิจกรรมหลักที่ ๓	<p>๕. กลุ่มผู้ประกอบการบางมีความรู้ความเข้าใจ สามารถนำไปสร้างอาชีพได้ในอนาคต สามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าแปรรูปให้มีคุณภาพได้</p> <p>๖. สร้างรายได้อย่างมั่นคง ลดสถานะความยากจนลดลง มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พึ่งพาตนเองได้</p>
กิจกรรมหลักที่ ๔	<p>๗. คริวเรือนได้รับการเพิ่มทักษะในการประกอบอาชีพ</p> <p>๘. มีกลุ่มอาชีพที่มีผลิตภัณฑ์เข้าสู่ระบบการลงทะเบียน OTOP</p> <p>๙. กลุ่มอาชีพมีความสามารถเข้าถึงแหล่งทุนในการประกอบอาชีพได้</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	สืบสานทายาทเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่
๒. แนวทางการพัฒนา	สนับสนุนเกษตรกรและเยาวชนรุ่นใหม่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและอาชีพต่อเนื่องจากการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยปัจจุบันเศรษฐกิจจังหวัดพัทลุงมีการขับเคลื่อนโดยสินค้าภาคเกษตรเป็นหลักแต่บุคลากรในภาคการเกษตรกับลดลงเยาวชนยุคใหม่ไม่สนใจประกอบอาชีพในการเกษตรทายาทเกษตรกรไม่สนใจสืบทอดอาชีพดังนั้นเพื่อให้จังหวัดพัทลุงมีการพัฒนาเศรษฐกิจภาคการเกษตรที่ยั่งยืนและมั่นคงจึงควรมีการสนับสนุนส่งเสริมให้เยาวชนยุครุ่นใหม่ทายาทเกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มมากขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลในการเลือกประกอบอาชีพทางการเกษตรต่อไป
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เยาวชนรุ่นใหม่และทายาทเกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเพื่อเพิ่มความสนใจในการประกอบอาชีพเกษตร ๒. เพื่อให้มีการสืบทอดองค์ความรู้ประสบการณ์ของเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จในการประกอบอาชีพทางการเกษตรสู่คนรุ่นใหม่ ๓. เพื่อเป็นการส่งเสริมอาชีพทางการเกษตรให้มีเพิ่มมากขึ้นในจังหวัดพัทลุง
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เยาวชนรุ่นใหม่และทายาทเกษตรกรเข้าใจสนใจในการประกอบอาชีพเกษตรเพิ่มมากขึ้น
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เยาวชนและทายาทเกษตรกร ทั้ง ๑๑ อำเภอในจังหวัดพัทลุง จำนวน ๔๐ คน
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- จัดอบรมศึกษาดูงานให้ความรู้แก่เยาวชนและทายาทเกษตรกรในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๔๔,๐๐๐.- บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพัทลุง
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์พัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ – กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๔๔,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เยาวชนและทายาทเกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจความสนใจในการประกอบอาชีพเกษตรที่ประสบความสำเร็จเพิ่มมากขึ้น
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เยาวชนและทายาทเกษตรกรมีความคิดที่จะประกอบอาชีพทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	พัฒนาทักษะและเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตร
๒. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) ประเทศไทยมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน เพื่อความอยู่ดีมีสุขของคนไทย และสังคมไทย เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งนี้ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี โดยมุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย อาทิ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าหรือบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> <p>อาสาสมัครเกษตรถือเป็นบุคคลที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งปัจจุบันทำหน้าที่เป็นผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ร่วมตัดสินใจ แก้ไขปัญหาในกิจกรรมการเกษตรในท้องถิ่น ประสานงานระหว่างเกษตรกรกับภาครัฐ (เจ้าหน้าที่) ตลอดจนเป็นศูนย์รวมของเกษตรกรเพื่อสนับสนุนงานของภาครัฐ โดยการทำงานของอาสาสมัครเกษตรไม่ได้รับค่าตอบแทน การพัฒนาศักยภาพด้านเทคโนโลยีหรือด้านอื่น ๆ มีค่อนข้างน้อย ซึ่งสวนทางกับภารกิจที่ เป็นผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงานด้านการเกษตรที่มากขึ้น จึงจำเป็นต้องมีการยกระดับความรู้วางรากฐานการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้เป็นระบบ โดยจำเป็นต้องมุ่งเน้นการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพให้อาสาสมัครเกษตรเป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีความทันสมัยกับการใช้เทคโนโลยี แอปพลิเคชัน เพื่อเชื่อมโยงช่วยเหลือเกษตรกรในท้องถิ่นที่รับผิดชอบได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>ปัจจุบันจังหวัดพัทลุง มีอาสาสมัครเกษตร แบ่งตามลักษณะการให้บริการทางการเกษตร มีจำนวน ๑๔ สาขา ได้แก่ เกษตรหมู่บ้าน ๗๙๗ คน อาสาปศุสัตว์ ๕๔๕ คน หมอดินอาสา ๕๔๔ คน ครูยาง ๑๙๓ คน ประมงอาสา ๑๐๙ คน สาสมัครชลประทาน ๙๐ คน สารวัตรเกษตรอาสา ๗๑ คน ครูบัญชี ๕๓ คน อาสาสหกรณ์ ๔๖ คน อาสาสมัครฝนหลวง ๔๕ คน Q อาสา ๔๑ คน อาสาสมัคร สปก.๓๐ คน เศรษฐกิจอาสา ๑๓ คน และชวาณาอาสา ๑ คน รวมสาขา(นับซ้ำ) ๒,๕๗๘ คน รวมบุคคล (ไม่นับซ้ำ) ๒,๑๐๑ คน (กลุ่มเป้าหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะคัดเลือกอาสาสมัครรวมแล้ว ไม่เกิน ๕๐๐ คน และเป็น ผู้ที่สามารถใช้ สมาร์ทโฟนได้)</p> <p>ดังนั้น โครงการพัฒนาทักษะและเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตร จะทำให้เกิดอาสาสมัครที่ก้าวสู่ ๔.๐ เป็นผู้ช่วยเหลือเข้ามาทำหน้าที่ประสาน เชื่อมโยงข้อมูล การแก้ไขปัญหาต่าง ๆ สิ่งสำคัญอย่างยิ่งของอาสาสมัครเกษตร คือ ความเสียสละ พุ่มเทร่างกาย ทำงานด้วยจิตอาสา ดังคำกล่าวที่ว่า “รวดเร็วทั่วถึง แม่นยำ นำความรู้ สู่บริการ ประสานความช่วยเหลือ เพื่อเกษตรกร”</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้อาสาสมัครเกษตรได้พัฒนาความรู้ความเข้าใจ ทักษะ ในการใช้แอปพลิเคชันด้านการเกษตร ๒. เพื่อให้คำปรึกษาและการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกรในพื้นที่
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนอาสาสมัครเกษตรใช้แอปพลิเคชันด้านการเกษตรได้ไม่น้อยกว่า ๓๕๐ คน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	อาสาสมัครเกษตร ๑๑ อำเภอ ของจังหวัดพัทลุง จำนวน ๕๐๐ คน
๗. กิจกรรมหลัก งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การพัฒนาทักษะและเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกร “การใช้แอปพลิเคชันด้านการเกษตร” ๖๕๒,๕๐๐ บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง/ หน่วยงานที่ร่วมดำเนินการ : หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๖๕๒,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	อาสาสมัครเกษตรได้รับการฝึกอบรมการใช้แอปพลิเคชันด้านการเกษตร
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	- อาสาสมัครเกษตรของจังหวัดพัทลุง ที่ได้รับการฝึกอบรมการใช้แอปพลิเคชันด้านการเกษตรเป็นผู้ที่มีองค์ความรู้ ความเข้าใจและสามารถใช้แอปพลิเคชันด้านการเกษตรด้านการผลิต การบริหารจัดการ การตลาดด้วยการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรม อย่างมืออาชีพ - อาสาสมัครเกษตรสามารถเชื่อมโยงเกษตรกรในพื้นที่เข้าถึงข้อมูลได้ง่ายขึ้น ลดภาระในการเดินทางมาติดต่อด้วยตนเอง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	สืบสานอาชีพพื่อให้ในจังหวัดพัทลุงสู่ความมั่นคงและยั่งยืน
๒. แนวทางการพัฒนา	
๓. หลักการและเหตุผล	อาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร พระราชทานให้เกษตรกรไทย เพื่อเป็นอาชีพที่สร้างรายได้ที่ดี และเพื่อผลิตน้ำนมที่มีคุณภาพดี ให้ประชาชนในประเทศได้ดื่มเสริมสร้างสุขภาพที่ดี เป็นความมั่นคงด้านอาหาร ลดการนำเข้าน้ำนมและผลิตภัณฑ์นมจากต่างประเทศ โดยจังหวัดพัทลุง เป็นหนึ่งในภาคใต้ที่ได้มีการส่งเสริมการเลี้ยงโคนมมาตั้งแต่ปี๒๕๒๓ เป็นจังหวัดเดียวในภาคใต้ ที่มีมีฟาร์มโคนม มีโรงงานผลิตภัณฑ์นม กำลังการผลิตของโรงงานที่พัฒนาเติบโตรองรับการผลิตของเกษตรกรอย่างต่อเนื่องจากเริ่มต้นด้วยนมพาสเจอร์ไรซ์ อัตราการผลิต ๖๐ ตันต่อวัน และมีโรงงานผลิตภัณฑ์นมยูเอชที ที่มีอัตราการผลิต ๖๐ ตันต่อวัน
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. สืบสานอาชีพฟาร์มโคนมในจังหวัดพัทลุง ๒. ส่งเสริมเกษตรกรฟาร์มโคนมให้มีรายได้ ลดต้นทุน มีกำไรคุ้มค่าในการประกอบอาชีพ ๓. เพิ่มจำนวนฟาร์มโคนมรายใหม่ ๔. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำนมที่ผลิตในจังหวัดพัทลุงให้มากขึ้น ๕. ส่งเสริมพัฒนาการผลิตอาหารหยาบคุณภาพดี เพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิตในฟาร์ม ๖. ส่งเสริมเกษตรกรรายยั่งยืนในฟาร์มโคนม โดยแนวทางBCG เพื่อเพิ่มรายได้ในฟาร์มโคนม ๗. พัฒนาฟาร์มต้นแบบ เป็นศูนย์เรียนรู้ในการเป็นฟาร์มอัจฉริยะ ๘. พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ส่งเสริม,อาสาปศุสัตว์โคนมให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรมีความรู้เกษตรกรรายยั่งยืนใช้หลักBCGในการทำฟาร์มโคนมเพิ่มมากขึ้น ๓๐ ฟาร์ม ๒. มีปริมาณน้ำนมคุณภาพดีเพิ่มมากขึ้น ๓๖๐ ตัน/ปี ๓. มีจำนวนฟาร์มโคนม จำนวนโคนมเพิ่มขึ้น ๕ ฟาร์ม ๔. มีฟาร์มต้นแบบ พร้อมเป็นศูนย์เรียนรู้ เป็นฟาร์มอัจฉริยะ ๒ ฟาร์ม
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่อาสาปศุสัตว์โคนม ๑๘๓,๕๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาฟาร์มโคนมต้นแบบ แปลงหญ้าอาหารสัตว์ต้นแบบ เพื่อเป็นศูนย์เรียนรู้ และส่งเสริมการเลี้ยงโคนมให้เกษตรกรรายใหม่/ทายาทเกษตรกรที่สนใจ ๒๔๔,๕๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

หัวข้อ	รายละเอียด
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมความรู้เกษตรกรฟาร์มโคนมสู่ความยั่งยืนในอาชีพ ๑,๑๓๐,๔๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ ปี ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๑,๕๕๘,๓๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. มีการสืบสานอาชีพพระราชทาน ฟาร์มโคนมในจังหวัดพัทลุง ๒. เกษตรกรฟาร์มโคนมมีรายได้ มีกำไรคุ้มค่าในการประกอบอาชีพ ๓. มีปริมาณน้ำนมที่ผลิตได้ในจังหวัดพัทลุงเพิ่มขึ้น ๔. มีการผลิตอาหารหยาดคุณภาพดีเพิ่มขึ้น
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. มีฟาร์มโคนมในจังหวัดพัทลุงเพิ่มขึ้น ๕ ฟาร์ม ๒. เกษตรกรฟาร์มโคนมมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๗๒๐,๐๐๐ บาท/ปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมและพัฒนาเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	<p>๑. ส่งเสริมและยกระดับความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร</p> <p>๒. เสริมสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารให้มีความสมบูรณ์และมีคุณภาพ ตั้งแต่ระดับครัวเรือน ชุมชน หมู่บ้าน ให้มีแหล่งอาหารของตนเอง พึ่งตนเองทางอาหารได้</p>
๔. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐบาลกำหนดนโยบายเพื่อสร้างความมั่งคั่ง มั่นคง ยั่งยืน พัฒนาประเทศภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างความสามารถทางการแข่งขัน ประเด็นการพัฒนา การเกษตรสร้างมูลค่า สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด้านสินค้าเกษตรและการแปรรูปมูลค่าสูง เพื่อเพิ่มมูลค่าของสินค้าเกษตรกรและเกษตรแปรรูป รวมทั้งเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตร โดยใช้กลยุทธ์ส่งเสริมการขยายตัวของตลาดสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกร สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม การสร้างความเข้มแข็งภาคการเกษตร สร้างความสามารถในการแข่งขันแก้ไขปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ เพื่อเป็นกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจชุมชน ซึ่งเป็นพื้นฐานเศรษฐกิจของประเทศ และจากความเปลี่ยนแปลงในยุคปัจจุบัน ทั้งเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม ตลอดจนเทคโนโลยีต่างๆ ส่งผลกระทบต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ หน่วยธุรกิจทุกภาคส่วนต่างก็มุ่งมั่นในการพัฒนาศักยภาพ และความเข้มแข็งเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยการรวมตัวกันเป็นกลุ่มคลัสเตอร์ และเครือข่าย ซึ่งการรวมกลุ่มนี้ช่วยลดต้นทุนการดำเนินธุรกิจ เพิ่มอำนาจการต่อรองในตลาด เพิ่มปริมาณธุรกิจและความมั่งคั่งแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียด้วยการส่งเสริมการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และการเรียนรู้ร่วมกัน นอกจากนี้ในขณะนี้อัตราการเติบโตทางเศรษฐกิจของโลกและประเทศไทยมีแนวโน้มชะลอตัวลง ความร่วมมือในรูปแบบเครือข่ายจะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยให้ระบบเศรษฐกิจโดยรวมอยู่รอดได้โดยได้รับผลกระทบน้อยที่สุด ที่ผ่านมากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประสบความสำเร็จในการส่งเสริมเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้รวมตัวและพัฒนาโลกเพื่อเชื่อมโยงภาคีต่างๆ ของภาคเกษตร เป็นเครือข่าย ส่งผลให้มีการเชื่อมโยงธุรกิจและเพิ่มปริมาณธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกร ให้มีความเชื่อมโยงกันเองด้วย เพื่อสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกรและเครือข่าย ทั้งนี้ เครือข่ายดังกล่าวจะเกี่ยวข้องกับการฝากเงิน การให้สินเชื่อ จัดหาสินค้ามาจำหน่ายให้สมาชิก การจัดหาปัจจัยการผลิต เครือข่ายความรู้และวิชาการ โดยเน้นให้สถาบันเกษตรกรสามารถช่วยเหลือซึ่งกันและกัน เครือข่าย เพิ่มปริมาณธุรกิจ บรรเทาความเดือดร้อนและช่วยสร้างอาชีพ สร้างรายได้แก่สมาชิกและคนในชุมชน ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี สู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีอาชีพในการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน (SDGs) เพิ่มผลิตภาพทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตอาหารรายเล็กโดยเฉพาะผู้หญิง คนพื้นเมือง ครัวเรือนเกษตรกร เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และชาวประมงให้เพิ่มขึ้นเป็น ๒ เท่า โดยร่วมถึงการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต ความรู้ บริการทางการเงิน ตลาด และโอกาสในการสร้างมูลค่าเพิ่ม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓</p>	<p>๑. เพื่อรักษาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น ๑ ๒. เพื่อผลักดันและยกระดับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งระดับชั้น ๒ และ ๓ สู่ระดับที่ดีขึ้น</p> <p>๑. เพื่อพัฒนากลุ่มแม่บ้านเกษตรกรให้มีความรู้ ความเข้าใจ ด้านความมั่นคงด้านอาหาร ๒. เพื่อส่งเสริมการสร้าง ความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน ๓. เพื่อครัวเรือนเกษตรกรและชุมชนมีอาหารที่ปลอดภัยบริโภค ๔. เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรให้เป็นกลุ่มต้นแบบในชุมชน</p> <p>๑. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้แก่สมาชิกเครือข่ายฯ ให้สามารถผลิตเครื่องแกงที่มีคุณภาพ ๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตเครื่องแกงพัทลุงให้มีมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น ๓. เพื่อสร้างความเป็นเอกลักษณ์ของเครื่องแกงพัทลุง</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓</p>	<p>๑. สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับชั้น ๑ และ ๒ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๐ ๒. กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็งไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๕</p> <p>๑. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหาร สามารถเพิ่มรายได้หรือลดรายจ่ายในครัวเรือนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. มีแหล่งเรียนรู้ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรต้นแบบเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๐ ของกลุ่มที่เข้าร่วมโครงการ</p> <p>๑. เครื่องแกงพัทลุงมีคุณภาพ มาตรฐานการผลิตเป็นที่ยอมรับของลูกค้า ๒. สามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มช่องทางจำหน่ายมากขึ้น</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดพัทลุง</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก ๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมและยกระดับความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร ๒๓๐,๐๐๐ บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง -</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมความมั่นคงด้านอาหารระดับชุมชนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ๙๐๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง -</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเครื่องแกงพัทลุง ๘๓๗,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง -
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑,๙๗๒,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output) กิจกรรมที่ ๑	สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาความเข้มแข็งด้านองค์กรและธุรกิจ พัฒนาเสถียรภาพทางการเงิน การบัญชี และสารสนเทศ
กิจกรรมที่ ๒	๑. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหาร สามารถเพิ่มรายได้หรือลดรายจ่ายในครัวเรือน ๒. มีกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรต้นแบบ เป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดความรู้ในพื้นที่
กิจกรรมที่ ๓	สมาชิกเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๒๒ แห่ง มีศักยภาพในการแปรรูป การพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ และการพัฒนาบรรจุภัณฑ์
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) กิจกรรมที่ ๑	<u>เชิงปริมาณ</u> ๑. สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับชั้น ๑ และ ๒ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๐ ๒. กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็งไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๕ <u>เชิงคุณภาพ</u> ๑. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมีการบริหารจัดการองค์กรที่มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ๒. สมาชิกมีส่วนร่วมในการดำเนินธุรกิจกับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร และได้รับความพึงพอใจในการใช้บริการ ๓. สมาชิกมีความเชื่อมั่นในระบบสหกรณ์ ทำให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเข้มแข็งและมีความยั่งยืน
กิจกรรมที่ ๒	๑. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่ผู้ที่สนใจได้ ๒. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสามารถนำไปขยายผลสู่ชุมชน ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้มั่นคง พึ่งพาตนเองได้ ๓. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรต้นแบบ สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่ผู้ที่สนใจได้ ๔. เครือข่ายพัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัยระดับอำเภอ ๑๑ คณะ และระดับจังหวัด ๑ คณะ ได้รับการพัฒนาและเชื่อมโยงการผลิต ๕. การจัดการแปลงสอดคล้องกับปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในหลวงรัชกาลที่ ๙
กิจกรรมที่ ๓	๑. จำนวนวิสาหกิจชุมชน ๒๒ แห่ง ได้รับการสนับสนุนด้านการพัฒนาสินค้าเกษตรแปรรูป

หัวข้อ	รายละเอียด
	๒. วิสาหกิจชุมชนที่ได้รับการพัฒนาสินค้าเกษตรแปรรูปมีรายได้เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ๓. ผลผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปของวิสาหกิจชุมชนมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยรูปแบบ BCG Model
๒. แนวทางการพัฒนา	สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติให้ความสำคัญต่อการสร้างความสามารถทางการแข่งขันด้วยการเกษตรสร้างมูลค่า สินค้าเกษตรจะต้องได้มาตรฐานสินค้าที่ปลอดภัย โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓ ประเด็น การเกษตร) มีเป้าหมายการพัฒนาในการเพิ่มผลิตภาพและผลิตภัณท์มวลรวมสาขาเกษตรด้วยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และระบบนิเวศเกษตร เพื่อการสร้างความสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกับการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ของเกษตรกรอย่างยั่งยืน</p> <p>จากการใช้ทรัพยากรอย่างฟุ่มเฟือยและการปลดปล่อยสารพิษสู่สิ่งแวดล้อมมากขึ้นและต่อเนื่อง ทำให้เกิดภัยพิบัติที่มีความถี่และความรุนแรงมากขึ้นส่งผลกระทบต่อการทำเกษตรกรรมและการดำรงชีวิต ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้เกษตรกรมีรายได้ที่ไม่ต่อเนื่อง ซึ่งการดำเนินกิจกรรมตามแนวทาง BCG Model เป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวมที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ ๓ มิติไปพร้อมกัน ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ(Bioeconomy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) โดยการเปลี่ยนข้อได้เปรียบจากความหลากหลายทางชีวภาพ ให้เป็นความสามารถในการแข่งขัน และสามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับจังหวัดพัทลุงที่มีศักยภาพทางด้านการเกษตร โดยมีโครงสร้างการผลิตทางด้านการเกษตรร้อยละ ๓๑.๘๗ มีสินค้าเกษตรที่หลากหลาย เช่น ยางพารา ข้าว ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ ปลายน้ำจืด และปศุสัตว์ ที่สามารถเป็นคลังอาหารที่สำคัญของภาคใต้ จังหวัดพัทลุงจึงได้สนับสนุนให้เกษตรกรผลิตอาหารที่มีความปลอดภัย โดยกำหนดให้จังหวัดเป็นเมืองเกษตรอินทรีย์ วิถียั่งยืน</p> <p>ดังนั้น โครงการยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยรูปแบบ BCG Model จะทำให้เกิดความสมดุลของระบบนิเวศน์ เกิดความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ที่ยั่งยืน และการขับเคลื่อนงานเกษตรกรรมยั่งยืนประสบความสำเร็จได้อย่างเป็นรูปธรรม</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อยกระดับมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและมาตรฐานสินค้าสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคมั่นใจในการบริโภคสินค้าปลอดภัย ๒. เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าปลอดภัยและสร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกร ๓. เพื่อส่งเสริมอาชีพให้แก่เกษตรกรผู้สนใจทำให้มีรายได้ที่มั่นคงและยั่งยืน ๔. เพื่อเพิ่มสุขุรชีวภาพที่มีคุณภาพให้มากและเพียงพอต่อการทำตลาดที่ยั่งยืน ๕. เพื่อสร้างสินค้าปลอดภัยให้ประชาชนได้บริโภคมากขึ้น ๖. เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าปศุสัตว์ปลอดภัย (สุกรชีวภาพ) โดยการแปรรูปสินค้า ๗. เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดสุกรชีวภาพให้ประชาชนในจังหวัดพัทลุงและใกล้เคียง ๘. เพื่อใช้แนวทางเกษตรธรรมชาติมาจัดการฟาร์ม,ผลิตอาหารลดต้นทุนสำหรับการทำฟาร์มสุกรชีวภาพ

