



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี
(พ.ศ. 2566 - 2570)
ฉบับทบทวน

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สิงหาคม 2566

คำนำ

การดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร เป็นหนึ่งในปัจจัยที่มีความสำคัญทั้งทางด้านความมั่นคงด้านอาหารและพลังงาน การมีสภาพภูมิประเทศและปัจจัยต่าง ๆ ที่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตร จะช่วยทำให้ได้ผลผลิตที่ดีทั้งปริมาณและคุณภาพ ประเทศไทยนับเป็นหนึ่งในประเทศที่มีความอุดมสมบูรณ์และพื้นที่ส่วนใหญ่ของประเทศเหมาะแก่การทำการเกษตร ถือเป็นข้อได้เปรียบเมื่อเทียบกับบางประเทศที่มีสภาพภูมิประเทศและปัจจัยต่าง ๆ ที่ไม่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตร ส่งผลให้เกิดการขาดแคลนด้านอาหารและพลังงาน จนนำไปสู่ปัญหาทางสังคมด้านอื่น ๆ นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยที่สำคัญ ได้แก่ ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่ การเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจโลก ความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยี การเป็นสังคมผู้สูงอายุ และการขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร การขยายตัวความเป็นเมือง การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ กระแสเติบโตแบบสีเขียว ที่ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรที่เกี่ยวข้องทางด้านการเกษตรโดยตรง อย่างไรก็ตาม การปรับตัวให้สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงไปในทุกระดับ ถือเป็นโอกาสในยุควิถีชีวิตปกติใหม่ (New Normal) ซึ่งรัฐบาลมีนโยบายพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศ ผ่านกลไกความร่วมมือจากทุกภาคส่วน เพื่อยกระดับภาคการเกษตรให้เป็นเกษตร ๔.๐ โดยมีเป้าหมายในการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร รวมถึงพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มั่นคง และยั่งยืน

จังหวัดราชบุรีเป็นจังหวัดในกลุ่มภาคกลาง มีที่ตั้งทางทิศตะวันตกของประเทศ ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพการเกษตรเป็นหลัก จังหวัดมีศักยภาพสูงทั้งด้านการผลิต การแปรรูปและการตลาด รวมถึงมีหน่วยงานภาครัฐที่มีความพร้อมในการนำนโยบายภาครัฐไปสู่เกษตรกร เพื่อยกระดับความเป็นอยู่ของเกษตรกรในจังหวัดราชบุรีให้ดีขึ้น

แผนพัฒนาเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับนี้ เป็นฉบับทบทวนมาจากแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ได้จัดทำเมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนพัฒนาทุกระดับ ตลอดจนทิศทางนโยบายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสอดคล้องกับสถานการณ์และสภาพการณ์ปัจจุบัน ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาเศรษฐกิจโลกตกต่ำ ภาวะสงคราม การเป็นสังคมผู้สูงอายุ และการขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร โดยผ่านกลไกการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เน้นการมีส่วนร่วมของผู้เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ สามารถตอบโจทย์ของพื้นที่ได้จริงจากกระบวนการเวทีประชาพิจารณ์แบบมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน ทุกระดับตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนฯ ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาภาคการเกษตรต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี
สิงหาคม ๒๕๖๖

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
สารบัญตาราง	จ
สารบัญภาพ	ซ
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
๑. ที่มา	๑
๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์	๑
๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)	๒
๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	๒
๒.๓ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๕
๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๖
๒.๕ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐	๗
๒.๖ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ภาคกลาง	๑๑
๒.๗ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)	๑๓
๒.๘ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๓
๒.๙ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๔
๒.๑๐ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๕
๒.๑๑ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๖
๒.๑๒ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด	๑๘
๒.๑๒.๑ แผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๘
๒.๑๒.๒ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๘
๒.๑๒.๓ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี) พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๙
๒.๑๓ แผนปฏิบัติการด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง	๒๐
๒.๑๓.๑ แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๒๐
๒.๑๓.๒ แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๒๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๒๒
๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด	๒๒
๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด	๒๒
๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด	๓๘
๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม	๔๐
๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	๔๒
๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด	๔๕

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ส่วนที่ ๒ (ต่อ)	
๑.๖ ข้อมูลด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง	๔๖
๑.๖.๑ ข้อมูลด้านแรงงาน	๔๖
๑.๖.๒ ข้อมูลด้านท่องเที่ยว	๔๘
๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๔๘
๒.๑ คริวเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร	๔๘
๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร	๔๙
๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	๕๑
๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๕๕
๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	๖๖
๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดราชบุรี	๖๘
๒.๗ จำนวนราษฎรชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	๖๙
๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง	๖๙
๒.๘.๑ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	๖๙
๒.๘.๒ แปลงใหญ่จังหวัดราชบุรี	๗๐
๒.๘.๓ การช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ	๗๒
๒.๘.๔ หน่วยงานระดับจังหวัดในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดราชบุรี	๗๒
ส่วนที่ ๓	
๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๗๕
๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน	๗๕
๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก	๗๗
๔ การประเมินสภาพแวดล้อมภายในและภายนอก	๘๐
๕ การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ	๘๕
ส่วนที่ ๔	
๑ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี	๘๖
๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๘๖
๒. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา	๘๖
๓. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๘๖
๓.๑ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน	๘๖
๓.๒ ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน	๘๘
๓.๓ ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	๘๙
๓.๔ ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การเพิ่มประสิทธิภาพองค์กรภาครัฐเพื่อพัฒนาการเกษตร	๙๐
๔. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ	๙๒
๕. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ – พ.ศ. ๒๕๗๐)	๙๓

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ส่วนที่ ๕ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญ ของจังหวัด	๑๓๐
ภาคผนวก	๒๐๑
- คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด	

สารบัญตาราง

	หน้า	
ตารางที่ ๑	ทรัพยากรดิน จังหวัดราชบุรี	๒๓
ตารางที่ ๒	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ ของจังหวัดราชบุรี	๓๔
ตารางที่ ๓	ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕ (สถิติปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันที่ฝนตกในพื้นที่จังหวัดราชบุรี)	๓๕
ตารางที่ ๔	อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕	๓๕
ตารางที่ ๕	เนื้อที่ป่าไม้ของจังหวัด	๓๗
ตารางที่ ๖	การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด	๓๘
ตารางที่ ๗	จำนวนประชากรของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕	๓๙
ตารางที่ ๘	ข้อมูลจำนวนสถานศึกษาในจังหวัดราชบุรี	๔๐
ตารางที่ ๙	จำนวนสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่จังหวัดราชบุรี	๔๑
ตารางที่ ๑๐	จำนวนสถานประกอบการในจังหวัดราชบุรี จำแนกรายอำเภอ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔	๔๑
ตารางที่ ๑๑	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดราชบุรี (GPP) ตามราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต	๔๕
ตารางที่ ๑๒	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ปี ๒๕๖๔ ระดับภาค เรียงลำดับจากมากไปน้อย	๔๖
ตารางที่ ๑๓	ข้อมูลการท่องเที่ยวจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๕	๔๘
ตารางที่ ๑๔	จำนวนครุว์เรือนเกษตรกรของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕	๔๘
ตารางที่ ๑๕	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรด้านพืชแยกตามรายอำเภอ จังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕	๔๙
ตารางที่ ๑๖	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔	๕๐
ตารางที่ ๑๗	การถือครองที่ดินทางการเกษตรของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๔	๕๐
ตารางที่ ๑๘	พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี (ที่ดินเอกชน)	๕๑
ตารางที่ ๑๙	พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี (ที่ดินรัฐ)	๕๑
ตารางที่ ๒๐	พื้นที่เกษตรกรรม ในเขตชลประทาน	๕๓
ตารางที่ ๒๑	โครงการชลประทาน ๘ โครงการ ดูแลขอบเขตพื้นที่การส่งน้ำในจังหวัดราชบุรี	๕๓
ตารางที่ ๒๒	แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร เช่น อ่างเก็บน้ำ สถานีสูบน้ำ บ่อบาดาล ขุดสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (บ่อจิว)	๕๔
ตารางที่ ๒๓	บ่อน้ำบาดาลในจังหวัดราชบุรี	๕๔
ตารางที่ ๒๔	ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๕	๕๕
ตารางที่ ๒๕	ข้อมูลการเกษตรด้านพืช ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	๕๕
ตารางที่ ๒๖	ไหมหัตถกรรม	๕๕
ตารางที่ ๒๗	ผลิตภัณฑ์ไหมเพื่อการอื่น	๕๖
ตารางที่ ๒๘	ไหมอุตสาหกรรม	๕๖
ตารางที่ ๒๙	ทอผ้า	๕๖
ตารางที่ ๓๐	หม่อนผลสด/แปรรูปผลิตภัณฑ์	๕๖
ตารางที่ ๓๑	ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๕	๕๗
ตารางที่ ๓๒	ข้อมูลสถิติด้านปศุสัตว์ที่สำคัญ ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๕๗
ตารางที่ ๓๓	ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕	๕๘
ตารางที่ ๓๔	ข้อมูลพื้นฐานด้านการประมงจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๕	๕๙

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า	
ตารางที่ ๓๕	ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๕	๕๙
ตารางที่ ๓๖	ข้อมูลชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัด ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	๕๙
ตารางที่ ๓๗	จำนวนผู้ประกอบการด้านประมงจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๕	๖๐
ตารางที่ ๓๘	ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๖๐
ตารางที่ ๓๙	ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรจังหวัดราชบุรี	๖๑
ตารางที่ ๔๐	ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช (กรมวิชาการเกษตร)	๖๑
ตารางที่ ๔๑	ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช (ICAPS มหาวิทยาลัยแม่โจ้)	๖๒
ตารางที่ ๔๒	ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านปศุสัตว์	๖๓
ตารางที่ ๔๓	ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านประมง	๖๓
ตารางที่ ๔๔	สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดราชบุรี	๖๔
ตารางที่ ๔๕	ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด	๖๕
ตารางที่ ๔๖	ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๕	๖๖
ตารางที่ ๔๗	ประเภทกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๕	๖๖
ตารางที่ ๔๘	ปริมาณธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕	๖๗
ตารางที่ ๔๙	รายงานฐานะการเงินและผลการดำเนินงานของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕	๖๗
ตารางที่ ๕๐	จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดราชบุรี	๖๗
ตารางที่ ๕๑	จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดราชบุรี	๖๘
ตารางที่ ๕๒	จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๖๙
ตารางที่ ๕๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดราชบุรี	๖๙
ตารางที่ ๕๔	จำนวนแปลงใหญ่จังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๖	๗๑
ตารางที่ ๕๕	การช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ ปี ๒๕๖๕	๗๒
ตารางที่ ๕๖	หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดราชบุรี	๗๒
ตารางที่ ๕๗	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน	๗๕
ตารางที่ ๕๘	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก	๗๗
ตารางที่ ๕๙	การประเมินสภาพแวดล้อมภายใน (Internal Environment Analysis) (จุดแข็ง)	๘๐
ตารางที่ ๖๐	การประเมินสภาพแวดล้อมภายใน (Internal Environment Analysis) (จุดอ่อน)	๘๑
ตารางที่ ๖๑	การประเมินสภาพแวดล้อมภายนอก (External Environment Analysis) (โอกาส)	๘๒
ตารางที่ ๖๒	การประเมินสภาพแวดล้อมภายนอก (External Environment Analysis) (อุปสรรค)	๘๓
ตารางที่ ๖๓	TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ	๘๕

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ ๑ แสดงอาณาเขตจังหวัดราชบุรี	๒๒
ภาพที่ ๒ แสดงแหล่งน้ำสำคัญของจังหวัดราชบุรี	๓๖
ภาพที่ ๓ แสดงอัตราการมีงานทำภาคเกษตรและนอกภาคเกษตรจังหวัดราชบุรี	๔๗

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗๘ (๒) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการสนับสนุนให้จังหวัดมีแผนและงบประมาณเพื่อพัฒนาจังหวัด เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ ประกอบกับมาตรา ๘๔ (๘) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวนโยบายด้านเศรษฐกิจ คือ คุ้มครองและรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรในการผลิตและการตลาด ส่งเสริมให้สินค้าเกษตรกรได้รับผลตอบแทนสูงสุด รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปของสภาเกษตรกร เพื่อวางแผนการเกษตรและรักษาผลประโยชน์ร่วมกันของเกษตรกร และมาตรา ๘๔ (๑๔) รัฐต้องส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มในทางเศรษฐกิจ รวมทั้งมาตรา ๘๕ (๒) กำหนดให้รัฐดำเนินการกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรม และดำเนินการให้เกษตรกรมีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิในที่ดิน เพื่อประกอบเกษตรกรรมอย่างทั่วถึงโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่น รวมทั้งจัดหาแหล่งน้ำเพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้อย่างพอเพียงและเหมาะสมแก่การเกษตร

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมีคั่งงักทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

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

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาล นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยง สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)^๑ มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “**ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน**” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคอนในทุกระดับและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่งและมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ โดยมีความเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๕ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ (๐๑) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง (๐๒) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (หลัก) (๐๔) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม (๐๕) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ (๐๖) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ การประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

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

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ^๒ เป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่าง ๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี ๒๕๘๐ โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติมีทั้งหมด ๒๓ ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๕ ฉบับ ได้แก่ (๐๑) ความมั่นคง (๐๓) การเกษตร (หลัก) (๐๕) การท่องเที่ยว (๐๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (๐๗) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (๐๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (๐๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๕) พลังทางสังคม (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (๒๒) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม และ (๒๓) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (๐๓) การเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมี การสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

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

^๒ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๖, มีนาคม). แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน ที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจน เชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพ จากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่าง ๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และ พัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิต สินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งใน และต่างประเทศ

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และ เชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกย่องให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจเกษตร ขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงาน ที่เกี่ยวเนื่องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อม ในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จาก เกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้ง

ทุกตำบลเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด การจดทะเบียนดำเนินการของวิสาหกิจชุมชนที่เกี่ยวกับเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ย

ร้อยละ)

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่าง ๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/

อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ

(เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่าง ๆ รวมถึง

การดูแลโภชนาการของ ประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมี มาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตาม การเปลี่ยนแปลงของราคาอาหาร และผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มี การพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์ และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนา ระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และ ผลผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูล ได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่าย ธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัย พื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยี ด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกย่องการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรอง คุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึง การวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและ เครื่องมือต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพ การให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่าย ในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและ ผลผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

เป้าหมายที่ ๑ ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียน กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียน กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๓ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๓ เป็นทิศทางการดำเนินการป้องกัน แจ่งเตือน แก้ไข หรือระงับยับยั้งภัยคุกคามเพื่อธำรงไว้ซึ่งความมั่นคงแห่งชาติ โดยใช้ กระบวนการมีส่วนร่วมของหน่วยงานรัฐและภาคส่วนต่าง ๆ ในการประมวลวิเคราะห์ และเสนอแนะนโยบาย และแผนความมั่นคงทั้ง ๑๗ ด้าน ภายใต้กรอบความคิดความมั่นคงแบบองค์รวม (Comprehensive Security) และความมั่นคงของมนุษย์ (Human Security) เนื่องจากความเปลี่ยนแปลงของบริบทความมั่นคงในระดับโลก ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด้านปัญหาความมั่นคงทางอาหารและน้ำ ประชากรโลกมีแนวโน้ม

^๓ สำนักงานสภาความมั่นคงแห่งชาติ. (๒๕๖๕, มีนาคม). **นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).**

เผชิญภาวะอดอยากและขาดสารอาหารเพิ่มขึ้น ราคาอาหารมีแนวโน้มอยู่ในระดับสูง เนื่องจากผู้ผลิตไม่สามารถผลิตอาหารทันกับความต้องการทั่วโลกที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ประกอบกับสถานการณ์ด้านความมั่นคงทางน้ำของโลกในระยะยาวยังคงน่ากังวล ประชาชนไม่สามารถเข้าถึงแหล่งน้ำและอาหารที่ปลอดภัยและเพียงพอต่อความต้องการ ย่อมเพิ่มความรุนแรงของปัญหาความเลื่อมล้ำในสังคมและนำไปสู่ความขัดแย้งที่ขยายตัวเป็นวงกว้าง

๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๔ มุ่งหมายที่จะเร่งเพิ่มศักยภาพของประเทศในการรับมือกับความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อฐานแรงและเสริมสร้างความสามารถในการสร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาสที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทัน่วงที การกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ **พลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน”** ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้างนโยบายและกลไกเพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพพร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูง และคำนึงถึงความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่การขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนา (Agenda) ที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาในเรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้กำหนด **หมุดหมายการพัฒนา จำนวน ๑๓ ประการ** ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “ขจัด” เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” และการบรรลุเป้าหมายหลักในช่วงระยะเวลา ๕ ปี ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๑ หมุดหมาย ได้แก่

หมุดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง โดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการเพื่อคุณภาพความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

หมุดหมายที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยเปลี่ยนการท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับโครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และการท่องเที่ยวไทยต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

หมุดหมายที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค และเป็นศูนย์กลางคมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

หมุดหมายที่ ๖ ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก โดยมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศเพิ่มขึ้น และมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

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

^๔ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๕, ตุลาคม). **แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)**.

หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

หมวดหมู่ที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม โดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม และคนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยการเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกันและการฟื้นตัวจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

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

หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยการบริการภาครัฐมีคุณภาพเข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

๒.๕ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐^๕ โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกเร่งให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand ๔.๐ ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากรและแรงงาน ไปสู่เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้น ด้วยการระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นการพัฒนายภายใต้ ๔ + ๑ สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหาร สุขภาพและการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น ๑ ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเพื่อเพื่อแผ้ว (Nurture) ภายใต้กลไกตุภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

^๕ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม. (๒๕๖๕, กุมภาพันธ์). แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐.

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ป่าไม้ และการใช้ประโยชน์

เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐาน ต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” ดังนั้น ธรรมชาติจึงไม่ใช่แค่เพียงทรัพยากรหรือปัจจัย การผลิตเท่านั้น แต่ธรรมชาติคือแหล่งกำเนิดของชีวิตและทุกสรรพสิ่งบนโลก เป็นพื้นฐานของความเป็นอยู่ที่ดี ของมนุษย์ ด้วยเหตุนี้ จึงต้องรักษาสมดุลระหว่างการมีอยู่และใช้ไป รวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำตามหลักการหมุนเวียน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การพัฒนาคลังข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหาร จัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์
๒. การอนุรักษ์ ป่าไม้ทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม
๓. การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนา แพลตฟอร์ม เพื่อลดการใช้ ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น
๔. การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ และการเพิ่ม ทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระดมจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่ เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์ จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิตสินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้น ด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการยกระดับมาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่ รวมถึงการนำหลักการ ของเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้เพื่อการลดการใช้ทรัพยากร การดำเนินการดังกล่าวมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาที่นำไปสู่ การเดินทางไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อม ๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาส ของชุมชน และผู้ประกอบการที่อยู่ในภูมิภาคได้รับการพัฒนา รวมถึงการเข้าถึงทรัพยากรได้อย่างทัดเทียมกัน มากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาเพิ่มโอกาสในการเข้าถึง บริการหรือแก้ปัญหาสุขภาพ ปัญหามลพิษ ยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยของอาหาร ตลอดจนการเสริมสร้าง ความสามารถในการพึ่งพิงแหล่งพลังงานทางเลือกในพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การพัฒนาเศรษฐกิจภูมิภาคให้เติบโตด้วยรูปแบบของระเบียงเศรษฐกิจ BCG
๒. การนำทุนทางทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมไปสร้างอัตลักษณ์ ของชุมชนเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
๓. การใช้ทรัพยากรด้านเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวในพื้นที่ เพื่อสร้างเศรษฐกิจให้ชุมชน
๔. การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการมูลค่าสูงจากความหลากหลาย ทางชีวภาพด้วยการยกระดับมาตรฐาน การสร้างนวัตกรรม ตลอดจนการจัดการวัตถุดิบเหลือทิ้งจากการผลิตให้เป็นศูนย์
๕. การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เติบโตด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบบูรณาการ ด้วยกลไกตุลาการ 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

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถเติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสีย ในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์ การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้ หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลักเศรษฐกิจ หมุนเวียน ยกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มีสุขอนามัยที่ดี ให้มีความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่ามาตรฐานสากล รวมถึง การยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพีชในโรงงานอัจฉริยะ (Plan factory) การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นผู้นำในการผลิต และการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขายุทธศาสตร์ ดังนี้

๑. สาขาการเกษตรและอาหาร

๑) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้ การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิตสินค้า เกษตรพรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า

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

๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สารสำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพีช

๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบอัตโนมัติมาบริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค

๕) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสีย ระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์ วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ทดสอบ ด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

๒. สาขาสุขภาพและการแพทย์

๑) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุ ในการป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล

๒) การยกระดับคุณภาพการรักษาสู่ระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้บริการ การแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์การแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)

๓) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบวิศวกรรม ย้อนกลับ

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

๕) การส่งเสริมการสร้างตลาดด้วยกลไกการขึ้นทะเบียนนวัตกรรม Sandbox การจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐ และปรับปรุงแบบการจัดซื้อจากรายปีเป็น Multi-year procurement

๖) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรม และบริการการแพทย์ และสุขภาพ

๓. สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วยกลไก การกำหนดราคาคาร์บอน การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

๒) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและ มูลค่าเพิ่ม

๓) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจนวัตกรรม ให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

๔. สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

๑) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อกระจายรายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อม ตามแนวทาง Happy Model

๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการในเมือง ท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรม พัฒนาเรื่องราว และการอำนวยความสะดวกและความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology

๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมการใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ที่น่าสนใจ จุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม

๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการ กีฬา และอีเวนต์ (Event) ขนาดใหญ่

๕. เศรษฐกิจหมุนเวียน

๑) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจเศรษฐกิจ หมุนเวียน

๒) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และ บริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่

๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน อย่างเป็นระบบ

๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน ของประเทศ

๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้และความเข้าใจ ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการอบรม หรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริการที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก อย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็ว ยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/ บริการเพื่อตอบสนอง ต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขั้นแนวหน้าเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การยกระดับความสามารถของกำลังคนในสาขา BCG
๒. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ
๔. การพัฒนาเทคโนโลยีขั้นแนวหน้า

๒.๖ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐^๖

ภาคกลาง

แนวทางการพัฒนาภาคกลางได้พิจารณาถึงความเชื่อมโยงกับแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) พร้อมทั้งพิจารณา โอกาส ศักยภาพ ปัญหา และข้อจำกัดของภาค เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็น “ฐานการผลิตสินค้าและบริการมูลค่าสูง” โดยใช้ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ ในการเสริมสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจภายในภาคให้มีการเจริญเติบโตได้อย่างเต็มศักยภาพ และการแสวงหาโอกาสการนำความรู้ ทักษะ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาช่วยขับเคลื่อนการพัฒนา โดยมีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปที่มีมูลค่าเพิ่มสูงได้มาตรฐานระดับสากล โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ดังนี้

๑) ส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมและคลังข้อมูลการเกษตร ในการวางแผนพัฒนาผลผลิตและประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ และความต้องการของตลาดที่เปลี่ยนแปลงไป เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ ที่สอดคล้องกับความต้องการของ ตลาดอาทิ อุตสาหกรรมอาหารเพื่อสุขภาพ และอุตสาหกรรมสมุนไพร และเพื่อประกอบการวางแผน การดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม ไปสู่การผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มสูง

๒) ใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยจากหน่วยงานวิจัย มหาวิทยาลัยและสถาบันอาชีวศึกษา ภาคเอกชน และภาคีต่าง ๆ เพื่อให้ผลผลิตทางการเกษตรของภาคได้รับการยอมรับและมีชื่อเสียงทั้งด้านคุณภาพและมาตรฐานทัดเทียมมาตรฐานสากล ตลอดจนมีการใช้ทรัพยากรในการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างมีประสิทธิภาพ โดยให้ความสำคัญกับการนำแนวปฏิบัติด้านเศรษฐกิจหมุนเวียนมาประยุกต์ใช้ตลอดกระบวนการผลิต แปรรูป และพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร

๓) ส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรและสินค้าเกษตรแปรรูปที่ได้คุณภาพ ด้วยการรณรงค์ และส่งเสริมให้ผู้บริโภคมีความตระหนัก เลือกรับและบริโภคสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปที่ปลอดภัย มีคุณภาพสูงและได้มาตรฐานเพื่อกระตุ้นให้เกิดตลาดสินค้าคุณภาพในวงกว้างอย่างทั่วถึง ซึ่งจะเป็นแรงผลักดันสำคัญที่จะนำไปสู่การปรับเปลี่ยนรูปแบบ วิธีการผลิตสินค้าเกษตรที่คำนึงถึงความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อมซึ่งท้ายที่สุดจะส่งผลให้เกิดการขยายผลเพื่อพัฒนาคุณภาพการทำการเกษตรไปสู่มาตรฐาน ความปลอดภัยในระดับสากลต่อไป

๔) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่คุณค่าด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล โดยการสร้างปัจจัยแวดล้อมที่จะเอื้อและจูงใจให้ภาคเอกชนเข้ามาร่วมลงทุนพัฒนาตลาดกลางภูมิภาค/ตลาดในชุมชน รวมถึงการพัฒนาช่องทางตลาดออนไลน์สินค้าเกษตร และพัฒนาตลาดค้าส่งค้าปลีกสินค้าเกษตรที่สำคัญในพื้นที่เพื่อนำไปสู่การเป็นศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรของประเทศและรองรับการเติบโตของธุรกิจ e-Commerce

^๖ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๕, พฤศจิกายน). เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

๕) บริหารจัดการพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง นำท่วมซ้ำซากทางการเกษตร เพื่อลดความเสี่ยง จากการสูญเสียผลผลิตทางการเกษตร โดยพัฒนาแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชันสำหรับการเข้าถึงคลังข้อมูล ต่าง ๆ อย่างเป็นระบบเพื่อรายงานสถานการณ์ประจำปี รายเดือน และรายสัปดาห์ให้เกษตรกรและชุมชนในพื้นที่ใช้เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนในการรับมือกับสถานการณ์ได้อย่างเท่าทัน

๒. ส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญและแหล่งท่องเที่ยวชุมชนให้เป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวคุณภาพ โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ดังนี้

- ๑) ส่งเสริมการพัฒนากิจกรรมการท่องเที่ยวคุณภาพที่เป็นศักยภาพของพื้นที่
- ๒) ส่งเสริมการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม
- ๓) บริหารจัดการการท่องเที่ยวโดยคำนึงถึงขีดความสามารถในการรองรับของแหล่งท่องเที่ยว

(Carrying Capacity)

๔) ยกกระดับความสามารถของผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว และสถานประกอบการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน

๕) ส่งเสริมบทบาทของชุมชนในการจัดการการท่องเที่ยวสีเขียว

๓. พัฒนาระบบบริการส่งเสริมสุขภาพและการให้บริการทางการแพทย์ที่มีศักยภาพในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจให้ได้มาตรฐานในระดับสากล โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ดังนี้

๑) ส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรมทางการแพทย์ และยกระดับการให้บริการทางการแพทย์แบบครบวงจร

๒) ส่งเสริมศักยภาพและความเป็นเลิศทางการรักษาของสถานพยาบาล

๓) ส่งเสริมบริการสุขภาพบนฐานภูมิปัญญาและเอกลักษณ์ของพื้นที่

๔) พัฒนาผลิตภัณฑ์สุขภาพให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากลและเป็นที่ต้องการในตลาด

๕) ส่งเสริมให้สถาบันการศึกษามีส่วนร่วมในการพัฒนารววิจัยและพัฒนาบุคลากร

๔. พัฒนาเมือง เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนและเมืองชายแดน รวมทั้งพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตกให้เป็นศูนย์กลางการกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจของภาคกลาง โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ดังนี้

๑) เร่งดำเนินการวางแผนพัฒนารูปแบบและบริหารจัดการพื้นที่เมืองเพื่อรองรับการขยายตัวในอนาคต

๒) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่ออำนวยความสะดวกในการคมนาคมและการขนส่งสินค้า

๓) ดำเนินการพัฒนาตามแผนพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง-ตะวันตก (CWEC)

๕. พัฒนาและยกระดับความสามารถในการแข่งขันของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคตของภาคกลาง โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ดังนี้

๑) เตรียมความพร้อมให้ผู้ประกอบการรายย่อยในอุตสาหกรรมยานยนต์สันดาปภายในให้สามารถปรับตัวสู่การเป็นส่วนหนึ่งของห่วงโซ่อุปทานอุตสาหกรรมยานยนต์อนาคตในประเทศที่เชื่อมโยงกับห่วงโซ่การผลิตระดับโลก

๒) ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายและพันธมิตรธุรกิจ ระหว่างผู้ประกอบการรายใหญ่ที่มีศักยภาพในอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคตของภาคกลาง กับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในห่วงโซ่

๓) สนับสนุนให้ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ที่มีศักยภาพของพื้นที่สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากแหล่งทุน เทคโนโลยี และนวัตกรรม

๔) ส่งเสริมและพัฒนาก่อสร้างธุรกิจสตาร์ทอัพให้เกิดขึ้นในพื้นที่

๖. พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ดังนี้

- ๑) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีศักยภาพโดยท้องถิ่นและชุมชน
- ๒) บริหารจัดการน้ำในเขตลุ่มน้ำที่สำคัญของภาคกลาง
- ๓) ปรับแนวทางการผลิตและบริโภคสู่ความยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ๔) บริหารจัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและจัดการของเหลือจากการผลิตและการบริโภคในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๗ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)^๗ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการพัฒนาการเกษตรของประเทศในระยะยาว ซึ่งสอดคล้องกับการพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ตามวาระการพัฒนาของโลก โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกร มั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรรม บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ ๔.๐ บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร และพัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน และฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยพัฒนาบุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

๒.๘ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^๘ แผนฉบับนี้ จะให้ความสำคัญกับการสร้างเกษตรมูลค่าสูง การสร้างความมั่นคงในการประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกร และการสร้างความเติบโตอย่างยั่งยืนให้แก่ภาคการเกษตร เพื่อให้เกิดการพัฒนาการเกษตรได้อย่างแท้จริงตามวิสัยทัศน์ “เกษตรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ภาคเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืน” โดยมีประเด็นการพัฒนา ดังนี้

^๗ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๖๐, เมษายน). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

^๘ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๖๕, ตุลาคม). แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ โดยการเสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ เสริมสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรกรรม สร้างและพัฒนากำลังคนคุณภาพในภาคเกษตร สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง โดยส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนากระบวนการตรวจสอบย้อนกลับ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย ส่งเสริมการท่องเที่ยววิถี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร โดยการส่งเสริมการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste) สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตร ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร โดยการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์เกษตร สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร ปรับปรุงกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร

๒.๙ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^๙ เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแลและติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม **มีวิสัยทัศน์คือ “เกษตรกรรมมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี”** โดยมีเป้าหมายผลิตภัณฑมวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น และการบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล ประกอบด้วย ๕ ประเด็นการพัฒนา ๒๘ แนวทางการพัฒนา ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร

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

^๙ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (๒๕๖๔, ตุลาคม). แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร
มีแนวทางการพัฒนา คือ การเสริมสร้างทุนทางสังคม การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก การยกระดับ
ศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ และการสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริม
การพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและ
ยั่งยืน** มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศ การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคม
เศรษฐกิจสีเขียว การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน
บนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตร
ทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำ
ของประเทศ การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการ
ใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร
มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาบริการประชาชน การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ การสร้างและพัฒนา
บุคลากรภาครัฐ การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ การพัฒนากฎหมาย และการวิจัยและพัฒนา
เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร

๒.๑๐ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์^{๑๐}

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒
โดยคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาให้ทราบถึงแนวทางการบริหารราชการแผ่นดินที่รัฐบาลจะดำเนินการ
เพื่อพัฒนาประเทศไทยให้ก้าวไปข้างหน้าด้วยความมั่นคง สังคมไทยมีความสุข สามัคคี และเอื้ออาทร
คนไทยมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและมีความพร้อมที่จะดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ ๒๑ เศรษฐกิจไทยมีความแข็งแกร่ง
และมีความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ควบคู่ไปกับการดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามหลัก
ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีนโยบายประกอบด้วย นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง
โดยมีนโยบายหลักและนโยบายเร่งด่วนที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๑. นโยบายหลัก ๘ ด้าน ประกอบด้วย นโยบายหลักที่ ๑ การปกป้องและเชิดชูสถาบัน
พระมหากษัตริย์ นโยบายหลักที่ ๔ การสร้างบทบาทของไทยในเวทีโลก นโยบายหลักที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจ
และความสามารถในการแข่งขันของไทย นโยบายหลักที่ ๖ การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจและการกระจายความเจริญ
สู่ภูมิภาค นโยบายหลักที่ ๗ การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก นโยบายหลักที่ ๑๐ การฟื้นฟู
ทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน นโยบายหลักที่ ๑๑ การปฏิรูป
การบริหารจัดการภาครัฐ และนโยบายหลักที่ ๑๒ การป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ
และกระบวนการยุติธรรม

๒. นโยบายเร่งด่วน ๑๐ เรื่อง ประกอบด้วย นโยบายเร่งด่วนที่ ๑ การแก้ไขปัญหาในการ
ดำรงชีวิตของประชาชน นโยบายเร่งด่วนที่ ๓ มาตรการเศรษฐกิจ นโยบายเร่งด่วนที่ ๔ การให้ความช่วยเหลือเกษตรกร
และพัฒนานวัตกรรม นโยบายเร่งด่วนที่ ๕ ยกระดับศักยภาพแรงงาน นโยบายเร่งด่วนที่ ๖ การวางรากฐาน
ระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต นโยบายเร่งด่วนที่ ๗ เตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑ นโยบายเร่งด่วนที่ ๘
การแก้ไขปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการทั้งฝ่ายการเมืองและฝ่ายราชการประจำ นโยบาย
เร่งด่วนที่ ๙ การแก้ไขปัญหาหายสาบสูญและสร้างความสงบสุขในพื้นที่ชายแดนภาคใต้ นโยบายเร่งด่วนที่ ๑๐
การพัฒนาระบบการให้บริการประชาชน และนโยบายเร่งด่วนที่ ๑๑ การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและ
อุทกภัย

^{๑๐} คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา วันพฤหัสบดีที่ ๒๕
กรกฎาคม ๒๕๖๒. (๒๕๖๒, ๒๕ กรกฎาคม). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๖ ตอนพิเศษ ๑๘๖ ง.

๒.๑๑ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) เป็นประธานการประชุมและมอบนโยบายให้ผู้บริหารเพื่อขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๕ โดยร่วมกันขับเคลื่อนการทำงานยึด ๕ ยุทธศาสตร์ และ ๑๕ นโยบาย เป็นกรอบการทำงาน สรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

๑.๑ ยุทธศาสตร์ ๕ ประเด็น

๑) **ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต** เร่งส่งเสริมด้านการตลาดให้กับเกษตรกร และผลักดันให้การผลิตสินค้าเกษตรของเกษตรกรมีคุณภาพและมาตรฐานตามที่ตลาดต้องการ โดยเข้าไปบริหารจัดการตลาดให้กับเกษตรกรร่วมบูรณาการกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีภารกิจหน้าที่ดูแลด้านการตลาดโดยตรงร่วมกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง

๒) **ยุทธศาสตร์เทคโนโลยีเกษตร ๔.๐** หลังจากนั้น ๔.๐ คงไม่เพียงพอ ต้องเร่งพัฒนาแสวงหาและเทคโนโลยีที่เหมาะสม สอดคล้องกับสถานการณ์ของโลกที่มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา โดยพัฒนาควบคู่กับการวิจัยนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรในการลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

๓) **ยุทธศาสตร์ ๓S คือ Safety-Security-Sustainability** เป็นยุทธศาสตร์ที่สร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค และสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรอย่างยั่งยืน

๔) **ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน** นอกจากบูรณาการทำงานร่วมกันภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แล้ว ต้องแสวงหาความร่วมมือจากภายนอก ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ต้องประสานการทำงาน ตั้งเป้าหมายและแนวทางการทำงานร่วมกันให้เกิดความชัดเจน เน้นการทำงานที่เข้าถึงเกษตรกรและประชาชนในพื้นที่เป็นสำคัญ

๕) **ยุทธศาสตร์เกษตรกรยั่งยืนตามแนวทางศาสตร์พระราชา** ใน ๒-๓ ปีที่ผ่านมา การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์นี้ดำเนินการมาอย่างเข้มข้นต่อเนื่อง การส่งเสริมเกษตรกรยั่งยืนสามารถเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรได้เป็นอย่างดี

๑.๒ ปี ๒๕๖๖ มุ่งสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคเกษตรกร ดังนี้

๑) **สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร** การพัฒนาคนเพื่อรองรับสิ่งต่างๆ ที่เป็นอนาคตของประเทศและของโลกเป็นสิ่งสำคัญ กระทรวงต้องเร่งพัฒนาสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

๒) **เร่งผลักดันการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคเกษตร** ขอให้ทุกหน่วยงานร่วมกันกำหนดเป้าหมายและวางแผนผลักดันมาตรการลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต คาดว่าในระยะเวลาไม่เกิน ๒-๓ ปีนี้ ประเทศต่างๆ จะมีมาตรการกีดกันทางการค้าที่อ้างอิงเงื่อนไขที่เกี่ยวข้องกับการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่างเต็มที่ ดังนั้นจึงต้องเร่งดำเนินการ

(๑) เร่งหามาตรการลดการปล่อยก๊าซมีเทนในการผลิต ที่เกิดขึ้นจากการผลิตทั้งพืชปศุสัตว์ และประมง ตามที่นักวิทยาศาสตร์ออกมาเตือนถึงผลกระทบต่อสภาพภูมิอากาศ ซึ่งอาจส่งผลต่อการส่งออกสินค้าเกษตรของไทย จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการหามาตรการต่างๆ และดำเนินการอย่างเป็นรูปธรรมเพื่อแสดงความพร้อมในการรองรับสถานการณ์โลกที่เปลี่ยนแปลงไป

(๒) ส่งเสริมการปลูกโกโก้ในพื้นที่ป่า โกโก้พืชเป็นเศรษฐกิจทางเลือกใหม่ ควรส่งเสริมการผลิตร่วมกับพืชชนิดอื่น ลดการปลูกพืชเชิงเดี่ยว และส่งเสริมการผลิตและแปรรูปให้มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด ลดการนำเข้า เนื่องจากประเทศไทยต้องนำเข้าโกโก้มูลค่าหลายหมื่นล้านบาท

(๓) ปัญหาการปลูกยางพาราในพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิการใช้ที่ดิน (บัตรสีชมพู) ขอให้การยางแห่งประเทศไทยไปศึกษาว่าการรับรองพื้นที่ดังกล่าวจะเกี่ยวข้องหรือไม่เป็นไปตามมาตรการห้ามนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่เชื่อมโยงการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรปหรือไม่ และพื้นที่ที่ปลูกไปแล้วต้องผลักดันการลดพื้นที่ปลูกลด Supply ผลผลิตออกจากระบบ และจำแนกผลผลิตจากพื้นที่มีเอกสารสิทธิการใช้ที่ดิน (บัตรสีเขียว) และพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิการใช้ที่ดิน (บัตรสีชมพู) ให้ชัดเจนไม่ให้ปะปนกัน ซึ่งต้องหามาตรการมารองรับและทำความเข้าใจกับเกษตรกร

(๔) การผลิตในพื้นที่ ส.ป.ก. ควรได้รับการยกเว้นจากมาตรการห้ามนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่เชื่อมโยงการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป เพราะเป็นพื้นที่ที่ภาครัฐออกเอกสารสิทธิ์ ขอให้ฝ่ายกฎหมายของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมศึกษาความเป็นไปได้ในการขอรับการยกเว้น

๓) **เร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การดำเนินนโยบายของกระทรวงให้ทั่วถึง** ที่ผ่านมามีสภาพปัญหาต่างๆ ของภาคเกษตรที่เกิดขึ้น สาเหตุสำคัญเกิดจากเกษตรกรและประชาชนยังไม่เข้าใจการทำงานของภาครัฐ ก่อให้เกิดแรงต้านการทำงาน ซึ่งอาจทำให้ไม่สามารถขับเคลื่อนงานได้สำเร็จ

๔) **พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร** การส่งเสริมเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้กับเกษตรกรเพื่อเพิ่มคุณภาพและมูลค่าสินค้า โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) ซึ่งร่วมบูรณาการกับสถาบันอุดมศึกษา ปรากฏท้องถิ่น และองค์กรต่างๆ

๕) **ส่งเสริมเกษตรปลอดภัย** เนื่องจากเกษตรปลอดภัยคือหัวใจของการผลิต โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต้องมีมาตรการที่ทำให้เกษตรกรและผู้บริโภคปลอดภัย

๖) **ผลักดันค่าตอบแทนให้กับอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.)** ให้ทุกหน่วยงานให้ความสำคัญในการสร้างขวัญกำลังใจแก่อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านของทุกหน่วยงาน เนื่องจากอาสาสมัครเกษตรกรเป็นฟันเฟืองที่สำคัญมากในพื้นที่แต่ยังไม่มีค่าตอบแทน

๗) **บริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ** การบริหารจัดการน้ำที่ดีต้องใช้น้ำอย่างมีคุณค่าให้เกิดประโยชน์มากที่สุด ให้เกิดปัญหาน้อยที่สุด มีแผนการจัดการน้ำที่ดี ให้เกิดประโยชน์กับประเทศชาติกับเกษตรกรมากที่สุด

๘) **เร่งขับเคลื่อน BCG Model** ไปสู่การปฏิบัติให้สัมฤทธิ์ผลตามเป้าหมายของนโยบายรัฐบาล เพื่อปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรประเทศไทยไปสู่ ๓ สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง

๙) **ส่งเสริมความรู้พืชเศรษฐกิจใหม่ผลักดันไทยไปครัวโลก** ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาคาดการณ์สถานการณ์ตลาดโลก ตลาดผู้บริโภคในอนาคตว่าแนวโน้มความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารเป็นอย่างไร กำหนดแผนการทำงานการส่งเสริมพืชเศรษฐกิจใหม่ที่มีมูลค่าสูง และสนับสนุนเครื่องมือและองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างโอกาสให้กับเกษตรกร

๑๐) **ผลักดันให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นกระทรวงเศรษฐกิจอย่างแท้จริง** ภาคการเกษตรเป็นภาคเศรษฐกิจที่มีความสำคัญที่สุด ถึงแม้ตัวเลข GDP ภาคการเกษตรอยู่ที่ประมาณร้อยละ ๘ ของ GDP ภาพรวมของประเทศ และมูลค่าผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการแปรรูปสินค้าเกษตรจะไปเป็นตัวเลข GDP ของภาคอุตสาหกรรมก็ตาม แต่ภาคการเกษตรยังดำรงความสำคัญมากที่สุด

๑๑) **ปฏิบัติงานด้วยความโปร่งใส ตรวจสอบได้** โดยขอให้การบริหารและการปฏิบัติงานเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ หลักเกณฑ์ต่างๆ อย่างเคร่งครัด

๑๒) **ให้ความสำคัญกับเกษตรกรเหมือนคนในครอบครัวเดียวกัน** เนื่องจากปัญหาในภาคการเกษตรมีมาก บางปัญหาเรื้อรังสะสมมายาวนาน บางปัญหาเกิดจากความไม่รู้ไม่เข้าใจ บางปัญหาเกิด

จากยึดมั่นปฏิบัติแบบเดิม ๆ ไม่ยอมเปลี่ยนแปลง ขอให้ทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงร่วมกัน บูรณาการกัน แก้ไขปัญหาต่างๆ ให้ดีที่สุด ให้เต็มกำลังความสามารถ

๒.๑๒ ประเด็นการพัฒนาแผนพัฒนาจังหวัด/ กลุ่มจังหวัด

๒.๑๒.๑ แผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^{๑๑} มีวิสัยทัศน์ คือ “เมืองเกษตรสีเขียว เศรษฐกิจเข้มแข็ง สังคมคุณภาพ” ประกอบด้วยประเด็นยุทธศาสตร์ ๖ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๓ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรสีเขียวแบบครบวงจร สู่มือเมืองอาหารปลอดภัยอย่างมั่นคงและยั่งยืน โดยมีกลยุทธ์ ดังนี้

๑. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
๒. การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน
๓. สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
๔. การส่งเสริมการเกษตรเพื่อสุขภาพ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าและคุณค่าเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการวิถีใหม่อย่างมีคุณภาพบนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์ โดยมีกลยุทธ์ ดังนี้

๑. ส่งเสริมปัจจัยเอื้อและโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญต่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทุกมิติ
๒. ส่งเสริมและขับเคลื่อนการพัฒนาให้เกิดการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์
๓. สร้างการมีส่วนร่วมเพื่อขับเคลื่อนการท่องเที่ยวราชบุรีบนฐานอัตลักษณ์ชุมชน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน โดยมีกลยุทธ์ ดังนี้

๑. เสริมสร้างแรงจูงใจในการอนุรักษ์และเพิ่มพื้นที่ป่าไม้
๒. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากขยะ
๓. พัฒนาระบบการผลิตที่ไม่ปล่อยมลพิษสู่อากาศ
๔. ยกระดับการจัดการแหล่งน้ำสาธารณะทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

๒.๑๒.๒ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี) พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^{๑๒} มีเป้าหมายการพัฒนา คือ “ศูนย์กลางการผลิตและการตลาดสินค้าภาคเกษตรอุตสาหกรรมปลอดภัย การท่องเที่ยวคุณภาพเชิงสร้างสรรค์และการค้าภาคตะวันตก” ประกอบด้วยประเด็นการพัฒนา ๓ ประเด็น โดยเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๑ ประเด็น ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และบริการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่มาตรฐานสากล โดยมีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. เพิ่มพื้นที่การทำเกษตรปลอดภัยและเตรียมความพร้อมเพื่อการทำเกษตรอินทรีย์
๒. ส่งเสริมผู้ผลิต ผู้ประกอบการแรงงาน ภาคเกษตรกรรม พาณิชยกรรม อุตสาหกรรม ให้มีศักยภาพในการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการตลาด และบริการโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม
๓. ส่งเสริมและสนับสนุนการตลาดและประชาสัมพันธ์ สินค้าและบริการ
๔. ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและบริหารจัดการน้ำ เพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติเพื่อสนับสนุนการพัฒนาสินค้า เกษตรอุตสาหกรรม และบริการ

^{๑๑} สำนักงานจังหวัดราชบุรี. (๒๕๖๖, กรกฎาคม). ร่างแผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐. ฉบับทบทวนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

^{๑๒} กลุ่มงานบริหารยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (ศูนย์ปฏิบัติการจังหวัดราชบุรี). (๒๕๖๔, กันยายน). แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี) พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

๒.๑๒.๓ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี) พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^{๑๓} มีเป้าหมายการพัฒนา คือ “ศูนย์กลางการผลิต การตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย และเกษตรมูลค่าสูง” ประกอบด้วยประเด็นการพัฒนา ๓ ประเด็น ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการผลิต การตลาดและการจำหน่ายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์โดยใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ โดยมีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. ส่งเสริมการรวมกลุ่มการผลิตรูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อร่วมกันบริหารจัดการ ตลอดห่วงโซ่การผลิต และมุ่งยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ที่เชื่อมโยงสู่การตลาด รูปแบบต่าง ๆ รวมทั้งเชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร

๒. พัฒนาช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-commerce) มากขึ้น

๓. พัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดทั้งภายในและต่างประเทศ อาทิ โคนม อีสาน ปลาช่อน เป็นต้น

๔. สนับสนุนองค์ความรู้ในการแปรรูปและบรรจุภัณฑ์แก่กลุ่มเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร โดยใช้แนวคิดสร้างสรรค์ตามการเปลี่ยนแปลงของตลาดผู้บริโภค

๕. ส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปพืชสมุนไพร เพื่อเชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมต่อเนื่อง ที่มีมูลค่าสูง

๖. ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า (Brand) เพื่อยกระดับสินค้าเกษตรและสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค

๗. พัฒนาแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ของพื้นที่ รวมทั้งอาชีพที่เป็นวิถีชุมชนเกษตรกรไทย เชื่อมโยงสู่การท่องเที่ยวและบริการ เพื่อสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรและชุมชน

๘. ส่งเสริมระบบเกษตรพันธสัญญา เพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตระหว่างเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจทางการเกษตร

๙. ส่งเสริมการใช้และการเข้าถึงเกษตรบริการ (Agricultural Service Provider : ASP) ด้านปัจจัยการผลิต/เทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น การใช้ภาพถ่ายดาวเทียม เครื่องจักรกลการเกษตร เป็นต้น เพื่อลดปัญหาแรงงานภาคเกษตร และเพิ่มผลิตภาพการผลิต

๑๐. ส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าสู่การเป็นสมาชิกของสถาบันเกษตรกร เพื่อขับเคลื่อนธุรกิจเกษตรให้ขยายตัวเพิ่มขึ้นในรูปแบบของการรวมกลุ่มการผลิตและการตลาด

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการผลิตด้วยเทคโนโลยีสู่มาตรฐานสากล โดยมีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. ขยายพื้นที่เกษตรอินทรีย์และเกษตรปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อรองรับความต้องการผลผลิตตามโครงการพัฒนาเกษตรแม่นยำสูงสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม สำหรับสินค้าพืชผัก ได้แก่ พริก กะเพรา โหระพา ผักชีฝรั่ง และกระเจี๊ยบเขียว

๒. ส่งเสริมการรับรองมาตรฐานด้านพืชและสัตว์ รวมทั้งมาตรฐานอาหารและยา (อย.) เพื่อสร้างโอกาสการขยายตลาดให้แก่เกษตรกร

๓. ยกระดับการเลี้ยงสัตว์/สัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเข้าสู่ระบบการเลี้ยงที่ได้มาตรฐานการส่งออก

^{๑๓} สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐ จังหวัดราชบุรี. (๒๕๖๖, มิถุนายน). แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี) พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับทบทวน

๔. สร้างมาตรการแบ่งปันผลประโยชน์อย่างเป็นธรรม (Benefit Sharing) ระหว่างเกษตรกรผู้ผลิตและผู้รับซื้อ เพื่อเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยมากขึ้น

๕. สนับสนุนการดำเนินงานระบบการจัดการมาตรฐานและคุณภาพสินค้าเกษตรของตลาดกลางสินค้าเกษตร เพื่อขยายโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยและสร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพทรัพยากรการเกษตรและโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยมีแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนาระบบชลประทานให้เข้าถึงพื้นที่การเกษตร เพื่อรองรับแหล่งผลิตสินค้าเกษตร

๒. สนับสนุนแหล่งน้ำในไร่นา เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ได้ตลอดฤดูกาลเพาะปลูก

๓. เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินให้เหมาะสมด้วยระบบบริหารจัดการเชิงรุก เพื่อเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตรและลดความเสี่ยงของดิน ทั้งในเขตเกษตรกรรมศักยภาพสูงและเขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำ

๔. พัฒนาเส้นทางการขนส่งสินค้าเกษตรจากฟาร์มของเกษตรกรสู่แหล่งจำหน่าย เพื่อลดความสูญเสียที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตการเกษตร และสนับสนุนเส้นทางการท่องเที่ยวรูปแบบต่างๆ ของกลุ่มจังหวัด

๕. สร้างความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาโครงข่ายระบบอินเทอร์เน็ต เพื่อให้เกษตรกรทุกพื้นที่สามารถเข้าถึงบริการได้สะดวกตลอดเวลา

๒.๑๓ แผนปฏิบัติการด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๑๓.๑ แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^{๑๔} มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์เกษตรของภูมิภาคอาเซียน” ประกอบด้วย ๓ ประเด็นการพัฒนา ๑๔ แนวทางการพัฒนา ดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการในการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตร แนวทางการพัฒนา (๑) ยกระดับสถาบันเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งให้เป็นผู้ประกอบการโลจิสติกส์เกษตร (๒) สนับสนุนองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตรให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (๓) สร้างและพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต้นแบบ (๔) พัฒนาศูนย์กลางด้านโลจิสติกส์ให้มียุทธศาสตร์ความรู้ด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร แนวทางการพัฒนา (๑) สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร (๒) ยกระดับศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรของสถาบันเกษตรกร และสร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้เป็นฐานการรวบรวม กระจาย และเป็นจุดเชื่อมต่อการขนส่งสินค้าเกษตร ที่สำคัญในภูมิภาค (๓) พัฒนาตลาดกลางและเชื่อมโยงตลาดระดับต่าง ๆ (๔) บูรณาการและผลักดันการใช้กลไกภาครัฐ (๕) ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตรเพื่อรองรับการเป็นศูนย์กลางการค้าของภูมิภาคอาเซียน (๖) เฝ้าระวังและปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์สินค้าเกษตร ตลอดจนส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการขับเคลื่อน โลจิสติกส์ภาคการเกษตร แนวทางการพัฒนา (๑) จัดทำระบบฐานข้อมูลที่ครอบคลุมทุกมิติและสอดคล้องกับการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศ (๒) พัฒนาระบบการให้บริการโลจิสติกส์เกษตรผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์

^{๑๔} สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (๒๕๖๕, มีนาคม). แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

- (๓) ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสมมาใช้ในการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร
- (๔) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์เกษตร

๒.๑๓.๒ แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^{๑๕} มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยเป็นผู้นำเกษตรอินทรีย์ของภูมิภาคอาเซียน บนพื้นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน ภายในปี ๒๕๗๐” ประกอบด้วย ๔ ประเด็นการพัฒนา ดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาศักยภาพการผลิต และการบริหารจัดการตลอดโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย ๘ แนวทางการพัฒนา (๑) ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ที่เกี่ยวข้อง (๒) เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพด้านเกษตรอินทรีย์ให้กับบุคลากร ผู้นำเกษตรกรในระดับชุมชนและท้องถิ่น (๓) ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำหลักสูตรความรู้พื้นฐานด้านเกษตรอินทรีย์ (๔) พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่สู่เกษตรอินทรีย์ (Young Organic Smart Farmer) (๕) สร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ (๖) ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจร (๗) พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรอินทรีย์ (๘) สนับสนุนการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์ของสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับมาตรฐานและระบบการตรวจรับรองเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย ๓ แนวทางการพัฒนา (๑) ยกระดับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยให้เทียบเท่ามาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับภูมิภาคหรือระดับสากล (๒) ยกระดับการตรวจสอบรับรองตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (๓) พัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ (Traceability System)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาการตลาดและสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย ๕ แนวทางการพัฒนา (๑) ส่งเสริมและเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ (๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ในประชาคมอาเซียนและประเทศคู่ค้าที่สำคัญ (๓) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้าเกษตรอินทรีย์ (Branding) ให้กับผู้ผลิตและผู้ประกอบการ (๔) ประชาสัมพันธ์แหล่งผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยทั้งในประเทศและต่างประเทศ (๕) สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ ส่งเสริมการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม และฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย ๒ แนวทางการพัฒนา (๑) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมตลอดโซ่อุปทาน (๒) พัฒนาและจัดการฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์

^{๑๕} คณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ. (๒๕๖๕, ตุลาคม). แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดราชบุรีตั้งอยู่ในพื้นที่กลุ่มภาคกลางตอนล่างด้านทิศตะวันตกของประเทศไทย มีพื้นที่ ๓,๒๔๗,๗๘๙ ไร่ หรือ ๕,๑๙๖.๔๖๒ ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ ๑.๐๑ ของประเทศ และอันดับที่ ๔๒ ของประเทศ อยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครไปตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลขที่ ๔ ประมาณ ๑๐๐ กิโลเมตร มีพื้นที่ชายแดนติดกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ มีเทือกเขาตะนาวศรีเป็นแนวพรมแดนสันปันน้ำ ความยาว ๗๓ กิโลเมตร มีแม่น้ำแม่กลองเป็นแม่น้ำสายหลักไหลผ่านในเขตอำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม และอำเภอเมืองราชบุรี ความยาวประมาณ ๖๗ กิโลเมตร

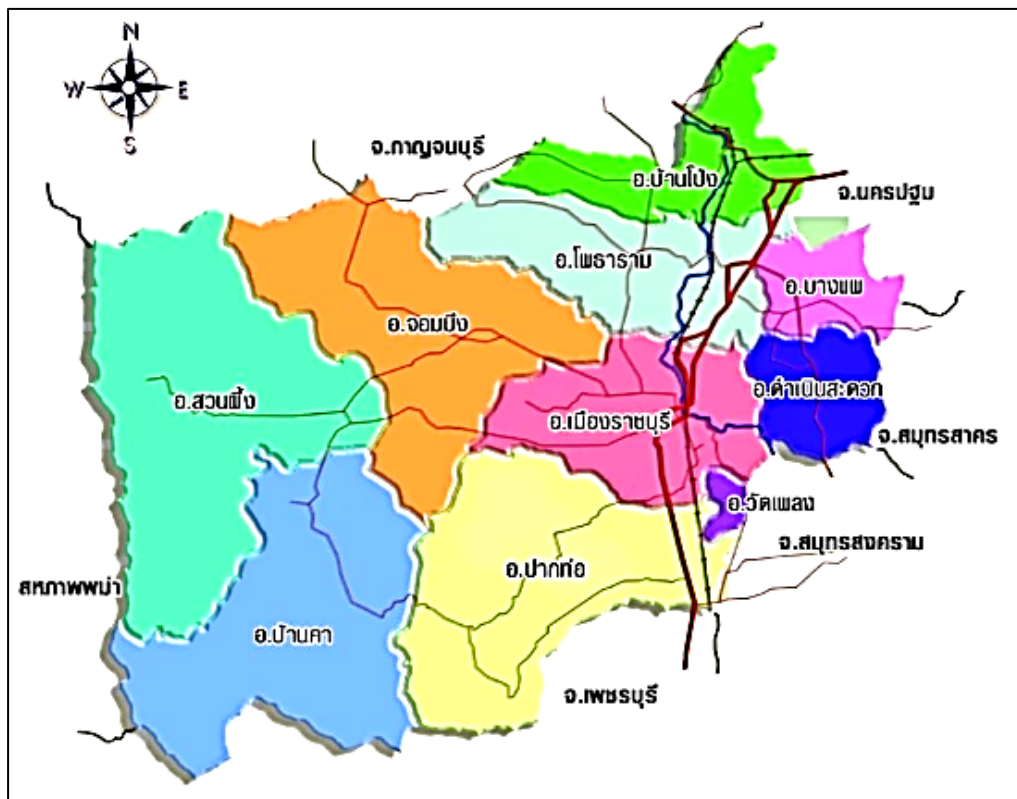
๒) อาณาเขต

ทิศเหนือ ติดต่อกับอำเภอด่านมะขามเตี้ย อำเภอท่าม่วง และอำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี

ทิศตะวันออก ติดต่อกับอำเภอกำแพงแสน อำเภอเมืองนครปฐม อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร และอำเภอบางคนที อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม

ทิศใต้ ติดต่อกับอำเภอเขาย้อย และอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ทิศตะวันตก ติดต่อกับเขตตะนาวศรี สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์



ภาพที่ ๑ แสดงอาณาเขตจังหวัดราชบุรี

๓) สภาพพื้นที่

สภาพภูมิประเทศของจังหวัดราชบุรีแบ่งตามระดับความสูงของพื้นที่ โดยพื้นที่ของจังหวัดส่วนใหญ่ ร้อยละ ๖๐ เป็นพื้นที่ราบและราบลุ่ม ระดับความสูงต่ำกว่า ๑๐๐ เมตร เนือระดับน้ำทะเลปานกลาง พบมากทางด้านตะวันออกบริเวณสองฝั่งแม่น้ำแม่กลองในเขตอำเภอเมืองราชบุรี อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม อำเภอดำเนินสะดวก อำเภอบางแพ อำเภอปากท่อ และอำเภอวัดเพลง

ส่วนพื้นที่ทางตอนกลางลาดมาทางตะวันตกเป็นที่ลาดเชิงเนินและที่ลาดเชิงเขา ระดับความสูงของพื้นที่อยู่ระหว่าง ๑๐๐ - ๗๕๐ เมตร เนือระดับน้ำทะเลปานกลาง มีแม่น้ำภาษีและลำห้วยสาขาเป็นสายน้ำหลักพบในเขตอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภอจอมบึง และด้านตะวันตกของอำเภอปากท่อ อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอโพธาราม และอำเภอบ้านโป่ง

สำหรับพื้นที่ภูเขาสูง ระดับความสูงตั้งแต่ ๗๕๐ เมตรขึ้นไป พบกระจายเป็นกลุ่มทางด้านตะวันตกเฉียงใต้ บริเวณชายแดนมีเทือกเขาตะนาวศรีที่สูงชัน ด้านตะวันตกติดกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ และเขตแดนด้านใต้ติดกับจังหวัดเพชรบุรี มีสภาพเป็นเทือกเขาสูงอุดมด้วยป่าดิบ ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง และป่าไผ่ พบในเขตอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และอำเภอปากท่อด้านตะวันตก

๔) ลักษณะดิน

ลักษณะและสมบัติของทรัพยากรดินจังหวัดราชบุรี สามารถจำแนกออกเป็น ๒๖ กลุ่มชุดดิน มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๙๘๖,๑๒๓.๐๙ ไร่ หรือร้อยละ ๙๑.๙๔ ของพื้นที่จังหวัด และพื้นที่เบ็ดเตล็ด ๑๐ ประเภท มีเนื้อที่ประมาณ ๒๖๑,๖๖๕.๙๑ ไร่ หรือร้อยละ ๘.๐๖ ของพื้นที่จังหวัด

ตารางที่ ๑ ทรัพยากรดิน จังหวัดราชบุรี

ลำดับที่	กลุ่มชุดดิน/ พื้นที่เบ็ดเตล็ด	เนื้อที่		ลำดับที่	กลุ่มชุดดิน/ พื้นที่เบ็ดเตล็ด	เนื้อที่	
		ไร่	ร้อยละ			ไร่	ร้อยละ
๑	กลุ่มชุดดินที่ ๑	๑,๒๙๑.๐๕	๐.๐๔	๑๙	กลุ่มชุดดินที่ ๔๔	๒๔๓,๘๗๗.๕๒	๗.๕๑
๒	กลุ่มชุดดินที่ ๒	๙,๙๘๖.๕๓	๐.๓๐	๒๐	กลุ่มชุดดินที่ ๔๘	๓๔๓,๕๐๐.๒๒	๑๐.๕๙
๓	กลุ่มชุดดินที่ ๓	๖๙,๘๒๘.๗๕	๒.๑๔	๒๑	กลุ่มชุดดินที่ ๕๒	๕๒,๗๖๘.๒๕	๑.๖๑
๔	กลุ่มชุดดินที่ ๔	๑๒๖,๒๓๕.๖๐	๓.๘๙	๒๒	กลุ่มชุดดินที่ ๕๔	๓๔,๔๔๗.๗๘	๑.๐๖
๕	กลุ่มชุดดินที่ ๖	๔๗,๘๒๖.๕๗	๑.๔๘	๒๓	กลุ่มชุดดินที่ ๕๖	๑๑๗,๑๘๔.๒๗	๓.๖๑
๖	กลุ่มชุดดินที่ ๗	๑๒๗,๕๗๖.๘๔	๓.๙๓	๒๔	กลุ่มชุดดินที่ ๕๙	๓๕,๗๒๖.๕๘	๑.๑๑
๗	กลุ่มชุดดินที่ ๘	๑๘๑,๑๘๔.๖๒	๕.๕๗	๒๕	กลุ่มชุดดินที่ ๖๐	๓๘,๐๔๐.๓๖	๑.๑๗
๘	กลุ่มชุดดินที่ ๑๘	๓๐,๓๗๓.๑๓	๐.๙๓	๒๖	กลุ่มชุดดินที่ ๖๒	๑,๐๓๒,๐๗๐.๑๖	๓๑.๗๗
๙	กลุ่มชุดดินที่ ๒๑	๖๓,๗๐๖.๑๙	๑.๙๖	๒๗	โรงเรียนพะเยาสิริสวัสดิ์ (AF)	๑๘,๙๒๗.๖๒	๐.๕๘
๑๐	กลุ่มชุดดินที่ ๒๘	๒,๖๖๐.๙๗	๐.๐๘	๒๘	สนามบิน (AP)	๒๒๒.๒๖	๐.๐๑
๑๑	กลุ่มชุดดินที่ ๓๑	๑๑,๕๖๖.๒๓	๐.๓๕	๒๙	พื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ(AQ)	๖๖,๑๑๓.๘๕	๒.๐๔
๑๒	กลุ่มชุดดินที่ ๓๓	๓๘,๙๖๖.๙๒	๑.๒๐	๓๐	สุสาน (CEM)	๒,๒๘๘.๖๘	๐.๐๗
๑๓	กลุ่มชุดดินที่ ๓๕	๙๙,๗๑๑.๗๔	๓.๐๗	๓๑	สนามกอล์ฟ (GC)	๕,๒๗๒.๔๒	๐.๑๖
๑๔	กลุ่มชุดดินที่ ๓๖	๗๖,๘๑๖.๗๘	๒.๒๗	๓๒	เขตทหาร (MA)	๑๖,๖๑๗.๐๑	๐.๕๑
๑๕	กลุ่มชุดดินที่ ๓๘	๕๑,๑๖๑.๑๓	๑.๕๘	๓๓	พื้นที่ดินดัดแปลง (ML)	๑๑,๓๘๖.๐๐	๐.๓๕
๑๖	กลุ่มชุดดินที่ ๔๐	๑๔๔,๘๒๑.๖๑	๔.๔๗	๓๔	บ่อดิน (P)	๓๑,๗๘๘.๘๙	๐.๙๘
๑๗	กลุ่มชุดดินที่ ๔๑	๓,๗๕๐.๐๘	๐.๑๒	๓๕	พื้นที่ชุมชน (U)	๘๒,๗๙๑.๖๔	๒.๕๕
๑๘	กลุ่มชุดดินที่ ๔๓	๑,๐๔๓.๒๑	๐.๐๓	๓๖	พื้นที่น้ำ (W)	๒๖,๒๕๗.๕๔	๐.๘๑
					รวม	๓,๒๔๗,๗๘๙.๐๐	๑๐๐.๐๐

ลักษณะและสมบัติของดินที่มีผลต่อการเกษตร

๑) กลุ่มชุดดินที่ ๑

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า ในบริเวณที่มีเทือกเขาหินปูนหรือภูเขาไฟ สภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่ม มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึก ที่มีการระบายน้ำเร็ว ดินบนเนื้อดินเป็นดินเหนียวมีสีดําหรือสีเทา มีจุดประสีนํ้าตาลถึงสีแดงปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดเล็กน้อย (pH ๕.๕-๖.๕) ดินบนตอนล่างมีสีเทา มีจุดประสีนํ้าตาลเข้มหรือสีนํ้าตาลปนเหลืองปฏิกริยาดินเป็นกลาง (pH ๗.๐) ดินล่างตอนล่างเนื้อดินเป็นดินเหนียว สีเทาเข้ม มีจุดประสีนํ้าตาลปฏิกริยาดินเป็นด่างปานกลาง (pH ๘.๐) ในฤดูแล้งหน้าดินจะแตกกระแหง จะพบรอยไถล อาจพบก้อนหินปูนสะสมในดินล่าง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง

ปัญหาหลักในการใช้ประโยชน์ที่ดินได้แก่ การไถพรวนลำบาก เนื่องจากเป็นดินเหนียวจัดต้องไถพรวนในช่วงระยะเวลาที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสม ในขณะที่เดียวกันพืชที่ปลูกอาจขาดแคลนน้ำได้ง่ายเมื่อฝนทิ้งช่วงนานกว่าปกติ เนื่องจากน้ำที่ขังอยู่จะซึมหายไป เมื่อดินเริ่มแห้งและแตกกระแหงเป็นร่องลึก

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนาออกฤดูทำนา บางแห่งใช้ปลูกข้าวไร่ ฝ้าย และถั่วต่าง ๆ มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๒๙๑.๐๕ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๔ ของพื้นที่จังหวัด

๒) กลุ่มชุดดินที่ ๒

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนผสมระหว่างตะกอนลำนํ้าและตะกอนนํ้าทะเล แล้วพัฒนาในสภาพนํ้ากร่อย ในบริเวณที่ราบลุ่มที่ห่างจากทะเลไม่มากนัก มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกมาก มีการระบายน้ำเร็ว ดินบนเป็นดินเหนียว สีเทาเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลาง (pH ๖.๐) ดินล่างตอนบนเป็นดินเหนียวมีสีเทา สีนํ้าตาลปนเทาหรือสีเทานํ้าตาล มีจุดประสีแดงปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด (pH ๕.๕) และพบจุดประสีเหลืองฟางข้าวที่ความลึก ๑๐๐-๑๕๐ ซม. จะพบผลึกของแร่ยิปซัมและรอยไถลระหว่างชั้นดินบนและดินล่าง ดินมีกัมมะถันสูง และปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด (pH๔.๕-๕.๐) ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง

ดินมีปัญหาในพื้นที่ที่ใช้ทำนาจะมีปัญหาเรื่องดินเปรี้ยว มีเนื้อที่ประมาณ ๙,๙๘๖.๕๓ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๓๐ ของพื้นที่จังหวัด

ปัจจุบันพื้นที่ส่วนใหญ่ใช้ในการทำนา และในบางพื้นที่พบมีการยกร่องเพื่อปลูกไม้ยืนต้น

๓) กลุ่มชุดดินที่ ๓

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนผสมระหว่างตะกอนลำนํ้าและตะกอนนํ้าทะเลแล้วพัฒนาในสภาพนํ้ากร่อยในบริเวณที่ราบลุ่มหรือที่ราบเรียบ บริเวณชายฝั่งทะเลหรือห่างจากทะเลไม่มากนัก มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึก มีการระบายน้ำเร็ว มีเนื้อดินเป็นดินเหนียว หน้าดินอาจแตกกระแหงเป็นร่องในฤดูแล้ง และมีรอยไถลในดิน ดินบนมีสีดํา ส่วนดินล่างมีสีเทาหรือนํ้าตาลอ่อน มีจุดประสีเหลืองและสีนํ้าตาล บางบริเวณอาจพบจุดประสีแดงปะปนหรือพบผลึกยิปซัม ส่วนดินชั้นล่างจะพบชั้นตะกอนทะเลสีเขียวมะกอกที่ความลึกประมาณ ๑๐๐-๑๕๐ ซม. และพบเปลือกหอยปน ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๗.๐-๘.๐ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง

จะมีปัญหาเรื่องนํ้าท่วมในฤดูฝนถ้าเป็นที่ลุ่มมาก ๆ หรือถ้าหากอยู่ในบริเวณที่มีอิทธิพลของนํ้าทะเลขึ้นลงอยู่ในรอบปี อาจพบปัญหาดินเค็มบ้าง มีเนื้อที่ประมาณ ๖๙,๘๒๘.๗๕ ไร่ หรือร้อยละ ๒.๑๔ ของพื้นที่จังหวัด

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือยกร่องปลูกพืชผักและผลไม้ ซึ่งไม่ค่อยจะมีปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน

๔) กลุ่มชุดดินที่ ๔

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำในบริเวณที่ราบลุ่มหรือที่ราบเรียบที่อาจได้รับอิทธิพลจากการท่วมของน้ำจากแม่น้ำได้ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเลวหรือค่อนข้างเลว ดินบนเนื้อดินเป็นดินเหนียวปนทรายแข็งตลอด สีนํ้าตาลปนเทาเข้ม มีจุดประสีนํ้าตาลแก่และสีนํ้าตาลปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดเล็กน้อย (pH ๕.๕-๖.๕) ดินบนตอนล่างเป็นดินเหนียวสีนํ้าตาลปนเทาเข้มหรือสีนํ้าตาลเข้ม มีจุดประสีนํ้าตาลปนเหลือง สีนํ้าตาลและสีนํ้าตาลปนเหลืองในดินชั้นล่าง อาจพบรอยถูไถและจุดประสีแดงปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นด่างปานกลาง (pH ๘.๐) ดินล่างตอนล่างอาจพบเกล็ดแร่ไมกา ก้อนเหล็ก และแมงกานีสสะสมตลอดหน้าตัดดิน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง

ดินมีปัญหาในพื้นที่ลุ่มมาก ๆ จะมีปัญหาเรื่องน้ำท่วมในฤดูฝน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือปลูกพืชไร่บางชนิด มีเนื้อที่ประมาณ ๑๒๖,๒๓๕.๖๐ ไร่ หรือร้อยละ ๓.๘๙ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๕) กลุ่มชุดดินที่ ๖