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรรับรู้มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จีเอพี มกษ. และการรับรองตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. รายได้จากการแปรรูปสินค้าเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๐.๕</p> <p>๓. เกษตรกรมีความรู้ในการเลี้ยงสุกรชีวภาพมากขึ้น, รู้วิธีการผลิตอาหารลดต้นทุนตามแนวทางเกษตรธรรมชาติ</p> <p>๔. มีปริมาณการผลิตสุกรชีวภาพเพิ่มมากขึ้น อย่างน้อย ๒๐ %</p> <p>๕. มีสถานที่จำหน่ายสุกรชีวภาพเพิ่มขึ้น</p> <p>๖. มีการแปรรูปสุกรชีวภาพเป็นผลิตภัณฑ์ที่พร้อมปรุง, พร้อมบริโภค</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ในจังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	<p>พัฒนาศักยภาพการผลิตและการแปรรูปปลาตก</p> <p>๑. สร้างการรับรู้การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการบริโภค มาตรฐาน GAP มกษ.๗๔๓๖-๒๕๖๓ และสัญลักษณ์ประมงธงเขียว (๖๓,๐๐๐ บาท)</p> <p>๒. แปรรูปสัตว์น้ำ และพัฒนาผลิตภัณฑ์พร้อมการบรรจุภัณฑ์ (๗๕,๐๐๐ บาท)</p> <p>๑๓๘,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง</p>
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	<p>ส่งเสริมการผลิตสุกรชีวภาพ (หมูหลุม)</p> <p>๑.อบรมเกษตรกรผู้สนใจให้รู้และเข้าใจในการทำฟาร์มสุกรชีวภาพ (หมูหลุม) ตามหลักเกษตรธรรมชาติ (๑๘๔,๘๐๐ บาท)</p> <p>๒. อบรมเกษตรกรให้มีความรู้ในการแปรรูปสินค้าสุกรชีวภาพและทำการตลาดเพื่อเพิ่มมูลค่า (๑๓๘,๙๒๐ บาท)</p> <p>๓. จัดตั้งฟาร์มต้นแบบสุกรชีวภาพ ๑๑ แห่ง (อำเภอละ ๑ แห่ง) (๑๔๔,๔๑๐ บาท)</p> <p>๔๖๘,๑๓๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
๘. หน่วยงานดำเนินการ	<p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง</p>
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ – กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๖๐๖,๑๓๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการบริโภค และการรับรองตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถสร้างรายได้เพิ่มจากการแปรรูปสินค้าประมง</p> <p>๓. มีเกษตรกรทำฟาร์มสุกรชีวภาพเพิ่มขึ้น ๒๐%</p> <p>๔. มีการผลิตสุกรชีวภาพเพิ่มขึ้น ๑๓๒ ตัน/ปี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้ในฟาร์ม และพัฒนาการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ได้ตามระบบการผลิตสัตว์น้ำตามมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สามารถสร้างความมั่นใจให้ผู้บริโภค และเพิ่มมูลค่าของสินค้าโดยการพัฒนา รูปแบบผลิตภัณฑ์สินค้าแปรรูป สินค้าประมงได้รับการยอมรับ ความเชื่อมั่น และความเชื่อถือ ว่ามีความสด สะอาด ได้มาตรฐาน ปลอดภัย และใส่ใจ สิ่งแวดล้อม ตลอดไปถึงตรงต่อความต้องการของตลาด</p> <p>๒. ประชาชนมีการบริโภคสินค้าจากสุกรชีวภาพเพิ่มขึ้น</p> <p>๓. มีการสร้างงานเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรเพิ่มขึ้นครอบครัวละ ๒๔๐,๐๐๐ บาท/ปี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เสริมสร้างอาชีพ และพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าประมงสู่ผลิตภัณฑ์แปรรูปมูลค่าสูงแบบครบวงจร
๒. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ประเทศไทยมีมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนา อย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน เพื่อความอยู่ดีมีสุขของคนไทย และสังคมไทย เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งนี้ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี โดยมุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย อาทิ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าหรือบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> <p>ผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปด้านประมง เช่น ปลาตุ๋น ปลาตากแห้ง ปลาแดดเดียว และผลิตภัณฑ์แปรรูปด้านประมงอื่นๆ ของจังหวัดพัทลุงเป็นที่นิยมของผู้บริโภคทั้งภายใน และนอกจังหวัด แต่ปัจจุบันผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค เนื่องจากเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำและแปรรูปยังมีจำนวนน้อยและยังรวมกลุ่มที่ไม่เข้มแข็งพอ ควรจะมีการส่งเสริมให้เกษตรกรมีการพัฒนาให้มากขึ้น ด้วยสภาวะภูมิประเทศจังหวัดที่มีพื้นที่เหมาะสมสำหรับทำการเกษตร ซึ่งเกษตรกรมีองค์ความรู้ในการทำการเกษตรอยู่บางส่วน รวมทั้งได้รับการสนับสนุนให้มีแหล่งน้ำเพื่อใช้ในการทำการเกษตรโดยการขุดบ่อเก็บน้ำเพื่อการเกษตรของกรมพัฒนาที่ดินหลายแห่ง ซึ่งเป็นต้นทุนพื้นฐานในการประกอบอาชีพ ซึ่งจากข้อมูลของกรมพัฒนาที่ดินพบว่าเกษตรกรมีความพร้อมในการพัฒนาอาชีพอีกหลายๆ ด้าน แต่ยังคงขาดการส่งเสริมอย่างทั่วถึงของหน่วยงาน เนื่องจากสภาวะงบประมาณของหน่วยงานมีความจำกัด จากการบูรณาการร่วมจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดพัทลุงด้านการเกษตรที่มีหน่วยงานหลายภาคส่วน เช่น สำนักงานประมงจังหวัด สำนักงานพลังงานจังหวัด สำนักงานพัฒนาที่ดิน สำนักงานพัฒนาชุมชน สำนักงานอุตสาหกรรม สำนักงานพาณิชย์จังหวัด และผู้แทนภาคประชาชน ร่วมจัดทำแผนเพื่อการพัฒนาเกษตรแบบครบวงจร เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ทรัพยากรแหล่งน้ำที่เป็นต้นทุนพื้นฐานมาใช้ในการเลี้ยงสัตว์น้ำ แปรรูปโดยใช้เทคโนโลยี เพื่อให้ผลิตภัณฑ์มีคุณภาพและปริมาณเพียงพอต่อตลาด</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง พร้อมหน่วยงานภาคีมีความพร้อมในองค์ความรู้ในการขับเคลื่อนโครงการเสริมสร้างอาชีพ และพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าประมงสู่ผลิตภัณฑ์แปรรูปมูลค่าสูงแบบครบวงจร เพื่อสร้างอาชีพและพัฒนาให้เกษตรกรสามารถมีรายได้ พร้อมพึ่งพาตนเอง มีคุณภาพชีวิตความอยู่ที่ดี และสามารถต่อยอดการพัฒนาผลิตภัณฑ์ เป็นต้นแบบให้กลุ่มอื่นๆ และสร้างรายได้จากผลิตภัณฑ์ให้กับจังหวัดพัทลุงอีกทางหนึ่ง</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมแนวทางการสร้างอาชีพ นำไปสู่การสร้างงาน สร้างรายได้ให้เกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๒. เพื่อให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงในอาชีพ มีการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง</p> <p>๓. เพื่อให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้อย่างเป็นระบบตั้งแต่ด้านการผลิต การแปรรูป การตลาด</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรเป้าหมาย จำนวน ๑๑๐ ราย มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๑๐</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกรที่สามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าประมงที่พร้อมบริโภค อย่างน้อย ๑๑ กลุ่ม</p> <p>๓. กลุ่มเกษตรกรมีองค์ความรู้ในการพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ประมงระดับอุตสาหกรรมและการตลาด อย่างน้อย ๑๑ กลุ่ม</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรที่มีป้อน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน ๑๑ อำเภอในพื้นที่ในจังหวัดพัทลุง
๘. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมอาชีพเลี้ยงปลาตู้ลูกผสม ๔๗๘,๐๘๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปสินค้าประมงที่พร้อมบริโภค ๖๐๒,๙๖๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุง
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมความรู้ให้กลุ่มเกษตรกรพัฒนาการผลิตสินค้าสู่ผลิตภัณฑ์ด้านอุตสาหกรรมและการตลาด ๑๒๑,๑๖๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพัทลุง สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมตลาดผู้ผลิตพบผู้บริโภค และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ๕๓๑,๘๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑,๗๓๔,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกรเป้าหมาย จำนวน ๑๑๐ ราย มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๑๐</p> <p>๒. เกิดกลุ่มเกษตรกรที่สามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าประมงที่พร้อมบริโภค จำนวน ๑๑ กลุ่ม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. เกิดกลุ่มเกษตรกรที่สามารถพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ประมงระดับอุตสาหกรรม จำนวน ๑๑ กลุ่ม
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรเข้าใจแนวทางการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ประสบความสำเร็จ นำไปสู่การสร้างอาชีพ สร้างรายได้ พร้อมทั้งแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าประมงให้ตรงต่อความต้องการของผู้บริโภค รวมทั้งเชื่อมโยงการตลาดได้มากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน
๒. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) ได้วางแผนและกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาในระยะยาวและกำหนดแนวทางการพัฒนาของทุกภาคส่วนให้ขับเคลื่อนในทิศทางเดียวกัน โดยในการขับเคลื่อนการพัฒนาเพื่อการสร้างและรักษาไว้ซึ่งผลประโยชน์และบรรลุนิยามทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง” ทั้งนี้ เพื่อให้ประเทศมีขีดความสามารถในการแข่งขัน มีรายได้สูง อยู่ในกลุ่มประเทศที่พัฒนาแล้ว คนไทยมีความสุขอยู่ดีกินดี สังคมมีความมั่นคงเสมอภาคและเป็นธรรม ดังนั้นจึงจำเป็นต้องยกระดับการผลิตโดยการใช้นวัตกรรมในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันและพัฒนาอย่างยั่งยืน ทั้งในอุตสาหกรรม การเกษตร และการบริการ รวมทั้งการสร้างความปลอดภัยในด้านอาหาร การเพิ่มขีดความสามารถด้านการค้าและการเป็นผู้ประกอบการที่มีการใช้ดิจิทัลและการค้าที่เข้มข้น และการพัฒนาฐานเศรษฐกิจแห่งอนาคต ตามยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ประเด็นการเกษตรสร้างมูลค่า และแผนแม่บทประเด็นที่ ๓ การเกษตร โดยนำงานวิจัยเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการผลิต ไปพัฒนา ต่อยอด ส่งเสริมเกษตรกรให้นำไปปฏิบัติ สนับสนุนให้เกิดการพัฒนาเกษตรกรและภาคเกษตรมีการปรับตัวไปสู่กระบวนการผลิตที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ เพื่อให้มีการเจริญเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง เพิ่มศักยภาพสถาบันเกษตรกร ให้สามารถเพิ่มผลผลิตทางการผลิตทั้งเชิงปริมาณและมูลค่า สร้างรายได้ที่มั่นคงให้กับครัวเรือนเกษตรกร สอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาจังหวัดพัทลุงที่ต้องการพัฒนาเศรษฐกิจฐานการเกษตรให้มีความสามารถในการแข่งขัน โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการผลิตสินค้าเกษตรเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง บนฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของประชากรจังหวัดพัทลุง</p> <p>อีกทั้งเมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๓ คณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ ได้มีมติเห็นชอบการทบทวนยุทธศาสตร์การปฏิรูปปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มทั้งระบบ โดยได้กำหนดวิสัยทัศน์ในการพัฒนาคือ “พัฒนาปาล์มน้ำมัน น้ำมันปาล์ม ไปสู่อุตสาหกรรม โอเลโอเคมีคอลเพื่อการแข่งขันในการดำเนินธุรกิจในอาเซียน” มีกรอบระยะเวลาเป็น ๓ ระยะ ได้แก่ ระยะสั้น ๒๕๖๑-๒๕๖๕ ระยะกลาง ตั้งแต่ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ และระยะยาว ตั้งแต่ปี ๒๕๗๑-๒๕๘๐ รวมระยะเวลาการปฏิรูป ๒๐ ปี ดำเนินการใน ๖ ด้าน ประกอบด้วย ๑) ด้านการผลิต ๒) ด้านนวัตกรรม ๓) ด้านมาตรฐานปาล์มน้ำมัน ๔) ด้านพลังงาน ๕) ด้านการตลาด ๖) ด้านการบริหารจัดการ พร้อมทั้งกำหนดเป้าหมายในการเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน เพื่อตอบสนองความต้องการภายในประเทศ อุปโภค บริโภค พลังงานทดแทน และการส่งออก</p> <p>ปาล์มน้ำมันและไม้ผลเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอีกหนึ่งของจังหวัดพัทลุง จากข้อมูลพืชเศรษฐกิจของสำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุงพบว่า พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดพัทลุงตั้งแต่ปี ๒๕๕๕ มีการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น สำหรับปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ปลูกปาล์ม ๑๐๖,๘๒๕ ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ๔,๔๘๕ ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔.๓๘ ในส่วนของไม้ผลโดยเฉพาะทุเรียน พื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดพัทลุง ในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ปลูก ๖,๘๙๑ ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ๓๐๐ ไร่ หรือเพิ่มร้อยละ ๔.๕๕ เกษตรกรให้ความสนใจและปลูกเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากราคาขายในช่วงที่ผ่านมามีแนวโน้มสูงขึ้น เกษตรกรส่วนใหญ่ที่เริ่มปลูกจะเป็นเกษตรกรรายใหม่ที่มีการปรับเปลี่ยน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>พื้นที่ปลูกข้าว และโค่นยางที่อายุมากได้ผลผลิตน้อยมาเป็นปาล์มน้ำมันและไม้ผล ทำให้ยังขาดองค์ความรู้ที่จำเป็นต้องการบริหารจัดการแปลง ประกอบกับต้นทุนการผลิตสูงขึ้นจากราคาปุ๋ยเคมีที่ปรับราคาสูงขึ้น และความไม่แน่นอนของราคาผลผลิตในอนาคต เกษตรกรอาจประสบปัญหาขาดทุน</p> <p>ดังนั้น จำเป็นที่เกษตรกรต้องมีการปรับตัวให้สามารถผลิตสินค้าที่มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของประเทศ และแข่งขันได้ภายใต้กรอบการค้าเสรี สำนักงานเกษตรจังหวัดในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจเพื่อความมั่นคงของอาชีพเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีองค์ความรู้ในการลดต้นทุน เพิ่มคุณภาพผลผลิต เพิ่มผลผลิต เพื่อให้เกษตรกรมีความยั่งยืนในอาชีพการเกษตรต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรทำการเกษตรแบบครบวงจร การลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มโอกาสและช่องทางการตลาดสินค้าเกษตร</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาศักยภาพผู้เกษตรกรมืออาชีพเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ มีการลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p> <p>๓. มีแปลงเรียนรู้การลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน ๖ แปลง</p> <p>๔. เกษตรกรมีความรู้การผลิตทุเรียนและเงาะนอกฤดูและสามารถนำไปปฏิบัติได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> <p>๕. มีการประชาสัมพันธ์ไม้ผลจังหวัดพัทลุงอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<p>๑. แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน จำนวน ๖ กลุ่ม ในจังหวัดพัทลุง</p> <p>๒. เกษตรกรปลูกทุเรียนในจังหวัดพัทลุง จำนวน ๑๑๐ ราย และเกษตรกรปลูกเงาะในอำเภอเมืองพัทลุง ควนขนุน บางแก้ว ป่าพะยอม และศรีนครินทร์ จำนวน ๓๐ ราย</p>
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันครบวงจร</p> <p>๑,๒๑๖,๖๘๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจ</p> <p>๔๕๐,๓๒๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๑,๖๖๗,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ๑๘๐ คน จาก ๖ กลุ่มแปลงใหญ่ ได้รับการอบรมเรื่อง เทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน</p> <p>๒. เกษตรกร ๖ กลุ่มแปลงใหญ่ ได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อการลดต้นทุน</p> <p>๓. มีแปลงเรียนรู้การลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน ๖ แปลง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>พื้นที่ ๑๘ ไร่</p> <p>๔. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ๑๔๐ คน ได้รับการถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีการผลิตไม้ผลนอกฤดู</p> <p>๕. มีการจัดงานมหกรรมไม้ผล จำนวน ๑ ครั้ง</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรมีองค์ความรู้ในการผลิต สามารถลดต้นทุน ผลผลิตเพิ่มขึ้น ผลผลิตมีคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาด</p> <p>๒. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรสามารถเชื่อมโยงเครือข่ายเพื่อปรับเปลี่ยนระบบการผลิต สินค้าเกษตร ส่งผลให้มีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้</p> <p>๓. แปลงเรียนรู้ ๖ แปลง สามารถเป็นศูนย์กลางในการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน</p> <p>๔. เกิดงานมหกรรมไม้ผลประจำปีเพื่อประชาสัมพันธ์ไม้ผลของจังหวัด</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร
๒. ชื่อแผนงาน	การใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ที่เกี่ยวข้องด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (๕.) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ๕.๓ การพัฒนาและการใช้พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>แผนพัฒนาราชการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ของกระทรวงพลังงาน ตามแผนพลังงานชาติการสร้างความมั่นคงทางด้านพลังงานส่งเสริมการลงทุนเทคโนโลยีสร้างมูลค่าเพิ่ม สร้างความยั่งยืนและเข้าถึงประชาชนเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน ส่งเสริมพลังงานทดแทน ทั้งผู้ผลิตผู้ใช้สูงสุด สนับสนุนเศรษฐกิจฐานรากด้วยเทคโนโลยีพลังงาน</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐) พัทลุงเป็นเมืองอากาศบริสุทธิ์ ไม่มีมลพิษทางสิ่งแวดล้อม การจัดการขยะมีมาตรฐานเมืองสิ่งแวดล้อมที่ดี เป็นเมืองพลังงานสะอาด เศรษฐกิจจังหวัดเติบโตอย่างต่อเนื่องจากการเกษตรยึดหลักการผลิตการแปรรูป การพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าที่เหมาะสมกับระบบนิเวศน์ ตลอดจนผลการผลิตทางการเกษตรมีความปลอดภัยต่อสุขภาพและปลอดภัยนำไปสู่การพึ่งพาตนเองของเกษตรกร ผลผลิตมีหลากหลายเพียงพอต่อการดำรงชีวิตมั่นคงทางอาหาร</p> <p>เพื่อให้การพัฒนาจังหวัดพัทลุงดำเนินไปในทิศทางที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี เพื่อพัฒนาความมั่นคงทางน้ำ พลังงาน และเกษตรกรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แผนพัฒนาราชการระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) กระทรวงพลังงาน และแผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) และสอดคล้องกับ โมเดลเศรษฐกิจ BCG ด้านเศรษฐกิจชีวภาพ นำความรู้และเทคโนโลยี และนวัตกรรมมาพัฒนาต่อยอดจากฐานความเข้มแข็งเดิม ในด้านทรัพยากรชีวภาพและผลผลิตทางการเกษตร เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า จึงจัดทำโครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในภาคการเกษตร ประกอบด้วย ๒ กิจกรรมหลัก ได้แก่ กิจกรรมหลักที่ ๑ ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ เพื่ออุตสาหกรรมการเกษตร ซึ่งมีกิจกรรมย่อย ๒ กิจกรรม ดังนี้ กิจกรรมย่อย ๑.๑ กิจกรรมพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรในการบริหารจัดการน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์สูบน้ำแบบเคลื่อนที่ ขนาด ๕๕๐ วัตต์ เนื่องจากในปี ๒๕๖๖ จังหวัดพัทลุง มีเกษตรกรหลายรายที่ประสบปัญหาในการบริหารจัดการน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร ต้องแบกรับภาระต้นทุนด้านพลังงานไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ในการจัดหาบน้ำเข้าแปลงเกษตรจำนวนมาก สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุงได้เล็งเห็นความสำคัญของปัญหาดังกล่าว จึงจะดำเนินการอบรมเชิงปฏิบัติการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ ให้กับกลุ่มเกษตรกร ที่มีความพร้อมและสนใจศึกษาเรียนรู้การติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์แบบเคลื่อนที่ได้ เพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำ ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง จำนวน ๑๕ กลุ่มๆ ละ ๕๐ คน เพื่อแก้ไขปัญหาให้กับกลุ่มเกษตรกร กิจกรรมย่อยที่ ๑.๒ เพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร ด้วยระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ด้วยจังหวัดพัทลุงมีกลุ่มเกษตรกรด้านการเกษตร ดำเนินการจัดทำผลิตภัณฑ์ทางอาหาร เช่น กล้วยกรอบแก้ว ปลายุดกร้า ข้าวเกรียบตากแห้ง ปลายอบสมุนไพร ปลาสวรรค์ เครื่องแกงต่างๆ และอื่นๆอีกมากมาย ปัจจุบันกลุ่มเกษตรกรที่มีผลิตภัณฑ์เกี่ยวกับการตากแห้งด้วยวิธีธรรมชาติประสบปัญหาเกี่ยวกับสิ่งเจือปนของฝุ่นละออง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กรวด ทราย และในบางครั้งการตากแห้งด้วยวิธีธรรมชาติจะทำให้ผลิตภัณฑ์ไม่มีคุณภาพ เช่น การเนาเสีย การขึ้นรา มีแมลงปนเปื้อน เป็นต้น สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุง จึงจะจัดทำตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด ๐.๘x๒.๔๐ เมตร จำนวน ๒๔ ตู้ เพื่อจะช่วยเพิ่มมูลค่า และคุณค่าของสินค้าเกษตรตากแห้ง ให้สะอาด ปลอดภัย ช่วยลดความสูญเสียของผลิตภัณฑ์ และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร ลดต้นทุน พร้อมทั้งจัดอบรมให้ความรู้การนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ การบำรุงดูแลรักษาระบบอบแห้ง และการบริหารจัดการตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๖ ครั้งๆละ ๒๐ คน และกิจกรรมหลักที่ ๒ การใช้ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ในแปลงสละตามแนวทาง BCG Model พัฒนาศักยภาพกลุ่มผู้ปลูกสละในการบริหารจัดการน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์ โดยจัดอบรมเชิงปฏิบัติการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๑.๕ กิโลวัตต์ เพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำในแปลงสละ เนื่องจากกลุ่มผู้ปลูกสละ ในพื้นที่ ตำบลหนองธง อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง มีสมาชิก ๕๒ ราย พื้นที่ปลูกสละ ๒๔๕ ไร่ ผลผลิต ๒,๐๐๐ กิโลกรัม/ไร่/ปี และสามารถจำหน่ายผลผลิตได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ ๕๐-๖๐ บาท กลุ่มผู้ปลูกสละประสบปัญหาในการบริหารจัดการน้ำเพื่อใช้ในแปลงสละ ทำให้การรดน้ำแปลงสละไม่มีความต่อเนื่อง จึงทำให้คุณภาพของผลผลิตไม่มีคุณภาพ ผิวของเปลือกสละแห้งกร้าน และกลุ่มผู้ปลูกสละยังต้องแบกรับภาระต้นทุนด้านพลังงานไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย ๓๐,๐๐๐ บาทต่อปี สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุงได้เล็งเห็นความสำคัญของปัญหาดังกล่าว จึงจะดำเนินการจัดกิจกรรมพัฒนาศักยภาพกลุ่มผู้ปลูกสละในการบริหารจัดการน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์โดยจัดอบรมเชิงปฏิบัติการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๑.๕ กิโลวัตต์ เพื่อเป็นตัวอย่างให้กลุ่มผู้ปลูกสละ จำนวน ๒ แปลงๆละ ๑ ระบบ ในพื้นที่กลุ่มผู้ปลูกสละ ตำบลหนองธง อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง จำนวน ๕๐ คน</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในพื้นที่ ๒. เพื่อลดต้นทุนค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในการผลิตหรือแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ๓. เพื่อส่งเสริมองค์ความรู้ให้กับกลุ่มเกษตรกร ในการนำพลังงานทดแทนมาใช้ในชีวิตประจำวัน ๔. เพื่อสร้างรายได้ และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ ปลอดภัย โดยการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีพลังงานทดแทน ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อลดต้นทุนในการบริหารจัดการน้ำของกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ๒. เพื่อลดระยะเวลาในการตากแห้งผลผลิตของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพัทลุง
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ๒. กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ๓. กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ แบบผสมผสานในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ๔. กลุ่มประมงในพื้นที่จังหวัดพัทลุง <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>กลุ่มผู้ปลูกสละในพื้นที่ ต.หนองธง อ.ป่าบอน จ.พัทลุง</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ เพื่ออุตสาหกรรมการเกษตร ๒. การใช้ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ในแปลงสละตามแนวทาง BCG Model

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ๑,๒๒๓,๔๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ สนน.พลังงาน จ.พัทลุง</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ ๑ ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ เพื่ออุตสาหกรรมการเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๑ พัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรในการบริหารจัดการน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์ สูบน้ำแบบเคลื่อนที่ขนาด ๕๕๐ วัตต์ (งบประมาณ ๖๙๙,๐๐๐) รายละเอียดดังนี้</p> <p>งบดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> ค่าตอบแทนวิทยากร เป็นเงิน ๕๔,๐๐๐ บาท ค่าใช้สอย เป็นเงิน ๑๔๒,๕๐๐ บาท ค่าวัสดุฝึกอบรม เป็นเงิน ๔๙๕,๐๐๐ บาท ค่าวัสดุสำนักงานในการจัดอบรม ๗,๕๐๐ บาท <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๒ เพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร ด้วยระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมซึ่งดำเนินการจัดทำตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด ๐.๘x๒.๔๐ เมตรจำนวน ๒๔ ตู้ และอบรมให้ความรู้การนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ การบำรุงดูแลรักษาระบบอบแห้ง และการบริหารจัดการตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๖ ครั้งๆละ ๒๐ คน (งบประมาณ ๕๒๔,๔๐๐ บาท) รายละเอียดดังนี้</p> <p>งบดำเนินงานเป็นเงิน ๔๔,๔๐๐ บาท</p> <ol style="list-style-type: none"> ค่าตอบแทนวิทยากร เป็นเงิน ๒๑,๖๐๐ บาท ค่าใช้สอย เป็นเงิน ๒๒,๘๐๐ บาท <p>งบลงทุนครุภัณฑ์ เป็นเงิน ๔๘๐,๐๐๐ บาท</p> <p>จัดทำตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๐.๘x ๒.๔ เมตร จำนวน ๒๔ ตู้ เป็นเงิน ๔๘๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ๑๔๗,๒๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ สนน.พลังงาน จ.พัทลุง</p>	<p>กิจกรรมการใช้ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ในแปลงสละตามแนวทาง BCG Model พัฒนาศักยภาพกลุ่มผู้ปลูกสละในการบริหารจัดการน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์ จัดอบรมเชิงปฏิบัติการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๑.๕ กิโลวัตต์ (งบประมาณ ๑๔๗,๒๐๐ บาท) รายละเอียดดังนี้</p> <p>งบดำเนินงาน เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๔๗,๒๐๐ บาท</p> <ol style="list-style-type: none"> ค่าตอบแทนวิทยากร เป็นเงิน ๗,๒๐๐ บาท ค่าใช้สอย เป็นเงิน ๑๙,๐๐๐ บาท ค่าวัสดุสำนักงานในการจัดอบรม เป็นเงิน ๑,๐๐๐ บาท ค่าวัสดุฝึกอบรม ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๑.๕ กิโลวัตต์ จำนวน ๒ ระบบ เป็นเงิน ๑๒๐,๐๐๐ บาท
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุง</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ระยะเวลาดำเนินการ ตุลาคม ๒๕๖๘ – กันยายน ๒๕๖๙</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๑,๓๗๐,๖๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <ol style="list-style-type: none"> กลุ่มเกษตรกรที่ต้องการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑๕ กลุ่มๆละ ๕๐ คน สามารถติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์สูบน้ำเพื่อนำไปใช้ในการจัดการน้ำเพื่อใช้ในการเกษตรด้วยตนเอง กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพัทลุง มีระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑๕ ระบบ เพื่อสูบน้ำมาใช้ในด้านการเกษตรสามารถลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตได้