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำในบริเวณที่ราบเรียบมีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเลว มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนหรือดินร่วนปนทรายแข็ง สีเทาอ่อน มีจุดประสีเหลืองปนน้ำตาล ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดปานกลาง (๕.๕-๖.๐) ดินบนตอนล่าง สีนํ้าตาลอ่อน มีจุดประสีนํ้าตาลแก่หรือสีนํ้าตาลปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดเล็กน้อย (๕.๕-๖.๕) ดินล่างตอนล่าง ดินร่วนเหนียวปนทราย สีนํ้าตาลอ่อนหรือสีเทาอ่อน มีจุดประสีแดงปนเหลืองหรือสีแดง มีลักษณะเป็นศิลาแลงอ่อน มีปริมาณมากกว่า ๕-๕๐% ภายในความลึก ๑๕๐ ซม. จากผิวดิน อาจพบมวลก้อนกลม (nodules) ของแมงกานีส ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำถึงปานกลาง

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ มีเนื้อที่ ๔๗,๘๒๖.๕๗ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๔๘ ของพื้นที่ของจังหวัด

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนาหรือใช้ปลูกพืชล้มลุกในช่วงฤดูแล้ง ในบริเวณที่มีแหล่งน้ำใช้ปลูกพืชไร่ พืชผัก และยาสูบในช่วงฤดูแล้ง

๖) กลุ่มชุดดินที่ ๗

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำในบริเวณค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเลว ดินบนเป็นดินร่วนปนทรายถึงร่วนเหนียวปนทรายหรือดินร่วนปนดินเหนียว สีนํ้าตาลปนเทา ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงกลาง (pH ๖.๐-๗.๐) ดินบนตอนล่าง เป็นดินร่วนปนดินเหนียว ดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทรายแข็ง มีสีเทาปนน้ำตาลหรือสีนํ้าตาลปนเทา มีจุดประสีนํ้าตาลแก่ สีนํ้าตาลปนเหลือง สีเหลืองปนน้ำตาล ปฏิกริยาดินเป็นกรด ปานกลาง (pH ๖.๐) ดินล่างตอนล่าง เป็นดินเหนียว สีเทาปนน้ำตาลอ่อน มีจุดประสีแดงปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างปานกลาง (pH ๗.๐-๘.๐) ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำถึงปานกลาง

ดินกลุ่มนี้อาจมีปัญหาขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งถ้าอยู่นอกเขตชลประทาน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา ให้ผลผลิตค่อนข้างสูง หรือใช้ปลูกพืชล้มลุกในช่วงฤดูแล้ง ในบริเวณที่มีแหล่งน้ำใช้ปลูกพืชไร่ พืชผัก มีเนื้อที่ประมาณ ๑๒๗,๕๗๖.๘๔ ไร่ หรือร้อยละ ๓.๙๓ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๗) กลุ่มชุดดินที่ ๘

เป็นกลุ่มดินที่มีเนื้อดินเป็นกลุ่มดินเหนียว ดินบนมีลักษณะการทับถมเป็นชั้น ๆ ของดินและอินทรีย์วัตถุที่ได้จากการขุดลอกร่องน้ำ ดินล่างมีสีเทา บางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ด้วย พบบริเวณที่ราบลุ่มซึ่งปัจจุบันเกษตรกรได้ทำการขุดยกร่องเพื่อทำการปลูกพืชผลต่าง ๆ ทำให้สภาพผิวดินเดิมเปลี่ยนแปลงไป

ตามปกติดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง ปฏิบัติการดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๖.๐-๗.๐

ดินกลุ่มนี้ไม่มีปัญหาในการทำการเกษตร

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ยกทรงปลูกพืชไร่ พืชผัก ผลไม้ หรือไม้ดอก มีเนื้อที่ประมาณ ๑๘๑,๑๘๔.๖๒ ไร่ หรือร้อยละ ๕.๕๗ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๘) กลุ่มชุดดินที่ ๑๘

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้าหรือการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบในบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็ว เนื้อดินบนเป็นพวกดินร่วนปนทรายหรือดินร่วน ดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีน้ำตาลอ่อนถึงสีเทา พบจุดประพอกสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงปะปน บางแห่งอาจพบศิลาแลงอ่อนหรือก้อนสารเคมีสะสมพวกเหล็กและแมงกานีส ในดินชั้นล่างดินมีความสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ดินชั้นบนมักมีปฏิกริยาเป็นกรดจัดมากถึงกรดปานกลาง ค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐-๖.๐ ส่วนดินชั้นล่างจะเป็นกรดน้อยกว่า มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๖.๐-๗.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำและมีเนื้อดินบนค่อนข้างเป็นทราย พืชมีโอกาสเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำ

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา บางแห่งใช้ปลูกอ้อย หรือปลูกพืชล้มลุกในฤดูแล้ง มีเนื้อที่ประมาณ ๓๐,๓๗๓.๑๓ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๙๓ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๙) กลุ่มชุดดินที่ ๒๑

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า บนส่วนต่ำของสันดินริมน้ำและตะกอนน้ำพารูปพัด พบบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายค่อนข้างเร็ว ดินบนเป็นดินร่วนปนทรายแฉ่งหรือดินร่วน สีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นด่างอ่อน (pH ๘.๐) ดินบนตอนล่างเป็นดินร่วนปนทรายแฉ่งหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแฉ่งหรือดินร่วนสีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างอ่อน (pH ๗.๐-๘.๐) ดินล่างตอนล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายแฉ่ง สีน้ำตาลถึงสีน้ำตาลเข้ม พบเกลือแร่ไม่มากตลอดหน้าตัดของดินและมวลสารพวกปูนสะสมปะปนอยู่ในดินชั้นล่าง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างอ่อน (pH ๗.๐-๘.๐)

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดินไม่ค่อยมี แต่ถ้านำมาใช้ทำนา ดินอาจขาดแคลนน้ำได้ในช่วงฝนแล้ง

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ในฤดูฝนใช้ปลูกข้าว บริเวณที่มีแหล่งน้ำสามารถปลูกพืชผัก ถั่วต่าง ๆ และพืชผักได้ในฤดูแล้ง มีเนื้อที่ประมาณ ๖๓,๗๐๖.๑๙ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๙๖ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๐) กลุ่มชุดดินที่ ๒๘

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากตะกอนน้ำพาที่มีแร่ดินเหนียวส่วนใหญ่เป็นพวกมอนด์มอริลโลไนต์ ทับถมอยู่บนชั้นปูนมาร์ล หรือตะกักเขาหินปูน พบบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินลึกมีการระบายน้ำดี ดินบนเป็นดินเหนียว สีดำหรือสีเทาเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงด่างปานกลาง (pH ๖.๕-๘.๐) ดินบนตอนล่างเป็นดินเหนียว สีดำหรือสีเทาเข้มมาก พบชั้นปูนมาร์ลในระดับลึก ๘๐ ซม. ลงไป ในฤดูแล้งจะแตกกระแหงเป็นร่องกว้างกว่า ๑ ซม. หรือมากกว่า ที่ความลึก ๕๐ ซม. และรอยแตกนี้จะคงอยู่นาน จะพบรอยไถลและหน้าตัดดินมีมวลก้อนกลมปูนสะสมอยู่ทั่วไป ปฏิกริยาดินเป็นด่างปานกลางถึงด่างจัด (pH ๘.๐-๙.๐) ดินล่างตอนล่างเป็นดินเหนียว สีดำหรือสีน้ำตาลปนเทา ปฏิกริยาดินเป็นด่างปานกลาง (pH ๘.๐) ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติสูง

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินเหนียวจัด การไถพรวนต้องทำในช่วงที่ดินมีความชื้นพอเหมาะ มิฉะนั้นจะทำให้ดินแน่นทึบ ในช่วงฤดูแล้ง ดินมีการหดตัวทำให้ดินแตกระแหงเป็นร่องลึก ส่วนในฤดูฝนจะมีน้ำแช่ขังง่าย ทำให้พืชชะงักการเจริญเติบโต

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น ข้าวโพด อ้อย ถั่วต่าง ๆ และบางพื้นที่ปลูกข้าว มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๖๖๐.๙๗ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๘ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๑) กลุ่มชุดดินที่ ๓๑

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากการผุพังสลายตัวอยู่กับที่ และ/หรือ เศษหินเชิงเขาของหินดินดานที่แทรกกับหินปูนในสภาพภูมิประเทศแบบคาสต์ พบบริเวณที่ค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นดินลึกมาก การระบายน้ำดี ดินบนเป็นดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทรายแป้ง สีน้ำตาลปนแดงเข้ม ดินล่างเป็นดินเหนียว สีน้ำตาลปนแดงเข้ม สีแดง อาจพบก้อนเหล็กและแมงกานีสสะสมในดินล่าง ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง (pH ๖.๐-๗.๐) ในดินบน และเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด (pH ๔.๕-๕.๕) ในดินล่าง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของหน่วยแผนที่นี้ได้แก่ บริเวณที่มีความลาดชันจะมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดิน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกอ้อย พืชผัก ไม้ผลต่าง ๆ มีส่วนน้อยที่ยังคงเป็นสภาพป่าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๑,๕๖๖.๒๓ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๓๕ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๒) กลุ่มชุดดินที่ ๓๓

เป็นกลุ่มดินที่มีวัตถุต้นกำเนิดดินเป็น เกิดจากตะกอนน้ำพามาทับถมอยู่บนเนินตะกอนรูปพัด สันดินริมน้ำ พบบริเวณที่ค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินลึก การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ดินบนเป็นดินร่วนปนทรายแป้งหรือดินร่วน สีน้ำตาลหรือน้ำตาลเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นด่างอ่อน (pH ๘.๐) ดินบนตอนล่างเป็นดินร่วนปนทรายแป้งหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้งหรือดินร่วน สีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างอ่อน (pH ๗.๐-๘.๐) ดินล่างตอนล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง สีน้ำตาลถึงสีน้ำตาลเข้มพบเกลือแร่ไม่ก่ดลอดหน้าตัดของดินและมวลสารพวกปูนสะสมปะปนอยู่ในดินชั้นล่าง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างอ่อน (pH ๗.๐-๘.๐) ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติสูงถึงปานกลาง

ดินกลุ่มนี้ไม่มีปัญหาในการใช้ประโยชน์

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น ข้าวโพด อ้อย ถั่วต่าง ๆ พืชผัก ไม้ผลต่าง ๆ บางแห่งใช้ปลูกข้าว มีเนื้อที่ประมาณ ๓๘,๙๖๖.๙๒ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๒๐ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๓) กลุ่มชุดดินที่ ๓๕

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากการเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบ หรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ บริเวณพื้นที่ดอน ที่มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาด เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำดีถึงค่อนข้างเร็ว เนื้อดินบนเป็นพวกดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีน้ำตาล สีเหลืองหรือแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕-๕.๕ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายและดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ในบริเวณที่มีความลาดชันสูงจะมีปัญหาเกี่ยวกับชะล้างพังทลายของหน้าดิน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพด และอ้อย บางแห่งใช้ปลูกไม้ผล หรือไม้ยืนต้น มีเนื้อที่ประมาณ ๙๙,๗๑๑.๗๔ ไร่ หรือร้อยละ ๓.๐๗ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๔) กลุ่มชุดดินที่ ๓๖

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากการเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบ หรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ บริเวณพื้นที่ดอน ที่มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาด เป็น

กลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำดีถึงค่อนข้างเลว เนื้อดินบนเป็นพวกดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีน้ำตาล สีเหลืองหรือแดง ดินชั้นบนส่วนใหญ่จะมีปฏิกิริยาเป็นกรดจัดมาถึงกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐-๖.๐ ส่วนดินล่างจะมีปฏิกิริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๖.๐-๗.๐ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปัญหาที่พบได้แก่ การมีเนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ซึ่งทำให้ดินอุ้มน้ำได้น้อย พืชอาจขาดแคลนน้ำได้ในช่วงที่ฝนทิ้งช่วงเป็นระยะเวลานาน ๆ สำหรับบริเวณที่มีความลาดชันสูง อาจมีปัญหาเรื่องการชะล้างพังทลายเกิดขึ้น

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น อ้อย ข้าวโพด สับปะรด และไม้ผลบางชนิด มีเนื้อที่ประมาณ ๗๖,๘๑๖.๗๘ ไร่ หรือร้อยละ ๒.๓๗ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๕) กลุ่มชุดดินที่ ๓๘

เป็นกลุ่มดินที่มีวัตถุต้นกำเนิดดินเป็นพวกตะกอนลำน้ำที่มีลักษณะการทับถมเป็นชั้น ๆ ของตะกอนลำน้ำในแต่ละช่วงเวลา พบบนสันดินริมน้ำ หรือที่ราบตะกอนน้ำพา บริเวณพื้นที่ดอน ที่มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ เป็นกลุ่มดินลึก มีการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนหรือดินร่วนปนทรายละเอียด สีดินเป็นสีน้ำตาลอ่อน อาจพบจุดประสีเทาและสีน้ำตาลในชั้นดินล่าง อาจมีแร่ไมกาหรือก้อนปูนปะปนอยู่ด้วย ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง ปฏิกิริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๗.๐-๘.๐

ดินกลุ่มนี้ไม่มีปัญหาในการใช้ประโยชน์ ยกเว้นในช่วงฤดูฝนน้ำในลำน้ำอาจเอ่อล้นฝั่งทำความเสียหายให้แก่พืชผลได้

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้เป็นที่อยู่อาศัย ปลูกผัก และสวนผลไม้ มีเนื้อที่ประมาณ ๕๑,๑๖๑.๑๓ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๕๘ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๖) กลุ่มชุดดินที่ ๔๐

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบ หรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ บริเวณพื้นที่ดอนที่มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาด เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำดี เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนทรายหรือดินทรายนดินร่วน มีสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕-๕.๕ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย พืชที่ปลูกมีโอกาสเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำได้ง่าย ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำและมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดิน โดยเฉพาะบริเวณที่มีความลาดชันสูง

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น มันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพด และสับปะรด บางแห่งมีสภาพเป็นป่าละเมาะหรือทุ่งหญ้าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๔๔,๘๒๑.๖๑ ไร่ หรือร้อยละ ๔.๔๗ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๗) กลุ่มชุดดินที่ ๔๑

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบ หรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ ทับอยู่บนชั้นดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังของหินพื้น หรือดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดต่างชนิดต่างยุค ในบริเวณพื้นที่ดอน ที่มีลักษณะเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำดีมาก เนื้อดินช่วง ๕๐ ซม. ตอนบนเป็นดินทรายหรือดินทรายนดินร่วน ส่วนชั้นดินถัดลงไปเป็นดินร่วนปนทราย หรือดินร่วนเหนียวปนทราย สีดินเป็นสีน้ำตาลอ่อน หรือสีเหลืองปนสีน้ำตาล บางอาจพบจุดประในดินชั้นล่าง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕-๕.๕ ส่วนในดินล่าง

ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๖.๐ - ๗.๐ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายจัด พืชที่ปลูกมีโอกาสเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำได้ง่าย แต่ถ้ามีฝนตกมากดินชั้นบนจะแฉะ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำมาก บริเวณที่มีความลาดชันสูงจะเกิดการชะล้างพังทลายได้ง่าย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น มันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพด สับปะรด และไม้ผลบางชนิด มีเนื้อที่ประมาณ ๓,๗๕๐.๐๘ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๑๒ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๘) กลุ่มชุดดินที่ ๔๓

เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุกบริเวณชายฝั่งทะเลเกิดจากตะกอนทรายชายทะเลบนพื้นที่ดอนบริเวณหาดทราย สันทรายชายทะเล เป็นกลุ่มดินลึก มีการระบายน้ำดี เนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินทรายดินมีสีเทา สีน้ำตาลอ่อนหรือเหลือง ถ้าพบบริเวณสันทรายชายทะเลจะมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในเนื้อดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๕-๗.๐ แต่ถ้ามีเปลือกหอยปะปนจะมีปฏิกริยาเป็นด่างปานกลาง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำมาก

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินเป็นทรายจัด ทำให้มีความสามารถในการอุ้มน้ำได้น้อย พืชจะแสดงอาการขาดน้ำอยู่เสมอ นอกจากนี้ดินยังมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำมาก

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้เป็นที่อยู่อาศัย บางพื้นที่ปลูกข้าว มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๐๔๓.๒๑ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๓ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๑๙) กลุ่มชุดดินที่ ๔๔

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบ หรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า บริเวณพื้นที่ดอน ที่มีลักษณะเป็นค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำดีมาก เนื้อดินเป็นพวกดินทรายปนดินร่วนสีเทาหรือสีน้ำตาลอ่อน และในดินล่างที่ลึกมากกว่า ๑๕๐ ซม. อาจพบเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนเหนียวปนทราย บางบริเวณอาจพบจุดประในดินชั้นล่าง ปฏิกริยาดินโดยมากจะเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๕-๗.๐ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำมาก

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินเป็นทรายจัด พืชมีโอกาสขาดน้ำได้ง่าย ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำและโครงสร้างไม่ดี บริเวณที่มีความลาดชันสูงจะมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดิน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ มันสำปะหลัง อ้อย และสับปะรด มีเนื้อที่ประมาณ ๒๔๓,๘๗๗.๕๒ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๕๑ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๒๐) กลุ่มชุดดินที่ ๔๘

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักจากวัตถุต้นกำเนิดดินที่มาจากหินเนื้อค่อนข้างหยาบ บนบริเวณพื้นที่ดอน ลักษณะเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อยจนถึงเนินเขา เป็นดินตื้น มีการระบายน้ำดี เนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินทรายปนดินร่วนปนกรวดเล็กน้อย ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายปนเศษหินหรือปนกรวด หรือเศษหินต่าง ๆ ถ้าเป็นดินปนเศษหินมักพบชั้นหินพื้นตื้นกว่า ๕๐ ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลอ่อนปนสีเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐-๖.๐ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เป็นดินตื้นมาก บริเวณที่มีความลาดชันสูงจะเกิดการชะล้างพังทลายได้ง่าย นอกจากนี้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำอีกด้วย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ มันสำปะหลัง อ้อย และสับปะรด เป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรังหรือป่าละเมาะ และทุ่งหญ้าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๓๔๓,๕๐๐.๒๒ ไร่ หรือร้อยละ ๑๐.๕๙ ของพื้นที่ ทั้งจังหวัด

๒๑) กลุ่มชุดดินที่ ๕๒

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ และทับถมอยู่บนชั้นปูนมาร์ล พบบริเวณที่ลาดเชิงเขาหินปูน ในบริเวณพื้นที่ดอน บนสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นกลุ่มดินต้นถึงชั้นปูนมาร์ล มีการระบายน้ำดี เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินร่วนเหนียว หรือดินร่วนเหนียวปนทราย ที่มีก้อนปูนหรือปูนมาร์ลปะปนอยู่มาก สีดินเป็นสีดำ สีน้ำตาลเข้ม ปฏิกริยาเป็นกลางถึงด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๗.๐-๘.๕ มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดินจะมีน้อย แต่ถ้าพบชั้นปูนมาร์ลตื้นกว่า ๒๕ ซม. จะมีปัญหา เรื่องการไถพรวน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ เช่น อ้อย ข้าวโพด และ ไม้ผลบางชนิด เช่น มะม่วง และมะพร้าว มีเนื้อที่ประมาณ ๕๒,๗๖๘.๒๕ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๖๑ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๒๒) กลุ่มชุดดินที่ ๕๔

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ และทับถมอยู่บนชั้นปูนมาร์ล พบบริเวณที่ลาดเชิงเขาหินปูน ในบริเวณพื้นที่ดอน บนสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นกลุ่มดินลึกปานกลาง ถึงชั้นปูนมาร์ล มีการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินร่วนเหนียว หรือดินร่วนเหนียวปนทราย ที่มีก้อนปูนหรือปูนมาร์ลปะปนอยู่มากที่ความลึก ๕๐-๑๐๐ ซม. สีดินเป็นสีดำ สีน้ำตาลเข้ม ชั้นดินล่าง อาจมีจุดประสีเหลืองและสีแดง ปฏิกริยาเป็นกลางถึงด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๗.๐-๘.๕ มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินเหนียวจัด การไถพรวนต้องทำในช่วง ที่ดินมีความชื้นพอเหมาะ มิฉะนั้นจะทำให้ดินแน่นทึบ ในฤดูฝนจะมีน้ำแข็งง่าย ทำให้พืชชะงักการเจริญเติบโต บริเวณที่พื้นที่มีความลาดชันสูงจะเกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ เช่น อ้อย ข้าวโพด มันสำปะหลัง และ ไม้ผลบางชนิด เช่น มะม่วง และมะพร้าว มีเนื้อที่ประมาณ ๓๔,๔๔๗.๗๘ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๐๖ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๒๓) กลุ่มชุดดินที่ ๕๖

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนัก จากวัตถุต้นกำเนิดดินที่มาจากหินตะกอนเนื้อหยาบ หรือหินอัคนีเนื้อหยาบ บนบริเวณพื้นที่ดอน มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาด เป็นดินลึกปานกลาง มีการระบายน้ำดี เนื้อดินช่วง ๕๐ ซม. ตอนบนเป็น ดินทรายปนดินร่วนหรือดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายปนเศษหิน มักพบชั้นหินพื้นลึกกว่า ๑๐๐ ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๕.๐-๖.๐ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน จะพบปัญหาเรื่องดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ และอาจเกิดการชะล้างพังทลายได้ง่าย ถ้าปลูกพืชในบริเวณที่มีความลาดชันมาก ๆ โดยไม่มีการอนุรักษ์ดินและน้ำ ที่เหมาะสม

ปัจจุบันดินนี้ส่วนใหญ่จะถูกนำมาใช้ในการปลูกพืชไร่ เช่น อ้อย ข้าวโพด มันสำปะหลัง สับปะรด เป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรังหรือป่าละเมาะ และทุ่งหญ้าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๑๗,๑๘๔.๒๗ ไร่ หรือร้อยละ ๓.๖๑ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๒๔) กลุ่มชุดดินที่ ๕๙

กลุ่มดินนี้พบบริเวณที่ราบลุ่มหรือบริเวณพื้นล่างของเนินหรือหุบเขาที่มีสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบเกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาทับถมกันมีการผสมกันของตะกอนหลายชนิด ดินที่พบส่วนใหญ่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็วถึงเร็ว มีลักษณะและคุณสมบัติต่าง ๆ เช่น เนื้อดินเป็นดินร่วน หรือร่วนปนทรายหยาบ ส่วนมากมีก้อนกรวดและเศษหินปะปนอยู่ในเนื้อดินด้วย สีดินเป็นสีน้ำตาล หรือสีน้ำตาลปนเหลือง ความลึกของดิน ๕๐-๑๕๐ ซม. ดินล่างเป็นดินเหนียวปนทราย หรือดินทรายปนกรวดมีจุดประสีเหลือง ปฏิกริยาเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๖.๐-๗.๐ ตลอดจนความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง และขึ้นอยู่กับชนิดของวัตถุต้นกำเนิดดินในบริเวณนั้น ๆ

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ประโยชน์ในการทำนา ส่วนในฤดูแล้ง ถ้ามีแหล่งน้ำ นิยมใช้ปลูกพืชผักหรือพืชไร่อายุสั้น เช่น ข้าวโพด มีเนื้อที่ ๓๕,๗๒๖.๕๘ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๑๑ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๒๕) กลุ่มชุดดินที่ ๖๐

กลุ่มดินนี้พบบริเวณสันดินริมน้ำ บริเวณพื้นที่แนวตะกอน ที่มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างเรียบจนถึงลูกคลื่นลอนลาด เกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาทับถมกัน มีการผสมกันของตะกอนหลายชนิด ดินที่พบส่วนใหญ่มีการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง เนื้อดินเป็นพวกดินร่วน บางแห่งมีชั้นดินที่มีเนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายหรือมีชั้นกรวด ซึ่งแสดงถึงการตกตะกอนต่างยุคของดินอันเป็นผลมาจากการเกิดน้ำท่วมใหญ่ในอดีต ดินกลุ่มนี้โดยทั่วไปมีความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง และปฏิกริยาเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๖.๐-๗.๐

ปัจจุบันดินนี้มีการใช้ประโยชน์ในการทำนา ส่วนในฤดูแล้งถ้ามีแหล่งน้ำนิยมใช้ปลูกพืชผักหรือพืชไร่อายุสั้น เช่น ข้าวโพด มีเนื้อที่ ๓๘,๐๔๐.๓๖ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๑๗ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๒๖) กลุ่มชุดดินที่ ๖๒

กลุ่มดินนี้ประกอบด้วยพื้นที่ภูเขาและเทือกเขาซึ่งมีความลาดชันมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ ดินที่พบบริเวณดังกล่าวมีทั้งดินลึกและดินตื้น ลักษณะของเนื้อดินและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของหินต้นกำเนิดในบริเวณนั้น มักมีเศษหิน ก้อนหินหรือพื้นโคลนกระจายอยู่ทั่วไป ส่วนใหญ่ยังปกคลุมด้วยป่าไม้ประเภทต่าง ๆ เช่น ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรังหรือป่าดงดิบชื้น หลายแห่งมีการทำไร่เลื่อนลอยโดยปราศจากมาตรการในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งเป็นผลทำให้เกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน จนบางแห่งเหลือแต่หินโคลน

กลุ่มดินนี้ไม่ควรนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร เนื่องจากมีปัญหาหลายประการที่มีผลกระทบต่อระบบนิเวศน์ ควรสงวนไว้เป็นป่าตามธรรมชาติเพื่อรักษาแหล่งต้นน้ำลำธาร

ความเหมาะสมและข้อจำกัดของดิน

จำแนกความเหมาะสมและข้อจำกัดของดินสำหรับการปลูกพืชจังหวัดราชบุรี ในช่วงฤดูเพาะปลูกได้ดังนี้

๑. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว แต่มีข้อจำกัดเสี่ยงต่อการขาดน้ำ ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๑, ๗, ๒๑, ๒๘gm, และ ๓๓gm มีเนื้อที่ประมาณ ๑๙๘,๓๘๒.๕๔ ไร่ หรือร้อยละ ๖.๑๑ ของพื้นที่จังหวัด

๒. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว แต่มีข้อจำกัดเสี่ยงที่จะถูกน้ำท่วม ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๒, ๓, ๔ มีเนื้อที่ประมาณ ๒๐๖,๐๕๐.๘๘ ไร่ หรือร้อยละ ๖.๓๓ ของพื้นที่จังหวัด

๓. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว แต่มีข้อจำกัดเสี่ยงต่อการขาดน้ำ และดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน และใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมักหรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ ร่วมกับปุ๋ยเคมี ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๖ มีเนื้อที่ประมาณ ๔๗,๘๒๖.๕๗ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๔๘ ของพื้นที่จังหวัด

๔. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับเนื้อดินเป็นทราย เสี่ยงต่อการขาดน้ำ และดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน และใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ ร่วมกับปุ๋ยเคมี เพื่อเพิ่มธาตุอาหาร และปรับปรุงเนื้อดิน ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๑๘, ๓๕g, ๓๖g และ ๕๙ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๐๔,๙๐๘.๗๑ ไร่ หรือร้อยละ ๓.๒๕ ของพื้นที่จังหวัด

๕. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) ไม้ผล (สับปะรด มะม่วง มะพร้าว ส้มโอ องุ่น ชมพู่มะนาว และฝรั่ง) ปาล์มน้ำมัน และยางพารา โดยมีการยกทรงทำคันดิน ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๘ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๘๑,๑๘๔.๖๒ ไร่ หรือร้อยละ ๕.๕๗ ของพื้นที่จังหวัด

๖. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) ไม้ผล (มะม่วง มะพร้าว ส้มโอ องุ่น ชมพู่มะนาว และฝรั่ง) แต่ไม่เหมาะสมกับพืชบางชนิด เช่น ปาล์มน้ำมัน ยางพารา ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๒๘, ๕๔ และ ๕๒/๕๔ มีเนื้อที่ประมาณ ๓๖,๗๕๘.๙๕ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๑๓ ของพื้นที่จังหวัด สำหรับการปลูกพืชไร่ นั้น เสี่ยงต่อการขาดน้ำ ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน

๗. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) ไม้ผล (สับปะรด มะม่วง มะพร้าว ส้มโอ องุ่น ชมพู่มะนาว และฝรั่ง) ปาล์มน้ำมัน และยางพารา ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๓๑, ๓๑B, ๓๓ และ ๓๘ มีเนื้อที่ประมาณ ๙๖,๒๓๕.๖๒ ไร่ หรือร้อยละ ๒.๙๖ ของพื้นที่จังหวัด สำหรับการปลูกอ้อย และองุ่น นั้น เสี่ยงต่อการขาดน้ำ ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน

๘. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) ไม้ผล (สับปะรด มะม่วง มะพร้าว ส้มโอ องุ่น ชมพู่มะนาว และฝรั่ง) ปาล์มน้ำมัน และยางพารา แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ควรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ ร่วมกับปุ๋ยเคมี ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๓๕, ๓๕B, ๓๖, ๓๖B, ๕๖, ๕๖B และ ๔๘B/๕๖B มีเนื้อที่ประมาณ ๒๔๖,๑๖๔.๔๗ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๕๗ ของพื้นที่จังหวัด สำหรับการปลูกอ้อย และองุ่น นั้น เสี่ยงต่อการขาดน้ำ ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน

๙. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) ไม้ผล (สับปะรด มะม่วง มะพร้าว ส้มโอ องุ่น ชมพู่มะนาว และฝรั่ง) ปาล์มน้ำมัน และยางพารา แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ควรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ ร่วมกับปุ๋ยเคมี ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๔๐, ๔๐B และ ๖๐ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๗๖,๔๑๖.๓๐ ไร่ หรือร้อยละ ๕.๔๔ ของพื้นที่จังหวัด สำหรับการปลูกอ้อย ส้มโอ องุ่น และมะนาว นั้น เนื้อดินเป็นดินทราย และเสี่ยงต่อการขาดน้ำ ควรปรับปรุงเนื้อดินโดยปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ และเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน

๑๐. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) ไม้ผล (สับปะรด มะม่วง มะพร้าว ส้มโอ องุ่น ชมพู่มะนาว และฝรั่ง) ปาล์มน้ำมัน และยางพารา แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ควรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ ร่วมกับปุ๋ยเคมี ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๔๐C และ ๕๖C มีเนื้อที่ประมาณ ๘,๗๓๙.๓๒ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๒๗ ของพื้นที่จังหวัด สำหรับการปลูกอ้อย มันสำปะหลัง สับปะรด และองุ่น นั้น สภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาด เสี่ยงต่อการชะพังทลายของหน้าดิน ควรที่จะปลูกพืชตามแนวระดับของพื้นที่ หรือปลูกพืชแบบขั้นบันได และเสี่ยงต่อการขาดน้ำ ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน

๑๑. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) และไม้ผล (สับปะรด และมะพร้าว) แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ควรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ ร่วมกับปุ๋ยเคมี ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๔๑B, ๔๓, ๔๔ และ ๔๔B มีเนื้อที่ประมาณ ๒๔๘,๖๗๐.๘๑ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๖๖ ของพื้นที่จังหวัด สำหรับการปลูกพืชไร่ เนื้อดินเป็นดินทรายหรือทรายจัด

และเสี่ยงต่อการขาดน้ำ ควรปรับปรุงเนื้อดินโดยปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ และเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน

๑๒. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) ไม้ผล (สับปะรด มะม่วง มะพร้าว ส้มโอ องุ่น ชมพู่มะนาว และฝรั่ง) ปาล์มน้ำมัน และยางพารา แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ควรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ ร่วมกับปุ๋ยเคมีได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๔๘B, ๔๘C และ ๔๘B/๕๖B มีเนื้อที่ประมาณ ๓๐๕,๔๗๔.๘๓ ไร่ หรือร้อยละ ๙.๔๒ ของพื้นที่จังหวัด สำหรับการปลูกอ้อยนั้น เสี่ยงต่อการขาดน้ำ ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน ส่วนการปลูกมันสำปะหลัง องุ่น ชมพู ฝรั่ง และยางพารา นั้น พบว่าดินเป็นดินตื้น ดินมีชั้นเศษหิน ลูกกรง หรือก้อนกรวด อยู่ในชั้นหน้าตัดของดินมากจนมีผลต่อการซึบของรากพืช ในการปลูกไม้ผล และยางพารา ควรเตรียมหลุมปลูก โดยขุดหลุมปลูก พร้อมปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักอัตรา ๒๕-๕๐ กิโลกรัมต่อหลุม หรือปุ๋ยคอกอัตรา ๑๐-๒๐ กิโลกรัมต่อหลุมร่วมกับปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก

๑๓. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ (อ้อย และมันสำปะหลัง) และไม้ผล (มะม่วง มะพร้าว องุ่น ชมพู และฝรั่ง) แต่ไม่เหมาะสมกับพืชบางชนิด เช่น มะพร้าว ปาล์มน้ำมัน และยางพารา ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๕๒, ๕๒B และ ๕๒/๕๔ มีเนื้อที่ประมาณ ๕๒,๗๖๘.๒๕ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๖๑ ของพื้นที่จังหวัด ควรเตรียมแหล่งน้ำให้เพียงพอ เช่น การขุดบ่อน้ำผิวดิน เนื่องจากเสี่ยงต่อการขาดน้ำ และเตรียมหลุมปลูก โดยขุดหลุมปลูก พร้อมปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักอัตรา ๒๕-๕๐ กิโลกรัมต่อหลุม หรือปุ๋ยคอกอัตรา ๑๐-๒๐ กิโลกรัมต่อหลุมร่วมกับปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพราะดินเป็นดินตื้น ดินมีชั้นเศษหินปูนทุยฤภูมิ อยู่ในชั้นหน้าตัดของดินมากจนมีผลต่อการซึบของรากพืช

ปัญหาการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่

๑. ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๐๖๑,๐๗๘.๕๖ ไร่ หรือร้อยละ ๓๒.๗๐ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด
๒. ดินเป็นทรายจัด มีเนื้อที่ประมาณ ๒๔๘,๖๗๐.๘๑ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๖๖ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด
๓. ดินตื้น มีเนื้อที่ประมาณ ๓๙๖,๒๖๘.๔๗ ไร่ หรือร้อยละ ๑๒.๒๐ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด
๔. พื้นที่ที่มีความลาดชัน มากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์หรือเป็นพื้นที่ภูเขา มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๐๓๒,๐๗๐.๑๖ ไร่ หรือร้อยละ ๓๑.๗๗ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

แนวทางการแก้ปัญหา

๑. ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ควรปรับปรุงคุณภาพของดินทั้งทางด้านกายภาพและทางเคมี โดยการใส่ปุ๋ยอินทรีย์ควบคู่กับการใส่ปุ๋ยเคมีในอัตราส่วนที่เหมาะสมสำหรับพืชแต่ละชนิด
๒. ดินทรายจัด ควรเลือกชนิดพืชที่ศักยภาพเหมาะสมมาใช้ปลูก เพื่อลดต้นทุนในการผลิต มีการปรับปรุงบำรุงดินร่วมกับมีระบบการอนุรักษ์ดินและน้ำ และใช้วัสดุคลุมดิน ทำคันดิน ปลูกหญ้าแฝกหรือปลูกพืชเป็นแถบสลับ พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในเวลาที่พืชขาดแคลนน้ำ
๓. ดินตื้น เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและไม่มีเศษหินหรือก้อนหินอยู่บริเวณหน้าดินมาก เพราะจะเป็นอุปสรรคต่อการเกษตรกรรมและการดูแลรักษา โดยทำการเกษตรแบบวนเกษตรหรือแบบผสมผสาน มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ใช้วัสดุคลุมดินหรือปลูกหญ้าแฝก เพื่อรักษาความชื้นและลดการกร่อนของดิน สำหรับในพื้นที่ที่มีหินกระจายอยู่บนดินมาก ไม่เหมาะสมต่อการเกษตร ควรปล่อยไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยเพาะพันธุ์ของสัตว์ป่า เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร สำหรับในพื้นที่ที่มีก้อนหินมาก และมีพื้นดินโผล่ ควรฟื้นฟูสภาพป่า แล้วสงวนไว้ให้เป็นป่าธรรมชาติ และแหล่งต้นน้ำลำธาร
๔. พื้นที่ที่มีความลาดชัน มากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์หรือเป็นพื้นที่ภูเขา ควรรักษาไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและเพาะพันธุ์ของสัตว์ป่า เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร ถ้ามีความจำเป็นต้อง

นำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ควรมีการสำรวจดินและเลือกใช้พืชที่มีศักยภาพในการเกษตร เป็นดินลึกและมีความลาดชันไม่สูงมากนัก โดยทำการเกษตรแบบวนเกษตรและมีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

ตารางที่ ๒ พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ ของจังหวัดราชบุรี

ที่	ชนิดพืช	เหมาะสมสูง (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมเล็กน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)
๑	ข้าว	๒๕๓,๗๗๖.๐๘	๘,๑๕๖.๒๗	๕๕,๐๐๖.๙๒	๕,๒๕๙.๖๘
๒	อ้อย	๑๙,๒๕๑.๘๘	๓๕,๐๙๕.๐๒	๒๓๙,๓๑๘.๖๗	๓๐๑.๗๔
๓	มันสำปะหลัง	๒,๓๙๔.๘๑	๖๙,๗๑๗.๙๔	๒๖,๐๕๑.๑๓	๖,๐๖๕.๔๔
๔	ข้าวโพด	๑๙๕.๘๓	๔๒๙.๖๖	๑๕.๒๙	๒๗๓.๐๓
๕	สับปะรด	๗๕๗.๕๖	๔๙,๒๙๑.๐๘	๒,๓๖๕.๓๒	๓,๒๑๕.๘๙
๖	ยางพารา	๑,๓๑๔.๖๗	๑๘,๘๘๖.๘๐	๙,๐๕๓.๐๓	๒,๖๓๗.๔๒
๗	มะพร้าว	๗๗,๒๒๐.๔๗	๓๗.๘๑	๒,๖๗๗.๖๒	๒๐,๗๕๗.๒๘
๘	ลำไย	๘๔๙.๕๐	๑,๒๖๕.๕๒	๓๖๒.๔๙	๒๑.๘๓
๙	ปาล์มน้ำมัน	-	-	-	๑๘,๔๓๓.๑๐
๑๐	ทุเรียน	-	-	-	๓๘๒.๒๓
๑๑	เงาะ	-	-	-	๒๑๕.๐๓
๑๒	มังคุด	-	-	-	๔.๒๕

ที่มา : Agri-Map online กรมพัฒนาที่ดิน

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

๑) ฤดูกาล (ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยา)

จังหวัดราชบุรีตั้งอยู่ในเขตที่ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้จากมหาสมุทรอินเดีย แต่เนื่องจากมีเทือกเขาตะนาวศรีกั้นอยู่ จึงทำให้ได้รับลมมรสุมจากอินเดียไม่เต็มที่ โดยเฉพาะอำเภอติดต่อกับเทือกเขาตะนาวศรี ได้แก่ อำเภอสวนผึ้ง อำเภोजอมบึง อำเภอปากท่อ และอำเภอบ้านคา จึงมีปริมาณฝนตกน้อย ฝนส่วนใหญ่จะถูกพัดเลยไปตกในแถบลุ่มแม่น้ำแม่กลอง แม่น้ำแควน้อย และแม่น้ำแควใหญ่ในจังหวัดกาญจนบุรี โดยฝนตกมากที่สุดในเดือนกันยายน และมักทิ้งช่วงในเดือนกรกฎาคมและสิงหาคม ทำให้สภาพอากาศของราชบุรีมี ๓ ฤดู คือ

ฤดูฝน แบ่งออกเป็น ๒ ช่วง ได้แก่

- **ช่วงแรก** ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงเดือนสิงหาคมช่วงนี้ได้รับอิทธิพลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดเอาความชื้นจากมหาสมุทรอินเดียและทะเลอันดามัน แต่เนื่องจากมีเทือกเขาตะนาวศรีกั้นอยู่จึงทำให้พื้นที่ติดเทือกเขาได้รับปริมาณฝนไม่มากนัก ส่วนใหญ่จะถูกพัดเลยไปตกแถบลุ่มน้ำแม่กลองและด้านตะวันออกของจังหวัด

- **ช่วงที่สอง** ประมาณเดือนกันยายนถึงกลางเดือนพฤศจิกายน ช่วงนี้ได้รับอิทธิพลจากร่องมรสุมที่เลื่อนลงมาจกทางภาคเหนือมาปะทะแนวเทือกเขาตะนาวศรีทำให้มีฝนตกชุกและตกหนัก แถบอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภोजอมบึง และอำเภอโพธาราม ทำให้เกิดอุทกภัยและน้ำป่าไหลหลากจากเทือกเขาเป็นประจำทุกปี

ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤศจิกายนถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์มีอากาศหนาวเย็น เนื่องจากได้รับอิทธิพลของลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดนำเอาความหนาวเย็นและแห้งมาปกคลุม ทำให้พื้นที่ตามเชิงเขาหุบเขาแถบอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภोजอมบึง และอำเภอปากท่อ มีอากาศหนาวถึงหนาวจัดทุกปี

ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคมช่วงนี้ได้รับอิทธิพลจากลมตะวันออกเฉียงใต้พัดผ่านทำให้มีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป อาจมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นในช่วงเดือนมีนาคมถึงเดือนเมษายน (สถิติอุณหภูมิสูงสุดวัดได้ ๔๑.๕ องศาเซลเซียส เมื่อวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๙)

๒) ปริมาณน้ำฝน (ข้อมูล ๑๑ ปี)

ตารางที่ ๓ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕ (สถิติปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันที่ฝนตกในพื้นที่จังหวัดราชบุรี)

ปี	ข้อมูล อุตุนิยมวิทยา	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
๒๕๕๕	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๑๓.๒	๐.๐	๒๐.๖	๐.๖	๑๙๓.๗	๑๒.๔	๑๒๗.๙	๑๓๑.๙	๒๖๔.๐	๑๓๕.๓	๑๒๘.๗	๐.๐	๑,๐๒๘.๓
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๔	๐	๓	๑	๑๕	๘	๒๑	๑๗	๒๑	๑๑	๑๓	๐	๑๑๔
๒๕๕๖	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๐.๐	๓.๖	๕๗.๖	๒๒.๗	๑๐๓.๘	๒๒๗.๓	๑๖๒.๗	๙๑.๓	๒๗๑.๖	๑๘๓.๗	๒๒๖.๒	๐.๐	๑,๓๕๐.๕
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๐	๒	๓	๕	๑๐	๑๘	๒๐	๑๘	๒๓	๑๕	๑๒	๐	๑๒๖
๒๕๕๗	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๐.๐	๔.๘	๑.๘	๑๔.๘	๑๐๓.๓	๑๗๑.๑	๖๘.๙	๑๒๙.๒	๑๕๗.๔	๒๔๖.๒	๑๑๒.๑	๖.๐	๑,๐๑๕.๖
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๐	๑	๒	๓	๑๔	๑๓	๑๕	๑๕	๒๑	๑๖	๘	๔	๑๑๒.๐
๒๕๕๘	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๓.๒	๑๒.๖	๖.๘	๑๑.๕	๑๔๙.๓	๑๑๘.๑	๑๓๐.๗	๑๔๕.๙	๒๔๖.๖	๕๒.๕	๔๐.๗	๑๗.๖	๙๓๕.๕
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒	๒	๑	๒	๑๒	๙	๑๘	๑๐	๑๕	๙	๙	๒	๙๑
๒๕๕๙	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๐	๐.๓	๐.๐	๓๙.๔	๑๐๗.๓	๑๘๘.๘	๑๒๕.๓	๘๒.๗	๒๕๕.๓	๓๖๗.๒	๖๖.๔	๖.๒	๑,๒๔๒.๙
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๐	๑	๐	๒	๑๐	๑๖	๒๐	๘	๑๗	๒๕	๘	๒	๑๐๙
๒๕๖๐	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๕๙.๗	๐.๖	๓๙.๗	๒๔.๖	๑๓๘.๑	๑๑๒.๗	๑๒๕.๓	๑๒๖.๒	๒๓๔.๙	๑๕๙.๙	๑๔๘.๙	๓๗.๐	๑,๒๐๗.๖
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๘	๑	๒	๕	๑๘	๑๓	๒๐	๑๕	๑๙	๑๗	๑๒	๔	๑๓๔
๒๕๖๑	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๖.๐	๑๓.๓	๕๖.๕	๑๒๑.๒	๑๓๐.๔	๘๖.๙	๒๒.๐	๓๘.๕	๑๘๒.๘	๓๐๖.๕	๓๔.๓	๒๗.๙	๑,๐๒๖.๓
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒	๓	๑	๕	๑๑	๑๕	๑๓	๑๙	๑๗	๑๘	๕	๔	๑๑๓
๒๕๖๒	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๒.๕	๔.๑	๐	๑.๕	๒๒๑.๙	๑๔๕.๘	๗๖	๑๒๘.๓	๒๓๗	๑๓๓	๖	๐	๙๕๖.๑
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๑	๑	๐	๑	๑๕	๑๐	๑๖	๒๒	๑๘	๑๔	๑	๐	๙๙
๒๕๖๓	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๐.๐	๐.๐	๑๘.๖	๓๘.๑	๙๑.๐	๑๗๕.๓	๑๙๑.๐	๑๕๒.๖	๒๑๗.๘	๒๑๕.๑	๒๐.๑	๗.๓	๑,๑๒๖.๙
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๐	๐	๑	๔	๗	๑๕	๑๕	๑๖	๑๗	๑๙	๖	๓	๑๐๓
๒๕๖๔	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๐.๐	๑๒.๑	๙.๙	๑๕๘.๐	๑๒๔.๖	๗๗.๐	๑๖๕.๓	๑๕๒.๖	๑๙๑.๐	๒๕๗.๙	๑๐๔.๒	๖.๗	๑,๒๖๙.๓
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๐	๑	๒	๙	๙	๑๒	๒๔	๑๗	๒๒	๑๕	๑๒	๑	๑๒๔
๒๕๖๕	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๒๔	๓๘.๑	๒๙.๘	๑๔.๕	๑๖๑.๙	๑๑๘.๗	๑๕๓.๓	๑๓๒.๘	๑๐๗.๙	๒๐๙.๘	๕๒.๒	๑๒.๔	๑,๐๕๕.๔
	จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒	๗	๔	๔	๑๙	๑๔	๑๕	๑๘	๒๑	๑๖	๙	๓	๑๓๒

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาราชบุรี

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ (ข้อมูล ๑๑ ปี)

ตารางที่ ๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๕	๓๓.๕	๒๔.๓	๒๘.๙	๑๗๕	๙๖	๑๓๖
๒๕๕๖	๓๒.๗	๒๓.๗	๒๘.๒	๙๒	๕๒	๗๒
๒๕๕๗	๓๓.๑	๒๓.๖	๒๘.๔	๙๒	๕๒	๗๒
๒๕๕๘	๓๓.๘	๒๓.๙	๒๘.๙	๙๒	๕๒	๗๒
๒๕๕๙	๓๔.๐	๒๔.๓	๒๙.๒	๙๓	๕๒	๗๓
๒๕๖๐	๓๓.๓	๒๔.๐	๒๙.๐	๙๒	๕๒	๗๒
๒๕๖๑	๓๓.๓	๒๔.๑	๒๘.๗	๙๒	๕๐	๗๑

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๖๒	๔๐.๔	๑๖.๖	๒๙.๑	๙๖	๓๕	๗๐
๒๕๖๓	๓๙.๑	๑๗.๙	๒๙.๐	๙๗	๓๖	๗๓
๒๕๖๔	๓๘.๒	๑๔.๑	๒๘.๒	๙๗	๓๕	๗๘
๒๕๖๕	๓๙.๐	๑๗.๒	๒๘.๖	๙๖	๓๐	๗๙

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาราชบุรี

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ

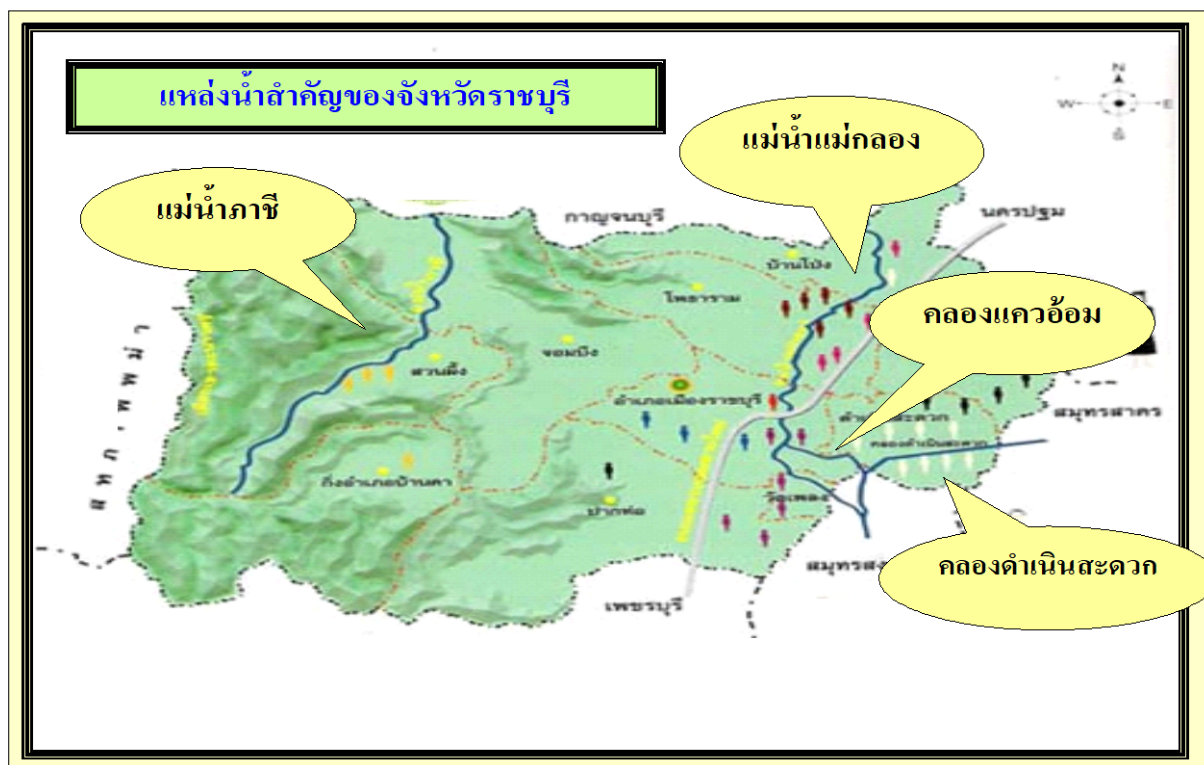
แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญในจังหวัดราชบุรี ได้แก่

๑) แม่น้ำ

แม่น้ำแม่กลองไหลผ่านจังหวัดราชบุรีในเขตอำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม อำเภอเมืองราชบุรี และอำเภอดำเนินสะดวก รวมความยาวในเขตจังหวัดราชบุรี ๖๗ กิโลเมตร และแม่น้ำสาขา ได้แก่ แม่น้ำแควอ้อม ในเขตอำเภอเมืองราชบุรีและอำเภอวัดเพลง แม่น้ำภาษี ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาตะนาวศรี ในเขตอำเภอบ้านคา ไหลผ่านอำเภอสวนผึ้ง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ไปบรรจบแม่น้ำไทรโยค ในเขตจังหวัดกาญจนบุรี มีความยาวเฉพาะในเขตจังหวัดราชบุรี ๘๐ กิโลเมตร

๒) คลอง

คลองสำคัญได้แก่ คลองดำเนินสะดวกที่ขุดขึ้นในสมัยรัชกาลที่ ๔ เพื่อเชื่อมแม่น้ำท่าจีนกับแม่น้ำแม่กลอง โดยเริ่มจากตำบลบางยาง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร ผ่านอำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี บรรจบกับแม่น้ำแม่กลองที่ตำบลบางนกแขวก อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม มีความยาวตลอดลำคลอง ๓๕ กิโลเมตร และลำคลองสาขาอีกกว่า ๒๐๐ คลอง



ภาพที่ ๒ แสดงแหล่งน้ำสำคัญของจังหวัดราชบุรี

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ

๑) ทรัพยากรป่าไม้

จังหวัดราชบุรีหนึ่งในผืนป่าภาคตะวันตก เป็นพื้นที่ที่มีความต่อเนื่องกับผืนป่าทุ่งใหญ่นเรศวรซึ่งเป็นมรดกโลก และผืนป่าแก่งกระจานรวมทั้งเชื่อมต่อกับพื้นที่ป่าประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งเป็นผืนป่าเขตร้อนชื้นที่สำคัญของเอเชีย ความอุดมสมบูรณ์ด้านพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ป่าหายาก เช่น นกเงือก นกแก๊ก ชะนีหน้าขาว ซึ่งพื้นที่ป่าส่วนใหญ่ในจังหวัดราชบุรีอยู่ในบริเวณเขตแดนด้านทิศตะวันตกติดกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ และเขตแดนด้านทิศใต้ติดกับจังหวัดเพชรบุรี มีสภาพเป็นเทือกเขาสูง สภาพป่าเป็นป่าดิบ ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง และป่าไผ่ ความสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางตั้งแต่ ๒๐๐ เมตรถึง ๑,๑๐๐ เมตร อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และด้านทิศตะวันตกของอำเภอบางแพ ซึ่งพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และอำเภอบางแพเป็นพื้นที่ที่ประกอบด้วยป่าและภูเขาอันเป็นส่วนหนึ่งของเทือกเขาตะนาวศรี บริเวณถัดจากเทือกเขามาทางด้านทิศตะวันออกจนถึงตอนกลางของพื้นที่จังหวัด มีลักษณะเป็นที่ราบสูงและเป็นลอนลาด มีแม่น้ำภาชีและลำห้วยสาขาเป็นแม่น้ำสายหลักอยู่ในเขตพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภอบางแพ และด้านทิศตะวันตกของอำเภอบางแพ อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอโพธาราม และอำเภอบ้านโป่ง ทำให้มีความหลากหลายทางชีวภาพ

จังหวัดราชบุรีมีพื้นที่ทั้งหมด ๓,๒๔๗,๗๘๙ ไร่ ในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ป่าเหลืออยู่ประมาณ ๑,๐๖๖,๔๘๑.๕๗ ไร่ หรือ ๓๒.๘๔% ของพื้นที่จังหวัด ป่าไม้ส่วนใหญ่จะอยู่ในพื้นที่เขาและเทือกเขาตะนาวศรี

ตารางที่ ๕ เนื้อที่ป่าไม้ของจังหวัด

ปี	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
เนื้อที่ป่าไม้ (ไร่)	๑,๐๖๖,๔๘๑.๕๗	๑,๐๖๘,๑๓๘.๙๖	๑,๐๖๙,๑๙๗.๕๓	๑,๐๖๗,๖๓๑.๔๖	๑,๐๖๗,๐๑๗.๕๒	๑,๐๖๖,๔๘๑.๕๗

ที่มา : สำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒) ป่าสงวนแห่งชาติ (ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมป่าไม้)

จังหวัดราชบุรีมีป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๗ ป่า ในเขตพื้นที่อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอบ้านโป่ง อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบางแพ อำเภอบางแพ และอำเภอบ้านคา รวมพื้นที่ ๑,๑๖๕,๕๙๓.๗๕ ไร่ หรือ ๑,๘๖๔.๙๕ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วย

๑. ป่าเขากรวดและป่าเขาพลอง ตำบลเกาะพลับพลา ตำบลหินกอง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี พื้นที่ ๔,๗๘๗.๕๐ ไร่ หรือ ๗.๖๖ ตารางกิโลเมตร

๒. ป่าเขาบิน ตำบลหินกอง อำเภอเมืองราชบุรี และตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี พื้นที่ ๒๑,๒๕๐ ไร่ หรือ ๓๔ ตารางกิโลเมตร

๓. ป่าชำสาม ตำบลเขาขลุ่ย อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี พื้นที่ ๒,๖๒๕ ไร่ หรือ ๔.๒๐ ตารางกิโลเมตร

๔. ป่าฝั่งซ้ายแม่น้ำภาชี ตำบลแก้มอ้น ตำบลด่านทับตะโก ตำบลจอมบึง ตำบลเบิกไพร ตำบลรางบัว อำเภอจอมบึง ตำบลป่าหวาย ตำบลสวนผึ้ง อำเภอสวนผึ้ง ตำบลท่าเคย ตำบลบ้านคา ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา และ ตำบลอ่างหิน ตำบลทุ่งหลวง ตำบลยางหัก อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี พื้นที่ ๙๗๗,๒๕๐ ไร่ หรือ ๑,๕๖๓.๖๐ ตารางกิโลเมตร

๕. ป่าพู่ยงและป่าพู่สามซ้อน ตำบลทุ่งหลวง ตำบลวังมะนาว อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี พื้นที่ ๘๗,๖๕๖.๒๕ ไร่ หรือ ๑๔๐.๒๕ ตารางกิโลเมตร

๖. ป่าทางด้านทับตะโก ตำบลด่านทับตะโก อำเภอจอมบึง ตำบลสวนผึ้ง อำเภอสวนผึ้ง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี พื้นที่ ๗๑,๘๗๕ ไร่ หรือ ๑๑๕ ตารางกิโลเมตร

๗. ป่าหนองกลางเนิน ตำบลหินกอง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี พื้นที่ ๑๕๐ ไร่ หรือ ๐.๒๔ ตารางกิโลเมตร

๓) อุทยานแห่งชาติ (ที่มา : กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช)

ในปี ๒๕๖๔ จังหวัดราชบุรีมีอุทยานแห่งชาติ ๑ แห่ง คือ อุทยานแห่งชาติเฉลิมพระเกียรติไทยประจัน ครอบคลุมพื้นที่ตำบลอ่างหิน ตำบลทุ่งหลวง ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ และตำบลหนองพันจันทร์ อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี อยู่บริเวณที่ดินป่าฝั่งซ้ายแม่น้ำภาชี ป่าแกวเขียว ป่าพู่ยง และป่าพุ่มซ้อน พื้นที่ประมาณ ๓๒๘.๗๔ ตารางกิโลเมตร หรือ ๒๐๕,๔๖๓.๙ ไร่

๔) วนอุทยาน (ที่มา : กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช)

ในปี ๒๕๖๔ จังหวัดราชบุรีมีวนอุทยาน ๑ แห่ง คือ วนอุทยานถ้ำเขาน้อย อยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าฝั่งซ้ายแม่น้ำภาชี พื้นที่ ๗.๒๖ ตารางกิโลเมตร หรือ ๔,๕๓๗ ไร่

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดราชบุรีแบ่งเขตการปกครอง จำนวน ๑๐ อำเภอ ๑๐๔ ตำบล ๙๗๗ หมู่บ้าน สำหรับการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑๑๒ แห่ง ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง ได้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี เทศบาลเมือง ๔ แห่ง ได้แก่ เทศบาลเมืองราชบุรี เทศบาลเมืองบ้านโป่ง เทศบาลเมืองท่ามา และเทศบาลเมืองโพธาราม เทศบาลตำบล ๓๐ แห่ง และองค์การบริหารส่วนตำบล ๗๗ แห่ง

ตารางที่ ๖ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจาก ศาลากลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน (แห่ง)			การปกครองส่วนท้องถิ่น			
				ตำบล	หมู่บ้าน	ชุมชน	อบจ.	เทศบาลเมือง	เทศบาลตำบล	อบต.
เมืองราชบุรี	๔๓๐.๒๙๘	๘.๒๘	๑๐๐ เมตร	๒๒	๑๘๗	๓๕	๑	๑	๔	๑๗
บ้านโป่ง	๓๖๖.๕๕๙	๗.๐๕	๔๑	๑๕	๑๘๓	๒๔	-	๒	๔	๑๑
โพธาราม	๔๑๗.๐๐๙	๘.๐๒	๒๕	๑๙	๑๕๖	๑๐	-	๑	๘	๑๑
ดำเนินสะดวก	๒๑๐.๒๗๑	๔.๐๕	๒๓	๑๓	๑๐๕	-	-	-	๕	๘
ปากท่อ	๗๕๗.๘๓๕	๑๔.๕๘	๒๕	๑๒	๘๕	-	-	-	๒	๑๐
จอมบึง	๗๗๒.๐๕๔	๑๔.๘๗	๓๐	๖	๙๐	-	-	-	๒	๖
บางแพ	๑๗๒.๕๙๗	๓.๓๒	๒๘	๗	๖๕	-	-	-	๒	๔
สวนผึ้ง	๑,๐๐๕.๐๘๐	๑๙.๓๔	๕๕	๔	๓๗	-	-	-	๒	๔
บ้านคา	๑,๐๒๖.๘๖๗	๑๙.๗๖	๕๘	๓	๔๑	-	-	-	-	๓
วัดเพลง	๓๗.๘๙๒	๐.๗๓	๑๗	๓	๒๘	-	-	-	๑	๓
รวม	๕,๑๙๖.๔๖๒	๑๐๐.๐๐		๑๐๔	๙๗๗	๖๙	๑	๔	๓๐	๗๗

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดราชบุรี

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ปี ๒๕๖๕ จังหวัดราชบุรีมีจำนวนครัวเรือน รวมทั้งสิ้น ๓๓๘,๖๗๖ ครัวเรือน มีประชากรรวมทั้งสิ้น จำนวน ๘๖๕,๘๐๗ คน โดยแบ่งเป็นเพศชาย จำนวน ๔๒๐,๓๒๒ คน และเพศหญิง จำนวน ๔๔๕,๔๘๕ คน (ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ข้อมูล ณ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕)

๑) อำเภอเมืองราชบุรี ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๒๒ ตำบล ดังนี้ หน้าเมือง เจริญหัก ดอนตะโก หนองกลางนา ห้วยไผ่ คิ่งน้ำวน คิ่งกระถิน อ่างทอง โคนหม้อ สามเรือน พิกุลทอง น้ำพุ ดอนแร่ หินกอง เขาแร่ เกาะพลับพลา หลุมดิน บางป่า พงสวย คูบัว ท่าราบ บ้านไร่

๒) อำเภอบ้านโป่ง ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๑๕ ตำบล ดังนี้ บ้านโป่ง ท่าผา กล้วยใหญ่ ปากแรต หนองกบ หนองอ้อ ดอนกระเบื้อง สวนกล้วย นครชุมน์ บ้านม่วง คิ่งพยอม หนองปลาหมอ เขาขลุ่ย เบิกไพร ลาดบัวขาว

๓) อำเภอโพธาราม ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๑๙ ตำบล ดังนี้ โพธาราม ดอนกระเบื้อง หนองโพ บ้านเลือก คลองตากุด บ้านซ้อย บ้านสิงห์ ดอนทราย เจ็ดเสมียน คลองข่อย ชำระ สร้อยฟ้า ท่าชุมพล บางโตนด เตปูน นางแก้ว ธรรมเสน เขาชะงุ้ม หนองขวาง

๔) อำเภอดำเนินสะดวก ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๑๓ ตำบล ดังนี้ ดำเนินสะดวก ประสาทสิทธิ์ ศรีสุราษฎร์ ตาหลวง ดอนกรวย ดอนคลัง บัวงาม บ้านไร่ แพงพวย สีหมื่น ทานัด ขุนพิทักษ์ ดอนไผ่

๕) อำเภอปากท่อ ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๑๒ ตำบล ดังนี้ ท่งหลวง วังมะนาว ดอนทราย หนองกระทุ่ม ปากท่อ ป่าไก่อ วัดยางงาม อ่างหิน ปอกระดาน ยางหัก วันดาว ห้วยยางโทน

๖) อำเภอจอมบึง ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๖ ตำบล ดังนี้ จอมบึง ปากช่อง เบิกไพร ด่านทับตะโก แก้มอ้น รางบัว

๗) อำเภอบางแพ ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๗ ตำบล ดังนี้ บางแพ วังเย็น หัวโพ วัดแก้ว ดอนใหญ่ ดอนคา โพหัก

๘) อำเภอสวนผึ้ง ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๔ ตำบล ดังนี้ สวนผึ้ง ป่าหวาย ท่าเคย ตะนาวศรี

๙) อำเภอบ้านคา ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๓ ตำบล ดังนี้ บ้านคา บ้านบึง หนองพันจันทร์

๑๐) อำเภอวัดเพลง ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๓ ตำบล ดังนี้ เกาะศาลพระ จอมประพัตต์

วัดเพลง

ตารางที่ ๗ จำนวนประชากรของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)	จำนวนครัวเรือน
๑	อำเภอเมืองราชบุรี	๙๗,๕๑๙	๑๐๓,๓๐๕	๒๐๐,๘๒๔	๘๓,๓๕๑
๒	อำเภอจอมบึง	๓๙,๔๗๘	๔๑,๖๖๒	๘๑,๑๔๐	๓๑,๓๖๒
๓	อำเภอสวนผึ้ง	๒๘,๒๖๒	๒๖,๓๔๕	๕๔,๖๐๗	๑๘,๘๖๓
๔	อำเภอดำเนินสะดวก	๔๓,๓๘๒	๔๖,๘๕๖	๙๐,๒๓๘	๓๐,๖๔๓
๕	อำเภอบ้านโป่ง	๗๓,๘๓๓	๘๐,๘๒๑	๑๕๔,๖๕๔	๖๓,๗๐๘
๖	อำเภอบางแพ	๒๑,๐๙๒	๒๒,๙๘๗	๔๔,๐๗๙	๑๗,๒๕๑
๗	อำเภอโพธาราม	๖๔,๙๑๑	๗๐,๓๒๕	๑๓๕,๒๓๖	๕๕,๑๒๑
๘	อำเภอปากท่อ	๓๓,๒๒๖	๓๔,๔๙๘	๖๗,๗๒๔	๒๕,๑๙๔
๙	อำเภอวัดเพลง	๕,๗๖๐	๖,๓๒๑	๑๒,๐๘๑	๔,๓๑๐
๑๐	อำเภอบ้านคา	๑๒,๘๕๙	๑๒,๓๖๕	๒๕,๒๒๔	๙,๘๗๓
	รวม	๔๒๐,๓๒๒	๔๔๕,๔๘๕	๘๖๕,๘๐๗	๓๓๘,๖๗๖

ที่มา : สถิติทางการทะเบียน กรมการปกครอง (ข้อมูล ปี ๒๕๖๕ ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕)

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

๑.๓.๑ **ชาติพันธุ์** จังหวัดราชบุรีมีความหลากหลายทางเชื้อชาติและเผ่าพันธุ์มีความแตกต่างกันทางวัฒนธรรมและประเพณีอันเป็นลักษณะเด่นของจังหวัดที่สืบทอดมาแต่โบราณกาล เพราะสภาพภูมิประเทศที่เสริมให้เมืองราชบุรีเป็นศูนย์รวมทางวัฒนธรรม เป็นเมืองที่ผู้คนจากดินแดนโพ้นทะเลและชาวพื้นเมืองหลายกลุ่มที่อาศัยอยู่บริเวณชายแดนระหว่างไทยและสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์อพยพเข้ามาตั้งรกราก ทำให้เมืองราชบุรีประกอบด้วยชนหลายเชื้อชาติรวม ๘ ชาติพันธุ์ ได้แก่ ๑) ชาวไทยพื้นถิ่นราชบุรี ๒) ชาวไทยเชื้อสายจีนราชบุรี ๓) ชาวไทยเชื้อสายเขมรราชบุรี ๔) ชาวไทยเชื้อสายกะเหรี่ยงราชบุรี ๕) ชาวไทยเชื้อสายมอญราชบุรี ๖) ชาวไทยเชื้อสายลาวโสัง (โซ่ง) ราชบุรี ๗) ชาวไทยเชื้อสายไทยยวนราชบุรี ๘) ชาวไทยเชื้อสายลาวเวียงราชบุรี

๑.๓.๒ **การศึกษา** จังหวัดราชบุรี มีการจัดการศึกษาตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๔๕) แบ่งออกเป็น ๓ ระบบศึกษา คือ การศึกษาในระบบโรงเรียน การศึกษานอกระบบโรงเรียน และการศึกษาตามอัธยาศัย

ตารางที่ ๘ ข้อมูลจำนวนสถานศึกษาในจังหวัดราชบุรี

สถานศึกษาสังกัด	ลำดับ	สังกัด/หน่วยงาน	จำนวนสถานศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ	๑	สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) - สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาราชบุรี เขต ๑ - สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาราชบุรี เขต ๒ - สำนักงานเขตพื้นที่ศึกษามัธยมศึกษา เขต ๘ - ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดราชบุรี	๑๗๓ ๑๔๗ ๒๖ ๑
	๒	สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.) - โรงเรียนเอกชนในกำกับสำนักงานศึกษาจังหวัดราชบุรี	๓๑
	๓	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) - สำนักงานอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี (วิทยาลัยอาชีวศึกษา)	๑๒
	๔	กรมส่งเสริมการเรียนรู้ (สกร.) - สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัด (สกร.จ.) - ศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอ (ศสกร.อ.)	๑ ๑๐
หน่วยงานอื่น	๕	กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม - มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง (ป.ตรี) - โรงเรียนสาธิตอนุบาลทานตะวัน - โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง - มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (ศูนย์บริการทางการศึกษาราชบุรี)	๑ ๑ ๑ ๑
	๖	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย - โรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๕
	๗	สำนักงานตำรวจแห่งชาติ - โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านถ้ำหิน - โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนตะโกปิดทอง	๑ ๑
	๘	สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ - โรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา วัดถ้ำสิงโตทอง	๑
	๙	กระทรวงสาธารณสุข - วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี - วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จักรีรัช	๑ ๑

ที่มา : แผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดราชบุรี

๑.๓.๓ การสาธารณสุข

ตารางที่ ๙ จำนวนสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่จังหวัดราชบุรี

ลำดับ	อำเภอ	รพศ.	รพท.	รพช.	ศสม.	รพ.สต.	รพ.สต. (ถ่ายโอน)	รวม
๑	เมืองราชบุรี	๑	-	-	๒	๒๕	๑	๒๙
๒	จอมบึง	-	-	๑	๑	๑๔	๑	๑๗
๓	สวนผึ้ง	-	-	๑	-	๙	-	๑๐
๔	ดำเนินสะดวก	-	๑	-	๑	๑๙	-	๒๑
๕	บ้านโป่ง	-	๑	-	๑	๒๔	-	๒๖
๖	บางแพ	-	-	๑	-	๙	-	๑๐
๗	โพธาราม	-	๑	๑	-	๒๗	๒	๓๑
๘	ปากท่อ	-	-	๑	-	๑๘	-	๑๙
๙	วัดเพลง	-	-	๑	-	๔	-	๕
๑๐	บ้านคา	-	-	๑	-	๙	-	๑๐
รวม		๑	๓	๗	๕	๑๕๘	๔	๑๗๘

ที่มา : รายงานประจำปี ๒๕๖๔ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๑๐ จำนวนสถานประกอบการในจังหวัดราชบุรี จำแนกรายอำเภอ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

สถานประกอบการ	เมือง	บ้านโป่ง	โพธาราม	ดำเนินฯ	ปากท่อ	จอมบึง	สวนผึ้ง	บางแพ	วัดเพลง	บ้านคา	รวม
ร้านขายยา											
- ขายยาแผนปัจจุบัน	๘๔	๔๐	๒๙	๑๔	๘	๙	๔	๔	๓	๒	๑๙๗
- ขายยาแผนปัจจุบันเฉพาะยารักษา	๑๑	๖	๔	๙	๐	๒	๒	๖	๑	๓	๔๔
- ขายยาบรรจุก่อสร้างสำหรับสัตว์	๑	๓	๕	๙	๐	๑	๑	๒	๐	๑	๒๓
- ขายยาแผนโบราณ	๑๐	๘	๑	๙	๑	๑	๑	๐	๐	๐	๓๑
- ผลิตยาแผนโบราณ	๑๓	๒	๒	๔	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๒๓
- จำหน่ายซึ่งยาเสพติด ประเภท ๒	๓	๑	๓	๑	๑	๑	๒	๑	๑	๑	๑๕
- จำหน่ายวัตถุออกฤทธิ์ ประเภท ๒											
- ให้มีไว้ครอบครองหรือใช้ประโยชน์ ซึ่งวัตถุออกฤทธิ์ ประเภท ๓-๔	๘	๖	๖	๓	๑	๒	๑	๑	๑	๐	๒๙
สถานพยาบาลเอกชนที่มีเตียง											
- โรงพยาบาล (มีเตียง)	๓	๒	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๖
สถานพยาบาลเอกชนที่ไม่มีเตียง											
- คลินิกเวชกรรม	๖๒	๔๔	๑๕	๑๕	๒	๒	๑	๑	๒	๐	๑๔๔
- คลินิกเวชกรรมเฉพาะทาง	๒๒	๔	๒	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๒๙
- คลินิกทันตกรรม	๒๙	๒๑	๘	๔	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๖๔
- คลินิกการพยาบาลและการผดุง	๓	๑๒	๖	๘	๖	๙	๑	๒	๐	๑	๔๘
- คลินิกการผดุงครรภ์ชั้นสอง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
- คลินิกแพทย์แผนไทย	๕	๑	๑	๐	๒	๐	๒	๐	๐	๑	๑๒
- คลินิกเทคนิคการแพทย์	๔	๓	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๘