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๓.กลุ่มเกษตรกรมีตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๐.๘x๒.๔๐ เมตร จำนวน ๒๔ แห่ง</p> <p>๔.กลุ่มเกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการใช้งานตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ สามารถนำความรู้ไปใช้ในการต่อยอดผลิตภัณฑ์ได้</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>๑.กลุ่มผู้ปลูกสละในพื้นที่ ตำบลหนองธง อำเภอ ป่าบอน จังหวัดพัทลุง จำนวน ๕๐ คนสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการบริหารจัดการน้ำในแปลงสละด้วยตนเอง</p> <p>๒.กลุ่มผู้ปลูกสละ ในพื้นที่ ต.หนองธง อ.ป่าบอน จ.พัทลุง จำนวน ๕๐ คน มีความรู้ความเข้าใจในการใช้งานระบบสูบน้ำแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ สามารถนำความรู้ไปใช้ในการต่อยอดผลผลิตได้</p> <p>๓.กลุ่มผู้ปลูกสละ ในพื้นที่ ต.หนองธง อ.ป่าบอน จ.พัทลุง มีระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๒ แปลงๆละ ๑ ระบบ เพื่อสูบน้ำมาใช้ในแปลงสละ สามารถลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิต</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>๑.กลุ่มเกษตรกร มีความรู้ความเข้าใจการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ในการจัดการน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐</p> <p>๒.ลดต้นทุนด้านการบริหารจัดการน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๒๑๖,๐๐๐ บาท/ปี</p> <p>๓.เมื่อทำการอบแห้งผลิตภัณฑ์ด้วยระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์สามารถเพิ่มผลผลิตของผลิตภัณฑ์อบแห้งได้ไม่น้อยกว่า ๒ เท่า ของผลิตภัณฑ์ที่ทำการอบแห้งด้วยวิธีธรรมชาติ</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>๑.กลุ่มผู้ปลูกสละ ในพื้นที่ ต.หนองธง อ.ป่าบอน จ.พัทลุง มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการน้ำเพื่อใช้ในแปลงสละ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐</p> <p>๒.ลดต้นทุนด้านการบริหารจัดการน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมเกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
๒. แนวทางการพัฒนา	การขับเคลื่อนพลังตามแนวทางศาสตร์พระราชา
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ได้วางแผนและกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาในระยะยาว และกำหนดแนวทางการพัฒนาของทุกภาคส่วนให้ขับเคลื่อนในทิศทางเดียวกัน โดยในการขับเคลื่อนการพัฒนาเพื่อการสร้างและรักษาไว้ซึ่งผลประโยชน์และบรรลุนิติสัมพันธ์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง” โดยเน้นการสร้างความสามารถในการแข่งขัน เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ และยั่งยืน มุ่งเน้นให้ประเทศไทยเป็นมหาอำนาจทางการเกษตร ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคมนวัตกรรม และจากแผนยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ได้มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคเกษตรในระยะยาวเพื่อบรรลุนิติสัมพันธ์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐในยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ประกอบกับนโยบายรัฐบาลปัจจุบันให้ความสำคัญในการดูแลเกษตรกรให้มีรายได้ที่เหมาะสม สามารถลดต้นทุนการผลิต สร้างมูลค่าเพิ่มในตัวสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าให้มีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐานสากล และตรงกับความต้องการของตลาด ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการแปรรูปสินค้าเกษตรในรูปแบบและวิธีการต่าง ๆ โดยใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และองค์ความรู้ อย่างเหมาะสม ซึ่งปัจจุบันความต้องการการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง กระแสการเอาใจใส่ต่อสุขอนามัย เป็นสิ่งช่วยกระตุ้นให้ความต้องการบริโภคสินค้าเกษตร ที่ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐานเพิ่มมากขึ้นตามลำดับ</p> <p>กระทรวงมหาดไทยกำหนดแนวทางให้ทุกจังหวัดนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเผยแพร่เพื่อให้ประชาชนน้อมนำไปปฏิบัติจนเป็นวิถีชีวิต ๔ ขั้นตอน คือ ๑) การค้นหาและเตรียมครูฝึก ๒) การฝึกสอนหรือถ่ายทอดความรู้ ๓) การนำไปปฏิบัติจนเป็นวิถีชีวิต และ ๔) หมู่บ้าน/ชุมชนน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการแก้ไขปัญหาด้านเศรษฐกิจ สังคม การเมือง และสิ่งแวดล้อม มุ่งเน้นที่จะสืบสาน “ศาสตร์พระราชา สู่การพัฒนาที่ยั่งยืน” ด้วยการพัฒนาระดับเศรษฐกิจฐานราก เพื่อพัฒนาหมู่บ้าน/ชุมชนให้มีความเข้มแข็ง สามารถสร้างรายได้ที่มั่นคง ดังนั้น การพัฒนาด้านอาชีพและรายได้ของประชาชนภาคการเกษตรมีความสำคัญเนื่องจากเป็นพื้นฐานของสังคมคุณภาพ ประกอบกับมีปราชญ์ชุมชนด้านอาชีพที่ประสบความสำเร็จในการประกอบอาชีพด้านต่างๆ อยู่ในชุมชน และสามารถถ่ายทอดความรู้ให้กับครัวเรือน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ต้นแบบในหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อขยายผลการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสู่วงกว้างต่อไป</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ มีเป้าหมาย “เมืองแห่งความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคงสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ” โดยเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตรอุตสาหกรรมเนื่องจากการเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น เพื่อเสริมสร้างความเป็นเลิศของจังหวัดในการเป็นเมืองเศรษฐกิจสร้างคุณค่าจากการเกษตรของประเทศ ที่มีผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาแหล่งเรียนรู้ของเกษตรกรต้นแบบ และพัฒนาศักยภาพศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ ๒. เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลงานเกษตรกรดีเด่นต้นแบบให้ปรากฏต่อสาธารณชนตลอดจนเป็นแบบอย่าง และแนวทางในการปฏิบัติงานของเกษตรกรอื่น ๓. เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรรายอื่น ๆ ในชุมชนและพื้นที่ใกล้เคียง ๔. เพื่อให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีส่วนร่วมในการพัฒนาและขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรในระดับพื้นที่
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาแหล่งเรียนรู้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการถ่ายทอดความรู้และประชาสัมพันธ์องค์ความรู้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ๓. ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ <p>มีการลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <ol style="list-style-type: none"> ๔. ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาแหล่งเรียนรู้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<p>ดำเนินการใน ๑๑ อำเภอ ของจังหวัดพัทลุง</p> <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรดีเด่นต้นแบบ ๑๑ ราย ๑๑ จุดเรียนรู้ จาก ๑๑ อำเภอ ในจังหวัดพัทลุง - ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่จังหวัดพัทลุง ๑๓ ศูนย์ - อาสาสมัครเกษตร ๖๕ ตำบล ในพื้นที่ ๑๑ อำเภอ
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>พัฒนาอาสาสมัครเกษตรกร</p> <p>๓๖๕,๕๓๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>พัฒนาเกษตรกรดีเด่นต้นแบบ</p> <p>๓๓๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>พัฒนาศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่</p> <p>๒๗๖,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๙๗๑,๕๓๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกรต้นแบบได้รับการพัฒนาศูนย์เรียนรู้ที่พร้อมถ่ายทอดองค์ความรู้</p> <p>๒. เกษตรกรต้นแบบ และศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ ได้รับการประชาสัมพันธ์ผลงาน/องค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์ และเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรรายอื่น ๆ ในชุมชน และพื้นที่ใกล้เคียง</p> <p>๓. ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ ๑๓ ศูนย์ ได้รับการพัฒนาศักยภาพความรู้เรื่องการผลิตปุ๋ยหมักและสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ได้</p> <p>๔. อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน จำนวน ๖๕ คน ได้รับการพัฒนาเป็นแปลงต้นแบบการทำเกษตรแบบพอเพียง</p>
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรต้นแบบ อาสาสมัครเกษตรกร และศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ สามารถเป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดองค์ความรู้/แหล่งเรียนรู้ในด้านต่างๆให้เกษตรกรหรือบุคคลที่สนใจได้</p> <p>๒. มีการต่อยอดองค์ความรู้ที่ได้รับจากเกษตรกรต้นแบบ อาสาสมัครเกษตรกร และศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ สู่การสร้างทายาทเกษตรกรต่อไป</p> <p>๓. ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ สามารถลดต้นทุนการผลิตเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	พัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัย
๒. แนวทางการพัฒนา	สนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) มีสาระสำคัญในการพัฒนาเกษตรสร้างมูลค่าโดยการทำเกษตรอินทรีย์ด้วยการสร้างความตระหนักแก่ผู้บริโภคให้มีความสำคัญมาตรฐานการจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร การถ่ายทอดความรู้การทำเกษตรปลอดภัยเปลี่ยนผ่านไปสู่การทำเกษตรอินทรีย์ การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ภูมิปัญญา การสร้างความแตกต่าง การควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ส่งเสริมการสร้างแบรนด์และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ การต่อยอดจากภาคเกษตรไทยและมุ่งสู่อุตสาหกรรมบนฐานชีวภาพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาระบบการตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐาน เพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก การสร้างโอกาสให้ผู้ประกอบการสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและฐานข้อมูลผ่านระบบออนไลน์ รวมทั้ง การสร้างความหลากหลายการท่องเที่ยวโดยการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ซึ่งนโยบายของรัฐบาลให้ความสำคัญต่อการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร โดยการลด ละ เลิกใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชโดยเร็ว เช่น การทำเกษตรอินทรีย์ และเกษตรปลอดภัย เป็นต้น การแปรรูปเพื่อต่อยอดไปสู่อุตสาหกรรม รวมทั้งการพัฒนานวัตกรรมเพื่อหาสิ่งทดแทนสารเคมีที่มีประสิทธิภาพและได้รับการยอมรับจากเกษตรกร</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ มีเป้าหมาย “เมืองแห่งความยั่งยืน ด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง สิ่งแวดล้อม และทรัพยากรธรรมชาติ” โดยเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตรอุตสาหกรรมเนื่องจากการเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น เพื่อเสริมสร้างความเป็นเลิศของจังหวัดในการเป็นเมืองเศรษฐกิจสร้างคุณค่าจากการเกษตรของประเทศ ที่มีผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย</p> <p>ศัตรูพืช เป็นปัญหาสำคัญในกระบวนการผลิตพืชอาหารของเกษตรกร ภาระของศัตรูพืชนั้นวันจะทวีความรุนแรงมากขึ้น การจัดการศัตรูพืชในกระบวนการผลิตเพื่อไม่ให้ผลผลิตเสียหายนั้น เกษตรกรผู้ผลิตจะต้องสามารถดำเนินการป้องกันกำจัดศัตรูพืชได้ทันก่อนที่จะเกิดการระบาดและสร้างความเสียหายให้กับผลผลิต ซึ่งเกษตรกรจะต้องมีความรู้ในเรื่องศัตรูพืชและการจัดการศัตรูพืชที่ถูกต้องและปลอดภัย เพื่อให้สามารถจัดการแก้ไขปัญหาศัตรูพืชด้วยตนเองได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ศัตรูพืชที่เป็นปัญหาคือความเสียหายต่อผลผลิตเกษตร ยังก่อปัญหาต่อสุขภาพความเจ็บป่วยทั้งในผู้ผลิตเองและผู้บริโภคหากมีการป้องกันกำจัดโดยใช้สารเคมีอันตรายและตกค้างในผลผลิตที่ได้จำเป็นที่ต้องส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ ทักษะ และความชำนาญให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรให้มีความปลอดภัย ได้มาตรฐาน และตรงตามความต้องการของตลาด และหากกระบวนการผลิตไม่มีการใช้สารเคมีหรือป้องกันการปนเปื้อนสารเคมีในทุกกระบวนการผลิตได้ ก็จะเป็นสินค้าที่เข้าถึงผู้บริโภคกลุ่มที่ใส่ใจสุขภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>รวมถึงปัญหาด้านต้นทุนการผลิตสูงจากการที่เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยเคมีมากขึ้น และราคาปุ๋ยเคมีในท้องตลาดมีราคาสูงขึ้น เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดความรู้เรื่องการจัดการดินและการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้อง (ถูกสูตร ถูกอัตรา ถูกเวลา และ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ถูกวิธี) ทำให้ต้นทุนการผลิตในส่วนของปุ๋ยเคมีสูง ในขณะที่อินทรีย์วัตถุในดินมีความสำคัญในการช่วยปรับปรุงโครงสร้างดินและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยกลับลดลง ดินที่เหมาะสมต่อการเพาะปลูกควรมีอินทรีย์วัตถุประมาณ ๕% โดยปริมาตร แต่ในปัจจุบันดินของเกษตรกรมีอินทรีย์วัตถุต่ำกว่า ๑.๕%</p> <p>ปัญหาเรื่องสุขภาพที่เสื่อมโทรมจากพิษของสารเคมีทางการเกษตรที่มีมากในปัจจุบัน ควรให้ความสำคัญในการหาวิธีการในการลดความเสี่ยงลง การลด ละ เลิก การใช้สารเคมีทางการเกษตร เป็นวิธีการสำคัญในการลดความเสี่ยงนี้ การเกษตรกรทำการผลิตสินค้าเกษตร ด้วยวิธีการผลิตที่ปลอดภัย ไม่มีสารตกค้างในผลผลิต ก็สามารถลดความเสี่ยงต่อโรคร้ายและความเสื่อมโทรมของร่างกายเกษตรกรรวมถึงผู้บริโภค อีกทั้งในสภาวะการณ์ที่สารเคมีทางการเกษตรมีราคาสูงมากในปัจจุบัน การลด ละ เลิกการใช้สารเคมีก็เป็นการลดต้นทุนการผลิตได้มากและใช้การป้องกันกำจัดศัตรูพืชด้วยวิธีที่ปลอดภัยไร้สารเคมีทดแทนการผลิตสินค้าเกษตรก็มีความปลอดภัย ผู้ผลิต ผู้บริโภคก็มีความปลอดภัย ส่งผลดีทั้งต่อสุขภาพและเศรษฐกิจสามารถทำการผลิตได้อย่างยั่งยืนต่อไป จึงเห็นควรจัดทำโครงการพัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัย</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑) เพื่อพัฒนาเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการจัดการศัตรูพืชอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพ ๒) เพื่อพัฒนาเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการผลิตสินค้าเกษตรในระดับที่ปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี และระดับที่ไม่มีสารเคมีปนเปื้อน ๓) เพื่อให้เกิดการรวมกลุ่มของเกษตรกรในการพัฒนาการผลิต การตลาดสินค้าเกษตรจังหวัดพัทลุงที่ปลอดภัย สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตสินค้าเกษตรได้มากขึ้น ๔) พัฒนาแปลงผลิตเป็นตัวอย่าง การผลิตพืชที่ปลอดภัยของชุมชน ๕) เพื่อยกระดับความรู้ด้านดินและปุ๋ยให้แก่เกษตรกร โดยผ่านกลไกศูนย์จัดการดินปุ๋ยในชุมชน ๖) เพื่อให้ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) มีความเข้มแข็งเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้การจัดการดินปุ๋ยในชุมชน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. สมาชิกตลาดเกษตรกรจังหวัดพัทลุง จำนวน ๓๐ ราย ได้รับการพัฒนาความรู้เกี่ยวกับการจัดการศัตรูพืชอย่างถูกต้องมีประสิทธิภาพ สามารถผลิตขยายและใช้จุลินทรีย์เพื่อควบคุมศัตรูพืชแทนการใช้สารเคมี ๒. เกษตรกร ๑๕ ชุมชน ได้รับการอบรมในหลักการผลิตพืชปลอดภัย ๓. แปลงตัวอย่าง ๑๕ แปลง ได้รับการพัฒนาเป็นแบบอย่างการผลิตพืชที่ปลอดภัย ๔. มี Road Map เส้นทางนำสู่แปลงตัวอย่างการผลิตพืชปลอดภัยทั้ง ๑๑ อำเภอ ๕. สมาชิก ศดปช. จำนวน ๓๓๐ ราย ได้รับการพัฒนาความรู้เกี่ยวกับการจัดการดินปุ๋ยอย่างถูกต้อง ๖. สมาชิก ศดปช. ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ สามารถนำความรู้ไปใช้ในการดินและปุ๋ยอย่างถูกต้องและสามารถลดต้นทุนการผลิตได้

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๑๑ อำเภอ ของจังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าตลาดเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง -
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยจังหวัดพัทลุง ๔๘๒,๗๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง -
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิต ๒๑๖,๗๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง -
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๗๔๙,๔๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) เกษตรกรสมาชิกตลาดเกษตรกรจังหวัดพัทลุง จำนวน ๓๐ คน มีความรู้ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชในการผลิตพืช ๒) เกษตรกร ๑๕ ชุมชน ได้รับการอบรมในหลักการผลิตพืชปลอดภัย ๓) แปลงตัวอย่าง ๑๕ แปลง ได้รับการพัฒนาเป็นแบบอย่างการผลิตพืชที่ปลอดภัย ๔) เครือข่ายพัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัยระดับอำเภอ ๑๑ คณะ และระดับจังหวัด ๑ คณะ ได้รับการพัฒนาเชื่อมโยงการผลิต และประสานความร่วมมือทุกด้าน ๕) เกิด Road Map ๑๑ เส้นทาง ๑๒ ป้าย นำสู่แปลงตัวอย่างการผลิตพืชปลอดภัยทั้ง ๑๑ อำเภอ ๖) มี ศตปช. จำนวน ๑๑ ศูนย์ สมาชิกรวม ๓๓๐ ราย ได้รับการพัฒนาความรู้ด้านการดินและปุ๋ย ๗) มีแปลงเรียนรู้การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน จำนวน ๑๑ แปลง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑) เกษตรกรสมาชิกตลาดเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ๓๐ คน สามารถนำความรู้ไปใช้ในการจัดการศัตรูพืช อย่างถูกต้องเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ๒) เกษตรกร ๒๔ ชุมชน สามารถนำความรู้ไปใช้ในการผลิตพืชปลอดภัย ๓) แปลงตัวอย่าง ๑๔ แปลง เป็นแหล่งเรียนรู้การผลิตพืชที่ปลอดภัยของชุมชน ๔) มีเครือข่ายพัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัยระดับอำเภอ ๑๑ คณะ และระดับจังหวัด ๑ คณะ มีการประสานการพัฒนาและเชื่อมโยงการผลิตการตลาดอย่างต่อเนื่อง ๕) เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร สามารถนำความรู้ไปใช้ในการจัดการดินและปุ๋ยอย่างถูกต้องเหมาะสม เพื่อลดต้นทุนการผลิต ๖) มีแปลงเรียนรู้การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อขยายผลให้แก่เกษตรกรในชุมชน จำนวน ๑๑ แปลง ๗) เกิดเครือข่ายการจัดการดินและปุ๋ย ในระดับชุมชน ทุกตำบล

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การประยุกต์ใช้ชุดเทคโนโลยีของกรมการข้าวในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและมูลค่าข้าวไร่จังหวัดพัทลุง ภายใต้ BCG Model
๒. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>พื้นที่ปลูกข้าวนาสวนของพัทลุงลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกปาล์มน้ำมัน และยางพารา ซึ่งให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า เนื่องจากปลูกแล้วสามารถให้ผลผลิตได้หลายปี ในปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ ฤดูกาลพัทลุงมีพื้นที่นาสวนรวม ๑๓๗๒๕๔ ไร่ ได้ผลผลิตประมาณ ๖๐,๒๓๗ ตันข้าวข้าวเปลือก (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, ๒๕๖๖) คิดเป็น ๓๖,๑๔๒ ตันข้าวสาร แต่ไม่เพียงพอต่อความต้องการบริโภคของประชากรในจังหวัดพัทลุง ซึ่งมีประชากรรวม ๕.๒๓ แสนคน โดยเฉลี่ยแล้วประชากรในภาคใต้จะบริโภคข้าวสารปีละ ๑๒๐ กิโลกรัมต่อคน คิดเป็น ๖๒,๗๖๐ ตันข้าวสารต่อปี ดังนั้นในพื้นที่จังหวัดพัทลุงจะต้องสั่งซื้อข้าวสารจากแหล่งอื่นเพื่อการบริโภคในมูลค่าสูง</p> <p>พัทลุงมีพื้นที่ปลูกยางพารา ในปี ๒๕๖๖ ทั้งหมด ๔๙,๖๘๐.๓๒ ไร่ ต้นยางพาราที่มีอายุกรีดเกิน ๒๕ ปี จะให้ผลผลิตน้ำยางน้อย เกษตรกรจะทำการโค่นยางเก่าแล้วปลูกใหม่ทดแทน ซึ่งยางพาราในช่วงอายุ ๑-๓ ปีแรกหลังปลูกจะมีพื้นที่ว่างระหว่างแถวร้อยละ ๖๐-๗๕ ของพื้นที่ ซึ่งในปี ๒๕๖๖ มียางพาราที่อายุ ๑-๓ ปี ทั้งหมด ๕๔๒ ไร่ ส่วนพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในปี ๒๕๖๖ มีทั้งหมด ๑๓,๑๒๗ ไร่ ปาล์มน้ำมันมีอายุเก็บเกี่ยว ๒๕ ปีเช่นกัน จะทำการโค่นเพื่อปลูกใหม่เนื่องจากผลผลิตลดลงและลำต้นสูงมากทำให้เกิดความยากลำบากในการเก็บเกี่ยว ปี ๒๕๖๖ มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันที่อายุปาล์มไม่เกิน ๓ ปี เนื้อที่ ๒,๒๖๒ ไร่ (กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖) ซึ่งปาล์มน้ำมันในช่วงอายุ ๑-๒ ปีแรกหลังปลูกนั้น มีพื้นที่ว่างระหว่างแถวร้อยละ ๖๕-๗๑ ของพื้นที่ พื้นที่ว่างดังกล่าวสามารถปลูกพืชแซมได้หลายชนิด กรมวิชาการเกษตรได้ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรในการปลูกพืชล้มลุกอายุสั้น แซมยางพาราและปาล์มน้ำมัน เพื่อบริโภคในครัวเรือนหรือจำหน่ายเป็นรายได้เสริมในระหว่างรอเก็บเกี่ยวผลผลิตยางพารา ซึ่งสามารถกรีดได้เมื่อยางพาราอายุ ๖-๗ ปีหลังปลูก และปาล์มน้ำมันสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ประมาณ ๒.๕-๓ ปีหลังปลูก ข้าวไร่เป็นทางเลือกหนึ่งในการปลูกแซมในพื้นที่ว่างระหว่างแถวยางพาราและปาล์มน้ำมัน เนื่องจากข้าวสามารถเจริญเติบโตได้ดีในสภาพที่ไม่มีน้ำขัง อาศัยเพียงความชื้นในดิน ปลูกโดยใช้เมล็ดข้าวแห้งหยอดเป็นหลุม หว่านเมล็ดและโรยเป็นแถว โดยเกษตรกรในพื้นที่มีการปลูกข้าวไร่แซมในสวนยางพารามาตั้งแต่ในอดีต และให้ความสำคัญน้อยลงในช่วงหนึ่ง แต่ปัจจุบันกระแสเรื่องการบริโภคอาหารปลอดภัยมีผลทำให้เกษตรกรมีความตื่นตัวและปลูกข้าวไร่แซมยางพาราและปาล์มน้ำมันมากขึ้น เนื่องจากการปลูกข้าวไร่มีการใช้ปัจจัยการผลิตในปริมาณน้อย เช่น ปุ๋ยเคมี และสารเคมี เป็นต้น</p> <p>ข้าวดอกพะยอม เป็นพันธุ์ที่แนะนำพื้นที่ข้าวไร่ในภาคใต้ เป็นพันธุ์ข้าวไร่ ข้าวเจ้าพื้นเมือง สูงประมาณ ๑๕๐ เซนติเมตร ไวต่อช่วงแสงอย่างอ่อนอายุเก็บเกี่ยว ถ้าปลูกต้นเดือนมิถุนายน เก็บเกี่ยวปลายเดือนตุลาคม ถ้าปลูกปลายเดือนสิงหาคม เก็บเกี่ยวปลายเดือนมกราคม (อายุประมาณ ๑๔๕ -</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๑๕๐ วัน) ลำต้นเขียว ใบยาว ค่อนข้างแคบ ชูรวงดี เมล็ดเรียวยาวข้าวเปลือกสีฟางกันจุด ระยะพักตัวของเมล็ดประมาณ ๒ สัปดาห์ ปริมาณอมิโลส ๒๔ % คุณภาพข้าวสุก ร่วน นุ่ม มีกลิ่นหอม ผลผลิตประมาณ ๒๕๐ กิโลกรัมต่อไร่ คอรวงยาว เหมาะสำหรับเกี่ยวด้วยแกระ ปลูกเป็นพืชแซมยางได้ดี ต้านทานโรคไหม้ โรคใบจุดสีน้ำตาล และโรคใบขีดสีน้ำตาล ไม่ต้านทานโรคขอบใบแห้ง และโรคใบวงสีน้ำตาล</p> <p>ข้าวเหนียวดำหอม ๓๗ เป็นข้าวเหนียวที่ส่งเสริมให้ปลูกในสภาพนาสวนน่าน้ำฝนภาคใต้ สภาพพื้นที่นาดอน โดยวิธีปักดำ และปลูกในสภาพไร่ โดยวิธีหยอดเมล็ด เป็นข้าวพื้นเมืองไวต่อช่วงแสง ออกดอกต้นเดือนกุมภาพันธ์ ผลผลิตเฉลี่ย ๓๗๘ กิโลกรัมต่อไร่ ความสูงประมาณ ๑๓๙ เซนติเมตร เป็นข้าวที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง ซึ่งพบว่าข้าวกล้องและข้าวกล้องงอกมีสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพ โดยมีธาตุแคลเซียม ธาตุเหล็ก ธาตุสังกะสีและสารในกลุ่มวิตามินอีแอลฟาโทโคฟีรอลสูง มีวิตามินบี ๑ วิตามินบี ๓ และวิตามินบี ๖ รวมทั้งความสามารถในการต้านอนุมูลอิสระสูง เป็นข้าวเหนียวดำพื้นเมือง เมื่อนึ่งสุกมีลักษณะอ่อนนุ่มที่ผู้บริโภคในพื้นที่ภาคใต้นิยมนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ เป็นอาหารเสริมหรืออาหารว่างใช้ในงานบุญ ประเพณีและพิธีกรรมต่างๆ ทำให้มีราคาจำหน่ายสูงกว่าข้าวทั่วไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อใช้ประโยชน์ข้าวไร่โดยสนับสนุนให้เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวไร่ในพื้นที่และยกระดับศักยภาพการผลิตโดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีข้าวไร่ผ่านการวิจัยโดยกรมการข้าวตามหลัก BCG Model</p> <p>๒. เพื่อใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมข้าวไร่ภาคใต้สู่การขยายผลและเพิ่มมูลค่า</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เพิ่มพื้นที่ปลูกข้าวไร่แซมการปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมันในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ไร่</p> <p>๒. เกษตรกรไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย ได้รับความรู้เรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตข้าว</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวไร่ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ได้แก่ อำเภอศรีนครินทร์ อำเภอกงหรา อำเภอเขาชัยสน อำเภอป่าพะยอม และอำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	<p>๑. อบรมพัฒนาและให้ความรู้แก่เกษตรกรจำนวน ๒๐๐ คน (อบรม ๔ วัน) พร้อมสนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ เมล็ดข้าวดอกพะยอม เมล็ดข้าวเหนียวดำหอม ๓๗ และปุ๋ยเคมี</p> <p>๒. จัดซื้อครุภัณฑ์ ดังนี้</p> <p>๒.๑ เครื่องสีข้าวขนาดเล็ก จำนวน ๑๐ เครื่อง (สนับสนุนให้เกษตรกรจำนวน ๑๐ กลุ่ม กลุ่มละ ๑ เครื่อง)</p>
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑,๑๗๑,๒๐๐ บาท ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง
๘. หน่วยงานดำเนินการ	ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ – กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๑,๑๗๑,๒๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรได้ผลผลิตเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๔๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ ๒. สร้างมูลค่าให้แก่เกษตรกรไม่น้อยกว่า ๒,๘๘๐,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรสามารถผลิตข้าวไร่ได้อย่างมีประสิทธิภาพโดยประยุกต์ใช้ชุดเทคโนโลยีของกรมการข้าวในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและมูลค่าข้าวไร่ และถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรรายอื่นได้ สร้างความยั่งยืนในการประกอบอาชีพ ๒. ยกระดับความระดับความเป็นอยู่ของเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานข้าวริมเลสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตร
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยว
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดพัทลุง ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตรการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตรผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น ซึ่งเป็นยุทธศาสตร์ที่เชื่อมโยงมาจากแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ในยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ซึ่งตั้งตัวชี้วัดเป้าหมายไว้ที่ให้ประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วที่เศรษฐกิจเติบโตได้อย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน และมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น เป็นมหาอำนาจทางการเกษตร เพิ่มผลผลิตทางการผลิตทั้งเชิงปริมาณมูลค่าและความหลากหลายของสินค้าเกษตรเพื่อรักษาฐานรายได้เดิม และสร้างฐานรายได้ใหม่ มีความสามารถในการแข่งขันที่มีอัตลักษณ์ชัดเจน มีนวัตกรรมในการสร้างโมเดลธุรกิจและบริหารและกระบวนการผลิต และแผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง มุ่งปรับเปลี่ยนเป็นจังหวัดที่พัฒนาอย่างยั่งยืน มีนิเวศการเกษตรที่เข้มแข็ง และการท่องเที่ยวชุมชนที่โดดเด่นระดับประเทศและนานาชาติ เป็นเมืองน่าอยู่ น่าอาศัย มีความเป็นเลิศด้านหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยเฉพาะมีเป้าประสงค์การพัฒนาเกษตรกรคุณภาพชีวิตที่ดี องค์กรเกษตรกรที่เข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้ น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งยกระดับผลผลิตที่มีคุณภาพ ประสิทธิภาพ มาตรฐาน สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร สามารถตอบสนองต่อความต้องการของตลาดนั้น</p> <p>การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรถือเป็นส่วนหนึ่งในแนวทางการพัฒนาจังหวัดที่มีการดำเนินงานส่งเสริมและพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมให้เป็นแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตรหรือแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว มีกิจกรรมด้านการเกษตรที่พัฒนาให้เป็น กิจกรรมด้านการท่องเที่ยว ที่มีความโดดเด่น เป็นเอกลักษณ์ เป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงวิถีชีวิต วัฒนธรรม ภูมิปัญญาและสินค้าของชุมชน ยกย่องได้และการกินคืออยู่ดี เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ และลดความเหลื่อมล้ำของชุมชน</p> <p>วิถีทำนาในทะเลสาบหนึ่งเดียวของประเทศไทย อาชีพหลักคือการออกเรือหาปลา มีพื้นที่เพาะปลูกเพียงเล็กน้อย จึงได้คิดทำนาข้าวในทะเลสาบซึ่งก่อนที่จะถึงฤดูมรสุมของภาคใต้ฝั่งตะวันออกในช่วงปลายปี โดยใช้เวลาประมาณ ๓ เดือนครึ่ง เหตุผลที่เลือกทำนาในช่วงเวลานี้ เพราะน้ำในทะเลสาบจะเป็นน้ำกร่อย และเป็นช่วงน้ำลงมากที่สุด ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ และ ๒๕๖๓ ตำบลลำปำ อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง ประสบภัยแล้งทำให้พื้นที่ริมทะเลสาบลำปำ ได้รับผลกระทบจากน้ำเค็มรุกกล้า และมีศัตรูนาข้าวเข้าทำลาย ทำให้ผลผลิตลดลง ต้นข้าวเน่า เมล็ดลีบ เก็บเกี่ยวผลผลิตได้น้อย เกษตรกรจึงทำนาข้าวริมเลลดน้อยลง เพื่อเป็นการส่งเสริมการทำนาข้าวริมเลให้มีคุณภาพ และพัฒนาสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตร ลดรายจ่ายของเกษตรกรในการต้องซื้อข้าวสารบริโภค ตลอดจนดูแลคุณภาพชีวิตของเกษตรกร จึงจัดทำโครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกข้าวริมเลสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตรซึ่งจะเป็นอนุรักษ์วิถีทำนาในทะเลสาบหนึ่งเดียวของประเทศไทยให้คงอยู่ต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มการทำงานข้าวริมเลเพื่อไว้บริโภค ๒. เพื่อส่งเสริมและอนุรักษ์การทำนาข้าวริมเลให้คงอยู่ ๓. เพื่อส่งเสริมการทำนาข้าวริมเลให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร และเป็นการขยาย