สถานประกอบการ	เมือง	บ้านโป่ง	โพธาราม	ดำเนินฯ	ปากท่อ	จอมบึง	สวนผึ้ง	บางแพ	วัดเพลง	บ้านคา	รวม
- สหคลินิก	๒	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๔
- คลินิกกายภาพบำบัด	๒	๒	๒	๒	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๘
- คลินิกแพทย์แผนไทยประยุกต์	๐	๓	๑	๑	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๖
สถานที่ผลิตอาหาร (ไม่รวมน้ำบริโภค)											
- รวมทั้งหมด	๑๓๐	๑๑๐	๑๑๖	๘๐	๒๘	๑๔	๑๗	๒๕	๑๖	๙	๕๔๕
สถานที่ผลิตน้ำบริโภค											
- รวมทั้งหมด	๔๘	๔๐	๓๓	๑๗	๑๕	๑๒	๗	๘	๔	๕	๑๘๙

ที่มา : รายงานประจำปี ๒๕๖๔ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี

๑.๓.๔ ประเพณีวัฒนธรรม อาทิ

๑) ประเพณีกินข้าวห่อ หรือ อั้งหมีถ่อง เป็นพิธีสู่ขวัญจัดขึ้นในช่วงเดือนเก้า ชาวกะเหรี่ยงถือว่าเดือนเก้าเป็นเดือนไม่ดี บรรดาวิญญาณชั่วร้ายจะออกหากินและกินขวัญ ทำให้เจ็บป่วยหรืออาจถึงแก่ชีวิต พิธีนี้นิยมจัดในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ ในพิธีมีการต้มข้าวห่อ เลี้ยงข้าวห่อ ในวันต้มข้าวห่อนี้จะมีพิธีสู่ขวัญด้วย เริ่มด้วยการเคาะไม้เป่าแคน เพื่อให้เกิดความสนุกสนาน จากนั้นผู้เฒ่าผู้แก่ในครอบครัวจะใช้เชือกแดงผูกข้อมือให้ลูกหลานเพื่อความเป็สิริมงคล ความเป็นมาของเทศกาลเดือนเก้า อั้งหมีถ่อง หรือ ประเพณีกินข้าวห่อ บ้านโป่งกระทิงบน ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี

๒) งานวัฒนธรรมประเพณีไทยตะนาวศรี สวนผึ้ง ราชบุรี ณ สนามหน้าที่ว่าการอำเภอสวนผึ้ง กิจกรรมภายในงานมีประกวดรีวขบวนแห่ของชาวไทยตะนาวศรี การแข่งขันกีฬาพื้นบ้าน แสดงวิถีชีวิตของชนเผ่า การประกวดการแต่งกายของชนเผ่า การประกวดร้องเพลง การประกวดธิดาไทยตะนาวศรี การประกวดพืชผักผลไม้ มหรสพต่าง ๆ และจำหน่ายสินค้าผลิตภัณฑ์ OTOP

๓) ราชบุรีไชน่าทาวน์ วันจัดงานช่วงตรุษจีนของทุกปี ณ บริเวณหน้าสถานีตำรวจภูธรเมืองราชบุรี ถนนอัมรินทร์และถนนวรเดช ตลอดสาย ทั้งนี้เพื่อฟื้นฟูและอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีของชาวไทยเชื้อสายจีนในจังหวัดราชบุรี ส่งเสริมการท่องเที่ยว กระตุ้นเศรษฐกิจ และส่งเสริมรายได้ให้กับประชาชนจังหวัดราชบุรี

๔) งานสืบสานประเพณีวันสงกรานต์ อำเภอมืองราชบุรี วันจัดงาน ๑๓ - ๑๕ เมษายน สถานที่จัดงานภายในเขตเทศบาลเมืองราชบุรี หน้าพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติราชบุรี บริเวณวัดโฆลงสุวรรณคีรี ณ วิหารจตุรมุขพระสี่มุมเมือง ยอดเขาแก่นจันทน์

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง

จังหวัดราชบุรีอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร เป็นระยะทางประมาณ ๑๐๐ กิโลเมตร เดินทางได้สะดวกทั้งทางรถยนต์ส่วนตัว รถโดยสารประจำทาง และรถไฟ ดังนี้

๑) การเดินทางจากกรุงเทพมหานคร

(๑) รถยนต์ส่วนตัว

(๑.๑) เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) จากบางแค - อ้อมน้อย - อ้อมใหญ่ - นครชัยศรี - นครปฐม - ราชบุรี ระยะทางทั้งหมดประมาณ ๑๐๔ กิโลเมตร

(๑.๒) เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๓๘ (ถนนบรมราชชนนี) จากกรุงเทพฯ - พุทธมณฑล - นครชัยศรี มาบรรจบเข้าเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) บริเวณอำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม จากนั้นใช้ถนนเพชรเกษมตรงไปตัวเมืองราชบุรี ระยะทางทั้งหมดประมาณ ๑๐๐ กิโลเมตร

(๑.๓) เส้นทางหลวงเอเชียสาย ๒ (AH๒) หรือทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๕ สายธนบุรี - ปากท่อ (ถนนพระราม ๒) มาบรรจบเข้าสู่เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) บริเวณแยกวงมะนาว อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี จากนั้นใช้ถนนเพชรเกษมเข้าตัวเมืองราชบุรีระยะทางทั้งหมด ประมาณ ๑๒๐ กิโลเมตร

(๒) รถโดยสารประจำทาง

บริษัท ขนส่ง จำกัด มีบริการเดินรถจากสถานีขนส่งสายใต้ใหม่ (แห่งที่ ๒) ไป - กลับ จังหวัดราชบุรีทุกวัน ใช้เวลาเดินทางประมาณ ๒ ชั่วโมง โดยมีหลายเส้นทาง ได้แก่

กรุงเทพฯ - ราชบุรี	ระยะทาง	๑๐๙	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - พุทธมณฑล - ราชบุรี (ม.๑ข)	ระยะทาง	๙๙	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - พุทธมณฑล - ราชบุรี (ม.๒)	ระยะทาง	๙๙	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - โพนาราม	ระยะทาง	๘๕	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - บ้านโป่ง (ม.๑ข)	ระยะทาง	๗๘	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - บ้านโป่ง (ม.๒)	ระยะทาง	๖๘	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - ดำเนินสะดวก	ระยะทาง	๙๖	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - จอมบึง	ระยะทาง	๑๒๖	กิโลเมตร

(๓) รถไฟ

การรถไฟแห่งประเทศไทยมีบริการรถไฟสายใต้ ออกจากกรุงเทพมหานคร สถานีรถไฟหัวลำโพง และสถานีรถไฟธนบุรี (บางกอกน้อย) ทุกวัน ใช้เวลาเดินทางประมาณ ๒ ชั่วโมง โดยผ่าน อำเภอบ้านโป่ง โพนาราม เมืองราชบุรี และอำเภอปากท่อ โดยมีระยะทางดังนี้

กรุงเทพฯ - บ้านโป่ง	ระยะทาง	๘๔	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - โพนาราม	ระยะทาง	๙๘	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - เมืองราชบุรี	ระยะทาง	๑๑๗	กิโลเมตร
กรุงเทพฯ - ปากท่อ	ระยะทาง	๑๓๕	กิโลเมตร

และมีรถไฟแยกจากอำเภอบ้านโป่งไปจังหวัดกาญจนบุรี ระยะทาง ๔๙ กิโลเมตร

๒) การเดินทางระหว่างจังหวัดราชบุรีไปยังจังหวัดใกล้เคียง

นอกจากนี้ จากสถานีขนส่งราชบุรีมีรถโดยสารไป - กลับยังจังหวัดใกล้เคียง คือ จังหวัดกาญจนบุรี และจังหวัดสมุทรสงคราม ดังนี้

ราชบุรี - สมุทรสงคราม	ระยะทาง	๔๙	กิโลเมตร
ราชบุรี - สมุทรสงคราม (ข)	ระยะทาง	๔๕	กิโลเมตร
ราชบุรี - สมุทรสงคราม (ค)	ระยะทาง	๓๘	กิโลเมตร
ราชบุรี - กาญจนบุรี (ม.๒)	ระยะทาง	๙๔	กิโลเมตร
ราชบุรี - กาญจนบุรี (ม.๓)	ระยะทาง	๙๔	กิโลเมตร

ระยะทางจากอำเภอเมืองราชบุรีไปยังอำเภอต่าง ๆ ของจังหวัดราชบุรี

อำเภอบ้านโป่ง	ระยะทาง	๔๑	กิโลเมตร
อำเภอโพนาราม	ระยะทาง	๒๕	กิโลเมตร
อำเภอดำเนินสะดวก	ระยะทาง	๒๓	กิโลเมตร
อำเภอปากท่อ	ระยะทาง	๒๕	กิโลเมตร
อำเภอจอมบึง	ระยะทาง	๓๐	กิโลเมตร
อำเภอบางแพ	ระยะทาง	๒๘	กิโลเมตร

อำเภอสวนผึ้ง	ระยะทาง	๕๕ กิโลเมตร
อำเภอบ้านคา	ระยะทาง	๕๘ กิโลเมตร
อำเภอวัดเพลง	ระยะทาง	๑๗ กิโลเมตร

๑.๔.๒ การไฟฟ้า

จังหวัดราชบุรี มีหน่วยงานดำเนินการจัดหา จัดจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าให้กับประชาชน ภาคที่อยู่อาศัย ภาคธุรกิจอุตสาหกรรม และภาคเกษตรกรรม ขยายเขตครอบคลุมพื้นที่ทั้ง ๑๐ อำเภอ ดังนี้

๑) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี กำกับดูแลและรับผิดชอบ พื้นที่จังหวัดราชบุรี จำนวน ๙ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอโพธาราม อำเภอดำเนินสะดวก อำเภอปากท่อ อำเภอจอมบึง อำเภอบางแพ อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และอำเภอวัดเพลง โดยมีการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขา ประกอบด้วย

๑. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดราชบุรี มีสำนักงานการไฟฟ้าในสังกัด ได้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยอำเภอวัดเพลง

๒. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอจอมบึง มีสำนักงานการไฟฟ้าในสังกัด ได้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอสวนผึ้ง

๓. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอโพธาราม มีสำนักงานการไฟฟ้าในสังกัด ได้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอดำเนินสะดวก การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบางแพ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาดอนไผ่ และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยนางแก้ว

๒) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๓ (ภาคกลาง) จังหวัดนครปฐม กำกับดูแลและ รับผิดชอบพื้นที่จังหวัดราชบุรี จำนวน ๑ อำเภอ ได้แก่ อำเภอบ้านโป่ง โดยมีการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบ้านโป่ง มีสำนักงานการไฟฟ้าในสังกัด ได้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยหนองปลาหมอ

๑.๔.๓ การประปา

จังหวัดราชบุรีมีการประปาส่วนภูมิภาคให้บริการน้ำประปา จำนวน ๔ แห่ง ประกอบด้วย การประปาส่วนภูมิภาคสาขาราชบุรี การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบ้านโป่ง การประปาส่วนภูมิภาค สาขาปากท่อ และการประปาส่วนภูมิภาคสาขาสวนผึ้ง ครอบคลุมพื้นที่ ๙ อำเภอ ยกเว้นอำเภอบ้านคา ที่ยังไม่มี ระบบการประปาส่วนภูมิภาค รายละเอียดดังนี้

๑) การประปาส่วนภูมิภาคสาขาราชบุรี ให้บริการในพื้นที่อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอโพธาราม อำเภอดำเนินสะดวก และอำเภอบางแพ

๒) การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบ้านโป่ง ให้บริการในพื้นที่อำเภอบ้านโป่ง

๓) การประปาส่วนภูมิภาคปากท่อ ให้บริการในพื้นที่อำเภอปากท่อ อำเภอวัดเพลง (บางส่วน) จังหวัดราชบุรี อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี และองค์การบริหารส่วนตำบลแพรกหนามแดง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม

๔) การประปาส่วนภูมิภาคสาขาสวนผึ้ง ให้บริการในพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง

๑.๔.๔ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัดราชบุรี

- มีด่าน สุลกากร ที่ตั้ง.....ประเภท.....(ด่านชายแดน ท่าเรือ ท่าอากาศยาน คนเดินเท้า อื่น ๆ)
- ตรวจพืช ที่ตั้ง.....มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักกันพืช ไม่มี มี
- ตรวจประมง ที่ตั้ง.....มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักกันสัตว์น้ำ ไม่มี มี
- ปศุสัตว์ ที่ตั้ง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก ๑๒๖ หมู่ ๑๐ ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี
- ที่ตั้ง ด่านกักกันสัตว์ราชบุรี อำเภอจอมบึง ไม่มี มี

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๔ มีมูลค่า ๑๗๙,๖๒๐ ล้านบาท ประกอบด้วยภาคเกษตร มูลค่า ๓๒,๒๑๓ ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมูลค่า ๑๔๗,๔๐๗ ล้านบาท โดยภาคเกษตรมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑๗.๙๓ ส่วนนอกภาคเกษตรคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๘๒.๐๗ มีสาขาการผลิตอุตสาหกรรม มีสัดส่วนร้อยละ ๒๒.๐๔ รองลงมาสาขาไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ มีสัดส่วนร้อยละ ๑๘.๔๗ สาขาการขนส่ง การขายปลีกและการซ่อมแซมยานยนต์ มีสัดส่วนร้อยละ ๑๑.๔๓ สาขาการบริหารราชการ การป้องกันประเทศ มีสัดส่วนร้อยละ ๕.๔๒ สาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า มีสัดส่วนร้อยละ ๕.๐๘ สาขาการศึกษา มีสัดส่วนร้อยละ ๓.๘๗ และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ ๑๕.๗๖

๑.๕.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดราชบุรี (GPP) ๑๖ สาขา

ตารางที่ ๑๑ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดราชบุรี (GPP) ตามราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต

สาขาการผลิต	มูลค่า (ล้านบาท)		
	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔
ภาคการเกษตร	๓๓,๖๖๑	๓๒,๔๓๕	๓๒,๒๑๓
เกษตร ป่าไม้ และประมง	๓๓,๖๖๑	๓๒,๔๓๕	๓๒,๒๑๓
นอกภาคการเกษตร	๑๔๖,๕๙๙	๑๔๔,๔๔๒	๑๔๗,๔๐๗
การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	๒,๕๒๕	๒,๓๘๙	๒,๒๘๔
การผลิตอุตสาหกรรม	๓๗,๐๑๐	๓๕,๕๖๐	๓๙,๕๘๘
ไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ	๔๓,๔๔๗	๓๕,๘๘๘	๓๓,๑๘๑
การประปา และการจัดการของเสีย	๑,๐๒๑	๙๒๗	๘๕๑
การก่อสร้าง	๕,๗๘๘	๕,๒๙๗	๕,๗๘๗
การขายส่ง การขายปลีก และการซ่อมแซมยานยนต์	๒๐,๕๘๕	๒๐,๒๙๓	๒๐,๕๒๘
การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า	๑๐,๔๒๗	๘,๕๔๖	๙,๑๓๒
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	๑,๓๙๙	๑,๒๑๔	๑,๔๐๒
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๑,๒๑๒	๑,๒๓๓	๑,๒๓๐
การเงิน และการประกันภัย	๖,๖๖๘	๖,๖๔๒	๖,๗๐๒
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	๔,๓๖๐	๔,๒๖๘	๔,๑๖๗
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และกิจกรรมวิชาการ	๕๑	๕๑	๔๗
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุนอื่น ๆ	๔๔๗	๓๔๓	๓๑๐
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ	๙,๒๘๐	๙,๔๑๖	๙,๗๒๘
การศึกษา	๖,๗๙๕	๖,๘๑๘	๖,๙๕๒
กิจกรรมด้านสุขภาพ	๔,๐๖๓	๔,๑๐๒	๔,๓๕๑

สาขาการผลิต	มูลค่า (ล้านบาท)		
	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๕๘๙	๕๖๕	๓๘๖
กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ	๙๓๓	๘๘๐	๗๗๘
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	๑๙๐,๒๖๐	๑๗๖,๘๗๘	๑๗๙,๖๒๐
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (บาท)	๒๓๔,๑๑๐	๒๑๗,๘๐๕	๒๒๑,๓๘๓
จำนวนประชากร (๑,๐๐๐ คน)	๘๑๓	๘๑๒	๘๑๑

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ตารางที่ ๑๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ปี ๒๕๖๔ ระดับภาค เรียงลำดับจากมากไปน้อย

ลำดับ	จังหวัด	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	จำนวนประชากร (๑,๐๐๐ คน)	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (บาท)
๑	ราชบุรี	๑๗๙,๖๒๐	๘๑๑	๒๒๑,๓๘๓
๒	กาญจนบุรี	๑๐๖,๐๕๖	๘๓๓	๑๒๗,๓๖๕
๓	ประจวบคีรีขันธ์	๙๓,๗๓๕	๔๘๗	๑๙๒,๓๖๖
๔	สุพรรณบุรี	๙๑,๖๔๒	๘๕๐	๑๐๗,๗๙๒
๕	เพชรบุรี	๗๒,๔๔๗	๕๐๒	๑๔๔,๓๗๐
๖	สมุทรสงคราม	๒๘,๔๙๐	๑๗๘	๑๖๐,๐๘๙

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

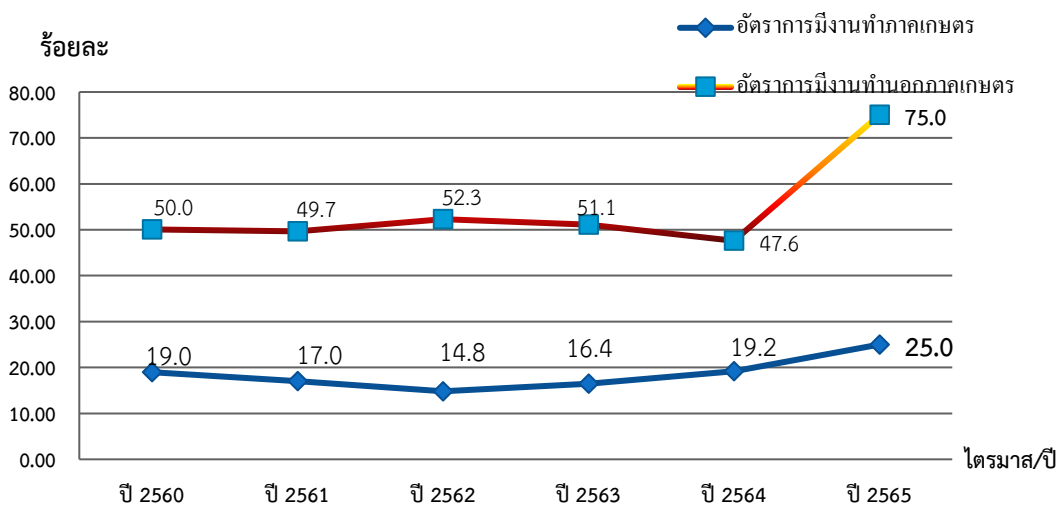
๑.๖ ข้อมูลด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑.๖.๑ ข้อมูลด้านแรงงาน สถานการณ์ด้านแรงงานจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕ (มกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๕) (ที่มา : รายงานสถานการณ์แรงงานจังหวัดราชบุรี รายปี ๒๕๖๕ (มกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๕))

ประชากรและกำลังแรงงาน ปี ๒๕๖๕ (มกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๕) มีประชากรที่อยู่ในวัยทำงานหรืออายุ ๑๕ ปีขึ้นไป จำนวน ๖๗๗,๘๖๕ คน (ชาย ๓๒๗,๑๕๖ คน หญิง ๓๕๐,๗๐๙ คน จำแนกเป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน ๔๖๔,๔๗๔ คน (ชาย ๒๕๔,๕๘๓ คน หญิง ๒๐๙,๘๙๑ คน) ได้แก่ ผู้มีงานทำ ๔๕๗,๙๘๗ คน (ชาย ๒๕๑,๕๙๔ คน หญิง ๒๐๖,๓๙๓ คน) ผู้ว่างงาน ๖,๔๘๘ คน (ชาย ๒,๙๙๐ คน หญิง ๓,๔๙๘ คน) ขณะที่ผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงานมีจำนวน ๒๑๓,๓๙๑ คน (ชาย ๗๒,๕๗๓ คน หญิง ๑๔๐,๘๑๘ คน) จำแนกเป็นทำงานบ้าน ๕๐,๓๙๗ คน เรียนหนังสือ ๔๘,๑๙๐ คน และอื่นๆ ๑๑๔,๘๐๕ คน

การมีงานทำ ผู้มีงานทำในจังหวัดราชบุรี จำแนกตามเพศปี ๒๕๖๕ จากการสำรวจพบว่าผู้มีงานทำจำนวน ๔๕๗,๙๘๗ คน ซึ่งพบว่าเป็นเพศชายมากกว่าจำนวน ๒๕๑,๕๙๔ คน (ร้อยละ ๕๔.๙ ของผู้มีงานทำทั้งหมด) ส่วนเพศหญิง จำนวน ๒๐๖,๓๙๓ คน (ร้อยละ ๔๕.๑) **เพิ่มขึ้น** เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ที่มีผู้มีงานทำจำนวน ๔๔๘,๓๘๕ คน หากศึกษาถึงระดับการศึกษาของผู้มีงานทำ พบว่า ผู้มีงานทำส่วนใหญ่มีการศึกษาระดับต่ำกว่าประถมศึกษา จำนวน ๑๕๔,๓๒๔ คน (ร้อยละ ๒๒.๗) รองลงมาคือระดับประถมศึกษา จำนวน ๑๓๖,๖๗๔ คน (ร้อยละ ๒๐.๒) ระดับอุดมศึกษา จำนวน ๑๒๓,๓๐๔ คน (ร้อยละ ๑๘.๒) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน ๑๒๐,๓๐๑ คน (ร้อยละ ๑๗.๗) และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน ๑๐๖,๑๖๖ คน (ร้อยละ ๑๕.๗) ส่วนทำงานในภาคเกษตร จำนวน ๑๑๕,๔๕๔ คน (ร้อยละ ๒๕.๐ ของผู้มีงานทำทั้งหมด) เมื่อเปรียบเทียบกับปี ๒๕๖๔

เพิ่มขึ้น อยู่ที่อัตรา ๑๙.๒ สืบเนื่องมาจากฤดูกาลที่เปลี่ยนแปลง ส่วนผู้ที่ทำงานนอกภาคเกษตร จำนวน ๓๔๒,๕๓๔ คน (ร้อยละ ๗๕.๐)



ภาพที่ ๓ อัตราการมีงานทำภาคเกษตรและนอกภาคเกษตรจังหวัดราชบุรี ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดราชบุรี

การว่างงาน ผู้ว่างงานในจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕ มีประมาณ ๖,๔๘๘ คน โดยจำแนกตามเพศพบว่า เพศหญิงมากกว่า จำนวน ๓,๔๙๘ คน (ร้อยละ ๕๓.๙ ของจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมด) และเพศชาย จำนวน ๒,๙๙๐ คน (ร้อยละ ๔๖.๑) ซึ่งมีจำนวน **ลดลง** เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ที่มีจำนวนผู้ว่างงาน ๙,๖๒๕ คน

แรงงานนอกระบบ ใช้ข้อมูลสำนักงานสถิติจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕ มีจำนวนทั้งสิ้น ๒๓๐,๐๓๔ คน โดยแยกเป็นเพศชาย จำนวน ๑๒๘,๓๑๒ คน (ร้อยละ ๕๕.๗) และเพศหญิง จำนวน ๑๐๑,๗๒๒ คน (ร้อยละ ๔๔.๓) แยกเป็นช่วงอายุ ๑๕-๑๙ ปี จำนวน ๕,๘๔๐ คน (ร้อยละ ๒.๖) ช่วงอายุ ๒๐-๒๔ ปี จำนวน ๑๕,๔๒๖ คน (ร้อยละ ๖.๗) ช่วงอายุ ๒๕-๒๙ จำนวน ๑๔,๓๐๖ คน (ร้อยละ ๖.๓) ช่วงอายุ ๓๐-๓๔ จำนวน ๒๐,๑๕๗ คน (ร้อยละ ๘.๘) ช่วงอายุ ๓๕-๓๙ จำนวน ๑๘,๒๔๔ คน (ร้อยละ ๗.๙) ตามกลุ่มช่วงอายุ และส่วนใหญ่จะทำงานนอกภาคเกษตรกรรมมากที่สุด จำนวน ๑๓๓,๘๙๐ คน (ร้อยละ ๕๘.๓) คืออุตสาหกรรมการขายส่ง การขายปลีกฯ จำนวน ๕๑,๕๘๑ คน (ร้อยละ ๒๒.๔) รองลงมาคือที่พักแรมและบริการด้านอาหารจำนวน ๒๕,๖๒๐ คน (ร้อยละ ๑๑.๒) ทั้งนี้ แรงงานนอกระบบส่วนใหญ่ยังเป็นผู้ที่อยู่ในระดับต่ำกว่าประถมศึกษาจำนวน ๕๙,๓๔๐ คน (ร้อยละ ๒๕.๘) รองลงมาคือระดับประถมศึกษาจำนวน ๕๗,๕๘๓ คน (ร้อยละ ๒๕.๐) ตามลำดับ

การใช้แรงงานต่างด้าว จำนวนคนต่างด้าวถูกกฎหมายที่ได้รับอนุญาตทำงานในจังหวัดราชบุรี มีจำนวนทั้งสิ้น ๒๙,๐๕๒ คน แยกเป็นประเภทชั่วคราว (มาตรา ๙) จำนวน ๓๓๘ คน ประเภทส่งเสริมการลงทุน (มาตรา ๑๒) จำนวน ๓๙ คน ประเภทชนกลุ่มน้อย (มาตรา ๑๓) จำนวน ๖๓๒ คน ประเภทนำเข้า (MOU) จำนวน ๖,๓๙๔ คน และประเภทนำเข้า/พิสูจน์สัญชาติ (เมียนมา ลาว กัมพูชา) จำนวน ๒๑,๖๔๙ คน ส่วนแรงงานต่างด้าวที่ได้รับอนุญาตทำงานตามมติกรม. ๓ สัญชาติ คือเมียนมา ลาว และกัมพูชา รวมทั้งสิ้น ๒๑,๖๔๙ คน แยกเป็น เมียนมา จำนวน ๒๐,๗๓๑ คน ลาว ๒๘๓ คน และกัมพูชา จำนวน ๖๓๕ คน

แรงงานไทยในต่างประเทศ ปี ๒๕๖๕ (มกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๕) พบว่า มีผู้แจ้งความประสงค์ไปทำงานต่างประเทศ จำนวน ๑ คน และจำนวนแรงงานไทย ในจังหวัดราชบุรีที่ได้รับอนุญาตเดินทางไปทำงานต่างประเทศ โดยแยกเป็นวิธีการเดินทางโดยวิธี ๑) Re-Entry จำนวน ๕๒ คน (ร้อยละ ๕๐.๔๙) วิธีที่ ๒) เดินทางด้วยตนเองจำนวน ๙ คน (ร้อยละ ๘.๗๓) และวิธีที่ ๓) นายจ้างพาไปทำงานจำนวน ๔๒ คน (ร้อยละ ๔๐.๗๘) ตามลำดับ

อัตราค่าจ้างขั้นต่ำจังหวัดราชบุรี ๓๓๒ บาทต่อวัน ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕-ปัจจุบัน

๑.๖.๒ ข้อมูลด้านท่องเที่ยว

จังหวัดราชบุรีมีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย เช่น แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่สวยงาม แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ แหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรม แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร เชิงสุขภาพ และเชิงนันทนาการ เป็นต้น อีกทั้งมีความโดดเด่นทางด้านวัฒนธรรม กล่าวคือจังหวัดราชบุรีประกอบด้วยประชาชน ๘ ชาติพันธุ์ โดยแต่ละชาติพันธุ์ล้วนแล้วแต่มีเอกลักษณ์และอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมที่ทรงคุณค่า จังหวัดราชบุรีมีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญและแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับความนิยมจากนักท่องเที่ยว เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นในทุก ๆ ปี

ตารางที่ ๑๓ ข้อมูลการท่องเที่ยวจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

รายละเอียด	จำนวน
จำนวนผู้เยี่ยมเยือน (คน)	๑,๖๑๕,๙๗๗
- ชาวไทย	๑,๕๘๖,๒๐๒
- ชาวต่างประเทศ	๒๙,๗๗๕
รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน (ล้านบาท)	๑,๙๐๗.๐๘
- ชาวไทย	๑,๘๒๗.๗๙
- ชาวต่างประเทศ	๗๙.๒๙
อัตราการเข้าพักในสถานพักแรม (%)	๕๐.๖๔

ที่มา : สถิติด้านการท่องเที่ยวประเทศไทย กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๑ ครั้วเรื้อนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๑๔ จำนวนครั้วเรื้อนเกษตรกรของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕

อำเภอ	จำนวนครั้วเรื้อนทั้งหมด	จำนวนครั้วเรื้อนเกษตรกร	ร้อยละจำนวนครั้วเรื้อนเกษตรกร/ครั้วเรื้อนทั้งหมด
เมืองราชบุรี	๘๓,๓๕๑	๖,๔๙๔	๗.๗๙
จอมบึง	๓๑,๓๖๒	๗,๔๙๙	๒๓.๙๑
สวนผึ้ง	๑๘,๘๖๓	๒,๖๕๙	๑๔.๑๐
ดำเนินสะดวก	๓๐,๖๔๓	๖,๑๘๗	๒๐.๑๙
บ้านโป่ง	๖๓,๗๐๘	๗,๕๕๑	๑๑.๘๕
บางแพ	๑๗,๒๕๑	๑,๘๐๘	๑๐.๔๘
โพธาราม	๕๔,๑๒๑	๗,๐๔๖	๑๓.๐๒
ปากท่อ	๒๕,๑๙๔	๗,๒๖๔	๒๘.๘๓
วัดเพลง	๔,๓๑๐	๑,๐๒๙	๒๓.๘๗
บ้านคา	๙,๘๗๓	๓,๐๘๕	๓๑.๒๕
รวม	๓๓๘,๖๗๖	๕๐,๖๒๒	๑๔.๙๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖)

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๑๕ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	ทำนา		ทำไร่		พืชผัก		ไม้ผล		ไม้ดอกไม้ประดับ		ไม้ยืนต้น		สวนโพร		แปลงเศรษฐกิจ		รวมพื้นที่ทำการเกษตรด้านพืช	
		พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน
เมือง	๒๖๔,๓๘๕	๓๗,๙๕๑	๒,๘๐๗	๑๑,๙๖๖	๑๓,๙๗๕	๒,๘๗๕	๑๓๙,๗๕๑	๒,๗๐๕	๑๔๑,๑	๑๖๓	๔๐	๑๔๑๐๑	๑๕๒๕	๑๕	๑๑๕,๕๕๒	๗,๖๔๕	๑๐๓,๖๕๕	๑๑,๖๒๑	๗,๖๔๕
บ้านโป่ง	๒๒๙,๐๙๙,๓๘๕	๔๖,๓๐๐	๓,๖๗๐	๕๖,๒๓๗	๓,๕๕๓	๔,๓๔๑	๑,๙๕๗	๒,๖๒๑	๑๖๕	๓๔๖	๑๖๕	๒,๖๒๑	๔๙๖	๑๖	๑๐๓,๖๕๕	๑๑,๖๒๑	๑๐๓,๖๕๕	๑๑,๖๒๑	๑๑,๖๒๑
โพธาราม	๒๖๐,๓๙๔	๔๖,๘๒๖	๓,๘๘๑	๕๓,๙๑๗	๑,๘๘๓	๓,๙๘๑	๑,๒๐๖	๑,๕๖๐	๑,๕๖๐	๖๒๔	๔๔	๓,๘๘๑	๗๘๙	๓๙	๑๑๓,๑๑๔	๙,๑๖๐	๑๑๓,๑๑๔	-	๙,๑๖๐
บางแพ	๑๑๖,๐๒๒	๒๕,๘๕๐	๑,๓๖	๑๐๗,๘	๒,๕	๓,๘๓๔	๑,๒๒๒	๒,๒๒๒	๒,๒๒๒	๒๐๕	๒๘	๓,๘๘๑	๕๘๖	๐	๑๕๘,๕๕๒	๑๕,๕๕๒	๑๕๘,๕๕๒	๑	๑๕,๕๕๒
ดำเนินสะดวก	๑๓๑,๔๑๘	๒๐	๑	๑๐	๑	๒,๘๖๕	๒,๘๖๕	๓,๘๖๕	๓,๘๖๕	๖๓๐	๒๐	๕๙,๖๗๐	๔,๐๘๒	๑	๙๖,๑๕๓	๖,๕๒๒	๙๖,๑๕๓	๑	๖,๕๒๒
ปากท่อ	๕๗๓,๖๕๗	๕๓๐,๘๘๘	๓๘๘๓	๕๓๐,๘	๒,๘๓	๑,๗๘๕	๕,๗๘๕	๑,๗๘๕	๑,๗๘๕	๑๑๘	๑๑๘	๒๘๗	๖๑๗	๖	๗๐๘,๕๖๕	๖,๕๒๒	๗๐๘,๕๖๕	๐	๖,๕๒๒
วัดเพลง	๒๓,๙๘๓	๔๑๐๖	๓๔๕	๐	๐	๗๕๘	๒,๕๑	๓,๕๑	๓,๕๑	๐	๐	๕๙,๘๘๙	๗๕๖	๐	๑๐๕,๑๖๒	๑,๖๕๕	๑๐๕,๑๖๒	๑	๑,๖๕๕
จอมบึง	๔๘๒,๕๓๓	๓๘,๘๐๗	๑,๙๘๐	๓๘,๘๐๗	๑,๙๘๐	๑,๒๒๒	๒,๕๑๐	๑,๘๘๕	๑,๘๘๕	๖๒๗	๑๙๐	๑๘,๑๗๐	๗๕๒	๑๑๗	๑๓๑,๕๕๒	๑๐,๐๓๒	๑๓๑,๕๕๒	๐	๑๐,๐๓๒
สวนผึ้ง	๕๕๙,๐๘๑,๐๐	๕๓๗	๖๒	๒๘,๐๓๕	๑,๕๖๗	๔,๘๘๗	๓,๐๖๐	๑,๘๘๕	๑,๘๘๕	๙๖	๓๓	๑๙,๘๗๐	๑,๑๒๓	๑๐๑	๕๕,๙๗๐	๕,๗๖๕	๕๕,๙๗๐	๐	๕,๗๖๕
บ้านคา	๖๖๐,๗๒๙	๒๙	๑๖	๙๖,๕๕๐	๒,๘๑๙	๔,๕๖๕	๘๖๐	๕๙๐	๕๙๐	๘	๒	๑๕,๓๕๐	๘๕๐	๐	๑๑๓,๖๑๔	๕,๑๓๗	๑๑๓,๖๑๔	๐	๕,๑๓๗
รวม	๓,๒๐๑,๒๙๑	๒๒๕,๘๘๙	๑๖,๗๘๕	๓๕๕,๙๗๕	๑๔,๓๖๖	๓,๙๖๖	๑๐,๓๓๙	๑๒,๙๘๐	๑๒,๙๘๐	๒,๘๑๓	๔๙๗	๑๑,๕๕๖	๑๑,๕๕๖	๒๘๘	๒๘๘	๒๘๘,๙๐๕	๓	๒๘๘,๙๐๕	๒๘๘,๙๐๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอ ข้อมูล ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๖

ตารางที่ ๑๖ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔

ปี	เนื้อที่ทั้งหมด (ไร่)	เนื้อที่ป่า (ไร่)	เนื้อที่ถือครองทางการเกษตร (ไร่)						เนื้อที่นอกการเกษตร (ไร่)
			นาข้าว	พืชไร่	ไม้ผล และ ไม้ยืนต้น	สวนผัก และ ไม้ดอก	เกษตรอื่น ๆ	รวม	
ปี ๒๕๕๔	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๙๗,๓๖๗	๓๘๘,๑๒๑	๔๘๕,๔๒๘	๑๐๖,๔๕๐	๖๑,๓๑๖	๒๐๔,๐๘๑	๑,๒๔๕,๓๙๖	๙๐๕,๐๒๖
ปี ๒๕๕๕	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๙๗,๓๖๗	๓๘๗,๓๘๐	๔๘๕,๘๖๐	๑๐๖,๙๐๙	๖๑,๗๐๕	๒๐๘,๙๔๘	๑,๒๕๐,๘๐๒	๘๙๙,๖๒๐
ปี ๒๕๕๖	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๑๑๑,๕๖๖	๓๘๗,๕๔๙	๔๘๖,๐๕๘	๑๐๖,๘๒๕	๖๑,๔๗๙	๒๐๒,๒๑๒	๑,๒๔๔,๑๒๓	๘๙๒,๑๐๐
ปี ๒๕๕๗	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๘๑,๓๘๘	๓๘๗,๒๗๙	๔๘๕,๗๙๐	๑๐๗,๐๑๖	๖๑,๕๖๒	๒๐๓,๘๗๕	๑,๒๔๕,๕๒๒	๙๒๐,๘๗๙
ปี ๒๕๕๘	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๗๓,๓๒๙	๓๘๗,๐๒๒	๔๘๗,๙๔๗	๑๐๗,๐๘๙	๖๑,๔๙๑	๒๐๓,๗๓๖	๑,๒๔๗,๒๘๕	๙๒๗,๑๗๕
ปี ๒๕๕๙	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๖๓,๒๙๑	๓๘๖,๗๒๒	๔๘๗,๔๘๘	๑๐๗,๐๕๑	๖๒,๐๕๗	๒๐๔,๖๙๒	๑,๒๔๗,๙๗๐	๙๓๖,๕๒๘
ปี ๒๕๖๐	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๖๖,๙๙๐	๓๘๗,๐๕๑	๔๘๗,๗๔๓	๑๐๖,๙๓๐	๖๒,๐๑๐	๒๐๔,๕๔๑	๑,๒๔๘,๒๗๕	๙๓๒,๕๒๔
ปี ๒๕๖๑	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๖๘,๑๓๙	๓๘๖,๘๐๐	๔๘๗,๗๖๖	๑๐๖,๘๙๕	๖๒,๐๐๑	๒๐๔,๕๐๙	๑,๒๔๗,๙๕๑	๙๓๑,๖๙๙
ปี ๒๕๖๒	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๖๙,๑๙๘	๓๘๖,๕๗๑	๔๘๘,๑๗๒	๑๐๖,๘๙๔	๖๒,๐๑๖	๒๐๔,๕๑๒	๑,๒๔๘,๑๖๕	๙๓๐,๔๒๖
ปี ๒๕๖๓	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๖๗,๖๓๑	๓๘๖,๗๕๑	๔๘๗,๘๐๐	๑๐๗,๐๔๐	๖๒,๑๐๒	๑๘๔,๓๓๙	๑,๒๒๘,๐๓๓	๙๕๒,๑๒๕
ปี ๒๕๖๔	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๖๗,๐๑๘	๓๘๓,๑๕๑	๔๘๑,๑๘๓	๑๐๖,๐๕๗	๖๒,๕๘๘	๒๔๖,๕๘๒	๑,๒๕๖,๕๖๒	๙๒๔,๒๐๙

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี ๒๕๖๕ (ณ มีนาคม ๒๕๖๖) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางที่ ๑๗ การถือครองที่ดินทางการเกษตรของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๔

ปี	เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร					รวมเนื้อที่ใช้ประโยชน์ (ไร่)
	เนื้อที่ของตนเอง (ไร่)	เนื้อที่ของคนอื่น (ไร่)			รวม	
		เช่าผู้อื่น	รับจ้าง/รับขายฝาก/ได้ทำฟรี	รวม		
๒๕๕๓	๔๙๔,๗๙๒	๘๐๔,๙๒๕	๒๐๔,๐๕๙	๑,๐๐๘,๙๘๔	๑,๕๐๓,๗๗๕	
๒๕๕๔	๔๙๖,๔๔๔	๘๐๒,๑๕๑	๒๐๓,๐๘๗	๑,๐๐๕,๒๓๘	๑,๕๐๑,๖๘๒	
๒๕๕๕	๔๑๓,๗๓๖	๖๖๗,๙๑๖	๑๖๙,๑๕๐	๘๓๗,๐๖๖	๑,๒๕๐,๘๐๒	
๒๕๕๖	๔๑๑,๘๓๘	๖๖๔,๐๘๖	๑๖๘,๑๙๙	๘๓๒,๒๘๕	๑,๒๔๔,๑๒๓	
๒๕๕๗	๔๑๒,๔๓๓	๖๖๔,๗๑๒	๑๖๘,๓๗๗	๘๓๓,๐๘๙	๑,๒๔๕,๕๒๒	
๒๕๕๘	๔๑๓,๓๐๐	๖๖๕,๒๗๒	๑๖๘,๗๑๓	๘๓๗,๒๘๕	๑,๒๔๗,๒๘๕	
๒๕๕๙	๔๑๓,๗๔๔	๖๖๕,๓๒๓	๑๖๘,๙๐๒	๘๓๖,๒๒๖	๑,๒๔๗,๙๗๐	
๒๕๖๐	๔๑๔,๑๗๔	๖๖๕,๑๑๓	๑๖๘,๙๘๙	๘๓๖,๒๗๖	๑,๒๔๘,๒๗๕	
๒๕๖๑	๔๑๔,๐๔๐	๖๖๔,๖๒๒	๑๖๙,๒๘๘	๘๓๓,๙๕๐	๑,๒๔๗,๙๕๑	
๒๕๖๒	๔๑๔,๖๐๗	๖๖๔,๒๔๙	๑๖๙,๓๐๙	๘๓๗,๕๕๘	๑,๒๔๘,๑๖๕	
๒๕๖๓	๔๐๘,๐๖๐	๖๕๓,๒๘๐	๑๖๖,๖๙๓	๘๒๘,๐๓๓	๑,๒๒๘,๐๓๓	
๒๕๖๔	๔๑๗,๗๖๕	๖๖๘,๑๙๔	๑๗๐,๖๐๓	๘๕๖,๕๖๒	๑,๒๕๖,๕๖๒	

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี ๒๕๖๕ (ณ มีนาคม ๒๕๖๖) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางที่ ๑๘ พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี (ที่ดินเอกชน)

การได้มา	อำเภอ	ตำบล	เนื้อที่ (ไร่)	เช่า			เช่าซื้อ			รอโอนกรรมสิทธิ์			โอนกรรมสิทธิ์			โครงสร้างสาธารณูปโภค			แปลงว่าง		
				ราย	แปลง	ไร่	ราย	แปลง	ไร่	ราย	แปลง	ไร่	ราย	แปลง	ไร่	ราย	แปลง	ไร่	ราย	แปลง	ไร่
ที่ ส.ป.ก. จัดซื้อ (กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรกรม)	จอมบึง	จอมบึง	๔๗๐	๐	๐	๐	๓	๓	๒๘	๓	๓	๒๙	๓๗	๓๗	๓๘๑	๑	๒	๙	๑	๑	๑๒
		เบิกไพร	๒๒	๐	๐	๐	๑	๑	๑๑	๐	๐	๐	๑	๑	๑๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐
		รางบัว	๑,๐๓๑	๑	๑	๑๒	๙	๙	๘๙	๖	๖	๕๙	๘๕	๘๕	๘๗๐	๑	๓	๔	๑	๑	๔
รวมอำเภอ	๑	๓	๑,๕๒๑	๑	๑	๑๒	๑๓	๑๓	๑๒๘	๙	๙	๘๘	๑๒๓	๑๒๓	๑,๒๖๗	๒	๕	๑๓	๒	๒	๑๖

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๑๙ พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี (ที่ดินรัฐ)

ที่	อำเภอ	ตำบล	ประกาศเขตฯ	พื้นที่ดำเนินการ	กันเป็นพื้นที่อื่น ๆ รวม	มอช ส.ป.ก. ๔-๑๑		
						ราย	แปลง	ไร่
๑	จอมบึง	แก้มอ้น	๔๓,๗๗๗	๓๗,๓๔๔.๔๙	๖,๔๓๒.๕๑	๒,๒๖๓	๒,๗๕๖	๓๔,๔๓๔
		จอมบึง	๖,๐๖๘	๒,๒๕๒.๕๔	๓,๘๑๕.๕๖	๑๙๒	๒๒๔	๑,๗๕๖
		ด่านทับตะโก	๓๔,๑๒๙	๒๑,๕๔๖.๓๘	๑๒,๕๘๒.๖๒	๑,๕๒๙	๑,๘๔๒	๑๘,๘๓๕
		เบิกไพร	๓๘,๒๕๑	๑๔,๙๕๘.๙๕	๒๓,๒๙๒.๐๕	๗๙๒	๙๗๓	๙,๒๕๐
		ปากช่อง	๕,๗๓๒	๑,๙๘๕.๐๓	๖,๑๙๙.๒๖	๒๘	๒๘	๑๗๘
		รางบัว	๔๙,๓๑๗	๓๒,๔๗๘.๒๖	๑๖,๘๓๘.๗๔	๙๐๖	๑,๐๔๓	๒๑,๗๑๑
		๖ ตำบล	๑๗๙,๗๒๖	๑๑๐,๕๖๖	๖๙,๑๖๑	๕,๗๑๐	๖,๘๖๖	๘๖,๑๕๔
๒	บ้านคา	บ้านคา	๒๐,๑๗๗	๒๐,๒๒๗.๘๔	๓,๙๔๙.๑๖	๗๕๓	๙๓๕	๑๐,๗๐๑
		บ้านบึง	๕๒,๐๖๕	๔๖,๒๒๖.๔๗	๕,๘๓๘.๕๙	๑,๙๒๓	๒,๕๔๑	๒๖,๖๙๙
		หนองพันจันทร์	๒๕,๖๔๕	๒๒,๘๗๔.๕๖	๒,๗๗๐.๔๔	๙๗๔	๑,๒๐๑	๑๓,๐๘๒
		๓ ตำบล	๑๐๑,๘๘๗	๘๙,๓๒๙	๑๒,๕๕๘	๓,๖๕๐	๔,๖๗๗	๕๐,๔๘๒
๓	ปากท่อ	ทุ่งหลวง	๗,๖๓๑	๗,๐๖๑.๒๒	๕๖๙.๗๘	๓๙๘	๔๘๑	๖,๒๒๖
		ยางหัก	๔๙,๗๘๒	๓๗,๗๒๙.๘๘	๑๒,๐๕๒.๑๒	๒,๔๑๙	๓,๐๐๘	๓๘,๒๐๙
		ห้วยยางโทน	๙,๙๔๐	๙,๐๕๓.๓๙	๘๘๖.๖๑	๒๘๕	๓๓๖	๕,๔๕๔
		อ่างหิน	๑,๘๒๒	๑,๘๒๒	๐	๒๑	๒๔	๓๒๔
		๔ ตำบล	๖๙,๑๗๕	๕๕,๖๖๖	๑๓,๕๐๙	๓,๑๒๓	๓,๘๔๙	๕๐,๒๑๓
๔	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	๔๘,๓๑๔.๐๓	๔๘,๓๑๔.๐๓	๐	๑๗๓	๒๒๖	๑,๗๒๖
		ท่าเคย	๗,๐๘๓	๕,๙๕๘.๙๑	๑,๑๒๔.๐๙	๓๓๒	๓๘๑	๕,๑๔๕
		ป่าหวาย	๑๓,๖๐๕	๙,๖๙๑.๘๒	๓,๙๑๓.๑๘	๒๒๒	๒๗๑	๓,๔๙๐
		๓ ตำบล	๖๙,๐๐๒.๐๓	๖๓,๙๖๔.๘๒	๕,๐๓๑.๒๗	๗๒๗.๐๐	๘๘๘.๐๐	๑๐,๓๖๑.๐๐
		รวม ๑๖ ตำบล	๔๑๙,๗๙๐.๓๒	๓๑๙,๕๒๕.๔๑	๑๐๐,๒๖๔.๙๑	๑๓,๒๑๐.๐๐	๑๖,๒๗๐.๐๐	๑๙๗,๒๑๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖)

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ระบบชลประทานของจังหวัดราชบุรี ประกอบด้วยโครงการส่งน้ำจากเขื่อนหลัก และอ่างเก็บน้ำ ซึ่งเป็นแหล่งน้ำสำคัญเพื่อการเกษตรและอุปโภค-บริโภคของจังหวัดราชบุรี โดยโครงการชลประทาน ประกอบด้วย ๘ โครงการ และดูแลขอบเขตพื้นที่การส่งน้ำ ดังนี้

๑) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่ามะกา ขอบเขตพื้นที่อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม อำเภอจอมบึง และอำเภอเมืองราชบุรี รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๓๔๗,๕๐๔ ไร่

๒) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม ขอบเขตพื้นที่อำเภอบ้านโป่ง รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๑๖,๐๗๗ ไร่

๓) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน ขอบเขตพื้นที่อำเภอบ้านโป่ง รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๑๒,๖๓๘ ไร่

๔) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครชุม ขอบเขตพื้นที่อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม อำเภอบางแพ และอำเภอดำเนินสะดวก รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๑๐๘,๓๖๘ ไร่

๕) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ขอบเขตพื้นที่อำเภอโพธาราม อำเภอดำเนินสะดวก อำเภอบางแพ อำเภอบ้านโป่ง และอำเภอเมืองราชบุรี รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๑๗๕,๕๖๓ ไร่

๖) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา ขอบเขตพื้นที่อำเภอวัดเพลง อำเภอปากท่อ และอำเภอเมืองราชบุรี รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๑๐๖,๙๘๕ ไร่

๗) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก ขอบเขตพื้นที่อำเภอดำเนินสะดวก รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๑๗,๐๕๓ ไร่

๘) โครงการชลประทานราชบุรี ขอบเขตพื้นที่อำเภอบ้านคา อำเภอปากท่อ และอำเภอเมืองราชบุรี รวมพื้นที่ส่งน้ำ (พื้นที่ชลประทาน) จำนวน ๒๒,๔๑๕ ไร่

อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง พื้นที่นอกเขตชลประทานส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ที่มีสภาพแห้งแล้ง และขาดน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภคและบริโภคในฤดูแล้ง โดยมีโครงการชลประทานดูแลอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน ๔ แห่ง ได้แก่

๑) อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เต็ง อำเภอเมืองราชบุรี เป็นอ่างเก็บน้ำที่ใหญ่ที่สุดในจังหวัดราชบุรี ปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ ๔๕.๔๘ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน จำนวน ๑๔,๔๔๖ ไร่

๒) อ่างเก็บน้ำซำภูป่าหวาย อำเภอสวนผึ้ง ปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ ๒.๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่รับประโยชน์ จำนวน ๑,๑๑๗ ครัวเรือน (ระบบน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค)

๓) อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย อำเภอบ้านคา ปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ ๒๓.๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน จำนวน ๒,๖๙๙ ไร่

๔) อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อำเภอบ้านคา ปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ ๔.๓๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน จำนวน ๕,๒๗๐ ไร่

อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก มีจำนวน ๖๐ แห่ง

๑) อ่างเก็บน้ำโครงการพระราชดำริ (พรด.) ๑๙ แห่ง (อำเภอบ้านคา ๕ แห่ง อำเภอจอมบึง ๓ แห่ง อำเภอปากท่อ ๘ แห่ง อำเภอสวนผึ้ง ๓ แห่ง)

๒) อ่างเก็บน้ำโครงการหมู่บ้านป้องกันตนเองชายแดน (ปชด.) ๕ แห่ง (อำเภอสวนผึ้ง)

๓) อ่างเก็บน้ำที่ถ่ายโอนให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ๓๖ แห่ง (อำเภอปากท่อ ๙ แห่ง อำเภอสวนผึ้ง ๘ แห่ง อำเภอจอมบึง ๗ แห่ง อำเภอบ้านคา ๑๒ แห่ง)

ตารางที่ ๒๐ พื้นที่เกษตรกรรม ในเขตชลประทาน

ที่	อำเภอ	พื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน (ไร่)			
		ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑	เมือง	๑๔๗,๓๔๕	๑๕๐,๕๕๔	๑๔๗,๓๔๕	๑๓๙,๐๗๓
๒	โพธาราม	๑๔๙,๓๒๖	๑๕๒,๕๖๘	๑๔๙,๓๒๖	๑๔๐,๙๔๓
๓	บางแพ	๖๒,๓๐๑	๖๓,๖๕๔	๖๒,๓๐๑	๕๘,๘๐๓
๔	บ้านโป่ง	๑๔๐,๙๔๓	๑๔๔,๐๐๓	๑๔๐,๙๔๓	๑๓๓,๐๓๐
๕	ดำเนินสะดวก	๗๙,๔๑๑	๘๑,๑๓๕	๗๙,๔๑๑	๗๔,๙๕๓
๖	วัดเพลง	๑๗,๑๗๘	๑๗,๕๕๑	๑๗,๑๗๘	๑๖,๒๑๔
๗	ปากท่อ	๕๓,๔๔๕	๕๔,๖๐๕	๕๓,๔๔๕	๕๐,๔๔๕
๘	จอมบึง	๖,๓๔๐	๖,๔๗๘	๖,๓๔๐	๕,๙๘๔
๙	สวนผึ้ง	-	-	-	-
๑๐	บ้านคา	๖,๕๔๘	๖,๖๙๑	๖,๕๔๘	๖,๑๘๐
รวม		๖๖๒,๘๓๗	๖๗๗,๒๒๙	๖๖๒,๘๓๗	๖๒๕,๖๒๕

ที่มา : โครงการชลประทานจังหวัดราชบุรี ณ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๑ โครงการชลประทาน ๘ โครงการ ดูแลขอบเขตพื้นที่การส่งน้ำในจังหวัดราชบุรี

โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา	พื้นที่รับ ประโยชน์ ทั้งจังหวัด (ไร่)	จำนวนพื้นที่รับประโยชน์ในความรับผิดชอบรายอำเภอ (ไร่)									
		จอมบึง	ดำเนินฯ	บางแพ	บ้านคา	บ้านโป่ง	ปากท่อ	โพธาราม	เมือง	วัดเพลง	สวนผึ้ง
ท่ามะกา	๓๔๗,๕๐๔	๗,๗๐๙				๑๐๙,๗๓๑		๑๑๗,๗๔๑	๑๑๒,๓๒๓		
นครปฐม	๑๖,๐๗๗					๑๖,๐๗๗					
กำแพงแสน	๑๒,๖๓๘					๑๒,๖๓๘					
นครชุม	๑๐๘,๓๖๘		๒๐,๖๗๔	๔๗,๙๘๘		๓๒,๙๔๔		๖,๗๖๒			
ราชบุรีฝั่งซ้าย	๑๗๕,๕๖๓		๕๘,๙๐๙	๒๗,๘๒๖		๑๒๓		๕๗,๒๑๒	๓๑,๔๙๓		
ราชบุรีฝั่งขวา	๑๐๖,๙๘๕							๕๔,๙๒๖	๓๑,๑๕๔	๒๐,๙๐๕	
ดำเนินสะดวก	๑๗,๐๕๓		๑๗,๐๕๓								
ราชบุรี	๒๒,๔๑๕				๗,๙๖๙		๑๐,๑๑๒		๔,๓๓๔		
รวม	๘๐๖,๖๐๓	๗,๗๐๙	๙๖,๖๓๖	๗๕,๘๑๔	๗,๙๖๙	๑๗๑,๕๑๓	๖๕,๐๓๘	๑๘๑,๗๑๕	๑๗๙,๓๐๔	๒๐,๙๐๕	

ที่มา : โครงการชลประทานจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๒๒ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร เช่น อ่างเก็บน้ำ สถานีสูบน้ำ บ่อบาดาล ขุดสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (บ่อจี้ว)

อำเภอ	* อ่างเก็บน้ำ ขนาดกลาง (แห่ง)	* อ่างเก็บน้ำ ขนาดเล็ก (แห่ง)	* ฝาย (แห่ง)	* สถานีสูบน้ำ (แห่ง)	** บ่อบาดาล		*** ขุดสระน้ำ ในไร่นา นอกเขต ชลประทาน บ่อจี้ว (แห่ง)
					บ่ออุบโภค- บริโภค (บ่อ)	บ่อเกษตร (บ่อ)	
จอมบึง	๐	๑๐	๑	๑	๔๔๔	๙๑	๖๒๓
ดำเนินสะดวก	๐	๐	๐	๐	๑๗๗	๐	๐
บางแพ	๐	๐	๐	๐	๑๖๔	๑๐	๐
บ้านคา	๒	๑๗	๔	๓	๖	๑	๓๖๓
โพธาราม	๐	๐	๑	๓	๔๗๑	๒๔	๓๘
วัดเพลง	๐	๐	๐	๐	๘	๑	๐
เมือง	๑	๐	๐	๑๔	๒๒๑	๒๑	๕๐
ปากท่อ	๐	๑๗	๒	๑	๒๙๓	๓๙	๗๖๕
สวนผึ้ง	๑	๑๖	๗	๑	๑๐๕	๐	๑๔๑
บ้านโป่ง	๐	๐	๐	๑	๖๕๓	๐	๔๗
รวม	๔	๖๐	๑๕	๒๔	๒,๕๔๒	๑๘๗	๒,๐๒๗

ที่มา : * โครงการชลประทานราชบุรี / ** สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๘ (ราชบุรี) / *** สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี (ข้อมูล ณ มิถุนายน ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๒๓ บ่อน้ำบาดาลในจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖)

อำเภอ	จำนวน (บ่อ)		
	บ่ออุบโภค - บริโภค	บ่อเกษตร (ระดับตื้น)	รวม
เมืองราชบุรี	๑๔๓	๑๗	๑๖๐
โพธาราม	๒๔๑	๑๔	๒๕๕
บางแพ	๑๑๑	๖	๑๑๗
บ้านโป่ง	๒๕๒	๑	๒๕๓
ดำเนินสะดวก	๗๗	-	๗๗
วัดเพลง	๕	-	๕
ปากท่อ	๑๓๙	๒๙	๑๖๘
จอมบึง	๒๗๐	๑๑๓	๓๘๓
สวนผึ้ง	๓๙	-	๓๙
บ้านคา	๕๖	-	๕๖
รวม	๑,๓๓๓	๑๘๐	๑,๕๑๓

ที่มา : เว็บไซต์ข้อมูลบ่อน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล <http://app.dgr.go.th/newpasutara/xml/>

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดราชบุรี ปีการผลิต ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒๔ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๕

ชนิดพืช	จำนวนเกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย/เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
ข้าวนาปี	๑๕,๖๔๙	๒๓๓,๘๔๘	๒๓๒,๖๖๖	๑๕๙,๖๗๐	๖๘๖	๗.๒๖
ข้าวนาปรัง	๘,๑๘๘	๑๕๙,๓๖๕	๑๕๙,๑๘๙	๑๑๓,๙๓๓	๗๑๖	๗.๓๗
สับปะรดปัตตาเวีย	๓,๑๙๐	๑๐๓,๘๐๙	๓๙,๑๐๕	๑๒๒,๔๕๕	๓,๑๓๑	๕.๖๖
มะพร้าวน้ำหอม	๔,๓๔๓	๘๙,๐๕๑	๖๕,๘๘๖	๕๒๕,๕๘๖,๐๙๕	๖,๗๕๐	๙.๙๒
อ้อยโรงงาน	๖,๑๙๓	๑๗๖,๙๗๔	๑๗๒,๙๐๕	๑,๗๓๕,๙๗๒	๑๐,๐๔๐	๘.๔๘
มะม่วง	๓,๗๗๙	๑๔,๔๑๖	๑๑,๑๐๖	๑๑,๙๗๓	๑,๐๗๘	๑๔.๗๘
มันสำปะหลังโรงงาน	๒,๗๖๓	๘๘,๕๘๐	๘๘,๒๙๔	๓๐๓,๘๘๑	๓,๔๔๒	๓.๒๗
ยางพารา	๑,๓๒๘	๔๕,๖๔๒	๔๒,๒๗๐	๖,๘๐๔	๑๖๑	๒๑.๙๕
ปาล์มน้ำมัน	๗๖๒	๑๑,๖๗๖	๑๑,๔๕๗	๑๕,๙๒๑	๑,๓๙๐	๗.๔๘

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี ข้อมูล ณ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๕ ข้อมูลการเกษตรด้านพืช ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

ราชบุรี	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
ข้าวนาปี	๒๓๙,๓๗๗	๒๔๐,๕๖๗	๒๓๑,๑๐๐	๒๓๗,๕๐๕	๒๓๙,๑๐๕	๒๒๙,๙๖๘	๑๖๒,๓๖๘	๑๖๔,๔๔๕	๑๕๗,๙๙๑	๖๘๔	๖๘๘	๖๘๗
ข้าวนาปรัง	๑๗๔,๕๕๐	๑๕๕,๗๔๐	๑๕๕,๒๐๐	๑๗๔,๓๕๙	๑๕๕,๕๙๗	๑๕๕,๐๔๒	๑๒๕,๓๑๑	๕๓,๕๕๕	๑๑๓,๗๗๐	๗๑๙	๗๐๘	๗๒๐
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๑,๘๓๑	๑,๘๕๖	๑,๑๗๗	๑,๗๗๗	๑,๘๔๖	๑,๑๖๕	๙๗๒	๙๙๓	๖๔๓	๕๔๗	๕๓๘	๕๕๒
มันสำปะหลังโรงงาน	๘๘,๑๓๒	๘๗,๐๒๒	๙๐,๓๒๕	๘๓,๔๖๐	๘๖,๘๓๒	๙๐,๑๔๔	๒๗๕,๘๐๔	๒๙๓,๒๕๔	๓๑๒,๒๕๙	๓,๓๐๕	๓,๓๗๗	๓,๔๖๔
ปาล์มน้ำมัน	๑๑,๕๘๐	๑๑,๔๘๘	๑๑,๖๒๙	๑๐๗,๐๖๑	๑๑,๓๐๙	๑๑,๔๑๙	๑๓,๔๕๔	๑๓,๘๙๙	๑๖,๗๕๒	๑,๒๕๗	๑,๒๒๙	๑,๔๖๗
มะพร้าว	๙,๙๑๘	๑๐,๐๙๒	๑๐,๐๙๕	๙,๘๕๒	๙,๘๔๓	๙,๗๓๒	๗,๒๘๑	๗,๕๗๙	๗,๕๒๓	๗๔๐	๗๗๐	๗๗๓
สับปะรดโรงงาน	๓๘,๕๐๗	๔๐,๓๗๘	๓๙,๖๖๒	๓๘,๑๙๗	๔๐,๑๐๗	๓๙,๓๗๙	๑๑๓,๙๗๙	๑๒๓,๐๐๘	๑๒๓,๘๕๒	๒,๙๘๘	๓,๐๖๗	๓,๑๔๕
เงาะ	๑,๕๒๖	๙๗๗	๓,๘๓๒	๖๓๐	๖๔๒	๑,๑๒๖	๒๒๕	๒๖๘	๗๖๑	๓๕๗	๔๑๗	๖๗๖
ลิ้นจี่	๓๗๒	๑๕๙	๑๔๐	๓๑๕	๑๒๙	๑๒๕	๒๙	๑๒	๓	๙๒	๙๓	๒๔
กาแฟ	๓๙๕	๔๔๓	๑,๒๗๘	๒๘๖	๓๒๑	๓๘๑	๕	๖	๑๑	๑๗	๑๙	๒๙
ยางพารา	๔๗,๖๓๕	๔๗,๑๒๕	๔๖,๐๗๒	๓๙,๗๕๙	๓๙,๕๖๔	๔๐,๐๕๓	๕,๘๘๔	๖,๐๑๔	๖,๕๖๙	๑๔๘	๑๕๒	๑๖๔

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี ๒๕๖๕ (เผยแพร่ มีนาคม ๒๕๖๖) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

- ข้อมูลหม่อนไหมในพื้นที่จังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕ (ที่มา : ศูนย์หม่อนไหม

เฉลิมพระเกียรติฯ กาญจนบุรี)

ตารางที่ ๒๖ ไหมหัตถกรรม

จังหวัดราชบุรี/อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)			พื้นที่ปลูก (ไร่)			จำนวนผลผลิตเส้นไหม (กิโลกรัม)			รายได้ (บาท)		
	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
สวนผึ้ง	๒๕	๒๘	๒๘	๑๔๙	๑๕๓	๑๕๓	๔๕๐	๖๓๓	๓๘๐	๔๕๐,๐๐๐	๖๓๓,๐๐๐	๓๘๐,๐๐๐
บ้านโป่ง	๑	๑	๑	๑๕	๑๕	๑๕	๑๒๑	๑๕๙	๘๗	๑๓๙,๑๕๐	๑๘๒,๘๕๐	๑๐๐,๐๕๐
ปากท่อ	๓	๕	๕	๙	๑๑	๑๑	๑๘๐	๒๘๖	๒๘๒	๒๐๗,๐๐๐	๓๒๘,๙๐๐	๓๒๔,๓๐๐
รวม	๒๙	๓๔	๓๔	๑๗๓	๑๗๙	๑๗๙	๗๕๑	๑,๐๗๘	๗๘๙	๗๙๖,๑๕๐	๑,๑๔๔,๗๕๐	๘๐๔,๓๕๐

หมายเหตุ : เส้นไหมดิบราคากระหว่าง ๘๐๐ - ๑,๕๐๐ บาทต่อกิโลกรัม / ตามมาตรฐานเส้นไหม

ตารางที่ ๒๗ ผลิตรั้งใหม่เพื่อการอื่น

บริษัท สิ่งทอชาติิน จำกัด

ประเภท	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)			รายได้ (บาท)			หมายเหตุ
	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
รั้งใหม่	๔,๐๒๕.๐๐	๔,๒๘๔.๐๐	๔,๑๙๓.๐๐	รั้งใหม่แบ่งขายเป็น ดักแด้และเปลือกรั้ง			รั้งใหม่แบ่งขายเป็น ดักแด้และเปลือกรั้ง
ดักแด้	๓,๐๑๙.๐๐	๓,๒๑๓.๐๐	๓,๑๔๔.๐๐	๔๕๒,๘๕๐.๐๐	๔๘๑,๙๕๐.๐๐	๔๗๑,๖๐๐.๐๐	
เปลือกรั้ง	๖๔๔.๐๐	๖๘๕.๔๔	๖๗๐.๘๘	๖๔๔,๐๐๐.๐๐	๖๘๕,๔๔๐.๐๐	๖๗๐,๘๘๐.๐๐	
รวม	๗,๖๘๘.๐๐	๘,๑๘๒.๔๔	๘,๐๐๗.๘๘	๑,๐๙๖,๘๕๐.๐๐	๑,๑๖๗,๓๙๐.๐๐	๑,๑๔๒,๔๘๐.๐๐	

หมายเหตุ : ดักแด้ราคา ๑๕๐ บาทต่อกิโลกรัม, เปลือกรั้งราคา ๑,๐๐๐ บาทต่อกิโลกรัม

ตารางที่ ๒๘ ไหมอุตสาหกรรม

จังหวัด ราชบุรี/ อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)			พื้นที่ปลูก (ไร่)			จำนวนผลผลิตรั้งใหม่ (กิโลกรัม)			รายได้ (บาท)		
	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
เมืองราชบุรี	๑	๑	๑	๔	๔	๔	๖๘๕	๗๐๖	๖๐๒	๑๓๗,๐๐๐	๑๔๑,๒๐๐	๑๒๐,๔๐๐
จอมบึง	๙	๙	๙	๖๗	๖๗	๖๗	๕,๗๐๒	๖,๐๘๘	๔,๑๓๐	๑,๑๔๐,๔๐๐	๑,๒๑๗,๖๐๐	๘๒๖,๐๐๐
โพธาราม	๓	๓	๓	๑๙	๑๙	๑๙	๑,๗๐๒	๑,๘๘๗	๙๙๒	๓๔๐,๔๐๐	๓๗๗,๔๐๐	๑๙๘,๔๐๐
รวม	๑๓	๑๓	๑๓	๙๐	๙๐	๙๐	๘,๐๘๙	๘,๖๘๑	๕,๗๒๔	๑,๖๑๗,๘๐๐	๑,๗๓๖,๒๐๐	๑,๑๔๔,๘๐๐

หมายเหตุ : รั้งใหม่สดราคาระหว่าง ๑๘๐ - ๒๒๐ บาทต่อกิโลกรัม / ตามมาตรฐานรั้งใหม่

ตารางที่ ๒๙ ทอผ้า

จังหวัดราชบุรี/ อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)			จำนวนผลผลิตผ้าไหม (เมตร)			รายได้ (บาท)		
	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
สวนผึ้ง	๒๐	๒๓	๒๓	๘๓.๖๑	๙๑.๘๘	๙๓.๗๘	๑๒๕,๔๑๕	๑๓๗,๘๓๕	๑๔๐,๖๗๐
จอมบึง	๑๘	๑๘	๓๒	๑๙๔.๗๒	๑๙๖.๔๔	๑๗๓.๒๙	๓,๒๔๕,๒๐๔	๓,๒๗๓,๘๖๙	๒,๘๘๘,๐๕๑
รวม	๓๘	๔๑	๕๕	๒๗๘.๓๓	๒๘๘.๓๒	๒๖๗.๐๗	๓,๓๗๐,๖๑๙	๓,๔๑๑,๗๐๔	๓,๐๒๘,๗๒๑

หมายเหตุ : ผ้าไหมสดราคาระหว่าง ๗,๕๐๐ - ๓๗,๐๐๐ บาทต่อเมตร / ตามประเภทผ้าไหม

อำเภอสวนผึ้ง มี ๒ กลุ่ม, อำเภอจอมบึง มี ๒ กลุ่ม

ตารางที่ ๓๐ หม่อนผลสด/แปรรูปผลิตภัณฑ์

จังหวัด ราชบุรี/ อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)			พื้นที่ปลูก (ไร่)			จำนวนผลผลิตผ้าไหม (เมตร)			รายได้ (บาท)		
	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
สวนผึ้ง	๙	๑๔	๓๓	๙	๑๔	๓๓	๑,๐๘๐	๑,๖๘๐	๓,๙๖๐	๕๔,๐๐๐	๘๔,๐๐๐	๑๙๘,๐๐๐
จอมบึง	๑๒	๑๓	๑๓	๑๓	๑๕	๑๕	๑,๕๖๐	๑,๘๐๐	๑,๘๐๐	๗๘,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐
รวม	๒๑	๒๗	๔๖	๒๒	๒๙	๔๘	๒,๖๔๐	๓,๔๘๐	๕,๗๖๐	๑๓๒,๐๐๐	๑๗๔,๐๐๐	๒๘๘,๐๐๐

หมายเหตุ : หม่อนผลสดแช่แข็งราคา ๕๐ บาทต่อกิโลกรัม และผลิตภัณฑ์แปรรูป

๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕

สุกร คือสินค้าปศุสัตว์ที่มีการผลิตและมูลค่าจากการผลิตสูงสุด จากสัตว์ ๘ ชนิด โดยในปี ๒๕๖๕ มีปริมาณสุกรรวม ๑.๕๕ ล้านตัว ลดลงจาก ๒.๑๔ ล้านตัว ของปี ๒๕๖๔ ร้อยละ ๒๗.๕๒ เนื่องจากแม่พันธุ์สุกรได้รับความเสียหายจากการระบาดของโรค ASF และเกษตรกรรายย่อยชะลอการเลี้ยงเพื่อลดความเสี่ยง ส่งผลให้ปริมาณการผลิตสุกรในภาพรวมลดลง

ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้ปี ๒๕๖๕ เฉลี่ยกิโลกรัมละ ๙๘.๔๗ บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ ๗๗.๓๑ บาท ของปี ๒๕๖๔ ร้อยละ ๒๑.๔๙ เนื่องจากจำนวนแม่พันธุ์ที่ลดลงจากปัญหาโรคระบาดในสุกร ประกอบกับต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจากภาวะวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับตัวสูงขึ้นมาก ในขณะที่ความต้องการบริโภคยังคงทรงตัว

ตารางที่ ๓๑ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๕

ปี ๒๕๖๕				
ชนิดของสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนรวมสัตว์ (ตัว)	มูลค่าการผลิตสัตว์ (ล้านบาท)	พื้นที่การเลี้ยง สัตว์ (ไร่)
โคเนื้อ	๘,๙๔๖	๑๑๑,๐๗๐	๘๙๙.๖๘	N/A
โคนม	๒,๑๗๖	๔๗,๓๒๒	๘๖๘.๕๓	N/A
กระบือ	๙๔	๙๓๗	N/A	N/A
สุกร	๖๙๗	๑,๕๔๘,๗๘๕	๒๙,๓๙๑.๔๗	N/A
ไก่	๑๖,๖๐๓	๑๓,๓๗๙,๕๐๗	๗,๓๕๐.๗๔	N/A
เป็ด	๑,๑๒๖	๔๙๘,๖๙๕	๓๙๙.๐๕	N/A
แพะ	๗๕๕	๒๑,๘๒๐	๙๐.๖๖	N/A
แกะ	๕๘	๑,๒๙๑	๙.๖๕	N/A

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี ข้อมูลจากทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖

ตารางที่ ๓๒ ข้อมูลสถิติด้านปศุสัตว์ที่สำคัญ ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ชนิด ปศุ สัตว์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕	
	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)
สุกร	๘๗๓	๘๘๗	๘๗๓	๑,๗๖๖,๑๒๔	๑,๔๑๗	๒,๑๕๘,๐๓๗	๗๓๐	๑,๕๙๔,๕๑๕	๖๙๗	๑,๕๔๘,๗๘๕
โคนม	๑,๕๘๖	๑,๕๕๑	๑,๕๘๖	๓๔,๓๖๗	๒,๒๘๑	๔๖,๕๗๔	๒,๑๗๓	๔๕,๔๒๘	๒,๑๗๖	๔๗,๓๒๒
โคเนื้อ	๗,๘๐๗	๗,๗๘๓	๗,๘๐๗	๘๙,๕๕๗	๘,๙๘๒	๑๐๒,๑๑๒	๙,๐๘๘	๑๑๐,๔๓๘	๘,๙๔๖	๑๑๑,๐๗๐
ไก่	๑๗,๖๓๙	๑๗,๑๒๓	๑๗,๖๓๙	๙,๓๗๓,๑๘๘	๑๘,๖๐๔	๑๒,๖๖๕,๕๖๑	๑๗,๘๗๒	๑๒,๐๐๗,๒๕๘	๑๗,๔๐๗	๑๒,๙๙๔,๓๖๖
เป็ด	๑,๕๕๗	๑,๕๔๗	๑,๕๕๗	๓๐๖,๔๘๕	๑,๑๔๗	๖๗๘,๕๔๒	๑,๒๔๘	๖๒๑,๕๕๕	๑,๒๐๕	๔๙๐,๘๕๙
แพะ	๘๒๘	๘๒๒	๘๒๘	๑๗,๕๙๔	๗๘๓	๒๒,๐๑๕	๗๘๗	๒๒,๒๑๖	๗๕๕	๒๑,๘๒๐
แกะ	๒๐	๒๒	๒๐	๗๔๘	๔๗	๑,๔๓๘	๕๗	๑,๓๔๑	๕๘	๑,๒๙๑
กระบือ	๕๕	๖๑	๕๕	๓๘๖	๘๙	๘๑๖	๑๐๔	๑,๐๕๒	๙๔	๙๓๗

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี ข้อมูลจากทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖

ตารางที่ ๓๓ ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

	โคเนื้อ		โคนม		กระบือ		สุกร		ไก่		เป็ด		แพะ		แกะ		นกกระทา		สัตว์เลี้ยงอื่นๆ		
	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	
เมืองราชบุรี	๙,๖๘๖	๘๕๓	๓๑๘	๙	๑๐	๔	๑๕๕,๗๒๙	๕๕	๑,๑๐๘,๖๔๔	๓๓	๒,๔๒๓	๓๓	๒,๔๒๓	๒๔	๑๕๗	๑	๓๓๓	-	๑๕	๑๕	
จอมบึง	๑๖,๗๐๓	๑,๓๙๘	๑,๕๕๖	๗๖	๗๒	๑๙	๔๐๑,๑๖๑	๙๗	๓,๙๑๑,๖๐๑	๒,๓๕๖	๑๕๒,๓๒๕	๑๒๕	๒,๘๑๐	๑๑๗	๑๕๗	๑๒	๕๐๖	-	๑,๕๐๐	๖๐	
สวนผึ้ง	๒,๗๗๗	๓๒๔	๑๒๐	๒	๑๐๑	๒๐	๒,๒๕๖	๖๔	๕๓๐,๔๗๓	๑,๑๐๖	๑๒๘	๑๒๓	๕,๑๕๒	๒๒	๗๗	๒๒	๒๑๕	-	๒๑๕	๒๓	
ดำเนินสะดวก	๑,๑๐๕	๑๒๒	๒,๑๔๑	๕๗	-	-	๙,๗๓๔	๗	๙๐,๙๖๔	๒,๕๐๗	๑,๑๙๖	๑๓๓	๑๕๐	-	-	-	๑๑๕	-	๑๑๕	๑๓	
บ้านโป่ง	๒๑,๑๖๖	๑,๓๐๖	๒,๑๖๕	๘๘	๑๗	๒๐	๑๗,๗๐๖	๑๑๔	๑,๙๙๔,๐๕๓	๓,๖๕๗	๒,๑๗๖	๒,๑๗๖	๓,๗๕๘	๑๐๒	๓๗	๓	๑,๓๘๓	๔	๑,๓๘๓	๖๗	
บางแพ	๕,๑๕๔	๔๙๗	๒,๕๗๘	๑๖๓	๒๒	๓	๗๓๖,๕๐๑	๔๔	๒,๓๖๕,๐๑๑	๙๒๖	๒,๔๗๘	๓๗	๓๗	๓๑	๔	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๓๓	-	
โพธาราม	๑๖,๔๙๓	๑,๗๗๔	๑,๙๑๓	๙๗	๗	๑๐,๐๖๘	๖๔	๓,๒๖๐,๐๑๖	๒,๔๗๙	๓,๒๖๐	๓,๒๖๐	๘๑	๘๑	๕	๒๘๓,๖๒๐	๕	๒๘๓,๖๒๐	๕	๒๘๓	๓๙	
ปากท่อ	๓๔,๕๓๗	๒,๓๙๖	๒๒	๓	๔๕๔	๑๔	๗๘๔,๓๙๘	๑๙๐	๒,๑๑๒,๙๐๘	๑,๗๖๖	๓,๑๐๑	๑๑๐	๑,๕๙๗	๕๓	๓	๕๐๐	๑	๑,๙๙๙	๕๐	๑๗๗	
วัดเพลง	๑,๕๕๓	๙๘	-	-	-	-	๗,๗๐๘	๑	๗,๗๐๘	๓๐๗	๓๖๖	๑๕	-	-	-	-	๙๗	-	๙๗	๑๑	
บ้านคา	๑,๙๑๖	๑๘๘	๒๑	๑	๒๑	๔	๒,๔๑,๕๐๘	๖๒	๒,๔๑,๕๐๘	๙๘๐	๒๘๔	๘	๑,๙๒๓	๘๕	๑๘๖	๑๑	๕	-	๓๐	๓	
รวม	๑๑๑,๐๗๐	๘,๙๕๖	๔๗,๓๒๒	๒,๑๗๖	๙๔๗	๙๔	๑,๕๕๘,๗๘๕	๖๙๗	๑๒,๙๙๔,๓๖๖	๑๗,๘๐๗	๕๙,๐๕๙	๑,๒๐๕	๒๑,๘๒๐	๗๕๕	๑,๒๙๑	๕๘	๒๖๓,๐๕๕	๑๑	๕,๓๑๗	๑,๗๘๕	๔๕๓

ที่มา : กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕)

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๕

ตารางที่ ๓๔ ข้อมูลพื้นฐานด้านการประมงจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

อำเภอ	จำนวนผู้เลี้ยงกุ้ง (ราย)				จำนวนผู้เลี้ยงปลาน้ำจืดและสัตว์น้ำอื่นๆ (ราย)					รวม เกษตรกร (ราย)
	กุ้งขาว (จสค.)	กุ้งก้ามกราม (ทบ.๑)	กุ้งอื่นๆ (ทบ.๑)	รวม	ปลาน้ำจืด (ทบ.๑)	สัตว์น้ำสวยงาม (ทบ.๑)	จระเข้ (จสค.)	สัตว์น้ำอื่นๆ (ทบ.๑)	รวม	
จอมบึง	๐	๑	๐	๑	๒๑๒	๐	๔	๐	๒๑๖	๒๑๗
ดำเนินสะดวก	๗๓	๖๙	๐	๑๔๒	๑๒๙	๒๐	๓	๕	๑๕๗	๒๙๙
บางแพ	๑,๒๖๘	๑,๑๑๙	๑	๒,๓๘๘	๑๘๗	๑๐	๑	๖	๒๐๔	๒,๕๙๒
บ้านคา	๐	๐	๐	๐	๑๑๐	๐	๑	๐	๑๑๑	๑๑๑
บ้านโป่ง	๘	๔	๐	๑๒	๑๒๖	๑๒๖	๗	๓๖	๒๙๕	๓๐๗
ปากท่อ	๓	๑	๐	๔	๒๒๙	๓	๘	๐	๒๔๐	๒๔๔
โพธาราม	๓๐	๑๓	๒	๔๕	๓๗๗	๕๑	๑๑	๑๙	๔๕๘	๕๐๓
เมืองราชบุรี	๑๗	๔	๑	๒๒	๑๘๓	๒๒	๔	๑๑	๑๙๐	๒๑๒
วัดเพลง	๐	๐	๐	๐	๒๐๘	๐	๐	๐	๒๐๘	๒๐๘
สวนผึ้ง	๐	๐	๐	๐	๑๖๔	๑	๓	๗๗	๑๗๕	๑๗๕
รวม	๑,๓๙๙	๑,๒๑๑	๔	๒,๖๑๔	๑,๘๙๓	๒๓๓	๔๒	๘๔	๒,๒๕๒	๔,๘๖๖

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๓๕ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๕

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน ฟาร์ม (ฟาร์ม)	พื้นที่การเลี้ยง		ผลผลิต (กิโลกรัม)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
			จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนบ่อ (บ่อ)			
กุ้งขาวแวนนาไม	๗๓๕	๗๕๕	๑๔๗,๐๘๖.๔	๒,๘๗๗	๒๐,๒๙๐,๕๑๐	๑๒๘	๒,๖๐๗,๓๓๐,๕๓๕
กุ้งก้ามกราม	๕๔๐	๕๕๘	๘,๖๔๐.๐๓	๑,๙๐๙	๙,๕๔๕,๑๗๐	๒๖๙	๒,๕๖๙,๒๔๑,๕๙๒
ปลาสด	๒๗	๒๗	๕๕๓.๒๕	๔๙	๑,๔๔๑,๐๐๐	๗๙	๑๑๓,๙๕๙,๐๘๓
ปลานิล	๑,๒๘๓	๑,๒๘๓	๕,๒๙๘.๓๒	๓,๒๙๔	๑,๔๒๙,๙๕๐	๓๖	๕๐,๘๘๒,๓๘๘
ปลาตะเพียน	๓๓๗	๓๓๗	๑,๘๔๑.๓	๓,๗๓๒	๑,๔๙๗,๐๓๐	๓๓	๕๐,๐๑๕,๗๗๒
ปลาสวยงาม	๒๙๖	๒๙๖	๗๐๖.๘๘	๕๐,๒๘๐	๑๑๔,๖๒๘,๔๓๐ (ตัว)	๔	๔๕๘,๕๑๓,๗๒๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

หมายเหตุ : ราคากุ้งขาวแวนนาไม ขนาด ๑๐๐ ตัว/กก., ราคากุ้งก้ามกราม ขนาด ๒๖ - ๓๐ ตัว/กก.