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ผลต่อยอดอาชีพการเกษตร โดยเพิ่มมูลค่าจากพื้นที่การเกษตรที่มีอยู่เดิมเกิดรายได้เสริมให้กับเกษตรกร</p> <p>๔. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ข้าวพันธุ์ใหม่ๆ เพื่อเป็นทางเลือกสำหรับการปลูกในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งน้ำเค็มลูกกล้า</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกร จำนวน ๓๐ ราย มีการรวมกลุ่มการทำนาข้าวริมเลเพื่อไว้บริโภค</p> <p>๒. เกษตรกร จำนวน ๓๐ ราย ได้รับความรู้การผลิตเพื่อการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>๓. ประชาสัมพันธ์วัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่นการทำนาข้าวริมเล</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ตำบลลำปำ อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>ส่งเสริมและอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p>๒๖๑,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>-</p>
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๒๖๑,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกร จำนวน ๓๐ ราย มีการรวมกลุ่มการทำนาข้าวริมเลเพื่อไว้บริโภค</p> <p>๒. การทำนาข้าวริมเลเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>๓. เกษตรกรมีพันธุ์ข้าวสำหรับปลูกในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งน้ำเค็มลูกกล้า</p> <p>๔. มีการประชาสัมพันธ์วัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่นการทำนาข้าวริมเล</p>
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกร จำนวน ๓๐ ราย ลดรายจ่ายจากการซื้อข้าวสารบริโภคได้มากกว่าร้อยละ ๒๐</p> <p>๒. อนุรักษ์การทำนาข้าวริมเล</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ยกระดับไม้ผลเศรษฐกิจที่มีคุณภาพและปลอดภัย เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขัน
๒. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มประสิทธิภาพและการลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ได้วางแผนและกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาในระยะยาว และกำหนดแนวทางการพัฒนาของทุกภาคส่วนให้ขับเคลื่อนในทิศทางเดียวกัน โดยในการขับเคลื่อนการพัฒนาเพื่อการสร้างและรักษาไว้ซึ่งผลประโยชน์และบรรลุนิติสัมพันธ์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง” โดยเน้นการสร้างความสามารถในการแข่งขัน เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน และจากแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (๒๕๖๐-๒๕๖๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจได้อย่างยั่งยืน ได้กำหนดแนวทางการพัฒนาภาคการเกษตรให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตร ส่งเสริมและเร่งขยายผล แนวคิดการทำ การเกษตรและพัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคการเกษตร การเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการ มุ่งเน้นการสร้างเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่าระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริหาร และการค้าการลงทุน เพื่อยกระดับศักยภาพในการแข่งขันของประเทศ โดยยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐาน การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรให้สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ประกอบกับนโยบายรัฐบาลปัจจุบันให้ความสำคัญในการดูแลเกษตรกรให้มีรายได้ที่เหมาะสม สามารถลดต้นทุนการผลิต สร้างมูลค่าเพิ่มในตัวสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าให้มีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐานสากล และตรงกับความต้องการของตลาด ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ทีโนโลยี นวัตกรรม และองค์ความรู้ที่เหมาะสม ซึ่งปัจจุบันความต้องการการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐานมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง กระแสการเอาใจใส่ต่อสุขภาพอนามัยเป็นสิ่งช่วยกระตุ้นให้ความต้องการบริโภคสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐานเพิ่มมากขึ้นตามลำดับ</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ มีเป้าหมาย “เมืองแห่งความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง สิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ” โดยเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตรอุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคการเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้างความเป็นเลิศของจังหวัดในการเป็นเมืองเศรษฐกิจสร้างคุณค่าจากการเกษตรของประเทศ ที่มีศักยภาพในระดับนานาชาติ ที่มีผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่เหมาะสมต่อการทำการเกษตร (Zoning) และเป็นแหล่งผลิตผลทางการเกษตรที่มีความหลากหลาย สามารถสร้างงาน สร้างรายได้แก่จังหวัด โดยมีพื้นที่ทำการเกษตรรวมทั้งสิ้นกว่า ๑.๕ ล้านไร่ เช่น ยางพารา ข้าว ปาล์ม น้ำมัน ไม้ผล การประมง และการปศุสัตว์ โดยเฉพาะไม้ผลในปี ๒๕๖๓ จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ปลูกไม้ผล ๓๘,๑๑๕ ไร่ ไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญ เช่น มังคุด ครัวเรือนที่ปลูก ๖,๑๓๙ ครัวเรือน พื้นที่ปลูก ๑๒,๕๘๖ ไร่ ผลผลิตรวม ๓,๓๗๕.๙๔ ตัน สร้างมูลค่ากว่า ๑๐๙.๓๕ ล้านบาท ทุเรียน ครัวเรือนที่ปลูก ๒,๙๒๒ ครัวเรือน พื้นที่ปลูก ๕,๙๒๗ ไร่ ผลผลิตรวม ๑,๖๕๐.๘๓ ตัน สร้างมูลค่ากว่า ๑๓๒.๐๓ ล้านบาท และ สละ ครัวเรือนที่ปลูก ๗๓๓</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ครัวเรือน พื้นที่ปลูก ๓,๑๔๐ ไร่ ผลผลิตรวม ๔,๘๗๗.๓๗ ตัน สร้างมูลค่ากว่า ๒๕๘.๐๗ ล้านบาท กล้วยหอมทอง ครัวเรือนที่ปลูก ๑๔๖ ครัวเรือน พื้นที่ปลูก ๒๔๕ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๕๕.๑๓ ตัน ซึ่งสามารถสร้างมูลค่ากว่า ๑.๙๓ ล้านบาท</p> <p>ปัจจุบันเกษตรกรในฐานะผู้ผลิตไม่ผลยังขาดความรู้ทักษะและความชำนาญการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตผลไม้ให้มีคุณภาพดี นอกจากนี้ยังประสบปัญหาราคามผลไม้ตกต่ำในช่วงฤดูการผลิต และจากการประกอบอาชีพของเกษตรกร พบว่า เกษตรกรร้อยละ ๖๐ มีรายได้จากการประกอบอาชีพหลักข้างต้น ในลักษณะเชิงเดี่ยว โดยเกษตรกรปลูกยางพาราในปี ๒๕๖๓ มีครัวเรือนที่ทำอาชีพสวนยางพารา จำนวน ๖๔,๙๘๑ ครัวเรือน พื้นที่ปลูก ๙๓๓,๔๕๕ ไร่ ผลผลิตรวม ๒๐๔,๗๔.๔๘ ตัน สร้างมูลค่ากว่า ๘,๓๑๓.๕๙ ล้านบาท และสถานการณ์ผลผลิตยางพาราในปัจจุบันจำนวนวันในการกรีดยอดน้อย ผลผลิตต่อไร่ต่ำ เนื่องจากปลูกในพื้นที่ไม่เหมาะสมและพึ่งพาตนเองได้น้อยลง ทำหารรายได้ของเกษตรกรลดลงหรือรายได้ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่าย</p> <p>ดังนั้นจึงได้จัดทำโครงการยกระดับการผลิตการเกษตรที่มีคุณภาพและปลอดภัย เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขัน โดยเน้นการพัฒนาศักยภาพการผลิตผลไม้ที่เปรียบเสมือนต้นน้ำที่มีความสำคัญ ในการแก้ไขปัญหาผลไม้จากต้นทางอย่างแท้จริง ส่งเสริมการรักษาคุณภาพ ไม้ผล ให้ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ การเสริมสร้างรายได้แก่เกษตรกรเพื่อสร้างความมั่นคง ด้านรายได้ เกษตรกรเกิดการพึ่งพาตนเอง สามารถใช้ทรัพยากรและปัจจัยการผลิตอย่างคุ้มค่า มีเทคโนโลยีการผลิตที่ปลอดภัย นอกจากนี้ ส่งเสริมให้เกษตรกรสร้างอาชีพเสริม โดยการสร้างเครือข่ายของเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยหอมทอง วิชาทกิจชุมชนเกษตรกร ปลูกกล้วยหอมทองและไม้ผลปลอดภัยอำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุงเพื่อพัฒนาการผลิตภัณฑ์</p>
<p>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในการลดต้นทุนการผลิต และการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตรที่มีคุณภาพ ๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ในการรักษาคุณภาพผลิตภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มและการตลาด ๓. เพื่อพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรให้เป็นต้นแบบด้านไม้ผล ๔. เพื่อพัฒนาศักยภาพจุดเรียนรู้/แปลงเรียนรู้ต้นแบบด้านการผลิต การเกษตรที่มีคุณภาพและปลอดภัย
<p>๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ที่เข้าร่วมกิจกรรมสามารถลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มประสิทธิภาพการเกษตรที่มีคุณภาพได้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ที่เข้าร่วมกิจกรรม มีศักยภาพในการรักษาคุณภาพผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ๓. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ที่เข้าร่วมกิจกรรม มีการพัฒนาศักยภาพเป็นเกษตรกรมืออาชีพด้านการทำเกษตรไม้ผล เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๔. มีจุดเรียนรู้ต้นแบบ การรักษา คุณภาพผลิตภัณฑ์ การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต เกษตรที่มีคุณภาพและปลอดภัย จำนวน ๑ แห่ง
<p>๖. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>วิชาทกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรปลูกกล้วยหอมทอง และไม้ผลปลอดภัย อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ยกระดับการรักษาคุณภาพผลิตไม้ผลให้มีคุณภาพและปลอดภัย ๑,๓๒๒,๕๒๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งานติดตั้งหม้อแปลง ขนาด ๓๐ KVA๑PH.๕๐Hz ๔๔๕,๖๒๕ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๑,๗๖๘,๑๔๕ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกร จำนวน ๘๙ คน ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการลดต้นทุน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร สามารถลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและผลิตไม้ผลที่มีคุณภาพ ๒. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร มีศักยภาพในการรักษา คุณภาพผลิตภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มและการตลาด ๓. จังหวัดพัทลุงสามารถแก้ไขปัญหาไม้ผลที่ล้นตลาด และราคาตกต่ำของเกษตรกร และสามารถสร้างเครือข่ายการตลาดไม้ผลที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง ๔. จัดเรียนรู้/แปลงเรียนรู้ต้นแบบ สามารถเป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตไม้ผลที่มีคุณภาพและปลอดภัย

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
๒. ชื่อแผนงาน	แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาสู่การเกษตรสมัยใหม่ ผลผลิต ผลิตภัณฑ์เกษตรมูลค่าสูงและเป็นเมืองอาหารของภาคใต้ และเมืองเกษตรส่งออกที่แข่งขันได้
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ให้ความสำคัญต่อการสร้างความสามารถทางการแข่งขันด้วยการเกษตรสร้างมูลค่าสินค้าเกษตรจะต้องได้มาตรฐานสินค้าที่ปลอดภัย โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (ประเด็น ๓ การเกษตร) มีเป้าหมายการพัฒนาในการเพิ่มผลิตภาพและผลิตภัณฑ์มวลรวมสาขาเกษตร ด้วยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และระบบนิเวศเกษตร เพื่อสร้างความสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ของเกษตรกรอย่างยั่งยืน ซึ่งแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ ๓ การเกษตร การผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหาร เกษตรชีวภาพ สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ สนับสนุนการผลิต การแปรรูป โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการกระบวนการผลิต ส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนให้เข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีแก่เกษตรกร และการพัฒนาระบบนิเวศทางการเกษตร เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงทางอาหาร โดยการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร นอกจากนี้ เพื่อให้ตอบสนองต่อแผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง ประเด็นพัฒนาที่ ๑ การพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตร การอุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร และผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น จึงมีการส่งเสริมภาคการเกษตรของจังหวัดพัทลุง เพื่อสร้างรายได้ภาคการเกษตรให้สูงขึ้น โดยใช้หลักตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยใช้ฐานข้อมูลสินค้าซึ่งเป็นสินค้าสำคัญของจังหวัด ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์</p> <p>ทั้งนี้ สินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัด ซึ่งสามารถพัฒนาและส่งเสริมเพื่อสร้างรายได้ภายใต้การพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูง และมีตลาดรองรับ มีทั้งในส่วนของไม้ผล โดยเฉพาะกล้วยหอมทอง ซึ่งเป็นที่ต้องการของตลาดส่งออกและตลาดนอกพื้นที่ และ Modern Trade ข้าวสังข์หยด ซึ่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตหลักในสินค้าดังกล่าวและสามารถจำหน่ายได้ในราคาสูง การผลิตโคเนื้อคุณภาพดี ซึ่งปัจจุบันจังหวัดพัทลุงมีการปรับปรุงพัฒนาสายพันธุ์ เพื่อเป็นโคเนื้ออัตลักษณ์ของกลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา และยกระดับการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เนื้อพรีเมียมที่สร้างมูลค่าเพิ่มสูงกว่าตลาดทั่วไป จังหวัดพัทลุงนอกจากการเลี้ยงโคเนื้อแล้ว ยังมีการเลี้ยงสุกรทั้งฟาร์มรายย่อยขนาดเล็ก ขนาดกลาง ขนาดใหญ่ สำหรับฟาร์มขนาดกลางและขนาดใหญ่กว่า ๙๐% เป็นลักษณะเกษตรพันธสัญญา ซึ่งมีต้นทุนสูง แต่มีเกษตรกรส่วนใหญ่เลี้ยงสุกรในลักษณะขนาดเล็ก และรายย่อย ซึ่งจังหวัดพัทลุงมีจำนวนสุกรมากเป็นอันดับ ๑ ของภาคใต้ อันดับ ๔ ของประเทศ การจะสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร สถาบันเกษตรกรเป็นการส่งเสริมการรวมกลุ่ม สนับสนุนให้ได้รับการพัฒนาความรู้ พัฒนาศักยภาพด้านการผลิต ให้สามารถลดต้นทุนการผลิต พัฒนาศักยภาพด้านการตลาด และเพิ่มช่องทางการจำหน่าย ซึ่งจะก่อให้เกิดการสร้างรายได้เพิ่มขึ้น นอกจากนี้ ปัจจุบันสัตว์น้ำในธรรมชาติลดลงโดยเฉพาะปลาชะโอนซึ่งเป็นปลาพื้นถิ่นของจังหวัดพัทลุง ซึ่งเป็นที่นิยมบริโภค และเป็นที่ต้องการของตลาดและสามารถจำหน่ายได้ในราคาค่อนข้างสูง จึงต้องฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำหายากและใกล้สูญพันธุ์กลับคืนสู่แหล่งน้ำ เพื่อคืนความหลากหลายและสร้างความอุดมสมบูรณ์ให้ระบบนิเวศน์ และมุ่งมั่นส่งเสริมด้านการเพาะเลี้ยง เพื่อผลักดันให้เป็นสัตว์น้ำ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เศรษฐกิจชนิดใหม่ ซึ่งการพัฒนาด้านการเกษตรเหล่านี้ จะพิจารณาจากสินค้าที่มีตลาดนำ และสามารถยกระดับด้านการผลิตเพื่อให้ได้รับมาตรฐาน เพิ่มปริมาณผลผลิต ตลอดจนการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต และส่งเสริมด้านการตลาดและการท่องเที่ยว เพื่อให้มีเชื่อมโยงการค้าและการได้ตลอดห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่ระดับต้นน้ำ (ขั้นต้น) กลางน้ำ (แปรรูปเพิ่มมูลค่า) ปลายน้ำ (การตลาด) และ BCG (การใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า การผลิตเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเกิดประโยชน์สูงสุด)</p> <p>ดังนั้น จึงกำหนดดำเนินโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน จะทำให้เกิดความสมดุลของระบบนิเวศเกิดความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ที่ยั่งยืน และสามารถยกระดับด้านการผลิตเพื่อให้ได้มาตรฐาน เพิ่มปริมาณผลผลิต ตลอดจนการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต และส่งเสริมด้านการตลาดและการท่องเที่ยว เพื่อให้มีการเชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่อุปทาน โดยพัฒนาภายใต้สินค้าที่สำคัญคือ กล้วยหอมทอง ข้าวสังข์หยด ปลายะโอน ปลาตุ๊ก โคนเนื้อ และสุกรชีวาภาพ</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>๑.๑ เพื่อให้กลุ่ม YSF ที่ผลิตกล้วยหอมต้องเป็นศูนย์กลางของการผลิตกล้วยหอมทองที่มีมาตรฐาน GAP</p> <p>๑.๒ เพื่อเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรผู้สนใจปลูกกล้วยหอม ตั้งแต่กระบวนการ ต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำ</p> <p>๑.๓ เพื่อสร้างองค์ความรู้ด้านการผลิตกล้วยหอมทอง การเทคโนโลยีและด้านการตลาด</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>๒.๑ เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ มีอาชีพที่สร้างรายได้เพิ่มขึ้นอย่างมั่นคงและยั่งยืน</p> <p>๒.๒ เพื่อเพิ่มการผลิตเนื้อโคปลอดภัยคุณภาพดี โดยเป็นการผลิตแบบครบวงจร ที่ได้มาตรฐาน ทั้งระบบการเลี้ยง การผลิต และการแปรรูปในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์</p> <p>๒.๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ มาตรฐานอาหารปลอดภัย</p> <p>๒.๔ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการตลาด โดยหลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ การส่งออกผลิตภัณฑ์ไปยังจังหวัดใกล้เคียงและประเทศเพื่อนบ้าน</p> <p>๒.๕ เพื่อให้ประชาชนได้มีโอกาสบริโภคผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ สอดคล้องตามแนวทางฮาลาล และปลอดภัยต่อการบริโภค อันนำมาซึ่งความมั่นคงทางอาหารของประเทศ</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>๑. เพื่อสร้างและสนับสนุนให้มีทายาทเกษตรกร ในการผลิตข้าวให้มีประสิทธิภาพและมีการนำความรู้นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาปรับใช้ในการผลิตข้าว</p> <p>๒. เพื่อสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ได้คุณภาพและมีมาตรฐาน</p> <p>๓. เพื่อสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การผลิตข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก</p> <p>๔. เพื่อขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งแก่กลุ่มเกษตรกร</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>๑. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้เกษตรกรต้นแบบใน ศพท.ให้สามารถจัดทำระบบน้ำอัจฉริยะได้</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมหลักที่ ๕</p> <p>๑. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ และปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับพื้นที่ และพัฒนาทักษะอาชีพ</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาและยกระดับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เครือข่ายด้านประมง ให้เป็นต้นแบบแหล่งเรียนรู้</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๖</p> <p>๑. ยกระดับการผลิตที่มีคุณภาพสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าจากเนื้อสุกรชีวภาพและวัสดุเหลือใช้ตลอดห่วงโซ่อุปทาน (Value Chain) ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มรายได้ พัฒนา สิ่งแวดล้อม ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น สร้างงาน สร้างอาชีพ อย่างยั่งยืน</p> <p>๒. เพิ่มประสิทธิภาพให้กับกลุ่มเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจใน กระบวนการผลิต การแปรรูป และการตลาด</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ ๑ เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ปลูกกล้วยหอมปลอดภัยส่ง Modern trade</p> <p>๑) เกษตรกรต้นแบบได้รับการอบรมในหลักการผลิตกล้วยหอมปลอดภัย</p> <p>๒) แปลงตัวอย่าง ๒๐ แปลง ได้รับการพัฒนาเป็นแบบอย่างการผลิตพืชที่ปลอดภัย</p> <p>๓) เกษตรกร ๒๐ ราย ได้มีความรู้/องค์ความรู้เพิ่มในการผลิตตามแนวทางเกษตร ปลอดภัย</p> <p>๔) แปลงผลิตกล้วยหอมเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย ในผลผลิต/มีความปลอดภัยได้มาตรฐาน GAP</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒ พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัด พัทลุง</p> <p>๑. เกษตรกรมีความรู้ในการเลี้ยงโคเนื้อคุณภาพดีครบวงจรเพิ่มมากขึ้น ๑๐๐ ฟาร์ม</p> <p>๒. มีปริมาณการผลิตเนื้อโคคุณภาพ, ปลอดภัยปราศจากสารตกค้างเพิ่มมากขึ้น ๑๕๐ ตัน/ปี</p> <p>๓. มีฟาร์มโคเนื้อที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น ๑๐๐ ฟาร์ม</p> <p>๔. มีการแปรรูปเนื้อโคคุณภาพดี เป็นผลิตภัณฑ์ที่พร้อมปรุง, พร้อมบริโภค ๓ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๕. เกษตรกรมีความรู้ในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงได้ ๒๐ คน</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง</p> <p>๑. มีทายาทเกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาศักยภาพในการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ในการผลิตเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐</p> <p>๒. สร้างทายาทเกษตรกรต้นแบบในการทำนาข้าวแบบครบวงจร ร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. เกษตรกรอย่างน้อย ๘๐ ราย ได้มีความรู้เกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ได้ คุณภาพและมีมาตรฐาน</p> <p>๔. เกษตรกรอย่างน้อย ๕๐ ราย ได้มีความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การผลิตข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก</p> <p>๕. พื้นที่การผลิตข้าวโดยใช้การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๒๐๐ ไร่</p> <p>๖. เกษตรกรมีเทคโนโลยีการผลิตข้าวที่เหมาะสม เพิ่มประสิทธิภาพของผลผลิตได้ร้อยละ ๓๐ และลดต้นทุนการผลิต</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมหลักที่ ๔ ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)</p> <p>๑. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้เรื่องการจัดทำระบบน้ำอัจฉริยะ</p> <p>๒. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการ นำระบบน้ำอัจฉริยะไปสู่การปฏิบัติ</p> <p>๓. เกษตรกรต้นแบบมีฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชน</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๕ ส่งเสริมและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจในจังหวัดพัทลุง</p> <p>๑. เกษตรกรมีความรู้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐๐</p> <p>๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถลดรายจ่าย ลดต้นทุนการผลิต</p> <p>๔. เกษตรกรสามารถเพาะขยายพันธุ์ปลาชะโอนได้</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๖ ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ</p> <p>๑. เกษตรกร องค์กรเกษตรกร ได้รับความรู้เรื่องการผลิต และการแปรรูปสุกรชีวภาพ (หมูหลุม) อย่างน้อย ๑๑ กลุ่ม ๒๒๐ คน</p> <p>๒. มีการสร้างการรับรู้ถึงการผลิตอาหารปลอดภัย เนื้อสุกรชีวภาพเพิ่มมากขึ้น เป็นการส่งเสริมการบริโภคแก่ประชาชนทั่วไป</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	<p>พื้นที่ในจังหวัดพัทลุง</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๑ Young Smart Farmer ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง จำนวน ๒๐ ราย</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒ จังหวัดพัทลุง</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>๒.๑ ทายาทเกษตรกร (ทำนา) จังหวัดพัทลุง จำนวน ๓๐ คน</p> <p>๒.๒ เกษตรกรผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว จังหวัดพัทลุง จำนวน ๘๐ ราย</p> <p>๒.๓ กลุ่มเกษตรกรนาแปลงใหญ่ อย่างน้อย ๕๐ ราย</p> <p>๒.๔ พื้นที่ทำนาชลประทานที่สามารถทำนาแบบการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งได้ ประมาณ ๒๐๐ ไร่</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๔ ศพก.หลัก หรือ ศพก.เครือข่าย จำนวน ๑๑ อำเภอ รวม ๒๒ แห่ง</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๕</p> <p>๕.๑ การเลี้ยงปลาในถังพลาสติกร่วมกับการปลูกพืช</p> <p>- เกษตรกรศูนย์เครือข่ายด้านประมง จำนวน ๕๐ ราย</p> <p>๕.๒ เสริมสร้างศักยภาพการผลิตปลาชะโอน</p> <p>- เกษตรกรพื้นที่อำเภอศรีบรรพต อำเภอเมือง และอำเภอเขาชัยสน</p> <p>รวมจำนวน ๘๕ ราย</p> <p>๕.๓ เสริมสร้างศูนย์เรียนรู้การผลิตพันธุ์ปลาชะโอน</p> <p>- กลุ่มเกษตรกรบ้านเขาแก้ว ตำบลเขาปู่</p> <p>- กลุ่ม ๙ เติมนามพ่อ สวนจำพล ตำบลวังใหม่</p> <p>๕.๔ ส่งเสริมการตลาด</p> <p>- พื้นที่จังหวัดพัทลุง</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๖</p> <p>- กลุ่มเกษตรกร และองค์กรเกษตรกร(ที่ขึ้นทะเบียนกับ สนง.สภาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง) ในจังหวัดพัทลุง</p> <p>- ร้านค้าผู้ประกอบการด้านการแปรรูปอาหาร เชฟปรุงอาหาร เพื่อส่งเสริมการบริโภค, รายได้จากนักท่องเที่ยวในการซื้อผลิตภัณฑ์เนื้อสุกรชีวภาพ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ปลูกกล้วยหอมปลอดภัยส่ง Modern trade ๑.๑ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรต้นแบบ ๑.๒ ยกระดับการผลิตการผลิตเกษตรปลอดภัย ๔๘๘,๕๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง ๒.๑ เชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มโคเนื้อในจังหวัดพัทลุง ๒.๒ อบรมกรรมการเลี้ยงโคเนื้อปลอดภัยคุณภาพดีครบวงจรแบบครบวงจร การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงและพัฒนาส่งเสริมเจ้าหน้าที่สัตวบาลประจำกลุ่ม ๒.๓ พัฒนาฟาร์มมาตรฐาน ๒.๔ กิจกรรมการประชาสัมพันธ์ ๑,๔๘๙,๘๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง ๓.๑ การฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ทายาทเกษตรกร ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตข้าว การจัดการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อที่จะให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง ๓.๒ การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกร เกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และการผลิตให้ได้มาตรฐานเมล็ดพันธุ์ ๓.๓ การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกร เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการขายคาร์บอนเครดิตจากการผลิตข้าว และการขยายผลการผลิตข้าวโดยใช้การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในแปลงนาเกษตรกร ๑,๓๑๘,๑๐๐ บาท กรมการข้าว (ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง)
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๑. พัฒนาทักษะองค์ความรู้แก่เกษตรกรต้นแบบ ๒. พัฒนาศักยภาพแปลงต้นแบบการจัดทำระบบน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ๑๗๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง
๘.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕	ส่งเสริมและพัฒนาระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจในจังหวัดพัทลุง ๕.๑ ส่งเสริมการปลาดุกในถังพลาสติกร่วมกับปลูกพืช ๕.๒ เสริมสร้างศักยภาพการเลี้ยงปลาชะโอน ๕.๓ เสริมสร้างศูนย์เรียนรู้การผลิตพันธุ์ปลาชะโอน ๕.๔ ส่งเสริมการตลาด

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑,๗๔๗,๗๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง
๘.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ ๖.๑ ส่งเสริมอบรมส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสุกรชีวภาพ (๑๔๓,๐๐๐ บาท) ๖.๒ กิจกรรมส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ ๖.๒.๑ กิจกรรมตลาดสุกรชีวภาพสัญจร (๑๕๐,๐๐๐ บาท) ๖.๒.๒ กิจกรรมประกวดการแปรรูปผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ (๑๕๐,๐๐๐ บาท) ๔๔๓,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง -
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ – กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๕,๖๕๗,๑๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	กิจกรรมหลักที่ ๑ เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ปลูกกล้วยหอมปลอดภัยส่ง Modern trade ๑) เกษตรกรต้นแบบได้รับการอบรมในหลักการผลิตกล้วยหอมปลอดภัย ๒) แปลงตัวอย่าง ๒๐ แปลง ได้รับการพัฒนาเป็นแบบอย่างการผลิตพืชที่ปลอดภัย ๓) เกษตรกร ๒๐ รายได้รับความรู้/องค์ความรู้เพิ่มในการผลิตตามแนวทางเกษตรปลอดภัย ๔) แปลงผลิตกล้วยหอมเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในผลผลิต/มีความปลอดภัยได้มาตรฐานGAP กิจกรรมหลักที่ ๒ พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง ๑. มีการพัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อปลอดภัยคุณภาพดี ๒. มีการเชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรโคเนื้อ ๓. มีการผลิตเนื้อโคคุณภาพดี ปลอดสารตกค้างเพิ่มขึ้น ๒๑๒ ตัน/ปี กิจกรรมหลักที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง ๑. สร้างทายาทเกษตรกร ได้อย่างน้อย ๓๐ ราย ซึ่ง ได้รับการพัฒนาศักยภาพในการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิตและการบริหารจัดการทำนาข้าวเหมาะสมกับพื้นที่ เพื่อเป็นต้นแบบ ในการถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่เกษตรกร และทายาทเกษตรกรในพื้นที่อื่น ๆ ๒. เกษตรกร อย่างน้อย ๘๐ มีความรู้เรื่องพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์ สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีคุณภาพ และผ่านมาตรฐานเมล็ดพันธุ์ ๑. เกษตรกรอย่างน้อย ๕๐ ราย มีความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการขายคาร์บอนเครดิตจากการผลิตข้าว