ตารางที่ ๓๖ ข้อมูลชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัด ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

ชนิดสัตว์น้ำ	ปี ๒๕๖๓			ปี ๒๕๖๔			ปี ๒๕๖๕		
	จำนวน ฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	จำนวน ฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	จำนวน ฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)
กุ้งขาวแวนนาไม	๘๘๓	๑๖,๗๖๒.๓๑	๘,๕๗๑.๖๔	๗๔๒	๑๓,๓๗๙.๒๔	๑๒,๙๑๒.๐๓	๗๕๕	๑๔๗,๐๘๖.๔	๒๐,๒๙๐.๕๑
กุ้งก้ามกราม	๓๓๖	๖,๔๙๐.๘๖	๔,๒๔๒.๕๒	๔๗๑	๖,๘๓๖.๒๗	๖,๖๕๙.๙๒	๕๕๘	๘,๖๔๐.๐๓	๙,๕๔๕.๑๗
ปลาสด	๗	๑๔๑.๒๕	๖๑๕.๓๒	๒๕	๓๔๒.๖๐	๖๔๒.๓๙	๒๗	๕๕๓.๒๕	๑,๔๔๑
ปลานิล	๑,๐๖๔	๕,๑๑๗.๐๓	๑,๖๓๘.๙๔	๑,๒๕๗	๕,๙๐๘.๑๖	๑,๔๔๒.๘๕	๑,๒๘๓	๕,๒๙๘.๓๒	๑,๔๒๙.๙๕
ปลาตะเพียน	๓๔๐	๒,๔๗๑.๘๐	๑,๕๐๑.๐๙	๓๓๙	๓,๑๑๘.๓๘	๒,๔๓๐.๓๕	๓๓๗	๑,๘๔๑.๓	๑,๔๙๗.๐๓
ปลาสวยงาม	๒๗๕	๖๔๑.๒๓	๘๑.๘๐ (ล้านตัว)	๒๘๗	๘,๒๓๓.๔๙	๑๐๖.๒๗ (ล้านตัว)	๒๙๖	๗๐๖.๘๘	๑๑๔.๖๒ (ล้านตัว)

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๓๗ จำนวนผู้ประกอบการด้านประมงจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

จำนวนผู้ประกอบการด้านประมง (ราย)										
อำเภอ	โรงงานผลิตอาหาร	ผู้ค้าปัจจัยการผลิต	แพทอดักนกลาง	แปรรูปเบื้องต้น	ห้องเย็น (รับฝาก)	แปรรูปพื้นเมือง	โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์	บริษัท นำเข้า-ส่งออก	ผู้ประกอบการสัตว์น้ำอื่น	รวม(ราย)
จอมบึง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๑
ดำเนินสะดวก	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐	๒	๐	๔
บางแพ	๐	๕	๔	๒	๐	๒	๑	๕	๑	๒๐
บ้านคา	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
บ้านโป่ง	๐	๕	๕๗	๐	๑	๑	๑	๕๙	๑	๑๒๕
ปากท่อ	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๔	๑	๘
โพธาราม	๐	๑	๑๒	๐	๐	๒	๑	๑๖	๐	๓๒
เมืองราชบุรี	๐	๔	๗	๐	๐	๑	๑	๙	๐	๒๒
วัดเพลง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
สวนผึ้ง	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๓
รวม	๐	๑๕	๘๓	๒	๑	๙	๕	๙๗	๓	๒๑๕

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ตารางที่ ๓๘ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) (ข้อมูล ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๖)

ชื่อสินค้า GI	ลักษณะเด่น	เกษตรกรที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์	พื้นที่ตั้งแปลงของเกษตรกรที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์ (อำเภอ)	พื้นที่ (ไร่)
๑. สับปะรดบ้านคา (๔ อำเภอ ได้แก่ จอมบึง ปากท่อ สวนผึ้ง และบ้านคา)	รสหวานฉ่ำ ไม่กัดลิ้น กลิ่นหอม	๓๗ ราย	บ้านคา	๓๑๓.๐๐
๒. มะพร้าวน้ำหอมราชบุรี (๗ อำเภอ ได้แก่ ดำเนินสะดวก วัดเพลง บ้านโป่ง เมืองราชบุรี บางแพ ปากท่อ และโพธาราม)	รสชาติมีความหวาน และหอมกรุ่น คล้ายใบเตย	๑๐๔ ราย แบบเดี่ยว ๖๔ ราย แบบกลุ่ม ๑ กลุ่ม (๔๐ ราย)	ดำเนินสะดวก วัดเพลง ปากท่อ บางแพ โพธาราม เมืองราชบุรี	๒,๐๑๕.๗๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ www.ipthailand.go.th

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๓๙ ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรจังหวัดราชบุรี

มาตรฐาน	สินค้า	จำนวน (ราย/แปลง/ฟาร์ม)	พื้นที่ (ไร่)	หมายเหตุ
เกษตรปลอดภัย (GAP)	พืช	๒,๕๒๑	๓๕,๑๗๒.๖๓	
	ข้าว	๑๓๖	๑,๐๕๐.๐๐	
	ประมง	๑,๐๘๓	๑๘,๕๔๕.๘๗	
	ปศุสัตว์	๕๖๓	N/A	
รวม		๔,๓๐๓	๕๕,๗๖๘.๕๐	
เกษตรอินทรีย์				
- Organic Thailand	พืช	๑๘	๒๔๙.๗๕	- กรมวิชาการเกษตร
- PGS	-	๗๑	๑,๓๒๐.๐๐	- PGS จังหวัดราชบุรี ๗๑ ราย ๑,๓๒๐ ไร่
	-	๒๘	๓๘๑.๒๐	- ใบประกาศนียบัตร PGS สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ข้าวอินทรีย์ ๓ ราย และกลุ่มปากท่อพัฒนา ๑ กลุ่ม
- Earth Safe	-	๒	๓๓๕.๐๐	
- มาตรฐานสากล	-	๘	๑,๐๕๗.๗๕	- IFOAM / EU / USDA
รวม		๑๒๗	๓,๓๔๓.๗๐	

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี

สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๔๐ ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช (กรมวิชาการเกษตร)

ลำดับ	ชนิดพืช	ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖	
		จำนวนแปลง	จำนวน พื้นที่ (ไร่)	จำนวนแปลง	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
๑	มะพร้าว น้ำหอม	๕๐๔	๑๑,๗๓๔.๖๕	๑,๑๔๖	๒๓,๕๗๑.๙๔
๒	สับปะรด	๕๒	๖๔๐.๕๐	๗๙	๘๖๗.๗๕
๓	อ้อยโรงงาน	๑๒	๑๐๙.๒๕	๑๓	๑๗๘.๗๕
๔	ชมพู	๑๙	๒๐๗.๕๐	๔๙	๕๒๖.๕๐
๕	ชมพูทับทิมจันทร์	๒๘	๒๗๙.๐๐	๕๙	๕๓๖.๗๕
๖	มะม่วง	๔๙	๖๔๕.๕๐	๕๓	๗๘๘.๒๕
๗	ลำไย	๕	๑๐๖.๐๐	๗	๑๐๖.๐๐
๘	ทุเรียน	๒	๓๗.๐๐	๑๕	๑๘๔.๕๐
๙	มะนาว	๑๔	๒๒๖.๕๐	๓๖	๔๘๘.๒๕
๑๐	เงาะโรงเรียน	๓๑	๑๕๐.๐๐	๓๐	๑๔๕.๐๐
๑๑	ฝรั่ง	๑๖	๑๖๗.๗๕	๑๙	๑๘๒.๕๐
๑๒	เห็ด	๖๔	๑๐๕.๘๓	๖๙	๗๒.๖๔
๑๓	พืชชนิดอื่น ๆ	๒๘๓	๑,๑๐๓.๕๐	๕๙๒	๓,๑๒๓.๗๗
รวม		๑,๐๗๙	๑๕,๕๑๒.๙๘	๒,๑๖๗	๓๐,๗๗๒.๖๐

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๔๑ ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช (ICAPS มหาวิทยาลัยแม่โจ้)

ลำดับ	ชนิดสินค้า	๒๕๖๕		๒๕๖๖	
		จำนวน ราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)	จำนวน ราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)
๑	ส้มโอ	๑	๕.๐๐		
๒	ฝรั่งกิมจู	๗	๓๐.๐๐	๒	๘.๐๐
๓	สับปะรด	๒	๒๐.๐๐		
๔	มะละกอ	๓	๑๐.๕๐		
๕	มะพร้าวน้ำหอม	๒๕๐	๒,๖๒๙.๕๐	๓๓๕	๓,๓๓๕.๕๐
๖	เมล่อน	๓	๓.๐๐	๒	๒.๐๐
๗	ตระกูลกล้วย	๘	๒๗.๐๐	๑	๓.๕๐
๘	ข้าวโพดหวาน	๓	๓๑.๐๐		
๙	ตระกูลเห็ด	๑๓	๒๐.๓๘	๒	๒.๐๐
๑๐	ผักกาดหัว	๑๓	๑๐๖.๐๐		
๑๑	พืชตระกูลมะเขือ	๒๓	๘๐.๐๐	๑	๑.๐๐
๑๒	พืชตระกูลกะหล่ำ	๑๕	๗๗.๐๐		
๑๓	แตงกวา	๑๙	๗๐.๐๐		
๑๔	พริก	๒๐	๗๐.๐๐		
๑๕	ถั่วฝักยาว	๑๙	๘๐.๐๐		
๑๖	มะม่วง			๒	๓๗.๐๐
๑๗	ข้าวโพดฝักอ่อน			๑	๒.๐๐
๑๘	ผักบุ้ง/คะน้า			๑	๐.๗๕
๑๙	ผักสลัด			๒	๐.๕๐
๒๐	หอมแบ่ง			๑	๕.๐๐
	รวม	๓๙๙	๓,๒๕๙.๓๘	๓๕๐	๓,๓๙๗.๒๕

ที่มา : สถาบันรับรองระบบการผลิตผลิตภัณฑ์การเกษตร (ICAPS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้

สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๔๒ ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านปศุสัตว์

ลำดับที่	ฟาร์มมาตรฐาน	จำนวนฟาร์ม	จำนวนสัตว์ โดยประมาณ (ตัว)
๑	สุกร	๑๕๕	๑.๓ ล้าน ตัว
๒	โคนม	๒๑๑	๘,๕๐๐ ตัว
๓	โคเนื้อ	๕	๑,๒๐๐ ตัว
๔	ไก่เนื้อ	๑๕๖	๑๗ ล้าน ตัว
๕	ไก่ไข่	๗	๘๗๙,๐๐๐ ตัว
๖	ไก่พันธุ์	๓	๕๑๙,๐๐๐ ตัว
๗	เป็ดเนื้อ	๘	๙๖๓,๐๐๐ ตัว
๘	เป็ดไข่	๔	๔๓,๐๐๐ ตัว
๙	เป็ดพันธุ์	๑	๓๖,๐๐๐ ตัว
๑๐	สถานที่ฟักไข่สัตว์ปีก	๔	๘๖๐,๐๐๐ ฟอง/สัปดาห์
๑๑	นกกระทา	๓	๑๙๐,๐๐๐ ตัว
๑๒	แพะนม	๕	๔๙๐ ตัว
๑๓	จิ้งหรีด	๑	๔๐๐ ชิ้น
รวม		๕๖๓	-

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕)

ตารางที่ ๔๓ ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านประมง

ลำดับ	ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวนเกษตรกร (ราย/แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
๑	กุ้งขาว	๒๓๓	๓,๖๔๓.๘๕
๒	กุ้งก้ามกราม	๕๙๕	๑๒,๐๕๕.๔๐
๓	จระเข้	๑	๑.๗๕
๔	ปูนา	๑	๐.๔๐
๕	ปลานิล	๕	๔๔๑.๑๗
๖	ปลาตะเพียน	๕	๕๗.๐๐
๗	ปลาตะเพียนขาว	๑๓	๘๐.๕๐
๘	ปลาสิด	๒๓	๖๑๖.๗๕
๙	ปลากลาย	๑	๕.๐๐
๑๐	ปลาช่อน	๒	๙๒.๐๐
๑๑	ปลาดุก	๔	๓๔.๐๐
๑๒	ปลาดุกบิ๊กอุย	๔	๒๒.๕๐
๑๓	ปลาดุกรัสเซีย	๒	๘.๕๐
๑๔	ปลาสร้อย	๒	๒๒๐.๐๐

ลำดับ	ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวนเกษตรกร (ราย/แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
๑๕	ปลาอีสกเทศ	๑	๑๗.๐๐
๑๖	ปลาดุกรัสเซีย, ปลาดุกบิ๊กอุย	๑	๗.๐๐
๑๗	ปลาดุกรัสเซีย, ปลาดุกบิ๊กอุย, ปลาหมอ	๑	๙๓.๐๐
๑๘	ปลาสิด, ปลาตะเพียน, ปลาดุก	๑	๗.๕๐
๑๙	ปลาตะเพียน, ปลาอีสกเทศ	๑	๕.๗๕
๒๐	ปลาตะเพียน, ปลาดุก, ปลาอีสก	๑	๑๖.๐๐
๒๑	ปลาตะเพียน, ปลาดุกบิ๊กอุย, ปลานวลจันทร์เทศ	๒	๕.๐๐
๒๒	ปลาอีสก, ตะเพียน, จิ้น, ดุก, สวาย, นวลจันทร์	๑	๑๖.๒๕
๒๓	ปลาแรด, ปลาตะเพียน, ปลาสวาย	๑	๑๔.๕๐
๒๔	ปลาดุกรัสเซีย, ปลาตะเพียน, ปลาสวาย	๑	๓๐.๐๐
๒๕	ตะพาบ	๒	๓๒.๐๐
๒๖	กบ	๑	๒.๐๐
๒๗	กุ้งเครฟิช	๑	๑๖.๒๕
๒๘	กุ้งก้ามแดง	๒	๑.๔๔
๒๙	ปลากะพงขาว	๑	๖.๔๐
๓๐	สัตว์น้ำสวยงาม	๑๕๖	๕๒๖.๙๐
๓๑	ฟาร์มเพาะพันธุ์	๑๙	๔๗๓.๒๗
รวมทั้งหมด		๑,๐๘๓	๑๘,๕๔๕.๘๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖)

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

ตารางที่ ๔๔ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดราชบุรี

ที่	สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑	อาหารแปรรูปเห็ดนางฟ้าทรงเครื่อง	วิสาหกิจชุมชนแม่บ้านเกษตรกรปากแรด ตำบลปากแรด อำเภอบ้านโป่ง	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย. พัฒนาบรรจุภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๒	พรอดม หมี่เตี๋ยว ตรามังกรทอง	วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตหมี่เตี๋ยวปลอดภัยสารพิษ ตำบลสวนกล้วย อำเภอบ้านโป่ง	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่นให้ได้รับการรับรองมาตรฐานและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๓	กล้วยหน้าธัญพืช ข้าวเกรียบผักผลไม้ ข้าวเกรียบงาดำ	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรลาดบัวขาว ตำบลลาดบัวขาว อำเภอบ้านโป่ง	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย.

ที่	สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
			พัฒนาบรรจุภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๔	ข้าวปลอดสาร ข้าวแปรรูป	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ผลิตและแปรรูปข้าว หมู่ ๗ ตำบลปุน อำเภोधุมพันธ์	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้ ส่งเสริมและผลักดันวิสาหกิจชุมชนในการแปรรูปสีข้าวเพื่อจำหน่ายของกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว
๕	ปลานิลแดดเดียว, ปลานิลแดดเดียว ทอดกรอบสามรส	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรอ้อฮีเขียว ตำบลกรับใหญ่ อำเภอบ้านโป่ง	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย. พัฒนาบรรจุภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่นและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๖	พลาสติกแดดเดียว	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรโพหักกรังเจริญ ตำบลโพหัก อำเภอบางแพ	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ รวมทั้งสนับสนุนด้านการตลาด
๗	สเปรย์คลายเส้น สมุนไพร	วิสาหกิจชุมชนบ้านแก้วกลางสมุนไพร ตำบลประสาธตสิทธิ์ อำเภอดำเนินสะดวก	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
๘	น้ำพริกสระโกสินารายณ์	วิสาหกิจชุมชนสระโกสินารายณ์ ตำบลท่าผา อำเภอบ้านโป่ง	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย. พัฒนาบรรจุภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๙	น้ำพริกเผปลาย่าง	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบางโหนด ตำบลบางโหนด อำเภोधุมพันธ์	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และสนับสนุนด้านการตลาด
๑๐	เสื้อผ้าเด็กกางเกง ผ้าฝ้าย	วิสาหกิจชุมชนศิริวรรณเสื้อผ้าเด็ก ตำบลคูบัว อำเภอมืองราชบุรี	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และสนับสนุนด้านการตลาด

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๒.๔.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๔๕ ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด.

หน่วย : ร้อยละ

ชนิดสินค้า	ธ.ค. ๖๔	ปี ๒๕๖๕												ม.ค. ๖๖	รวม ร้อยละ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
๑. ข้าวนาปี											๓	๑๗	๗๗	๓	๑๐๐
๒. ข้าวนาปรัง				๑	๒	๑๖	๓๑	๔๘	๓						๑๐๐
๓. สับปะรดโรงงาน		๖	๘	๑๐	๑๐	๑๔	๑๑	๘	๖	๓	๘	๑๔	๔		๑๐๐
๔. มันสำปะหลังโรงงาน		๑๓	๑๓	๑๓	๑๔	๑๑	๒	๒	๓	๘	๔	๙	๙		๑๐๐
๕. ยางพารา		๑๒	๒	๑	๑	๓	๙	๑๐	๑๐	๑๑	๘	๑๕	๑๘		๑๐๐
๖. ปาล์มน้ำมัน		๕	๕	๖	๗	๑๔	๑๐	๑๑	๑๐	๙	๑๐	๖	๖		๑๐๐

ชนิดสินค้า	ธ.ค. ๖๔	ปี ๒๕๖๕												ม.ค. ๖๖	รวม ร้อยละ
		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. มะพร้าวผลแก่		๗	๘	๙	๙	๑๐	๑๐	๑๐	๙	๘	๗	๖	๗		๑๐๐
๘. กาแฟ	๑๖	๕๐	๓๔												๑๐๐
๙. เงาะ						๒๖	๔๘	๒๕	๑						๑๐๐
๑๐. ลำไย		๑๕	๑	๑๓	๔	๒๖		๒๓	๓		๖	๗	๓		๑๐๐
๑๑. ลิ้นจี่						๑๐๐									๑๐๐

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐ จังหวัดราชบุรี

๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๔๖ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๕

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร		
- สหกรณ์การเกษตร	๔๓	๔๔,๗๔๒
- สหกรณ์ประมง	๑	๖๐
- สหกรณ์นิคม	-	-
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร		
- สหกรณ์ออมทรัพย์	๒๑	๓๕,๑๗๑
- สหกรณ์ร้านค้า	๓	๕,๓๕๙
- สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๖	๒๐,๙๙๖
- สหกรณ์บริการ	๓	๑,๑๙๓
รวม	๗๗	๑๐๗,๕๒๑

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๔๗ ประเภทกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๕

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (แห่ง)	จำนวนสมาชิก			จำนวนสมาชิกที่มีส่วนร่วมในการดำเนินธุรกิจ (คน)	ร้อยละ
		จำนวนสมาชิก (ราย)	สมาชิกสามัญ (คน)	สมาชิกสมทบ (คน)		
- ทำนา	๑๙	๑,๖๘๓	๑,๖๘๓	๐	๔๐๖	๒๔.๑๒
- ทำสวน	๘	๕๑๓	๔๒๐	๙๓	๗๙	๑๕.๔๐
- เลี้ยงสัตว์	๒	๑๖๐	๑๖๐	๐	๔๔	๒๗.๕๐
- ทำไร่	๔	๒๘๔	๒๘๔	๐	๖๙	๒๔.๓๐
- ทำประมง	๐	๐	๐	๐	๐	๐
- อื่น ๆ (ระบุ)	๑	๗๐	๗๐	๐	๕๙	๘๔.๒๙
รวม	๓๔	๒,๗๑๐	๒,๖๑๗	๙๓	๖๕๗	๒๔.๒๔

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๔๘ ปริมาณธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	จำนวนสมาชิก (คน/แห่ง)	ปริมาณธุรกิจ (ล้านบาท)						
			รับฝากเงิน	ให้เงินกู้	จัดหาสินค้ามาจำหน่าย	รวบรวมผลผลิต	แปรรูปผลผลิต	ให้บริการ/ส่งเสริม	รวม
	สหกรณ์								
๑	สหกรณ์การเกษตร	๔๑,๘๐๔	๖๖๘.๗๘	๔๖๑.๑๔	๓๕๔.๑๙	๒๓๘.๐๘	๑,๓๐๐.๘๐	๑๑.๘๖	๓,๐๓๔.๘๕
๒	สหกรณ์ประมง	๖๐	-	-	๒.๓๔	-	-	-	๒.๓๔
๓	ร้านสหกรณ์	๕,๒๕๓	-	-	๑๔๖.๘๓	-	-	๐.๐๖	๑๔๖.๘๙
๔	สหกรณ์บริการ	๑๔	-	๐.๐๘	-	-	-	๐.๐๑	๐.๐๙
๕	สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๒๐,๒๑๐	๒๐๘.๘๘	๑๙๕.๒๙	๐.๑๒	-	-	-	๔๐๔.๒๙
๖	สหกรณ์ออมทรัพย์	๓๕,๑๖๓	๑,๗๔๕.๘๕	๔,๖๒๘.๘๖	๗,๓๗๔.๗๑	๓๕,๑๖๓	๑,๗๔๕.๘๕	๕,๖๒๘.๘๖	๗,๓๗๔.๗๑
	รวมสหกรณ์	๑๐๒,๕๐๔	๒,๖๒๓.๕๑	๖,๒๘๕.๓๗	๗,๘๗๘.๑๙	๓๕,๔๐๑.๐๘	๓,๐๔๖.๖๕	๕,๖๔๐.๗๙	๑๐,๙๖๓.๑๗
๗	กลุ่มเกษตรกร	๒,๓๙๙	-	๕.๐๑	๑๐.๖๒	-	-	-	๑๕.๖๔
	รวมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑๐๔,๙๐๓	๒,๖๒๓.๕๑	๖,๒๙๐.๓๘	๗,๘๘๘.๘๑	๓๕,๔๐๑.๐๘	๓,๐๔๖.๖๕	๕,๖๔๐.๗๙	๑๐,๙๗๘.๘๑

ที่มา : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๔๙ รายงานฐานะการเงินและผลการดำเนินงานของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	สินทรัพย์ทั้งสิ้น (ล้านบาท)	หนี้สินทั้งสิ้น (ล้านบาท)	ทุนของสหกรณ์ (ล้านบาท)
	สหกรณ์การเกษตร			
๑	สหกรณ์การเกษตร	๙๙๙.๔๖	๕๖๔.๘๙	๔๓๔.๕๗
๒	สหกรณ์ประมง	๐.๐๖	๒.๔๒	(๒.๓๖)
๓	ร้านสหกรณ์	๓๔.๑๖	๙.๓๗	๒๔.๗๘
๔	สหกรณ์บริการ	๐.๔๐	๐.๐๑	๐.๔๐
๕	สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๓๒๕.๘๙	๑๔๗.๗๒	๑๗๘.๑๘
๖	สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๔,๑๙๒.๙๐	๕,๕๘๘.๐๓	๘,๖๐๔.๘๗
	รวมสหกรณ์	๑๕,๕๕๒.๘๗	๖,๓๑๓.๐๓	๙,๒๓๙.๘๖
๗	กลุ่มเกษตรกร	๑๓.๗๐	๓.๒๐	๑๐.๕๐
	รวมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑๕,๕๕๖.๕๗	๖,๓๑๖.๒๓	๙,๒๕๐.๓๖

ที่มา : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖)

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๕๐ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดราชบุรี

อำเภอ	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ การเกษตร		กลุ่มแม่บ้าน เกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมืองราชบุรี	-	-	๙	๑๑๐	๙	๑๙๙	๓๙	๕๘๘
บ้านโป่ง	๘	๑๑๘	๑๑	๑๘๘	๗	๑๕๗	๗๙	๑,๐๔๕
โพธาราม	๑๐	๑๘๕	๘	๑๐๖	๙	๑๖๑	๘๓	๑,๑๙๙
บางแพ	๕	๗๑	๕	๗๒	๖	๑๓๓	๒๕	๓๑๕
ดำเนินสะดวก	๑๑	๑๔๐	๖	๘๐	๗	๑๙๒	๔๑	๔๗๓

อำเภอ	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ การเกษตร		กลุ่มแม่บ้าน เกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
ปากท่อ	๓	๙๔	๔	๖๑	๖	๑๓๐	๓๒	๖๔๘
วัดเพลง	๓	๓๔	๓	๕๐	๓	๔๕	๑๓	๑๔๐
จอมบึง	-	-	๖	๗๑	๖	๑๓๕	๔๗	๕๒๖
สวนผึ้ง	๕	๑๕๗	๕	๙๑	๔	๑๔๔	๒๕	๒๒๖
บ้านคา	๑	๓๙	๓	๑๒๖	๓	๙๘	๓๘	๕๗๐
รวม	๔๖	๘๓๘	๖๐	๙๕๕	๖๐	๑,๓๙๔	๔๒๒	๕,๗๓๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอในจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖)

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๕๑ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดราชบุรี

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตร											
	อาสาสมัคร ฝนหลวง	ครูบัญชี อาสา	ประมง อาสา	อาสา ปศุสัตว์	หมอดิน อาสา	เกษตร หมู่บ้าน	อาสาสมัคร สหกรณ์	อาสาสมัคร ชลประทาน	เศรษฐกิจ การเกษตร	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดินฯ	ชวา อาสา	ครู อาสา
เมืองราชบุรี	๒๐	๑๖		๔	๑๙๖	๑๘๑	๑๐	๗	๒		๑	
โพธาราม	๖	๑๗	๑	๖	๑๗๕	๑๕๖	๙	๒๖	๒		๑	
บางแพ	๗	๔	๑	๘	๗๓	๖๕	๒	๑๑	๑			
บ้านโป่ง	๑๐	๗	๑	๗	๑๙๒	๑๘๓	๔		๒		๑	
ดำเนินสะดวก	๓	๗	๒	๕	๑๑๗	๑๐๕	๔	๕	๑			
วัดเพลง	๔	๑	๕	๒	๓๒	๒๘	๓	๔	๑			
ปากท่อ	๘	๔	๑	๕	๙๗	๘๕	๖	๘	๑	๑๗	๒	๑
จอมบึง	๑	๑๖	๑	๗	๙๖	๙๐	๒		๑	๒๑		๑
สวนผึ้ง	๒	๒	๑	๗	๔๒	๓๗	๒		๑	๑๐		
บ้านคา	๔	๑๐		๙	๔๔	๔๑	๔		๑	๕๑		๗
รวม (คน)	๖๕	๘๔	๑๓	๖๐	๑,๐๖๔	๙๗๑	๔๖	๖๑	๑๓	๙๙	๕	๙

ที่มา : หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดราชบุรี การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดกาญจนบุรี ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๖)

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๕๒ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

อำเภอ	ชื่อศูนย์ฯ	ชื่อปราชญ์ชาวบ้าน	เบอร์โทรศัพท์	ที่ตั้งศูนย์ฯ	องค์ความรู้
ปากท่อ	ศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านกลุ่มเกษตรอินทรีย์บ้านเหล่ามะละกอ	นายอุบล แซ่ม้อย	๐๘ ๑๗๕๖ ๔๒๓๑	๒๑ หมู่ที่ ๑๕ ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี	การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ ปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ฮอร์โมนไข่ สมุนไพรไล่แมลง เผาถ่าน เก็บน้ำส้มควันไม้ การทำจุลินทรีย์ท้องถิ่น จุลินทรีย์หน่อกล้วย การผลิตแก๊สชีวภาพจากมูลสัตว์ การทำน้ำยาซักผ้า น้ำล้างจาน การทำสบู่ การเลี้ยงกบ เลี้ยงปลา เลี้ยงไก่ไข่
บ้านคา	ศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน นายจันทร์ เรืองเรธา	นายจันทร์ เรืองเรธา	๐๘ ๙๙๑๐ ๑๒๕๔	๗๔/๑ หมู่ที่ ๕ ตำบลหนองพันจันทร์ อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี	การทำน้ำหมักชีวภาพ สมุนไพรไล่แมลง ทำฮอร์โมนไข่ การอมทรัพย์ น้ำส้มควันไม้ เผาถ่าน การแปรรูปสับปะรด การทำน้ำยาล้างจาน การเลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งโปรตีนในครัวเรือน (เลี้ยงไก่ เลี้ยงปลา เลี้ยงเป็ด)

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๘.๑ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

ตารางที่ ๕๓ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดราชบุรี

ลำดับ	เกษตรกรต้นแบบ	เบอร์มือถือ (เกษตรกรต้นแบบ)	ที่ตั้ง ศพก. จังหวัดราชบุรี (๑๐ อำเภอ)					จุดเด่นของศูนย์
			ที่ตั้งศูนย์ฯ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	สินค้าหลัก	
๑	นายไชยวิทย์ บัวงาม	๐๙ ๔๘๗๔ ๗๗๙๔	๑๒๓ หมู่ ๔	ห้วยไผ่	เมืองราชบุรี	ราชบุรี	ข้าว	การผลิตข้าวคุณภาพครบวงจร
๒	นายวสันต์ จันทร์	๐๙ ๒๕๓๙ ๒๔๑๖	๕๒/๑ หมู่ ๑๐	บ้านสิงห์	โพธาราม	ราชบุรี	พืชผัก	การใช้สารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช
๓	นายอรรถพร แพรกเซ็น	๐๙ ๑๗๔๐ ๘๑๓๒	๕๓/๒ หมู่ ๘ บ้านยาง	หนองกบ	บ้านโป่ง	ราชบุรี	ข้าว	การผลิตข้าวคุณภาพสูงเพื่อการบริโภคแบบครบวงจร
๔	นายคะนอง โปรักษ์	๐๘ ๑๒๐๗ ๙๗๙๖	บ้านกุ่ม หมู่ ๒	บางแพ	บางแพ	ราชบุรี	กล้วยน้ำว้า	การผลิตสินค้าที่มีคุณภาพและมาตรฐาน
๕	นายจรัญ เจริญทรัพย์	๐๘ ๑๔๕๙ ๖๙๕๗	บ้านรางสีหมอก หมู่ ๒	ท่าหนด	ดำเนินสะดวก	ราชบุรี	มะพร้าว น้ำหอม	การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต
๖	นายสมเกียรติ ประพฤติกิจ	๐๘ ๑๗๕๙ ๕๔๒๒	บ้านคลองขุด ๕๕ หมู่ ๑๐	เกาะศาลพระ	วัดเพลง	ราชบุรี	มะพร้าว น้ำหอม	การผลิตมะพร้าว น้ำหอมคุณภาพดี
๗	นายสุวิจน์ เออทอง	๐๙ ๙๓๘๙ ๗๑๕๙	๑๐๓ บ้านห้วยยางโทน หมู่ ๒	ห้วยยางโทน	ปากท่อ	ราชบุรี	ข้าว	การผลิตข้าวคุณภาพครบวงจร

ลำดับ	เกษตรกรต้นแบบ	เบอร์มือถือ (เกษตรกรต้นแบบ)	ที่ตั้ง ศพก. จังหวัดราชบุรี (๑๐ อำเภอ)					จุดเด่นของศูนย์
			ที่ตั้งศูนย์ฯ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	สินค้าหลัก	
๘	นายภูซงค์ ไทรเล็กทิม	๐๘ ๔๘๐๒ ๘๗๘๔	บ้าน รางม่วง หมู่ ๘	จอมบึง	จอมบึง	ราชบุรี	มันสำปะหลัง	เทคโนโลยีการผลิตต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตมันสำปะหลัง
๙	นายจันทร์ เรืองเรธา	๐๘ ๙๙๑๐ ๑๒๕๔	บ้าน หนองจอก หมู่ ๕	หนองพันจันทร์	บ้านคา	ราชบุรี	สับปะรด	การใช้ระบบน้ำในแปลง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ
๑๐	นายสมศักดิ์ เหลืองอร่าม	๐๘ ๑๗๐๔ ๗๑๐๑	ศาลา ประชาคม หมู่ ๗ บ้านห้วย ลาดปลาเค้า	ป่าหวาย	สวนผึ้ง	ราชบุรี	ผัก	ลดต้นทุนการผลิตผัก : ใช้สารชีวภัณฑ์

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๒.๘.๒ แปลงใหญ่จังหวัดราชบุรี

จังหวัดราชบุรีมีแปลงใหญ่ในระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๖
รวมจำนวน ๙๔ แปลง เกษตรกร ๓,๕๔๒ ราย พื้นที่ ๓๗,๘๓๕.๔๖ไร่

ตารางที่ ๕๔ จำนวนแปลงใหญ่จังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	แปลงใหญ่ (แปลง)	เกษตรกร(ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ชนิดสินค้า											
				ข้าว	ไม้ยืนต้น	พืชไร่	ผัก/สมุนไพร	ไม้ผล	ไม้ดอกไม้ประดับ	หม่อนผลสด	ประมง	ปศุสัตว์			
เมืองราชบุรี	๑๑	๔๖๘	๔,๔๘๔.๐๐	๒	๔	-	๔	-	-	-	-	-	-	-	๑
โพธาราม	๑๒	๓๙๒	๓,๒๘๒.๔๐	๓	๑	๓	๔	-	-	-	-	-	-	-	-
บ้านโป่ง	๑๑	๔๖๐	๔,๑๒๐.๕๔	๔	-	๑	๒	๑	๑	๑	-	-	-	๑	๑
บางแพ	๘	๒๖๒	๓,๑๓๐.๐๐	-	๒	-	๒	-	-	-	-	-	-	๒	-
ดำเนินสะดวก	๑๙	๖๕๓	๘,๕๒๑.๗๐	-	๑๕	-	-	-	-	๔	-	-	-	-	-
จอมบึง	๑๕	๕๒๒	๖,๖๙๖.๔๑	-	-	๖	๕	-	-	๓	-	๑	-	-	๑
บ้านคา	๔	๑๘๗	๒,๕๓๑.๐๐	-	๑	๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สวนผึ้ง	๓	๑๔๔	๕,๘๓.๔๑	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	๑
วัดเพลง	๒	๘๑	๘๙๗	-	๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปากท่อ	๙	๓๗๓	๓,๔๘๙.๐๐	๒	๑	-	๒	-	-	๔	-	-	-	-	-
รวม	๙๔	๓,๕๔๒	๓๗,๘๓๕.๔๖	๑๑	๒๖	๑๓	๒๐	๑๕	๒	๓	๑	๑	๓	๓	๔

ที่มา :ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ กรมส่งเสริมการเกษตร

<https://co-farm.doae.go.th> (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖)

๒.๘.๓ การช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

ตารางที่ ๕๕ การช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ ปี ๒๕๖๕

ประเภท	ชื่อย่อธรรมชาติ เช่น อุทกภัย วาตภัย	วงเงิน ช่วยเหลือ (บาท)	ช่วงเวลาที่เกิดภัยธรรมชาติ		สถานที่เกิดภัยธรรมชาติ		จำนวนเกษตรกร (ราย)		
			วันที่เกิดภัย	วันที่สิ้นสุดภัย	ตำบล	อำเภอ	ผู้ประสบภัย	ได้รับการช่วยเหลือ	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ
ด้านพืช	อุทกภัย	๔๓๒,๖๙๘.๐๐	๒๖ ก.ย. ๖๕	๑ ต. ค. ๖๕	กรับใหญ่/ หนองกบ สวนกล้วย	บ้านโป่ง	๘๖	๘๖	-
		๒๓,๗๖๐.๐๐	๑๓ ต.ค. ๖๕	๑๗ ต.ค. ๖๕	บ้านไร่	ดำเนิน สะดวก	๒	๒	-
		๑๙๘,๐๖๖.๐๐	๑๑ ต.ค. ๖๕	๑๖ ต.ค. ๖๕	เบิกไพร แก้มอัน	จอมบึง	๔๗	๔๗	-
		๒๘,๕๐๕.๘๔	๒๘ ก.ย. ๖๕	๒๒ ต.ค. ๖๕	บางแพ วังเย็น	บางแพ	๗	๗	-
		๖๐๖,๔๗๘.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๗ ต.ค. ๖๕	ดอนกระเบื้อง หนองโพ บ้านสิงห์ เจ็ดเสมียน คลองข่อย บางไทร นางแก้ว ธรรมเสน เขาชะงุ้ม	โพธาราม	๔๗	๔๗	-
		๑๙๒,๐๖๒.๐๐	๑๓ ต.ค. ๖๕	๒๐ ต.ค. ๖๕	เขาแร้ง	เมืองราชบุรี	๘	๘	-
		๔๓๒,๖๙๘.๐๐	๒๖ ก.ย. ๖๕	๑ ต. ค. ๖๕	กรับใหญ่/ หนองกบ สวนกล้วย	บ้านโป่ง	๘๖	๘๖	-
		๒๓,๗๖๐.๐๐	๑๓ ต.ค. ๖๕	๑๗ ต.ค. ๖๕	บ้านไร่	ดำเนิน สะดวก	๒	๒	-
ด้าน ประมง	อุทกภัย	๒๒,๒๓๙.๕๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	เจดีย์หัก	เมืองราชบุรี	๑	๑	-
		๒๓,๔๑๐.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	หินกอง	เมืองราชบุรี	๑	๑	-
		๒๓,๔๑๐.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	หนองกลางนา	เมืองราชบุรี	๑	๑	-
		๖๕,๕๔๘.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	บ้านสิงห์	โพธาราม	๔	๔	-
		๑๒๑,๗๓๒.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	บางไทร	โพธาราม	๖	๖	-
		๒๘,๐๙๒.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	นางแก้ว	โพธาราม	๒	๒	-
		๙๕,๙๘๑.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	ธรรมเสน	โพธาราม	๕	๕	-
		๒๓,๔๑๐.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	ท่าชุมพล	โพธาราม	๑	๑	-
		๕,๘๕๒.๕๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	บ้านเลือก	โพธาราม	๔	๔	-
		๒๓,๔๑๐.๐๐	๔ ต.ค. ๖๕	๑๑ ต.ค. ๖๕	ดอนทราย	โพธาราม	๑	๑	-

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖)

๒.๘.๔ หน่วยงานระดับจังหวัดในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๕๖ หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดราชบุรี

ที่	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	อีเมล	สถานที่ติดต่อ
๑	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๓๒ ๓๑๑๕ ๐ ๓๒๓๒ ๓๑๐๓	paco_rbr@opsmoac.go.th	ศาลากลางจังหวัดราชบุรี ชั้น ๔ (หลังใหม่) ถนนอำเภอ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๒	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๓๑ ๕๗๑๗ ๐ ๓๒๓๑ ๕๔๐๕	ratchaburi@dof.go.th	๒/๑๑ ถนนอุตรมศิริ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๓	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๓๓ ๗๖๕๖	fpo-ratchaburi@dof.in.th	๓๙๙ ถนนยุติธรรม ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐

ที่	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	อีเมล	สถานที่ติดต่อ
๔	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๓๓ ๗๘๐๒	pvlo_ri@did.go.th	๓๙/๔ ถนนอำเภอ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๕	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๓๓ ๗๗๕๕	ratchaburi@alro.go.th	๔๑ ถนนอำเภอ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๖	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๓๓ ๗๓๙๔	cpd_ratchaburi@cpd.go.th	๘๐ ถนนราษฎร์ยินดี ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๗	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ราชบุรี	๐ ๓๒๓๒ ๑๘๕๖	cadrb@cad.go.th	๘๐/๑๙ ถนนราษฎร์ยินดี ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๘	สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๒๘	๐ ๓๒๓๒ ๑๔๑๑	jadroobratchaburi๒๘@gmail.com	๓๙ ถนนอำเภอ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๙	สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๒๑ ๑๙๒๒	wdoae@doae.go.th	๕๐/๑ หมู่ ๖ ตำบลเบิกไพร อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๑๐
๑๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี	๐ ๓๒๗๓ ๒๒๘๖	rbr_rrc@rice.mail.go.th	๑๐๖ หมู่ที่ ๑ ตำบลอ่างทอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๑๑	ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรี	๐ ๓๒๓๘ ๙๓๑๙	airc_ri@did.go.th	๑๒๔ หมู่ ๙ ตำบลหนองโพ อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐
๑๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๐ ๓๒๓๒ ๕๗๙๘	ratburi๑๓@hotmail.com	๗๗ หมู่ที่ ๓ ตำบลห้วยดิน อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๑๓	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองขวาง	๐ ๓๒๒๔ ๐๙๗๕	lcr_ri@dld.go.th	๑๒๘ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐
๑๔	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา	๐ ๓๒๙๑ ๙๑๙๗	ratburir@mail.rid.go.th	๑๗๙ หมู่ที่ ๗ ตำบลอ่างทอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๑๕	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	๐ ๓๒๒๓ ๓๓๑๓	ratburil@mail.rid.go.th	๗๖ หมู่ที่ ๘ ตำบลคลองตากุด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐
๑๖	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครชุม	๐ ๓๒๒๐ ๑๑๑๘	kornchum@mail.rid.go.th	๒/๑ หมู่ที่ ๓ ตำบลสวนกล้วย อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๑๐
๑๗	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๐ ๓๒๒๕ ๔๕๒๕	dn_rid๑๓@hotmail.com	๑๕๕ หมู่ที่ ๘ ตำบลดำเนินสะดวก อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๓๐
๑๘	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	๐ ๓๒๒๔ ๐๕๗๘	rbr๐๑@dld.go.th	๑๙๖ หมู่ที่ ๑๑ ตำบลหินกอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๑๙	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑๐	๐ ๓๒๓๒ ๐๙๒๘	r๑๐_๒@dld.go.th	๑๙๖ หมู่ที่ ๑๑ ตำบลหินกอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๒๐	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี	๐ ๓๒๙๑ ๙๙๓๙	rbrsc@rice.mail.go.th	๙๙ หมู่ที่ ๗ ตำบลห้วยไผ่ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๒๑	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก	๐ ๓๒๙๑ ๙๕๗๕	vrd_wp@dld.go.th	๑๒๖ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐
๒๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	๐ ๓๒๙๑ ๙๕๗๒	if.ratchaburi@gmail.com	๗๘ หมู่ที่ ๒ ตำบลน้ำพุ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๒๓	ด่านกักกันสัตว์ราชบุรี	๐ ๓๒๒๖ ๒๒๒๑	qsrr_ri@dld.go.th	หมู่ที่ ๘ ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๕๐
๒๔	ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อสุกรราชบุรี	๐ ๓๒๓๘ ๙๖๙๔	sprr_ri@dld.go.th	หมู่ที่ ๙ ถนนเพชรเกษม ตำบลหนองโพ อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐
๒๕	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี	๐ ๓๒๒๒ ๘๓๗๗	racha๑@doa.in.th	๑๓๓ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐

ที่	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	อีเมล	สถานที่ติดต่อ
๒๖	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐ จังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๓๓ ๗๙๕๑	zone๑๐@oae.go.th	๘ ถนนเสือป่า ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐
๒๗	สถานทดสอบสมรรถภาพและฝึกสัตว์ พ่อพันธุ์ผสมเทียมราชบุรี	๐ ๓๒๓๘ ๙๓๗๘	pts.rbr@dld.go.th	๘๘ หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองโพ อำเภอ โพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐
๒๘	ศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรม เขาชะงุ้ม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดราชบุรี	๐ ๓๒๒๔ ๐๘๐๔	r.๑๐.khg@gmail.com	หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอ โพธาราม จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๒๐

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยใช้เครื่องมือ SWOT Analysis ในการวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค มีรายละเอียดดังนี้

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน

ตารางที่ ๕๗ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน

จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weaknesses : W)
๑. ลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดราชบุรี มีความเหมาะสมในการทำกิจกรรม ประมง ปศุสัตว์ ได้หลากหลายชนิด อาทิเช่น การปลูกพืชที่สามารถปลูกได้ทั้งพืชพื้นถิ่นและต่างถิ่น การปศุสัตว์ที่หลากหลายในพื้นที่ เช่น สุกร แพะ โคเนื้อ โคเนื้อและไก่พื้นเมือง การประมงที่ติดอันดับของประเทศ เช่น กุ้งก้ามกราม กุ้งขาวแวนนาไม ปลาสร้อยงาม เป็นต้น	๑. มีพื้นที่บางส่วนที่อยู่นอกเขตชลประทาน อาศัยแหล่งน้ำธรรมชาติและน้ำฝน ซึ่งไม่เพียงพอ ทำให้ผลผลิตต่ำ และไม่มีคุณภาพ
๒. มีระบบน้ำชลประทานสนับสนุนการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ได้มากกว่าร้อยละ ๖๕ ของพื้นที่ทำการเกษตร	๒. พื้นที่ทำการเกษตรของจังหวัดราชบุรีลดลงอย่างต่อเนื่อง จากการขยายพื้นที่ของภาคธุรกิจ อุตสาหกรรม และความเป็นชุมชนเมืองในพื้นที่ที่เหมาะสมกับการทำการเกษตร
๓. มีระบบโครงสร้างพื้นฐานที่สมบูรณ์และระบบการขนส่ง โลจิสติกส์ เชื่อมโยงได้ทุกภูมิภาค สามารถรองรับผลผลิตทางการเกษตรและการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๓. ทรัพยากรดินเสื่อมโทรมจากการเพาะปลูกพืชชนิดเดิม ๆ อย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูง และผลผลิตลดลง
๔. มีตลาดกลางที่เป็นศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรที่ใหญ่ที่สุดในภาคตะวันตก ตลาดปลาสร้อยงามที่ได้มาตรฐานใหญ่ที่สุดในอาเซียน รวมถึงมีตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยรองรับสินค้าเกษตรที่ได้รับมาตรฐาน	๔. การรวมตัวของเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งพอที่จะทำธุรกิจร่วมกัน การบริหารจัดการกลุ่มยังไม่มีประสิทธิภาพ เนื่องจากขาดองค์ความรู้ในเรื่องการวางแผน การผลิต การตลาด การบริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน
๕. มีโรงงานอุตสาหกรรมเกษตรขนาดใหญ่รองรับผลผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอันดับต้น ๆ ของจังหวัด เช่น โรงสีข้าว โรงงานอ้อยและน้ำตาลทราย โรงงานแปรงไม้สำหรับแปรง และโรงงานแปรรูปสับปะรด เป็นต้น	๕. เกษตรกรส่วนใหญ่เช่าที่ดินทำกิน ส่งผลต่อต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น รวมทั้งมีข้อจำกัดในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่เช่า เช่น ไม่สามารถขุดสระน้ำเพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรได้
๖. มีการรวมตัวจัดตั้งกลุ่มองค์กร เช่น สหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรแปลงใหญ่ หรือกลุ่มอาชีพต่าง ๆ เป็นต้น เพื่อร่วมกันบริหารจัดการด้านการเกษตร รวมถึงมีเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ที่มีความพร้อม สามารถสร้างนวัตกรรมและปรับใช้เทคโนโลยีในการทำการเกษตร	๖. เกษตรกรบางส่วนไม่พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงขาดการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต

จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weaknesses : W)
๗. จังหวัดราชบุรีมุ่งพัฒนาเกษตรสีเขียวอย่างครบวงจร มีเป้าหมายเพิ่มพื้นที่เกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ โดยใช้กลไกการมีส่วนร่วมทุกภาคี	๗. เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดความเข้าใจในการพัฒนาสินค้าเฉพาะด้าน และการผลิตสินค้าเกษตรให้เข้าสู่มาตรฐาน
๘. เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่มีเอกลักษณ์ รสชาติโดดเด่นและได้มาตรฐานเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค ได้แก่ สินค้าเชิงอัตลักษณ์ เช่น สุกกร กุ้งก้ามกราม ปลาชวยงาม สินค้าเชิงพื้นที่ เช่น สับปะรด มะพร้าวน้ำหอม และสินค้าเชิงพื้นที่ถิ่น เช่น ปลาช่อนไทย เป็นต้น	๘. เกษตรกรไม่เข้าสู่กระบวนการรับรองเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ รวมถึงสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เนื่องจากไม่เห็นความแตกต่างระหว่างราคาสินค้าเกษตรทั่วไปกับราคาสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐาน
๙. มีผลผลิตทางการเกษตรที่หลากหลายและมีศักยภาพในการพัฒนาเพื่อการส่งออกและพัฒนาต่อยอดเป็น Brand ระดับ Premium เช่น สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ประกอบด้วย สับปะรด มะพร้าว น้ำหอม กุ้งก้ามกราม เป็นต้น	๙. เกษตรกรบางส่วนขาดการวางแผนในการบริหารจัดการแหล่งน้ำในฤดูแล้ง ในพื้นที่ทำการเกษตรของตนเอง
๑๐. เกษตรกรมีองค์ความรู้ ภูมิปัญญา และทักษะเฉพาะด้านในการพัฒนาผลผลิตการเกษตร	๑๐. เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดการบริหารจัดการเรื่องเศรษฐกิจเหลือใช้ทางการเกษตร
๑๑. ผู้นำเกษตรกร/ปราชญ์เกษตรกร/ปราชญ์ชาวบ้าน มีองค์ความรู้ สามารถถ่ายทอดเทคนิคการเกษตร และเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรได้	๑๑. เกษตรกร รวมถึงแรงงานภาคการเกษตร มีรายได้น้อย ไม่เพียงพอในการประกอบอาชีพและดำเนินชีวิตประจำวัน
๑๒. มีหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา องค์กรภาคเอกชน ศูนย์ AIC จังหวัด ที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร รวมถึงศูนย์เรียนรู้ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง ให้การสนับสนุนด้านงานวิจัย องค์ความรู้ต่าง ๆ การใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนากระบวนการผลิต การตลาด และการจัดจำหน่าย	๑๒. ขาดแรงงานภาคการเกษตร เนื่องจากมีการย้ายฐานแรงงานไปยังภาคอุตสาหกรรมเพิ่มมากขึ้น และเกษตรกรเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ
๑๓. จังหวัดราชบุรี เป็น ๑ ใน ๕ จังหวัดนำร่องในการขับเคลื่อน BCG สาขาเกษตร โดยมีการดำเนินการตั้งแต่ต้นทาง - กลางทาง - ปลายทาง มีการนำของเหลือใช้จากการผลิตทางการเกษตรนำกลับมาใช้เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและรายได้	๑๓. เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่คุณค่า ที่มีประสิทธิภาพ ขาดทักษะทางการตลาด/ตลาดออนไลน์ ขาดการพัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตร
	๑๔. เกษตรกรส่วนใหญ่ขายผลผลิตรูปแบบของวัตถุดิบหรือสินค้าเกษตรขั้นต้น มากกว่าการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า รวมทั้งการผลิตที่สอดคล้องกับรูปแบบการบริโภคสมัยใหม่ยังมีน้อย ทำให้รายได้จากการขายผลผลิตไม่คุ้มค่าเมื่อเทียบกับการลงทุน

จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weaknesses : W)
	๑๕. การนำองค์ความรู้ด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีไปใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ การเกษตรและอุตสาหกรรมการเกษตร ยังมีน้อย ไม่แพร่หลาย รวมถึงองค์ความรู้ด้านการวิจัยที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตรยังไม่สามารถตอบโจทย์ความต้องการต่อเกษตรกรได้อย่างครอบคลุม
	๑๖. การบูรณาการทำงานระหว่างหน่วยงานด้านการเกษตรกับด้านอื่น ๆ ยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร
	๑๗. จุดกระจายสินค้าและตลาดจำหน่ายสินค้าเกษตรมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรและระบบการตรวจสอบสารปนเปื้อนในผลผลิตทางการเกษตรไม่เพียงพอต่อการสร้างความมั่นใจให้ผู้ผลิตและผู้บริโภค
	๑๘. ผลผลิตด้านสินค้าและบริการส่วนใหญ่ยังไม่ได้ระดับมาตรฐานเพื่อการแข่งขันได้ในระดับสากล
	๑๙. ขาด Big Data สำหรับนำไปใช้กำหนดนโยบายวางแผนพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร
	๒๐. ขาดการสร้างการรับรู้ เข้าใจผลผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับมาตรฐาน

ตารางที่ ๕๘ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก

โอกาส (Opportunities : O)	อุปสรรค (Threats : T)
๑. แผนแม่บทภายใต้การพัฒนายุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) สนับสนุนการเกษตรสร้างมูลค่า คือ เกษตรอัจฉริยะพื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ	๑. มาตรการกีดกันทางการค้า (ทั้งในรูปแบบภาษีและที่มิใช่ภาษี) ความผันผวนของค่าเงินบาท การเจรจาทางการค้าที่ใช้สินค้าเกษตรต่อรอง ส่งผลกระทบต่อรายได้ภาคการเกษตร ราคาสินค้า และการผลิตภายในประเทศ
๒. กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ กำหนดจุดหมาย ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ซึ่งเป็น ๑ ใน ๑๓ หมุดหมาย ที่ประเทศไทยให้ความสำคัญในช่วงระยะเวลา ๕ ปี	๒. สถานะด้านเศรษฐกิจ สังคม และการแข่งขันทางการค้า ทั้งในและต่างประเทศ มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ทำให้การคาดการณ์สถานการณ์ด้านการผลิตไม่แม่นยำ ส่งผลให้ไม่สามารถวางแผนการผลิตได้ตรงกับความต้องการของตลาด
๓. รัฐบาลมีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศไทยให้มีรายได้สูงเพื่อให้พ้นจากกับดักรายได้ปานกลางได้โดยเร็วภายใต้แนวคิดการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green	๓. ปัญหาเศรษฐกิจโลกตกต่ำ ภาวะสงคราม ผลกระทบจากวิกฤติ COVID-19 และโรคระบาดอื่นส่งผลกระทบต่อทุกภาคส่วน ได้แก่ ภาคการผลิต การกระจายสินค้า การขนส่ง ระบบโลจิสติกส์ และภาคการตลาด

โอกาส (Opportunities : O)	อุปสรรค (Threats : T)
<p>Economy : BCG Model) : โมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน โดยจัดทำยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๙ เพื่อเป็นกรอบในการพัฒนาเศรษฐกิจที่มีการพัฒนาต่อยอดจากจุดแข็งของประเทศเชื่อมโยงกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนและสอดคล้องกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</p>	
<p>๔. จังหวัดราชบุรีได้รับคัดเลือกให้เป็น ๑ ใน ๕ จังหวัดนำร่องในการขับเคลื่อน BCG Model สาขาเกษตร (สินค้าเกษตร มะพร้าวน้ำหอม อ้อยโรงงาน สุกอร์ โคนม กุ้งก้ามกราม พืชผัก)</p>	<p>๔. การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้บริโภคไปตามสถานการณ์ บริบทของสังคม และสถานการณ์โลก เป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้การตลาดเปลี่ยน ส่งผลกระทบต่อการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรบางประเภท</p>
<p>๕. จังหวัดราชบุรี มีเส้นทางคมนาคมขนส่งสะดวก และสามารถเชื่อมโยงได้ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และรวมถึงประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียน อีกทั้งมีที่ตั้งอยู่ใกล้เมืองหลวง เป็นโอกาสในการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตร</p>	<p>๕. การประกอบอาชีพการเกษตรต้องอาศัยปัจจัยภายนอกร่วมด้วย เช่น ราคาปัจจัยการผลิต การขาดแรงงาน ราคาสินค้าเกษตรไม่มีเสถียรภาพ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก ภัยธรรมชาติ โรค/แมลงระบาด เป็นต้น ส่งผลให้เกษตรกรต้องประกอบอาชีพที่ต้องเสี่ยงตลอดเวลา และส่งผลกระทบต่อการค้าและการดำเนินการด้านการเกษตร</p>
<p>๖. รัฐมีนโยบายส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรไปต่างประเทศ เช่น ยกเว้นสินค้า GI ในประเทศ ไปจดทะเบียน GI ในต่างประเทศ เพิ่มโอกาสและมูลค่าให้แก่สินค้าเกษตร</p>	<p>๖. การจัดส่งสินค้าเกษตรของผู้ผลิต (เกษตรกร) ให้ถึงมือผู้บริโภค ผ่านรูปแบบและช่องทางระบบโลจิสติกส์ที่มีในปัจจุบัน ยังคงมีต้นทุนสูง เช่น ระบบ Cold Chain เป็นต้น</p>
<p>๗. รัฐบาลมีนโยบายจัดทำข้อมูลสารสนเทศการเกษตรเพื่อสนับสนุนการวางแผนภาคการเกษตรทั้งระดับพื้นที่และระดับประเทศ</p>	<p>๗. เกษตรกรส่วนใหญ่ของประเทศเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ส่งผลต่อการพัฒนาด้านการเกษตร</p>
<p>๘. นโยบายรัฐบาลส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ โดยการพัฒนาวัตถุดิบและกระบวนการผลิตให้มีคุณภาพได้มาตรฐานด้านการตลาดเกษตรกรรม สนับสนุนให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ เพื่อให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกอย่างหนึ่ง</p>	<p>๘. ผลงานวิจัยด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ส่วนใหญ่ยังไม่ถูกนำไปประยุกต์ใช้เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตร</p>
<p>๙. แผนพัฒนาการท่องเที่ยวให้ความสำคัญกับการบูรณาการร่วมกันของทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ (ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ซึ่งมีความเชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ขยายตัวมากขึ้น</p>	<p>๙. ข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรแต่ละประเภท มีความยุ่งยาก ซับซ้อน ส่งผลต่อการยื่นขอ/ต่ออายุใบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร</p>

โอกาส (Opportunities : O)	อุปสรรค (Threats : T)
๑๐. ผู้บริโภคให้ความสำคัญเรื่องสุขภาพ และนิยมบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์มากขึ้น	๑๐. ลักษณะการถือครองที่ดิน/เอกสารสิทธิ์ในที่ดินบางประเภท ส่งผลให้เกิดข้อจำกัดในการเข้าถึงนโยบายการส่งเสริมและสนับสนุนต่าง ๆ ของภาครัฐ รวมถึงการขอรับรองมาตรฐานต่าง ๆ ด้านการเกษตร
๑๑. การจัดตั้งศูนย์ AIC (ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม “Agritech and Innovation Center”) ในการรวบรวมเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่หลากหลายให้เกษตรกรสามารถนำไปใช้พัฒนาการประกอบอาชีพได้มากขึ้น	๑๑. จำนวนบุคลากรภาครัฐมีไม่เพียงพอกับปริมาณงานในพื้นที่
๑๒. คนรุ่นใหม่ที่มีแนวคิดและความสามารถในการใช้ระบบเทคโนโลยีมีความสนใจเข้าสู่ภาคการเกษตรมากขึ้น ทำให้การเข้าถึงตลาดและผู้บริโภค การพัฒนาระบบการตลาดดิจิทัล การสื่อสาร การประชาสัมพันธ์ผลผลิตของจังหวัด และเพิ่มช่องทางการตลาดให้กับผู้ผลิตมากขึ้น	๑๒. พระราชบัญญัติวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (กรณีแบนสารเคมีทางการเกษตร ๓ ชนิด คือ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต) ทำให้เกษตรกรต้องหาสารทดแทน ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น
๑๓. ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี และการสื่อสารทำให้เข้าถึงตลาดและผู้บริโภคมากขึ้น	
๑๔. ระบบ Logistics มีการพัฒนาครอบคลุมพื้นที่ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ทำให้จัดการได้ง่ายตั้งแต่กระบวนการผลิตจนถึงการส่งถึงมือผู้บริโภค	
๑๕. สร้างรายได้จาก Carbon Credit และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากภาคการเกษตร	
๑๖. ศูนย์ตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อคุณภาพและผลผลิตได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด	

การประเมินสภาพแวดล้อมภายในและภายนอก

ตารางที่ ๕๙ การประเมินสภาพแวดล้อมภายใน (Internal Environment Analysis) (จุดแข็ง)

ลำดับ	จุดแข็ง (Strengths)	เฉลี่ย	SD	GRADE
๑	ลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดราชบุรี มีความเหมาะสมในการทำกิจกรรม ประมง ปศุสัตว์ ได้หลากหลายชนิด อาทิเช่น การปลูกพืชที่สามารถปลูกได้ทั้งพืชพื้นถิ่น และต่างถิ่น การปศุสัตว์ที่หลากหลายในพื้นที่ เช่น สุกร แพะ โคเนื้อและ ไก่พื้นเมือง การประมงที่ติดอันดับของประเทศ เช่น กุ้งก้ามกราม กุ้งขาวแวนนาไม ปลาสวยงาม เป็นต้น	๒.๓๖	๐.๘๑	A
๒	มีระบบน้ำชลประทานสนับสนุนการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ได้มากกว่าร้อยละ ๖๕ ของพื้นที่ทำการเกษตร	๑.๗๓	๐.๘๑	B
๓	มีระบบโครงสร้างพื้นฐานที่สมบูรณ์และระบบการขนส่ง โลจิสติกส์ เชื่อมโยงได้ทุก ภูมิภาคสามารถรองรับผลผลิตทางการเกษตรและการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๑.๙๑	๐.๖๕	B
๔	มีตลาดกลางที่เป็นศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรที่ใหญ่ที่สุดในภาค ตะวันตก ตลาดปลาสวยงามที่ได้มาตรฐานใหญ่ที่สุดในอาเซียน รวมถึงมีตลาด สินค้าเกษตรปลอดภัยรองรับสินค้าเกษตรที่ได้รับมาตรฐาน	๒.๑๘	๐.๔๗	A
๕	มีโรงงานอุตสาหกรรมเกษตรขนาดใหญ่รองรับผลผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอันดับ ต้น ๆ ของจังหวัด เช่น โรงสีข้าว โรงงานอ้อยและน้ำตาลทราย โรงงานแปงมัน สำปะหลัง และโรงงานแปรรูปสับปะรด เป็นต้น	๑.๒๗	๐.๔๗	D
๖	มีการรวมตัวจัดตั้งกลุ่มองค์กร เช่น สหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรแปลงใหญ่ หรือกลุ่มอาชีพต่าง ๆ เป็นต้น เพื่อร่วมกันบริหารจัดการ ด้านการเกษตร รวมถึงมีเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ที่มีความพร้อม สามารถสร้างนวัตกรรมและปรับใช้เทคโนโลยีในการทำการเกษตร	๑.๙๑	๐.๘๓	B
๗	จังหวัดราชบุรีมุ่งพัฒนาเกษตรสีเขียวอย่างครบวงจร มีเป้าหมายเพิ่มพื้นที่เกษตร ปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ โดยใช้กลไกการมีส่วนร่วมทุกภาคี	๑.๘๒	๐.๙๐	B
๘	เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่มีเอกลักษณ์ รสชาติโดดเด่นและได้มาตรฐาน เป็นที่ต้องการของผู้บริโภค ได้แก่ สินค้าเชิงอัตลักษณ์ เช่น สุกร กุ้งก้ามกราม ปลาสวยงาม สินค้าเชิงพื้นที่ เช่น สับปะรด มะพร้าวน้ำหอม และสินค้าเชิงพื้นที่ เช่น ปลาเยี่ยงไทย เป็นต้น	๒.๒๗	๐.๖๐	A
๙	มีผลผลิตทางการเกษตรที่หลากหลายและมีศักยภาพในการพัฒนาเพื่อการส่งออก และพัฒนาต่อยอดเป็น Brand ระดับ Premium เช่น สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ประกอบด้วย สับปะรด มะพร้าวน้ำหอม กุ้งก้ามกราม เป็นต้น	๒.๒๗	๐.๔๗	A
๑๐	เกษตรกรมีองค์ความรู้ ภูมิปัญญา และทักษะเฉพาะด้านในการพัฒนาผลผลิต การเกษตร	๑.๐๐	๐.๐๐	D
๑๑	ผู้นำเกษตรกร/ปราชญ์เกษตรกร/ปราชญ์ชาวบ้าน มีองค์ความรู้ สามารถถ่ายทอด เทคนิคการเกษตรและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรได้	๑.๖๔	๐.๔๗	C
๑๒	มีหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา องค์กรภาคเอกชน ศูนย์ AIC จังหวัด ที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร รวมถึงศูนย์เรียนรู้ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง ให้การสนับสนุนด้านงานวิจัย องค์ความรู้ต่าง ๆ การใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนา ระบบการผลิต การตลาด และการจัดจำหน่าย	๑.๕๕	๐.๕๐	C
๑๓	จังหวัดราชบุรี เป็น ๑ ใน ๕ จังหวัดนำร่องในการขับเคลื่อน BCG สาขาเกษตร โดยมี การดำเนินการตั้งแต่ต้นทาง - กลางทาง - ปลายทาง มีการนำของเหลือใช้จากการ ผลิตทางการเกษตรนำกลับมาใช้เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและรายได้	๑.๗๓	๐.๘๑	B
Class interval		๐.๓๔		

ตารางที่ ๖๐ การประเมินสภาพแวดล้อมภายใน (Internal Environment Analysis) (จุดอ่อน)

ลำดับ	จุดอ่อน (Weaknesses)	เฉลี่ย	SD	GRADE
๑	มีพื้นที่บางส่วนที่อยู่นอกเขตชลประทาน อาศัยแหล่งน้ำธรรมชาติและน้ำฝนซึ่งไม่เพียงพอ ทำให้ผลผลิตต่ำ และไม่มีคุณภาพ	๑.๙๑	๐.๗๐	B
๒	พื้นที่ทำการเกษตรของจังหวัดราชบุรีลดลงอย่างต่อเนื่อง จากการขยายพื้นที่ของภาคธุรกิจอุตสาหกรรม และความเป็นชุมชนเมืองในพื้นที่ที่เหมาะสมกับการทำการเกษตร	๑.๖๔	๐.๕๒	C
๓	ทรัพยากรดินเสื่อมโทรมจากการเพาะปลูกพืชชนิดเดิม ๆ อย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูง และผลผลิตลดลง	๑.๔๕	๐.๕๒	C
๔	การรวมตัวของเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งพอที่จะทำธุรกิจร่วมกัน การบริหารจัดการกลุ่มยังไม่มีประสิทธิภาพ เนื่องจากขาดองค์ความรู้ในเรื่องการวางแผน การผลิต การตลาด การบริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน	๒.๔๕	๐.๖๗	A
๕	เกษตรกรส่วนใหญ่เช่าที่ดินทำกิน ส่งผลต่อต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น รวมทั้งมีข้อจำกัดในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่เช่า เช่น ไม่สามารถขุดสระน้ำเพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรได้	๑.๐๐	๐.๓๐	D
๖	เกษตรกรบางส่วนไม่พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง ขาดการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต	๑.๗๓	๐.๖๕	B
๗	เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดความเข้าใจในการพัฒนาสินค้าเฉพาะด้าน และการผลิตสินค้าเกษตรให้เข้าสู่มาตรฐาน	๑.๘๒	๐.๔๐	B
๘	เกษตรกรไม่เข้าสู่กระบวนการรับรองเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ รวมถึงสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เนื่องจากไม่เห็นความแตกต่างระหว่างราคาสินค้าเกษตรทั่วไปกับราคาสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐาน	๑.๓๖	๐.๕๐	C
๙	เกษตรกรบางส่วนขาดการวางแผนในการบริหารจัดการแหล่งน้ำในฤดูแล้ง ในพื้นที่ทำการเกษตรของตนเอง	๑.๗๓	๐.๔๗	B
๑๐	เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดการบริหารจัดการเรื่องเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	๑.๔๕	๐.๕๒	C
๑๑	เกษตรกร รวมถึงแรงงานภาคการเกษตร มีรายได้น้อยไม่เพียงพอในการประกอบอาชีพและดำเนินชีวิตประจำวัน	๑.๗๓	๐.๔๗	B
๑๒	ขาดแรงงานภาคการเกษตร เนื่องจากมีการย้ายฐานแรงงานไปยังภาคอุตสาหกรรมเพิ่มมากขึ้น และเกษตรกรเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ	๑.๗๓	๐.๔๗	B
๑๓	เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบการจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่คุณค่า ที่มีประสิทธิภาพ ขาดทักษะทางการตลาด/ตลาดออนไลน์ ขาดการพัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตร	๒.๑๘	๐.๕๔	A
๑๔	เกษตรกรส่วนใหญ่ขายผลผลิตรูปแบบของวัตถุดิบหรือสินค้าเกษตรขั้นต้นมากกว่าการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า รวมทั้งการผลิตที่สอดคล้องกับรูปแบบการบริโภคสมัยใหม่ยังมีน้อย ทำให้รายได้จากการขายผลผลิตไม่คุ้มค่าเมื่อเทียบกับการลงทุน	๒.๒๗	๐.๖๕	A
๑๕	การนำองค์ความรู้ด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีไปใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ยังมีน้อย ไม่แพร่หลาย รวมถึงองค์ความรู้ด้านการวิจัยที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตรยังไม่สามารถตอบโจทย์ความต้องการต่อเกษตรกรได้อย่างครอบคลุม	๒.๒๗	๐.๕๐	A
๑๖	การบูรณาการทำงานระหว่างหน่วยงานด้านการเกษตรกับด้านอื่น ๆ ยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร	๑.๔๕	๐.๕๒	C
๑๗	จุดกระจายสินค้าและตลาดจำหน่ายสินค้าเกษตร มีระบบการตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรและระบบการตรวจสอบสารปนเปื้อนในผลผลิตทางการเกษตรไม่เพียงพอต่อการสร้างความมั่นใจให้ผู้ผลิตและผู้บริโภค	๑.๔๕	๐.๕๒	C

ลำดับ	จุดอ่อน (Weaknesses)	เฉลี่ย	SD	GRADE
๑๘	ผลผลิตด้านสินค้าและบริการส่วนใหญ่ยังไม่ได้ระดับมาตรฐานเพื่อการแข่งขันได้ในระดับสากล	๑.๗๓	๐.๕๐	B
๑๙	ขาด Big Data สำหรับนำไปใช้กำหนดนโยบายวางแผนพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร	๑.๗๓	๐.๔๐	B
๒๐	ขาดการสร้างการรับรู้ เข้าใจผลผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับมาตรฐาน	๑.๓๖	๐.๕๐	C
Class interval		๐.๓๖		

ตารางที่ ๖๑ การประเมินสภาพแวดล้อมภายนอก (External Environment Analysis) (โอกาส)

ลำดับ	โอกาส (Opportunities)	เฉลี่ย	SD	GRADE
๑	แผนแม่บทภายใต้การพัฒนายุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) สนับสนุนการเกษตรสร้างมูลค่า คือ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ	๒.๓๖	๐.๕๐	A
๒	กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ กำหนดหมุดหมาย ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ซึ่งเป็น ๑ ใน ๑๓ หมุดหมาย ที่ประเทศไทยให้ความสำคัญในช่วงระยะเวลา ๕ ปี	๑.๒๗	๐.๔๗	D
๓	รัฐบาลมีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศไทยให้มีรายได้สูงเพื่อให้พ้นจากกับดักรายได้ปานกลางได้โดยเร็ว ภายใต้แนวคิดการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy : BCG Model) : โมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน โดยจัดทำยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๙ เพื่อเป็นกรอบในการพัฒนาเศรษฐกิจที่มีการพัฒนาต่อยอด จากจุดแข็งของประเทศเชื่อมโยงกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน และสอดคล้องกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	๒.๑๘	๐.๔๗	A
๔	จังหวัดราชบุรีได้รับคัดเลือกให้เป็น ๑ ใน ๕ จังหวัดนำร่องในการขับเคลื่อน BCG Model สาขาเกษตร (สินค้าเกษตร มะพร้าว น้ำหอม อ้อยโรงงาน สุกร โคนม กุ้งก้ามกราม พืชผัก)	๒.๔๕	๐.๕๒	A
๕	จังหวัดราชบุรีมีเส้นทางคมนาคมขนส่งสะดวกและสามารถเชื่อมโยงได้ทั่วประเทศ และรวมถึงประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียน อีกทั้งมีที่ตั้งอยู่ใกล้เมืองหลวง เป็นโอกาสในการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตร	๒.๑๘	๐.๔๗	A
๖	รัฐมีนโยบายส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรไปต่างประเทศ เช่น ยกระดับสินค้า GI ในประเทศ ไปจดทะเบียน GI ในต่างประเทศ เพิ่มโอกาสและมูลค่าให้แก่สินค้าเกษตร	๒.๐๐	๐.๓๐	B
๗	รัฐบาลมีนโยบายจัดทำข้อมูลสารสนเทศการเกษตร เพื่อสนับสนุนการวางแผนภาคการเกษตรทั้งระดับพื้นที่และระดับประเทศ	๑.๗๓	๐.๖๐	C
๘	นโยบายรัฐบาลส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ โดยการพัฒนาด้านวัตถุดิบและกระบวนการผลิตให้มีคุณภาพได้มาตรฐานด้านการตลาดเกษตรกรรม สนับสนุนให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ เพื่อให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกหนึ่ง	๒.๐๐	๐.๕๔	B
๙	แผนพัฒนาการท่องเที่ยวให้ความสำคัญกับการบูรณาการร่วมกันของทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ (ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ซึ่งมีความเชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ขยายตัวมากขึ้น	๒.๐๙	๐.๔๐	B
๑๐	ผู้บริโภคให้ความสำคัญเรื่องสุขภาพ และนิยมบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์มากขึ้น	๑.๖๔	๐.๖๕	C

ลำดับ	โอกาส (Opportunities)	เฉลี่ย	SD	GRADE
๑๑	การจัดตั้งศูนย์ AIC (ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม “Agritech and Innovation Center”) ในการรวบรวมเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่หลากหลายให้เกษตรกรสามารถนำไปใช้พัฒนาการประกอบอาชีพได้มากขึ้น	๑.๙๑	๐.๖๐	B
๑๒	คนรุ่นใหม่ที่มีแนวคิดและความสามารถในการใช้ระบบเทคโนโลยีมีความสนใจเข้าสู่ภาคการเกษตรมากขึ้น ทำให้การเข้าถึงตลาดและผู้บริโภค การพัฒนาระบบการตลาดดิจิทัล การสื่อสาร การประชาสัมพันธ์ผลผลิตของจังหวัด และเพิ่มช่องทางการตลาดให้กับผู้ผลิตมากขึ้น	๑.๙๑	๐.๖๐	B
๑๓	ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี และการสื่อสารทำให้เข้าถึงตลาดและผู้บริโภคมากขึ้น	๑.๙๑	๐.๖๐	B
๑๔	ระบบ Logistics มีการพัฒนาคอขวดพื้นที่ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ทำให้จัดการได้ง่ายตั้งแต่กระบวนการผลิตจนถึงการส่งถึงมือผู้บริโภค	๑.๙๑	๐.๖๐	B
๑๕	สร้างรายได้จาก Carbon Credit และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากภาคการเกษตร	๒.๐๐	๐.๕๔	B
๑๖	ศูนย์ตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อคุณภาพและผลผลิตได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด	๑.๘๒	๐.๔๐	C
Class interval		๐.๓๐		

ตารางที่ ๖๒ การประเมินสภาพแวดล้อมภายนอก (External Environment Analysis) (อุปสรรค)

ลำดับ	อุปสรรค (Threats)	เฉลี่ย	SD	GRADE
๑	มาตรการกีดกันทางการค้า (ทั้งในรูปแบบภาษีและที่มิใช่ภาษี) ความผันผวนของค่าเงินบาท การเจรจาทางการค้าที่ใช้สินค้าเกษตรต่อรอง ส่งผลกระทบต่อรายได้ภาคการเกษตร ราคาสินค้า และการผลิตภายในประเทศ	๒.๑๘	๐.๕๔	A
๒	สภาวะด้านเศรษฐกิจ สังคม และการแข่งขันทางการค้า ทั้งในและต่างประเทศ มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ทำให้การคาดการณ์สถานการณ์ด้านการผลิตไม่แม่นยำ ส่งผลให้ไม่สามารถวางแผนการผลิตได้ตรงกับความต้องการของตลาด	๑.๐๐	๐.๓๐	D
๓	ปัญหาเศรษฐกิจโลกตกต่ำ ภาวะสงคราม ผลกระทบจากวิกฤติ COVID-19 และโรคระบาดอื่นส่งผลกระทบต่อทุกภาคส่วน ได้แก่ ภาคการผลิต การกระจายสินค้า การขนส่ง ระบบโลจิสติกส์ และภาคการตลาด	๒.๑๘	๐.๗๕	A
๔	การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้บริโภคไปตามสถานการณ์ บริบทของสังคม และสถานการณ์โลก เป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้การตลาดเปลี่ยน ส่งผลกระทบต่อการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรบางประเภท	๑.๗๓	๐.๕๐	B
๕	การประกอบอาชีพการเกษตรต้องอาศัยปัจจัยภายนอกร่วมด้วย เช่น ราคาปัจจัยการผลิต การขาดแรงงาน ราคาสินค้าเกษตรไม่มีเสถียรภาพ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก ภัยธรรมชาติ โรค/แมลงระบาด เป็นต้น ส่งผลให้เกษตรกรต้องประกอบอาชีพที่ต้องเสี่ยงตลอดเวลา และส่งผลกระทบต่อการค้าและการดำเนินการด้านการเกษตร	๒.๒๗	๐.๔๐	A
๖	การจัดส่งสินค้าเกษตรของผู้ผลิต (เกษตรกร) ให้ถึงมือผู้บริโภค ผ่านรูปแบบและช่องทางระบบโลจิสติกส์ที่มีในปัจจุบัน ยังคงมีต้นทุนสูง เช่น ระบบ Cold Chain เป็นต้น	๑.๓๖	๐.๕๐	C
๗	เกษตรกรส่วนใหญ่ของประเทศเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ส่งผลต่อการพัฒนาด้านการเกษตร	๑.๓๖	๐.๕๒	C
๘	ผลงานวิจัยด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ส่วนใหญ่ยังไม่ถูกนำไปประยุกต์ใช้เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตร	๒.๐๐	๐.๓๐	B

ลำดับ	อุปสรรค (Threats)	เฉลี่ย	SD	GRADE
๙	ข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรแต่ละประเภท มีความยุ่งยาก ซับซ้อน ส่งผลต่อการยื่นขอ/ต่ออายุใบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑.๙๑	๐.๔๐	B
๑๐	ลักษณะการถือครองที่ดิน/เอกสารสิทธิ์ในที่ดินบางประเภท ส่งผลให้เกิดข้อจำกัดในการเข้าถึงนโยบายการส่งเสริมและสนับสนุนต่าง ๆ ของภาครัฐ รวมถึงการขอรับรองมาตรฐานต่าง ๆ ด้านการเกษตร	๑.๗๓	๐.๙๐	B
๑๑	จำนวนบุคลากรภาครัฐมีไม่เพียงพอกับปริมาณงานในพื้นที่	๑.๗๓	๐.๕๐	B
๑๒	พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (กรณีแบนสารเคมีการเกษตร ๓ ชนิด คือ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต) ทำให้เกษตรกรต้องหาสารทดแทน ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น	๒.๓๖	๐.๔๗	A
Class interval		๐.๓๔		

การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

ตารางที่ ๖๓ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p>S จุดแข็ง (ภายใน)</p> <p>๑๓ จุดแข็ง</p>	<p>W จุดอ่อน (ภายใน)</p> <p>๒๐ จุดอ่อน</p>
<p>O โอกาส (ภายนอก)</p> <p>๑๖ โอกาส</p>	<p>SO</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงรุก</p> <p>S_{๑,๘,๙} O_{๑,๓,๔} - ส่งเสริมการเกษตรที่หลากหลาย มีคุณภาพและมาตรฐานเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ตามยุทธศาสตร์ชาติและโมเดลเศรษฐกิจ BCG</p> <p>S_{๑,๔,๙} O_{๑,๖,๘} - ส่งเสริมการผลิต การแปรรูป การตลาด สินค้า GI เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและการส่งออก</p> <p>S_{๖,๑๐,๑๑} O_{๘,๑๑,๑๔} - ส่งเสริมการเพิ่มศักยภาพของเกษตรกร ให้มีความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น และทักษะพิเศษด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มจำนวนเกษตรกรต้นแบบ</p>	<p>WO</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงแก้ไข</p> <p>W_{๔,๑๓} O_{๘,๑๑,๑๔} - ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร สร้างความเข้มแข็งในกลุ่ม ตั้งแต่การผลิตจนถึงการตลาด</p> <p>W_{๑๔,๑๕} O_{๑,๓,๔} - ถ่ายทอด ส่งเสริม และสนับสนุนการนำองค์ความรู้ งานวิจัย และเทคโนโลยี มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>W_{๑,๕,๙} O_{๓,๔} - ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ และบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุดด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG</p>
<p>T อุปสรรค (ภายนอก)</p> <p>๑๒ อุปสรรค</p>	<p>ST</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงป้องกัน</p> <p>S_{๘,๙} T_{๑,๓,๕} - ส่งเสริมการสร้างช่องทาง การตลาด ให้มีความหลากหลาย</p> <p>S_{๑,๒,๗} T_{๑๒} - ส่งเสริมการทำ การเกษตรปลอดภัยเกษตรอินทรีย์</p> <p>S_{๖,๑๑} T_{๕,๗} - ส่งเสริมเกษตรกรต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart farmer ทดแทนแรงงานสูงอายุ</p>	<p>WT</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงรับ</p> <p>W_{๔,๑๓} T_{๕,๑๒} - ถ่ายทอดองค์ความรู้ การสร้างเครือข่าย และการรวมกลุ่มของเกษตรกร</p> <p>W_{๑๖} T_{๘,๑๑} - ส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรภาครัฐ</p>

ส่วนที่ ๔

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

๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

“เมืองเกษตรปลอดภัย ก้าวไกลเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต”

๑.๑ พันธกิจ

- ๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและปลอดภัย
- ๒) สร้างและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer) และสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง
- ๓) พัฒนาและเพิ่มศักยภาพบุคลากรองค์กรภาครัฐด้านการเกษตร
- ๔) การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตรโดยเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรให้หลากหลาย
- ๕) พัฒนาและส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร
- ๖) ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

๑.๒ เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

- ๑) สินค้าเกษตรมีคุณภาพ และมีมาตรฐานความปลอดภัย ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ๒) เกษตรกรได้รับการพัฒนาเป็นเกษตรกรปราดเป็รื่อง หรือ Smart Farmer และบุคลากรภาครัฐได้รับการพัฒนาเป็น Smart Officer
- ๓) มีตลาดรองรับผลผลิตและระบบการซ้้อขายสินค้าเกษตรอย่างเป็นธรรม
- ๔) เกษตรกรและผู้บริโภคมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- ๕) ทรัพยากรด้านการเกษตรและสิ่งแวดล้อมมีความสมดุลและยั่งยืน

๒. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา

- ๑) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตรของจังหวัดราชบุรีเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒ ต่อปี
- ๒) รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี
- ๓) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ๔๐,๐๐๐ ไร่ต่อปี

๓. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

- ๓.๑ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่คุณค่าเพื่อการแข่งขัน
- | | |
|-------------------------|---|
| เป้าหมาย | ๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้มีคุณภาพและมาตรฐาน |
| | ๒. การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน |
| ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | ๑. จำนวนชนิดสินค้าเกษตร/แหล่งผลิต/ฟาร์ม ได้รับการรับรองมาตรฐานเพิ่มขึ้น ๒๐๐ ราย |
| | ๒. จำนวนช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น ๑ ช่องทางต่อปี |
| | ๓. มีผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ๑ งานวิจัยต่อปี |

แนวทางการพัฒนา

๔. เกิดเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ได้ ๑ ชิ้นต่อปี
๕. สินค้าเกษตรมีมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี
๖. ระบบสารสนเทศได้รับการพัฒนา ๑ ระบบ
๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

- ๑) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรร่วมกับทุกภาคส่วน ตั้งแต่ระดับการผลิต การแปรรูป และการตลาด
 - ๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ ประโยชน์ด้านการเกษตร
 - ๓) ส่งเสริมและรวบรวมภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ในการเกษตร
 - ๔) ส่งเสริมการพัฒนาด้านการเกษตรด้วยการมีส่วนร่วมของศูนย์เทคโนโลยี เกษตรและนวัตกรรม (AIC)
๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

- ๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยได้มาตรฐาน เช่น GAP GMP HACCP สินค้า GI Pre GAP และเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น
 - ๒) ส่งเสริมสินค้าเกษตรเชิงอัตลักษณ์ เชิงพื้นที่ของจังหวัดราชบุรี เช่น การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ เป็นต้น
 - ๓) สนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตตามศักยภาพความเหมาะสมของพื้นที่ และตลาด (Zoning by Agri Map)
 - ๔) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรแบบแปลงใหญ่
 - ๕) ส่งเสริมการผลิตการเกษตรแบบกลุ่มผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจ และเกษตรพันธะสัญญา (Contract Farming) รวมถึงสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)
 - ๖) สนับสนุนความร่วมมือการผลิตสินค้าเกษตรแบบประชารัฐระหว่าง ภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร
๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

- ๑) สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการสินค้าเกษตรหรือตลาดสินค้าเกษตร และตลาดสินค้าเกษตรเฉพาะ (Niche Market)
- ๒) ประสานจัดหาตลาด หรือแหล่งรับซื้อ Demand Side เช่น ตลาด โรงพยาบาล Modern Trade โรงแรม โรงงาน เป็นต้น
- ๓) จัดมหกรรมสินค้าเกษตร Road Show
- ๔) ส่งเสริมตลาดชุมชน และตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์
- ๕) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ (E-Commerce)
- ๖) ส่งเสริมการส่งออก และเชื่อมโยงตลาดต่างประเทศ
- ๗) ส่งเสริมการเกษตรเชิงท่องเที่ยว

- ๘) สนับสนุนความร่วมมือด้านการตลาด แบบประชารัฐระหว่างภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร
- ๙) จัดการประกวดสินค้าทางการเกษตร พืช ปศุสัตว์ ประมง
- ๔. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
 - ๑) ส่งเสริมและพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตร
 - ๒) ส่งเสริมและพัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตร
 - ๓) การสร้างมูลค่าเพิ่มวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
 - ๔) ส่งเสริมและพัฒนาตราสินค้า (Brand)
 - ๕) การสร้างอัตลักษณ์สินค้าเกษตร

๓.๒ ประเด็นการพัฒนาที่ ๒

เป้าหมาย

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

แนวทางการพัฒนา

- การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน
- ส่งเสริมการผลิตทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพสมดุลและยั่งยืน
- ๑. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำทางการเกษตร ๕๐๐ ไร่ต่อปี
 - ๒. จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการบริหารจัดการ ๒,๐๐๐ ไร่ต่อปี
 - ๓. จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการจัดการในเขตชลประทาน ๖๐๐,๐๐๐ ไร่ต่อปี
 - ๔. จำนวนพื้นที่เกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ ๑๒,๐๐๐ ไร่ต่อปี
๑. การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร
- มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
- ๑) การพัฒนาการบริหารจัดการพื้นที่ชลประทาน
 - ๒) การเพิ่มและปรับปรุงแหล่งน้ำในไร่นา และชุมชน
 - ๓) สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง
 - ๔) การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรดิน
 - ๕) การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรประมง
 - ๖) การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้
 - ๗) การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรพืชและสัตว์พื้นเมือง
๒. ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
- ๑) ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรแบบยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรอินทรีย์ วนเกษตร เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ) ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เช่น เกษตรสีเขียว GAP และ PGS ลดคาร์บอน รวมถึงส่งเสริมหลักสวัสดิภาพสัตว์ที่ดี เป็นต้น
 - ๒) การสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง ในวิธีการใช้และลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร
 - ๓) ส่งเสริมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น แกลบ เปลือก เมล็ด เป็นต้น กลับมาแปรรูปเป็นพลังงานทดแทน พลังงานชีวภาพ หรือการวนำกลับมาใช้ใหม่ (Bio Circular) เป็นต้น
 - ๔) ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยหมักปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง เพื่อทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมี

- ๕) ส่งเสริมการนำหลักการสีเขียว (Green) มาใช้ในโซ่อุปทานตั้งแต่การเลือกใช้วัสดุสีเขียว (Green Material) การจัดซื้อสีเขียว (Green Purchasing) การผลิตสีเขียว (Green Production) การบรรจุภัณฑ์สีเขียว (Green Packing) การตลาดสีเขียว (Green Markets) การสร้างสินค้าสีเขียว (Green Branding) และการขนส่งสีเขียว (Green Logistic)
 - ๓. ส่งเสริมการใช้ที่ดินภาคเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
- ๑) ส่งเสริมการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด เช่น เกษตรทฤษฎีใหม่ การทำเกษตรแบบผสมผสาน ปลูกพืชหลังเก็บเกี่ยว ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชแซม และพืชอาหารสัตว์ เป็นต้น
 - ๒) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรตามความเหมาะสมของพื้นที่ (Zoning) เช่น การส่งเสริมพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมในการปลูกข้าวปรับเปลี่ยนเป็นการปลูกพืชชนิดอื่น เป็นต้น

๓.๓ ประเด็นการพัฒนาที่ ๓

เป้าหมาย

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

แนวทางการพัฒนา

- สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
- ๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer/Young Smart Farmer
 - ๒. เกษตรกรมีความมั่นคงด้านอาชีพ และส่งเสริมเกษตรกรรุ่นใหม่
 - ๓. สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งและมีเครือข่ายธุรกิจ
 - ๔. เกษตรกรน้อมนำเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ และนำไปปฏิบัติได้
๑. ปริมาณธุรกิจสหกรณ์การเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑ ต่อปี
๒. Smart Farmer/Young Smart Farmer เพิ่มขึ้น ๑๐๐ รายต่อปี และเป็น Smart Farmer ต้นแบบ ๑ รายต่อปี
๓. เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างสถาบันเกษตรกร ๖ เครือข่าย
๔. เกษตรกรที่น้อมนำเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้และนำไปปฏิบัติได้จริง เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี
๑. การสร้างและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็น Smart Farmer
- มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
- ๑) สร้างและพัฒนาเยาวชนเกษตร Young Smart Farmer และ Smart Farmer ต้นแบบ
 - ๒) พัฒนาการองค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ
 - ๓) ส่งเสริมและพัฒนาศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตร เช่น ศพก. ศูนย์เครือข่าย ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีสหกรณ์ และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน เป็นต้น
 - ๔) สร้างรายได้เสริมนอกภาคเกษตร เช่น การใช้วัสดุท้องถิ่นมาทำเป็น เครื่องมือเกษตร การเกษตรเชิงท่องเที่ยว เป็นต้น
 - ๕) ส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งทุน
 - ๖) ช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาหนี้สินของเกษตรกร
 - ๗) การสร้างความภาคภูมิใจในการประกอบอาชีพเกษตร

- ๘) ส่งเสริมการทำบัญชีครัวเรือน การทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ การทำบัญชีการผลิตด้านการเกษตร (บัญชีฟาร์ม)
๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
- มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
- ๑) ส่งเสริมและสร้างความเข้มแข็งการรวมกลุ่มในการพัฒนาอาชีพเกษตร เช่น กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ เป็นต้น
- ๒) ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายในการพัฒนาอาชีพเกษตร เช่น การเชื่อมโยงทั้งภายในและภายนอกจังหวัด เป็นต้น
- ๓) พัฒนายกระดับสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง Smart Group
- ๔) ส่งเสริมการพัฒนาภาคเกษตรแบบพลังประชารัฐอย่างมีส่วนร่วม โดยเกษตรกรต้นแบบ ประชาชนชาวบ้าน สถาบันการศึกษา และภาคเอกชน
- ๕) สนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรเข้าถึงแหล่งทุน
๓. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำการเกษตรแบบพอเพียงและยั่งยืน
- มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
- ๑) ส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน
- ๒) ส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่
- ๓) ส่งเสริมการทำเกษตรยังชีพ
- ๔) ส่งเสริมการปลูกพืชแซม
- ๕) สนับสนุนโครงการพระราชดำริฯ
- ๖) ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์
- ๗) ส่งเสริมการทำเกษตรธรรมชาติ
- ๘) ส่งเสริมการทำวนเกษตร

๓.๔ ประเด็นการพัฒนาที่ ๔

เป้าหมาย

การเพิ่มประสิทธิภาพองค์กรภาครัฐเพื่อพัฒนาการเกษตร
เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารแบบบูรณาการทั้งด้านบุคลากรภาครัฐและกระบวนการทำงานให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง มีธรรมาภิบาล พัฒนาบุคลากรให้เป็นมืออาชีพ (Smart Officer)

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. จำนวนบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรม การศึกษาดูงาน เพื่อเพิ่มทักษะในการปฏิบัติงาน ๑๐๐ รายต่อปี
๒. จำนวนบุคลากรที่ใช้ระบบสารสนเทศ ๒๐๐ รายต่อปี
๓. ระดับความสำเร็จของการใช้กลไกการทำงานด้วยคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (อ.พ.ก.) และคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด เพื่อขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ระดับ ๕

แนวทางการพัฒนา

๑. การส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรภาครัฐ
- มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
- ๑) ส่งเสริมการปลูกจิตสำนึก ค่านิยม คุณธรรม จริยธรรม และสร้างวินัยให้กับบุคลากรภาครัฐ
- ๒) สนับสนุนการฝึกอบรม การศึกษาดูงาน เพื่อเพิ่มทักษะในการปฏิบัติงาน
- ๓) ส่งเสริมให้หน่วยงานมีการจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM)

- ๔) ส่งเสริมการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (Knowledge Sharing) จากผู้รู้หรือผู้เชี่ยวชาญ
๒. การเสริมสร้างและพัฒนาความพร้อมในการปฏิบัติงานให้กับองค์กรภาครัฐ
มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
 - ๑) การสร้างและพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการเกษตร
 - ๒) การบริหารจัดการข้อมูลด้านการเกษตรให้ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน และนำข้อมูล (Big Data) มาใช้ให้เกิดประโยชน์ในด้านการเกษตรให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่
 - ๓) สนับสนุนให้หน่วยงานมีเครื่องมือและเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการปฏิบัติงาน
๓. เสริมสร้างการปฏิบัติงานแบบบูรณาการ
มาตรการและแนวทางปฏิบัติ
 - ๑) การสร้างกลไกในการปฏิบัติงานทุกระดับ เช่น จังหวัด อำเภอ ตำบล เป็นต้น
 - ๒) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาการเกษตรแบบประชารัฐ
 - ๓) สนับสนุนให้มีการจัดงบประมาณในการพัฒนาการเกษตรเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ
 - ๔) การสร้างเครือข่ายเพื่อช่วยในการปฏิบัติงาน เช่น อาสาสมัครเกษตร ประชาชนชาวบ้าน เป็นต้น
 - ๕) การจัดกิจกรรมสัมพันธ์หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

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

<p>แผนระดับ ๑</p>	<p>ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคในทางชนชั้น</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคในทางชนชั้น ประเด็น การยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ประเด็น พัฒนาระบบประกันรายได้เกษตรกร ประเด็น ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร 	<p>ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประเด็น ส่งเสริมเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจวนเกษตร และเศรษฐกิจสีเขียว 	<p>ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประเด็น ส่งเสริมเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจวนเกษตร และเศรษฐกิจสีเขียว
<p>แผนระดับ ๒</p>	<p>แผนพัฒนาการเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย ประเด็น ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย ประเด็น ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร 	<p>นโยบายและแนวปฏิบัติที่เกี่ยวกับความมั่นคงแห่งชาติ</p> <p>แก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร เช่น ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย และประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p>
<p>แผนระดับ ๓</p>	<p>เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</p> <ul style="list-style-type: none"> แนวทางการพัฒนา การส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย 	<p>แผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</p> <p>"เมืองเกษตรสีเขียว เศรษฐกิจเข้มแข็ง สังคมคุณภาพ"</p> <ul style="list-style-type: none"> ประเด็นยุทธศาสตร์ การส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย 	<p>แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</p> <p>"เกษตรมีรายได้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง"</p> <ul style="list-style-type: none"> ประเด็นยุทธศาสตร์ การส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย
<p>สาระสำคัญ แผนพัฒนา การเกษตรและ สหกรณ์ของจังหวัด</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนาภาคเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</p> <p>"เมืองเกษตรปลอดภัย ก้าวไกลเทคโนโลยีและนวัตกรรม ผลิตนวัตกรรม"</p>	<p>ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาภาคเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</p> <ol style="list-style-type: none"> พัฒนาเกษตรกรรายย่อย ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร พัฒนาเกษตรกรรายย่อย พัฒนาเกษตรกรรายย่อย พัฒนาเกษตรกรรายย่อย 	<p>แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</p> <p>"ประเทศไทยเป็นผู้นำเกษตรอินทรีย์ของภูมิภาคอาเซียน"</p> <ul style="list-style-type: none"> ประเด็นยุทธศาสตร์ การส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย การพัฒนาเกษตรกรรายย่อย
<p>ประเด็นการพัฒนา ด้านการเกษตรและ สหกรณ์ของจังหวัด</p>	<p>๑. ประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตร</p> <p>๒. การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลและเป็น</p>	<p>๑. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๒. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๓. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p>	<p>๑. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๒. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๓. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p>
<p>แนวทางการพัฒนา</p>	<p>๑. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๒. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๓. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๔. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p>	<p>๑. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๒. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๓. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p>	<p>๑. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๒. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p> <p>๓. ส่งเสริมการค้าขายสินค้าเกษตร</p>

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

เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด : ราชบุรี

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา	ค่าเป้าหมาย						รวม ๕ ปี
		พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	พ.ศ. ๒๕๗๐	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการ สินค้าเกษตรตลอด ห่วงโซ่อุปทานเพื่อ การแข่งขัน	ดชว. ๑ จำนวนชนิดสินค้า เกษตร/แหล่งผลิต/ฟาร์ม ได้รับการรับรองมาตรฐาน เพิ่มขึ้น (ราย)	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๑,๐๐๐
	ดชว. ๒ จำนวนช่องทาง จำหน่ายสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น (ช่องทาง)	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๕
	ดชว. ๓ มีผลงานวิจัยที่ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ (งานวิจัย)	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๕
	ดชว. ๔ เกิดเทคโนโลยีและ นวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ ได้ (ชิ้น)	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๕
	ดชว. ๕ สินค้าเกษตรมี มูลค่าเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕
	ดชว. ๖ ระบบสารสนเทศ ได้รับการพัฒนา (ระบบ)	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๕

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรอย่างสมดุลยั่งยืน	ตขว. ๑ จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำทางการเกษตร (ไร่)	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๒,๕๐๐
	ตขว. ๒ จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการบริหารจัดการ (ไร่)	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
	ตขว. ๓ จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการจัดการในเขตชลประทาน (ไร่)	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐
	ตขว. ๔ จำนวนพื้นที่เกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ (ไร่)	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๖๐,๐๐๐
	ตขว. ๑ ปริมาณธุรกิจสหกรณ์การเกษตรเพิ่มขึ้น (ไม่น้อยกว่าร้อยละ)	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	ตขว. ๒ Smart Farmer/Young Smart Farmer เพิ่มขึ้น และเป็น Smart Farmer ต้นแบบ (ราย)	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๕๐๐
	ตขว. ๓ เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างสถาบันเกษตรกร (เครือข่าย)	๖	๖	๖	๖	๖	๖	๓๐
	ตขว. ๔ เกษตรกรที่นำเทคโนโลยีพอเพียงมาประยุกต์ใช้และนำไปปฏิบัติได้จริงเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕

<p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การเพิ่ม ประสิทธิภาพองค์กร ภาครัฐเพื่อพัฒนา การเกษตร</p>	<p>ตขว. ๑ จำนวนบุคลากรที่ได้รับการ ฝึกอบรม การศึกษาดูงาน เพื่อเพิ่มทักษะ ในการปฏิบัติงาน (ราย)</p>	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๕๐๐
	<p>ตขว. ๒ จำนวนบุคลากรที่ใช้ระบบ สารสนเทศ (ราย)</p>	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๑,๐๐๐
	<p>ตขว. ๓ ระดับความสำเร็จของการใช้ กลไกการทำงานด้วยคณะกรรมการ พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับ จังหวัด (อ.พ.ก.) และคณะกรรมการ ขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับ จังหวัด เพื่อขับเคลื่อนงานด้าน การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (ระดับ)</p>	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี		
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน										
๑ ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวหน้าท่อมจังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๔๘,๘๑๒,๘๔๙	๑๑๗,๔๔๐,๐๐๙	๙๖,๕๕๒,๐๐๙	๘๕,๘๒๓,๘๓๙	๘๕,๕๗๓,๘๓๙	๕๓๕,๐๙๒,๕๕๕		
๒ ส่งเสริมการเพิ่มมูลค่ามะพร้าวหน้าท่อม	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๒,๘๐๐,๐๐๐		
๓ ประชาสัมพันธ์ห่วงโซ่อุปทานมะพร้าวหน้าท่อมจังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐		
๔ ส่งเสริมและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันการผลิตไม้ผลคุณภาพดีในจังหวัดราชบุรี (ทุเรียน มะม่วง ฝรั่งกิมจู)	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๖๗๗,๔๐๐	๖๐๘,๓๐๐	๖๐๘,๓๐๐	๖๐๘,๓๐๐	๖๐๘,๓๐๐	๓,๑๑๐,๖๐๐		
๕ เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๑,๓๔๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๕,๔๔๐,๐๐๐		
๖ ส่งเสริมผลิตภัณฑ์แปรรูปผลผลิตคุณภาพดี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๖๗๕,๐๐๐	๖๗๕,๐๐๐	๖๗๕,๐๐๐	๖๗๕,๐๐๐	๒,๗๒๐,๐๐๐		
๗ ส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าอ้อยโรงงาน	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐		
๘ ประชาสัมพันธ์ห่วงโซ่อุปทานการผลิตอ้อยโรงงานภายใต้กรอบ BCG Model จังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๕๘๐,๐๐๐	๕๘๐,๐๐๐	๕๘๐,๐๐๐	๕๘๐,๐๐๐	๑,๙๒๐,๐๐๐		
๙ ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๔๘๔,๗๐๐	๔๖๘,๕๒๐	๔๖๘,๕๒๐	๔๖๘,๕๒๐	๔๖๘,๕๒๐	๒,๓๕๕,๓๘๐		
๑๐ ส่งเสริมการตลาดและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐		
๑๑ ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการประชาสัมพันธ์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๑,๐๓๓,๒๐๐	๑,๐๓๓,๒๐๐	๑,๐๓๓,๒๐๐	๑,๐๓๓,๒๐๐	๔,๐๓๒,๘๐๐		
๑๒ ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้สนป่าหลัง	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๒,๙๙๐,๑๐๐	๑๒๘,๓๐๐	๑๒๘,๓๐๐	๑๒๘,๓๐๐	๑๒๘,๓๐๐	๓,๓๗๓,๓๐๐		
๑๓ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าจังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๔๕๒,๐๐๐	๓๕๒,๐๐๐	๓๕๒,๐๐๐	๓๕๒,๐๐๐	๓๕๒,๐๐๐	๑,๕๐๘,๐๐๐		
๑๔ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกาแฟราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๖๓๗,๖๐๐	๖๓๗,๖๐๐	๖๓๗,๖๐๐	๖๓๗,๖๐๐	๖๓๗,๖๐๐	๒,๕๑๒,๘๐๐		
๑๕ การสร้างระบบการนำร่องของอ้อยมูลค่าเพิ่มผลไม้พื้นถิ่น	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๔๒๐,๐๐๐	๔๒๐,๐๐๐	๔๒๐,๐๐๐	๔๒๐,๐๐๐	๑,๖๘๐,๐๐๐		
๑๖ พัฒนาศักยภาพและยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตร	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๑,๓๕๑,๒๐๐	-	-	-	-	๑,๓๕๑,๒๐๐		
๑๗ แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง	๑	สนง.เกษตรอำเภอเมืองราชบุรี	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐		
๑๘ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวหน้าท่อม ด้วยระบบเศรษฐกิจ BCG	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๔,๕๕๔,๖๐๐	-	-	-	๔,๕๕๔,๖๐๐		
๑๙ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยโรงงาน ด้วยระบบเศรษฐกิจ BCG	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๗,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗,๕๐๐,๐๐๐		
๒๐ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผักด้วยระบบเศรษฐกิจ BCG	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๙๓๗,๕๐๐	-	-	-	๙๓๗,๕๐๐		
๒๑ พัฒนาศักยภาพการผลิตและการประชาสัมพันธ์ผลไม้ดอกไม้ประดับจังหวัด	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๑,๔๗๕,๔๐๐	-	-	-	๑,๔๗๕,๔๐๐		
๒๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและแปรรูปข้าวเพื่อเพิ่มมูลค่า	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๓,๓๙๙,๖๐๐	-	-	-	๓,๓๙๙,๖๐๐		
๒๓ พัฒนาศักยภาพการผลิตพืชอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (PGS) จังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๑๓๓,๑๒๐	-	-	-	๑๓๓,๑๒๐		
๒๔ Road Show สินค้าวิสาหกิจชุมชนของจังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๔,๒๕๖,๐๐๐	-	-	-	๔,๒๕๖,๐๐๐		
๒๕ พัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดราชบุรี	๑	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๑๒๗,๒๐๐	-	-	-	๑๒๗,๒๐๐		

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
แหล่งงบประมาณ	หน่วยงานแข่งขัน	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน								
๒๖ ประชามติพันธุ์สินค้าเกษตรจังหวัดราชบุรี	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๑๑๗,๔๕๐,๐๐๙	๙๖,๕๔๗,๐๐๙	๘๕,๘๒๓,๘๓๙	๘๓๔,๐๙๒,๕๕๕	๘๖๐,๐๐๐	
๒๗ เชื่อมโยงการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๒๐๔,๕๐๐	-	-	-	๒๐๔,๕๐๐	
๒๘ เชื่อมโยงเครือข่ายผู้ส่งออกสินค้าเกษตร (มะพร้าวน้ำหอม)	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๙๑,๐๐๐	-	-	-	๙๑,๐๐๐	
๒๙ ประชามติพันธุ์และคุณภาพการประกวดฝัก ผลไม้ ของจังหวัดราชบุรี	สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๒๕๕,๐๐๐	-	-	-	๒๕๕,๐๐๐	
๓๐ โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าสัตว์น้ำ	สนง.ประมงจังหวัดราชบุรี	-	๑,๗๒๘,๕๐๐	๑,๗๒๘,๕๐๐	๑,๗๒๘,๕๐๐	๑,๗๒๘,๕๐๐	๖,๘๗๕,๐๐๐	
๓๑ การขับเคลื่อนคุณภาพชีวิตของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามผู้มีการพัฒนาที่ยั่งยืน ผ่านรูปแบบ BCG model	สนง.ประมงจังหวัดราชบุรี	-	๒,๘๓๕,๒๐๐	๒,๘๓๕,๒๐๐	๒,๘๓๕,๒๐๐	๒,๘๓๕,๒๐๐	๑๑,๓๕๐,๘๐๐	
๓๒ โครงการจัดงานมหกรรมประมงสัตว์น้ำสวยงามนานาชาติ	สนง.ประมงจังหวัดราชบุรี	-	๑,๘๐๘,๒๐๐	๑,๘๐๘,๒๐๐	๑,๘๐๘,๒๐๐	๑,๘๐๘,๒๐๐	๗,๒๓๒,๘๐๐	
๓๓ โครงการส่งเสริมและพัฒนามาตรฐานผลิตภัณฑ์ประมงเพื่อเพิ่มมูลค่า	สนง.ประมงจังหวัดราชบุรี	-	๑,๓๓๗,๐๐๐	๑,๓๓๗,๐๐๐	๑,๓๓๗,๐๐๐	๑,๓๓๗,๐๐๐	๕,๓๖๘,๐๐๐	
๓๔ ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรตำบลประมงเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	สนง.ประมงจังหวัดราชบุรี	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	
๓๕ โครงการเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำในฟาร์มสัตว์น้ำจืดเศรษฐกิจในจังหวัดราชบุรี	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	
๓๖ โครงการศูนย์การเรียนรู้การผลิตสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำเศรษฐกิจในจังหวัดราชบุรี	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๑,๙๐๐,๐๐๐	
๓๗ โครงการส่งเสริมเยาวชนนักเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามเศรษฐกิจในจังหวัดราชบุรี	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	-	-	๕๗๐,๐๐๐	-	-	๕๗๐,๐๐๐	
๓๘ การเพิ่มศักยภาพการผลิตโคเนื้อราชบุรีสู่ตลาดพรีเมียมอย่างครบวงจร	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	๖,๕๙๐,๑๐๐	๓,๓๓๔,๙๕๐	๑,๑๕๐,๗๗๐	๖๐๑,๖๐๐	๖๐๑,๖๐๐	๑๒,๑๗๙,๖๒๐	
๓๙ พัฒนาศักยภาพและฝึกอบรมราชบุรีสู่อาชีพที่มั่นคง	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	๕,๖๐๘,๒๐๐	๕,๖๐๘,๒๐๐	๕,๖๐๘,๒๐๐	๕,๖๐๘,๒๐๐	๒๒,๔๓๒,๘๐๐	
๔๐ พัฒนาเป็นศูนย์กลางการเลี้ยงไก่พื้นเมืองราชบุรีสู่อาชีพที่มั่นคง	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	๒,๑๗๓,๐๐๐	๒,๑๗๓,๐๐๐	๒,๑๗๓,๐๐๐	๒,๑๗๓,๐๐๐	๘,๖๙๒,๐๐๐	
๔๑ นำร่องเลี้ยงไก่กรมสัตวแพทย์โรงเรียน (Happy Chicken in School)	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	๕,๒๕๒,๕๐๐	๕,๒๕๒,๕๐๐	๕,๒๕๒,๕๐๐	๕,๒๕๒,๕๐๐	๒๑,๐๑๐,๐๐๐	
๔๒ เพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงและการจัดการของเสียฟาร์มโคเนื้อราชบุรี	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	๕,๙๘๕,๗๐๐	๕,๙๘๕,๗๐๐	๕,๙๘๕,๗๐๐	๕,๙๘๕,๗๐๐	๒๔,๙๕๒,๘๐๐	
๔๓ สร้างความเข้มแข็งสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขันที่ยั่งยืน	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
๔๔ พัฒนาศักยภาพโคเนื้อกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (งบประมาณเฉพาะจังหวัดราชบุรี)	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	๓,๘๑๐,๑๗๐	-	-	-	-	๓,๘๑๐,๑๗๐	
๔๕ พัฒนาชุมชนเลี้ยงไก่พื้นเมืองสู่สวัสดิ์ที่ยั่งยืน (งบประมาณรวม ๓ จังหวัด ๓,๖๖๗,๙๐๐ บาท)	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	๑,๕๕๒,๙๐๐	๑,๕๕๒,๙๐๐	๑,๕๕๒,๙๐๐	๑,๕๕๒,๙๐๐	๖,๓๓๒,๖๐๐	
๔๖ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อ เพื่อการพัฒนาคุณภาพการแข่งขัน กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (งบประมาณรวม ๓ จังหวัด ๒,๘๐๕,๔๕๐ บาท)	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	๕๓๕,๖๘๐	๕๓๕,๖๘๐	๕๓๕,๖๘๐	๕๓๕,๖๘๐	๒,๑๖๖,๗๒๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินการ (บาท)									
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	พ.ศ. ๒๕๗๑	พ.ศ. ๒๕๗๒	พ.ศ. ๒๕๗๓	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน											
๕๓7 เสริมสร้างศักยภาพการผลิตโคเนื้อคุณภาพกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (งบประมาณรวม ๓ จังหวัด ๒๕,๒๐๕,๕๐๐ บาท)	๑	ศูนย์ปฏิบัติการจังหวัดราชบุรี	-	๑๑๗,๕๕๐,๐๐๙	๙๖,๕๕๒,๐๐๙	๘๘,๕๕๓,๕๓๙	๘๕,๕๕๓,๕๓๙	๘๒,๕๕๓,๕๓๙	๗๙,๕๕๓,๕๓๙	๗๖,๕๕๓,๕๓๙	๕๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๔๘ เสริมสร้างศักยภาพการผลิตแพะ-แกะปลอดภัยในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (งบประมาณรวม ๓ จังหวัด ๒,๘๖๕,๓๐๐ บาท)	๑	ศูนย์ปฏิบัติการจังหวัดราชบุรี	-	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	๕,๘๖๕,๓๐๐
๕๔๙ ส่งเสริมและสนับสนุนการตลาดพืชสมุนไพร	๑	ศูนย์ปฏิบัติการจังหวัดราชบุรี	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐
๕๕๐ พัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่า	๑	ศูนย์ปฏิบัติการจังหวัดราชบุรี	-	๓๗๖,๕๐๐	๓๗๖,๕๐๐	๓๗๖,๕๐๐	๓๗๖,๕๐๐	๓๗๖,๕๐๐	๓๗๖,๕๐๐	๓๗๖,๕๐๐	๓,๗๖๕,๐๐๐
๕๕๑ ส่งเสริมการผลิตข้าวปลอดภัยได้คุณภาพ	๑	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๕๕๒ พัฒนาระบบยกระดับผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดราชบุรีสู่สากล	๑	ศูนย์พัฒนาชุมชนจังหวัดราชบุรี	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๕๓ สร้างนวัตกรรมการตลาดออนไลน์มีอาชีพ	๑	ศูนย์พาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐
๕๕๔ ขยายช่องทางและเพิ่มรายได้ตลาดสินค้าเกษตร OTOP SMEs วิสาหกิจชุมชน	๑	ศูนย์พาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	๒,๓๐๐,๐๐๐	๒,๓๐๐,๐๐๐	๒,๓๐๐,๐๐๐	๒,๓๐๐,๐๐๐	๒,๓๐๐,๐๐๐	๒,๓๐๐,๐๐๐	๒,๓๐๐,๐๐๐	๑๒,๓๐๐,๐๐๐
๕๕๕ ประชาสัมพันธ์และเจรจาจับคู่ธุรกิจตลาดพืชสมุนไพร	๑	ศูนย์พาณิชย์จังหวัดราชบุรี	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐
๕๕๖ เสริมสร้างศักยภาพด้านตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตร	๑	ศูนย์พาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐
๕๕๗ พัฒนาระบบฐานข้อมูลและระบบเชื่อมโยงผู้ประกอบการ	๑	ศูนย์อุตสาหกรรมจังหวัดราชบุรี	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐
๕๕๘ พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรม ด้วยเทคโนโลยีนวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์	๑	ศูนย์อุตสาหกรรมจังหวัดราชบุรี	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๕๙ เชื่อมโยงและขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้านการท่องเที่ยวที่ยั่งยืนผ่าน BCG model	๑	ศูนย์การท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดราชบุรี	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๑๗,๕๐๐,๐๐๐
๖๐ เมืองราชบุรี เมืองสมุนไพรและการแพทย์แผนไทย เพื่อเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	๑	โรงพยาบาลราชบุรี	-	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๒๗,๕๐๐,๐๐๐
๖๑ ส่งเสริมการใช้เครือข่ายธุรกิจการตลาดเกษตร	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๓๓๖,๒๐๐	๓๓๖,๒๐๐	๓๓๖,๒๐๐	๓๓๖,๒๐๐	๓๓๖,๒๐๐	๓๓๖,๒๐๐	๓๓๖,๒๐๐	๓๓๖,๒๐๐	๓,๓๖๒,๐๐๐
๖๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน GAP	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๗๕๒,๓๐๐	๗๕๒,๓๐๐	๗๕๒,๓๐๐	๗๕๒,๓๐๐	๗๕๒,๓๐๐	๗๕๒,๓๐๐	๗๕๒,๓๐๐	๗๕๒,๓๐๐	๗,๕๒๓,๐๐๐
๖๓ ระบบส่งเสริมการตลาดแบบแปลงใหญ่	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑๒,๕๗๒,๐๐๐
๖๔ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๕๖๓,๑๕๐	๕๖๓,๑๕๐	๕๖๓,๑๕๐	๕๖๓,๑๕๐	๕๖๓,๑๕๐	๕๖๓,๑๕๐	๕๖๓,๑๕๐	๕๖๓,๑๕๐	๕,๖๓๑,๕๐๐
๖๕ พัฒนาศักยภาพมาตรฐานสินค้าและบริการ	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	๙,๕๐๐,๐๐๐
๖๖ ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐
๖๗ ส่งเสริมการอนุรักษ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑๑๓,๗๕๐	๑,๑๓๗,๕๐๐
๖๘ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐
๖๙ ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๕๗,๕๐๐	๕๗,๕๐๐	๕๗,๕๐๐	๕๗,๕๐๐	๕๗,๕๐๐	๕๗,๕๐๐	๕๗,๕๐๐	๕๗,๕๐๐	๕๗๕,๐๐๐
๗๐ พัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร (ตลาดเกษตรกร)	๒	ศูนย์เกษตรจังหวัดราชบุรี	๑๕๑,๐๐๐	๑๕๑,๐๐๐	๑๕๑,๐๐๐	๑๕๑,๐๐๐	๑๕๑,๐๐๐	๑๕๑,๐๐๐	๑๕๑,๐๐๐	๑๕๑,๐๐๐	๑,๕๑๐,๐๐๐

โครงการสำคัญ		บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ							งบประมาณดำเนินการ (บาท)				
รหัส	โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยงานโครงการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๖๙	รวม ๕ ปี		
๑๒๑	ส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน	๒	สน.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐		
๑๒๒	พัฒนาพืชสมุนไพรในเขตปฎิรูปที่ดิน	๒	สน.ภาวปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐		
๑๒๓	ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๒	สน.ภาวปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐		
๑๒๔	พัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฎิรูปที่ดิน	๒	สน.ภาวปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐		
๑๒๕	ร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q-Restaurant)	๒	สน.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๑๙,๘๐๐	๑๙,๘๐๐	๑๙,๘๐๐	๑๙,๘๐๐	๑๙,๘๐๐	๑๙,๘๐๐	๑๙,๘๐๐	๙๙,๖๐๐		
๑๒๖	ส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q	๒	สน.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๔๕,๐๐๐		
๑๒๗	ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๒	สน.ตรวจบัญชีสหกรณ์ราชบุรี	๑๒๗,๕๓๐	๑๒๗,๕๓๐	๑๒๗,๕๓๐	๑๒๗,๕๓๐	๑๒๗,๕๓๐	๑๒๗,๕๓๐	๑๒๗,๕๓๐	๖๓๗,๖๕๐		
๑๒๘	พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์	๒	สน.งปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	๓,๖๗๘,๘๘๐	๓,๖๗๘,๘๘๐	๓,๖๗๘,๘๘๐	๓,๖๗๘,๘๘๐	๓,๖๗๘,๘๘๐	๓,๖๗๘,๘๘๐	๓,๖๗๘,๘๘๐	๑๘,๓๗๔,๔๐๐		
๑๒๙	ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า	๒	สน.งปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	๘๘๒,๘๙๐	๘๘๒,๘๙๐	๘๘๒,๘๙๐	๘๘๒,๘๙๐	๘๘๒,๘๙๐	๘๘๒,๘๙๐	๘๘๒,๘๙๐	๔,๓๖๔,๕๕๐		
๑๓๐	ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๒	สน.งปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	๑๕,๕๕๐	๑๕,๕๕๐	๑๕,๕๕๐	๑๕,๕๕๐	๑๕,๕๕๐	๑๕,๕๕๐	๑๕,๕๕๐	๗๗,๗๗๕		
๑๓๑	การพัฒนาประสิทธิภาพระบบน้ำเสียด้วยนวัตกรรมเกษตรด้วย Phytoremediation ในฟาร์มสุกรต้นแบบ ตามแนวทาง BCG ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี	๒	สน.งปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	-	๕๗๐,๑๐๐	-	-	-	-	๕๗๐,๑๐๐		
๑๓๒	ส่งเสริมการใช้นวัตกรรมการผลิตโคขุนมุ่งสู่ตลาด	๒	สน.งปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	-	-	๔,๖๒๘,๙๐๐	-	-	-	-	๔,๖๒๘,๙๐๐		
๑๓๓	ส่งเสริมข้อมูลทางวิชาการในส่วนของสถาบันพัฒนาที่ดิน	๒	สถาบันพัฒนาที่ดินราชบุรี	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐		
๑๓๔	เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และชันสูตรโรคสัตว์ (วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์)	๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก	-	-	-	-	-	-	-	-		
๑๓๕	การพัฒนาสุขภาพสัตว์ (วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ปีก)	๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก	-	-	-	-	-	-	-	-		
๑๓๖	ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก	-	-	-	-	-	-	-	-		
๑๓๗	การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์	๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก	๑,๐๗๖,๙๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๗๖,๙๐๐		
๑๓๘	พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก	๑๘,๕๖๖,๖๑๙	๑๘,๕๖๖,๖๑๙	๑๘,๕๖๖,๖๑๙	๑๘,๕๖๖,๖๑๙	๑๘,๕๖๖,๖๑๙	๑๘,๕๖๖,๖๑๙	๑๘,๕๖๖,๖๑๙	๙๒,๓๓๓,๐๕๕		
๑๓๙	ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๒	ศูนย์วิจัยการราชบุรี	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๒,๕๒๙,๐๐๐		
๑๔๐	เสริมสร้างศักยภาพการผลิตพืชข้าวของศูนย์วิจัยชุมชน	๒	ศูนย์วิจัยการราชบุรี	๓๓๒,๖๐๐	๓๓๒,๖๐๐	๓๓๒,๖๐๐	๓๓๒,๖๐๐	๓๓๒,๖๐๐	๓๓๒,๖๐๐	๓๓๒,๖๐๐	๑,๖๖๖,๐๐๐		
๑๔๑	พัฒนาทักษะในการประกอบอาชีพเพื่อสร้างรายได้	๒	สน.สหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๓,๘๕๐	๓,๘๕๐	๓,๘๕๐	๓,๘๕๐	๓,๘๕๐	๓,๘๕๐	๓,๘๕๐	๑๙,๖๐๐		
๑๔๒	ส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	๒	สน.สหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๘,๗๐๐	๘,๗๐๐	๘,๗๐๐	๘,๗๐๐	๘,๗๐๐	๘,๗๐๐	๘,๗๐๐	๔๓,๕๐๐		