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๒. พื้นที่การผลิตข้าวที่มีการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๒๐๐ ไร่ เกษตรกรสามารถมีผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้น ลดต้นทุนการผลิต</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๔ ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)</p> <p>๑. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก. ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้เรื่องการจัดทำระบบน้ำอัจฉริยะ จำนวน ๒๒ ราย</p> <p>๒. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก. ที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๔ ราย นำระบบน้ำอัจฉริยะไปสู่การปฏิบัติ</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการระบบน้ำเพื่อการผลิตในแปลงเกษตรกรต้นแบบ</p> <p>๔. มีฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชน</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๕ ส่งเสริมและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจในจังหวัดพัทลุง</p> <p>๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ตามหลักวิชาการการเลี้ยงสัตว์น้ำร่วมกับการปลูกพืช สามารถนำไปพัฒนาอาชีพได้</p> <p>๒. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านประมง สามารถเป็นศูนย์กลางเรียนรู้ต้นแบบด้านประมงประจำอำเภอได้</p> <p>๓. เกษตรกรมีความรู้ สามารถเพาะพันธุ์ปลาชะโอนได้</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๖ ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ</p> <p>๑. เกษตรกรมีความรู้ในการประกอบอาชีพการผลิตสุกรชีวภาพเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๒. มีการส่งเสริมการทำตลาดครบวงจร</p> <p>๓. มีผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ (Product champion) เพื่อการจำหน่าย</p> <p>๔. ประชาชนผู้บริโภคและเข้าใจถึงอาหารปลอดภัย เนื้อสุกรชีวภาพ</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>กิจกรรมหลักที่ ๑ เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ปลูกกล้วยหอมปลอดภัยส่ง Modern trade</p> <p>๑) เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร สามารถนำความรู้ไปใช้ในการจัดการแปลงกล้วยหอม ได้แก่ การติดตามสถานการณ์ การเฝ้าระวังศัตรูพืช การผลิตขยายและใช้สารชีวภัณฑ์ อย่างถูกต้องเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒) เกิดเครือข่ายการจัดการกล้วยหอมทองในระดับชุมชน ของ ๑๑ อำเภอ</p> <p>๓) เกษตรกรต้นแบบ ๒๐ ราย ได้รับการอบรมในหลักการผลิตพืชปลอดภัย</p> <p>๔) แปลงตัวอย่าง ๒๐ แปลง ได้รับการพัฒนาเป็นแบบอย่างการผลิตพืชที่ปลอดภัยและมีมาตรฐาน GAP รองรับ</p> <p>๕) เครือข่ายพัทลุงเมืองเกษตรปลอดภัยระดับอำเภอ ๑๑ คณะ และระดับจังหวัด ๑ คณะ ได้รับการพัฒนาและเชื่อมโยงการผลิต</p> <p>๖) การจัดการแปลงสอดคล้องกับปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ในหลวงรัชกาลที่ ๙</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๒ พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง</p> <p>๑. ประชาชนมีการบริโภคสินค้าเนื้อโคคุณภาพดี ปลอดภัยราค่างเพิ่มขึ้น ลดการนำเข้าเนื้อโคจากต่างประเทศ</p> <p>๒. เกษตรกรกลุ่มโคเนื้อมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๒๓๔,๐๐๐ บาท/ปี</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ภูมิภาค ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง</p> <p>๑. ทายาทเกษตรกร สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปขยายผลต่อยอดองค์ความรู้ แก่คนในชุมชน และสามารถพัฒนาต่อยอดการผลิตข้าวที่มีคุณภาพ สร้างรายได้อย่างมั่นคง ส่งผลให้คุณภาพชีวิตดีขึ้น พึ่งพาตนเองได้</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ใช้เองได้ เมล็ดพันธุ์มีคุณภาพ และมาตรฐาน และสามารถจำหน่ายเพื่อสร้างรายได้</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถผลิตข้าวโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มผลผลิตข้าว ลดต้นทุนการผลิตได้</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๔ ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)</p> <p>๑. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้เรื่องการจัดการระบบน้ำอัจฉริยะ และสามารถถ่ายทอดความรู้ได้ จำนวน ๒๒ ราย</p> <p>๒. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๔ ราย นำระบบน้ำอัจฉริยะไปสู่การปฏิบัติ</p> <p>๓. มีเกษตรกรในพื้นที่มาเรียนรู้จากฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะต้นแบบ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ได้</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๕ ส่งเสริมและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจในจังหวัดพัทลุง</p> <p>๑. เกษตรกรได้รับผลประโยชน์ มีอาชีพที่สามารถสร้างรายได้เพิ่มขึ้น นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติใช้ได้อย่างชัดเจน ไปสู่เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ สร้างอาชีพ สร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร มีคุณภาพชีวิตที่ดี และเป็นแนวทางสร้างการรับรู้ของจังหวัดพัทลุงสู่บุคคลภายนอก และดึงดูดนักท่องเที่ยวเข้าสู่จังหวัดพัทลุงมากขึ้น</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๖ ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ</p> <p>๑. มีเกษตรกรประกอบอาชีพสุกรชีวภาพเพิ่มขึ้น ๒๐ ราย</p> <p>๒. มีผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ (Product champion) เพื่อการจำหน่าย ๒ รายการ</p> <p>๓. มีการผลิต การบริโภคเนื้อสุกรชีวภาพ เพิ่มมากขึ้น อย่างน้อย ๑๐ %</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมพัฒนาวิถีโคชนคนได้สู่การท่องเที่ยว
๒. ชื่อแผนงาน	ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรโคชน, ชุมชนโคชน ให้มีความพร้อมเพื่อรองรับการท่องเที่ยว เพื่อเป็นสร้างรายได้ให้เพิ่มมากขึ้น
๔. หลักการและเหตุผล	<p>อุตสาหกรรมท่องเที่ยวในประเทศไทยเป็นอุตสาหกรรมที่มีการขยายตัวสูง มีบทบาทความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยเป็นอย่างมาก เป็นแหล่งรายได้ที่สำคัญนำมาซึ่งเงินตราต่างประเทศ การจ้างงานและการกระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาค ดังนั้นการส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวจึงเป็นสิ่งที่น่าสนใจเพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มีจำนวนมากขึ้น นอกจากการท่องเที่ยวทางธรรมชาติในประเทศไทยที่เป็นจุดเด่นซึ่งนักท่องเที่ยวส่วนใหญ่ให้ความสนใจแล้ว ยังมีกิจกรรมการท่องเที่ยวรูปแบบอื่นๆ เช่น การท่องเที่ยวเชิงเกษตร เชิงวัฒนธรรม เชิงวิถีถือเป็นกิจกรรมที่นักท่องเที่ยวสมัยใหม่ให้ความสนใจ เป็นกระบวนการพัฒนาเชื่อมโยงการเกษตรและการท่องเที่ยวที่ส่งผลต่อการจัดสรรผลประโยชน์ทางด้านเศรษฐกิจและสังคม ประเทศไทยถือว่าเป็นประเทศทางเกษตรกรรมที่มีความพร้อมมีความหลากหลายในการประกอบอาชีพด้านเกษตร มีภูมิปัญญาการเกษตรที่ดั้งเดิมที่มีมาแต่อดีต มีความหลากหลาย จึงเป็นสิ่งดึงดูดนักท่องเที่ยวนำมาซึ่งพร้อมประทับใจ ได้มีส่วนร่วมในกิจกรรมการทำเกษตรในรูปแบบต่างๆ ได้สัมผัสกับสิ่งแวดล้อมที่เป็นธรรมชาติ วิธีการเกษตรที่ผสมผสาน เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการประกอบอาชีพ ทั้งนี้เกษตรกรในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยมีการเลี้ยงโคพื้นเมืองโคชนเป็นจำนวนมาก จากข้อมูลในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยปี ๒๕๖๗ มีโคพื้นเมืองโคชน รวมกัน ๕ จังหวัดคือ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุงและสงขลา ประมาณ ๕๒๑,๐๐๐ ตัว มีเกษตรกร ๘๘,๗๘๙ ราย และประชาชนภาคใต้มีประเพณีวัฒนธรรมกีฬาโคชนที่เป็นที่นิยมมีชื่อเสียงเป็นอย่างมาก คือเป็นการคัดเลือกเอาวัวที่มีลักษณะเหมาะสมมาชนกันในพื้นที่ที่กำหนด มีการตั้งกติกาที่แพ้ชนะอย่างชัดเจน โคชนเป็นกีฬาที่ให้ความสนุก ตื่นเต้นและความประทับใจแก่ผู้เข้าชมเป็นอย่างมาก กีฬานี้จึงเป็นที่นิยมเป็นอย่างมากในภาคใต้ เป็นที่ยอมรับโดยทั่วกันไปว่ากีฬาโคชนเป็นเอกลักษณ์อย่างหนึ่งของภาคใต้ ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย “พัฒนาการท่องเที่ยว การเกษตรอุตสาหกรรมชีวภาพสู่ผลิตภัณฑ์และบริการที่มีคุณภาพและมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน”</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อให้เกษตรกรโคชนมีความรู้การจัดการที่ดี, มีการปรับปรุงสายพันธุ์โคชน เพื่อเพิ่มมูลค่าให้โคชน ๒. เพื่อสร้างรายได้และกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่น ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคชนมีรายได้เพิ่มขึ้น เพิ่มช่องทางการตลาดโคชน ๓. สร้างศูนย์เรียนรู้ประเพณีกีฬาโคชนเพื่ออนุรักษ์และสืบสานวิถีโคชนในภาคใต้แก่นักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป ๔. ยกระดับประเพณีกีฬาโคชนในภาคใต้สู่การท่องเที่ยว ๕. เพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยวภายในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ ๖. สร้างความภาคภูมิใจและเสริมสร้างอัตลักษณ์ท้องถิ่น ให้ประชาชนผูกพันในประเพณีและวิถีชีวิตท้องถิ่น

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรโคชนได้รับความรู้ ความเข้าใจในการเลี้ยงโคชนที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ เพื่อรองรับการท่องเที่ยว ๒๕๐ ราย ๒. มีการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรโคชน เชื่อมโยงเป็นเครือข่าย ๕ จังหวัด ๓. เกษตรกรโคชนมีการประกวดสายพันธุ์โค เพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ ๔. มีการจัดกิจกรรมยกระดับกีฬาโคชน/โคเนื้อเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว ทำให้เกิดการใช้จ่ายมีเงินหมุนเวียนในพื้นที่ตลอดกิจกรรมไม่ต่ำกว่า ๑๕ ล้านบาท ๕. มีนักท่องเที่ยวและประชาชนที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมงานมหกรรมการประกวดโคชนไม่ต่ำกว่า ๕๐๐๐ คน
๗. พื้นที่เป้าหมาย	๑. จังหวัดพัทลุง ๒. จังหวัดสงขลา ๓. จังหวัดนครศรีธรรมราช ๔. จังหวัดชุมพร ๕. จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ กิจกรรมย่อย ๑.๑ กิจกรรมย่อย ๑.๒ กิจกรรมย่อย ๑.๓ รวมงบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาเกษตรกร, กลุ่มเกษตรกรโคชนและเชื่อมโยงเครือข่ายเพื่อรองรับการท่องเที่ยว อบรมเกษตรกรโคชนด้านการจัดการสุขภาพการปรับปรุงสายพันธุ์และวิธีการเลี้ยงที่เหมาะสม (๑๗๘,๕๐๐ บาท) ยกระดับฟาร์มโคชนให้มีมาตรฐานให้เป็นแหล่งเรียนรู้และรองรับการท่องเที่ยว (๑,๓๖๘,๒๐๐ บาท) พัฒนาการรวมกลุ่มเกษตรกรโคชนและเชื่อมโยงกลุ่มระหว่างจังหวัด (๕๕๙,๘๐๐ บาท) ๒,๑๐๖,๕๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานปศุสัตว์ชุมพร สำนักงานปศุสัตว์สุราษฎร์ธานี
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดงานเทศกาล "อ่าวไทย Beef Meat Fast ๒๐๒๖" ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง เทศบาลตำบลลานข่อย อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง
๙. หน่วยงานดำเนินการและเบิกจ่าย งบประมาณ	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานปศุสัตว์ชุมพร สำนักงานปศุสัตว์สุราษฎร์ธานี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. งบประมาณ	๑๐,๑๐๖,๕๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคชนและชุมชนมีความรู้การจัดการจัดการโคชนที่ได้มาตรฐานรองรับการท่องเที่ยวเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาชุมชนให้เป็นศูนย์เรียนรู้วิถีวัฒนธรรมคนใต้ให้แก่นักท่องเที่ยวและผู้ที่สนใจ</p> <p>๓. เพื่อพัฒนาให้เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคชนและเชื่อมโยงกลุ่มระหว่างจังหวัด</p> <p>๔. เพื่อจัดงานประกวดโคชนเพื่อคัดเลือกสายพันธุ์ เป็นการสร้างรายได้ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคชนและกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่น จากนักท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดและต่างภูมิภาค จากการขายโคชน, จัดแข่งขัน, การจำหน่ายสินค้าที่ระลึก และธุรกิจที่เกี่ยวข้อง เช่น ที่พัก ร้านอาหาร การขนส่ง</p>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรโคชนในกลุ่มจังหวัดมีรายได้เพิ่มมากขึ้นจากกิจกรรมการประกวดโคและกิจกรรมการท่องเที่ยว</p> <p>๒. เป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงกีฬา (Sport Tourism) พัฒนากีฬาโคชนที่มีเอกลักษณ์และความน่าสนใจ สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยว</p> <p>๓. เพื่อการอนุรักษ์และสืบสานมรดกวัฒนธรรมกีฬาโคชนซึ่งเป็นมรดกทางวัฒนธรรมท้องถิ่นที่สำคัญและเป็นการส่งเสริมช่วยรักษาและสืบทอดไปยังคนรุ่นใหม่</p> <p>๔. เกิดความภาคภูมิใจและเสริมสร้างอัตลักษณ์ท้องถิ่นในวิถีโคชนคนใต้ ประชาชนในพื้นที่มีความภูมิใจในศิลปวัฒนธรรมของตน เสริมสร้างจิตสำนึกและความรักในท้องถิ่น</p> <p>๕. มีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานฟาร์มโคชนและสิ่งอำนวยความสะดวก การลงทุนพัฒนาสนามแข่งขัน สถานที่จัดงาน ที่พักแรม เพื่อรองรับการท่องเที่ยว</p> <p>“การพัฒนากีฬาโคชนในภาคใต้จึงมีเป้าหมายทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวนานาชาติ สร้างรายได้ และธำรงรักษามรดกวัฒนธรรมอันทรงคุณค่าของท้องถิ่นไว้”</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างเป็นระบบครบวงจร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมการอนุรักษ์ควายปลักทะเลน้อย GIAHS ให้มีความมั่นคงและยั่งยืน
๒. แนวทางการพัฒนา	การบริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ระบบมรดกทางการเกษตรโลก จัดตั้งโดยองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติหรือ FAO ซึ่งขณะนี้มีพื้นที่ระบบมรดกทางการเกษตรโลกทั่วโลกแล้วจำนวน ๗๒ แห่งใน ๒๔ ประเทศ และล่าสุดเมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ทางองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ ได้ประกาศให้”การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มทะเลน้อย”เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก (Globally Important Agricultural Heritage Systems : GIAHS) ซึ่งพื้นที่ดังกล่าวครอบคลุมใน ๓ จังหวัด ๔ อำเภอ ๖ ตำบล ได้แก่ตำบลทะเลน้อย,ตำบลนางตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง , ตำบลเค็ง อำเภอชะอวด, ตำบลแหลม ตำบลควนชะลิก อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราชและตำบลบ้านขาว อำเภอรอนดง จังหวัดสงขลา การได้รับขึ้นทะเบียนเป็นพื้นที่ระบบมรดกทางการเกษตรโลกเป็นเรื่องที่มีความสำคัญ โดยพื้นที่ดังกล่าวต้องมีคุณลักษณะในภาพรวมของระบบเกษตรที่มีมาแต่ดั้งเดิม มีอัตลักษณ์ที่โดดเด่น มีประวัติศาสตร์ซึ่งมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน สำหรับประโยชน์ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นพื้นที่ระบบมรดกทางการเกษตรโลก (GIAHS) นั้นจะทำให้เกิดการอนุรักษ์เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมการเกษตร เพื่อความมั่นคงทางอาหารและการพัฒนาที่ยั่งยืนและการกินดีอยู่ดีของชุมชนเกษตรกรนั้นจะสร้างประโยชน์ต่อการเสริมสร้างสมรรถนะของท้องถิ่นและสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศอย่างยั่งยืนได้ โดยเฉพาะในประเด็นของการเชื่อมโยงเข้ากับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวของจังหวัดเพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวที่มีคุณภาพจากทั่วโลกให้เข้ามาในพื้นที่เพิ่มมากยิ่งขึ้น.</p> <p>ดังนั้นเมื่อการเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย ที่ได้รับเป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกแล้วนั้นเป็นสิ่งที่สำคัญขั้นต่อไปคือการรักษาสถานะพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก (GIAHS) ซึ่งมีองค์ประกอบหลัก ๕ ข้อ คือ ๑ ความมั่นคงด้านอาหารและการดำรงชีวิต ๒ ความหลากหลายทางชีวภาพการเกษตร ๓ ระบบความรู้ที่มีมาแต่ดั้งเดิมและความรู้ของท้องถิ่น ๔ วัฒนธรรมและระบบคุณค่าและองค์กรทางสังคม และ ๕ ลักษณะภูมิทัศน์ที่มีลักษณะโดดเด่น ให้ดำรงอยู่ต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้มีการอนุรักษ์และพัฒนา GIAHS ให้มีความยั่งยืนและมั่นคงสมกับเป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศที่สำคัญ</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาการเลี้ยงควายปลักเกิดความสมดุลกับระบบนิเวศเหมาะสมกับปริมาณพืชอาหารสัตว์ที่มี</p> <p>๓. เพื่อให้ควายปลักให้มีสุขภาพที่ดี</p> <p>๔. เพื่อมีควายปลักพันธุ์ดีเพิ่มมากขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	๕. เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีความรู้ความเข้าใจในการเลี้ยงการจัดการฟาร์มที่ดีและมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น ๒. ควายปลักในทะเลน้อยมีสุขภาพที่ดีขึ้นจากโปรแกรมการจัดการการป้องกันการรักษาที่ดี ๓. การใช้พื้นที่เลี้ยงควายปลักในพื้นที่เกิดความสมดุลทั้งปริมาณและคุณภาพโดยมีการคัดเลือกปรับปรุงพันธุ์ให้เหมาะสม
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมเกษตรกรในการเลี้ยงการจัดการควายปลัก ๔๓,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง -
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมอาสาปศุสัตว์ ๓๗,๖๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง -
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาขึ้นทะเบียนและปรับปรุงพันธุ์ควายปลักโดยเทคโนโลยีการผสมเทียม ๖๑๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง -
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สร้างเสปียงอาหารสัตว์อย่างยั่งยืน จำนวน ๕๐ ตัน ๕๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง -
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ – กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑,๑๙๐,๖๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีความรู้ในการเลี้ยงการจัดการฟาร์มเพิ่มมากขึ้น ๒. มีอาสาปศุสัตว์ที่ดูแลสุขภาพควายปลัก ๓. มีการปรับปรุงพันธุ์ควายปลักให้เหมาะสมกับพื้นที่
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีความรู้ในการดูแลการจัดการฟาร์มเพิ่มขึ้น จำนวน ๑๐๐ คน ๒. มีอาสาปศุสัตว์ที่ช่วยดูแลสุขภาพควายปลักในพื้นที่อย่างทั่วถึง จำนวน ๑๐ คน ๓. มีการปรับปรุงพันธุ์ควายปลักโดยการผสมเทียมจำนวน ๕๐ ตัว ๔. มีการทำทะเบียนประวัติควายปลัก และดูแลสุขภาพให้สมบูรณ์ จำนวน ๑๐๐ ตัว

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริม พัฒนา พื้นที่ชุ่มน้ำ อนุรักษ์ พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก “การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย”
๒. แนวทางการพัฒนา	การบริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) มีวิสัยทัศน์ ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยยุทธศาสตร์ชาติการพัฒนาภาคการเกษตรให้มีศักยภาพและขีดความสามารถทางการแข่งขัน ปัจจัยแห่งความสำเร็จที่สำคัญที่จะช่วยให้การดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติในด้านต่าง ๆ สามารถบรรลุ วัตถุประสงค์ได้ตามเป้าหมาย โดยการกระจายรายได้สู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในทุกมิติ ทั้งด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม ธรรมชาติ และความเป็นหุ้นส่วนความร่วมมือระหว่างกันทั้งภายในและภายนอกประเทศอย่างบูรณาการ ใช้พื้นที่เป็นตัวตั้งในการกำหนดกลยุทธ์และแผนงาน และการให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในแบบทางตรงให้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้โดยเป็นการดำเนินการบนพื้นฐานการเติบโตร่วมกัน ไม่ว่าจะเป็นทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และคุณภาพชีวิต โดยให้ความสำคัญกับการสร้างสมดุลทั้ง ๓ ด้าน อันจะนำไปสู่ความยั่งยืนเพื่อคนรุ่นต่อไปอย่างแท้จริง สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว มุ่งเน้นการพัฒนาสังคมเศรษฐกิจให้เติบโตและมีความเป็นธรรมบนความสมดุลของฐานทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีด้วยเศรษฐกิจฐานชีวภาพ นำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิต ลดความเสี่ยงของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและลดปัญหาความขาดแคลนของทรัพยากร โดยมีเป้าหมายสู่สังคมที่มีระดับคุณภาพชีวิตที่สูงขึ้นแต่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำลงผ่านแนวทางและมาตรการต่าง ๆ โดยอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพในและนอกถิ่นกำเนิด โดยเฉพาะสัตว์ป่า พันธุ์พืช รวมไปถึงพันธุ์สัตว์น้ำต่างๆ โดยเฉพาะชนิดพันธุ์เฉพาะถิ่นของแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ ตลอดจนการควบคุม และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ทั้งนี้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง มุ่งเน้น พัฒนาระบบการจัดการเพื่อความมั่นคงทางด้านอาหาร ขยายผลรูปแบบเกษตรยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ยกระดับขีดความสามารถทางการแข่งขันของเกษตรกร ส่วนประเด็นการพัฒนาการพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยซึ่งมีประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตร ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ โดยการเพิ่มปริมาณผลผลิต เพิ่มรายได้ ตลอดถึงการบริหารจัดการดิน และน้ำ</p> <p>เมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations: FAO) ได้ประกาศขึ้นทะเบียน “การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย” (Thale Noi Wetland Buffalo Pastoral Agro-Eco-System) เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก (Globally Important Agricultural Heritage Systems; GIAHS) ที่มีความสอดคล้องกับหลักเกณฑ์ของ GIHAS ๕ ข้อดังนี้ ๑) บทบาทต่อความมั่นคงด้านอาหารและการดำรงชีวิตความเป็นอยู่ของชุมชนท้องถิ่น และความหลากหลายของรูปแบบการทำเกษตร ที่สนับสนุนเศรษฐกิจในชุมชนหรือท้องถิ่น (Food and Livelihood Security) ๒) ความหลากหลายทาง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ชีวภาพการเกษตร (Agro-biodiversity and ecologysystem function ๓) ระบบความรู้ที่มีมาแต่ดั้งเดิมและความรู้ของท้องถิ่น (Local and traditional knowledge systems ๔) วัฒนธรรม ระบบคุณค่า และองค์กรทางสังคม (Cultures, value systems and social organizations) ๕) ภูมิประเทศหรือภูมิทัศน์ที่โดดเด่น (Landscapes and seascapes features) โดย FAO ได้ประกาศรับรอง “การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย” เป็นมรดกทางการเกษตรโลก ทั้งนี้ได้ขอให้ประเทศไทยส่งเสริมดำเนินการกิจกรรมตามแผนปฏิบัติการ (action plan) ที่ระบุไว้ในข้อเสนออย่างมีประสิทธิภาพเพื่อให้สามารถอนุรักษ์รักษา และเกิดการใช้ประโยชน์ของชุมชน</p> <p>การสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและการดำรงชีพ โดยการประกอบอาชีพประมง เป็นการสร้างรายได้เพื่อเลี้ยงชีพให้แก่ชาวประมงและชุมชน ซึ่งปัจจุบันจำนวนสัตว์น้ำลดลง คุณภาพของสัตว์น้ำต่ำ (ขนาดเล็ก) ทำให้ชาวประมงหันมาใช้เครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมายและลักลอบจับสัตว์น้ำ ดังนั้นจำเป็นต้องมีการสร้างการรับรู้ การมีส่วนร่วมของประชาชน ชาวประมง และผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกให้มีความรู้ความเข้าใจในการทำประมงอย่างถูกวิธี และถูกกฎหมายตาม พรก. การประมง รวมถึงการเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำ นำไปสู่การเกิดความสมดุลทางธรรมชาติ ให้สามารถใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำ การสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับชาวประมงในพื้นที่ และการบริหารจัดการทรัพยากรประมง ได้อย่างยั่งยืน</p> <p>อีกทั้ง วิธีการเลี้ยงควายปลักในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย ถือเป็นภูมิปัญญาที่สืบทอดกันมากกว่า ๒๐๐ ปี มีเอกลักษณ์พิเศษเฉพาะตัว ระบบการปล่อยเลี้ยงจะปล่อยให้ควายหากินอย่างอิสระ จากสภาพอากาศที่ไม่แน่นอน ทำให้ควายปลักขาดการดูแลสุขภาพที่ดี อาหารไม่เพียงพอไม่สมดุลกับจำนวนควายที่มี รวมทั้งที่ผ่านมาการปรับปรุงพันธุ์กรรมน้อย เกิดปัญหาการผสมเลือดชิด (Inbreeding) จึงต้องปรับวิธีการเลี้ยงเพื่อให้ควายมีสุขภาพที่ดี และพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ การดูแลระบบนิเวศอย่างเป็นระบบ เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในระยะยาว</p> <p>เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในระยะยาว ตลอดจนการรักษาระบบนิเวศเชิงเกษตรให้ยั่งยืน เป็นแหล่งวัตถุดิบสำคัญของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร และการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ช่วยเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น สร้างความเป็นอยู่ที่ดีให้คนในชุมชนให้มีความอย่างยั่งยืน จึงจำเป็นต้องส่งเสริม พัฒนา พื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก “การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย” เพื่อรักษาความสมบูรณ์และความหลากหลายทางชีวภาพ วิถีเกษตรซึ่งเป็นอัตลักษณ์เฉพาะของพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกให้คงอยู่และสืบทอดรุ่นต่อรุ่น</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเสริมสร้างการรับรู้ให้กับชาวประมง ในวิถีควายปลักสอดคล้องกับวิถีประมง ๒. เพื่อปริมาณสัตว์น้ำในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย ๓. เพื่อสร้างอาชีพ และสร้างรายได้ให้กับชาวประมง ๔. เพื่อให้มีการอนุรักษ์และพัฒนา GIAHS ให้มีความยั่งยืนและมั่นคงสมกับเป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศที่สำคัญ ๕. เพื่อพัฒนาการเลี้ยงควายปลักเกิดความสมดุลกับระบบนิเวศเหมาะสมกับปริมาณพืชอาหารสัตว์ที่มี ๖. เพื่อให้ควายปลักให้มีสุขภาพที่ดี ๗. เพื่อมีควายปลักพันธุ์ดีเพิ่มมากขึ้น ๘. เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ชาวประมงได้รับการความรู้ด้านกฎหมายประมงที่เกี่ยวข้องในทะเลสาบสงขลา และการดำเนินการตามวิถีควายปลัก เพิ่มขึ้น ๒๔๐ คน ๒. ชาวประมงมีรายได้จากการทำประมงเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ๓. จำนวนครั้งที่ออกปฏิบัติการควบคุมการทำประมงที่ผิดกฎหมายประมง ๔. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีความรู้ความเข้าใจในการเลี้ยงการจัดการที่ดีและมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น ๕. ควายปลักในทะเลน้อยมีสุขภาพที่ดีขึ้นจากโปรแกรมการจัดการการป้องกันการรักษาที่ดี ๖. การใช้พื้นที่เลี้ยงควายปลักในพื้นที่เกิดความสมดุลทั้งปริมาณและคุณภาพโดยมีการคัดเลือกปรับปรุงพันธุ์ให้เหมาะสม
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๑. จังหวัดพัทลุง ประกอบด้วย ๑ อำเภอ ๒ ตำบล ได้แก่ ตำบลพนาสูง และตำบลทะเลน้อย ๒. จังหวัดสงขลา ประกอบด้วย ๑ อำเภอ ๑ ตำบล ได้แก่ ตำบลบ้านขาว ๓. จังหวัดนครศรีธรรมราช ประกอบด้วย ๒ อำเภอ ๓ ตำบล ได้แก่ อำเภอชะอวด ตำบลเค็ง และอำเภอหัวไทร ได้แก่ ตำบลแหลม และตำบลควนชะลิก"
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย ๑.๑ อบรมสร้างการรับรู้ชาวประมงวิถีควายปลักสอดคล้องกับวิถีประมง (๒๗๗,๕๖๐ บาท) ๑.๒ พื้นที่ฟูทรีพยากรสัตว์น้ำ (๒,๑๙๖,๐๐๐ บาท) ๑.๓ ป้องกัน และควบคุมการทำประมงผิดกฎหมาย เพื่อรักษาความสมดุลของธรรมชาติ (๖๕๘,๔๔๐ บาท) ๓,๑๓๒,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดพัทลุง
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาการเลี้ยงควายปลักให้มั่นคงและยั่งยืน - อบรมเกษตรกรด้านการจัดการจัดการควายปลักให้สุขภาพดีเพื่อรองรับการท่องเที่ยว - อบรมเกษตรกรเชิงปฏิบัติการเรื่องการผลิตอาหารTMRเพื่อเป็นเสบียงอาหารให้ควายปลัก ๑,๒๙๘,๔๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เชื่อมโยงกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลัก ๕๗,๖๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔	เสริมสร้างและพัฒนาความรู้อาสาปศุสัตว์ควายปลัก