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่มูลค่าเกษตรกร (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๑๙๓	ส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๒๐,๕๒๐	๒๐,๕๒๐	๒๐,๕๒๐	๒๐,๕๒๐	๒๐,๕๒๐	๒๐,๕๒๐	๑๐๕,๐๐๐
	๑๙๔	ส่งเสริมการพัฒนาาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๙๐,๐๐๐
	๑๙๕	ส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรในรูปแบบซูเปอร์มาร์เก็ตสหกรณ์	๕,๙๖๐	๕,๙๖๐	๕,๙๖๐	๕,๙๖๐	๕,๙๖๐	๕,๙๖๐	๒๙,๘๔๐
	๑๙๖	ปรับปรุงระบบสารสนเทศ (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๖๒๔,๐๐๐	๖๒๔,๐๐๐	๖๒๔,๐๐๐	๖๒๔,๐๐๐	๖๒๔,๐๐๐	๖๒๔,๐๐๐	๓,๑๒๐,๐๐๐
	๑๙๗	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๗๘,๐๐๐	๗๘,๐๐๐	๗๘,๐๐๐	๗๘,๐๐๐	๗๘,๐๐๐	๗๘,๐๐๐	๓๙๖,๐๐๐
	๑๙๘	พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๑,๕๒๕,๐๐๐
	๑๙๙	ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๑๘๓,๙๒๐	๑๘๓,๙๒๐	๑๘๓,๙๒๐	๑๘๓,๙๒๐	๑๘๓,๙๒๐	๑๘๓,๙๒๐	๙๑๙,๖๘๐
	๒๐๐	ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๖๐,๐๐๐
	๒๐๑	พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๑,๔๓๐,๐๐๐
	ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน			๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๔,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๔,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๙๓,๙๔๓,๗๒๐	๔,๖๔๕,๒๗๙,๘๐๐
๑	ชุดออกคลองหลักเมือง ตำบลศรีสุราษฎร์ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๔๓๓,๐๐๐	-	-	-	-	๔๓๓,๐๐๐	
๒	ชุดออกคลองคอนกรีต อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๒๗๒,๐๐๐	-	-	-	-	๒๗๒,๐๐๐	
๓	ชุดออกคลองขุนไต้ ตำบลศรีสุราษฎร์ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๙๙,๐๐๐	-	-	-	-	๙๙,๐๐๐	
๔	ชุดออกคลองประจวบเจริญ ตำบลดอนไร่ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๓๒๖,๐๐๐	-	-	-	-	๓๒๖,๐๐๐	
๕	ชุดออกคลองเมือง ตำบลขุนพิทักษ์ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๔๓๙,๐๐๐	-	-	-	-	๔๓๙,๐๐๐	
๖	ชุดออกคลองดอนสาม ตำบลขุนพิทักษ์ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๕๕๒,๐๐๐	-	-	-	-	๕๕๒,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๗ ชุดออกคลองบางคนที ตำบลตาหลวง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ดำเนินสะดวก	๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๕,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๕๓,๙๙๕,๗๒๐	๕,๖๕๕,๒๗๙,๘๐๐	
๘ ชุดออกคลองสามวา ตำบลประสาธน์ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ดำเนินสะดวก	๓๗๓,๐๐๐	-	-	-	-	๓๗๓,๐๐๐	
๙ ชุดออกคลองเจริญสุข ตำบลประสาธน์ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ดำเนินสะดวก	๓๓๗,๐๐๐	-	-	-	-	๓๓๗,๐๐๐	
๑๐ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	
๑๑ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๘๐,๐๐๐	
๑๒ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	
๑๓ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	
๑๔ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๘๐,๐๐๐	
๑๕ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๔๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๖๐,๐๐๐	
๑๖ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	
๑๗ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	
๑๘ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๘๐,๐๐๐	
๑๙ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	
๒๐ จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินการ (บาท)							
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยงานดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน									
๒๑	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๑๕ท้าย-๑ขวา ตำบลคูบัว อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งขวา	๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๔๙,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๙๓,๙๙๒,๗๒๐	๔,๖๔๕,๒๗๙,๘๐๐	
๒๒	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๑ขวา-๑ซ้าย-๑ขวา ตำบลอ่างทอง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งขวา	๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๕๐,๐๐๐	
๒๓	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ๑ซ้าย-๑ขวา-๑ขวา แมกกลอง ตำบลหนองปลาหมอ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๐๐,๐๐๐	
๒๔	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ๑ขวา-๑ขวา แมกกลอง ตำบลเขาแร้ง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐	
๒๕	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ๑ขวา-๑ขวา แมกกลอง ตำบลบางแก้ว อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	
๒๖	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ๒ขวา-๑ขวา แมกกลอง ตำบลเขาแร้ง อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๐๐,๐๐๐	
๒๗	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ๒ขวา-๒ขวา แมกกลอง ตำบลเขาแร้ง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	
๒๘	ขุดลอกคลองระบายน้ำ Dam-๑R อ่างเก็บน้ำสำนักห้วยไม่เต็ม ตำบลอ่างหิน อำเภอเมืองราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๔,๘๕๐	-	-	-	-	๕๔,๘๕๐	
๒๙	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ ๑ ขวา ๑ ขวา ๔ ขวา แมกกลอง ตำบลเตาปูน อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๐๐,๐๐๐	
๓๐	โครงการทำรั้วด้วยกำแพงตามแนวพระราชดำริ บ้านบ่อหวี จังหวัดราชบุรี (โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำพร้อมด้วยอ่างบ้านบ่อหวี)	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑	โครงการทำรั้วด้วยกำแพงตามแนวพระราชดำริ บ้านบ่อหวี จังหวัดราชบุรี (กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำพร้อมด้วยอ่างบ้านบ่อหวี (ขยายโครงการเดิม))	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	
๓๒	จัดการดินเพื่อเพิ่มผลผลิตข้าว	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	-	-	๑,๗๕๕,๕๐๐	๑,๗๕๕,๕๐๐	๑,๗๕๕,๕๐๐	๕,๒๖๖,๕๐๐	
๓๓	ส่งเสริมเทคนิคการปรับดินร่วมกับการผลิตการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงเพื่อปลูกพืชสมุนไพร	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	๘๘๐,๐๐๐	-	๔,๒๗,๐๐๐	๔,๒๗,๐๐๐	๔,๒๗,๐๐๐	๑,๕๖๑,๐๐๐	
๓๔	ส่งเสริมการผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ - สีขาว ในพื้นที่เกษตร BCG โมเดล	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	-	๓๕๗,๐๐๐	-	-	-	๓๕๗,๐๐๐	
๓๕	การเพิ่มผลผลิตมะพร้าวคุณภาพโดยใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง ในพื้นที่โครงการการขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจ BCG สำหรับปลูกมะพร้าวหน้าหอมของจังหวัดราชบุรี	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑๐	-	๑๑๔,๘๐๐	๑๑๖,๕๐๐	-	-	๓๕๑,๘๐๐	
๓๖	ผลจากการปรับปรุงดินโดยใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ที่มีต่อคุณภาพดิน ในพื้นที่โครงการขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจ BCG สำหรับปลูกพืชผัก ของจังหวัดราชบุรี	สถานีพัฒนาที่ดินเขต ๑๐	-	๕๓,๕๐๐	๕๓,๕๐๐	-	-	๑๐๗,๕๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๓๗ โครงการศูนย์ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่ตามแนวชายแดน	๑	สง่างประมงจังหวัดราชบุรี	๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๔๘๔,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๔๓,๙๔๙,๗๒๐	๔,๖๔๕,๒๓๙,๘๐๐
๓๘ ส่งเสริมการใช้ชีวภัณฑ์ทดแทนการใช้เคมีในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และเพาะอินทรีย์	๑	สง่างเกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๕๒๕,๐๐๐	๕๒๕,๐๐๐	๕๒๕,๐๐๐	๕๒๕,๐๐๐	๒,๑๐๐,๐๐๐
๓๙ ส่งเสริมการจัดทำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรที่ยั่งยืนจังหวัดราชบุรี	๑	สง่างเกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๑,๕๑๕,๐๐๐	๑,๕๑๕,๐๐๐	๑,๕๑๕,๐๐๐	๑,๕๑๕,๐๐๐	๖,๐๖๐,๐๐๐
๔๐ นำร่องการเพิ่มประสิทธิภาพการใส่ปุ๋ยในฟาร์มที่ดำเนินการจัดการศัตรูพืชด้วยวิธีการอินทรีย์	๑	สง่างเกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๑๔๐,๒๐๐	-	-	-	๑๔๐,๒๐๐
๔๑ ส่งเสริมการเลี้ยงชันโรงเพื่อสร้างอาชีพและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยอย่างยั่งยืน	๑	สง่างเกษตรจังหวัดราชบุรี	-	๖๑๗,๕๐๐	-	-	-	๖๑๗,๕๐๐
๔๒ อาหารปลอดภัย	๑	สง่างสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี	๕๙๘,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๒,๒๒๘,๐๐๐
๔๓ คอมพิวเตอร์เพื่อการเกษตร ระดับ ๕-๖ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตารางเมตร อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด ตำบลสังขะและบ้านวังกระทิงที่ ๓ จำนวน ๑ หลัง โครงการชลประทานราชบุรี ตำบลหนองพันจันทร์ อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๔๔ คอมพิวเตอร์ผ่านสายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ จำนวน ๓ หลัง โครงการชลประทานราชบุรี ตำบลบ้านโป่ง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๑๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๒๐,๐๐๐
๔๕ คอมพิวเตอร์ไฟฟ้าที่ทำการฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี ตำบลน้ำพุ อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๔๖ คอมพิวเตอร์ระบบประปาที่ทำการฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี ตำบลหนองพันจันทร์ อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐
๔๗ บำรุงรักษาคอลงส่งน้ำสายท่อ อ่างเก็บน้ำห้วยสำถักไม่เต็ม ระยะทาง ๒๖.๖๓ กิโลเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๑๙๖,๓๐๐	-	-	-	-	๑๙๖,๓๐๐
๔๘ บำรุงรักษาคอลงส่งน้ำสายใหญ่ อ่างเก็บน้ำห้วยสำถักไม่เต็ม ระยะทาง ๓๒.๙๖ กิโลเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๔๖๕,๔๐๐	-	-	-	-	๔๖๕,๔๐๐
๔๙ บำรุงรักษาห้วยน้ำ พื้นที่ ๖๒๓ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๓๒๑,๕๐๐	-	-	-	-	๑,๓๒๑,๕๐๐
๕๐ บริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทานราชบุรี พื้นที่ชลประทาน ๒๓๓๕๒ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๑๘๖,๙๐๐	-	-	-	-	๑๘๖,๙๐๐
๕๑ บำรุงรักษาอาคารระบบกั้นฝายพันใต้ อ่างเก็บน้ำห้วยสำถักไม่เต็ม จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๔๖๗,๓๐๐	-	-	-	-	๔๖๗,๓๐๐
๕๒ กำจัดสัตว์ที่อ่างเก็บน้ำบ้านลำพะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๒๓ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐
๕๓ กำจัดสัตว์ที่ห้วยน้ำบ้านห้วยม่วง ปริมาณ ๖๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๑๙๕,๐๐๐	-	-	-	-	๑๙๕,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินการ (บาท)						
โครงการสำคัญ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๕๔ กิจวัตรที่สอดคล้องกับ ๒๓-๑๓ อย่างกับน้ำดื่มร้อนไม่ดื่ม ปริมาณ ๗๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๕๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๔,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๙๓,๙๙๓,๗๒๐	๕,๖๔๕,๒๗๙,๘๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๒๐,๐๐๐	
๕๕ กิจวัตรที่สอดคล้องกับหัวฝายทดน้ำ ๕ แห่ง	โครงการชลประทานราชบุรี	๓๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๒๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๓๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๒๐,๐๐๐	
๕๖ กิจวัตรที่สอดคล้องกับบ้านห้วยคต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๙๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	๒๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๙๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๙๐,๐๐๐	
๕๗ กิจวัตรที่สอดคล้องกับบ้านหนองตองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๘๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	๒๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๖๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๖๐,๐๐๐	
๕๘ กิจวัตรที่สอดคล้องกับหัวฝายทดน้ำ ๕ แห่ง	โครงการชลประทานราชบุรี	๓๒๕,๐๐๐	-	-	-	-	๓๒๕,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๓๒๕,๐๐๐	-	-	-	-	๓๒๕,๐๐๐	
๕๙ กิจวัตรที่สอดคล้องกับบ้านห้วยคต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๖๕ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๑๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๑๐,๐๐๐	
๖๐ กิจวัตรที่สอดคล้องกับบ้านห้วยคต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๖๕ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๑๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๑๐,๐๐๐	
๖๑ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยคต หมู่ ๕ สายใหญ่ ช่วง กม.๐+๐๐๐ - กม.๐+๙๐๐ จำนวน ๙๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	
๖๒ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านพุน้ำ สายใหญ่ ช่วง กม.๐+๐๐๐ - กม.๑+๒๐๐ จำนวน ๑,๒๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	
๖๓ ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำอาคารควบคุมของระบบน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยคตไม่เต็ม จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	
๖๔ ซ่อมแซมฝายทดน้ำรางยี่ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	
๖๕ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำสายใหญ่ฝาย อ่างเก็บน้ำห้วยคตไม่เต็ม (เป็นช่วงๆ) จำนวน ๕.๕๕๕ ตารางเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	
๖๖ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำสาย ๑ ขวา - สายใหญ่ฝาย อ่างเก็บน้ำห้วยคตไม่เต็ม (เป็นช่วงๆ) จำนวน ๒,๐๐๐ ตารางเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	
๖๗ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำสาย ๑ ซ้าย - สายใหญ่ฝาย อ่างเก็บน้ำห้วยคตไม่เต็ม (เป็นช่วงๆ) จำนวน ๓,๒๗๐ ตารางเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	
๖๘ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำสาย ๒ ซ้าย - สายใหญ่ฝาย อ่างเก็บน้ำห้วยคตไม่เต็ม (เป็นช่วงๆ) จำนวน ๒,๕๐๐ ตารางเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๖๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๖๐๐,๐๐๐	
๖๙ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำสาย ๓ ซ้าย - สายใหญ่ฝาย อ่างเก็บน้ำห้วยคตไม่เต็ม (เป็นช่วงๆ) จำนวน ๓,๖๐๐ ตารางเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	
๗๐ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำผาแดง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๘๗๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐	
โครงการชลประทานราชบุรี	๒	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินงาน (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๔๖ ขอมแผนทำนุบำรุงดินอ่างเก็บน้ำบ้านหินสี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๔๔,๘๒๑,๙๒๐	-	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๔๔๔,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๔๓,๙๔๒,๗๒๐	๔,๖๕๕,๒๗๙,๘๐๐
๔๗ ขอมแผนฝายห้วยมะหาดตอนล่าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๔๘ ขอมแผนระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สายใหญ่ ช่วง กม.๔+๓๐๐ - กม.๖+๐๐๐ จำนวน ๑,๗๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๔๙ ขอมแผนระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ช่วง กม.๔+๖๐๐ - กม.๕+๙๐๐ จำนวน ๑,๓๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๕๐ ขอมแผนระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาดตอนบน ช่วง กม.๐+๑๐๐ - กม.๑+๕๐๐ จำนวน ๑,๕๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๕๑ อาคารรับน้ำพร้อมระบบส่งน้ำบ้านห้วยตอกไม้-บ้านหนองขาม	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๕๒ ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สาย ๒ ซาก - สายใหญ่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๓ ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านห้วยประจัน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๔ โครงการจัดทำแหล่งน้ำสำหรับคนดื่มด้วยอ่างเก็บน้ำ	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๕๕ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายค้อย อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เต็ง ระยะทาง ๒๖.๖๓ กิโลเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	๒๑๐,๐๐๐
๕๖ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เต็ง ระยะทาง ๑๒.๙๖ กิโลเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๕๙๘,๐๐๐	-	-	-	๕๙๘,๐๐๐
๕๗ บำรุงรักษาห้วยงาน พื้นที่ ๖๒๓ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๕๑๕,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๑๕,๐๐๐
๕๘ งานบริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทานราชบุรี พื้นที่ชลประทาน ๒๓,๗๕๒ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐
๕๙ ขอมแผนโครงการฝายพร้อมระบบส่งน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคยฝายบ้านใหม่) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๑๐๐ ขอมแผนทำนุบำรุงดินอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาดตอนล่าง จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๑๐๑ ขอมแผนระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฟาร์มตัวอย่างบ้านพุระเกะ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินงาน (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๑๒๒	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๕๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๕๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๕,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๕๓,๙๙๕,๗๒๐	๔,๖๔๕,๒๗๙,๘๐๐
		ซ่อมแซมคันดินและทำอาคารระบายน้ำล้น อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี		๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๓	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมคันดินและทำอาคารระบายน้ำล้น อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี		๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๔	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สายใหญ่ - ๑ ซ้าย ช่วง กม.๒+๕๐๐ - กม.๓+๕๐๐ จำนวน ๑,๒๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี		๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๓๕	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	๘๕๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สาย ๒ ซ้ายช่วง กม.๐+๒๐๐ - กม.๑+๕๐๐ จำนวน ๑,๒๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี		๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	๘๕๐,๐๐๐
๑๓๖	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาดตอนบน ช่วง กม.๐+๗๐๐ - กม. ๒+๕๐๐ จำนวน ๑,๘๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี		๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๓๗	๒	โครงการ	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหนองพันจันทร์ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี		๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๓๘	๒	โครงการ	-	๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	๕๕๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบไฟฟ้าที่ทำการฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี		๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	๕๕๐,๐๐๐
๑๓๙	๒	โครงการ	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมคันดินอ่างเก็บน้ำห้วยสำถักไม่เต็ม จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี		๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๐	๒	โครงการ	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบให้น้ำสถานีสูบน้ำเขทะเลุ่ม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี		๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๔๑	๒	โครงการ	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านพุทรา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สายใหญ่ ช่วง กม.๕+๐๐๐ - กม.๕+๐๐๐ จำนวน ๑,๐๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี		๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐
๑๔๒	๒	โครงการ	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านพุทรา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สายใหญ่ ช่วง กม.๐+๐๐๐ - กม.๑+๐๐๐ จำนวน ๑,๐๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี		๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๓	๒	โครงการ	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านพุทรา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สายใหญ่ ช่วง กม.๐+๐๐๐ - กม.๑+๒๕๒ จำนวน ๑,๒๕๒ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี		๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐
๑๔๔	๒	โครงการ	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สายใหญ่ ช่วง กม.๕+๐๐๐ - กม.๕+๕๙๖ จำนวน ๑,๕๙๖ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี		๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินการ (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๑๑๕	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๕๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๕,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๔๓,๙๙๒,๗๒๐	๔,๖๔๕,๒๗๙,๘๐๐
		ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยศาลา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สายใหญ่ ช่วง กม.๐+๐๐๐ - กม.๐+๕๗๐ จำนวน ๕๗๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๑๑๖	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมหันตึนอ่างเก็บน้ำห้วยดอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐
๑๑๗	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมหันตึนอ่างเก็บน้ำห้วยประจัน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๑๘	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐
		ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน เข็มประสิทธิ์อากาศกรังน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย (สายบ้านคา ๑) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๑๑๙	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
		จำนวน ๑๐ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๐	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	๒๑๐,๐๐๐
		กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยกระชาย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๖.๕ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	๒๑๐,๐๐๐
๑๒๑	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๓๒๕,๐๐๐	-	-	-	๓๒๕,๐๐๐
		กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยศาลา ๑ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๑๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๓๒๕,๐๐๐	-	-	-	๓๒๕,๐๐๐
๑๒๒	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑๙๕,๐๐๐	-	-	-	๑๙๕,๐๐๐
		กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยเมหาดอนล่าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๖๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑๙๕,๐๐๐	-	-	-	๑๙๕,๐๐๐
๑๒๓	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	๑๖๐,๐๐๐
		กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยเสียดอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๕๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	๑๖๐,๐๐๐
๑๒๔	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
		ชุดลดฝายทดน้ำโดยรถชุดดำเนินการเอง หน้าฝายทดน้ำรัตนกัณฑ์ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๑๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๒๕	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐
		ชุดลดฝายทดน้ำโดยรถชุดดำเนินการเอง หน้าฝายทดน้ำห้วยผาก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๑๕,๕๐๐ ลูกบาศก์เมตร	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๑๒๖	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐
		ชุดลดฝายทดน้ำโดยรถชุดดำเนินการเอง หน้าฝายทดน้ำห้วยคดุม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๓๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	-	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๒๗	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
		ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยเมหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ระยะ ๓ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๘	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
		ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายทดน้ำห้วยผาก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๑๒๕	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านคลองช้อย จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	๕๔๔,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๔,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๔๓,๙๙๔,๗๒๐	๕,๖๕๕,๒๗๙,๘๐๐	
๑๓๐	ซ่อมแซมรั้วที่กักน้ำฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อื่น	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	
๑๓๑	เนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	
๑๓๒	ซ่อมแซมรั้วที่ทำการฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย อื่น	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	
๑๓๓	เนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๑๓๔	โครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณห้วยส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๔,๓๐๐,๐๐๐	-	-	๔,๓๐๐,๐๐๐	
๑๓๕	โครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณห้วยส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	๘๕๐,๐๐๐	
๑๓๖	ซ่อมแซมอาคารที่ทำการฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒,๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒,๒๕๐,๐๐๐	
๑๓๗	ซ่อมแซมบ้านพักชั่วคราวคนงาน ๘ ครอบครัว จำนวน ๑ หลัง ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๕๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๕๐,๐๐๐	
๑๓๘	โครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณห้วยส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓,๙๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๙๐๐,๐๐๐	
๑๓๙	บ้านพักชั่วคราวคนงาน ระดับ ๕-๖ จำนวน ๑ หลัง ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑	-	-	๓,๘๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๘๐๐,๐๐๐	
๑๔๐	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๑๔๑	ซ่อมแซมรั้วที่ทำการห้วยส่งน้ำโครงการ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐	
๑๔๒	ซ่อมแซมอาคารที่ทำการพัฒนาโครงการ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	
๑๔๓	ซ่อมแซมระบบระบายน้ำภายในบริเวณห้วยส่งน้ำโครงการ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	-	๘๐๐,๐๐๐	
๑๔๔	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๑๔๕	ซ่อมแซมระบบไฟฟ้า ประปาและระบบสารสนเทศ ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	
๑๔๖	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๑๔๗	ซ่อมแซมบ้านพักคนงาน ๘ ครอบครัวที่พื้นที่ไม่มียอก้า ๑๖๐ ตารางเมตร จำนวน ๑ หลัง โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	๗๐๐,๐๐๐	
๑๔๘	ซ่อมแซมระบบสื่อสารภายในบริเวณห้วยส่งน้ำโครงการ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	๖๐๐,๐๐๐	
๑๔๙	ซ่อมแซมระบบไฟฟ้า ประปาและระบบสารสนเทศ ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒	-	-	๖๙๐,๐๐๐	-	-	๖๙๐,๐๐๐	
๑๕๐	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	-	-	-	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)							
โครงการสำคัญ	วัตถุประสงค์โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยงานดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน									
๑๕๕	ซ่อมแซมระบบไฟฟ้าและระบบประปาภายในบริเวณห้วยงาน โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๔๔,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๔,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๔๓,๙๙๓,๗๒๐	๕,๖๕๕,๒๗๙,๘๐๐
๑๕๖	ซ่อมแซมระบบระบายน้ำภายในบริเวณห้วยงาน โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๗	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายย่อย พื้นที่ ๖๒๓ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๘	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายย่อย อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เถิง ระยะทาง ๒๖.๖๓ กิโลเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๕๑๕,๐๐๐	-	-	๑,๕๑๕,๐๐๐
๑๕๙	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เถิง ระยะทาง ๓๒.๙๖ กิโลเมตร โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	๒๑๐,๐๐๐
๑๖๐	บำรุงรักษาอาคารระบายน้ำล้น (ฝายพับได้) อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เถิง โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๔๙๔,๐๐๐	-	-	๔๙๔,๐๐๐
๑๖๑	บริการการส่งน้ำ โครงการชลประทานราชบุรี พื้นที่ชลประทาน ๑๓,๓๕๒ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐๐,๐๐๐
๑๖๒	บำรุงรักษาบานระบายน้ำฝายทดน้ำบ้านควมวง (ปกต.) โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๒๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๒๕๐,๐๐๐
๑๖๓	บำรุงรักษาบานระบายน้ำฝายทดน้ำบ้านอหิว (พต.) โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๖๔	บำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำบนระบาย อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เถิง โครงการชลประทานราชบุรี	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๘๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๘๕๐,๐๐๐
๑๖๕	กำจัดวัชพืชฝายทดน้ำบ้านห้วยคต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๑๐๐ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๖	กำจัดวัชพืชฝายทดน้ำบ้านหนองเตาจอน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๙๐ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓๒๕,๐๐๐	-	-	๓๒๕,๐๐๐
๑๖๗	กำจัดวัชพืชฝายทดน้ำบ้านหนองเตาจอน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๙๐ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๙๒,๐๐๐	-	-	๒๙๒,๐๐๐
๑๖๘	กำจัดวัชพืชฝายทดน้ำบ้านห้วยคต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๑๒๐ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓๘๙,๐๐๐	-	-	๓๘๙,๐๐๐
๑๖๙	กำจัดวัชพืชคลองระบาย Dem-L-๑๕ อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เถิง ปริมาณ ๑๐๐ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓๒๕,๐๐๐	-	-	๓๒๕,๐๐๐
๑๗๐	กำจัดวัชพืชฝายทดน้ำบ้านห้วยคต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๖๕ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	๒๑๐,๐๐๐
๑๗๑	กำจัดวัชพืชฝายทดน้ำบ้านห้วยคตอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๖๐ ไร่	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๙๕,๐๐๐	-	-	๑๙๕,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน									
๑๖๒	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาดตอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๒๓ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๔๖๒,๔๕๐,๒๒๐	๑,๖๕๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๘๕,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๘๓,๘๘๒,๗๒๐	๕,๖๕๕,๒๗๘,๘๐๐	
๑๖๓	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำบ้านลำทะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๒๓ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐	
๑๖๔	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำโป่งแห้ง (เขต) ปริมาณ ๖๘ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐	
๑๖๕	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยกระชาย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๖๕ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๒๐,๐๐๐	-	-	๒๒๐,๐๐๐	
๑๖๖	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยอะมะ (พรต) ปริมาณ ๘๗ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	๒๑๐,๐๐๐	
๑๖๗	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำหนองน้ำแดง (พรต) ปริมาณ ๑๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๘๐,๐๐๐	-	-	๒๘๐,๐๐๐	
๑๖๘	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยป่าทราย (พรต) ปริมาณ ๑๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	๓๒๐,๐๐๐	
๑๖๙	กำจัดวัชพืชฝายทดน้ำบ้านบ่อศรี ปริมาณ ๕๖ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	๓๒๐,๐๐๐	
๑๗๐	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำบ้านตะเคียนทอง (พรต) ปริมาณ ๘๗ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	-	๑๘๐,๐๐๐	
๑๗๑	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำบ้านบางม่วง (พรต) ปริมาณ ๕๑ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๘๐,๐๐๐	-	-	๒๘๐,๐๐๐	
๑๗๒	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำห้วยศาลา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๕๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๖๕,๐๐๐	-	-	๑๖๕,๐๐๐	
๑๗๓	กำจัดวัชพืชคลองสายใหญ่ฝั่งขวา อ่างเก็บน้ำห้วยส่าไม้ฝั่ง ปริมาณ ๗๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	๑๖๐,๐๐๐	
๑๗๔	กำจัดวัชพืชอ่างเก็บน้ำหินสี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๑๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๒๗,๐๐๐	-	-	๒๒๗,๐๐๐	
๑๗๕	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำฝายทดน้ำห้วยหมื่นจันทรม้า ๓.๓+๕๐๐ - ๓๓.๓+๕๐๐ จำนวน ๕๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓๒๔,๐๐๐	-	-	๓๒๔,๐๐๐	
๑๗๖	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำฝายแม่แตง ๓๓.๐+๕๐๐ - ๓๓.๐+๕๐๐ จำนวน ๕๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๘๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๘๕๐,๐๐๐	
๑๗๗	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยคอกย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๑๓๐,๐๐๐	-	-	๑,๑๓๐,๐๐๐	
๑๗๘	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมู (เขต) ๓๓.๐+๐๐๐ - ๓๓.๐+๕๐๐ จำนวน ๕๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐๐,๐๐๐	
๑๗๙	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมู (เขต) ๓๓.๐+๐๐๐ - ๓๓.๐+๕๐๐ จำนวน ๕๐๐ เมตร โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๒๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๒๕๐,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๒๒๒	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๕,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๕๓,๙๙๕,๗๒๐	๔,๖๔๕,๒๗๙,๘๐๐
๒๒๘	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๒๒๙	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๒๓๕	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๒๓๖	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๒๓๗	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๘	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๕๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๕๐,๐๐๐
๒๓๙	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๖๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๖๕๐,๐๐๐
๒๔๐	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๑	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒,๕๕๐,๐๐๐	-	-	๒,๕๕๐,๐๐๐
๒๔๒	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐
๒๔๓	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๒๐๐,๐๐๐
๒๔๔	๒	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุลยั่งยืน								
๒๕๖	ปรับปรุงเขตหมู่บ้านห้วยม่วง โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๗,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๗	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำบ้านห้วยศาลา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๕๓๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๘	ฝ่ายต้นน้ำบ้านท่ากุดา พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๖๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๖๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๙	ฝ่ายต้นน้ำห้วยหนองจอกแห่งที่ ๑ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๐	ฝ่ายต้นน้ำห้วยกระโทก พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๑	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอกซ้ายห้วยหนองเต่าดำ-พุดำพัน จุดที่ ๑ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๒	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอกซ้ายห้วยหนองเต่าดำ-พุดำพัน จุดที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๓	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอกซ้ายห้วยหนองเต่าดำ-พุดำพัน จุดที่ ๑ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๔	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอกซ้ายห้วยหนองเต่าดำ-พุดำพัน จุดที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๕	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอกซ้ายห้วยหนองเต่าดำ-พุดำพัน จุดที่ ๑ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๖	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอกซ้ายห้วยหนองเต่าดำ-พุดำพัน จุดที่ ๑ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๗	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอกซ้ายห้วยหนองเต่าดำ-พุดำพัน จุดที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๘	อาคารรับน้ำพร้อมระบบส่งน้ำบ้านห้วยคอกไม้-บ้านหนองซม พื้นที่รับประโยชน์ ๖๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๖๙	จัดทำแหล่งน้ำโครงการทหารพันธุ์ดี กองพัฒนาที่ ๑ พื้นที่รับประโยชน์ ๖๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๐	โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๑	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอก พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๒	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอก พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๓	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอก พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๔	ฝ่ายต้นน้ำห้วยเขตอก พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๕	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าดีภาคเกษตรพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่รับประโยชน์ ๒,๕๐๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๖	โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน								
๒๗๖	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหนองบัว ที่ที่รับประโชน ๒,๕๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๙๕,๑๕๑,๗๒๐	๑,๐๕๓,๙๙๕,๗๒๐	๔,๖๕๕,๒๖๙,๘๐๐
	โครงการชลประทานราชบุรี				๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๗	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านเนินสูงพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่รับประโชน ๖๖๐ ไร่	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๘๙,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๘๙,๐๐๐,๐๐๐
	โครงการชลประทานราชบุรี				-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๘	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านคลองแค พื้นที่รับประโชน ๒๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๗๙	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าวัดอัมพวัน พื้นที่รับประโชน ๓๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๐	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านทุ่งกระถิน พื้นที่รับประโชน ๕,๖๕๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าหุบเขาตอพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ที่ที่รับประโชน ๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๘๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๘๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๒	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านห้วยดวนพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่รับประโชน ๒,๕๐๐ ไร่ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๓	อาคารป้องกันกักตุนน้ำล้าภาชี (ฝั่งขวา) ระยะที่ ๑	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๔	พนังกั้นน้ำห้วยอ้นแบบ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๕	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยดวนบน ระยะ ๒ จำนวน ๑ รายการ โครงการชลประทานราชบุรี	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๖	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำบ้านตะเคียนทอง	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๗	ปรับปรุงระบบสูบน้ำ Water turbine Pump บ้านห้วยม่วง	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๘	ปรับปรุงฝายทดน้ำห้วยกระเทียม	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๘๙	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยลำกั้งฝั่ง	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	๗๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๗๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๙๐	ปรับปรุงประตูระบายน้ำคลองระบายน้ำ สาขา - ประตู กม.๑+๐๕๐	โครงการชลประทานราชบุรี	๕๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๙๑	ปรับปรุงประตูระบายน้ำสายใหญ่คูบัว กม.๓+๕๕๐	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๙๒	ปรับปรุงอาคารปากคลองส่งน้ำ ๒ซ้าย - ๑๖ซ้าย - ๑ขวา	โครงการชลประทานราชบุรี	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๙๓	ปรับปรุงโครงการระบบโทรมาตร จำนวน ๑ โครงการ	โครงการชลประทานราชบุรี	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการศึกษา			งบประมาณดำเนินการ (บาท)						
โครงการศึกษา	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน									
๒๑๕๕ ปรับปรุงชุดเครื่องสูบน้ำด้วยเครื่องยนต์ประจําตำบลบ้านน้ำหัวโพ	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๕๕๘๘,๘๕๒,๙๒๐	-	-	๘๖๒,๕๔๐,๒๒๐	๘๘๐๔,๑๕๑,๑๗๒๐	๑,๐๙๓,๙๙๙,๒๗๒๐	๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๕๖ ปรับปรุงชุดเครื่องสูบน้ำด้วยเครื่องยนต์ประจําตำบลบ้านหนองเสด็จ	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๖๖ ปรับปรุงชุดเครื่องสูบน้ำด้วยเครื่องยนต์ประจําตำบลบ้านวังเย็น	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๕๗ กำแพงกั้นตลิ่งคลองขุดลัดราชบุรี ระยะที่ ๓ ช่วง กม.๑๗+๑๐๐ ถึง กม.๑๓+๘๕๒	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๗๗๗,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๗๗๗,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๕๘ ปรับปรุง บุดรบ้านโรง คลอง ร.๑ซ้าย ต.คตคต-คักเนินสะตวก กม.๒+๔๐๐	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๕๙ ท่อระบายน้ำกลางคลองรางจิก กม.๑+๘๐๐	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๐ ท่อระบายน้ำ คลอง ระบายน้ำตลิ่งคตคต-คักเนินสะตวก กม.๑๘+๒๐๐ (ฝั่งขวา)	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๘๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๘๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๑ ปรับปรุงท่อระบายน้ำกลางคลอง ๑๒ซ้าย กม.๑๗+๘๒๒	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๒ ท่อระบายน้ำ คลองแยกโคกแก้ว กม.๐+๖๒๐	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๗,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๗,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๓ ก่อสร้างสะพานรถยนต์ข้ามคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายซ้าย กม.๖๒+๖๕๓	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๔ ปรับปรุงท่าทำกาบสือสาร จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย ตำบลคลองตาคต อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	-	-	-	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๓๐๕ อาคารบังคับน้ำกลางคลองระบายน้ำสายใหญ่บางป่า กม.๑๑+๓๐๐	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๖ ปรับปรุงประตูระบายน้ำปากคลองขุดลัดราชบุรี กม.๑๕+๗๓๐ พร้อมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๗ ท่อระบายน้ำคลอง ร.๑๗ สายใหญ่บางป่า กม.๒+๐๐๐ (ฝั่งซ้าย)	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๘ ท่อระบายน้ำกลางคลองรางจิก กม.๐+๐๕๐	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	-	-	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๓๐๙ ประตูระบายน้ำกลางคลองขุดลัดราชบุรี กม.๑๗+๑๐๐ (ฝั่งขวา)	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	-	-	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๑๐ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าวัดอัมพวัน	๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝาย	-	-	-	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณทำเนียบการ (บาท)									
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยงานดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	พ.ศ. ๒๕๗๑	พ.ศ. ๒๕๗๒	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน											
๓๑๑	กำแพงกันดินคลองชลประทานราชบุรี ระยะที่ ๔ ช่วง กม.๗+๑๐๐ ถึง กม.๗+๑๓๖	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑๒	ท่อระบายน้ำ คลองฝรั่ง กม.๕+๐๐๐ (ฝั่งซ้าย)	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑๓	ท่อระบายน้ำ คลองรางตาแก้ว กม.๘+๕๐๐ (ฝั่งขวา)	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑๔	ท่อระบายน้ำ คลอง ร.ตากด-ดำเนินสะดวก กม.๔+๐๐๐ (ฝั่งขวา)	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑๕	ท่อระบายน้ำ คลอง ร.ตากด-ดำเนินสะดวก กม.๑๙+๕๐๐ (ฝั่งซ้าย)	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑๖	กำแพงกันดินคลองชลประทานราชบุรี ระยะที่ ๕ ช่วง กม.๗+๑๐๐ ถึง กม.๗+๑๓๖	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	๑๗๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๗๐,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑๗	ปรับปรุงชุดเกียร์มอเตอร์พร้อมไฟฟ้าขยายเขตประตูระบายน้ำโคกวัด	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	
๓๑๘	ปรับปรุงชุดเกียร์มอเตอร์พร้อมไฟฟ้าขยายเขตประตูระบายน้ำบ้านใหม่	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	
๓๑๙	ท่อระบายน้ำ คลอง ร.ตากด-ดำเนินสะดวก กม.๒๐+๕๐๐ (ฝั่งซ้าย)	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	
๓๒๐	ท่อระบายน้ำ คลอง ร.ตากด-ดำเนินสะดวก กม.๑๙+๐๐๐ (ฝั่งซ้าย)	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	
๓๒๑	กำแพงกันดินคลองชลประทานราชบุรี ระยะที่ ๖ ช่วง กม.๗+๑๐๐ ถึง กม.๗+๑๓๖	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	-	๑๗๗,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๗๗,๐๐๐,๐๐๐	
๓๒๒	ปรับปรุงชุดเกียร์มอเตอร์พร้อมไฟฟ้าขยายเขตประตูระบายน้ำบ้านโรง	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	
๓๒๓	ท่อระบายน้ำ คลองชลประทานราชบุรี กม.๙+๓๐๐ (ฝั่งขวา)	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	-	-	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	
๓๒๔	บริหารการส่งน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก พื้นที่ชลประทาน ๑๒๖,๐๐๐ ไร่ ตำบลดำเนินสะดวก อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๖๙๙,๐๐๐	๖๙๙,๐๐๐	๖๙๙,๐๐๐	๖๙๙,๐๐๐	๖๙๙,๐๐๐	๖๙๙,๐๐๐	๖๙๙,๐๐๐	๓,๕๑๕,๐๐๐	
๓๒๕	กำจัดวัชพืช ในเขตจังหวัดราชบุรี ปริมาณ ๕๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)						
โครงการสำคัญ	หน่วยดำเนินการ	แหล่งงบประมาณ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน									
๓๒๖ ชุดทดลองโดยชุดจ้างเหมา	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ตำบลเนินมะอึก	๒	๕๔๘,๘๒๑,๒๒๐	๔๖๒,๔๔๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๒๑,๒๒๐	๘๙๕,๑๕๑,๒๒๐	๑,๐๙๓,๙๙๒,๒๒๐	๔,๖๒๕,๒๒๑,๘๐๐	
๓๒๗ กักจัดพื้นที่คลองระบายน้ำ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	๙๗๕,๐๐๐	
๓๒๘ ชุดลอกตะกอนดินในคลองส่งน้ำด้วยแรงคน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๔,๒๕๐,๐๐๐	
๓๒๙ ซ่อมแซมคันคลองฝั่งขวาของคลองระบายน้ำโพหัก บึงงาม	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๕๒๗,๐๐๐	๕๒๗,๐๐๐	๕๒๗,๐๐๐	๕๒๗,๐๐๐	๕๒๗,๐๐๐	๒,๖๖๘,๐๐๐	
๓๓๐ ซ่อมแซมคันคลองฝั่งซ้ายของคลองส่งน้ำ ๑๐ ซ้าย	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๙๓๖,๐๐๐	๙๓๖,๐๐๐	๙๓๖,๐๐๐	๙๓๖,๐๐๐	๙๓๖,๐๐๐	๔,๖๘๐,๐๐๐	
๓๓๑ ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๓๒ บริหารการส่งน้ำ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	
๓๓๓ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายซอย	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๓๔๕,๐๐๐	๓๔๕,๐๐๐	๓๔๕,๐๐๐	๓๔๕,๐๐๐	๓๔๕,๐๐๐	๑,๗๒๕,๐๐๐	
๓๓๔ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๓๓๗,๐๐๐	๓๓๗,๐๐๐	๓๓๗,๐๐๐	๓๓๗,๐๐๐	๓๓๗,๐๐๐	๑,๖๘๕,๐๐๐	
๓๓๕ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่และซอย	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๔๘๘,๐๐๐	๔๘๘,๐๐๐	๔๘๘,๐๐๐	๔๘๘,๐๐๐	๔๘๘,๐๐๐	๒,๔๕๒,๐๐๐	
๓๓๖ บำรุงรักษาที่วางนชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๑๑๓,๐๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๕๖๕,๐๐๐	
๓๓๗ ปรับปรุงกำแพงป้องกันตลิ่งคลอง ร. ๑ ซ.ตาดคด ตำบลเนินมะอึก ระยะที่ ๓	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	๒	๒๒,๘๘๘,๐๐๐	๒๒,๘๘๘,๐๐๐	๒๒,๘๘๘,๐๐๐	๒๒,๘๘๘,๐๐๐	๒๒,๘๘๘,๐๐๐	๑๐๙,๘๕๒,๐๐๐	
๓๓๘ ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวมะลิ	๒	๔๑,๓๕๖,๙๑๐	๔๑,๓๕๖,๙๑๐	๔๑,๓๕๖,๙๑๐	๔๑,๓๕๖,๙๑๐	๔๑,๓๕๖,๙๑๐	๒๐๖,๗๓๖,๕๕๐	
๓๓๙ ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยในระดบไร่	สงวนเกษตรกรจังหวัดราชบุรี	๒	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	๒๐๖,๐๐๐	
๓๔๐ ส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	สงวนเกษตรกรจังหวัดราชบุรี	๒	๕๖,๒๐๐	๕๖,๒๐๐	๕๖,๒๐๐	๕๖,๒๐๐	๕๖,๒๐๐	๒๘๑,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณทำเนิการ (บาท)									
โครงการสำคัญ	บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ	แหล่ง งบป.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	พ.ศ. ๒๕๗๑	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน											
๓๖๕	ตรวจสอบที่ดิน	๒	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๕๔๘,๘๒๑,๙๒๐	๔๖๒,๔๕๐,๒๒๐	๑,๖๔๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๘๘,๑๕๑,๙๒๐	๑,๐๙๓,๙๔๒,๙๒๐	๓๕๐,๐๐๐	๔,๖๔๕,๒๗๙,๘๐๐	
๓๖๕	ส่งเสริมอาชีพและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่ดินแปลงรวม	๒	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๓๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	
๓๖๖	พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เทคโนโลยีใหม่)	๒	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์ราชบุรี	๓๒,๐๕๐	๓๒,๐๕๐	๓๒,๐๕๐	๓๒,๐๕๐	๓๒,๐๕๐	๓๒,๐๕๐	๑๖๐,๒๕๐	
๓๖๗	บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนพื้นที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri Map)	๒	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์ราชบุรี	๑๑,๖๖๐	๑๑,๖๖๐	๑๑,๖๖๐	๑๑,๖๖๐	๑๑,๖๖๐	๑๑,๖๖๐	๕๘,๓๐๐	
๓๖๘	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒	สนง.ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	
๓๖๙	ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒	สนง.ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๓๒๕,๐๐๐	
๓๗๐	บริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญ (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒	สนง.ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๑,๖๕๐,๐๐๐	
๓๗๑	ฝายยางคูกบง พื้นที่ที่รับประโยชน์ ๑๖๐ ไร่	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๒	ฝายช่วยแม่ประจัน ๒ พื้นที่ที่รับประโยชน์ ๒๐๐ ไร่	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๓	อาคารอเนกประสงค์ระบบส่งน้ำห้วยอ้ายหิ้ว พื้นที่ชลประทาน ๕๐๐ ไร่	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๔	อาคารอเนกประสงค์ระบบส่งน้ำบ้านหุบกระเทียม พื้นที่ชลประทาน ๕๐๐ ไร่	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๕	ฝายยางคู่ล่าง พื้นที่รับประโยชน์ ๒๕๐ ไร่	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๖	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านโปร่งพรหมอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๗	ฝายพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหุบพริก	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๘	ฝายห้วยรวก พร้อมระบบส่งน้ำ	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	
๓๗๙	ฝายทดน้ำห้วยพุ่มวังพร้อมระบบส่งน้ำ	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	
๓๘๐	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านลาดใหญ่	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓๓	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินการ (บาท)									
โครงการสำคัญ	บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี		
ประเด็นการพัฒนาระบบที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน	ฝ่ายบ้านทุ่งแดด ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๖๐๐ ไร่	๒	โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	๕๕๕,๕๕๕,๕๕๕	๖๖๖,๖๖๖,๖๖๖	๗๗๗,๗๗๗,๗๗๗	๘๘๘,๘๘๘,๘๘๘	๙๙๙,๙๙๙,๙๙๙	๕,๖๕๕,๖๕๕,๖๕๕	๖,๖๕๕,๖๕๕,๖๕๕	
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-
			โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทาน ที่ ๑๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (บาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่งงบ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรอย่างสมดุลยั่งยืน ๓๔๔ ฝายห้วยโคกพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๕๐๐ ไร่ ๔๐๐ ฝายบ้านทุ่งห้วยพร้อมระบบส่งน้ำ ๔๐๓ ฝายบ้านหนองหินพร้อมระบบส่งน้ำ ๔๐๒ อาคารบึงคันน้ำบ้านหนองแดงพร้อมระบบส่งน้ำ ๔๐๓ ฝายบ้านเก่า พื้นที่รับประโยชน์ ๕๕๐ ไร่ ๔๐๔ ระบบส่งน้ำฝายห้วยบ่อตั้ง พื้นที่ชลประทาน ๕๐๐ ไร่ ๔๐๕ ฝายช่องตะปปีทอง พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๒๐๐ ไร่ ๔๐๖ ฝายหนองผาก พื้นที่รับประโยชน์ ๖๐๐ ไร่ ๔๐๗ ฝายบ้านไทยประจัน พื้นที่รับประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ ๔๐๘ ฝายบ้านบ่อเก่า พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๒๐๐ ไร่ ๔๐๙ ฝายทดน้ำแม่น้ำภาชีบ้านห้วยแห้ง ๔๑๐ ฝายทดน้ำแม่น้ำภาชีบ้านสวนผึ้ง ๔๑๑ ฝายทดน้ำแม่น้ำภาชีบ้านไร่งาม ๔๑๒ ฝายทดน้ำเขากลางเมือง ๔๑๓ อ่างเก็บน้ำป่าชุมชนบ้านลานคา ๔๑๔ ฝายหนองบัวพร้อมระบบส่งน้ำ ๔๑๕ ฝายวังทองของสีนวลพร้อมระบบส่งน้ำ ๔๑๖ อ่างเก็บน้ำบ้านห้วยเสือพร้อมระบบส่งน้ำ ๔๑๗ ฝายหนองสีนวล ๔๑๘ อาคารบึงคันน้ำบ้านหนองพอก ระยะทาง ๓๐๐ เมตร ๔๑๙ อาคารบึงคันน้ำบ้านโกรกสิงขร ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	๑,๖๕๕,๘๗๓,๒๒๐	๘๖๒,๕๕๐,๒๒๐	๘๖๒,๕๕๐,๒๒๐	๑,๐๗๓,๙๖๒,๗๒๐	๕,๖๕๕,๒๗๙,๘๘๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	๕๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	๕๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	๕๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
	๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	
๒	โครงการก่อสร้างฝายบ้านหนองหิน ชลประทาน ที่ ๑๓	-	-	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการหลัก				งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร จัดทำบัญชีรายบุคคลเพื่อการจัดการห่วงโซ่อุปทานและเศรษฐกิจชุมชน	๑	ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรและโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนจังหวัดราชบุรี	๑๑,๕๓๙,๙๕๐	๓๓,๐๐๐	๓๓,๐๐๐	๓๓,๐๐๐	๓๓,๐๐๐	๑๘๖,๖๖๐,๙๓๙	๕๙๖,๐๐๐
		พัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer ผู้การเป็นผู้ประกอบการเกษตรรุ่นใหม่	-	๕๖๗,๒๐๐	-	๕๖๗,๒๐๐	-	๕๖๗,๒๐๐	๑,๗๐๑,๕๐๐
		ยกระดับวิสาหกิจชุมชนเพื่อเศรษฐกิจเพิ่มค่า	-	๕๕๕,๖๒๐	-	๕๕๕,๖๒๐	-	-	๑,๑๑๑,๒๔๐
		พัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรจังหวัดราชบุรีด้านการแปรรูปและการตลาด	-	๑,๕๘๓,๐๐๐	-	๑,๕๘๓,๐๐๐	-	-	๓,๑๖๖,๐๐๐
		เพิ่มทักษะและศักยภาพอาสาสมัครหมู่บ้านเพื่อสนับสนุนงานบริการด้านการเกษตร	-	๑๓๒,๕๕๐	-	๑๓๒,๕๕๐	-	-	๒๖๕,๑๐๐
		ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรจังหวัดราชบุรี	-	๕๐๒,๐๐๐	-	๕๐๒,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๔,๐๐๐
		ทำร่วมตัวอย่างตามแผนพระราชดำริ	-	๑,๕๘๓,๐๐๐	-	๑,๕๘๓,๐๐๐	-	-	๓,๑๖๖,๐๐๐
		บ้านพอพริ จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	-
		ส่งเสริมและขยายช่องทางการตลาดในประเทศและต่างประเทศและกิจการรวมใจจับคู่ธุรกิจ	-	-	-	-	-	-	-
		จัดกิจกรรม Expo โดยการจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์/เกษตรปลอดภัย เกษตรกรปลูก สินค้า OTOP สินค้า GI สินค้าแปรรูป ผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องผลิตภัณฑ์นวัตกรรมสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ ของตกแต่งบ้าน ธุรกิจบริการการท่องเที่ยวด้วยศักยภาพของจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐๐ คูหา จำนวน ๓ ครั้ง ระยะเวลา ๕ วัน	๑	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	๕,๙๖๓๓,๖๗๐	-	๕,๙๖๓๓,๖๗๐
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-			-	-	-	-	-	
ศูนย์เรียนรู้/ต้นแบบวิถีอาชีพการผลิตสินค้าเกษตรพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ยั่งยืนต่อมาจากพระราชดำริ	๑	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	๑๕๖,๓๖๐	๑๕๖,๓๖๐	๑๕๖,๓๖๐	๑๕๖,๓๖๐	๑๕๖,๓๖๐	๗๖๖,๘๖๐	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	๘๘,๙๐๐	๘๘,๙๐๐	๘๘,๙๐๐	๘๘,๙๐๐	๘๘,๙๐๐	๔๔๔,๕๐๐	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
		สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินงาน (บาท)						
โครงการสำคัญ	หน่วยงานโครงการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ๑๘ สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ ๑๙ การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง ๒๐ ส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช) ๒๑ ส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแห้งอินทรีย์จากพืชมะเขือเทศ) ๒๒ ส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการคณิศรเกษตร) ๒๓ ส่งเสริมและพัฒนาต้นแบบเกษตรอัจฉริยะ (พื้นที่ ๘ จังหวัด) ๒๔ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (พื้นที่ ๘ จังหวัด) ๒๕ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer) (พื้นที่ ๘ จังหวัด) ๒๖ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๒๗ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง ๒๘ สร้างความเข้มแข็งสู่การผลิตด้านการเกษตร ๒๙ กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร ๓๐ ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน ๓๑ พัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป ๓๒ ส่งเสริมคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย ๓๓ ส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๓๔ ฝึกอบรมเกษตรกรเงินขึ้นพื้นฐานสมาชิกสหกรณ์ ๓๕ เสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน ๓๖ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒
	ส่งมอบการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๔๐๗,๐๐๐
	ส่งมอบการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐
	ส่งมอบการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐
	ส่งมอบการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐
	ส่งมอบการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๘๖๐,๑๖๐	๘๖๐,๑๖๐	๘๖๐,๑๖๐	๘๖๐,๑๖๐	๘๖๐,๑๖๐	๘๖๐,๑๖๐	๕,๓๐๐,๘๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๓๐๙,๖๐๐	๓๐๙,๖๐๐	๓๐๙,๖๐๐	๓๐๙,๖๐๐	๓๐๙,๖๐๐	๓๐๙,๖๐๐	๑,๕๔๘,๐๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๒๖๓,๕๐๐	๒๖๓,๕๐๐	๒๖๓,๕๐๐	๒๖๓,๕๐๐	๒๖๓,๕๐๐	๒๖๓,๕๐๐	๑,๓๐๖,๕๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๑๑๖,๐๐๐	๑๑๖,๐๐๐	๑๑๖,๐๐๐	๑๑๖,๐๐๐	๑๑๖,๐๐๐	๑๑๖,๐๐๐	๕๘๐,๐๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๔๕,๘๐๐	๔๕,๘๐๐	๔๕,๘๐๐	๔๕,๘๐๐	๔๕,๘๐๐	๔๕,๘๐๐	๒๒๙,๐๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๑๓๘,๖๕๐	๑๓๘,๖๕๐	๑๓๘,๖๕๐	๑๓๘,๖๕๐	๑๓๘,๖๕๐	๑๓๘,๖๕๐	๖๙๕,๐๐๐
	ส่งมอบส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐
ส่งมอบส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๒๑๒,๑๐๐	๒๑๒,๑๐๐	๒๑๒,๑๐๐	๒๑๒,๑๐๐	๒๑๒,๑๐๐	๒๑๒,๑๐๐	๑,๐๖๐,๕๐๐	
ฝึกอบรมเกษตรกรเงินขึ้นพื้นฐานสมาชิกสหกรณ์	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๕๒,๕๐๐	
เสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	๕๓๗,๑๒๐	๕๓๗,๑๒๐	๕๓๗,๑๒๐	๕๓๗,๑๒๐	๕๓๗,๑๒๐	๕๓๗,๑๒๐	๒,๖๘๕,๖๐๐	
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๒๓๓,๑๐๐	๒๓๓,๑๐๐	๒๓๓,๑๐๐	๒๓๓,๑๐๐	๒๓๓,๑๐๐	๒๓๓,๑๐๐	๑,๑๖๕,๐๐๐	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ		งบประมาณดำเนินการ (บาท)							
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร									
๓๗ ส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร (นำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตร)	๒	ส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร (นำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตร)	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๑๗,๕๐๐
๓๘ พัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน	๒	พัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน	๑๒๒,๓๕๐	๑๒๒,๓๕๐	๑๒๒,๓๕๐	๑๒๒,๓๕๐	๑๒๒,๓๕๐	๑๒๒,๓๕๐	๕๖๙,๗๕๐
๓๙ พัฒนาศักยภาพการค้าในระดับกลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	๒	พัฒนาศักยภาพการค้าในระดับกลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐
๔๐ ตรวจสอบบัญชีประจําปีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๒	ตรวจสอบบัญชีประจําปีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑,๙๙๙,๙๐๐	๑,๙๙๙,๙๐๐	๑,๙๙๙,๙๐๐	๑,๙๙๙,๙๐๐	๑,๙๙๙,๙๐๐	๑,๙๙๙,๙๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๔๑ สร้างความเชื่อมั่นต่อการกิจกรรมทางการเงินของสมาชิกสหกรณ์	๒	สร้างความเชื่อมั่นต่อการกิจกรรมทางการเงินของสมาชิกสหกรณ์	๑๔,๕๐๐	๑๔,๕๐๐	๑๔,๕๐๐	๑๔,๕๐๐	๑๔,๕๐๐	๑๔,๕๐๐	๗๒,๕๐๐
๔๒ พัฒนาศักยภาพการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๒	พัฒนาศักยภาพการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐
๔๓ พัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนไม่ถูกรับผิดชอบตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	๒	พัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนไม่ถูกรับผิดชอบตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐
๔๔ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน	๒	ยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐
๔๕ พัฒนาศักยภาพและเยาวชนกับทุนการตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	๒	พัฒนาศักยภาพและเยาวชนกับทุนการตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	๑๓,๒๐๐	๑๓,๒๐๐	๑๓,๒๐๐	๑๓,๒๐๐	๑๓,๒๐๐	๑๓,๒๐๐	๖๖,๐๐๐
๔๖ คัดเลือกเกษตรกรดีเด่น	๒	คัดเลือกเกษตรกรดีเด่น	๑๓,๘๐๐	๑๓,๘๐๐	๑๓,๘๐๐	๑๓,๘๐๐	๑๓,๘๐๐	๑๓,๘๐๐	๖๙,๖๐๐
๔๗ ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๒	ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๔๓,๕,๘๐๐	๔๓,๕,๘๐๐	๔๓,๕,๘๐๐	๔๓,๕,๘๐๐	๔๓,๕,๘๐๐	๔๓,๕,๘๐๐	๒,๑๗๙,๐๐๐
๔๘ ส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๒	ส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐
๔๙ สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร เพื่อเข้าถึงแหล่งเงินทุนในการผลิตและการตลาด	๒	สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร เพื่อเข้าถึงแหล่งเงินทุนในการผลิตและการตลาด	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๓๗,๕๐๐
๕๐ พัฒนาศักยภาพและเสริมกลุ่มเกษตรกร (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒	พัฒนาศักยภาพและเสริมกลุ่มเกษตรกร (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๓๓๙,๙๐๐	๓๓๙,๙๐๐	๓๓๙,๙๐๐	๓๓๙,๙๐๐	๓๓๙,๙๐๐	๓๓๙,๙๐๐	๑,๖๙๙,๕๐๐
๕๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒	ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๖๗,๓๖๐	๖๗,๓๖๐	๖๗,๓๖๐	๖๗,๓๖๐	๖๗,๓๖๐	๖๗,๓๖๐	๓๓๖,๘๐๐
๕๒ การส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒	การส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๒,๕๒๐,๐๐๐
๕๓ จัดตั้งธนาคารปฎิอณทรัพย์ (ใหม่)	๒	จัดตั้งธนาคารปฎิอณทรัพย์ (ใหม่)	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐
๕๔ ธนาคารปฎิอณทรัพย์ (ต่อยอด)	๒	ธนาคารปฎิอณทรัพย์ (ต่อยอด)	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๕๕ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐
๕๖ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาด้าน (ใหม่)	๒	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาด้าน (ใหม่)	๑๙๑,๒๕๐	๑๙๑,๒๕๐	๑๙๑,๒๕๐	๑๙๑,๒๕๐	๑๙๑,๒๕๐	๑๙๑,๒๕๐	๙๕๖,๒๕๐
๕๗ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาด้าน (ต่อยอด)	๒	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาด้าน (ต่อยอด)	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการรายชื่อยุติโครงการสำคัญ		งบประมาณทำเนียบกรม (บาท)							
โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยทำเนียบกรม	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร									
๕๘ ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	๒	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	๑๑,๕๓๙,๙๕๐	๑๗๖,๐๐๐	๑๗๖,๐๐๐	๑๗๖,๐๐๐	๑๗๖,๐๐๐	๕,๗๐๑,๙๕๐	
๕๙ ส่งเสริมการค้าในวงงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๒	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี	๓๗๒,๕๐๐	๓๗๒,๕๐๐	๓๗๒,๕๐๐	๓๗๒,๕๐๐	๓๗๒,๕๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	
๖๐ อำนาจยกยอขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๒	สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	
๖๑ เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแม่เกษตรกรและผู้ออกงาน	๔	สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๒๖๗,๐๐๐	๒๖๗,๐๐๐	๒๖๗,๐๐๐	๒๖๗,๐๐๐	๒๖๗,๐๐๐	๑,๓๓๕,๐๐๐	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การเพิ่มประสิทธิภาพองค์กรรัฐเพื่อพัฒนาเกษตรกร									
๑ การประชาสัมพันธ์เผยแพร่วัฒนธรรมองค์กรในช่องทางต่าง ๆ	๒	สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๒ ขับเคลื่อนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน	๒	สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๓ เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร	๒	สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๔ การสื่อสารนโยบายการกำกับดูแลองค์กรที่ดี	๒	สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	-	-	-	-	-	-	
๕ การจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	๒	สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	
๖ ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	๒	สง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๗๑,๗๐๐	๗๑,๗๐๐	๗๑,๗๐๐	๗๑,๗๐๐	๗๑,๗๐๐	๓๕๖,๕๐๐	
๗ ขัมทะเลบ่อบำบัดน้ำประปาและบ่อบำบัดน้ำเสีย	๒	สง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๒๒๗,๗๐๐	๒๒๗,๗๐๐	๒๒๗,๗๐๐	๒๒๗,๗๐๐	๒๒๗,๗๐๐	๑,๑๓๘,๕๐๐	
๘ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์	๒	สง.เกษตรจังหวัดราชบุรี	๔๕,๓๐๐	๔๕,๓๐๐	๔๕,๓๐๐	๔๕,๓๐๐	๔๕,๓๐๐	๒๒๖,๕๐๐	
๙ พัฒนาระบบข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรเพื่อเสริมสร้างอัตลักษณ์พื้นที่ (พื้นที่ ๘ จังหวัด)	๒	สง.ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	
๑๐ ศูนย์บริการประชาชน	๒	สง.การปฏิบัติหน้าที่จังหวัดราชบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	
๑๑ พัฒนาผู้แทนเกษตรกร	๒	สง.การปฏิบัติหน้าที่จังหวัดราชบุรี	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐	
๑๒ การจัดอบรมหมอดินอาสา (ตำบล)	๒	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	๒๐๒,๐๐๐	๒๐๒,๐๐๐	๒๐๒,๐๐๐	๒๐๒,๐๐๐	๒๐๒,๐๐๐	๑,๐๑๐,๐๐๐	
๑๓ การอบรมหมอดินอาสา (หมู่บ้าน)	๒	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	๓๓๓,๒๐๐	๓๓๓,๒๐๐	๓๓๓,๒๐๐	๓๓๓,๒๐๐	๓๓๓,๒๐๐	๑,๖๖๖,๐๐๐	
		รวมทั้งสิ้น	๖๑๐,๒๘๗,๖๑๙	๕๙๖,๗๐๑,๒๑๙	๕๙๖,๗๐๑,๒๑๙	๕๙๖,๗๐๑,๒๑๙	๕๙๖,๗๐๑,๒๑๙	๕,๑๖๗,๑๓๙,๒๘๓	
หมายเหตุ : แหล่งงบประมาณ ได้แก่									
๑ หมายถึง งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด									
๒ หมายถึง งบประมาณของกระทรวง/กรม									
๓ หมายถึง งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
๔ หมายถึง งบประมาณอื่นๆ (เอกชน กองทุน เงินกู้)									

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน
๓. หลักการและเหตุผล	ปัจจุบันเกษตรกรจังหวัดราชบุรี ยังมีการผลิตตามความเคยชิน สินค้าเกษตรหลายชนิดจึงถูกผลิตอยู่ในพื้นที่เหมาะสมน้อย(Sm) หรือไม่เหมาะสม(N) ทำให้มีต้นทุนในการผลิตสูงในขณะที่ได้ผลตอบแทนต่ำ การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (zoning by Agri-Map) จึงเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการวางแผนการผลิต และทำการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับข้อมูลทางกายภาพหรือศักยภาพของพื้นที่ และกระแสรัฐบาลที่มีความห่วงใยต่อสุขภาพมากขึ้น และให้ความสำคัญกับการเลือกซื้อสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัย และได้มาตรฐาน มาตรการด้านสุขอนามัยพืชและความปลอดภัยด้านอาหารได้ถูกนำมาเป็นเงื่อนไขทางการค้าระหว่างประเทศในตลาดโลกมากขึ้น ดังนั้นสินค้าเกษตรและอาหารต้องมีความปลอดภัย และได้มาตรฐาน จึงจำเป็นต้องพัฒนาคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตรไทยให้เทียบเท่ามาตรฐานสากล และเป็นที่ยอมรับ
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถและประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าโดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เหมาะสม ๒. เพื่อให้เกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต GAP ๓. เพิ่มประสิทธิภาพเทคโนโลยีการผลิตพืชของจังหวัดราชบุรี เพื่อมุ่งสู่การทำเกษตรปลอดภัย ๔. พัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ด้านการผลิตและกระบวนการจัดการสินค้าเกษตรปลอดภัย ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลาย
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรได้รับความรู้เรื่อง GAP และสามารถนำไปปรับใช้ได้ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรผู้ปลูกพืช/กลุ่มเกษตรกร ในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	กิจกรรมรับรองมาตรฐาน GAP ๑) กิจกรรมอบรมเกษตรกรเพื่อเข้าสู่มาตรฐาน GAP จำนวน ๑๐๐ คน (๒๐ คน/วัน) ๒) กิจกรรมตรวจประเมินแปลงเบื้องต้น ๓) กิจกรรมตรวจประเมินแปลงโดยบุคคลภายนอก งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ ๖๘๐,๐๐๐ บาท สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	กิจกรรมพัฒนาระบบการผลิตสินค้าตามความเหมาะสมของพื้นที่ ๑) สร้างความรู้ความเข้าใจการปลูกพืชที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ จำนวน ๖๐ คน (๒๐ คน/วัน)

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๒) อบรมการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ (Mapping) เจ้าหน้าที่ จำนวน ๑๐ คน จำนวน ๒ วัน ๔๕,๓๐๐ บาท สนง.เกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗-กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณ ๗๒๕,๓๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	- เกษตรกรได้รับความรู้เรื่อง GAP และสามารถนำไปปรับใช้ได้ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	- ผู้บริโภคมีผลผลิตที่ปลอดภัยไว้บริโภค

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมกระบวนการผลิตมะพร้าวน้ำหอมจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน แนวทางการพัฒนา ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร แนวทางการพัฒนา ๔. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	มะพร้าวน้ำหอมของจังหวัดราชบุรี เป็นสินค้าที่ต้องการของเกษตรกรและผู้บริโภค ทั้งในจังหวัดและต่างจังหวัดอย่างแพร่หลาย รวมทั้งมีการส่งออกไปจำหน่ายยังประเทศต่างๆ สร้างชื่อเสียงมะพร้าวของจังหวัดราชบุรีให้เป็นที่รู้จักในเรื่องของมะพร้าวที่มีคุณภาพระดับโลก คุณภาพและความปลอดภัยของผลผลิตจึงเป็นปัจจัยสำคัญในการแข่งขัน เพื่อให้ผู้บริโภคหรือผู้ซื้อสามารถเลือกซื้อผลผลิตและพบกับเจ้าของสวนหรือเจ้าของล้งได้โดยตรงโดยไม่ผ่านคนกลาง รวมถึงสามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดราชบุรี เป็นการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า จังหวัดราชบุรีมุ่งเน้นที่เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวน้ำหอมจังหวัดราชบุรี โดยมุ่งเน้นการส่งเสริมวิธีการผลิตที่ถูกต้องให้แก่เกษตรกร มุ่งเน้นที่การถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต ภายใต้มาตรฐานสินค้าที่ได้คุณภาพ มุ่งเน้นการทำการเกษตรที่ยั่งยืนใช้กลไกการขับเคลื่อนในทุกพื้นที่ ใช้ “ตลาดนำการผลิต” ในการส่งเสริมเพื่อให้เกิดการรวมกลุ่มของเกษตรกร สหกรณ์ และวิสาหกิจชุมชน ทำให้ผู้บริโภคได้บริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เกิดการเชื่อมโยงกันทั้งระบบ
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อขับเคลื่อนตามเป้าหมาย BCG Model มะพร้าวน้ำหอมจังหวัดราชบุรี ๒. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ไปใช้ในการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวน้ำหอมจังหวัดราชบุรี ๓. เพื่อเป็นแหล่งผลิตและจำหน่ายมะพร้าวน้ำหอมที่มีคุณภาพ ตลอดจนเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ๔. เพื่อสร้างการรับรู้และสร้างชื่อเสียงมะพร้าวน้ำหอมจังหวัดราชบุรีให้เป็นที่รู้จัก
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรได้รับความรู้เรื่องลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าว น้ำหอมจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐๐ ราย ๒. เกิดแปลงเรียนรู้ต้นแบบและทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ๓. เกษตรกรได้รับการอบรมและตรวจรับรอง GAP จำนวน ๒๐๐ ราย ๔. เกษตรกรได้ตราสัญลักษณ์ GI มะพร้าวน้ำหอม จำนวน ๕๐ ราย ๕. เกษตรกรได้รับสนับสนุนปัจจัยการผลิตการเกษตร จำนวน ๑๐๐ ราย
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอมในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมกระบวนการผลิตมะพร้าวน้ำหอมจังหวัดราชบุรี
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	ส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าว น้ำหอมจังหวัดราชบุรี กิจกรรมย่อย ๑ อบรมส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าว น้ำหอม เป้าหมาย ๑๐๐ ราย จำนวน ๒ วัน ๓๙,๒๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๒ จัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบมะพร้าว น้ำหอมจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒ แปลง ๒๑๐,๐๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๓ การดำเนินงานโครงการและติดตามประเมินผลการดำเนินงาน ๑๐,๐๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>๒๕๙,๒๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี-</p>
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>พัฒนาการผลิตมะพร้าวน้ำหอมสู่มาตรฐาน GAP กิจกรรมย่อย ๑ อบรมเกษตรกรเพื่อเข้าสู่มาตรฐาน GAP เป้าหมาย ๒๐๐ คน ๘๒,๐๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๒ ตรวจสอบแปลงเบื้องต้นโดยเจ้าหน้าที่เกษตรอำเภอ เป้าหมาย ๒๐๐ แปลง ๔๐,๐๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๓ ตรวจสอบแปลง GAP โดยบุคคลภายนอก เป้าหมาย ๒๐๐ แปลง ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๔ การดำเนินงานโครงการและติดตามประเมินผลการดำเนินงาน ๑๐,๐๐๐ บาท ๑,๓๓๒,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี -</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ส่งเสริมการสร้างอัตลักษณ์ตามสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI มะพร้าวน้ำหอมราชบุรี) กิจกรรมส่งเสริมการใช้ตราสัญลักษณ์ GI มะพร้าวน้ำหอมราชบุรี เป้าหมาย ๕๐ แปลง ๓๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ส่งเสริมการเลี้ยงชันโรงและปลูกต้นต่างเหรียญคลุมดินเพื่อลดการใช้สารเคมี กิจกรรมย่อย ๑ อบรมถ่ายทอดความรู้เรื่องการเลี้ยงชันโรงและปลูกต้นต่าง เหรียญคลุมดินเพื่อลดการใช้สารเคมี เป้าหมาย ๑๐๐ ราย จำนวน ๒ วัน ๓๙,๒๐๐ กิจกรรมย่อย ๒ สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ในการเลี้ยงชันโรงและพันธุ์ต้นต่างเหรียญ ๒๕๐,๐๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๓ ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน ๑๐,๐๐๐ บาท ๒๙๙,๒๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕</p> <p>งบประมาณ</p>	<p>อบรมถ่ายทอดความรู้แบบมีส่วนร่วมกับการปลูกมะพร้าวน้ำหอมอย่างยั่งยืนร่วมระหว่าง เจ้าหน้าที่และเกษตรกร กิจกรรมย่อย ๑ อบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ ภายใต้การ เรียนรู้แบบมีส่วนร่วม สำหรับมะพร้าวน้ำหอม” ภายใต้แนวคิด Regenerative Aromatic coconut Farmer Field School จำนวน ๖ ครั้ง เป้าหมายเกษตรกร จำนวน ๓๐ ราย เจ้าหน้าที่ ๑๐ ราย ๑๑๖,๐๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๒ สนับสนุนวัสดุการเกษตร สำหรับป้องกันและกำจัด โรคและ แมลงมะพร้าวน้ำหอม แก่เกษตรกรผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๓๐ ราย ๙๐,๐๐๐ บาท กิจกรรมย่อย ๓ ติดตามและดำเนินงานโครงการ ๔๘,๐๐๐ บาท ๒๕๔,๐๐๐ บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๒,๑๗๙,๔๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	ผลผลิตมะพร้าวมีคุณภาพปลอดภัย ได้มาตรฐาน เพิ่มมากขึ้น
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอมได้รับมาตรฐาน GAP,GI เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอมสามารถลดต้นทุนการผลิตเพิ่มคุณภาพและมูลค่าผลผลิต</p> <p>๓. เกิดแปลงเรียนรู้ต้นแบบมะพร้าวน้ำหอม และเกษตรกรกลุ่มผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอมเกิดกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p> <p>๔. ส่งเสริมให้มะพร้าวน้ำหอมจังหวัดราชบุรีเป็นที่รู้จักเพิ่มมากขึ้น และเกิดเศรษฐกิจหมุนเวียนในพื้นที่</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพสินค้าอ้อยโรงงาน จังหวัดราชบุรีด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดราชบุรีเป็นจังหวัดนาร่องดำเนินการ BCG Model (Bio-Circular-Green Economy) สินค้าเกษตรของจังหวัดราชบุรี ได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม อ้อยโรงงาน ผัก โคนม สุกร กุ้งก้ามกราม ตามนโยบายของรัฐบาลในการพัฒนาเศรษฐกิจประเทศตามแนวทางเศรษฐกิจ BCG โดยจะดำเนินการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม ๓ มิติไปพร้อมกัน อย่างมีประสิทธิภาพ มีการบูรณาการจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง และเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี ในฐานะคณะทำงานขับเคลื่อนเกษตรมูลค่าสูง และเศรษฐกิจ BCG 1 จังหวัดราชบุรีด้านพืช จึงมีแนวทางส่งเสริมสร้างการรับรู้พัฒนาสินค้าเกษตรภายใต้เกษตรมูลค่าสูง และเศรษฐกิจ BCG ของจังหวัดราชบุรี ทั้งสามมิติ เพื่อเป็นการนาร่อง การพัฒนาเศรษฐกิจแบบ BCG สร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตร ตลอดจนอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม สร้างความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตรกรกร เพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับตัวเข้ากับสภาวะการประกอบอาชีพที่พลิกผัน (Disruptive) ไปอย่างรวดเร็ว และตอบสนองการขับเคลื่อนนโยบาย แผนปฏิรูปประเทศของรัฐบาล อย่างเข้มแข็งและยั่งยืน</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรภายใต้เกษตรมูลค่าสูง และเศรษฐกิจ BCG ของจังหวัดราชบุรี</p> <p>๒. เพื่อขับเคลื่อนนโยบายการพัฒนาเกษตรมูลค่าสูง และการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว ของจังหวัดราชบุรี</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยในจังหวัดราชบุรีจำนวน ๑๐๐ ราย ได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้เพิ่มศักยภาพสินค้าอ้อยโรงงาน</p> <p>๒. จำนวนแปลงสาธิตเทคโนโลยีการจัดการน้ำระดับแปลงเกษตรกรด้วยระบบน้ำหยดสำหรับอ้อย ๑๐ไร่</p> <p>๓. จำนวนแปลงสาธิตพันธุ์อ้อยตามความเหมาะสมของพื้นที่ จำนวน ๙ แปลง</p> <p>๔. จัดงานวันสาธิตเทคโนโลยีการผลิตอ้อยโรงงาน จำนวน ๑ ครั้ง</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	เพิ่มศักยภาพสินค้าอ้อยโรงงาน จังหวัดราชบุรีด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	อบรมถ่ายทอดความรู้การจัดการแปลงอ้อยตามแนวทางเศรษฐกิจ BCG จังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐๐ ราย จำนวน ๑ ครั้ง
งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๓๘,๖๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	กิจกรรม ศึกษาดูงานเทคโนโลยีการผลิตอ้อยภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG ราชบุรี
งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๕๔๑,๔๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

หัวข้อ	รายละเอียด
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ส่งเสริมการทำให้แปลงสาธิตพันธุ์อ้อยตามความเหมาะสมของพื้นที่ ๒๗๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ขยายผลแปลงสาธิตเทคโนโลยีการบริหารจัดการน้ำระดับแปลงเกษตรกร ด้วยระบบน้ำหยดสำหรับอ้อย ๑๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม จัดงานวันสาธิตเทคโนโลยีการผลิตอ้อยโรงงาน จำนวน ๑ ครั้ง ๔๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ติดตามและประเมินผลโครงการ ๓๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ต.ค.๖๗-ก.ย.๖๘
๑๐. งบประมาณ	๑,๔๓๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑.เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อย ๒.ขับเคลื่อนนโยบาย โมเดลเศรษฐกิจ BCG
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑.มูลค่าอ้อยโรงงานเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒ ๒.ไถกลบไปอ้อยได้ร้อยละ ๑๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มศักยภาพการผลิตพืชผัก สมุนไพร ตามแนวทางเกษตรสีเขียว
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน แนวทางการพัฒนา ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร แนวทางการพัฒนา ๔. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	ปัจจุบันสังคมไทยมีแนวโน้มความต้องการของผู้บริโภคที่ดูแลสุขภาพเพิ่มมากขึ้น รวมถึงการก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุ และการรักษาสมดุลระหว่างสังคม เศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม ซึ่งเกษตรกรผู้ผลิตพืชผักและสมุนไพรในจังหวัดราชบุรี ยังสามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชผัก และสมุนไพร โดยมุ่งเน้นที่การพัฒนากระบวนการผลิตในทุกกิจกรรมให้เป็นการผลิตที่เหมาะสม ส่งเสริมวิธีการผลิตที่ถูกต้องให้แก่เกษตรกรและถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตสมัยใหม่ เพื่อให้เกษตรกรผลิตสินค้าให้มีคุณภาพ รองรับการของรับรองมาตรฐาน เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ผู้บริโภคได้บริโภคสินค้าที่ปลอดภัย สร้างความมั่นคงและยั่งยืนให้กับเกษตรกรของจังหวัดราชบุรี
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาความรู้แก่เกษตรกร เรื่อง การผลิตพืชผัก และสมุนไพร ๒. เพื่อเพิ่มผลผลิตด้านพืชผักและสมุนไพรต่อไร่ร้อยละ ๒๐ ๓. เพื่อประชาสัมพันธ์ผลผลิตทางการเกษตรด้านพืชผัก
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้ เพิ่มขึ้น ๑๐๐ ราย ๒. เกษตรกรนำความรู้ และไปปฏิบัติจริง โดยมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ ๒๐ จากรายได้เดิม ๓. มีการจัดงานเพื่อประชาสัมพันธ์ผลผลิตทางการเกษตรด้านพืชผักให้เป็นที่รู้จักเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ ครั้งต่อปี
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	เพิ่มศักยภาพการผลิตพืชผัก สมุนไพร ตามแนวทางเกษตรสีเขียว
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	กิจกรรมเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชผัก ๑.๑ กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชผัก จำนวน ๖๐ ราย ๑ ครั้ง/๑วัน ๑.๒ สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกรจำนวน ๖๐ ราย ๑.๓ กิจกรรมจัดทำแปลงเรียนรู้ จำนวน ๓ แปลง งบประมาณ ๒๑๗,๖๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี หน่วยงานร่วมดำเนินการ สำนักงานเกษตรอำเภอ
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	กิจกรรมเพิ่มศักยภาพการผลิตสมุนไพร ๒.๑ กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสมุนไพร จำนวน ๔๐ ราย ๑ ครั้ง/๑วัน ๒.๒ สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกรจำนวน ๔๐ ราย ๒.๓ กิจกรรมจัดทำแปลงเรียนรู้ จำนวน ๒ แปลง งบประมาณ ๗๘,๔๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี หน่วยงานร่วมดำเนินการ สำนักงานเกษตรอำเภอ

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมสัญจรการผลิตพืชผัก และสมุนไพร จำนวน ๒๕ ราย ๑ ครั้ง/๑วัน ๒๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี สำนักงานเกษตรอำเภอ</p>
<p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ประกวดพืชผัก สมุนไพร และการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ๗๔,๔๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี สำนักงานเกษตรอำเภอ</p>
<p>๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ติดตามประเมินผลโครงการ ๓๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี สำนักงานเกษตรอำเภอ</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตั้งแต่ตุลาคม ๒๕๖๗ สิ้นสุด กันยายน ๒๕๖๘</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>๔๓๐,๔๐๐ บาท</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรมีความรู้ด้านการผลิตพืชผัก และสมุนไพร ๒. มีแปลงต้นแบบการผลิตพืชผัก และสมุนไพร ที่มีศักยภาพ ๓. เกษตรกรผู้ผลิตผลผลิตทางการเกษตรด้านพืชผักและสมุนไพร ได้เพิ่มช่องทางการประชาสัมพันธ์ การตลาดของตนเอง</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ มีต้นทุนการผลิตต่ำลง สามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตได้ตรงความต้องการของตลาด ส่งผลให้มีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ๒. มีแปลงต้นแบบการผลิตพืชผัก และสมุนไพร ที่มีศักยภาพ จำนวน ๕ แปลง ที่พร้อมจะเป็นแปลงศึกษาดูงานให้ความรู้ ๓. ประชาชนทั่วไปได้รับทราบถึงคุณภาพของผลผลิตการเกษตรด้านพืชผักของจังหวัดราชบุรี</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนตะนาวศรี ของดีจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน แนวทางการพัฒนา ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร แนวทางการพัฒนา ๔. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	จังหวัดราชบุรี มีการพัฒนาสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นที่การพัฒนากระบวนการผลิตในทุกกิจกรรมให้เป็นการผลิตที่เหมาะสม ถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต ภายใต้มาตรฐาน สินค้าที่ได้คุณภาพ ทุเรียนเป็นไม้ผลอีกชนิดที่สำคัญสร้างรายได้และชื่อเสียงให้กับจังหวัดราชบุรี ในปัจจุบันการผลิตไม้ผลประสบกับปัญหาสภาวะการแข่งขันที่มีข้อกำหนด เงื่อนไขการกีดกันทางการค้าที่เข้มงวดและผู้บริโภคมีความต้องการสินค้าที่มีมาตรฐานที่สูงขึ้น รวมทั้งเกิดปัญหาภาวะโลกร้อนทำผลผลิตลดลง และไม่ได้คุณภาพ พร้อมทั้งปัจจุบันค่าครองชีพปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงตามขึ้นด้วย นอกจากนี้เกษตรกรที่ขาดความรู้ในการใช้เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาคุณภาพไม้ผลต้องเสี่ยงต่อการขาดทุน ขาดความสามารถในการแข่งขันกับต่างประเทศ ประกอบกับมี การนำเข้าผลไม้จากต่างประเทศที่มีมากขึ้น ไม่มีคุณภาพและแย่งส่วนแบ่งตลาดผลไม้ไทย จึงทำให้เกิดการเรียกร้องความช่วยเหลือจากภาครัฐในรูปแบบต่าง ๆ ซึ่งไม่ก่อให้เกิดการพัฒนาคุณภาพการผลิตอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน ดังนั้น จึงจำเป็นต้องเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเพื่อพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพได้มาตรฐานส่งออกเพิ่มขึ้น โดยหน่วยงานภาครัฐเป็นหน่วยสนับสนุนความรู้โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เพื่อให้เกษตรกรมีความมั่นคงในอาชีพ มีความสามารถในการแข่งขัน และมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างยั่งยืน
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการการผลิตและการตลาด ร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๒. เพื่อพัฒนาคุณภาพการผลิตทุเรียนให้มีคุณภาพได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด ๓. เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ทุเรียนตะนาวศรีของดีจังหวัดราชบุรีให้เป็นที่รู้จักเพิ่มขึ้น ๔. เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรทุเรียนในพื้นที่ของจังหวัดราชบุรี
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้การผลิตทุเรียนคุณภาพดี จำนวน ๕๐ ราย ๒. จัดงานประชาสัมพันธ์ทุเรียนตะนาวศรีของดีจังหวัดราชบุรี
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนตะนาวศรีของดีจังหวัดราชบุรี
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	พัฒนาความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนให้มีคุณภาพดี ๑) อบรมเกษตรกรพัฒนาความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนให้มีคุณภาพดี เป้าหมาย ๕๐ คน จำนวน ๑ วัน ๓๖,๑๐๐ บาท ๒) กิจกรรมจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบทุเรียนคุณภาพดี ๙๕,๐๐๐ บาท ๓) ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน ๑๐,๐๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๑๔๑,๑๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	เชื่อมโยงเครือข่ายแปลงไม้ผลคุณภาพดี (ทุเรียน) กิจกรรมสัญจรเชื่อมโยงเครือข่ายแปลงไม้ผลคุณภาพดี (ทุเรียน) เป้าหมาย ๖๐ คน จำนวน ๓ วัน ๒๖๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ประชาสัมพันธ์ทุเรียนตะนาวศรีของดีจังหวัดราชบุรี กิจกรรมจัดงานประชาสัมพันธ์ทุเรียนตะนาวศรีของดีจังหวัดราชบุรี ๒๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ต.ค.๒๕๖๗ – ก.ย. ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๖๐๖,๑๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	พัฒนาองค์ความรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพดี (ทุเรียน)
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนให้มีคุณภาพดี ๒. เกิดแปลงเรียนรู้ต้นแบบทุเรียนคุณภาพดี ๓. เกิดกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกษตรกรกลุ่มผู้ปลูกทุเรียน ๓. ทุเรียนตะนาวศรีของดีจังหวัดราชบุรีเป็นที่รู้จักเพิ่มมากขึ้น และเกิดเศรษฐกิจหมุนเวียนในพื้นที่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตไม้ผลคุณภาพ (มะม่วง)
๒. แนวทางการพัฒนา	<p>แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ</p> <p>แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน</p> <p>แนวทางการพัฒนา ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>แนวทางการพัฒนา ๔. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร</p>
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่เหมาะสมและมีศักยภาพในการผลิตทางการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง โดยพืชเศรษฐกิจที่นิยมปลูกในพื้นที่ ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน มันสำปะหลัง ไม้ผล (มะม่วง) และพืชผัก เป็นต้น จะเห็นได้ว่าการผลิตไม้ผลในจังหวัดราชบุรี ส่วนใหญ่นิยมปลูกเพื่อสร้างรายได้และบริโภคในครัวเรือนคือ มะม่วง เนื่องจากเป็นไม้ผลที่นิยมบริโภคกันอย่างแพร่หลายทั่วโลก และเป็นพืชอาหารสุขภาพมีคุณค่าทางโภชนาการสูง เป็นที่ชื่นชอบของประชาชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ปัจจุบันจังหวัดราชบุรีมีพื้นที่ปลูกมะม่วง จำนวน ๑๗,๙๒๘ ไร่ เกษตรกร จำนวน ๔,๐๔๔ ราย ในปัจจุบันเกษตรกรผู้ผลิตมะม่วงยังคงประสบปัญหาเรื่องของคุณภาพผลผลิต ทั้งในเรื่องของการปนเปื้อนสารเคมี และการเน่าเสียของผลผลิตภายหลังการเก็บเกี่ยว ตลอดจนการขาดแคลนแรงงานในการคัดแยกผลผลิต ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงของจังหวัดราชบุรี ทั้งทางตรงและทางอ้อม การผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรของเกษตรกรได้รับผลกระทบทั้งด้านราคา การขนส่ง แหล่งรวบรวม/แหล่งรับซื้อ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหา เยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ และให้เกษตรกรสามารถเพิ่มขีดความสามารถในการดำเนินการผลิตมะม่วงได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>จึงมีความจำเป็นต้องเร่งพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้ผลิตมะม่วงที่มีคุณภาพ โดยการสนับสนุนด้านความรู้ เทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อให้การผลิตมะม่วงมีคุณภาพและได้มาตรฐานของเกษตรกรเพิ่มขึ้น สามารถแข่งขันได้ทั้งภายในและต่างประเทศ ซึ่งหากไม่เร่งดำเนินการดังกล่าวแล้ว จะส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการผลิตมะม่วงของเกษตรกรในจังหวัดราชบุรีลดลง ซึ่งก่อให้เกิดความเสี่ยงต่อคุณภาพและปริมาณผลผลิตที่ไม่สามารถเข้าแข่งขันได้ในตลาดสากลที่เน้นคุณภาพและมาตรฐาน กระทั่งรายได้และคุณภาพชีวิตของเกษตรกร</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อยกระดับการผลิตมะม่วงของเกษตรกรให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน และมีปริมาณผลผลิตคุณภาพที่เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาระบบการคัดแยกผลผลิตมะม่วงปัญหาการขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร</p> <p>๓. เพื่อเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นมีคุณภาพชีวิตที่ดี</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. ผลผลิตได้รับมาตรฐานมรปริมาณสูงขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. ได้ปริมาณงานเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ เสียค่าใช้จ่ายใช้น้อยลด ร้อยละ ๔๐</p> <p>๓. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐ จากรายได้เดิม</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอบางแพ ปากท่อ จอมบึง จังหวัดราชบุรี

๗. กิจกรรมหลัก	การเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตไม้ผลคุณภาพ (มะม่วง)
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ (รวม) หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผล(มะม่วง) - กิจกรรมเสวนาแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการผลิตมะม่วง จำนวน ๓๐ คน จำนวน ๑ วัน งบประมาณ ๑๒,๕๐๐ บาท - กิจกรรมเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกรผู้ผลิตมะม่วง จำนวน ๓๐ ราย จำนวน ๑ วัน งบประมาณ ๒๒,๔๐๐ บาท ๓๔,๙๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม สนับสนุนเครื่องคัดมะม่วงให้แก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๑ กลุ่ม งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมติดตามการดำเนินงานของโครงการ งบประมาณ ๑๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘
๙. งบประมาณ	๖๓๔,๙๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรรู้ถึงมาตรฐานการผลิตมะม่วงที่มีคุณภาพตามที่ตลาดต้องการ “ตลาดนำการผลิต” ๒. เกิดเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลผลิตมะม่วง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรลดค่าใช้จ่ายในส่วนของแรงงานการคัดแยกผลผลิต(มะม่วง) ๒. เกิดความแม่นยำในการคัดแยกและการคัดเกรดผลผลิต(มะม่วง) ๓. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการประชาสัมพันธ์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน แนวทางการพัฒนา ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร แนวทางการพัฒนา ๔. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	กล้วยไม้ถือเป็นหนึ่งในสินค้าที่เป็นสัญลักษณ์ ของไทย พันธุ์ที่ส่งออกหลัก ได้แก่ สุกหลาวหาย อะแรนต้า อะแรนนิส ออนซิเดียม และแวนต้า ช่วงผลผลิตสูง ๒ ช่วง คือ เดือน มิ.ย. – ต.ค. แหล่งผลิต (๕ อันดับแรก) : นครปฐม สมุทรสาคร กรุงเทพฯ ราชบุรี และนนทบุรี ผลผลิตกล้วยไม้ไทย : เป็นผลผลิตเพื่อส่งออก ประมาณ ๕๓% ส่วนอีก ๔๗% เป็นการผลิตเพื่อ ใช้ในประเทศ ปัจจุบันมีผู้ส่งออกกล้วยไม้ไทย ประมาณ ๒๐๐ รายและเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยไม้ ประมาณ ๒,๐๐๐ ราย ซึ่งจังหวัดราชบุรีเป็นจังหวัดหนึ่งที่มีความเหมาะสมในการปลูกกล้วยไม้ และไม้ดอกไม้ประดับ เนื่องจากมีสภาพภูมิอากาศและภูมิประเทศที่เหมาะสม มีระบบชลประทานที่ดี ไม่ไกลจากสนามบิน และการคมนาคมสะดวก เพื่อให้เป็นศูนย์กลางการผลิตกล้วยไม้เขตร้อนของโลกและขยายการส่งออกกล้วยไม้สู่ต่างประเทศ ทำให้กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับของจังหวัดราชบุรีเป็นแหล่งผลิตที่สำคัญอีกแหล่งหนึ่ง จึงมีความจำเป็นในการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการประชาสัมพันธ์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี โดยเน้นการปรับปรุงแก้ไขในเรื่องคุณภาพ การปนเปื้อนของศัตรูพืช การสร้างเครือข่าย และส่งเสริมด้านตลาดอย่างจริงจังและต่อเนื่อง
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พัฒนาขีดความสามารถด้านการตลาดกล้วยไม้ ๒. เพื่อประชาสัมพันธ์และแสดงศักยภาพของกล้วยไม้ และไม้ดอกไม้ประดับของจังหวัดราชบุรี
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรได้รับความรู้ในการพัฒนาคุณภาพกล้วยไม้ จำนวน ๒๐ราย ๒. จัดงานประกวดกล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี เพื่อส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพ จำนวน ๒ ครั้ง ๓. จัดงานเพื่อประชาสัมพันธ์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑ ครั้ง ๔. เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ปลูกเลี้ยงกล้วยไม้ จำนวน ๑ ครั้ง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอ จังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการประชาสัมพันธ์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกล้วยไม้ - กิจกรรมถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกล้วยไม้ จำนวน ๒๐ คน/วัน ๑๑,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรม ประกวดกล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี</p> <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมการประกวดกล้วยไม้ (ครั้งที่ ๑) จำนวน ๑ วัน - กิจกรรมการประกวดกล้วยไม้ (ครั้งที่ ๒) จำนวน ๑ วัน - กิจกรรมการประกวดบอนไซ จำนวน ๑ วัน <p>๔๓๗,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรม จัดแสดงกล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี</p> <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรม การจัดแสดงกล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับ ประจำปี <p>๕๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดกล้วยไม้</p> <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมจัดเวทีเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดกล้วยไม้ จำนวน ๓๕ คน ๒ วัน <p>๕๕,๒๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๗-กันยายน ๒๕๖๘</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>๑,๐๓๙,๒๐๐ บาท</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ในการพัฒนาคุณภาพกล้วยไม้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. เกิดงานประชาสัมพันธ์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดราชบุรี ไม่น้อยกว่า ๑ ครั้งต่อปี</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต และการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี มีความเหมาะสม สำหรับกล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับ เกิดความรู้และทักษะทางวิชาการสามารถนำไปประกอบอาชีพได้</p> <p>๒. เกิดช่องทางการประชาสัมพันธ์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับของจังหวัดราชบุรี</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	-เกษตรกรได้เรียนรู้การตลาดยุคดิจิทัล ควรมีการประชาสัมพันธ์ตลาดเกษตรกรให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น เพื่อให้ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง เป็นการกระตุ้นการรับรู้ของผู้บริโภคในวงกว้าง
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรได้เรียนรู้ตลาดยุคดิจิทัล ๒. เพื่อประชาสัมพันธ์ตลาดเกษตรกร และสินค้าเกษตรที่จำหน่ายในตลาดเกษตรกร ให้เป็นที่รู้จัก ๓. เพื่อเป็นการกระตุ้นการรับรู้ของผู้บริโภคในวงกว้างขึ้น ๔. เพื่อเป็นการเพิ่มช่องทางการตลาดและเพิ่มรายได้ให้สมาชิกตลาดเกษตรกร
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ยอดจำหน่ายสินค้าในตลาดเกษตรกรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐ ๒. ผู้บริโภคเข้ามาใช้บริการตลาดเกษตรกรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ศูนย์เรียนรู้การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลาดเกษตรกรจังหวัดราชบุรี ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๑.อบรมส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกรสู่ตลาดยุคดิจิทัล ๒๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๒.จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย ๒๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ต.ค. ๒๕๖๗ สิ้นสุด ก.ย. ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๒๒๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑.เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรยุคดิจิทัล ๒.สมาชิกตลาดเกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น ๓. ผู้บริโภคมาใช้บริการตลาดเกษตรกรเพิ่มขึ้น ๔. สมาชิกตลาดเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เชิงคุณภาพ ๑.เกษตรกรสามารถประชาสัมพันธ์สินค้าของตนเองแบบตลาดยุคดิจิทัล รวดเร็ว

	<p>๒. ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรปลอดภัย และแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย</p> <p>๓. ตลาดเกษตรกรและสินค้าเกษตรที่จำหน่ายในตลาดเกษตรกรเป็นที่รู้จักของผู้บริโภคเพิ่มขึ้น</p> <p>๔. เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สามารถพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตรให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น เกิดการสร้างรายได้ สร้างอาชีพ เกิดความมั่นคง และยั่งยืนในชุมชน</p> <p>เชิงปริมาณ</p> <p>๑. เกษตรกรทั้ง ๑๐ อำเภอได้เรียนรู้การตลาดยุคดิจิทัล</p> <p>๒. เกษตรกรทั้ง ๑๐ อำเภอมีแหล่งเรียนรู้การจำหน่ายสินค้าเกษตร</p> <p>๓. เกษตรกรทั้ง ๑๐ อำเภอมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐</p>
--	---

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการการขับเคลื่อนคุณภาพชีวิตของเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งก้ามกรามสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนผ่านโมเดลเศรษฐกิจใหม่ BCG
๒. แนวทางการพัฒนา	๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดราชบุรีมีเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกราม จำนวนทั้งสิ้น ๑,๒๓๑ ฟาร์ม พื้นที่เพาะเลี้ยง ๒๑,๑๐๕.๙๖ ไร่ ผลผลิต ๙,๕๔๕.๑๗ ตัน มูลค่าผลผลิต ๒,๕๖๙ ล้านบาท (สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี : ๒๕๖๕) รูปแบบการเลี้ยง ประกอบด้วยการเลี้ยงเดี่ยว และการเลี้ยงร่วมกับสัตว์น้ำชนิดอื่นๆ เช่น กุ้งขาวแวนนาไม ปลาน้ำจืด ดังนั้นการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรภายใต้ นโยบาย BCG model มุ่งขับเคลื่อนคุณภาพชีวิตของเกษตรกรสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน สร้างความเข้มแข็งจากภายใน ลดต้นทุนการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้า สัตว์น้ำ รวมถึงการทำประมงอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม จะส่งผลให้การเกษตร/ประชาชนได้รับผลประโยชน์ เกิดความสมดุลและยั่งยืนในการประกอบอาชีพต่อไป และจากการวิเคราะห์สถานการณ์ที่สำคัญ หรือปัญหาที่เจอและต้องการแก้ไข (Pain Point) ของสินค้ากุ้งก้ามกราม จังหวัดราชบุรี ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การพัฒนาสายพันธุ์กุ้งก้ามกรามให้มีคุณภาพดีและมีสัดส่วนกุ้งเพศผู้ค่อนข้างมากมีอัตราการรอดสูงและโตเร็วยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ การพัฒนาเทคนิควิธีการคัดแยกเพศลูกพันธุ์กุ้งก้ามกรามหรือผลิตลูกพันธุ์ที่มีสัดส่วนของกุ้งเพศผู้สูง เพื่อเพิ่มประสิทธิผลในการเลี้ยง แต่ยังไม่แพร่หลาย ๒. การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามโดยใช้ลูกพันธุ์ที่มีการอนุบาลมาแล้ว ๒-๓ เดือน ทำให้เกษตรกรใช้ระยะเวลาในการเลี้ยงน้อยลงและอัตราการรอดสูงขึ้น และจะใช้เวลาเลี้ยงประมาณอีก ๒-๓ เดือน จึงสามารถจับกุ้งขนาด ๒๐ ตัวขึ้นไปต่ออีกโลกรัม ส่งผลให้ต้นทุนลูกพันธุ์เพิ่มขึ้นและกุ้งก้ามกรามขนาดใหญ่เข้าสู่ตลาดน้อยลง ๓. การพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลตอบแทน ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งก้ามกรามในโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ๔. การสนับสนุนและส่งเสริมด้านการตลาดทั้งภายในประเทศและตลาดส่งออก เพื่อให้เกษตรกรสามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตและมีช่องทางการจำหน่ายมากขึ้น จัดหาตลาดจำหน่ายกุ้งให้กับกลุ่มเกษตรกรเพื่อกระตุ้นการบริโภคกุ้งก้ามกรามในประเทศให้มากขึ้น ๕. การวางแผนและพัฒนาการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามให้ได้ผลผลิตตามความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ สนับสนุนด้านงานวิจัย การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร และการเพิ่มช่องทางการตลาด พร้อมทั้งมีการขับเคลื่อนกิจกรรมต่างๆ <p>การขับเคลื่อนคุณภาพชีวิตของเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งก้ามกรามของจังหวัดราชบุรี สู่การพัฒนาที่ยั่งยืนผ่าน BCG model เพื่อส่งเสริมการผลิตกุ้งก้ามกราม โดยการลดต้นทุนการผลิต การแปรรูปสินค้า และเพิ่มช่องทางการตลาดให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการจำหน่ายสินค้า โดยใช้ BCG model เป็นต้นแบบในการขับเคลื่อน มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การสร้างทางเลือกใหม่ให้กับผลิตภัณฑ์ และการทำการตลาดเชิงรุก ทำให้เกิดการขยายฐานผู้บริโภคในประเทศ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	และนอกประเทศ โดยมีเป้าหมายในการปรับเปลี่ยนระบบการเกษตร สู่ ๓ สูง คือ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง ด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ผสานภูมิปัญญา ยกระดับผลผลิตเกษตรสู่มาตรฐานสูง จากผลิตมาก แต่สร้างรายได้ น้อย ไปสู่การผลิตสินค้า พรีเมียม คือ การผลิตน้อย แต่สร้างรายได้มาก การเกษตร สร้างมูลค่าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญา ท้องถิ่นของไทยมาเป็นผลิตภัณฑ์การเกษตรเกษตรปลอดภัย สนองนโยบายสำคัญ ของประเทศ และวิสัยทัศน์จังหวัดยังเน้นการทำเกษตรสีเขียว เพื่อการสร้าง ความยั่งยืนของการพัฒนา
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกึ่งก้ำมGRAMโดยมุ่งเน้นการลดต้นทุนการผลิตและ พัฒนาศักยภาพการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มเพื่อให้เกิดความมั่นคงและปลอดภัยทาง อาหาร</p> <p>๒. เพื่อยกระดับฟาร์มเพาะเลี้ยงกึ่งก้ำมGRAMให้ได้มาตรฐาน และยังคงรักษา มาตรฐานอย่างต่อเนื่อง</p> <p>๓. เพื่อพัฒนาแหล่งรับซื้อและกระจายสินค้าสัตว์น้ำเป็นการต่อยอดธุรกิจสัตว์น้ำใน จังหวัดแหล่งผลิตและจำหน่ายสัตว์น้ำที่ปลอดภัยได้มาตรฐาน</p> <p>๔. เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิตกึ่งก้ำมGRAMของกลุ่ม แปรแปลงใหญ่ ให้มีสัดส่วนที่เพิ่มสูงขึ้น (เป้าหมายการพัฒนาของจังหวัด)</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. มีศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ ปม.๑ เพื่อลดต้นทุนการใช้จ่ายและสารเคมีในการเลี้ยงกึ่ง ก้ำมGRAM ดำเนินการในรูปแบบกลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นเกษตรกรรมสามารถ ลดต้นทุนการผลิต และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ร้อยละ ๕</p> <p>๒. ยกระดับฟาร์มเพาะเลี้ยงกึ่งก้ำมGRAMให้ได้มาตรฐาน และยังคงรักษามาตรฐาน อย่างต่อเนื่อง (GAP/มกษ.) เพิ่มขึ้นปีละ ๓๐ ราย</p> <p>๓. มีการขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI สินค้ากึ่งก้ำมGRAMบางแพ ปี ละ ไม่น้อยกว่า ๓๐ ราย หรือพื้นที่ ๑๕๐ ไร่</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<p>๑. ฟาร์มเพาะเลี้ยงกึ่งก้ำมGRAM ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร (ทบ.๑) ไร่กับสำนักงาน ประมงจังหวัดราชบุรี ในพื้นที่อำเภอบางแพ ดำเนินสะดวก และ โพธาราม จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๒. ผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียน (ทบ.๒) กลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นเกี่ยวกับกึ่ง ก้ำมGRAMตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน ภายในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐ แห่ง</p>
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ	<p>กิจกรรมที่ ๑ : กิจกรรมต้นทาง</p> <p>มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตการใช้ประโยชน์เต็มประสิทธิภาพ ควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการ รักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุล ให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน มี กลุ่มเป้าหมายหลักเป็นเกษตรกร</p> <p>B : มุ่งเน้นการสร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนาให้เป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เริ่มตั้งแต่ พัฒนา ทักษะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำสู่ Smart farmer การถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการ เพื่อเพิ่มประสิทธิ ภาพในการเลี้ยง และประสิทธิผลในการผลิต</p> <p>C : สนับสนุนองค์ความรู้เพื่อให้มีการใช้เทคโนโลยี Internet of Things (IoT) ภายในฟาร์ม การลดต้นทุนการผลิต การใช้เทคโนโลยีในการขนส่งกึ่งเป็นไปสู่มือ ผู้บริโภค</p> <p>G : ให้ความรู้เกี่ยวกับการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สนับสนุนการผลิตและการ ใช้จุลินทรีย์ในการเพาะเลี้ยง โดยลดการใช้จ่ายและสารเคมีในกระบวนการผลิต</p> <p>๓๐๐,๐๐๐ บาท (สามแสนบาทถ้วน)</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี</p>
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๒ : กิจกรรมกลางทาง มุ่งเน้นส่งเสริมการแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มมูลค่าการลดต้นทุนในแปลงสัตว์น้ำด้วยหลักการธรรมชาติ ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่น มาเป็นผลิตภัณฑ์การแปรรูปกระบวนการสร้างมูลค่าเพิ่มมีกลุ่ม เป้าหมายหลักเป็น สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ B: พัฒนาระบบฐานที่ให้กับกลุ่มเกษตรกร องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นที่มีกิจกรรมกลางทาง ผลักดันให้ใช้ประโยชน์จากการรับรองมาตรฐานฟาร์ม (GAP กรมประมง/ มกษ.) สอ.สินค้าอัตลักษณ์ /สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) C: ส่งเสริมการแปรรูป การสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ เพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร พรีเมียม การใช้ประโยชน์จากกุ้งนึ่ง กุ้งจิ้งโก๋ เปลือกกุ้ง แก้วผู้ประกอบการ G: การส่งเสริมสร้างมูลค่าเพิ่มจากเศษเหลือใช้จากกุ้งก้ามกรามให้เกิดประโยชน์และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Zero Waste) การยกระดับการใช้พลังงานสะอาดในกระบวนการผลิตในฟาร์มต้นแบบ การพัฒนาวัสดุปลูกพืชจากดินก้นบ่อ (ซีกิ้ง) การใช้สารโคโตซานจากเปลือกกุ้งที่เหลือใช้จากกระบวนการแปรรูป เป็นต้น</p> <p>๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี สมาคมผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทย สหกรณ์ประมงบางแพ จำกัด ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งจังหวัดราชบุรี แปลงใหญ่กุ้งก้ามกราม ฯลฯ</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๓ : กิจกรรมปลายทาง ส่งเสริมการตลาด การสร้างมูลค่าเพิ่ม การใช้ประโยชน์เต็มประสิทธิภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Zero Waste) (แปรรูปขั้นสูง/เชิงพาณิชย์) มีกลุ่มเป้าหมายหลัก เป็นผู้ประกอบการในรูปแบบอุตสาหกรรม หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา ฯลฯ B: ส่งเสริมการตลาด /สร้างแบรนด์สินค้าสัตว์น้ำราชบุรีผ่านช่องทางดิจิทัล เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายกุ้งก้ามกรามในตลาดต่างประเทศ ตลาดค้าปลีก คำสั่ง และ Online C : การนำวัสดุต่าง ๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด เกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนา โดยการสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดให้แก่เกษตรกร และผู้ประกอบการ G : การส่งเสริมสร้างมูลค่าเพิ่มจากเศษเหลือใช้จากกุ้งก้ามกรามให้เกิดประโยชน์และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Zero Waste) อาทิ ปุ๋ย สำหรับวัสดุปลูกพืช โคโตซานสำหรับสัตว์เลี้ยง เป็นต้น การประชาสัมพันธ์การทำเกษตรแบบปลอดภัยเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๗๐๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดราชบุรี</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ๓๓๙ ถ.ยุติธรรม ต.หน้าเมือง อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดราชบุรี สมาคมผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทย สหกรณ์ประมงบางแพ จำกัด ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งจังหวัดราชบุรี แปลงใหญ่กุ้งก้ามกราม ฯลฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	จำนวน ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) งบพัฒนาจังหวัดราชบุรี
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. มีศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ ปม.๑ เพื่อลดต้นทุนการใช้จ่ายและสารเคมีในการเลี้ยงกุ้งก้ามกราม ดำเนินการในรูปแบบกลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น จำนวน ๑ ศูนย์</p> <p>๒. สามารถยกระดับฟาร์มเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามให้ได้มาตรฐาน และยังคงรักษามาตรฐานอย่างต่อเนื่อง (GAP/มกษ.) เพิ่มขึ้นปีละ ๓๐ ราย</p> <p>๓. มีการขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI สินค้ากุ้งก้ามกรามบางแพ ปีละ ไม่น้อยกว่า ๓๐ ราย หรือพื้นที่ ๑๕๐ ไร่</p> <p>๔. มีแหล่งจำหน่ายผลผลิตรองรับกุ้งก้ามกรามที่ได้รับการรับรอง สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จำนวน ๑ แห่ง</p> <p>๕. สินค้าสัตว์น้ำสามารถเพิ่มคุณค่า และมูลค่าให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีรายได้เพิ่มขึ้น เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิต และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ร้อยละ ๕</p>
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตกุ้งก้ามกราม สามารถยกระดับฟาร์มเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามให้ได้มาตรฐาน และรักษามาตรฐานอย่างต่อเนื่อง รวมถึงมีช่องทางการตลาดเพื่อจำหน่ายผลผลิตที่ได้รับการรับรอง สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มมากขึ้น

ประเด็นการพัฒนานี้ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการจัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงามนานาชาติ
๒. แนวทางการพัฒนา	๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน ๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	จังหวัดราชบุรีเป็นฐานการผลิตสัตว์น้ำสวยงามของประเทศในหลายชนิด สัตว์น้ำ เช่น ปลาทอง ปลาหางนกยูง ปลาคาร์ป ปลาแม่น้ำ ฯลฯ สร้างมูลค่าผลผลิตมากกว่า ๕๐๐ ล้านบาท เนื่องจากจังหวัดราชบุรีเป็นแหล่งที่ตั้งของตลาดปลาสวยงามและสัตว์เลี้ยง Fish Village ซึ่งมีขนาดใหญ่ เป็นศูนย์กลางของการค้าขาย สัตว์น้ำสวยงามในเขตภูมิภาคนี้ ปัจจุบันตลาดปลาแห่งนี้มีมูลค่าการซื้อขายมากกว่า ๑,๐๐๐ ล้านบาทต่อปี เพื่อเป็นการขยายการส่งออกให้กว้างขวางขึ้น ซึ่งจะมีผลต่อภาคการผลิตของเกษตรกรผู้ผลิตปลาสวยงามของจังหวัดราชบุรีให้มีภาคการตลาดที่เข้มแข็ง สามารถเพิ่มกำลังการผลิตซึ่งจะส่งผลกระทบต่อรายได้ของจังหวัดราชบุรีในอนาคต การจัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงามนานาชาติจึงมีความจำเป็นเพื่อให้เกิดแรงกระตุ้นต่ออุตสาหกรรมสัตว์น้ำสวยงามทั้งระบบ ทั้งภาคการผลิตและภาคการตลาดทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ตลอดจนส่งผลถึงเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศในเวลาเดียวกัน
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อกระตุ้นให้มีการพัฒนาสายพันธุ์สัตว์น้ำสวยงาม ในรูปแบบการประกวดแข่งขัน เป็นการสร้างรายได้เปรียบในฐานะผู้นำการผลิตเพื่อการแข่งขันในตลาดโลก ๒. เพื่อให้เกิดการเรียนรู้และศึกษาความต้องการของผู้บริโภคในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งเกษตรกรสามารถนำมาพัฒนาการผลิตสัตว์น้ำสวยงามให้ตรงตามความต้องการของลูกค้า ๓. เพื่อต่อยอดกิจกรรมจากการตลาดปลาสวยงามและสัตว์เลี้ยง Fish Village ให้เป็นที่รู้จักและพัฒนาให้เป็นจุดท่องเที่ยวสำคัญแห่งหนึ่งของจังหวัดราชบุรี
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. จัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงาม จำนวน ๑ ครั้ง/๔ วัน ๒. จัดแสดงนิทรรศการเผยแพร่สัตว์น้ำสวยงาม จำนวน ๒ ครั้ง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๑. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและผู้ประกอบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามในจังหวัดราชบุรี ๒. ตลาดรับซื้อและกระจายผลผลิตสินค้าสัตว์น้ำสวยงามในพื้นที่จังหวัดราชบุรี ๓. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม พ่อค้าที่รับซื้อสัตว์น้ำสวยงาม และตลาดในประเทศและต่างประเทศ
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	จัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงาม ๗๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดราชบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เพาะเลี้ยงปลาสวยงามจังหวัดราชบุรี แปลงใหญ่ปลาสวยงาม ตลาดกลางปลาสวยงามพิชวิลเลจ ฯลฯ

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>จัดแสดงนิทรรศการเผยแพร่ผลิตภัณฑ์น้ำสวยงามในแหล่งที่มีศักยภาพ</p> <p>๘๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เพาะเลี้ยงปลาสวยงามจังหวัดราชบุรี แปลงใหญ่ปลาสวยงาม ตลาดกลางปลาสวยงามพิชวิลเลจ ฯลฯ</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ๓๓๙ ถ.ยุติธรรม ต.หน้าเมือง อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี-</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>จำนวน ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน) งบพัฒนาจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามได้รับประโยชน์ จำนวน ๕๐๐ ราย ๒. เกษตรกร ผู้ประกอบการ เกี่ยวกับสัตว์น้ำสวยงาม มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>เกิดการขยายฐานผู้ซื้อ ผู้ผลิต ผู้ซื้อ ผู้รวบรวม และผู้ส่งออก ทั้งในและนอกประเทศ ตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน และมีทัศนคติที่ดีต่อสินค้าจากแหล่งผลิตเพื่อกระตุ้นให้มีการ พัฒนาสายพันธุ์สัตว์น้ำสวยงาม ในรูปแบบการประกวดแข่งขัน เป็นการสร้างการ ได้เปรียบในฐานะผู้นำการผลิตเพื่อการแข่งขันในตลาดโลกเพื่อให้เกิดการเรียนรู้และ ศึกษาความต้องการของผู้บริโภคในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งเกษตรกรสามารถ นำมาพัฒนาการผลิตสัตว์น้ำสวยงามให้ตรงตามความต้องการของลูกค้า เพื่อต่อยอด กิจกรรมจากการตลาดปลาสวยงามและสัตว์เลี้ยง Fish Village ให้เป็นที่รู้จักและ พัฒนาให้เป็นจุดท่องเที่ยวสำคัญแห่งหนึ่งของจังหวัดราชบุรี</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าสัตว์น้ำมูลค่าสูงของจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	๑.๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร ๑.๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ๓.๒ ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดราชบุรี มีศักยภาพในการผลิตสินค้าสัตว์น้ำเพื่อการบริโภคที่มีมูลค่าสูงหลายชนิด อาทิ กุ้งขาวแวนนาไม กุ้งก้ามกราม ปลานิล ปลาสลิด จระเข้ ฯลฯ แต่ผลผลิตที่ออกสู่ตลาดส่วนใหญ่ ยังถูกจำกัดด้วยกลไกตลาด ที่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง ส่งผลให้รายได้ของผู้ผลิตซึ่งเป็นเกษตรกรฐานราก ประสบปัญหา โดยมีมูลค่าผลผลิตจะขึ้นอยู่กับความต้องการและการจัดหาของตลาด (demand และ supply) เมื่อผลผลิตออกมาสู่ตลาดจำนวนมาก จะประสบกับปัญหาสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำตามมา การยืดอายุการเก็บเกี่ยว รวมถึงการเก็บรักษาผลผลิตก็จะมีต้นทุนที่เพิ่มมากขึ้น และดำเนินการภายใต้ ผู้ประกอบการรายใหญ่ ในรูปแบบโรงงานอุตสาหกรรม</p> <p>การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าสัตว์น้ำ เริ่มจากการยกระดับมาตรฐานสินค้าสัตว์น้ำต้นทาง และใช้หลักการตลาดนำการผลิตมาสร้างมูลค่า รวมถึงการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่า และส่งเสริมช่องทางการตลาดเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ รวมทั้งการขยายตลาดผู้บริโภคให้กว้างขวางทั้งในและต่างประเทศ จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนในการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการแปรรูป ให้กลุ่มเกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้อง เสริมสร้างวิสัยทัศน์และการให้ความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิต การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐาน เสริมสร้างประสบการณ์ต่างๆ ในรูปแบบเครือข่าย มีหน่วยงานภาครัฐเป็นที่เล็งในระยะแรก ทั้งด้านเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ กลไกการค้าขายผลผลิต ตลอดจนสร้างการมีส่วนร่วมกลุ่มเกษตรกรที่เกี่ยวกับการแปรรูปผลิตภัณฑ์ประมงเบื้องต้น เป็นการเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าสัตว์น้ำที่มีปัญหาดังกล่าวอีกช่องทางหนึ่ง โดยมุ่งเน้นการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ตรงกับความต้องการของตลาด ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยผลิตสินค้าแปรรูปให้มีมาตรฐาน พัฒนาระบบบรรจุภัณฑ์ (packaging) ให้ทันสมัย มีการสร้างแบรนด์สินค้าให้มีความโดดเด่น และเป็นอัตลักษณ์ โดยการส่งเสริมจากภาครัฐและเครือข่ายผู้ประกอบการทั้งภายในและนอกจังหวัด ใช้แนวทางตลาดนำการผลิต ในกลุ่มเป้าหมายที่เป็นผู้ประกอบการและสถาบันเกษตรกร ช่วยพัฒนาเกษตรกรให้มีแนวทางในการประกอบอาชีพ และมีแนวความคิดในการเป็นผู้ประกอบการ จะสามารถเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าที่ผลิตตลอดจนเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรตามแนวทางตลาดนำการผลิต</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน ๒. เพื่อพัฒนาและส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำให้เพิ่มมูลค่า ๓. เพื่อสร้างเครือข่ายในการพัฒนาอาชีพแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำทั้งภายในและภายนอกจังหวัด โดยประชาสัมพันธ์และส่งเสริมช่องทางการตลาด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับการรับรองมาตรฐาน ๑๐๐ ฟาร์ม ๒. มีเครือข่ายผู้แปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำของจังหวัดราชบุรี ที่สามารถเชื่อมโยงกันทั้งภายในและนอกจังหวัด เพื่อการประชาสัมพันธ์และส่งเสริมช่องทางการตลาดจำนวน ๑๐ กลุ่ม

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. ผลិតภณท์ประมงได้รับการพัฒนาและยกระดับคุณภาพมาตรฐานเพิ่มขึ้น ๒๐ ผลิตภณท์ ๔. ผลิตภณท์มวลรวมด้านประมงเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกร (ทบ.๑) ผู้ผลิตสัตว์น้ำมูลค่าสูง กลุ่มเกษตรกร ผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียน (ทบ.๒) สถาบันเกษตรกร หรือองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นที่มีกิจกรรมเกี่ยวกับการแปรรูปผลิตภณท์จากสัตว์น้ำ ภายในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐ กลุ่ม
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๑ : ยกระดับมาตรฐานการผลิตสินค้าสัตว์น้ำมูลค่าสูงของจังหวัดราชบุรี - รับสมัคร/ตรวจประเมินเพื่อการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการบริโภค มีกลุ่มเป้าหมายหลักเป็นฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำมูลค่าสูงของจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐๐ ฟาร์ม ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านสองแสนบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี -
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๒ : สร้างเครือข่ายแปรรูปสัตว์น้ำจังหวัดราชบุรี - จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ ระดมสมองเพื่อพัฒนาผลิตภณท์ และสร้างเครือข่ายการแปรรูปผลิตภณท์จากสัตว์น้ำจังหวัดราชบุรี มุ่งเน้นแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เสริมศักยภาพการแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มมูลค่า ส่งเสริมการนำสินค้าอัตลักษณ์ สินค้าพื้นถิ่น สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) มาสร้างมูลค่าเพิ่มให้เป็นผลิตภณท์ที่โดดเด่น โดยการแปรรูปเพิ่มมูลค่า การนำวัสดุเหลือใช้มาเพิ่มมูลค่า พัฒนาบรรจุภณท์ให้กับผลิตภณท์ และยกระดับให้เป็นสินค้าเกษตรพรีเมียม มีกลุ่มเป้าหมายหลักเป็นสมาชิกสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น จำนวน ๑๐ กลุ่ม รวม ๑๐๐ ราย ๗๕๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดราชบุรี บริษัทประชารัฐ จำกัด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๓ : ส่งเสริมการตลาด ส่งเสริมการตลาด สร้างแบรนด์สินค้าประมงจังหวัดราชบุรีผ่านช่องทางดิจิทัล เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายในตลาดค้าปลีก ค้าส่ง และ Online ทั้งในประเทศและต่างประเทศ การจัดเทศกาล เพื่อประชาสัมพันธ์ เชื่อมโยงเครือข่าย และส่งเสริมช่องทางการตลาดสัตว์น้ำของจังหวัดราชบุรี ทั้งในและนอกเขตพื้นที่ จำนวน ๒ ครั้งๆ ละ ๕ วัน ๕๕๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัด สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดราชบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	จำนวน ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) งบพัฒนาจังหวัดราชบุรี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. ฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับการตรวจประเมินเพื่อการรับรองมาตรฐาน จำนวน ๑๐๐ ฟาร์ม</p> <p>๒. มีเครือข่ายผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำของจังหวัดราชบุรี ที่สามารถเชื่อมโยงกัน ทั้งภายในและนอกจังหวัด เพื่อการประชาสัมพันธ์และส่งเสริมช่องทางการตลาด จำนวน ๑๐ กลุ่ม</p> <p>๓. ผลิตภัณฑ์ประมงได้รับการพัฒนาและยกระดับคุณภาพมาตรฐานเพิ่มขึ้น ๒๐ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๔. การจัดเทศกาล เพื่อประชาสัมพันธ์ เชื่อมโยงเครือข่าย และส่งเสริมช่องทางการตลาดสัตว์น้ำของจังหวัดราชบุรี ทั้งในและนอกเขตพื้นที่ จำนวน ๒ ครั้งๆ ละ ๕ วัน</p>
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าได้มาตรฐาน กลุ่มแปรรูปผลผลิตจากสัตว์น้ำ และสามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้โดดเด่น ต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์เด่นด้านประมงประจำจังหวัดราชบุรี เพื่อจำหน่ายในตลาดค้าปลีก ค้าส่ง และ Online ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและขยายช่องทางการค้าการตลาดในประเทศและต่างประเทศ และกิจกรรมเจรจาจับคู่ธุรกิจ
๒. แนวทางการพัฒนา	
๓. หลักการและเหตุผล	<p>นโยบายรัฐบาลกำหนดวิสัยทัศน์ "มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน" ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยให้มีความเข้มแข็งจากการค้าการลงทุน การส่งออกโดยจะต้องแสวงหาความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน การสร้างโอกาสทางการค้าและการลงทุนและนโยบายขับเคลื่อนเศรษฐกิจโดยให้ความสำคัญในการเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ เพิ่มขีดความสามารถของเกษตรกร ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้เข้มแข็งสามารถแข่งขันได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมียุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ในการพัฒนาประเทศไทยตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงโดยมุ่งเน้นการยกระดับผลิตภาพและการใช้นวัตกรรมในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและพัฒนาอย่างยั่งยืนประกอบกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) มีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนด้วยการสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืนโดยมีทิศทางการพัฒนาให้เศรษฐกิจรายสาขาให้เติบโตอย่างเข้มแข็ง การสร้างความเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่าระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริการ และการค้าการลงทุนเพื่อยกระดับศักยภาพในการแข่งขันของประเทศโดยยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐาน เกษตรกรรมยั่งยืนและให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และแผนการพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ ส่งเสริมการค้าพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากสู่ความยั่งยืน กลยุทธ์ที่ ๓ เพิ่มช่องทางการตลาดสำหรับจำหน่ายสินค้าเกษตร OTOP SMEs พัฒนาความรู้ด้านการตลาดออนไลน์</p> <p>ข้อมูลจำนวนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม SMEs ของจังหวัดราชบุรี (รูปที่ ๑) ตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๓-๒๕๖๕ พบว่ามีสถิติจำนวนผู้ประกอบการฯ เพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ดังนี้ ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๓๓,๑๐๐ ราย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๓๓,๔๑๕ ราย สูงขึ้นร้อยละ ๐.๙๕ เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า (YOY) และ ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๓๖,๐๒๐ ราย สูงขึ้นร้อยละ ๗.๘๐ เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า (YOY) จำแนกตามขนาดธุรกิจแต่ละประเภท ดังนี้ (รูปที่ ๒) ขนาดธุรกิจรายย่อย (Micro) จำนวน ๒๘,๗๒๗ ราย ขนาดธุรกิจขนาดเล็ก (Small) จำนวน ๓,๙๖๗ ราย และขนาดกลาง (Middle) จำนวน ๔๐๖ รายแสดงให้เห็นว่าภาคธุรกิจของจังหวัดมีการเติบโตและขับเคลื่อนด้วยกลุ่มผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม SMEs เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมและสร้างโอกาสให้แก่ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้สามารถขยายช่องทางการตลาด เชื่อมโยงไปยังภูมิภาคอื่นๆ ทั้งในและต่างประเทศ ตั้งแต่ระดับฐานราก ระดับประเทศและสู่ระดับโลก (Local to Global) อันจะนำไปสู่การขยายตัวเพิ่มมากขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดราชบุรีและของประเทศ</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อสร้างมูลค่าทางการค้าให้เพิ่มขึ้นและรายได้จากการจำหน่ายสินค้าของผู้ประกอบการ โดยการสร้างโอกาสในการขยายช่องทางการตลาดและการเชื่อมโยงตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

หัวข้อ	รายละเอียด												
	๒. เพื่อเสริมสร้างศักยภาพด้านการตลาด เชื่อมโยงและประชาสัมพันธ์สินค้าของจังหวัดราชบุรี ออกสู่ตลาดในประเทศและต่างประเทศ ให้เป็นที่ยอมรับและน่าเชื่อถือ												
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>จำนวนผู้ประกอบการได้รับการส่งเสริมและขยายช่องทางการตลาด</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หน่วยนับ</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๖</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๗</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๘</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๙</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๗๐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ราย</td> <td>๑๐๐</td> <td>๑๐๐</td> <td>๑๐๐</td> <td>๑๐๐</td> <td>๑๐๐</td> </tr> </tbody> </table>	หน่วยนับ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ ๒๕๗๐	ราย	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หน่วยนับ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ ๒๕๗๐								
ราย	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐								
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เขตพื้นที่จังหวัดกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และนอกเขตพื้นที่จังหวัดราชบุรี												
๗. กิจกรรมหลัก	<p>กิจกรรมที่ ๑ : จัดกิจกรรม Expo โดยการจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์/เกษตรปลอดภัย เกษตรแปรรูป สินค้า OTOP สินค้า GI สินค้าแปรรูป ผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ ของตกแต่งบ้าน ธุรกิจบริการการท่องเที่ยวที่มีศักยภาพของจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐๐ คูหา จำนวน ๑ ครั้ง ๕ วัน</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ : กิจกรรมเจรจาจับคู่ธุรกิจ (Business Matching)</p>												
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วม ดำเนินการ	<p>จัดกิจกรรม Expo โดยการจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์/เกษตรปลอดภัย เกษตรแปรรูป สินค้า OTOP สินค้า GI สินค้าแปรรูป ผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ ของตกแต่งบ้าน ธุรกิจบริการการท่องเที่ยวที่มีศักยภาพของจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐๐ คูหา จำนวน ๑ ครั้ง ระยะเวลา ๕ วัน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รวมปี</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๖</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๗</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๘</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๙</th> <th>พ.ศ. ๒๕๗๐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๖๖-๗๐</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>๕,๙๓๓,๖๗๐</td> <td>๕,๙๓๓,๖๗๐</td> <td>๕,๙๓๓,๖๗๐</td> </tr> </tbody> </table>	รวมปี	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	๖๖-๗๐	-	-	๕,๙๓๓,๖๗๐	๕,๙๓๓,๖๗๐	๕,๙๓๓,๖๗๐
รวมปี	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐								
๖๖-๗๐	-	-	๕,๙๓๓,๖๗๐	๕,๙๓๓,๖๗๐	๕,๙๓๓,๖๗๐								
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	<p>กิจกรรมเจรจาจับคู่ธุรกิจ (Business Matching) ผู้ประกอบการ จำนวน 20 ราย จำนวน 1 ครั้ง ระยะเวลา 5 วัน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รวมปี</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๖</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๗</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๘</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๙</th> <th>พ.ศ. ๒๕๗๐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๖๖-๗๐</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>๓๐๐,๐๐๐</td> <td>๓๐๐,๐๐๐</td> <td>๓๐๐,๐๐๐</td> </tr> </tbody> </table>	รวมปี	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	๖๖-๗๐	-	-	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
รวมปี	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐								
๖๖-๗๐	-	-	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐								
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี												
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘-๒๕๗๐												
๑๐. งบประมาณ	๖,๒๓๓,๖๗๐												
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เพิ่มช่องทางการตลาดออนไลน์และออฟไลน์</p> <p>๒. ผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้า</p>												
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. สินค้าของจังหวัดราชบุรีเป็นที่รู้จักแพร่หลายมากขึ้น</p> <p>๒. เพิ่มช่องทางการตลาดให้แก่ผู้ประกอบการ</p> <p>๓. ผู้ประกอบการมีรายได้จากการจำหน่ายสินค้าและบริการเพิ่มขึ้น</p>												

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด												
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการประชาสัมพันธ์และเจรจาจับคู่ธุรกิจตลาดพืชสมุนไพร												
๒. แนวทางการพัฒนา													
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ที่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจตั้งแต่ระดับฐานรากถึงระดับประเทศ ทำให้เกษตรกรและผู้ประกอบการได้ผลกระทบเป็นวงกว้างจำนวนมาก รัฐบาลได้มีนโยบายในการฟื้นฟูและส่งเสริมเศรษฐกิจภายในประเทศ โดยให้ความสำคัญด้านเกษตรกรรมเป็นหลักเนื่องจากเป็นอาชีพและสร้างรายได้หลักให้กับคนส่วนใหญ่ มุ่งเน้นกิจกรรมที่ก่อให้เกิดการสร้างงาน สร้างอาชีพ ยกกระดับสินค้าเพื่อเพิ่มขีดความสามารถและสร้างรายได้</p> <p>จังหวัดราชบุรี เป็นแหล่งพื้นที่เกษตรกรรม ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำไร่ทำสวนและเลี้ยงสัตว์ ปัจจุบันเกษตรกรนิยมหันมาปลูกพืชสมุนไพรมากขึ้นเนื่องจากได้รับการส่งเสริมจากภาครัฐ (เนื้อที่เพาะปลูก ๑,๑๑๘ ไร่ เกษตรกรจำนวน ๒๒๖ ราย ผลผลิต ๒,๘๓๗ ตัน/ปี: ข้อมูล ปี ๒๕๖๓) จังหวัดราชบุรีมีการจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชนปลูกพืชสมุนไพรที่สำคัญหลายชนิด เช่น ขมิ้นชัน ว่านหางจระเข้ ไพร มะระขี้นก เป็นต้น อย่างไรก็ตามเกษตรกรมักเผชิญกับปัญหาผลผลิตล้นตลาดทำให้ราคาสินค้าตกต่ำ เกษตรกรเข้าไม่ถึงแหล่งผู้บริโภคโดยตรงหรือการไม่มีสถานที่จำหน่ายสินค้า ผู้บริโภคไม่ทราบว่าสินค้าประเภทไหนและมีประโยชน์อย่างไร ฯลฯ</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี จึงจัดทำ “โครงการประชาสัมพันธ์และเจรจาจับคู่ธุรกิจตลาดพืชสมุนไพร” เพื่อประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมสนับสนุน และเชื่อมโยงผู้ผลิตและเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพรสู่ผู้ผลิตโดยตรง เพื่อช่วยแก้ไขปัญหาสินค้าล้นตลาดราคาตกต่ำกระจายผลผลิตให้กับเกษตรกร เพื่อสร้างรายได้และช่วยให้เกษตรกรได้รับราคาจำหน่ายที่เหมาะสม ผู้ผลิตได้รับสินค้าดี มีคุณภาพและราคาย่อมเยา อีกทั้งเข้ากับนโยบายภาครัฐที่ช่วยฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน บรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรและผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ซึ่งยังไม่มีความแน่นอนว่าสถานการณ์จะคลี่คลายลงเมื่อใด</p>												
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อประชาสัมพันธ์ และเจรจาจับคู่ธุรกิจตลาดพืชสมุนไพรของจังหวัดราชบุรี ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับจากผู้ผลิตและผู้บริโภค												
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>จำนวนการจับคู่ธุรกิจ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หน่วยนับ</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๖</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๗</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๘</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๙</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๗๐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ราย</td> <td>๒</td> <td>๒</td> <td>๒</td> <td>๒</td> <td>๒</td> </tr> </tbody> </table>	หน่วยนับ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ ๒๕๗๐	ราย	๒	๒	๒	๒	๒
หน่วยนับ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ ๒๕๗๐								
ราย	๒	๒	๒	๒	๒								
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดราชบุรี												
๗. กิจกรรมหลัก													
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงาน รับผิดชอบ หน่วยงานร่วม ดำเนินการ	<p>๑. กิจกรรมประชาสัมพันธ์ ตลาดพืชสมุนไพรของเกษตรกร ของจังหวัดราชบุรี ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับจากผู้บริโภค</p> <p>๒. กิจกรรมเชื่อมโยงตลาดและเจรจาจับคู่ธุรกิจ ระหว่างผู้ผลิตกับเกษตรกร</p>												

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
๑๐. งบประมาณ	๑๐๕,๐๐๐
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. พืชสมุนไพรของจังหวัดราชบุรีเป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย ๒. เกิดการเจรจาการค้าและการจับคู่ธุรกิจ
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ระบุผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ ในลักษณะของผลลัพธ์ (Outcome) และเป็นผลลัพธ์ที่สามารถวัดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม ทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

ประเด็นการพัฒนาคำที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการราชบุรีเมืองปศุสัตว์ครบวงจร
๒. แนวทางการพัฒนา	<p>ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรสีเขียวแบบครบวงจรสู่เมืองอาหารปลอดภัยอย่างมั่นคงและยั่งยืน.</p> <p>แผนงาน การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรสีเขียวแบบครบวงจรสู่เมืองอาหารปลอดภัยอย่างมั่นคงและยั่งยืน</p>
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากข้อมูลปศุสัตว์ในประเทศไทย ปี ๒๕๖๕ ของกรมปศุสัตว์ พบว่า ในจังหวัดราชบุรี มีเกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อ โคนม กระบือ แพะ และแกะ รวมจำนวน ๑๘๔,๔๓๗ ตัว จำนวนเกษตรกร ๑๑,๙๗๘ ราย มีสัดส่วนต้นทุนอาหารไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๕ ของต้นทุนการผลิตทั้งหมด โดยเกษตรกรหลายรายมีพื้นที่จำกัดในการผลิตอาหารหยาบใช้ภายในฟาร์ม จำเป็นต้องซื้ออาหารหยาบจากนอกฟาร์มเพิ่มเติม ในปี ๒๕๖๕ ตลอดทั้งปี ต้นทุนวัตถุดิบสำหรับอาหารชั้นและอาหารหยาบเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ได้กลายเป็นวิกฤติของอาชีพเลี้ยงโคเนื้อ โคนมในที่สุด ประกอบกับพื้นที่ของจังหวัดราชบุรีอยู่ในเขตชลประทาน ซึ่งมีน้ำให้ใช้ตลอดทั้งปี ถึงแม้ว่าจะต้องลงทุนปลูกหญ้า แต่ผลตอบแทนที่ได้รับก็คุ้มค่ามากเพราะสามารถควบคุมหญ้าที่ปลูกให้มีคุณภาพและปริมาณสม่ำเสมอได้ ดังนั้น หากเกษตรกรสามารถปลูกหญ้าที่มีคุณภาพและปริมาณเพียงพอก็จะทำให้ธุรกิจการเลี้ยงโคประสบความสำเร็จไปกว่าครึ่งหนึ่งแล้ว การปลูกหญ้าเพื่อใช้เลี้ยงโคนั้น ในสมัยก่อนแทบไม่มีความจำเป็นเลย เนื่องจากสมัยนั้นเกษตรกรสามารถหาหญ้าที่ขึ้นอยู่โดยธรรมชาติ จากทุ่งหญ้าสาธารณะพื้นที่ว่างเปล่าหรือบนพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกรเองก็ตาม แต่ในปัจจุบันเมื่อจำนวนประชากรเพิ่มมากขึ้น ความต้องการที่ดินในการทำการเกษตร อุตสาหกรรมและเป็นที่อยู่อาศัยมีมากขึ้น จึงไม่มีพื้นที่ว่างเปล่าเหลืออยู่ ทำให้เกษตรกรไม่สามารถที่จะหาหญ้าจากแหล่งดังกล่าวได้ ความจำเป็นในการปลูกหญ้าเพื่อใช้ในการเลี้ยงโคจึงมากขึ้นเรื่อยๆ ประกอบกับการเลี้ยงโค ในปัจจุบันได้เปลี่ยนรูปแบบมาเป็นฟาร์มเพื่อผลิตเนื้อและนม แทนการเลี้ยงเพื่อใช้งาน ปัจจัยสำคัญ ปัจจัยหนึ่งที่จะทำให้ธุรกิจการเลี้ยงโคประสบความสำเร็จ ขึ้นอยู่กับอาหาร โดยเฉพาะหญ้าซึ่งเป็นอาหารหลักที่สำคัญและมีราคาสูงสำหรับเลี้ยงโค</p> <p>ความต้องการ : ต้องการให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อและโคนม นำเทคโนโลยีรีฟิวไฟฟาโซล่าเซลล์ มาบริหารจัดการแปลงหญ้าแบบปราณีต โดยปล่อยโคเข้าทะเล็มในแปลงหญ้าแบบหมุนเวียน เพื่อให้สัตว์มีหญ้าสดคุณภาพดีกินตลอดในช่วงฤดูฝน หรือตลอดทั้งปี ขึ้นกับสภาพของแต่ละพื้นที่ จะช่วยลดให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ได้</p> <p>ความเร่งด่วน : (ระบุระดับความจำเป็นเร่งด่วน) : จำเป็นอย่างเร่งด่วน เนื่องจากในปี ๒๕๖๕ ราคาอาหารสัตว์ปรับขึ้นราคาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ต้นทุนค่าอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ได้กำไรน้อยลง หรืออาจขาดทุน และส่งผลกระทบต่อความมั่นคงด้านอาหาร</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อนำเทคโนโลยีรีฟิวไฟฟาโซล่าเซลล์มาใช้ควบคุมสัตว์ ในระบบการปล่อยทะเล็มในแปลงหญ้าแบบหมุนเวียน</p> <p>๒. เพื่อให้สัตว์ได้มีหญ้าสดคุณภาพดีกินตลอดฤดูฝน หรือตลอดทั้งปีตามสภาพพื้นที่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรในจังหวัดราชบุรี นักศึกษา เจ้าหน้าที่ของรัฐมาศึกษา อย่างน้อย ๕๐ ราย มีความรู้ ความเข้าใจในการจัดการ และดูแลแปลงพืชอาหารสัตว์มากขึ้น
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ โคนม กระบือ แพะและแกะ ในจังหวัดราชบุรี นักศึกษา ผู้ที่เข้ามาดูงานด้านการเลี้ยงสัตว์ พื้นที่ในศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองขวาง ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	รื้อไฟฟ้าโซล่าเซลล์สำหรับการบริหารแปลงพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนการเลี้ยงโค
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองขวาง
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มต้นปี ๒๕๖๘ สิ้นสุดปี ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๑๒๔,๑๒๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	ได้เทคโนโลยีรื้อไฟฟ้าโซล่าเซลล์มาใช้ในระบบการเลี้ยงสัตว์แบบการปล่อยสัตว์ทะเล็มในแปลงหญ้า ทำให้สัตว์สามารถให้ผลผลิตได้เต็มที่ และลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	สัตว์มีอาหารหยาดคุณภาพดีกิน ลดค่าใช้จ่ายในการจัดซื้ออาหารสัตว์

ประเด็นการพัฒนานี้ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด																		
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมเยาวชนนักเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามเศรษฐกิจในจังหวัดราชบุรี																		
๒. แนวทางการพัฒนา	โครงการอยู่ภายใต้แนวทางการพัฒนาเยาวชนให้มีทักษะ ความรู้ ในด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน																		
๓. หลักการและเหตุผล	จังหวัดราชบุรีเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำสวยงามที่สำคัญอันดับต้นๆ ของประเทศ สัตว์น้ำสวยงาม ที่สำคัญ ได้แก่ ปลาทอง ปลาคาร์ป ปลาแม่น้ำสวยงาม ปลากัด ปลาหางนกยูง เป็นต้น พบว่ามูลค่าสินค้าสัตว์น้ำสวยงาม มีมูลค่ามีกว่า ๑,๐๐๐ ล้านบาท ซึ่งพื้นที่ในจังหวัดราชบุรีมีความเหมาะสมในการเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามชนิดต่างๆ ทั้งในเรื่องของพื้นที่ การชลประทาน และมีตลาดกลางปลาสวยงามในพื้นที่ แต่เนื่องจากในช่วงหลายปีที่ผ่านมาเกษตรกรรุ่นใหม่มีจำนวนน้อยลง ทำให้ในอนาคตการผลิตสัตว์น้ำสวยงามในจังหวัดราชบุรี อาจขาดแคลนแรงงานและเกษตรกรรุ่นใหม่ๆ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี เป็นหน่วยงานที่สนับสนุนงานด้านวิชาการให้กับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม และบริการในหลายด้าน ทั้งการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม การผลิตพันธุ์สัตว์น้ำสวยงาม จึงเห็นความสำคัญของเยาวชนเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม เพื่อให้เยาวชนมีทักษะ ความรู้ ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม เพื่อเป็นการสร้างอาชีพในอนาคต และเป็นการสร้างรายได้เสริมแก่เยาวชนและครอบครัว																		
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. ส่งเสริมการสร้างทักษะด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม ๒. จัดทำจุดเรียนรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ																		
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ชื่อตัวชี้วัด ๑. เยาวชนได้รับการส่งเสริมทักษะ ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม</p> <p>๒. นักเรียน นักศึกษา ประชาชน เข้าเยี่ยมชมศูนย์เรียนรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ</p> <p>ค่าเป้าหมาย</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หน่วยนับ</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๖</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๗</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๘</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๖๙</th> <th>ปีงบประมาณ ๒๕๗๐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ราย</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>๕๐</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ราย</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>๒๐๐</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	หน่วยนับ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ ๒๕๗๐	ราย	-	-	๕๐	-	-	ราย	-	-	๒๐๐	-	-
หน่วยนับ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ ๒๕๗๐														
ราย	-	-	๕๐	-	-														
ราย	-	-	๒๐๐	-	-														
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เยาวชน นักเรียน นักศึกษา ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี และประชาชนจากพื้นที่อื่น																		
๗. กิจกรรมหลัก																			
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	<p>ชื่อกิจกรรม ส่งเสริมการสร้างทักษะแก่เยาวชนด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รวมปี ๖๖-๗๐</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๖</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๗</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๘</th> <th>พ.ศ. ๒๕๖๙</th> <th>พ.ศ. ๒๕๗๐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๕๐,๐๐๐</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>๕๐,๐๐๐</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี</p>	รวมปี ๖๖-๗๐	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	๕๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-						
รวมปี ๖๖-๗๐	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐														
๕๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-														
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	ชื่อกิจกรรม ศูนย์เรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ																		

หัวข้อ	รายละเอียด					
งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	รวมปี ๖๖-๗๐	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐
	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี						
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ชื่อกิจกรรม ผลิตและสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ					
	รวมปี ๖๖-๗๐	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐
๑๕๐,๐๐๐	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี						
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ชื่อกิจกรรม ติดตามและประเมินผลการใช้องค์ความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับจากการฝึกอบรม					
	รวมปี ๖๖-๗๐	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐
๒๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐	-	-	
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี						
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี					
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘					
๑๐. งบประมาณ	๔๗๐,๐๐๐					
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. ศูนย์เรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ จำนวน ๑ แห่ง ๒. มีนักเรียน นักศึกษา ประชาชน สนใจเข้าเยี่ยมชม จุดเรียนรู้ด้านการเพาะขยายพันธุ์ สัตว์น้ำสวยงาม จำนวน ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ราย ๓. ส่งเสริมการสร้างทักษะเยาวชนด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามเศรษฐกิจในจังหวัด ราชบุรี จำนวน ๕๐ ราย					
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกิดจุดเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเรียนรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม และพรรณไม้น้ำให้นักเรียน นักศึกษา และประชาชนที่สนใจ เข้ามาศึกษา เรียนรู้ ๒. เยาวชนได้มีทักษะความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม ซึ่งทำให้สามารถนำไปประกอบอาชีพ เพื่อสร้างรายได้เสริมในระหว่างเรียน และเป็นอาชีพหลักได้ในอนาคต					

ประเด็นการพัฒหน้าที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การเพิ่มประสิทธิภาพระบบน้ำเสียด้วยนวัตกรรมการเกษตรด้วย Phytoremediation ในฟาร์มสุกรต้นแบบ ตามแนวทาง BCG ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	-เป็นการยกระดับมาตรฐาน และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของฟาร์มสุกรในพื้นที่จังหวัดราชบุรี - สร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับการเลี้ยงสัตว์สี่กระเพาะ(โคนม) ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี ซึ่งพื้นที่ที่มีการเลี้ยงโคนม เป็นพื้นที่หนองโพ
๓. หลักการและเหตุผล	การปศุสัตว์มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศ ทั้งการผลิต การบริโภค การค้า ทั้งภายในและระหว่างประเทศ โดยเฉพาะสุกรเป็นสัตว์ที่นิยมเลี้ยงพบการเลี้ยงในทุกจังหวัดของประเทศไทย การเลี้ยงสุกรเป็นจำนวนมากในลักษณะฟาร์ม หากขาดการจัดการที่ถูกต้องจะก่อให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม ต่อสิ่งแวดล้อม เช่น ปัญหากลิ่นเหม็น และปัญหาน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกร โดยของเสียหลักจากฟาร์มสุกร แบ่งเป็น ๒ ประเภท ได้แก่ มูลสุกรและเศษอาหารที่ตกค้างในคอก และการล้างคอกด้วยน้ำและปัสสาวะของสุกรซึ่งจะกลายเป็นน้ำเสีย (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๔) ค่ามาตรฐานน้ำทิ้งจากฟาร์มสุกร ประกอบด้วย ค่าบีโอดี (Biochemical Oxygen Demand, BOD) ซี โอดี (Chemical Oxygen Demand, COD) ของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids, SS) และ ไนโตรเจนในรูปทีเคเอ็น (Total Kjeldahl Nitrogen, TKN) ปัจจุบันกิจกรรมการเลี้ยงสุกรผู้ประกอบการจะมีการจัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดก่อนที่จะระบายออกสู่ สิ่งแวดล้อม มาตรฐานของระบบบำบัดน้ำเสียฟาร์มสุกร จะแบ่งออกเป็นสองกลุ่มคือ การบำบัดชนิดได้ก๊าซชีวภาพและการบำบัดชนิดไม่ได้ก๊าซชีวภาพ (สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์, ๒๕๖๔) รวมทั้งหลายหน่วยงาน ได้มีการส่งเสริมให้นำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดที่เกิดขึ้นไปใช้ประโยชน์อย่างอื่นทำให้น้ำเสียจากการเลี้ยงสุกรบางส่วนไม่ได้รับระบายออกสู่สิ่งแวดล้อม (สำนักจัดการคุณภาพน้ำ, ๒๕๕๓) หนึ่งในวิธีที่แพร่หลายและประหยัดต้นทุนของการจัดการน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดจากฟาร์มสุกรดังกล่าว คือการใช้พืชบำบัดและฟื้นฟูพื้นที่ที่ปนเปื้อน (phytoremediation) ซึ่งประหยัดต้นทุน และเป็นวิธีการไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม (พันธวัช, ๒๕๕๘) ซึ่งสามารถใช้บำบัด/กำจัดสารมลพิษทั้งในรูปสารอินทรีย์ และสารอนินทรีย์ในดินและน้ำ ขึ้นกับชนิดของพืชที่นำมาใช้ ปัจจัยที่มีความสำคัญส่งผลต่อความสามารถในการบำบัดและระยะเวลาในการบำบัดเป็นอย่างมาก คือ การเลือกชนิดพืชให้เหมาะสมกับการบำบัดสารมลพิษในบริเวณที่มีการปนเปื้อน เช่น พืชตระกูลหญ้า คือ หญ้าเนเปีย, หญ้าแฝก, หญ้านวลน้อย, หญ้าขน และหญ้ารูซี่ ที่มีรายงานการปลูกเพื่อสร้างระบบกรองน้ำเสียแบบบ่อดินต้น (http://www.land.arch.chula.ac.th/royal-projects/bad-water) หญ้าแฝกที่พบว่านำมาใช้ในการบำบัดน้ำเสียได้ดี เพราะต้นหญ้าโตเร็วและระบบหญ้าสามารถกรองน้ำเสียและการดูดสารอาหารที่เป็นผลจากการย่อยสลายสารอินทรีย์โดยจุลินทรีย์ในดินได้ดี (เกษม และคณะ, ๒๕๔๖) นอกจากนี้ยังรายงานของ หญ้าสตาร์ หญ้าชันภาค หญ้าเนเปียร์ที่ทดลองนำมาใช้ในการบำบัดน้ำเสียของชุมชนและพบว่าสามารถบำบัด BOD DO และ SS ได้อย่างมีประสิทธิภาพ (พรรรัตน์ และพัฒนา, ๒๕๔๘) นอกจากนี้พืชตระกูลหญ้าแล้วยังมีการนำพืชเข้ามาใช้บำบัดน้ำเสีย ได้แก่ จอก แหนบเปิดใหญ่และไข่น้ำ สามารถเจริญเติบโตได้ดีโดยให้น้ำหนักสดและน้ำหนักแห้งเพิ่มขึ้นในน้ำเสียจากฟาร์มสุกรที่ระดับความเข้มข้นของน้ำเสีย ๕% โดยเฉพาะไข่น้ำสามารถเจริญได้มากที่สุด (ทองพันธุ์, ๒๕๖๔)

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>นอกเหนือไปจากเรื่องของการจัดการของฟาร์มสุกรเพื่อลดปัญหามลภาวะ ต้นทุนในการจัดการต่ำ ลดปริมาณน้ำเสียผ่านการบำบัดที่สะสมในฟาร์มสุกรไม่ให้ออกไปสู่สิ่งแวดล้อม โดยการใช้ประโยชน์น้ำเสียเพื่อการส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชส่งผลให้เพิ่มพื้นที่สีเขียว (พื้นที่กักเก็บคาร์บอน) พื้นฟูพื้นที่สำหรับการเกษตร และยกระดับฟาร์มสุกรด้านการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในระดับนานาชาติ การศึกษาความสามารถในการบำบัด การเจริญเติบโตปริมาณมวลชีวภาพของพืชที่เลือก อันได้แก่ หญ้าเนเปียร์ หญ้าแพงโกล่า และแห่นางดำ ที่ใช้น้ำเสียผ่านการบำบัดชนิดได้ก๊าซชีวภาพของฟาร์มสุกรแบบต่างๆ เป็นปุ๋ยชีวภาพ นอกจากนี้จะทราบความสามารถในการบำบัดน้ำเสียจากพืชทั้งสามชนิด จะยังช่วยให้ฟาร์มสุกรมีข้อมูลมากขึ้นในด้านการกักเก็บคาร์บอนสำหรับภาพรวมกิจกรรมการบำบัดน้ำเสียของฟาร์ม อีกทั้งยังส่งเสริมให้ฟาร์มสุกรได้พัฒนาวิธีการลดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ซึ่งเป็นก๊าซเรือนกระจกโดยใช้น้ำที่ผ่านการบำบัดในฐานะปุ๋ยชีวภาพ ให้พืชได้กักเก็บผ่านการสร้างมวลชีวภาพอีกด้วย</p>
<p>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑) ศึกษาความสามารถของหญ้าเนเปียร์ และหญ้าแพงโกล่า และแห่นางดำ ต่อการบำบัด (Phytoremediation) น้ำเสียของฟาร์มสุกรที่ผ่านการบำบัดทุกขนาด เป็นฟาร์มต้นแบบ ๒) สร้างข้อเสนอเชิงนโยบาย แนวทางในการปฏิบัติ และแนวทางในการถ่ายทอดกระบวนการ และวิธีการเพิ่มประสิทธิภาพการบำบัดน้ำเสียด้วยกระบวนการ Phytoremediation
<p>๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑) คุณภาพน้ำเสียที่ผ่านการบำบัด มีคุณภาพน้ำเป็นไปตามมาตรฐาน ๒) ปริมาณน้ำเสียที่กักเก็บในฟาร์มมีปริมาณลดลง ๓) การเจริญเติบโต ค่ามวลชีวภาพของพืช (Biomass) ของหญ้าเนเปียร์ และหญ้าแพงโกล่า และแห่นางดำ
<p>๖. พื้นที่เป้าหมาย</p>	
<p>๗. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ : การสำรวจ วิเคราะห์รูปแบบระบบบำบัดน้ำเสียของฟาร์มสุกรขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก อย่างน้อย ๒๐ ฟาร์ม และทำการวิเคราะห์คุณภาพน้ำที่ผ่านการบำบัดจากบ่อสุดท้าย</p> <p>๑๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สมาคมผู้เลี้ยงสุกร และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร</p>
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๒ : ปลูกหญ้าเนเปียร์ในฟาร์มสุกร ขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก โดยดำเนินการดังนี้</p> <p>ฟาร์มสุกรขนาดใหญ่ทำการปลูกจำนวน ๒ ไร่ ๑ ฟาร์ม ฟาร์มสุกรขนาดกลางทำการปลูกจำนวน ๑ ไร่ ๑ ฟาร์ม ฟาร์มสุกรขนาดเล็กทำการปลูกจำนวน ๐.๕-๑ ไร่ ๑ ฟาร์ม(ขึ้นกับพื้นที่)</p> <p>๒๕๐,๑๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สมาคมผู้เลี้ยงสุกร และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๓ : ปลูกหญ้าแฝงใกล้ในฟาร์มสุกร ขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก โดยดำเนินการดังนี้</p> <p>ฟาร์มสุกรขนาดใหญ่ทำการปลูกจำนวน ๒ ไร่ ๑ ฟาร์ม ฟาร์มสุกรขนาดกลางทำการปลูกจำนวน ๑ ไร่ ๑ ฟาร์ม ฟาร์มสุกรขนาดเล็กทำการปลูกจำนวน ๐.๕-๑ ไร่ ๑ ฟาร์ม(ขึ้นกับพื้นที่)</p> <p>๒๕๐,๑๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สมาคมผู้เลี้ยงสุกร และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร</p>
<p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๔ : ปลูกแทนแดงในฟาร์มสุกร ขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก โดยดำเนินการดังนี้</p> <p>ฟาร์มสุกรขนาดใหญ่ทำการปลูก ๒๔ ร่อง ๑ ฟาร์ม ฟาร์มสุกรขนาดกลางทำการปลูกจำนวน ๒๔ ร่อง ๑ ฟาร์ม ฟาร์มสุกรขนาดเล็กทำการปลูกจำนวน ๖-๑๒ ร่อง ฟาร์ม (ขึ้นกับพื้นที่)</p> <p>๑๖๕,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สมาคมผู้เลี้ยงสุกร และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร</p>
<p>๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๕ : การผลิตปุ๋ยจากแทนแดงที่ได้จากการบำบัด โดยทำการอบรมให้ความรู้กับเกษตรกร จำนวน ๑ วัน จำนวน ๓๐ คน</p> <p>๕๒,๓๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สมาคมผู้เลี้ยงสุกร และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร</p>
<p>๗.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๖ : ถ่ายทอดองค์ความรู้ในการใช้หญ้าเนเปียร์ และแพงใกล้จากน้ำเสียที่ผ่านการบำบัด โดยทำการให้ความรู้ และจัดการดูงานให้กับเกษตรกรในพื้นที่ต้นแบบในจังหวัดราชบุรี และติดตามการดำเนินงาน จำนวน ๑ วัน เกษตรกรประมาณ ๓๐ คน</p> <p>๑๐๗,๖๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สมาคมผู้เลี้ยงสุกร และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร</p>
<p>๗.๗ กิจกรรมหลักที่ ๗</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๗ : ติดตาม ให้คำแนะนำ และจัดทำรายงานสรุปผลโครงการ</p> <p>๔๕,๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>๙๗๐,๑๐๐ บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) ปริมาณการเจริญเติบโต ค่ามวลชีวภาพของพืช (Biomass)ของหญ้าเนเปียร์ และหญ้าแพงโกล่า และแหนแดง และประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของพื้นที่ปลูกพืชพื้นฟู ๒) คุณภาพน้ำเสีย และปริมาณน้ำเสียในฟาร์มสุกรลดลง ๓) อินทรีย์วัตถุตั้งต้นในการผลิตปุ๋ย ๔) ผู้เข้าร่วมอบรม ๒ กิจกรรม ไม่น้อยกว่า ๕๐ คน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑) ลดปริมาณน้ำกักเก็บ และเพิ่มความสามารถในการกักเก็บน้ำในบ่อบำบัดของฟาร์มสุกร เนื่องจากมีการนำน้ำไปใช้ประโยชน์ และเพิ่มปริมาณการระเหยของน้ำทั้งจากผิวน้ำและการคายระเหยจากพืชพื้นฟู ลดต้นทุนการกักเก็บน้ำ ๒) หญ้าเนเปียร์ และหญ้าแพงโกล่าที่ได้จะสามารถมาใช้เป็นพืชอาหารสัตว์สี่กระเพาะได้ ๓) แหนแดงที่ได้จะสามารถมาใช้เป็นพืชอาหารสัตว์ หรือสารตั้งต้นในการผลิตปุ๋ยได้