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑๙๐,๘๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๗.๖ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาและปรับปรุงสายพันธุ์ควายปลักให้สอดคล้องกับระบบนิเวศน์ ๑,๘๗๕,๐๐๐ บาท ศูนย์พัฒนาผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา ศูนย์พัฒนาผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี
๘. หน่วยงานดำเนินการและ เบิกจ่ายงบประมาณ	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช ศูนย์พัฒนาผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา ศูนย์พัฒนาผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๖,๕๕๓,๘๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. ชาวประมงได้รับการความรู้ด้านกฎหมายประมงที่เกี่ยวข้องในทะเลสาบสงขลา และวิถีควายปลัก ๒. ชาวประมงมีอาชีพ และสร้างรายได้จากการทำประมงเพิ่มขึ้น ๓. ผลผลิตปลาตกอูย ปลาตกเหลือง และปลาชะโอน ในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อยเพิ่มขึ้น ๔. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีความรู้ในการเลี้ยงการจัดการเพิ่มมากขึ้น ๕. มีการเชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มผู้เลี้ยงควายปลักและมีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ๖. มีอาสาปศุสัตว์ดูแลสุขภาพควายปลักที่มีคุณภาพอย่างเพียงพอ ๗. มีการเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพ ปริมาณเพียงพอ ๘. มีการปรับปรุงพันธุ์ควายปลักให้เหมาะสมกับพื้นที่
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)	๑. ชาวประมงสามารถจับสัตว์น้ำได้เพิ่มมากขึ้น มีรายได้เพิ่มให้กับครัวเรือน ๒. ชาวประมงมีความรู้ความเข้าใจในวิถีของควายปลัก และสามารถใช้ประโยชน์จาก ทรัพยากรสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน นำไปสู่ปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายหรือผิดวิธีลดลง ๓. ทรัพยากรสัตว์น้ำในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย แพร่ขยายพันธุ์เพิ่มขึ้นเกิดความ หลากหลายทางชีวภาพการประมง ๔. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีความรู้ในการดูแลการจัดการเพิ่มขึ้น จำนวน ๒๐๐ คน ๕. มีการเชื่อมโยงเกษตรกร ๓ จังหวัด จำนวน ๙๐ คน ๖. มีอาสาปศุสัตว์ที่ช่วยดูแลสุขภาพควายปลักในพื้นที่อย่างทั่วถึงจำนวน ๓๐ คน ๗. มีการปรับปรุงพันธุ์ควายปลักโดยการผสมเทียมจำนวน ๑๕๐ ตัว ๘. มีการทำทะเบียนประวัติควายปลัก และดูแลสุขภาพให้สมบูรณ์จำนวน ๓๐๐ ตัว

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำคืนสู่พัทลุง
๒. แนวทางการพัฒนา	การบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุงเป็นหน่วยงานช่วยเหลือประชาชน ภาคการเกษตร ด้านประมง การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติในแหล่งน้ำให้เกิดความสมดุลอย่างยั่งยืน เพื่อให้ได้ประโยชน์ในระยะยาว ทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคม จังหวัดพัทลุงเป็นจังหวัดที่มีความเหมาะสมกับการเกษตรโดยเฉพาะการทำประมง เนื่องจากมีแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ ที่มีความเหมาะสมในการเลี้ยงตัวและเติบโตของสัตว์น้ำ ประกอบกับปัจจุบันทรัพยากรในธรรมชาติได้ลดน้อยลง เพื่อเป็นการสนับสนุนการบริโภค เพิ่มอาชีพ สร้างรายได้ให้ชาวประมง จึงมีความจำเป็นที่จะเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำทั้งพันธุ์กึ่งก้ามกรามและพันธุ์ปลาดุกอุยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติและเขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำ รวมทั้งการสร้างแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำ โดยมีการบริหารจัดการที่ดีให้สัตว์น้ำเติบโตและจับสัตว์น้ำอย่างถูกต้อง เพื่อความยั่งยืนโดยกลุ่มชาวประมงก็จะเป็นทางเลือกหนึ่งที่สามารถบริโภคในครัวเรือน สร้างรายได้ สร้างอาชีพให้กับเกษตรกรประมงได้</p> <p>นอกจากนี้ยังเป็นการกระตุ้นให้ประชาชนรักบ้านเกิด หวงแหนพื้นที่ทำกิน สร้างรายได้ให้กับครอบครัว สามารถทำการประมงด้านสัตว์น้ำจืดและสัตว์น้ำชายฝั่งได้เป็นอย่างดี สร้างเสริมเป็นอาชีพได้ด้วย และในช่วงภาวะวิกฤติเศรษฐกิจ ประชาชนต้องหันมาพึ่งตนเองมากยิ่งขึ้น อาชีพทำการประมงก็สามารถช่วยบรรเทาให้หลายๆคน สามารถดำรงชีวิต อยู่ได้อย่างมีความสุขนี่ก็เป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่รัฐสามารถช่วยเหลือเกษตรกร และประชาชนในเรื่อง การกินดีอยู่ดี และการสร้างอาชีพเสริมเพิ่มรายได้สนับสนุนการท่องเที่ยวให้บังเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องตลอดไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อหาแนวทางการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลา</p> <p>๒. สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีอยู่ในพื้นที่</p> <p>๓. สร้างเครือข่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ในพื้นที่ ๑๑ อำเภอ ของจังหวัดพัทลุง (อำเภอเมืองพัทลุง ศรีนครินทร์ ควนขนุน ศรีบรรพต ป่าพะยอม เขาชัยสน ป่าบอน บางแก้ว ตะโหมด กงหรา และอำเภอปากพะยูน
๗. กิจกรรมหลัก	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำคืนสู่พัทลุง
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	<p>การเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในเขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำ</p> <p>๑,๑๖๓,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานประมงอำเภอในพื้นที่</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	<p>การเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ</p> <p>๑,๔๕๗,๕๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานประมงอำเภอในพื้นที่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	การเพิ่มศักยภาพการควบคุมเครื่องมือประมงผิดกฎหมาย และลดความขัดแย้งการใช้ทรัพยากรสัตว์น้ำของกลุ่มอาชีพประมง ๑๘๐,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดพัทลุง
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	การสร้างแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำ (บ้านปลา) ๑,๐๖๑,๕๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงอำเภอในพื้นที่
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ/หน่วยป้องกันและ ปราบปรามประมงน้ำจืดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ ต.ค.๒๕๖๘ – ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๓,๘๖๒,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑.เกษตรกรผู้ประกอบอาชีพทำการประมง สามารถจับสัตว์น้ำได้เพิ่มมากขึ้น ๒. ปริมาณผลผลิตสัตว์น้ำในธรรมชาติเพิ่มขึ้น ๑๐ % ๓. ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำอย่างเหมาะสม
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	แหล่งอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำจืดในแม่น้ำลำคลองสายสำคัญๆ ของจังหวัดพัทลุงเพิ่มขึ้น ซึ่งสามารถใช้เป็นแหล่งพ่อแม่พันธุ์เพื่อขยายและแพร่ พันธุ์สัตว์น้ำ อันจะนำไปสู่การเพิ่มผลผลิตทางการประมงในอนาคต

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	สร้างความเข้มแข็งชุมชนประมงและเสริมสร้างเครือข่ายอาสาสมัครประมงในการเฝ้าระวังการทำประมงลดผลกระทบต่อโลมาอิววตี
๒. แนวทางการพัฒนา	๑. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ๒. การบริการจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน เพื่อความอยู่ดีมีสุขของคนไทย และสังคมไทย เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งนี้ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี โดยมุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมีคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย อาทิ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า หรือบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> <p>จังหวัดพัทลุงเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับเลี้ยงสัตว์น้ำ มีแหล่งน้ำที่สำคัญหลายแห่ง ซึ่งมีสภาพทางระบบนิเวศวิทยาที่ดี มีทรัพยากรสัตว์น้ำที่อุดมสมบูรณ์หลากหลายชนิด เป็นแหล่งอาหารโปรตีนที่หล่อเลี้ยงชีวิตคนในพื้นที่จังหวัดพัทลุง แต่อย่างไรก็ตามปัจจุบันมีการเปลี่ยนแปลงในหลายๆด้าน อาทิ ด้านประชากรที่เพิ่มขึ้น เกิดปัญหาการว่างงาน มีความต้องการบริโภคที่มากขึ้น ที่สำคัญ กุ้งก้ามกรามเป็นสัตว์น้ำที่มีคุณภาพที่มีอยู่เพียงไม่กี่แห่งในประเทศไทย กุ้งก้ามกรามในจังหวัดพัทลุงเป็นกุ้งที่ต้องการบริโภคในปัจจุบัน ส่งผลให้ความต้องการของตลาดในและต่างจังหวัดสูงขึ้น และหากมีการใช้ทรัพยากรสัตว์น้ำจากธรรมชาติมากเกินไป กำลังผลิต ทำให้ทรัพยากรสัตว์น้ำลดลง ก็ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศ</p> <p>จากสภาวะโควิด ๑๙ ที่ผ่านมา มีผู้คนที่กลับมาอยู่ในพื้นที่เพิ่มขึ้นจำนวนมากและบางคนก็หันมาทำมาหากินในพื้นที่บ้านเกิด ซึ่งพบว่าทำการประมงของชาวบ้านจังหวัดพัทลุงในทะเลสาบสงขลาเพิ่มขึ้นจากเดิมที่มีเพียงผู้เฒ่าผู้แก่ ปัจจุบันมีคนหนุ่มสาวที่เข้ามาทำการประมงเช่นกัน มียอดผู้จดทะเบียนชาวประมงที่ติดทะเลสาบสงขลา ๑,๗๒๙ คน ประกอบด้วย อำเภอเมือง อำเภอควนขนุน อำเภอเขาชัยสน อำเภอบางแก้ว และอำเภอปากพะยูน มีองค์กรชุมชนประมงที่ขึ้นทะเบียนแล้ว ๑๕ ชุมชน จากการเก็บข้อมูลของศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์ชายฝั่งเก็บข้อมูลจากแฟร็บชื่อสัตว์น้ำจากชาวประมงจังหวัดพัทลุงพบว่า มีสัตว์น้ำขึ้นท่า ๕๒ ชนิด มีสัตว์น้ำเศรษฐกิจหลักที่มีปริมาณมาก กุ้งก้ามกราม กุ้งหัวมัน ปลาหัวแข็งหนวดอ่อน ปลาหัวอ่อนหนวดแข็ง ปลาไหลนา ปลานิลดำ ปลากดเหลือง ปลาดุกทะเล ปลาดุกทะเล ปลากะพง เป็นต้น ปริมาณปีละไม่น้อยกว่า ๑.๒ ล้านตัน ต่อปี รายได้โดยเฉลี่ย ๔๐๐ ล้านบาท ในปี ๒๕๖๕ ชาวประมงจับกุ้งก้ามกรามขายได้มากที่สุดในรอบ ๕ ปี ด้วยปริมาณ ๓ แสนกว่าตัน มูลค่าไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ล้านบาท ซึ่งสัตว์บางส่วนยังเป็นอาหารหลักของโลมาอิววตี ที่อาศัยอยู่ในทะเลสาบสงขลา หากการทำประมงมากเกินไปก็จะส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตของโลมาอิววตี ทางกรมประมงก็ตระหนักในส่วนนี้จัดสรรงบประมาณในการผลิตสัตว์น้ำเพื่อฟื้นฟูทะเลสาบสงขลา และตรวจติดตามเฝ้าระวังการทำประมง เพียงลำพังกรมประมงเองซึ่งมี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>งบประมาณจำกัดไม่สามารถสร้างสมดุลได้เพียงพอ บวกกับสภาพแวดล้อมในทะเลสาบสงขลาที่มีการเปลี่ยนแปลง ทั้งโดยธรรมชาติเอง หรือเกิดจากสังคมเมืองขยายพื้นที่เพิ่มเกิดสภาวะตะกอนดินทับถม น้ำทิ้งที่มากขึ้น ความจำเป็นทางภาคการเกษตรเช่นการจำกัดการเข้ามาของน้ำเค็ม ตัวอย่างเช่นกึ่งก้ามกรามเป็นสัตว์น้ำจืดที่มีวงจรชีวิตส่วนหนึ่งที่ต้องอาศัยน้ำทะเลเค็มในการออกลูก จากนั้นถึงจะมาหากินในน้ำกร่อย และสมบูรณ์พันธุ์ในพื้นที่น้ำจืด เป็นที่มาของกึ่งสามน้ำ แต่ปัจจุบันทะเลสาบสงขลา มีการปิดกั้นการเข้ามาของน้ำเค็มส่งผลให้ปริมาณกึ่งก้ามกรามลดลงอย่างรวดเร็ว ทำให้กรมประมงผลิตกึ่งก้ามกรามเข้ามาปล่อยเสริมในทะเลสาบสงขลา ปลาบางชนิดที่เคยมีมากเช่น ปลากระบอก ปัจจุบันจะพบน้อยลงเป็นต้น</p> <p>ดังนั้น การให้ความสำคัญกับทะเลสาบเป็นเรื่องสำคัญของพื้นที่ โดยมีท้องที่ ท้องถิ่น และประชาชน ที่จะต้องให้ความร่วมมือเพื่อให้ทะเลสาบสงขลา กลับมาสมบูรณ์และเป็นแหล่งอาหารสัตว์น้ำจืดหลักของภาคใต้ และประเทศเพื่อนบ้านใกล้เคียง สร้างความเข้มแข็งให้เกิดขึ้นในชุมชน เป็นอีกแนวทางหนึ่งเพื่อการสร้างกติกาในการทำประมง ควบคู่กับการดูแลทรัพยากรธรรมชาติ ดังนั้นสำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง เห็นว่าจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องขับเคลื่อนสร้างความเข้มแข็งของชุมชนประมงที่อยู่รอบทะเลสาบหันมารักษทะเลมากขึ้น ทั้งนี้ภาครัฐควรหนุนเสริมเรื่องวัสดุอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง เช่นวัสดุการทำขังหรือที่อยู่ของสัตว์น้ำ ชนิดสัตว์น้ำ เช่นพันธุ์กึ่งก้ามกราม พันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ ที่สำคัญ การสร้างความเข้มแข็งให้เกิดขึ้นกับชุมชนจะเป็นการสร้างควมอย่างยั่งยืนให้กับแหล่งอาหารซึ่งถือได้ว่าเป็นครัวน้ำจืดโลกที่ใหญ่อีกที่หนึ่ง หากทรัพยากรอุดมสมบูรณ์ความเป็นอยู่ของโลมาอิรวดีก็จะไม่ถูกรบกวน ทั้งนี้ยังเป็นแรงดึงดูดให้นักท่องเที่ยวเข้ามากิน เที่ยว นอน ในจังหวัดพัทลุง มากขึ้น ส่งผลให้เม็ดเงินเข้ามาสู่จังหวัดพัทลุงมากยิ่งขึ้น และเป็นแรงขับเคลื่อนให้มีการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ที่สมบูรณ์มากขึ้น สร้างความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นให้กับชาวจังหวัดพัทลุง</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนประมงโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน</p> <p>๒. เพื่อให้มีเขตคุ้มครองสัตว์น้ำภายใต้กติกาชุมชนเพิ่มมากขึ้นลดการขัดแย้งในการทำประมง</p> <p>๓. เพื่อให้ทรัพยากรสัตว์น้ำจืดมีความสมดุล ลดผลกระทบต่อโลมาอิรวดี สร้างชื่อเสียงในทิศทางที่ดีให้จังหวัดพัทลุง และประเทศชาติ</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. ชุมชนประมงมีเขตคุ้มครองสัตว์น้ำภายใต้กติกาชุมชนเพิ่ม อย่างน้อย ๑๐ กลุ่ม</p> <p>๒. มีประมงอาสาและเครือข่ายประมงอาสาสามารถปฏิบัติงานช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ได้อย่างน้อย ๑๐ กลุ่ม</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<p>กลุ่มเกษตรกร ๕ อำเภอทะเลสาบ ได้แก่ อำเภอเมืองพัทลุง อำเภอเขาชัยสน อำเภอบางแก้ว อำเภอกวนขนุน อำเภอปากพะยูน และ ๖ อำเภอที่มีแหล่งน้ำขนาดใหญ่ จังหวัดพัทลุง</p>
๗. กิจกรรมหลัก	<p>พัฒนาเขตคุ้มครองสัตว์น้ำภายใต้กติกาชุมชน</p>
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>เพิ่มเขตคุ้มครองสัตว์น้ำภายใต้กติกาชุมชน</p> <p>๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ</p> <p>-</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>พัฒนาเพิ่มขีดความสามารถประมงอาสาและเครือข่ายประมงอาสา</p> <p>๒,๑๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ – กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๔,๖๕๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. อบรมให้ความรู้ชุมชนประมงมีความรู้ความด้านกฎหมาย พัฒนาเพิ่มขีดความสามารถประมงอาสาและเครือข่ายประมงอาสา มีการเพิ่มพื้นที่เฝ้าระวังคุ่มครองสัตว์น้ำเพิ่ม และเพิ่มเขตคุ่มครองสัตว์น้ำภายใต้กติกาชุมชนและเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในเขตฯ
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. พื้นที่คุ่มครองสัตว์น้ำเพิ่ม สัตว์น้ำอุดมสมบูรณ์ สัตว์น้ำที่เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจของจังหวัดพัทลุงเพิ่ม สร้างความยั่งยืนด้านอาหารสัตว์น้ำจืด ๒. ชาวประมงสามารถสร้างรายได้อย่างมั่นคง ลดสภาวะความยากจนลดลง มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พึ่งพาตนเองได้ ลดความขัดแย้ง ลดการทำประมงที่เกินกำลัง ๓. โลมาอิรวดีอยู่อย่างปลอดภัย มีนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นสถานประกอบการมีรายได้เพิ่ม ระบบโลจิสติกส์พัฒนาครบทุกเส้นทาง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มศักยภาพการผลิตเพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารในพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก
๒. ชื่อแผนงาน	พัฒนาระบบนิเวศการเกษตร เพื่อการพึ่งตนเอง และสร้างสรรค์คุณค่าทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืน
๓. แนวทางการพัฒนา	<p>การสร้างการรับรู้ ความตระหนักในการส่งเสริมอนุรักษ์ (รักษา ปกป้อง พื้นฟู) มรดกทางการเกษตรโลก เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร และการพัฒนาทางเศรษฐกิจ ปกป้อง และส่งเสริมการใช้ทรัพยากรทางชีวภาพให้สอดคล้องกับวัฒนธรรมท้องถิ่น การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน ภายใต้ความสมดุลและศักยภาพของพื้นที่ ชุมชนมีความเข้มแข็งเกิดความมั่นคงทางด้านอาชีพ ความมั่นคงทางด้านรายได้ ภายใต้ทรัพยากรธรรมชาติที่สมดุลและยั่งยืน</p>
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ให้ความสำคัญต่อการสร้างความสามารถทางการแข่งขันด้วยการเกษตรสร้างมูลค่า สินค้าเกษตรจะต้องได้มาตรฐานสินค้าที่ปลอดภัย โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>(๓ ประเด็น การเกษตร) มีเป้าหมายการพัฒนาในการเพิ่มผลิตภาพและผลิตภัณท์มวลรวมสาขาเกษตรด้วยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และระบบนิเวศเกษตร เพื่อการสร้างสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติ สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ร่วมกับการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ของเกษตรกรอย่างยั่งยืน</p> <p>แผนพัฒนาของจังหวัดพัทลุง ตามเป้าหมายเมืองแห่งความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ เศรษฐกิจจังหวัดเติบโตอย่างต่อเนื่องจากการเกษตร ยึดหลักการผลิต การแปรรูป การพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าที่เหมาะสมกับระบบนิเวศน์ ใช้ทรัพยากรอย่างประหยัดมีประสิทธิภาพ เป็นการเกษตรจากการเรียนรู้บนพื้นฐานกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนเกษตร และนำไปสู่การพึ่งพาตนเองของเกษตรกร ผลผลิตมีหลากหลายเพียงพอต่อการดำรงชีวิต และความมั่นคงทางอาหารของจังหวัด และมียุทธศาสตร์ที่สำคัญประกอบกับตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง โดยมุ่งเน้นการพัฒนาที่สนับสนุนกิจกรรมที่เพิ่มผลิตภาพทางการเกษตรการสร้างมูลค่าเพิ่มและเพิ่มรายได้ของผู้ประกอบการอาหารรายเล็กการสร้างงานที่มีคุณค่าสร้างสรรค์และการยกระดับเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations: FAO) ได้ประกาศขึ้นทะเบียน “ การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย ” (Thale Noi Wetland Buffalo Pastoral Agro-Eco-System) เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก (Globally Important Agricultural Heritage Systems : GIASH) แห่งแรกของประเทศไทย และเป็นอันดับที่ ๗๒ ของโลก เมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ครอบคลุมพื้นที่ ๓ จังหวัด ๔ อำเภอ ๖ ตำบล (ตำบลทะเลน้อย ตำบลพนาสูง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ตำบลศรีงาดอน อำเภอชะอวด ตำบลแหลม ตำบลควนชะลิก อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช ตำบลบ้านขาว อำเภอร่อนนิต จังหวัดสงขลา) ซึ่งพื้นที่ดังกล่าวมีการดำเนินกิจกรรมที่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของ GIHAS จำนวน ๕ ข้อ คือ ๑) ความมั่นคงทางด้านอาหารและชีวิตความเป็นอยู่ที่ดี ๒) ความหลากหลายทางชีวภาพเกษตร ๓) ระบบความรู้/ภูมิปัญญาท้องถิ่นมีมาแต่ดั้งเดิม ๔) วัฒนธรรม ระบบคุณค่า และองค์การทางสังคม ๕) ลักษณะภูมิทัศน์/และภูมิทัศน์ทางทะเล</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ดังนั้น เพื่อให้การพัฒนาและการอนุรักษ์พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกเกิดความยั่งยืน จำเป็นต้องมีการสร้างการรับรู้ความตระหนักในการส่งเสริมอนุรักษ์ (รักษา ปกป้อง พื้นฟู) มรดกทางการเกษตรโลก การสร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร โดยการเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ คือ ปลาตุ๊กอูย ซึ่งเป็นวัตถุบิที่ สำคัญในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ปลาตุ๊กร้า GI ของจังหวัดพัทลุง เนื่องจากในปัจจุบันปลาตุ๊กในธรรมชาติมีการขยายพันธุ์น้อยลงไม่เพียงพอต่อความต้องการ เนื่องจากสภาวะอากาศที่เปลี่ยนแปลงไม่เป็นไปตามฤดูกาล ส่งผลให้ปลาตุ๊กใน ธรรมชาติออกลูกวางไข่ได้น้อยลง จึงส่งผลให้การผลิตปลาตุ๊กร้า GI ขาดแคลนวัตถุดิบ จึงจำเป็นต้องเพิ่มปริมาณปลาตุ๊กโดยการปล่อยเสริมเพื่อรักษาระบบนิเวศ และต่อยอด เพื่อแปรรูปผลิตภัณฑ์ปลาตุ๊กร้า GI ของจังหวัดพัทลุงให้คงดำเนินการต่อไป และ รวมถึงการรักษาระบบนิเวศเชิงเกษตร โดยการส่งเสริมการปลูกพืชประจำถิ่นที่สร้าง มูลค่าให้กับชุมชน ได้แก่ กระจูด บัวหลวง ซึ่งเป็นวัตถุดิบสำคัญในการจัดทำ ผลิตภัณฑ์กระจูดที่สร้างรายได้ให้กับชุมชนสามารถส่งออกจำหน่ายไปยังตลาด ต่างประเทศ ซึ่งในปัจจุบันกระจูดในพื้นที่มีปริมาณน้อยไม่เพียงพอต่อความต้องการที่ จะนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต้องนำเข้าจากต่างพื้นที่ (ตาบเครัง อำเภอลำปาง จังหวัดนครศรีธรรมราช) และการเพิ่มมูลค่าให้กับบัวหลวงพืชประจำถิ่นที่มีศักยภาพ เหมาะสมกับพื้นที่ เพื่อให้เกิดความสมดุลทางธรรมชาติ สามารถใช้ประโยชน์จาก ทรัพยากรสัตว์น้ำ การสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับชุมชนตามวิถีเกษตรซึ่งเป็นอัต ลักษณ์เฉพาะของพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกให้คงอยู่และสืบทอดรุ่นต่อรุ่น</p> <p>สำหรับการเลี้ยงควายปลักของเกษตรกรในพื้นที่หลังจากเกิดสถานการณ์โควิด เกษตรกรผู้เลี้ยงควายประสบปัญหาเรื่องการตลาด ราคาควายปลักที่ตกต่ำ ส่งผลให้ เกษตรกรไม่สามารถจำหน่ายควายออกจากพื้นที่ได้จำเป็นต้องต้องหาแนวทางในการ ระบายผลผลิตควายออกจากพื้นที่ โดยการเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าโดยการแปรรูปเป็น ผลิตภัณฑ์ พัฒนาบรรจุภัณฑ์ รวมถึงการประชาสัมพันธ์ และการพัฒนาจุดจำหน่าย เพื่อให้สินค้าเป็นที่รู้จักแพร่หลายและเข้าถึงผู้บริโภคเพิ่มขึ้น สามารถเพิ่มช่องทาง การตลาดให้กับควายปลักในพื้นที่ทะเลน้อย</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของ โครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อสร้างการรับรู้ ความตระหนักในการอนุรักษ์พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกให้แก่ทุก ภาคส่วน ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ๒. เพิ่มปริมาณพันธุ์ปลาตุ๊กอูยในพื้นที่ทะเลน้อยเพื่อส่งเสริมผลิตภัณฑ์ปลาตุ๊กร้า GI ของ จังหวัดพัทลุง ๓. เพิ่มพื้นที่ปลูกกระจูด เพื่อลดต้นทุนการผลิต และทดแทนการนำเข้าจากต่างพื้นที่ ๔. เพิ่มพื้นที่ปลูกบัวหลวง เพื่อเพิ่มมูลค่าให้พืชประจำถิ่นที่มีศักยภาพเหมาะสมกับ พื้นที่ ๕. เพื่ออนุรักษ์พันธุ์พืช สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่น ภูมิปัญญาด้านอาชีพให้คงอยู่สืบทอดรุ่น ต่อรุ่น ๖. เพื่อเพิ่มมูลค่า เพิ่มรายได้ ช่องทางการตลาดให้เกษตรกรควายปลักพื้นที่ชุมทะเลน้อย ๗. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์การแปรรูปเนื้อควาย ส่งเสริมการบริโภคในจังหวัดและพื้นที่ข้างเคียง
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑</p> <p>- ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการอนุรักษ์พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก ร้อยละ ๘๐</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๒</p> <p>๑. ผู้นำชุมชน/ประชาชนมีความความรู้เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. ปริมาณปลาตกอูยเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. ชาวประมงมีรายจากการจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕</p> <p>กิจกรรมที่ ๓</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑</p> <p>๑. ผู้นำชุมชน/ประชาชนมีความความรู้เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. ลดต้นทุนการนำเข้าวัตถุดิบจากต่างพื้นที่ ร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. มีแปลงวัตถุดิบ (กระจุต) สำหรับการแปรรูปกระจุตเป็นผลิตภัณฑ์ในพื้นที่จังหวัดเพิ่มขึ้น</p> <p>ร้อยละ ๑๐</p> <p>๔. อนุรักษ์พืชท้องถิ่นที่มีศักยภาพให้คงอยู่ในพื้นที่</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒</p> <p>๑. ผู้นำชุมชน/ประชาชนมีความความรู้เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. เพิ่มประโยชน์การใช้พื้นที่ ร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. สร้างรายได้เพิ่มให้กับครัวเรือน ร้อยละ ๑๐</p> <p>๔. อนุรักษ์พืชท้องถิ่นที่มีศักยภาพให้คงอยู่ในพื้นที่</p> <p>๕. มีผลิตภัณฑ์แปรรูปจากบัวหลวง อย่างน้อย ๒ ผลิตภัณฑ์</p> <p>กิจกรรมที่ ๔</p> <p>๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. มีผลิตภัณฑ์การแปรรูปเนื้อควาย</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	<p>๑. พื้นที่ตำบลพนาสูง ตำบลทะเลน้อย อำเภอควนขนุน</p> <p>๒. พื้นที่อำเภอควนขนุน และอำเภอเมืองพัทลุง (พื้นที่รอยต่อพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก)</p>
๘. กิจกรรมหลัก	
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>สร้างการรับรู้ ความตระหนักในการอนุรักษ์พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก</p> <p>๑๕๓,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย</p> <p>ศูนย์ศึกษาธรรมชาติและสัตว์ป่าทะเลน้อย</p> <p>สวนพฤกษศาสตร์พนาสูง จังหวัดพัทลุง</p>
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>ฟื้นฟูพันธุ์ปลาตกอูยในพื้นที่ทะเลน้อยเพื่อส่งเสริมผลิตภัณฑ์ปลาดุกร้า GI</p> <p>๙๑๔,๒๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานประมงอำเภอควนขนุน</p>
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>การขยายผลเทคโนโลยีการผลิตและการแปรรูปพืชชุ่มน้ำท้องถิ่นที่มีศักยภาพ</p> <p>๔๖๘,๗๐๐ บาท</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานเกษตรอำเภอควนขนุน สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองพัทลุง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
๘.๓.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การขยายผลเทคโนโลยีการปลูกกระเจตนาในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ๒๓๕,๓๐๐ บาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง สำนักงานเกษตรอำเภอควนขนุน สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองพัทลุง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
๘.๓.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การขยายผลเทคโนโลยีการปลูกบัวหลวงและการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์บัวหลวง ๒๓๓,๕๐๐ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง สำนักงานเกษตรอำเภอควนขนุน สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มรายได้เพิ่มมูลค่าควายปลักพื้นที่ชุมชนแอ่ง GIAHS ให้มีความมั่นคงและยั่งยืน ๒๔๒,๓๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี
๘.๔.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมการแปรรูปเนื้อควายปลอดภัยคุณภาพดี ๙๒,๓๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง
๘.๔.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาบรรจุภัณฑ์ การประชาสัมพันธ์ และการพัฒนาจุดจำหน่าย ๑๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี
๙. หน่วยงานดำเนินการ และเบิกจ่ายงบประมาณ	กิจกรรมที่ ๑ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง กิจกรรมที่ ๒ สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง กิจกรรมที่ ๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง กิจกรรมที่ ๔ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑,๗๗๘,๒๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	กิจกรรมที่ ๑ สร้างการรับรู้ ความตระหนักในการอนุรักษ์พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกแก่ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในจังหวัดพัทลุง จำนวน ๒๐๐ คน