ประเด็นการพัฒหน้าที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการใช้นวัตกรรมการผลิตโคนมมุ่งสู่ตลาด
๒. แนวทางการพัฒนา	
๓. หลักการและเหตุผล	<p>โคนมเป็นอาชีพของเกษตรกรในจังหวัดราชบุรีที่สำคัญ ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนการเลี้ยงโคนมจากพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เพื่อให้เกษตรกร มีอาชีพที่มั่นคงและมีผลผลิตในการบริโภคคนโค โดยในจังหวัดราชบุรีมีเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำนวน ๒,๑๗๖ ราย โคนม ๔๗,๓๐๐ ตัวจากระบบฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ของกรมปศุสัตว์ (ศูนย์สารสนเทศ กรมปศุสัตว์, ๒๕๖๕) ได้ปริมาณน้ำนมดิบประมาณ ๔๗,๔๑๗ ตัน ราคา น้ำนมดิบที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ ๑๙ บาท คิดเป็นมูลค่า ๙๐๐ ล้านบาท ทำให้อาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่สำคัญ และเป็นอุตสาหกรรมที่สร้างความเจริญเติบโตให้กับเศรษฐกิจภายในจังหวัดอีกทางหนึ่ง</p> <p>ปัจจุบันผู้เลี้ยงโคนมประสบปัญหาภาวะขาดทุนภายในฟาร์ม เนื่องจากขาดความรู้ความเข้าใจด้านการจัดการฟาร์มและไม่สามารถควบคุมปัจจัยการผลิตลูกโคได้ตามความต้องการ ทำให้จำนวนแม่โครีดนมและผลผลิตน้ำนมภายในฟาร์มลดลงอย่างต่อเนื่อง ดังนั้นจึงควรมีการส่งเสริมให้เกษตรกรโคนมได้พัฒนาองค์ความรู้การจัดการภายในฟาร์ม และพัฒนาการผลิตลูกโคโดยใช้เทคโนโลยีน้ำเชื้อแยกเพศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและรักษาพันธุกรรมแม่โคที่ดีภายในฟาร์ม อีกทั้งเกษตรกรสามารถเลือกเก็บลูกโคนมเพศเมียที่มีคุณภาพ เลี้ยงง่าย และได้ผลผลิตที่ดีในการจัดการเลี้ยงโคนมต่อไป</p> <p>ความเร่งด่วน : เร่งด่วนมาก หากไม่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตโคนมจะทำให้เกษตรกรเสียโอกาสในพัฒนาประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม และผลผลิตน้ำนมโค อีกทั้งการพัฒนาการผลิตลูกโคที่สามารถต่อยอดสู่ผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าในจังหวัดราชบุรีต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมสามารถพัฒนาการจัดการเลี้ยงได้อย่างถูกต้อง</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และปริมาณผลผลิตน้ำนมที่มีคุณภาพ โดยการกำหนดเพศของลูกโคด้วยนวัตกรรมน้ำเชื้อโคนมแยกเพศ</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรที่ได้รับการฝึกอบรมการจัดการผลิตโคนม จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๒. โคนมได้รับการผสมเทียมจากน้ำเชื้อแยกเพศ จำนวน ๑,๐๐๐ ตัว</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	<p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาเกษตรกรในการจัดการผลิตโคนมภายในฟาร์ม</p> <p>๑.๑ ฝึกอบรมเกษตรกรโคนม ในการจัดการผลิต อาหาร สุขภาพ และการป้องกันโรค จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๙๗,๘๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี</p> <p>-</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	<p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาผลิตโคนม โดยการผสมเทียมจากน้ำเชื้อแยกเพศ</p> <p>๒.๑ คัดเลือกโคที่จะได้รับการผสมเทียม จำนวน ๑,๐๐๐ ตัว</p> <p>๒.๒ ผสมเทียมโคนมจากการคัดเลือกจากน้ำเชื้อแยกเพศ จำนวน ๑,๐๐๐ ตัว</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๔,๘๓๑,๑๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี -
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้น ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๔,๙๒๘,๙๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรสามารถนำความรู้จากการฝึกอบรมไปพัฒนาการจัดการผลิตโคนม ภายในฟาร์มได้ จำนวน ๑๐๐ คน ๒. โคนมที่ได้รับการผสมเทียมจากน้ำเชื้อแยกเพศ ผสมติดไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตัว
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมสามารถพัฒนาการจัดการผลิตโคนมในฟาร์มได้ ๒. มีจำนวนลูกโคและแม่โครีคินมในฟาร์มเพิ่มมากขึ้น

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการอาหารปลอดภัยจังหวัดราชบุรี ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
๒. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>แผนเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและ เกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ๑) ภาคการเกษตรของไทยได้รับการปรับโครงสร้างให้เป็นภาคการผลิตที่มี ผลตอบแทนสูง ผ่านการยกระดับผลิตภาพ การพัฒนาคุณภาพของผลผลิต และการปรับเปลี่ยนประเภทของการผลิตจากการผลิตที่มีมูลค่าเพิ่มต่ำไปสูง ๒) เกษตรกรสามารถเข้าถึงช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรที่หลากหลาย โครงสร้างพื้นฐานที่มีความสำคัญต่อภาคการเกษตรและเกษตรแปรรูปได้รับการพัฒนาให้เพียงพอต่อความต้องการและมีประสิทธิภาพ</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ฉบับทบทวนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรสีเขียวแบบครบวงจรสู่เมืองอาหารปลอดภัยอย่างมั่นคงและยั่งยืน มีเป้าประสงค์ประเด็นการพัฒนา (Strategic Goal) สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด สร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าและความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมกระทรวงสาธารณสุขได้จัดทำแผนยุทธศาสตร์ชาติด้านสาธารณสุขระยะ ๒๐ ปี รองรับอนาคตที่มีความเป็นสังคมเมือง สังคมผู้สูงอายุ โดยมีเป้าหมายให้ ประชาชนสุขภาพดี เจ้าหน้าที่มีความสุข ระบบสุขภาพยั่งยืน โดยมีการกำหนดแผนงานความปลอดภัยด้านอาหารและลดปัจจัยเสี่ยงต่อโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง และแผนความมั่นคงด้านยาและเวชภัณฑ์และการคุ้มครองผู้บริโภค ไว้ในแผนยุทธศาสตร์ชาติด้านสาธารณสุขระยะ ๒๐ ปี กำหนดยุทธศาสตร์การดำเนินงานอาหารปลอดภัย ได้แก่ ด้านการพัฒนากฎหมาย/มาตรฐาน ให้ทัดเทียม ในระดับสากลด้านความเข้มแข็งในการกำกับดูแลให้อาหารปลอดภัยอย่างครบวงจร ตั้งแต่การควบคุมการนำเข้าการผลิต การจำหน่ายและการขนส่ง ด้านการพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค ด้านการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการค้าอาหารและแผงลอยจำหน่ายอาหารในตลาด และภาคีเครือข่ายเข้ามามีส่วนร่วมในการตรวจประเมินมาตรฐานร้านอาหาร แผงลอยจำหน่ายอาหาร โดยส่งเสริมให้เป็นร้านอาหาร ตลาดปลอดภัย เพื่อให้ประชาชนและนักท่องเที่ยวได้บริโภคอาหารที่สะอาด ปลอดภัยทางด้านแบคทีเรียและสารเคมีที่ปนเปื้อนมาในอาหาร เช่น บอแรกซ์ ฟอรัมาลีน สารฟอกขาว สารกันรา ยาฆ่าแมลง น้ำมันทอดซ้ำ สารสไตรีนที่อยู่ในโฟมบรรจุอาหาร และปลอดภัยโรคการติดเชื้อต่าง ๆ ที่อาจจะเกิดขึ้น รวมถึงส่งเสริมให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช และหันมาทำเกษตรปลอดภัย หรือเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกษตรกรมีสุขภาพที่ดี และผลการตรวจเลือดมีความปลอดภัยมากขึ้น</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑) พัฒนาอาหารให้ปลอดภัยเป็นไปตามมาตรฐาน</p> <p>๒) เพื่อส่งเสริมการพัฒนาสถานประกอบการด้านอาหารให้ได้มาตรฐาน</p>

	<p>๓) เพื่อพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายอาหารปลอดภัย ให้มีความรู้ และสามารถตรวจสอบเฝ้าระวังความปลอดภัยของอาหาร</p> <p>๔) เพื่อป้องกันโรคที่เกิดจากอาหารและน้ำเป็นสื่อ</p> <p>๕) เพื่อเกษตรกรปลอดภัยจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑) สถานที่ผลิตอาหารผ่านเกณฑ์ GAP ร้อยละ ๙๕</p> <p>๒) ผลิตภัณฑ์อาหารได้มาตรฐาน ร้อยละ ๙๒</p> <p>๓) อาหารสดปลอดภัยจากสารปนเปื้อน ร้อยละ ๙๕</p> <p>๔) ผักผลไม้สดปลอดภัยจากยาฆ่าแมลง ร้อยละ ๙๐</p> <p>๕) หัวใจป๊าวได้มาตรฐาน ร้อยละ ๘๐</p> <p>๖) อาหารปรุงสำเร็จปลอดภัยจากแบคทีเรีย ร้อยละ ๘๐</p> <p>๗) ร้านอาหารและแผงลอย/โรงแรม/แหล่งท่องเที่ยว ได้มาตรฐาน Clean Food Good Taste ร้อยละ ๘๓</p> <p>๘) ตลาดนัดน้ำซื่อ ร้อยละ ๔๐</p> <p>๙) โรงเรียนดำเนินการเฝ้าระวังความปลอดภัยอาหารในโรงเรียน ร้อยละ ๔๐</p> <p>๑๐) เกษตรกรปลอดภัยจากสารเคมีทางการเกษตร</p> <p>๑๑) อัตราป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงลดลงจากปีที่ผ่านมา ≤ 500</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	พัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายอาหารปลอดภัย ๒๖๓,๖๐๐ บาท สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	เผยแพร่ประชาสัมพันธ์พฤติกรรมกรบริโภคอาหารที่ปลอดภัย ถูกสุขลักษณะ การใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ถูกต้อง ๘๐,๐๐๐ บาท สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	การเฝ้าระวังตรวจตรวจความสะอาดทางแบคทีเรีย /สารเคมีกำจัดแมลง/สารปนเปื้อนในอาหาร/ตรวจคัดกรองความเสี่ยงจากการใช้ หรือสัมผัสสารเคมีทางการเกษตร ๓๖๐,๐๐๐ บาท สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	การตรวจสถานที่ผลิตอาหาร/ตรวจแนะนำ/ประเมินมาตรฐานสถานประกอบการด้านอาหาร ๑๔,๔๐๐ บาท สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘

๑๐. งบประมาณ	๗๑๘,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑) ร้านอาหาร แผงลอยจำหน่ายอาหาร ตลาดสด และตลาดนัดได้มาตรฐาน ๒) อาหารได้รับการตรวจสอบปนเปื้อนและแบคทีเรีย ๓) เกษตรกรได้รับการตรวจเลือดหาสารเคมีกำจัดแมลง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑) อาหารปลอดภัยจากสารปนเปื้อนและแบคทีเรีย ๒) เกษตรกรมีผลการตรวจเลือดปลอดภัยจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงชันโรงเพื่อสร้างอาชีพปลอดภัยอย่างยั่งยืน เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๓. หลักการและเหตุผล	จังหวัดราชบุรีเป็นจังหวัดที่ประชากรส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกรรมปลูกพืชที่หลากหลายชนิด โดยเฉพาะ มะพร้าว และไม้ผลอีกหลายชนิด มีความหลากหลายทางการเกษตร ซึ่งการเลี้ยงชันโรง สามารถส่งเสริมการเลี้ยงได้ในพืชหลายชนิดการเลี้ยงชันโรงสามารถทำได้ง่ายและเพิ่มรายได้ให้กับผู้เลี้ยง สามารถพัฒนาผลผลิตสินค้าเกษตรให้มีปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น โดยใช้เป็นตัวผสมเกสร ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น จึงสามารถใช้เป็นอาชีพเสริมหรืออาชีพหลัก เพื่อสร้างรายได้ เป็นการสนับสนุนให้เกิดการสร้างงานและสร้างรายได้ในท้องถิ่นและชุมชน ทั้งในระยะสั้นและระยะยาว
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อถ่ายทอด เรียนรู้การเลี้ยงชันโรงให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ ๒. เพื่อสร้างอาชีพใหม่หรืออาชีพเสริม เพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร ๓. เพื่อส่งเสริมการนำชันโรงไปใช้ประโยชน์ในด้านการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ๔. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ การเลี้ยงชันโรง ในพื้นที่ ๕. เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ให้คนทั่วไปได้รู้จักประโยชน์และการทำเป็นอาชีพการเลี้ยงได้
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ๑๐๐ ราย มีรายได้เพิ่มขึ้น ๑,๐๐๐ บาท/ปี
๖. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกร ในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการเลี้ยงชันโรงเพื่อสร้างอาชีพปลอดภัยอย่างยั่งยืน เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ถ่ายทอดความรู้ เรื่องการเลี้ยงชันโรง ๔๕,๗๕๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ในการเลี้ยงชันโรง ๑๕๐,๐๐๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	จัดงานวันสาธิตและเรียนรู้การเลี้ยงชันโรง ๓๐๐,๐๐๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๔กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ติดตาม ประเมินผลการดำเนินงาน ๒๐,๐๐๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๘. หน่วยงานดำเนินงาน	กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๕๒๔,๗๕๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. เกิดแหล่งเรียนรู้การเลี้ยงชันโรงเพื่อผสมเกสรและการผลิตน้ำหวานชันโรงในพื้นที่ ๒. เป็นต้นแบบในการศึกษาเรียนรู้การเลี้ยงชันโรงเพื่อผสมเกสรและผลิตน้ำหวานชันโรงให้กับเกษตรกรในพื้นที่ ๓. ผลผลิตชันโรงเป็นที่รู้จักมากขึ้น
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเลี้ยงชันโรงเป็นรายได้ และใช้ช่วยเพิ่มผลผลิตของเกษตรกรได้และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการไฟให้ชีวิตสร้างเศรษฐกิจที่ยั่งยืน ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๓. หลักการและเหตุผล	จังหวัดราชบุรี มีการพัฒนาสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นที่การพัฒนากระบวนการผลิตในทุกกิจกรรมให้เป็นการผลิตที่เหมาะสม ถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต ไฟเป็นพืชอเนกชนิดที่สามารถสร้างรายได้และสามารถใช้ประโยชน์ได้ทุกส่วน ไม่ว่าจะเป็น ราก หน่อไม้ ลำต้น และใบ และยังเป็นพืชที่สามารถต่อยอดสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร โคนการแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่มได้หลากหลาย และยังสามารถสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารระดับครัวเรือน มีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างยั่งยืน สามารถพัฒนาเศรษฐกิจประเทศตามแนวทางเศรษฐกิจ BCG
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรได้ความรู้การปลูกไฟ และประโยชน์จากการปลูกไฟ ๒. เพื่อมีแปลงสาธิตและแปลงกระจายพันธุ์ไฟ(ช่างหม่น) ให้ผู้สนใจมาศึกษาเรียนรู้ ๓. มีแหล่งอาหารชุมชนสร้างความมั่นคงทางอาหาร
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรได้ความรู้การปลูกไฟ และประโยชน์จากการปลูกไฟ จำนวน ๕๐ ราย ๒. มีแปลงสาธิตและแปลงกระจายพันธุ์ไฟ(ช่างหม่น) จำนวน ๕ แปลง แปลง ๆ ละ ๑ ไร่ ๓. มีแหล่งอาหารชุมชนจากการปลูกไฟ
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ไฟให้ชีวิตสร้างเศรษฐกิจที่ยั่งยืน ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	อบรมถ่ายทอดความรู้การปลูกไฟ และประโยชน์จากการปลูกไฟ จำนวน ๕๐ ราย จำนวน ๑ ครั้ง ๑๘,๓๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ส่งเสริมการทำแปลงสาธิต และแปลงกระจายพันธุ์ไฟ(ช่างหม่น) จำนวน ๕ แปลง แปลง ละ ๑ ไร่ ๓๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ส่งเสริมปลูกไฟชุมชนเพื่อเป็นแหล่งอาหาร ๖๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรม ดำเนินงานและติดตามประเมินผลโครงการ ๑๐,๐๐๐บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ต.ค.๖๗ - ก.ย.๖๘
๑๐. งบประมาณ	๓๘๘,๓๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกร ๕๐ คน ได้ความรู้การปลูกไม้ และประโยชน์จากการปลูกไม้
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การผลิตการปลูกไม้ประโยชน์จากการปลูกไม้ มีแหล่งอาหารชุมชน แพลงสาธิตและแปลงกระจายพันธุ์ไม้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ร่วมใจผลิตดินดีสู่ชุมชน
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการจัดการดินและการใช้ปุ๋ยของชุมชน สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี (กรมส่งเสริมการเกษตร) ให้ความสำคัญเรื่องดินและปุ๋ย ซึ่งเป็นปัจจัยพื้นฐานสำคัญในการปลูกพืชให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดี ด้วยการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินและตามความต้องการของพืช ซึ่งเป็นการให้ปุ๋ยอย่างเหมาะสมในปริมาณที่ไม่มาก หรือน้อยเกินไป ทำให้ต้นพืชมีความแข็งแรงต้านทานต่อการเข้าทำลายของศัตรูพืช เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตลดลง ในขณะที่เดียวกันก็ได้ผลผลิตเพิ่มขึ้น เพื่อให้เกษตรกรเข้าถึงองค์ความรู้และบริการดังกล่าว จึงได้ริเริ่มจัดตั้งศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ต้นแบบ ในปลายปี ๒๕๕๗ เพื่อเป็นกลไกในการขยายผลการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้องเพื่อลดต้นทุนการผลิต สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี จึงได้จัดทำโครงการศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ร่วมใจผลิตดินดีสู่ชุมชน เพื่อเป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งการให้บริการทางการเกษตร เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารในพื้นที่ และที่สำคัญคือเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาการเกษตรในพื้นที่
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมี ๒. เพื่อสร้างรายได้ให้กับสมาชิก
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีได้ ร้อยละ ๓ ต่อปี ๒. สร้างรายได้ให้กับสมาชิกของ ศดปช. เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒ ต่อปี ๓. จำนวนเกษตรกรเข้ามาเรียนรู้ เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒ ต่อปี
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ร่วมใจผลิตดินดีสู่ชุมชน
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ถ่ายทอดความรู้ ๑๗,๐๐๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	จัดทำแปลงเรียนรู้ ๖๐,๐๐๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ ๑๕๐,๐๐๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ติดตาม และประเมินผลโครงการ ๑๐,๐๐๐ บาท กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๒๓๗,๐๐๐ บาท (สองแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. สมาชิก ศคปช.. จำนวน ๖๐ ราย ได้รับความรู้และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ๒. เกิด ศคปช.นำร่องต้นแบบ จำนวน ๓ ศูนย์ เป็นแหล่งเรียนรู้
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านดินและปุ๋ยในชุมชนและเป็นแหล่งผลิตวัสดุบำรุงดิน ลดการใช้ปุ๋ยเคมี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการศูนย์ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่ตามแนวชายแดน
๒. แนวทางการพัฒนา	ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยลงในแหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อเป็นแหล่งอาหารโปรตีนราคาถูกสำหรับราษฎรตามแนวชายแดน
๓. หลักการและเหตุผล	<p>อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี มีแหล่งน้ำสาธารณะธรรมชาติ ที่เป็นแหล่งน้ำตามธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่กรมชลประทานสร้างเพื่อประโยชน์ในการเก็บน้ำสำหรับใช้ในการเกษตรของประชาชนในพื้นที่ เป็นแหล่งน้ำขนาดกลางและขนาดเล็ก บางแหล่งขาดการดูแล พื้นฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำถูกนำขึ้นมาใช้ประโยชน์เป็นอาหารโปรตีนของชาวบ้านที่อาศัยอยู่รอบ ๆ และบริเวณใกล้เคียง แหล่งน้ำในช่วงฤดูแล้งแหล่งน้ำบางแหล่งเกิดสภาวะแห้งขอด ต้นเงิน ทำให้สัตว์น้ำที่มีอยู่ลดลงอย่างมากจนบางชนิดหายไปจากแหล่งน้ำนั้น จำเป็นต้องมีการปล่อยทดแทนเพื่อเป็นการเพิ่มผลิตสัตว์น้ำ และเป็นแหล่งอาหารโปรตีนราคาถูกสำหรับชาวบ้านได้ใช้ในการดำรงชีวิต ลดรายจ่ายในครัวเรือ หรือนำไปขายเพื่อเพิ่มรายได้ และเพื่อผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำแจกจ่ายให้แก่ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และปล่อยให้แหล่งน้ำสาธารณะต่างๆ ในพื้นที่ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอใกล้เคียง ในจังหวัดราชบุรี เป็นการเพิ่มผลผลิตปลาน้ำจืดลงในแหล่งน้ำ เป็นการเพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนที่สามารถหาได้ในพื้นที่ช่วยให้ชาวบ้านได้มีทรัพยากรสัตว์น้ำใช้อย่างยั่งยืน ประกอบกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรีซึ่งมีหน้าที่หลักในการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำ ได้ถูกปรับลดงบประมาณในการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำลงในทุก ๆ ปี และยังคงดูแลรับผิดชอบในการสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำให้กับหน่วยงานสังกัดกรมประมงในหลายจังหวัด เช่น นครปฐม สมุทรสงคราม สมุทรสาคร ประจวบคีรีขันธ์ เป็นต้น ถ้ามีแหล่งผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อช่วยแบ่งเบาภาระจะทำให้การปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำของจังหวัดราชบุรีมีปริมาณเพิ่มมากขึ้นได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำจืด เพื่อสนับสนุนกิจกรรมของหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ท้องที่ ในการจัดกิจกรรมวันสำคัญต่างๆ เพื่อปล่อยในแหล่งน้ำสาธารณะ เพิ่มผลผลิตในพื้นที่ อำเภอบ้านคาและอำเภอสวนผึ้ง และพื้นที่จังหวัดราชบุรี</p> <p>๒. เป็นแหล่งผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อแจกจ่ายให้กับราษฎรชาวไทยเชื้อสายกะเหรี่ยงที่อาศัยอยู่ในพื้นที่รอบศูนย์เรียนรู้ ได้นำไปเลี้ยงเพื่อบริโภคเป็นการเพิ่มอาหารโปรตีน และให้ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแก่ราษฎรที่สนใจ</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. ผลิตลูกพันธุ์ปลาน้ำจืด จำนวน ๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว/ปี เพื่อสนับสนุนกิจกรรมในโอกาสวันสำคัญของ หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่ อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง</p> <p>๒. สนับสนุนลูกพันธุ์สัตว์น้ำในกิจกรรมเนื่องในโอกาสวันสำคัญสำหรับหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่ อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง และนำลูกพันธุ์สัตว์น้ำที่ผลิตได้ลงปล่อยในแหล่งน้ำสาธารณะ ไม่น้อยกว่า ๒๐ แห่ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และบริเวณใกล้เคียง
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๑. ผลิตลูกพันธุ์ปลาน้ำจืด (ปลาตะเพียน ปลานิล ปลายี่สกเทศ ฯลฯ) ๒. จัดจ้างเจ้าหน้าที่ในการผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ ดูแลพ่อ-แม่พันธุ์ และดูแลความเรียบร้อยของศูนย์ฯ ๓. ซ่อมแซมครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำ พร้อมท่อ ๔. เติมนอกซิเจนสำหรับบรรจุลูกพันธุ์สัตว์น้ำ ๕. ซ่อมแซมระบบสำหรับผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ ๖. ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างภายในโรงเรือนเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ ๗. จัดซื้อวัสดุเวชภัณฑ์ในการผสมเทียมสัตว์น้ำ ๘. จัดซื้อวัสดุการเกษตร
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	
๑๐. งบประมาณ	๔๘๔,๒๘๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	สนับสนุนลูกพันธุ์สัตว์น้ำในกิจกรรมเนื่องในโอกาสวันสำคัญสำหรับหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่ อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง และนำลูกพันธุ์สัตว์น้ำที่ผลิตได้ลงปล่อยในแหล่งน้ำสาธารณะ ไม่น้อยกว่า ๒๐ แห่ง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. ราษฎรที่อาศัยประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำเพื่อใช้เป็นแหล่งอาหารโปรตีนในการดำรงชีพ รวมถึงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศน์ของแหล่งน้ำ ๒. แหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง ได้มีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิต

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	๑. ร่วมกับหน่วยงานท้องถิ่นสำรวจและคัดเลือกแหล่งน้ำที่เหมาะสม ๒. ให้ความรู้ด้านกฎหมายประมง การอนุรักษ์ทรัพยากร และการมีส่วนร่วมของชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากร ๓. ร่วมกับชุมชนปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ๔. ติดตาม ควบคุมดูแลการทำการประมงในแหล่งน้ำ
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติของชุมชนมีปริมาณลดน้อยลง เนื่องจากการเพิ่มขึ้นของประชากร การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและธรรมชาติของแหล่งน้ำ ตลอดจนความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร การใช้สารเคมีในการทำการเกษตร รวมทั้งการทำประมงที่มีศักยภาพสูง การทำประมงที่ไม่ถูกวิธี การกระทำการประมงที่มากเกินไปกำลังการผลิต รวมถึงภัยจากธรรมชาติ เช่น การเกิดภัยแล้ง การเกิดอุทกภัย เป็นต้น เหล่านี้ส่งผลให้ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติลดจำนวนลง จนการผลิตทดแทนของธรรมชาติไม่ทันต่อการถูกนำไปใช้ประโยชน์</p> <p>ปลาเป็นอาหารโปรตีนราคาถูก โดยเฉพาะปลาน้ำจืด ซึ่งอยู่คู่กับชีวิตคนไทยมาช้านานจนพูดกันติดปากว่า "กินข้าว กินปลา" นอกจากนี้ยังเป็นอาหารที่ทำได้ง่ายตามแหล่งน้ำธรรมชาติต่าง ๆ โดยใช้เครื่องมือชนิดง่าย ๆ ที่ชาวบ้านสร้างขึ้น เช่น เบ็ด แห ตาข่าย ลอบ สุ่ม เป็นต้น ไข่จับปลามาเป็นอาหารและจำหน่ายเป็นรายได้ของครัวเรือน ปลาเป็นอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง ซึ่งได้จัดปลาไว้เป็น อาหารหลักหมู่ที่ ๑ ประเภทเนื้อสัตว์ โปรตีนจากปลาจะถูกนำไปใช้ในการเสริมสร้างเนื้อเยื่อและส่วนที่สึกหรอ ไขมันที่มีอยู่ในปลาจะเป็นส่วนประกอบของเซลล์ต่าง ๆ โดยเฉพาะสมองซึ่งมีความจำเป็นต่อมนุษย์เป็นอย่างมากโดยเฉพาะทารก เด็กวัยเจริญเติบโต และผู้สูงอายุ ซึ่งต้องการโปรตีนและไขมันเหล่านี้มาใช้ในการพัฒนา และซ่อมแซมร่างกายเป็นจำนวนมาก</p> <p>แต่ในปัจจุบันแหล่งผลิตอาหารโปรตีนประเภทปลาในธรรมชาติมีจำนวนจำกัดและลดลงไปเป็นจำนวนมากจากสาเหตุต่าง ๆ ที่กล่าวมาแล้วในข้างต้น ฉะนั้นเพื่อให้เกิดการเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของชาวชนบทที่อยู่ห่างไกลในถิ่นทุรกันดาร ได้มีอาหารประเภทโปรตีนบริโภค อย่างเพียงพอเพื่อความสมบูรณ์ในด้านโภชนาการ สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรีจึงได้จัดทำโครงการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจังหวัดราชบุรีเพื่อจัดหาพันธุ์สัตว์น้ำปล่อยในแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีความพร้อมของแหล่งน้ำ ผู้นำชุมชน ตลอดจนชาวบ้านที่เข้ามาช่วยดูแลทรัพยากรในแหล่งน้ำของตนเองให้ใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน เพื่อคงความอุดมสมบูรณ์สืบต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. ฟื้นฟู และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ ให้มีความหลากหลาย ๒. เพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนจากสัตว์น้ำในชุมชน ๓. ให้ความรู้ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากร กฎหมายประมง และสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากร
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑ ฟื้นฟู เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และเพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนจากสัตว์น้ำ ๒ ให้ความรู้ด้านกฎหมายประมง การอนุรักษ์ทรัพยากร และสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากร
๖. พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่จังหวัดราชบุรี

๗. กิจกรรมหลัก	๑.สำรวจและคัดเลือกแหล่งน้ำที่เหมาะสม ๒.ถ่ายทอดความรู้ด้านกฎหมายประมง การอนุรักษ์ทรัพยากร และการมีส่วนร่วมของชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากร ๓. ร่วมกับชุมชนปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ๔. ติดตาม ควบคุมดูแลการทำงานประมงในแหล่งน้ำ
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานที่รับผิดชอบ หน่วยงานที่ร่วมดำเนินการ	
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานที่รับผิดชอบ หน่วยงานที่ร่วมดำเนินการ	
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดตราบุรี
๙. งบประมาณ	๗๑๘,๗๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. แหล่งน้ำธรรมชาติได้รับการฟื้นฟู มีการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเป็นแหล่งอาหารโปรตีนจากสัตว์น้ำให้ชุมชน ๒. ชาวบ้านที่อยู่ในพื้นที่โครงการได้รับความรู้ด้านกฎหมายประมง การอนุรักษ์ทรัพยากร และการมีส่วนร่วมของชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากร
๑๑. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	จำนวนสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นทำให้ชาวบ้านสามารถจับสัตว์น้ำขึ้นมาใช้ประโยชน์ และมีความรู้ด้านกฎหมายประมง และการอนุรักษ์ทรัพยากร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	จัดการวัสดุเหลือใช้จากมะพร้าว น้ำหอม ด้วยการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ เพื่อเพิ่มศักยภาพดินในพื้นที่ปลูกมะพร้าว น้ำหอม (GI) พืชผัก ผลไม้ แบบมีส่วนร่วมพื้นที่ BCG จังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน Bio-Circular-Green Economy (BCG)
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน Bio-Circular-Green Economy (BCG) มีเป้าหมายปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรของประเทศไทยสู่ ๓ สูง คือ ประสิทธิภาพสูงด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมผสมผสานภูมิปัญญา มุ่งยกระดับผลผลิตเกษตรกรรมสู่มาตรฐานสูงครอบคลุมทั้งด้าน โภชนาการ ความปลอดภัย และระบบเกษตรที่ยั่งยืน เพื่อเป้าหมายทำให้การทำเกษตรเป็นอาชีพที่สร้างรายได้สูง เน้นให้ความสำคัญในเรื่องการลดต้นทุนการผลิต ในการคัดเลือกพื้นที่นำร่อง ๕ จังหวัด นั้น จังหวัดราชบุรีได้รับการคัดเลือกเป็นพื้นที่นำร่องและมีกลุ่มสินค้าเป้าหมายได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม อ้อย สุกร โคเนื้อ กุ้งก้ามกราม พืชผัก สินค้าเกษตรปลอดภัย มะพร้าว น้ำหอม เป็นพืชสำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดราชบุรี ในปี พ.ศ.๒๕๖๔ มีพื้นที่ปลูกมะพร้าว น้ำหอม ๘๘,๕๑๐ ไร่ ผลผลิต ๕๗๖,๐๐๐,๐๐๐ ผล มีมูลค่าส่งออก ๗,๘๒๒ ล้านบาท ในกระบวนการผลิตและแปรรูป มีวัสดุเหลือใช้ เช่น เปลือก กะลา ทะลาย จันทมะพร้าว ซึ่งมีปริมาณมากถึงวันละ ๑,๕๗๘ ตัน หรือ ๕๗๕,๙๗๐ ตัน/ปี ส่วนใหญ่ยังไม่มีการนำไปใช้ประโยชน์มาก ส่วนใหญ่นำไปฝังหรือหมักเป็นปุ๋ย นำไปย่อยตากแห้งส่งโรงไฟฟ้าชีวมวลเป็นต้น โรงคัดบรรจุ/โรงงานแปรรูป ต้องจ่ายค่าใช้จ่ายในการทิ้งวัสดุเหลือใช้จากมะพร้าว น้ำหอม เพื่อไม่ให้เกิดมลพิษกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรีจึงมีเป้าหมายในการนำวัสดุเหลือใช้จากมะพร้าว น้ำหอมมาใช้ประโยชน์ เพื่อการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมในการปลูกพืชโดยการนำวัสดุเหลือใช้จากการผลิตสินค้าเกษตรมาใช้ประโยชน์ใน การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ พร้อมทั้งให้คำแนะนำการผลิตพืชในพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการผลิตพืชสินค้าเป้าหมาย เพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตและส่งเสริมสนับสนุนการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร เพื่อช่วยลดต้นทุนการผลิต รวมถึงยังส่งเสริมการอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มมูลค่าจากวัสดุเหลือใช้ ลดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและขยะมูลฝอย ลดปัญหาหมอกพิษทางอากาศอย่างยั่งยืน</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. นำวัสดุเหลือใช้จากการผลิตสินค้าทางการเกษตร (วัสดุเหลือใช้จากมะพร้าว น้ำหอม) เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการผลิต ปุ๋ยหมักคุณภาพ เกษตรกรปรับปรุงบำรุงดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ สามารถทำเกษตรได้อย่างต่อเนื่อง</p> <p>๒. เพื่อสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ เกษตรกรนำไปใช้ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และลดต้นทุนการผลิตแก่เกษตรกรผู้ปลูก มะพร้าว น้ำหอม พืชผัก ผลไม้</p> <p>๓. เพิ่มมูลค่าขยะจากการผลิตสินค้าทางการเกษตร ลดปัญหาทางสิ่งแวดล้อมในจังหวัดราชบุรี และเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรในพื้นที่ใกล้เคียง</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด :</p> <p>เชิงปริมาณ : กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตร จำนวน ๒๐ กลุ่ม ๔๐๐ ราย ในพื้นที่ ๑๐ อำเภอในจังหวัดราชบุรี</p> <p>เชิงคุณภาพ :</p> <p>๑. คุณสมบัติของดินที่ใช้ปลูก มะพร้าว น้ำหอม พืชผัก ไม้ผล มีคุณภาพเพิ่มขึ้น ๒,๕๐๐ ไร่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด																											
	<p>๒. กลุ่มเกษตรกรมีการผลิต และใช้สารอินทรีย์ชีวภาพอย่างต่อเนื่อง กลุ่มมีความเข้มแข็งเกษตรกร</p> <p>๓. ผลผลิตเพิ่มขึ้น ผลผลิตได้คุณภาพ/ปลอดภัย ลดต้นทุนการผลิตเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๕</p> <p>คำเป้าหมาย :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">กิจกรรม</th> <th rowspan="2">หน่วยนับ</th> <th colspan="3">ปีงบประมาณ</th> <th rowspan="2">หมายเหตุ</th> </tr> <tr> <th>๒๕๖๘</th> <th>๒๕๖๙</th> <th>๒๕๗๐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๑. ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพ สูตร พด.๑</td> <td>ตัน</td> <td>๒,๐๐๐</td> <td>๒,๐๐๐</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๒. ผลิตน้ำหมักชีวภาพ สูตร พด.๒</td> <td>ลิตร</td> <td>๑๐๐,๐๐๐</td> <td>๑๐๐,๐๐๐</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๓. อำนวยการ</td> <td>กลุ่ม</td> <td>๒๐</td> <td>๒๐</td> <td>-</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	กิจกรรม	หน่วยนับ	ปีงบประมาณ			หมายเหตุ	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	๑. ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพ สูตร พด.๑	ตัน	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	-		๒. ผลิตน้ำหมักชีวภาพ สูตร พด.๒	ลิตร	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	-		๓. อำนวยการ	กลุ่ม	๒๐	๒๐	-	
กิจกรรม	หน่วยนับ			ปีงบประมาณ				หมายเหตุ																				
		๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐																								
๑. ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพ สูตร พด.๑	ตัน	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	-																								
๒. ผลิตน้ำหมักชีวภาพ สูตร พด.๒	ลิตร	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	-																								
๓. อำนวยการ	กลุ่ม	๒๐	๒๐	-																								
<p>๖. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตร จำนวน ๒๐ กลุ่ม ๔๐๐ ราย ในพื้นที่ ๑๐ อำเภอในจังหวัดราชบุรี</p> <p>- ปุ๋ยหมักจากสารเร่งซูเปอร์ พด.๑ จำนวน ๒,๐๐๐ ตัน (๑๐๐ ตัน / กลุ่ม)</p> <p>- น้ำหมักชีวภาพสารเร่งซูเปอร์ พด.๒ จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ ลิตร (๑๐,๐๐๐ ลิตร / ๑ กลุ่ม)</p>																											
<p>๗. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ส่งเสริมการใช้อินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร</p> <p>กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตร จำนวน ๒๐ กลุ่ม ๔๐๐ ราย</p> <p>๑. ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพสูตร พด.๑ จำนวน ๒,๐๐๐ ตัน</p> <p>๒. ผลิตน้ำหมักชีวภาพสูตร พด.๒ จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ ลิตร</p> <p>๓. อำนวยการ จำนวน ๒๐ กลุ่ม</p>																											
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ชื่อกิจกรรม : ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพสูตร พด.๑</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐</th> <th colspan="3">ปีงบประมาณ</th> </tr> <tr> <th>๒๕๖๘ (บาท)</th> <th>๒๕๖๙ (บาท)</th> <th>๒๕๗๐ (บาท)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๖,๘๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๓,๔๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๓,๔๐๐,๐๐๐.-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี</p> <p>-</p>	รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ			๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๖,๘๐๐,๐๐๐.-	๓,๔๐๐,๐๐๐.-	๓,๔๐๐,๐๐๐.-	-																
รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ																											
	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)																									
๖,๘๐๐,๐๐๐.-	๓,๔๐๐,๐๐๐.-	๓,๔๐๐,๐๐๐.-	-																									
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ชื่อกิจกรรม : ผลิตน้ำหมักชีวภาพ สูตร พด.๒</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐</th> <th colspan="3">ปีงบประมาณ</th> </tr> <tr> <th>๒๕๖๘ (บาท)</th> <th>๒๕๖๙ (บาท)</th> <th>๒๕๗๐ (บาท)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๒,๖๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๑,๓๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๑,๓๐๐,๐๐๐.-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี</p> <p>-</p>	รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ			๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๒,๖๐๐,๐๐๐.-	๑,๓๐๐,๐๐๐.-	๑,๓๐๐,๐๐๐.-	-																
รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ																											
	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)																									
๒,๖๐๐,๐๐๐.-	๑,๓๐๐,๐๐๐.-	๑,๓๐๐,๐๐๐.-	-																									

หัวข้อ	รายละเอียด											
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ชื่อกิจกรรม : อำนวยการ ๒๐ กลุ่ม</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐</th> <th colspan="3">ปีงบประมาณ</th> </tr> <tr> <th>๒๕๖๘ (บาท)</th> <th>๒๕๖๙ (บาท)</th> <th>๒๕๗๐ (บาท)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๒๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๑๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๑๐๐,๐๐๐.-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>สถานที่พัฒนาที่ดินราชบุรี -</p>	รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ			๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๒๐๐,๐๐๐.-	๑๐๐,๐๐๐.-	๑๐๐,๐๐๐.-	-
รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ											
	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)									
๒๐๐,๐๐๐.-	๑๐๐,๐๐๐.-	๑๐๐,๐๐๐.-	-									
<p>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สถานที่พัฒนาที่ดินราชบุรี</p>											
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ - ๒๕๖๙</p>											
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>ระบุงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินโครงการ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐</th> <th colspan="3">ปีงบประมาณ</th> </tr> <tr> <th>๒๕๖๘ (บาท)</th> <th>๒๕๖๙ (บาท)</th> <th>๒๕๗๐ (บาท)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๙,๖๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๔,๘๐๐,๐๐๐.-</td> <td>๔,๘๐๐,๐๐๐.-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>ระบุแหล่งที่มาของงบประมาณ งบจังหวัด</p>	รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ			๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๙,๖๐๐,๐๐๐.-	๔,๘๐๐,๐๐๐.-	๔,๘๐๐,๐๐๐.-	-
รวมปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐	ปีงบประมาณ											
	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)									
๙,๖๐๐,๐๐๐.-	๔,๘๐๐,๐๐๐.-	๔,๘๐๐,๐๐๐.-	-									
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>เกษตรกรผลิตและใช้ประโยชน์ปุ๋ยหมักจากวัสดุเปลือกมะพร้าวด้วยสารเร่งซูเปอร์ พด.๑ และ น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่งซูเปอร์ พด.๒ เพื่อฟื้นฟูปรับปรุงคุณภาพดินในแปลง มะพร้าว น้ำหอม พืชผัก และผลไม้ จำนวน ๒๐ กลุ่ม ผลิตปุ๋ยหมัก ๒,๐๐๐ ตัน และน้ำหมักชีวภาพ ๒๐๐,๐๐๐ ลิตร</p>											
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<ol style="list-style-type: none"> เพิ่มศักยภาพในการใช้ที่ดินรักษาความชื้นเพิ่มธาตุอาหารพืช ลดการสูญเสียธาตุอาหาร ปรับปรุงคุณภาพดินในแปลงปลูกมะพร้าวน้ำหอม พืชผัก และผลไม้ ลดการใช้สารเคมี ลดต้นทุนในการผลิต เพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้ ลดปัญหาขยะทางการเกษตรลดปัญหามลพิษทางสิ่งแวดล้อม กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็งในการผลิตปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพ ใช้อย่างต่อเนื่อง ผลผลิตได้คุณภาพ ปลอดภัย เกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น 											

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในแหล่งท่องเที่ยว
๒. แนวทางการพัฒนา	
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดราชบุรีมีการตรวจพบหิวสัตว์ (สุนัข แมว) เป็นโรคพิษสุนัขบ้า โดยจากตัวอย่างสุนัขและแมวในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคพิษสุนัขบ้า ที่จะเกิดจากประชากรสุนัข - แมว ที่ไม่มีเจ้าของที่เพิ่มจำนวนขึ้นอย่างรวดเร็ว ทำให้การฉีดวัคซีนป้องกันโรคได้ไม่ครบถ้วน การผ่าตัดทำหมันตอบสนองไม่ทันต่อการเพิ่มจำนวนของประชากรสุนัข - แมว โดยเฉพาะในแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญและพื้นที่สาธารณะ ก่อให้เกิดปัญหาภาวะความเดือดร้อน ความปลอดภัยต่อนักท่องเที่ยวและประชาชนที่สัญจรไปมา อันเนื่องมาจากสุนัข - แมวจรจัด โดยจังหวัดราชบุรี มีการตรวจพบหิวสัตว์ (แมว/สุนัข) เป็นโรคพิษสุนัขบ้า จำนวน ๗ ตัวอย่าง (เมื่อวันที่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔) จากตัวอย่างหิวสัตว์ (สุนัข/แมว) ทั้งหมด ๓๒ ตัวอย่าง แต่จังหวัดราชบุรียังมีความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคพิษสุนัขบ้า เนื่องจากจังหวัดใกล้เคียงยังคงตรวจพบโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ที่ส่งตรวจ และปัญหาการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ในหลายพื้นที่ยังดำเนินการได้ไม่ทั่วถึงร้อยละ ๘๐ ของจำนวนสัตว์เลี้ยงทั้งหมด มีการปล่อยทิ้งสุนัขในที่สาธารณะซึ่งเป็นสาเหตุทำให้มีจำนวนสุนัขจรจัดเพิ่มขึ้น และประชาชนบางส่วนยังขาดความรู้ ความเข้าใจในการเลี้ยงสัตว์ การควบคุมป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า อีกทั้งปัญหาสุนัขและแมวจรจัดในแหล่งท่องเที่ยวและพื้นที่สาธารณะ ก่อให้เกิดปัญหาความเดือดร้อน ความปลอดภัยต่อนักท่องเที่ยวและประชาชนที่สัญจรไปมา แม้ที่ผ่านมามีการควบคุมประชากรสุนัขและแมวจากทั้งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างสม่ำเสมอ แต่ก็ยังมีประชากรสุนัขและแมวที่ไม่มีเจ้าของเพิ่มจำนวนอยู่อย่างรวดเร็ว ทำให้การฉีดวัคซีนป้องกันได้ไม่ครบถ้วน การผ่าตัดทำหมันตอบสนองไม่ทันต่อการเพิ่มจำนวนของประชากรสุนัขและแมว</p> <p>การเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวจังหวัดราชบุรีที่มีทรัพยากรการท่องเที่ยวที่หลากหลาย ทั้งธรรมชาติที่สวยงาม การเกษตร วิถีชุมชนและศิลปวัฒนธรรม การท่องเที่ยวทางน้ำ ประกอบกับใช้ระยะเวลาการเดินทางจากกรุงเทพมหานครเพียง ๑ ชั่วโมง ซึ่งเป็นศักยภาพที่จังหวัดราชบุรีสามารถสร้างการท่องเที่ยวรองรับการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ ประกอบกับข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) ได้กำหนดเป้าหมายให้ประเทศไทยดำเนินการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปภายในปี พ.ศ.๒๕๖๓ (ค.ศ.๒๐๒๐) ปัญหาในพื้นที่จังหวัดราชบุรี ความต้องการของประชาชน และปณิธานของศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน์ วรขัตติยราชนารี ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้าพระองค์ทรงห่วงใยในปัญหาโรคพิษสุนัขบ้าที่เป็นปัญหาสำคัญของชาติ ทรงมีพระประสงค์ให้โรคพิษสุนัขบ้าหมดไปจากประเทศไทย จึงกำหนดแนวทางการพัฒนามุ่งเน้นที่การป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าของสัตว์เลี้ยง โดยเฉพาะในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวพื้นที่เสี่ยงของกลุ่มจังหวัดราชบุรี รวมทั้งประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ ความเข้าใจแก่ประชาชนและนักท่องเที่ยว</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑ เพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมว ในแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญและพื้นที่สาธารณะ

หัวข้อ	รายละเอียด
	๒ เพื่อลดประชากรสุนัขและแมว ๓ เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมีความรู้ ความเข้าใจ เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า และการดูแลสัตว์เลี้ยงอย่างถูกต้อง และมีความรับผิดชอบ
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า สุนัข-แมว ในแหล่งท่องเที่ยว/วัด จำนวน ๒,๒๕๐ ตัว ๒. ทำหมันสุนัข-แมว จำนวน ๗๕๐ ตัว ๓. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โรคพิษสุนัขบ้า จำนวน ๑๕ แห่ง และแจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า จำนวน ๑,๐๐๐ แผ่น
๖. พื้นที่เป้าหมาย	
๗. กิจกรรมหลัก	
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๑ ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยว ๔๒,๕๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี -
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๒ เสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า จำนวน ๒,๒๕๐ ตัว และทำหมันสุนัขและแมว ๗๕๐ ตัว ๒,๕๙๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี -
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ปี เริ่มต้น ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ สิ้นสุดปี ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๒,๖๓๒,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. สุนัขและแมวที่อาศัยอยู่บริเวณแหล่งท่องเที่ยวได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ไม่น้อยไปกว่า ๒,๒๕๐ ตัว และทำหมันให้สุนัข-แมว เพื่อลดประชากรสัตว์เลี้ยง ได้ไม่น้อยกว่า ๗๕๐ ตัว ๒. ประชาชน/นักท่องเที่ยวมีความรู้ ความเข้าใจเรื่องโรคพิษสุนัขบ้า และการดูแลสัตว์เลี้ยงอย่างถูกต้องและมีความรับผิดชอบ
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. ประชาชนมีความตระหนักถึงอันตรายของโรคพิษสุนัขบ้า การปฏิบัติตนเพื่อป้องกันสุนัขกัด และการปฏิบัติตนหลังจากถูกสุนัขกัด ๒. ประชาชนและนักท่องเที่ยว ปลอดภัยจากการถูกสุนัขกัด ลดค่ารักษาพยาบาล และสูญเสียต่อร่างกายพิการเนื่องจากถูกสุนัขกัด ๓. แหล่งท่องเที่ยวปลอดภัยด้านสิ่งแวดล้อมจากสัตว์เลี้ยง เช่นมูลสัตว์ เห็บหมัด ขนสัตว์ ทำให้แหล่งท่องเที่ยวสะอาด มีนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น ๔. ทำให้ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายสินค้าและบริการต่างๆ ให้กับนักท่องเที่ยว ที่เดินทางมาท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดราชบุรี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐ ที่มีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศไทยมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” มุ่งเน้นให้ประเทศไทยเป็นมหาอำนาจทางการเกษตร ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคนรุ่นใหม่ และรูปแบบธุรกิจในการเป็นแม่เหล็กการท่องเที่ยวระดับโลกที่ดึงดูดนักท่องเที่ยวทุกระดับ โดยเฉพาะการสร้าง ความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรถือเป็นส่วนหนึ่งในแนวทางการพัฒนาประเทศที่มีการดำเนินงานส่งเสริมและพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว มีกิจกรรมด้านการเกษตรที่พัฒนาให้เป็นกิจกรรมด้านการท่องเที่ยวที่มีความโดดเด่นเป็นเอกลักษณ์ เป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงวิถีชีวิต วัฒนธรรม ภูมิปัญญา และสินค้าของชุมชน เป็นการขยายโอกาสทางการค้าและการลงทุน ควบคู่ไปกับการยกระดับรายได้และการกินดีอยู่ดี เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ และลดความเหลื่อมล้ำของชุมชน</p> <p>ปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรโดยการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวให้มีศักยภาพและมีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว เน้นการมีส่วนร่วมของวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เมืองสร้างสรรค์ เมืองรองตามยุทธศาสตร์ และ cluster การท่องเที่ยว จากการดำเนินงานที่ผ่านมาพบว่าแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมและพัฒนา กิจกรรมด้านการท่องเที่ยว มีการเชื่อมโยงเส้นทางท่องเที่ยวในพื้นที่ และมีการสร้างเครือข่ายกับชุมชน รวมถึงการส่งเสริมด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง ได้รับความสนใจจากนักท่องเที่ยวและมีการสร้างงาน สร้างรายได้ให้กับชุมชนเป็นอย่างมาก กรมส่งเสริมการเกษตรได้ให้ความสำคัญในการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้มาตรฐานมีความปลอดภัย และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งสร้างสรรค์กิจกรรมใหม่ๆ เพิ่มความหลากหลายแก่นักท่องเที่ยว โดยมุ่งเน้นการบูรณาการการส่งเสริมการท่องเที่ยวร่วมกับวิสาหกิจชุมชน กลุ่มองค์กรเกษตรกร และหน่วยงานภาคี เพื่อให้มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ครบวงจร ด้วยการเพิ่มทักษะเสริมสร้างศักยภาพผู้ประกอบการและบุคลากรด้านการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ ยกย่องให้ได้มาตรฐานและมีความปลอดภัย สนับสนุนการพัฒนา กิจกรรมและบริการรูปแบบใหม่ๆ ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายด้านการท่องเที่ยวและชุมชน สร้างงานสร้างรายได้ กระจายรายได้สู่ชุมชน ซึ่งเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจระดับฐานราก นำไปสู่การพึ่งพาตนเองและต่อยอดไปสู่ระดับธุรกิจการท่องเที่ยวได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตรหรือแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ให้มีศักยภาพในการรองรับนักท่องเที่ยว เป็นแหล่งสร้างงาน สร้างรายได้

	<p>๒. เพื่อส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้เป็นต้นแบบด้านการท่องเที่ยว และเป็น การขยายผลต่อยอดอาชีพการเกษตร โดยเพิ่มมูลค่าจากพื้นที่การเกษตรที่มีอยู่เดิม เกิดรายได้เสริม</p> <p>๓. เพื่อสร้างเครือข่ายด้านการท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้เกิดความเข้มแข็ง ร่วมมือ และ เกื้อกูลกันในการประกอบกิจการท่องเที่ยว</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. ร้อยละ ๗๐ กลุ่มเกษตรกรหรือผู้สนใจที่จะดำเนินกิจกรรมการท่องเที่ยวมีความรู้ ความเข้าใจด้านการบริหารจัดการ และมาตรฐานความปลอดภัยและเป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกรหรือผู้สนใจที่จะดำเนินกิจกรรมการท่องเที่ยว ที่เข้าร่วมโครงการ มี รายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอของจังหวัดราชบุรีที่มีศักยภาพในการพัฒนา
๗. กิจกรรมหลัก	พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดราชบุรี
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	<p>กิจกรรมถ่ายทอดความรู้พัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้านการบริหาร จัดการท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้มาตรฐานมีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม</p> <p>จำนวน ๑๑๐ คน (เจ้าหน้าที่ ๑๐ คน, ผู้ประกอบการที่ดำเนินการทำแหล่งท่องเที่ยว เชิงเกษตรหรือผู้สนใจ ๑๐๐ คน)</p> <p>งบประมาณ : ๗๙,๑๐๐ บาท</p> <p>หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p> <p>หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	<p>กิจกรรมศึกษาดูงานแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีศักยภาพ</p> <p>นำผู้ประกอบการแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร หรือผู้สนใจดำเนินการแหล่งท่องเที่ยว เชิงเกษตรของจังหวัดราชบุรี และเจ้าหน้าที่ ศึกษาดูงานแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ มีศักยภาพ จำนวน ๖๐ คน ๑ วัน (เจ้าหน้าที่ ๑๐ คน , ผู้ประกอบการที่ดำเนินการ ทำแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรหรือผู้สนใจ ๕๐ คน)</p> <p>งบประมาณ : ๔๑,๒๐๐ บาท</p> <p>หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p> <p>หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓	<p>กิจกรรมจัดทำสื่อสนับสนุนการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>งบประมาณ : ๒๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p> <p>หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔	<p>กิจกรรมจัดงานประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและสินค้าเกษตรคุณภาพ ประจำแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดราชบุรี</p> <p>จำนวน ๒ วัน</p> <p>งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p> <p>หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>
๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕	<p>กิจกรรมสนับสนุนการดำเนินงานโครงการ</p> <p>งบประมาณ ๘,๐๐๐ บาท</p>

หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ – กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๖๒๘,๓๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	- แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรได้รับการพัฒนาศักยภาพและการบริการ เป็นต้นแบบพร้อมรองรับนักท่องเที่ยว - เจ้าหน้าที่ กลุ่มเกษตรกร หรือผู้สนใจจำนวน ๑๑๐ คน ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการ และมาตรฐานความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - เกิดงานประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและสินค้าเกษตรคุณภาพประจำแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดราชบุรี
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)	- ร้อยละ ๗๐ กลุ่มเกษตรกรหรือผู้สนใจที่จะดำเนินกิจกรรมการท่องเที่ยวได้รับความรู้เพื่อไปพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการ และมาตรฐานความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - เกิดการสร้างงานสร้างรายได้จากการให้บริการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ให้กับเกษตรกรและชุมชนในพื้นที่ ร้อยละ ๕

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพและพัฒนาสินค้าเกษตรแปรรูปของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงาน ภายใต้ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมีคั่งทรัพยากรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ ในยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยมีแนวทางการพัฒนา ในการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer Smart Group และ Smart Enterprise และเสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกร</p> <p>การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้เข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้นั้น ต้องเกิดจากกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันภายในกลุ่มองค์กรและชุมชนในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งในระดับของการพึ่งพาตนเอง และในระดับของการแข่งขัน โดยยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางของการพัฒนา กลไกหนึ่งที่สนับสนุนให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรได้รับการพัฒนาอย่างเต็มความสามารถไปสู่เป้าหมายดังกล่าว นั่นคือ การนำกระบวนการจัดตั้งกลุ่ม การบริหารจัดการกลุ่มในขั้นพื้นฐานไปสู่การเชื่อมโยงเครือข่าย การมีส่วนร่วมการเสริมสร้างกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างเกษตรกรให้ช่วยเหลือเกื้อกูลกัน ให้มีความสามารถในการแสวงหาข้อมูล การวิเคราะห์ปัญหา กำหนดแนวทางการพัฒนา การแสวงหาและการจัดการกับทรัพยากรในท้องถิ่นอย่างชาญฉลาด รวมทั้งการนำองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น นวัตกรรม และเทคโนโลยีการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนฐานความคิดริเริ่มสร้างสรรค์มาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรมาประยุกต์ในการขับเคลื่อนการพัฒนาส่งเสริมการเกษตรซึ่งก่อให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือทั้งในด้านเชิงธุรกิจและสังคม เพื่อการกระจายรายได้ พัฒนาช่องทางการตลาดและเครือข่าย รวมทั้งการบริหารจัดการกองทุน เกิดการกระจายรายได้ให้กับเศรษฐกิจชุมชนได้อย่างเป็นรูปธรรม และการบริหารจัดการกลไกต่าง ๆ เพื่อยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต</p> <p>ดังนั้น การดำเนินการเพื่อการพัฒนาแม่บ้านเกษตรกรให้เข้มแข็ง ส่งผลให้ชุมชนพึ่งพาตนเองได้และได้รับส่วนแบ่งผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจอย่างเท่าเทียม ทั้งเครือข่ายในสาขาอาชีพและเครือข่ายหลากหลายสาขาอาชีพด้านสหวิชาชีพ ที่เกี่ยวข้องทางการเกษตรที่มีจุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาการเกษตร สนับสนุนให้เกิดผู้นำเกษตรกรที่มีความสามารถเข้ามามีบทบาทในเวทีของการบริหารงานเกษตร ตั้งแต่ในระดับชุมชน สู่ระดับที่สูงขึ้นตามลำดับ จนถึงในระดับประเทศได้อย่างมี</p>

	ประสิทธิภาพ โดยมุ่งหวังว่าจะเกื้อหนุนให้เกิดการเสริมสร้างความเข้มแข็งแก่กลุ่มองค์กรเกษตรกร เพื่อพัฒนาด้านการเกษตร ตลอดจนเศรษฐกิจฐานราก และสังคมเกษตรต่อไป
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมการร่วมกลุ่มของกลุ่มแม่บ้านแบบมีส่วนร่วมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป และสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรแปรรูป ๒. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตตามความต้องการเพื่อส่งเสริมพัฒนาขีดความสามารถของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรในการแข่งขันด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาดให้สามารถแข่งขันในตลาดได้ ๓. เพื่อให้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร มีความรู้ด้านการแปรรูป การค้า การตลาด การพัฒนาการแปรรูปให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ร้อยละ ๗๐ ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจด้านการแปรรูป และการตลาด ๒. การขายสินค้าของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	เพิ่มศักยภาพและพัฒนาสินค้าเกษตรแปรรูปของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ถ่ายทอดความรู้เพิ่มศักยภาพและพัฒนาสินค้าเกษตรแปรรูปของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๗๐,๙๖๕ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อส่งเสริมการดำเนินงานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๒๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี -
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ส่งเสริมการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๑๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี -
๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สนับสนุนการดำเนินงานโครงการ ๗,๕๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ – กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๓๗๘,๔๖๕ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีความรู้ ความเข้าใจด้านการแปรรูป และการตลาด

	<p>๒. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรจำนวน ๕ กลุ่ม ได้รับการสนับสนุนการปัจจัยการผลิต เพื่อส่งเสริมการดำเนินงานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร</p> <p>๓. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรจำนวน ๒ กลุ่ม เกิดการพัฒนาบรรจุภัณฑ์</p> <p>๔. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้น</p>
<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. ร้อยละ ๗๐ ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้นำความรู้ที่ได้รับไป ดำเนินงานด้านการแปรรูปและการตลาดอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>การพัฒนาประเทศตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐ ต้องการให้ประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง และมีความยั่งยืนเข้าสู่ประเทศที่มีรายได้สูงด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ ตามยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาภาคขับเคลื่อนได้ทั้งในภาคการเกษตร ภาคอุตสาหกรรม การบริการและการท่องเที่ยว ซึ่งสอดคล้องกับการดำเนินกิจการของวิสาหกิจชุมชนที่มุ่งเน้นให้คนในชุมชนรวมตัวกันประกอบกิจการ โดยอาศัยทรัพยากร แรงงาน ภูมิปัญญาท้องถิ่น และองค์ความรู้สมัยใหม่ มาผลิตสินค้าและบริการที่ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค การดำเนินกิจการของวิสาหกิจชุมชนอยู่บนพื้นฐานตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ส่งผลให้คนในชุมชนเกิดรายได้ พึ่งพาตนเองได้ และสามารถเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ ปัจจุบันจังหวัดราชบุรี มีวิสาหกิจชุมชนที่ผลิตสินค้าและบริการเป็นจำนวนมาก ส่วนใหญ่ประกอบกิจการด้านการผลิตสินค้าเกษตรและสินค้าแปรรูป ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนยังขาดทักษะองค์ความรู้ด้านมาตรฐานการผลิต การสร้างมูลค่าเพิ่ม วัสดุอุปกรณ์ไม่เพียงพอในการเพิ่มศักยภาพการผลิต และบรรจุภัณฑ์สินค้าของวิสาหกิจชุมชนยังไม่ได้รับการพัฒนาเพื่อดึงดูดผู้บริโภคเท่าที่ควร จึงส่งผลให้สินค้าของวิสาหกิจชุมชนขาดศักยภาพในการแข่งขันทางการตลาด</p> <p>ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าให้กับวิสาหกิจชุมชนของจังหวัดราชบุรี ให้ได้คุณภาพมาตรฐาน จึงต้องมีการเพิ่มองค์ความรู้ด้านมาตรฐานการผลิต การสร้างมูลค่าเพิ่ม การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการเพิ่มช่องทางการตลาด สนับสนุน วัสดุงานบ้านงานครัวส่งเสริมการแปรรูป รวมทั้งการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ให้มีความโดดเด่น มีเอกลักษณ์ ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค เป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาด เพื่อสร้างรายได้เพิ่มสู่ชุมชน นำไปสู่การพัฒนาไปเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ</p> <p>ในระดับที่สูงขึ้น และเป็นพลังสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากของจังหวัดราชบุรี</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพิ่มทักษะความรู้ด้านมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตร สินค้าเกษตรแปรรูป การสร้างมูลค่าเพิ่ม การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการเพิ่มช่องทางการตลาด</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการแปรรูปสินค้าของวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๓. เพื่อให้สินค้าวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ มีเอกลักษณ์ และตรงตามความต้องการของผู้บริโภค</p>

	๔. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาดให้กับสินค้าวิสาหกิจชุมชน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	วิสาหกิจชุมชนของจังหวัดราชบุรี จำนวน ๓ กลุ่ม
๖. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพด้านการผลิตและการตลาดของจังหวัดราชบุรี
๗. กิจกรรมหลัก	ยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนจังหวัดราชบุรี
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๑ จัดอบรมถ่ายทอดความรู้ด้านมาตรฐานการผลิต การสร้างมูลค่าเพิ่ม การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการเพิ่มช่องทางการตลาด เป้าหมายสมาชิกวิสาหกิจชุมชน ๖๐ คน (อบรมกลุ่มละ ๒๐ คน/วัน รวม ๓ วัน) ๓๓,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๒ สนับสนุนวัสดุงานบ้านงานครัว ๑๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	กิจกรรมที่ ๓ พัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าวิสาหกิจชุมชน ๓๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๔๘๓,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้ด้านมาตรฐานการผลิตสินค้า การสร้างมูลค่าเพิ่ม การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการเพิ่มช่องทางการตลาด ๒. วิสาหกิจชุมชนจำนวน ๓ แห่ง ได้รับการส่งเสริมและพัฒนากระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐาน ๓. วิสาหกิจชุมชน จำนวน ๓ แห่ง ได้รับการสนับสนุนวัสดุงานบ้านงานครัว เพื่อส่งเสริมการแปรรูป ๔. สินค้าวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๓ ผลิตภัณฑ์ ได้รับการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่า
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนมีความรู้ด้านมาตรฐานการผลิตสินค้า การสร้างมูลค่าเพิ่ม การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการเพิ่มช่องทางการตลาด ๒. วิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมโครงการฯ มีการเข้าสู่การกระบวนการขอรับรองมาตรฐานการผลิต

	<p>๓. วิสาหกิจชุมชนได้รับการสนับสนุนวัสดุงานบ้านงานครัว เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้า</p> <p>๔. สินค้าวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ให้มีความโดดเด่น มีเอกลักษณ์ ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค สร้างมูลค่าเพิ่ม และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาดได้</p>
--	--

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	พัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี ดำเนินงานตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในเรื่องการดูแลลูกหลานของเกษตรกร โดยการพัฒนาและสร้างคนรุ่นใหม่ให้มีความรู้ความสามารถด้านวิชาการเกษตรทั้งระบบ เพื่อความยั่งยืนในการประกอบอาชีพการเกษตร การพึ่งพาตนเอง และการแข่งขันทางการค้าในอนาคต นอกจากนี้ ความสามารถของกลุ่มคนรุ่นใหม่ที่หันมาทำการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ทำให้เกิดการปรับเปลี่ยนเป็น “ทำน้อยได้มาก” ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงจากการเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ เน้นการบริหารจัดการและเทคโนโลยี (Smart Farming) และการเกษตรแม่นยำสูง (Precision Farming) มีการใช้วิทยาการ ความคิดสร้างสรรค์ นวัตกรรม วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและพัฒนา แล้วต่อยอดเป็นการสร้าง New Startups ด้านเทคโนโลยีการเกษตร ตลอดจนการใช้ ICT เพื่อการพัฒนา Digital Market โดยปัจจุบันจังหวัดราชบุรีมีเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาเป็น Young Smart Farmer จำนวน ๒๒๗ ราย</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเตรียมความพร้อม ส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพของ Young Smart Farmer ยกระดับเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าเกษตร แบบครบวงจร</p> <p>๒. เพื่อเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ประกอบการเกษตร สร้างทักษะในการพัฒนาการประกอบการเกษตรสมัยใหม่ที่มีการเชื่อมโยงและใช้ประโยชน์จากข้อมูล นวัตกรรม และเทคโนโลยีที่ทันสมัย สามารถแข่งขันได้ในตลาดการค้าทั้งในและต่างประเทศ</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	Young Smart Farmer ได้รับการพัฒนาศักยภาพและมีความพร้อมสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าเกษตร แบบครบวงจร
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็น Young Smart Farmer จำนวน ๓๐ คน ครอบคลุมทั้ง ๑๐ อำเภอ
๗. กิจกรรมหลัก	พัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	<p>อบรมพัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่</p> <p>๕๘,๕๓๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี</p> <p>-</p>
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้น ตุลาคม ๒๕๖๗ สิ้นสุด กันยายน ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๕๘,๕๓๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer จำนวน ๓๐ รายได้รับการถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพพร้อมสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่ ที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าเกษตร แบบครบวงจร
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer ที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่ มีการบริหารจัดการการเกษตรด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ มีความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม สามารถพึ่งพาตนเองได้ และมีความพร้อมสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตร พร้อมทั้งเกิดการสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่และที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๒. แนวทางการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา ๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. หลักการและเหตุผล	- เนื่องจากเจ้าหน้าที่และที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรจังหวัดราชบุรี เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเด็กนักเรียนให้สามารถมีความรู้ความเข้าใจถึงกระบวนการพัฒนาในรูปแบบกลุ่ม มีความรู้ความเข้าใจกิจกรรมด้านการเกษตรสามารถนำไปพัฒนาต่อยอดการเกษตรของโรงเรียนให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เจ้าหน้าที่และที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรจังหวัดราชบุรี มีความรู้ความเข้าใจในงานยุวเกษตรกร ๒. เพื่อให้เจ้าหน้าที่และที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรจังหวัดราชบุรี สามารถพัฒนากลุ่มยุวเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ๓. เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างเจ้าหน้าที่และที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกร
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เจ้าหน้าที่จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐ คน และที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรไม่น้อยกว่า ๓๐ โรงเรียน สามารถพัฒนางานยุวเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอ
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่และที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๑. กิจกรรมอบรมส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร ๒๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	๒. กิจกรรมอบรมและศึกษาดูงาน ๑๔,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ต.ค. ๒๕๖๗ สิ้นสุด ก.ย. ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๓๔,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	- กลุ่มเป้าหมายสามารถพัฒนาเด็กนักเรียนให้เกิดกระบวนการเรียนรู้ตามกระบวนการกลุ่มยุวเกษตรกร - มีความรู้ความเข้าใจในกิจกรรมงานยุวเกษตรกร - มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานยุวเกษตรกร

<p>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>เจ้าหน้าที่และที่ปรึกษากลุ่มยูวเกษตรกรไม่น้อยกว่า ๓๐ โรงเรียน เกิดการพัฒนางานยูวเกษตรกร ได้เรียนรู้กิจกรรมทักษะทางด้านเกษตรและกระบวนการกลุ่มมากขึ้น และเกิดการเชื่อมโยงงาน เกิดมิตรภาพที่ดีระหว่างกรมส่งเสริมการเกษตรกับโรงเรียน</p>
---	---

ภาคผนวก

คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด



คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
ที่ ๓ /๒๕๖๒
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด

ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด เพื่อดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ ไว้แล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติเศรษฐกิจการเกษตร พ.ศ. ๒๕๒๒ ให้ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ดังกล่าวข้างต้น และแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|------------------|
| ๑. ผู้ว่าราชการจังหวัด | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. ผู้แทนหน่วยทหารกองทัพบกในพื้นที่ หรือผู้แทนกองอำนาจการ
รักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) ในจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๓. ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๔. ปลัดจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๕. หัวหน้าสำนักงานจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๖. ท้องถิ่นจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๗. พาณิชยจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๘. อุตสาหกรรมจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๙. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๐. ประธานสภาเกษตรกรจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๑. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๒. ประธานหอการค้าจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๓. ผู้แทนสถาบันการศึกษาด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการสำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๕. ประมงจังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๖. ปศุสัตว์จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๗. ผู้แทนหน่วยงานกรมการข้าวที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๘. ผู้แทนหน่วยงานกรมวิชาการเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |
| ๑๙. ผู้แทนหน่วยงานกรมหม่อนไหมที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด | อนุกรรมการ |

๒๐. ผู้อำนวยการ....

๒๐. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๑. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๒. ปฏิรูปที่ดินจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๓. เกษตรจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๔. สหกรณ์จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๕. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์	อนุกรรมการ
๒๖. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๗. หัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ที่มีภารกิจเกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดนั้น ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเห็นสมควร จำนวนไม่เกิน ๓ หน่วยงาน	อนุกรรมการ
๒๘. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๙. ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร/ผู้แทนที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๓๐. ผู้ทรงคุณวุฒิ ไม่เกิน ๒ ท่าน ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดแต่งตั้ง	อนุกรรมการ
๓๑. ประธานกรรมการบริษัท ประชารัฐรักสามัคคีจังหวัด (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด	อนุกรรมการ
๓๒. ประธานสมาพันธ์ SME ไทย จังหวัด	อนุกรรมการ
๓๓. ประธานกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับจังหวัด	อนุกรรมการ
๓๔. เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อนุกรรมการและเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. กำหนดยุทธศาสตร์ แผนงาน โครงการกิจกรรมพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้สอดคล้องกับนโยบาย (Agenda) และแนวทางการดำเนินงานการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทย ให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล
๒. วางแผน ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ตรงตามความต้องการของตลาด (Demand Driven) ครอบคลุมกระบวนการผลิตทางการเกษตร รวมทั้งรายงานสถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตร และคาดการณ์ปริมาณผลผลิตในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง
๓. ประสานข้อมูลด้านการตลาด กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อวางแผนการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ รวมถึงสนับสนุนให้มีการเจรจาซื้อขายผลผลิตระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบการ
๔. ประสานการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด (Area-based) กับหน่วยงานรัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง
๕. ทำหน้าที่เป็นกลไกในการกำกับ ดูแล ขับเคลื่อนการดำเนินการตามนโยบายและแนวทางการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งแผนพัฒนาจังหวัดนั้น ๆ
๖. ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามนโยบายที่สำคัญด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด ต่อคณะกรรมการบริหารการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ไขปัญหาภาคเกษตร
๗. สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสร้างความเข้าใจ ที่ถูกต้องเกี่ยวกับข้อเท็จจริงต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
๘. แต่งตั้งคณะทำงาน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามความจำเป็นและเหมาะสม

๙. ปฏิบัติงาน...

๔. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการนโยบายและแผน
พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายเกษม บุญราช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประธานกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี
โทรศัพท์ 0 3232 3115 โทรสาร 03232 3103
Email : paco_rbr@opsmoac.go.th
www.opsmoac.go.th/ratchaburi