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๒ ปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติเพิ่มขึ้น</p> <p>กิจกรรมที่ ๓</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การบูรณาการร่วมกันระหว่างเกษตรกรและนักวิจัยภาครัฐ ๒. นักวิจัยและเกษตรกรมีความรู้เทคโนโลยีการปลูกกระชูดและบัวหลวง พร้อมทั้งการแปรรูป บัวหลวงเป็นผลิตภัณฑ์สร้างรายได้เพิ่มให้กับครัวเรือน ๓. มีต้นแบบผลิตภัณฑ์จากบัวหลวง <p>กิจกรรมที่ ๔</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลิตภัณฑ์การแปรรูปเนื้อควาย ๒. จุดจำหน่ายผลิตภัณฑ์เนื้อควาย ๓. สื่อประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์เนื้อควาย
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการอนุรักษ์พื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ยกระดับผลผลิตสัตว์น้ำ GI ได้เพียงพอกับความต้องการของผู้บริโภค</p> <p>กิจกรรมที่ ๓</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สร้างรายได้เพิ่มให้กับครัวเรือนเกษตรกร ๒. มีแหล่งวัตถุดิบสำหรับการแปรรูปในพื้นที่ ช่วยลดต้นทุนการผลิต ๓. อนุรักษ์พันธุกรรมพืชชุ่มน้ำท้องถิ่นไว้ถิ่นเดิม ๔. เพิ่มศักยภาพการใช้ประโยชน์จากที่ดินว่างเปล่า หรือปลูกพืชชนิดอื่นไม่คุ้มค่า <p>กิจกรรมที่ ๔</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงควายปลักมีรายได้เพิ่มขึ้น ๒๐๐,๐๐๐ บาท/ปี ๒. มีผลิตภัณฑ์สำหรับจำหน่าย ๒ ผลิตภัณฑ์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจังหวัดพัทลุง เพื่อยกระดับชุมชนสู่ความยั่งยืน
๒. ชื่อแผนงาน	๑. เพิ่มศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้สามารถพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน ๒. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อสร้างความสามารถทางการแข่งขัน ๓. บริหารจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และประมงอย่างเป็นระบบครบวงจร
๓. แนวทางการพัฒนา	๑. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ๒. ส่งเสริมการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยว ๓. การบริการจัดการทรัพยากร ประมงอย่างยั่งยืน เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารให้มีความสมบูรณ์และมีคุณภาพ ตั้งแต่ระดับครัวเรือน ชุมชน หมู่บ้าน ให้มีแหล่งอาหารของตนเอง พึ่งตนเองทางอาหารได้
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดพัทลุงมีแหล่งน้ำ หนอง บึง และอ่างเก็บน้ำ นับเป็นแหล่งทรัพยากรประมงอันทรงคุณค่าที่ก่อให้เกิดประโยชน์ด้านแหล่งอาหารโปรตีนของประชาชน การสร้างรายได้และจ้างงานในชุมชน จึงเป็นเสมือนแหล่งพึ่งพิงของผู้มีรายได้น้อยทั้งในพื้นที่ชุมชน แหล่งน้ำเหล่านี้ได้ถูกใช้ประโยชน์ในหลายๆ ด้าน ทั้งเพื่อการอุปโภคและบริโภค การเกษตร และการท่องเที่ยว รวมทั้งการทำการประมงที่มากเกินไปส่งผลของแหล่งน้ำ ทำให้ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำดังกล่าวอยู่ในสถานภาพที่เสื่อมโทรม และมีผลผลิตน้อยกว่าขีดความสามารถที่เป็นไปได้ของแหล่งน้ำ ซึ่งปัญหาดังกล่าวนี้นับวันจะทวีความรุนแรงเพิ่มขึ้นทำให้รัฐบาลเล็งเห็นปัญหาและมีนโยบายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ทั้งนี้เพื่อเพิ่มทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติให้กลับมา มีความอุดมสมบูรณ์ ชาวประมงและประชาชนมีความมั่นคงทางด้านอาหาร สามารถเข้าถึงทรัพยากรสัตว์น้ำได้อย่างทั่วถึง ทำให้ชาวประมงและประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น</p> <p>กุ้งก้ามกรามจากทะเลสาบพัทลุง-สงขลา ถือว่าเป็นกุ้งก้ามกรามที่รสชาติอร่อยที่สุดในประเทศไทย และราคาแพงที่สุด ในจังหวัดพัทลุงและสงขลา ราคาอยู่ที่ ๕๐๐ - ๙๕๐ บาท แล้วแต่ขนาด หากส่งขายในเมืองหรือโรงแรม จะได้ราคา กิโลกรัม ๗๐๐ - ๑,๒๐๐ บาท อย่างไรก็ตาม การจับกุ้งก้ามกรามของชาวประมงชายฝั่งก็ยังมีขีดจำกัด เนื่องจากกุ้งก้ามกรามในทะเลสาบมีน้อย และมีชาวประมงพื้นบ้านจำนวนมาก ทำให้หากุ้งก้ามกรามได้ไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาดจากสถานการณ์ดังกล่าว ทำให้ปริมาณกุ้งก้ามกรามในทะเลสาบลดลงอย่างรวดเร็ว การส่งเสริมให้ชาวประมงมีการจัดทำธนาคารกุ้งก้ามกราม โดยการให้ชาวประมงนำกุ้งมีไข่หามาได้ มาเพาะฟักตามหลักวิชาการที่ธนาคารกุ้ง ซึ่งมีอัตราออกไข่เป็นตัวมากกว่าการฟักไข่ตามธรรมชาติในทะเลสาบ เมื่อฟักลูกกุ้งออกมาเป็นตัวแล้ว ก็นำไปปล่อยกลับลงสู่ทะเลสาบให้เจริญเติบโตตามธรรมชาติ ซึ่งจะทำให้ปริมาณกุ้งในทะเลสาบเพิ่มขึ้น เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น และยังช่วยส่งเสริมเรื่องการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์อีกทางหนึ่ง ดังนั้น การสนับสนุนชุมชนประมงเพื่อเพาะฟักกุ้งก้ามกรามปล่อยคืนสู่ธรรมชาติและการส่งเสริมเลี้ยงกุ้งก้ามกรามแบบคอนโต จะช่วยเพิ่มทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลาและสร้างรายได้ให้กับชาวประมงในพื้นที่จังหวัดพัทลุง</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำที่มีความเหมาะสมในแหล่งน้ำธรรมชาติ ๒. เพื่อเพิ่มให้ชาวประมงและประชาชนสามารถจับสัตว์น้ำได้เพิ่มขึ้นและมีรายได้จากการประกอบอาชีพทำการประมงเพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. เพื่อให้ชาวประมงและประชาชนมีอาหารโปรตีนจากสัตว์น้ำบริโภคอย่างยั่งยืน ๔. เพื่อสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรของชุมชน
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ตัวชี้วัด กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาธนาคารสัตว์น้ำ ๑. ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำเพิ่มขึ้น ๒. รายได้ของชุมชนเพิ่มขึ้น กิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำปิด ๑. ชาวประมงได้รับความรู้วิธีการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ จำนวน ๑๐๐ ราย ๒. ปริมาณสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐ ๓. ชาวประมงมีรายได้จากการจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ๔. ชุมชนประมงเกิดความหวงแหน และเกิดจิตสำนึกที่ดีในการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำในท้องถิ่น กิจกรรมที่ ๓ การขยายเขตอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ และทำซั้งบ้านปลา เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำเศรษฐกิจประจำถิ่น ๑. ทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ กิจกรรมที่ ๔ การพัฒนาอาชีพชาวประมงเพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำและเชื่อมโยงตลาด ๑. ชุมชนประมงท้องถิ่นเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรประมงเพื่อพัฒนาอาชีพและสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนประมง ๒. เกษตรกรผู้ประกอบการอาชีพประมงในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่ร้อยละ ๕ ๓. เพิ่มมูลค่าของราคาสัตว์น้ำ ๔. เพื่อเชื่อมโยงตลาดสินค้าประมง สร้างรายได้และสร้างงานให้กับคนในชุมชน สร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจท้องถิ่น
๗. พื้นที่เป้าหมาย	กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาธนาคารสัตว์น้ำ ๑. กลุ่มอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำอ่าวคลองซุด หมู่ที่ ๘ ตำบลหวนโพธิ์ อำเภอลำทะเมนชัย ๒. กลุ่มประมงเรือเล็กเพื่อการอนุรักษ์และท่องเที่ยว อำเภอลำทะเมนชัย จำนวน ๗ คน ๓. กลุ่มประมงท้องถิ่นบ้านน้ำบ่อหมากกรีก์เลสาบ อำเภอลำทะเมนชัย จำนวน ๑๐ คน กิจกรรมที่ ๒ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำปิด เป้าหมายพื้นที่แหล่งน้ำ จำนวน ๑๐ แหล่ง ๑. อ่างเก็บน้ำป่าพะยอม หมู่ที่ ๖ ตำบลเกาะเต่า อำเภอลำทะเมนชัย ๒. อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส หมู่ที่ ๓ ตำบลลานข่อย อำเภอลำทะเมนชัย ๓. เขื่อนท่าแนะ หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาป่า อ.ศรีบรรพต ๔. ฝ่ายท่าข้าม หมู่ที่ ๘ ตำบลตะพาน อ.ศรีบรรพต ๕. อ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง หมู่ที่ ๒ ตำบลตะโหมด อำเภอดงหลวง ๖. อ่างเก็บน้ำคลองป่าบอน หมู่ที่ ๗ ตำบลทุ่งนารี อำเภอลำทะเมนชัย ๗. อ่างเก็บน้ำหนองควนไทร หมู่ที่ ๑ ตำบลทุ่งนารี อำเภอลำทะเมนชัย ๘. อ่างเก็บน้ำโคกไทร หมู่ที่ ๑ ตำบลคลองเฉลิม อำเภอกงหรา ๙. แหล่งน้ำทะเลพระ หมู่ที่ ๙ ตำบลควนขนุน อำเภอลำทะเมนชัย ๑๐. อ่างเก็บน้ำแม่เปี้ยะ หมู่ที่ ๘ ตำบลเขาชัยสน อำเภอลำทะเมนชัย กิจกรรมที่ ๓ การขยายเขตอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ และทำซั้งบ้านปลา เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำเศรษฐกิจประจำถิ่น ๑. อำเภอลำทะเมนชัย จำนวน ๒๔ ชุมชน ๒. อำเภอลำทะเมนชัย จำนวน ๔ ชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๔ การพัฒนาอาชีพชาวประมงเพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำและเชื่อมโยงตลาดพื้นที่อำเภอควนขนุน เขาชัยสน เมือง ปากพะยูน และบางแก้ว</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มประมงเรือเล็กเพื่อการอนุรักษ์และท่องเที่ยว อำเภอปากพะยูน จำนวน ๗ คน - กลุ่มประมงท้องถิ่นบ้านน้ำบ่อหมากรักษ์เสียบ อำเภอปากพะยูน จำนวน ๑๐ คน - กลุ่มชุมชนประมงบ้านช่องพิน หมู่ ๒ ตำบลเกาะหมาก อำเภอปากพะยูน - กลุ่มชุมชนประมงบ้านเกาะเสือ หมู่ ๘ ตำบลเกาะหมาก อำเภอปากพะยูน
๘. กิจกรรมหลัก	การพัฒนาทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจังหวัดพัทลุง เพื่อยกระดับชุมชนสู่ความยั่งยืน
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การพัฒนาธนาคารสัตว์น้ำ ๓๓๒,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงอำเภอ
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำปิด ๒,๙๘๖,๖๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงอำเภอ
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การขยายเขตอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ และทำซั้งบ้านปลา เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำเศรษฐกิจประจำถิ่น ๒,๘๗๓,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงอำเภอ
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การพัฒนาอาชีพชาวประมงเพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำและเชื่อมโยงตลาด ๔๖๐,๖๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง สำนักงานประมงอำเภอ สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุง
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๖,๖๕๒,๒๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. มีที่หลบภัยสัตว์น้ำ ทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ทำให้ชาวประมงและประชาชนสามารถจับสัตว์น้ำได้เพิ่มขึ้น ๒. เกิดแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ในชุมชน ๓. ผลิตภัณฑ์แปรรูปประมงของชุมชนได้รับรองมาตรฐาน ๔. ชุมชนประมงมีความเข้มแข็ง มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพประมงอย่างยั่งยืน ๕. ชุมชนประมงเกิดความหวงแหน และเกิดจิตสำนึกที่ดีในการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำในท้องถิ่น
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ชาวประมงและประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นจากการประกอบอาชีพการทำประมง ๒. ชุมชนประมงเกิดความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การสนับสนุนอุตสาหกรรมต่อเนื่องและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมการตลาด สร้างภาพลักษณ์สินค้าอาหารทะเล และของดีจังหวัดพัทลุง
๒. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐบาลได้กำหนดยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเป็นกรอบในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศให้เจริญก้าวหน้าอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ในด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม มีเป้าหมายเพื่อสร้างความเป็นธรรม ลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ รวมทั้งกระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม เพิ่มโอกาสให้ทุกภาคส่วนเข้ามาเป็นกำลังในการพัฒนาประเทศทุกระดับ ซึ่งจากการรายงานสรุปผลการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติประจำปี ๒๕๖๕ โดยสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติชาติ พบว่า ผลการประเมินการพัฒนาภายยุทธศาสตร์ชาติ ในภาพรวมการพัฒนาในห้วง ๕ ปีแรก (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ของยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคมลดลง โดยส่วนหนึ่งเกิดจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ซึ่งส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจ การจ้างงาน และวิถีชีวิตของคนไทยจำนวนมาก ส่วนการประเมินผลของแผนแม่บทประเด็น ๑๖ เศรษฐกิจฐานราก ในช่วง พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕ ภาพรวมผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและยังคงบรรลุเป้าหมายใน พ.ศ. ๒๕๖๕ ทั้งนี้ ยังมีประเด็นท้าทายที่จำเป็นต้องเร่งให้ความสำคัญ อาทิ การเสริมสร้างทักษะและองค์ความรู้ที่จำเป็นที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ให้การสนับสนุนการพัฒนาและต่อยอดผลิตภัณฑ์ชุมชน ตลอดจนส่งเสริมช่องทางตลาดเพื่อการจำหน่ายและกระจายสินค้าให้เป็นที่รู้จัก และได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวาง</p> <p>จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่ภาคใต้ตอนล่างฝั่งอ่าวไทย เป็นจังหวัดที่มีพื้นที่หลากหลาย พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ราบลุ่มและผืนน้ำขนาดใหญ่ ทรัพยากรธรรมชาติมีความอุดมสมบูรณ์ ประชาชนประกอบอาชีพการเกษตร การประมง ทำให้มีผลิตภัณฑ์อาหารทะเลและอาหารแปรรูป สินค้าทางการเกษตรที่มีศักยภาพเพื่อจำหน่ายทั้งในและต่างประเทศ แต่ยังขาดการพัฒนาต่อยอดทางการตลาด ประกอบกับสถานการณ์ทางเศรษฐกิจที่ค่อนข้างซบเซา ส่งผลให้การประกอบอาชีพประมง และธุรกิจที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบค่อนข้างมาก</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการตลาดสินค้าอาหารทะเล และของดีจังหวัดพัทลุง เพื่อส่งเสริมช่องทางการตลาดสินค้าอาหารทะเลและของดีจังหวัดพัทลุง โดยเสริมสร้างศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานราก ให้สามารถพึ่งพาตนเองได้และมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง กระตุ้นเศรษฐกิจของจังหวัดให้เกิดการขยายตัวรวมทั้งการสร้างเครือข่ายธุรกิจ กระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาคและเศรษฐกิจฐานราก</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อส่งเสริมช่องทางตลาด กระจายสินค้าให้เป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๒. เพื่อประชาสัมพันธ์ และสร้างโอกาสทางการตลาดแก่สินค้าอาหารทะเล และของดีจังหวัดพัทลุง รวมทั้งกระตุ้นเศรษฐกิจจังหวัด พัฒนาขีดความสามารถทางการแข่งขัน และสร้างพันธมิตรทางการค้า</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. มีผู้ประกอบการเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๕๐ ราย</p> <p>๒. สร้างรายได้ให้กับผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๑ ล้านบาท</p> <p>๓. ผู้ประกอบการเข้าร่วมโครงการได้รับความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดพัทลุงหรือจังหวัดอื่นในภูมิภาคเดียวกัน
๗. กิจกรรมหลัก	
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าอาหารทะเล และของดีจังหวัดพัทลุง จำนวน ๑ ครั้ง ๕๐ คูหา ๓ วัน</p> <p>๕๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>นายกอบ ทวนคำ</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง</p>
๘. หน่วยงานดำเนินการ	<p>หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานการประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง</p> <p>สมาคมธุรกิจการท่องเที่ยวจังหวัดพัทลุง</p>
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๕๐๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	สินค้าอาหารทะเลและของดีจังหวัดพัทลุงเป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวาง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ผู้ประกอบการมีทักษะด้านการตลาดเพิ่มมากขึ้น สามารถเชื่อมโยงตลาดกับคู่ค้าในพื้นที่ต่างๆ มีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สามารถพึ่งพาตนเองได้ เศรษฐกิจเกิดการขยายตัว

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	พัฒนาการรูปแบบผลผลิตสัตว์น้ำและช่องทางตลาดสินค้าประมงให้เกิดความยั่งยืน
๒. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดพัทลุง มีทรัพยากรสัตว์น้ำที่อุดมสมบูรณ์ เนื่องจากเป็นพื้นที่ราบลุ่ม มีแหล่งน้ำจืดที่สำคัญ ทะเลน้อย ทะเลหลวง และแม่น้ำลำคลองหลายสาย อาชีพประมงถือว่าเป็นอีกหนึ่งอาชีพ ที่หล่อเลี้ยงคนพัทลุงมาตั้งแต่อดีต จนถึงปัจจุบันพบว่าสินค้าประมงพื้นบ้านของคนพัทลุงเป็นที่รู้จักของคนภาคใต้ และนักท่องเที่ยวเป็นอย่างมาก เช่น ปลาตุกร้าทะเลน้อย ที่ได้รับการรับรองสินค้าอัตลักษณ์ (GI) และผลิตภัณฑ์อื่นๆ อีกมากมาย แต่ด้วยข้อจำกัดหลายปัจจัยที่ทำให้สินค้าพื้นถิ่นที่มีความนิยมไม่สามารถจัดจำหน่ายได้แพร่หลาย เพราะการแปรรูปของเกษตรกรเป็นเพียงการแปรรูปเบื้องต้น ขาดการต่อยอด และกรรมวิธีในการเก็บรักษา การบรรจุหีบห่อที่ไม่เป็นที่สะดุดตาของผู้บริโภคมากนัก รวมทั้งตลาดหรือช่องทางการจำหน่ายที่เป็นแค่เพียงในพื้นที่ชุมชนของตนเอง</p> <p>จากข้อจำกัดข้างต้น การที่จะสร้างมูลค่าให้กับสินค้าประมงพื้นบ้านต้องมีการพัฒนาให้มีคุณภาพ และเป็นที่น่าสนใจของผู้บริโภค พร้อมทั้งจัดตั้งจุดจำหน่ายให้เกิดความชัดเจน เช่น มีแหล่งจำหน่าย เช่น ตลาดของชาวประมงเอง (Fisherman Market) แหล่งรวบรวมที่เป็นจุดจำหน่ายที่แน่นอน (Fisherman Shop) และการสร้างเกษตรกรให้เป็นนักขายผ่านโลกโซเชียลอย่างมืออาชีพ</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อสร้างขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปสินค้าประมงที่พร้อมบริโภค</p> <p>๒. เพื่อสร้างช่องทางตลาดที่มากขึ้นโดยเน้นเกษตรกรเข้าถึงผู้บริโภคโดยตรง</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. กลุ่มเกษตรกรสามารถพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ประมง ที่พร้อมบริโภค อย่างน้อย ๑๑ กลุ่ม</p> <p>๒. มีตลาดหรือแหล่งรวบรวมผลผลิตด้านประมงและการแปรรูปเพื่อการจำหน่าย ไม่น้อยกว่า ๑ จุด</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๑๑ อำเภอในจังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>การสร้างขีดความสามารถการแข่งขันผลิตภัณฑ์แปรรูปด้านประมง</p> <p>๗๒๓,๖๔๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>การสร้างช่องทางตลาดที่มากขึ้นโดยเน้นเกษตรกรเข้าถึงผู้บริโภคโดยตรง</p> <p>๑๒๗,๑๖๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง/สำนักงานประมงอำเภอ</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานพลังงานจังหวัดพัทลุง</p>
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๘๕๐,๘๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกรเป้าหมาย จำนวน ๑๑๐ ราย มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑๐ %</p> <p>๒. เกิดกลุ่มเกษตรกรที่สามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าประมงที่พร้อมบริโภค จำนวน ๑๑ กลุ่ม</p> <p>๓. เกิดกลุ่มเกษตรกรที่สามารถพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ประมงระดับอุตสาหกรรม จำนวน ๑๑ กลุ่ม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรเข้าใจแนวทางการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ประสบความสำเร็จ นำไปสู่การสร้างอาชีพ สร้างรายได้ พร้อมทั้งแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าประมงให้ตรงต่อความต้องการของผู้บริโภค รวมทั้งเชื่อมโยงการตลาดได้มากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เปิดโลกเมืองลุงสู่ "โลกแห่งนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล"
๒. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>รัฐบาลให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมในระดับนโยบาย และการนำไปสู่การปฏิบัติ การส่งเสริมให้เกิดการลงทุนภาคอุตสาหกรรม ที่สอดคล้องกับบริบทสังคมและเทคโนโลยี ที่เปลี่ยนแปลงทันกับสถานการณ์ เป็นสิ่งที่รัฐบาลให้ความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ซึ่งภาคอุตสาหกรรมในจังหวัดพัทลุง มีสัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม ร้อยละ ๑๓ ของจีดีพีทั้งหมดในจังหวัด ผู้ประกอบการในจังหวัดพัทลุง ส่วนใหญ่เป็นผู้ประกอบการรายเล็ก และเป็นกลุ่มผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน OTOP SMEs ที่มีโอกาสเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมได้น้อย การส่งเสริมให้เกิดการลงทุนภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งส่งเสริมให้เกิดการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร สามารถกระตุ้นเศรษฐกิจในภาพรวม ได้อย่างต่อเนื่อง ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ เกิดการกระจายรายได้ สร้างความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชน กิจกรรมด้านการส่งเสริมให้ผู้ประกอบการได้เรียนรู้เทคโนโลยีสมัยใหม่ และการเชื่อมโยงผู้ประกอบการกับภาคการค้าการลงทุนทั่วประเทศ จึงเป็นสิ่งจำเป็นที่จังหวัดพัทลุง ต้องดำเนินการ เพื่อการขับเคลื่อนภาคอุตสาหกรรม วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการ SMEs OTOP ซึ่งส่วนใหญ่เป็นการแปรรูปทางการเกษตร ที่ใช้ผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่ ถือเป็นส่งเสริมกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ อีกทั้งยังเป็นการเปิดโลกทัศน์แห่งการเรียนรู้ให้นักเรียนนักศึกษาในพื้นที่ ได้มีโอกาสเรียนรู้เทคโนโลยีสมัย สร้างแรงบันดาลใจในการพัฒนาศักยภาพของตนเอง เพื่ออนาคตที่ดีต่อไป</p> <p>จังหวัดพัทลุง จึงมอบหมายให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง ร่วมกับสภาอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง จัดทำโครงการเปิดโลกเมืองลุง เพื่อพัฒนาศักยภาพของภาคอุตสาหกรรมในพื้นที่ โดยการจัดกิจกรรมในลักษณะ การแสดงนิทรรศการเครื่องจักร เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับการผลิต การเปิดเวทีเสวนาทิศทางการเติบโตของภาคอุตสาหกรรม การสัมมนาทางวิชาการการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่สำหรับการผลิต การจำหน่ายสินค้า อุตสาหกรรม สินค้าชุมชน จากทุกภาคส่วน</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพภาคอุตสาหกรรมในจังหวัดพัทลุง ๒. เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจในจังหวัดพัทลุง ๓. เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าอุตสาหกรรม สินค้า OTOP สินค้าชุมชนในจังหวัดพัทลุง
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม สินค้าชุมชน OTOP วิสาหกิจชุมชน จำนวน ๑๕๐ ราย ได้จำหน่ายสินค้าภายในงาน สามารถสร้างรายได้เพิ่มไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ จากรายได้เดิม ๒. ผู้ประกอบการจำนวน ๑,๐๐๐ ราย ได้รับความรู้ด้านการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี ๓. เกิดมูลค่าทางการค้า จำนวน ๓ ล้านบาท
๖. เป้าหมาย	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ผู้ผลิตสินค้าชุมชน วิสาหกิจชุมชน OTOP SMEs
๗. พื้นที่ดำเนินการ	อำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง
๘. กิจกรรมหลัก	<ol style="list-style-type: none"> ๑. การจ้างเหมา จัดกิจกรรม "เปิดโลกเมืองลุง" ประกอบไปด้วย <ul style="list-style-type: none"> - การจัดนิทรรศการเครื่องจักร เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย

หัวข้อ	รายละเอียด
	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดเวที เสวนา ทิศทางการเจริญเติบโตของภาคอุตสาหกรรมในจังหวัดพัทลุง - การสัมมนาทางวิชาการการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่สำหรับการผลิต - การจำหน่ายสินค้า อุตสาหกรรม สินค้าชุมชน จากทุกภาคส่วน - การเชื่อมโยงการตลาดระหว่างผู้ผลิตและผู้จำหน่าย
๙. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง ร่วมกับสภาอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มจากการจำหน่ายสินค้า ร้อยละ ๑๐ ๒. ผู้ประกอบการจำนวน ๑,๐๐๐ ราย ได้รับความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม และสามารถนำไปใช้ในการประกอบกิจการ ๓. เกิดการลงทุนในภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. การเติบโตของภาคอุตสาหกรรมในจังหวัดพัทลุง ๒. ผลผลิตทางการเกษตรสามารถจำหน่ายได้ในราคาที่สูงขึ้น เมื่อมีการแปรรูปมากขึ้น ๓. การเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าให้แก่ผู้ประกอบการ สร้างการรับรู้ใหม่ๆ เกี่ยวกับตัวผลิตภัณฑ์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	พัฒนาศักยภาพการตลาดเศรษฐกิจดิจิทัล
๒. แนวทางการพัฒนา	การการเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมาย การพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนพื้นฐาน แนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ (๑) “ต่อยอดอดีต” โดยมองกลับไปที่รากเหง้าทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติ ที่หลากหลาย รวมทั้งความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบของประเทศในด้านอื่น ๆ นำมา ประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจ และสังคมโลกสมัยใหม่ (๒) “ปรับปัจจุบัน” เพื่อปูทางสู่อนาคตผ่านการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานของประเทศในมิติต่าง ๆ ทั้งโครงข่ายระบบคมนาคมและขนส่ง โครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และดิจิทัล และการปรับสภาพแวดล้อม ให้เอื้อต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการอนาคต และ (๓) “สร้างคุณค่าใหม่ ในอนาคต” ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคนรุ่นใหม่ รวมถึงปรับ รูปแบบธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ภูมิปัญญา ส่งเสริมการสร้างแบรนด์และขยายช่องทางทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ การต่อยอดจากภาคเกษตรไทยสู่อุตสาหกรรมบนฐานชีวภาพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการสร้าง ความหลากหลายการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>จังหวัดพัทลุง เป็นเมืองเกษตร โดดเด่นในเรื่องเกษตรผสมผสาน มีสินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา และผลไม้ มีความโดดเด่นของทรัพยากรธรรมชาติอุดมสมบูรณ์ทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติที่มีมาผสมผสานกับภูมิปัญญาท้องถิ่นเป็นผลิตภัณฑ์สินค้าที่มีโอกาสทางการค้า นอกจากนี้จังหวัดพัทลุงยังมีสินค้าที่ขึ้นทะเบียนเป็น GI จำนวน ๒ สินค้า คือ ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง และ ปลาตุ๊ก ร้าทะเลน้อย ซึ่งเมื่อเทียบกับศักยภาพของของจังหวัดพัทลุงที่มีความอุดมสมบูรณ์ ความหลากหลายทางด้านสภาพภูมิศาสตร์ทำให้เกิดสินค้าเกษตรเฉพาะถิ่น และ วัฒนธรรมประเพณี วิถีชีวิตที่หล่อหลอมจากรุ่นสู่รุ่น ถ่ายทอดไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่เกิดจาก ภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีชื่อเสียงเป็นเอกลักษณ์ของแหล่งกำเนิด ซึ่งจังหวัดพัทลุงยังมี สินค้าอีกหลากหลายที่มีโอกาสขึ้นทะเบียนเป็น GI สามารถต่อยอดสร้างมูลค่าเพิ่ม สร้างรายได้ให้จังหวัดได้อีกหลายชนิด ประกอบกับรัฐบาลมีนโยบายให้ความสำคัญกับการพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานรากเพื่อขับเคลื่อนและพัฒนาประเทศ และ แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง มียุทธศาสตร์ที่สำคัญในการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ และการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร โดยการส่งเสริมให้เกษตรกร ขึ้นทะเบียนสินค้า GI คุณภาพและชื่อเสียงของสินค้าจะเชื่อมโยงกับแหล่งภูมิศาสตร์ที่ผลิตสินค้านั้น ทำให้สินค้ามีความแตกต่าง สร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค และเพิ่ม ช่องทางการจำหน่ายสินค้า GI ของชุมชนต่างๆ</p> <p>ด้วยสถานการณ์และแนวโน้มทางการตลาดปัจจุบันมีการปรับเปลี่ยนเป็นระบบดิจิทัลมากขึ้น จึงเป็นโอกาสที่ดีที่ในการเพิ่มโอกาสและช่องทางการตลาดให้กับสินค้า ในจังหวัดพัทลุงให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น เพื่อสร้างรายได้และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยนวัตกรรมตามหลักการอุปสงค์นำการค้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งการค้าผ่านระบบออนไลน์ซึ่งจะเป็นช่องทางการตลาดสำคัญที่สามารถเข้าถึงผู้บริโภคได้ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถด้านการค้าการตลาดออนไลน์ ให้แก่ เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ</p> <p>๒. เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้า ขยายโอกาสและช่องทางการตลาด รวมทั้งสร้าง ภาพลักษณ์สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ในท้องถิ่นให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง</p> <p>๓. ขยายโอกาสและเพิ่มการจำหน่ายสินค้าอัตลักษณ์ สินค้าเกษตร สินค้าสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ (GI) ผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP SMEs รวมถึงสินค้าและบริการด้านการ ท่องเที่ยว แสวงหาพันธมิตรธุรกิจทางการค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ เข้าร่วม การฝึกอบรม จำนวน ไม่น้อยกว่า ๕๐ คน</p> <p>๒. สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ ที่เข้าร่วมโครงการ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๓. สินค้าได้รับการยื่นขึ้นทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จำนวนอย่างน้อย ๑ สินค้า</p> <p>๓. ระดับความพึงพอใจของเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต ผู้ประกอบการที่เข้าร่วม โครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>กิจกรรมพัฒนาทักษะการค้า การตลาด ออนไลน์</p> <p>งบประมาณ ๑๖๐,๐๐๐ บาท</p>	<p>จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาทักษะการค้าการตลาดออนไลน์</p> <p>จำนวน ๑ ครั้ง ๕๐ คน ๒ วัน</p>
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>กิจกรรมเชื่อมโยงตลาด สินค้าอัต ลักษณ์ สินค้าเกษตร สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP SMEs รวมถึงสินค้าและบริการด้านการ ท่องเที่ยว</p> <p>งบประมาณ ๒,๙๐๐,๐๐๐ บาท</p>	<p>๑. จัดการเจรจาธุรกิจ (Business Matching) ทั้งระบบออนไลน์และออฟไลน์ จำนวน ๑ ครั้ง จำนวน ๑ วัน</p> <p>๒. จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้า การเจรจาธุรกิจ (Business Matching) สินค้าอัต ลักษณ์ สินค้าเกษตร สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP SMEs รวมถึงสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวจังหวัดพัทลุง</p> <p>จำนวน ๑ ครั้ง ๕ วัน ๑๐๐ คูหา</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>กิจกรรมส่งเสริมการใช้สิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ในเชิงพาณิชย์</p> <p>งบประมาณ ๓๘๐,๐๐๐ บาท</p>	<p>จัดทำคำขอสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย ด้านสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ในจังหวัดพัทลุง เพื่อรองรับการขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI</p>
๘. หน่วยงานดำเนินการ	<p>หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก</p> <p>หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพัทลุง</p> <p>สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	สมาคมธุรกิจการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๑๐. งบประมาณ	๓,๔๔๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ ได้รับพัฒนาศักยภาพด้านการค้า การตลาดออนไลน์ สามารถเพิ่มช่องทางการจำหน่ายทั้งสินค้า อุตสาหกรรม สินค้า เกษตร สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP SMEs รวมถึงสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยว
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ มีความรู้ทักษะ ด้านการค้า การตลาดออนไลน์ นำไปใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ สร้างรายได้ที่มั่นคง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	“ยกระดับผลิตภัณฑ์อัตลักษณ์ท้องถิ่น ด้วยนวัตกรรมสร้างสรรค์ (Value Creation and Innovation) สู่อุตสาหกรรม”
๒. แนวทางพัฒนา	การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันที่เน้นการเพิ่มผลผลิตการผลิตทั้งเชิงปริมาณ มูลค่าและความหลากหลายของสินค้าเกษตร เพื่อรักษาฐานรายได้เดิม และสร้างฐานรายได้ใหม่ และการสร้างนักรบเศรษฐกิจยุคใหม่ โดยเน้นสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการที่มีทักษะและความมีความสามารถในการแข่งขันที่มีอัตลักษณ์ท้องถิ่นชัดเจน</p> <p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ด้านการสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยมุ่งยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ท้องถิ่นและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐานและต่อยอดความเข้มแข็งของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพปัจจุบัน เพื่อยกระดับไปสู่อุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง</p> <p>แผนพัฒนาภาค ทิศทางการพัฒนาภาคใต้ ยกระดับการผลิตสินค้าผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่ของภาคเช่น ข้าว (ข้าวสังข์หยดGI ข้าวหอมกระดังงา ข้าวเล็บนก) ไม้ผล (กล้วยหอมทอง มะพร้าวทุเรียน มังคุด ส้มโอ) กาแฟ (กาแฟโรบัสตา) พืชสมุนไพร และปศุสัตว์ (ปลาดุกGI) เพื่อให้เป็นสินค้ามูลค่าสูง มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้รับการรับรองมาตรฐานส่งออก อาทิ เวชสำอาง ยาสมุนไพร เป็นต้น โดยการส่งเสริมความรู้ด้านกระบวนการผลิตที่ ปลอดภัย และสนับสนุน การใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการปรับปรุง การปลูก การบำรุงรักษา การเก็บเกี่ยว และการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและสร้างความหลากหลายของสินค้าและ บรรจุภัณฑ์ การพัฒนาระบบตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าที่มีประสิทธิภาพสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้</p> <p>นโยบายรัฐบาลด้านอุตสาหกรรม สนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมในท้องถิ่น ชุมชน และภูมิภาค ให้เกิดธุรกิจอุตสาหกรรมที่มีระบบการจัดการ ที่ดี เข้มแข็ง และนำไปสู่การพัฒนาตามระบบบริหารคุณภาพที่ยั่งยืน โดยพัฒนากลุ่มอาชีพในท้องถิ่น ส่งเสริมการผลิตสินค้า ไทย สร้างเครื่องหมายสินค้าท้องถิ่น</p> <p>หลักการและเหตุผล จังหวัดพัทลุงมุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศ ในหลากหลายมิติ บนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ “ต่อยอดอดีต” โดยมองกลับไปที่รากเหง้าเศรษฐกิจอัตลักษณ์ และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติ นำมาประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสอดรับกับบริบทของเศรษฐกิจ และสังคมโลกสมัยใหม่ “ปรับปัจจุบัน” เพื่อปูทางสู่อนาคตผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และ “สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต” ด้วยการพัฒนากลุ่มผู้ประกอบการในจังหวัดพัทลุง ถือเป็นพื้นที่ที่มีอัตลักษณ์ และจุดเด่นด้านความอุดมสมบูรณ์ของ ทรัพยากรธรรมชาติ สถานที่ท่องเที่ยว ตลอดจนมีผลผลิตทางการเกษตรและเกษตรแปรรูปสินค้า/ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมจำนวนมากและความหลากหลาย ตลอดจนสินค้า อุตสาหกรรมที่มีศักยภาพ โดยเฉพาะพื้นที่จังหวัดพัทลุงมีสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ได้แก่ ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุงและปลาดุกไร้ทะเลน้อยพัทลุง ซึ่งเป็นที่รู้จักและยอมรับจาก ผู้บริโภคในประเทศ</p> <p>นอกจากนี้ พฤติกรรมผู้บริโภคที่ปรับเปลี่ยนไปสู่ยุค New normal ต่างให้ความสำคัญและใส่ใจดูแลสุขภาพมากขึ้นเพื่อให้ตนเองปลอดภัยมากที่สุด โดย ประเภทสินค้าที่ผู้บริโภคเลือกจับจ่ายจะเป็นการดูแลสุขภาพมากขึ้น (Health and</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>Wellness) เช่น อาหารที่มีสรรพคุณทางยา (Medical food) อาหารเพื่อสุขภาพ (Health food) อาหารอินทรีย์ (Organics Food) อาหารปลอดภัย และอาหารทางเลือกเพื่อสุขภาพ (Healthier Choice : ลดหวาน มัน เค็ม) เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันให้ร่างกาย ลดความเสี่ยงและช่วยป้องกันการเกิดโรคร้ายต่างๆ ในขณะที่กลุ่มนักท่องเที่ยวจะให้ความสำคัญกับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและสินค้า/บริการที่เป็นอัตลักษณ์ชุมชนมากยิ่งขึ้น ซึ่งปัญหาหลักของผู้ประกอบการเกษตรแปรรูปยังไม่สามารถผลิตและให้บริการด้านอาหารสุขภาพ คือขาดการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ บนพื้นฐานนวัตกรรม วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีที่จะช่วยเพิ่มมูลค่าสินค้าให้สามารถกล่าวอ้างในเชิงสุขภาพได้ และขาดการสร้างเรื่องราวเพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าและบริการที่เป็นอัตลักษณ์ท้องถิ่นให้เป็นที่จดจำ ส่งผลต่อขีดความสามารถของวิสาหกิจชุมชน สูญเสียโอกาสทางการตลาด ส่งผลกระทบต่อรายได้ชุมชน และความเป็นอยู่ของประชาชนบริโภคในประเทศ</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง มีความต้องการที่จะพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปอย่างเป็นระบบ ก่อให้เกิดประโยชน์และเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์อาหารอันเป็นอัตลักษณ์ ให้เป็นที่ยอมรับ ทั้งตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ ได้จัดทำโครงการนี้ขึ้น เพื่อนำเทคโนโลยีมาช่วยในการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดและเสริมสร้างโอกาสในการลงทุนทั้งในและต่างประเทศ</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาและสร้างองค์ความรู้ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์วัตถุดิบอาหารท้องถิ่นในจังหวัดพัทลุงให้เกิดมูลค่าเพิ่มและเชื่อมโยงกับวัฒนธรรมท้องถิ่น ๒. เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบอาหารท้องถิ่นในจังหวัดพัทลุงให้มีความหลากหลายของผลิตภัณฑ์พร้อมบรรจุภัณฑ์ ๓. ส่งเสริมการผลิตให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ขยายโอกาสทางการตลาดสู่ประชาคมโลก
๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. บุคลากรในสถานประกอบการและชุมชนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดพัทลุง ได้รับการพัฒนาและยกระดับองค์ความรู้ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์วัตถุดิบจำนวน ๖๐ คน ๒. เกิดการพัฒนาผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ จากวัตถุดิบท้องถิ่นด้วยเทคโนโลยีเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๑๕ ผลิตภัณฑ์
๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกิดผลิตภัณฑ์ใหม่จากวัตถุดิบอาหารท้องถิ่นจังหวัดพัทลุงที่ได้รับการพัฒนาโดยการพัฒนาผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ จำนวน ๑๕ ผลิตภัณฑ์ ๒. ผลิตภัณฑ์ใหม่มีฐานข้อมูลเปรียบเทียบของผลิตภัณฑ์ก่อนการดำเนินงานและหลังจากได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐
๗. ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์/ความพร้อมของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ๒. ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี ๓. ยุทธศาสตร์จังหวัดพัทลุง ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การเพิ่มขีดความสามารถภาคเกษตร อุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน
๘. ระยะเวลา	<p>ระบุระยะเวลาดำเนินโครงการ</p> <p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙</p> <p>(ดำเนินการ ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙)</p>
๙. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ/งบประมาณ/พื้นที่ดำเนินการ	<p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาองค์ความรู้และทักษะให้กับผู้ประกอบการเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การผลิตแปรรูปให้มีความปลอดภัยและมีมาตรฐาน (กลุ่มเป้าหมาย ๖๐ คน) งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๒ การให้คำปรึกษาด้านพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์</p> <p>๒.๑ การพัฒนาผลิตภัณฑ์และออกแบบบรรจุภัณฑ์ พร้อมทดสอบตลาด งบประมาณ ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒.๒ การจัดทำผลิตภัณฑ์พร้อมบรรจุภัณฑ์ต้นแบบ งบประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ การเตรียมความพร้อมสำหรับด้านการผลิตสินค้าให้ปลอดภัยภายใต้ระบบมาตรฐาน งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง</p>
๑๐. งบประมาณทั้งสิ้น	งบประมาณ ๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท
๑๑. หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง
๑๒. หน่วยงานร่วมที่เกี่ยวข้อง	สถาบันอาหาร/ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	แปรรูปสับปะรดโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม
๒. แนวทางพัฒนา	การเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ให้ความสำคัญต่อการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ด้วยการเกษตรสร้างมูลค่า การแปรรูปสินค้าทางการเกษตร แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร มีเป้าหมายการพัฒนาในการเพิ่มผลิตภาพและผลิตภัณฑัฒรวมสาขาเกษตรด้วยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรแปรรูป เกษตรชีวภาพ</p> <p>จังหวัดพัทลุง มีพื้นที่ที่เหมาะสมกับการทำเกษตรกรรม มีประชากรส่วนใหญ่ทำอาชีพเกษตรกรรม ประชาชนมีรายได้ต่อหัวต่อคนน้อย ภาคเกษตรยังประสบปัญหาสินค้าราคาตกต่ำ การส่งเสริมให้เกษตรกรสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลผลิตทางการเกษตรจะสามารถช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่ม ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น จากข้อมูลทางการเกษตร พบว่าในจังหวัดพัทลุง มีพื้นที่ปลูกสับปะรด ซึ่งอยู่ในอำเภอป่าบอน และกระจายอยู่ในอำเภออื่น ๆ จำนวน ๓,๒๙๗ ไร่ ผลผลิตจำนวน ๑๑,๖๖๔ ตัน ต่อปี มีราคาขายเฉลี่ยอยู่ที่ กิโลกรัมละ ๑๓ บาท ราคาขึ้นอยู่กับช่วงฤดูกาล ทำให้เกษตรกรมีรายได้ไม่แน่นอน จากปัญหาที่เกษตรกรประสบอยู่ ภาครัฐสามารถส่งเสริมและสนับสนุนให้กลุ่มเกษตรกร ได้แปรรูปสินค้า เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ให้แก่ผลผลิตทางการเกษตร ให้เป็นไปตามความต้องการของผู้บริโภค</p> <p>จังหวัดพัทลุงจึงมอบหมายให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง จัดทำโครงการแปรรูปสับปะรดด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อต่อยอดผลผลิตทางเกษตร พัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ให้เกิดมูลค่าเพิ่ม สร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่เกษตรกร และส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชน เพื่อความยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อพัฒนาสับปะรดเป็นผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สับปะรด</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาบรรจุภัณฑ์อาหารแปรรูปจากสับปะรด</p> <p>๓. เพื่อสร้างองค์ความรู้ด้านการแปรรูปสับปะรดด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรด ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการเอสเอ็มอี ที่เข้าร่วมโครงการได้รับองค์ความรู้ในการแปรรูปสับปะรดโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๒. ผลิตภัณฑ์ใหม่และบรรจุภัณฑ์ใหม่ จำนวน ๑๕ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๓. ผู้ประกอบการเกิดการเชื่อมโยงทางการตลาด จำนวน ๑ ครั้ง</p>
๖. เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรด วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการเอสเอ็มอี จำนวน ๑๐๐ ราย
๗. พื้นที่ดำเนินการ	อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง
๘. กิจกรรมหลัก	<p>๑. การจัดประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาองค์ความรู้และทักษะแนวทางในการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการแปรรูปพืชผลทางการเกษตรจากสับปะรด</p> <p>๒. กิจกรรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมจาก</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สับปะรดและการออกแบบบรรจุภัณฑ์</p> <p>๓. กิจกรรมการตลาดและการเชื่อมโยงธุรกิจ</p>
๙. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑,๔๖๑,๓๐๐.๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑. มูลค่าทางการจำหน่ายผลผลิตผลิตภัณฑ์สับปะรด เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ที่เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ความเข้าใจ สามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาสร้างมูลค่าเพิ่มให้การแปรรูป สับปะรด ตรงตามความต้องการของตลาด</p>
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑. เกิดการสร้างงาน สร้างอาชีพ ด้วยการแปรรูปผลิตภัณฑ์ใหม่พร้อมบรรจุภัณฑ์จากสับปะรด</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเพิ่มแก่ผลิตภัณฑ์จากสับปะรด ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p>

ส่วนที่ ๖
ภาคผนวก



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

ที่ ๑ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ที่ ๑/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๙ แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ ซึ่งปัจจุบันได้สิ้นสุดลงแล้ว นั้น

เพื่อให้แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสอดคล้องกับนโยบายในทุกระดับ สามารถบูรณาการการทำงานร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ และตอบสนองต่อความต้องการของเกษตรกรและการแก้ไขปัญหาเชิงพื้นที่ได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|---|------------------|
| ๑) เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒) หัวหน้าส่วนราชการและหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ
สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๓) หัวหน้าสำนักงานจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๔) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๕) นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๖) พลังงานจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๗) พัฒนาการจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๘) อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๙) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๐) สถิติจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๑) พาณิชย์จังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๒) ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๓) อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ | คณะกรรมการ |
| ๑๔) ประธานหอการค้าจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๕) ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๖) ประธานสมาพันธ์เกษตรกรมัยยืนพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๗) ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่จังหวัดพัทลุง | คณะกรรมการ |
| ๑๘) นายจิรัฐพล สอนทอง ผู้แทนเกษตรกรด้านประมงและพลังงานทดแทน | คณะกรรมการ |
| ๑๙) นายธนิต สมแก้ว ผู้แทนเกษตรกรด้านพืช | คณะกรรมการ |

/๒๐) นางสาวสุพิศ...

- ๒๐) นางสาวสุพิศ เรืองพุทธ ผู้แทนเกษตรกรด้านปศุสัตว์ คณะทำงาน
- ๒๑) หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร คณะทำงานและเลขานุการ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
- ๒๒) หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร คณะทำงานและเลขานุการ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
- ๒๓) เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับมอบหมาย คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

- ๑) รวบรวม ศึกษา และวิเคราะห์ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด
 - ๒) ประสานและบูรณาการแผนงานและงบประมาณพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด กลุ่มจังหวัด และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
 - ๓) จัดทำโครงการ/กิจกรรม ในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จัดทำคำของบประมาณพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัด และเชื่อมโยงงบประมาณกับแหล่งงบประมาณที่สำคัญ ได้แก่ งบประมาณของหน่วยงานและงบประมาณองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
 - ๔) รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง
 - ๕) ปฏิบัติงานอื่นตามที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุงมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายกู้เกียรติ วงศ์กระพันธุ์)
ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง

ประธานคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

ที่ ๑ /๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง (๕ ด้าน)

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ที่ ๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๕ แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง เพื่อจัดทำโครงการในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จัดทำค่าของงบประมาณพัฒนาจังหวัด กลุ่มจังหวัดและเชื่อมโยงงบประมาณกับแหล่งงบประมาณที่สำคัญ นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุงสอดคล้องกับนโยบายในทุกระดับ สามารถบูรณาการการทำงานร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ และครอบคลุมความต้องการและการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ทุกมิติ ทั้งด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรและด้านสถาบันเกษตรกร ประกอบกับที่ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัดพัทลุง เสนอให้แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง (๕ ด้าน) จึงแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพัทลุง (๕ ด้าน) โดยมีองค์ประกอบ ดังนี้

๑. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านพืช)

องค์ประกอบ

	ประธานคณะทำงาน
๑.๑ เกษตรจังหวัดพัทลุง	
๑.๒ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๓ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๔ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๕ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๖ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๗ ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๘ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๙ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๐ พาณิชย์จังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๑ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๒ พัฒนาการจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๓ ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๔ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดพัทลุง มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๕ ประธานกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่จังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๖ ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๗ ประธานสมาพันธ์เกษตรกรมัยยิ่นพัทลุง	คณะทำงาน
๑.๑๘ ผู้แทนเกษตรกรด้านพืช	คณะทำงาน

/๑.๑๙ หัวหน้า...

- | | |
|--|-----------------------------|
| ๑.๑๙ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ
สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๑.๒๐ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต
สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑.๒๑ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

๒. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านปศุสัตว์)

องค์ประกอบ

- | | |
|--|-----------------------------|
| ๒.๑ ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง | ประธานคณะทำงาน |
| ๒.๒ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๓ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์พัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๔ พาณิชยจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๕ อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๖ พัฒนาการจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๗ ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๘ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดพัทลุง
มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๙ ประธานหอการค้าจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๑๐ ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๑๑ ประธานสหกรณ์ผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๑๒ ผู้แทนกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อ | คณะทำงาน |
| ๒.๑๓ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีการปศุสัตว์
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๒.๑๔ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๒.๑๕ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

๓. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านประมง)

องค์ประกอบ

- | | |
|--|----------------|
| ๓.๑ ประมงจังหวัดพัทลุง | ประธานคณะทำงาน |
| ๓.๒ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๓ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๔ พาณิชยจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๕ อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๖ พัฒนาการจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๗ พลังงานจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๘ ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |

/๓.๙ ผู้อำนวยการ...

- | | |
|--|-----------------------------|
| ๓.๙ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดพัทลุง
มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๑๐ ประธานหอการค้าจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๑๑ ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๓.๑๒ ผู้แทนเกษตรกรด้านประมง | คณะทำงาน |
| ๓.๑๓ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการประมง
สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๓.๑๔ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือและโครงการพิเศษ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

**๔. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด
(ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร)**

องค์ประกอบ

- | | |
|---|-----------------------------|
| ๔.๑ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพัทลุง | ประธานคณะทำงาน |
| ๔.๒ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง | รองประธานคณะทำงาน |
| ๔.๓ เกษตรจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๔.๔ ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๔.๕ ประมงจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๔.๖ ปฎิรูปที่ดินจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๔.๗ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๔.๘ ผู้อำนวยการศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคใต้ | คณะทำงาน |
| ๔.๙ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด | คณะทำงาน |
| ๔.๑๐ ผู้อำนวยการโครงการปฏิบัติการจัดระบบน้ำเพื่อการเกษตรที่ ๓๓ | คณะทำงาน |
| ๔.๑๑ พลังงานจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๔.๑๒ ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๔.๑๓ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน
โครงการชลประทานพัทลุง | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๔.๑๔ หัวหน้าฝ่ายวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน
สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๔.๑๕ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

๕. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านสถาบันเกษตรกร)

องค์ประกอบ

- | | |
|--|----------------|
| ๕.๑ สหกรณ์จังหวัดพัทลุง | ประธานคณะทำงาน |
| ๕.๒ หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์พัทลุง | คณะทำงาน |
| ๕.๓ พาณิชย์จังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๕.๔ อุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๕.๕ พัฒนาการจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |
| ๕.๖ ผู้แทนกลุ่มเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนจังหวัดพัทลุง | คณะทำงาน |

/๕.๗ ประธาน...

๕.๗ ประธานหอการค้าจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๕.๘ ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๕.๙ ประธานกรรมการกลุ่มเกษตรกรระดับจังหวัด	คณะทำงาน
๕.๑๐ ประธานสหกรณ์โคนมพัทลุง จำกัด	คณะทำงาน
๕.๑๑ ประธานชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางจังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๕.๑๒ ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนผลิตข้าวสังข์หยดคุณภาพพัทลุง	คณะทำงาน
๕.๑๓ ประธาน Young Smart Farmer จังหวัดพัทลุง	คณะทำงาน
๕.๑๔ ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง	คณะทำงานและเลขานุการ
๕.๑๕ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๕.๑๖ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

- ๑) รวบรวม ศึกษา วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร และด้านสถาบันเกษตรกร ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด และสรุปเสนอการจัดทำคำเสนอของงบประมาณการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด
- ๒) ประสานและบูรณาการแผนงาน/โครงการและงบประมาณพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร และด้านสถาบันเกษตรกร ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
- ๓) จัดทำแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเชื่อมโยงกับแหล่งงบประมาณที่สำคัญ ได้แก่ งบประมาณของหน่วยงาน งบจังหวัด/กลุ่มจังหวัด และงบพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ๔) ปฏิบัติงานอื่นตามที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดพัทลุงมอบหมาย ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายปรีชา นวลน้อย)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง

ประธานอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดพัทลุง