



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี

(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

ฉบับทบทวน

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สิงหาคม ๒๕๖๓

คำนำ

ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรมเนื่องจากประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพการเกษตร พื้นดินและสภาพภูมิอากาศเหมาะสมกับการทำการเกษตร แม้จะได้ค่าตอบแทนน้อยกว่าภาคอุตสาหกรรม แต่การทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่ำกว่า อีกทั้งยังสามารถฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมได้ง่ายกว่า รัฐบาลมีนโยบายสนับสนุนภาคการเกษตรจำนวนมากเพื่อความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชนส่วนใหญ่ แต่การประกอบอาชีพการเกษตรมีความหลากหลายแตกต่างกันไปตามภูมิภาคที่ตั้งจังหวัด การวางแผนพัฒนาภาครัฐจึงต้องมีการแบ่งระดับของแผนไปตามภูมิภาคต่าง ๆ เพื่อให้เหมาะสมกับการประกอบอาชีพการเกษตรของประชาชนในพื้นที่

จังหวัดราชบุรีเป็นจังหวัดในกลุ่มภาคกลาง มีที่ตั้งทางทิศตะวันตกของประเทศ มีการประกอบอาชีพการเกษตรเป็นหลัก จังหวัดมีศักยภาพสูงทั้งด้านการผลิต การแปรรูปและการตลาด มีหน่วยงานภาครัฐจำนวนมากที่พร้อมจะนำนโยบายภาครัฐไปสู่เกษตรกร เพื่อยกระดับความเป็นอยู่ของประชาชนในจังหวัดราชบุรีให้ดีขึ้น

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับนี้ ปรับปรุงจากแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ มีความสอดคล้องกับนโยบายชาติและแผนพัฒนาทุกระดับ มีความสอดคล้องกับสถานการณ์และสภาพการณ์ปัจจุบัน โดยผ่านกลไกการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เน้นการมีส่วนร่วมของผู้เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ สามารถตอบโจทย์ของพื้นที่ได้จริงจากกระบวนการเวทีประชาพิจารณ์แบบมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน ทุกระดับตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนฯ ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาภาคการเกษตรต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี

สิงหาคม ๒๕๖๓

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๒๕
ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๖๕
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี	๖๙
ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)	๘๓
ส่วนที่ ๖ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)	๑๐๔
ภาคผนวก	๑๖๐
ภาคผนวก ก คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด	
ภาคผนวก ข คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	

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) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) เป็นส่วนหนึ่งของแผนยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ถือเป็นกรอบแนวทางสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะ ๕ ปีแรก (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) และนโยบายรัฐบาลภายใต้วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน” ครอบคลุมการพัฒนาภาคการเกษตรใน ๕ ด้าน ประกอบด้วย การสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยมีกระบวนการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ ผ่านกลไกขับเคลื่อนในระดับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และหน่วยปฏิบัติที่จะช่วยกำกับให้ทุกหน่วยงานจัดทำแผนงาน/โครงการสำคัญที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนา ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) รวมทั้งติดตามประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการสำคัญดังกล่าวให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศสู่ความ **มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน** ได้อย่างเต็มที่

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านการเกษตร ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)^๑ มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

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

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็นการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)^๒ โดยในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐาน ความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

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

^๒ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, เมษายน). แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่าง ๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

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 ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ

เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ

(เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่าง ๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์ และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่าง ๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

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

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและ เครื่องมือต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพ การให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่าย ในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและ ผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

เป้าหมายที่ ๑ ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียน กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

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

๒.๓ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)^๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงาน ในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ทั้ง ๖ ยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และยังสอดคล้องกับ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดย ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็ง ให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)^๔ การพัฒนาประเทศ ในระยะแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๒ เป็นจุดเปลี่ยนที่สำคัญในการเชื่อมต่อกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปีในลักษณะ การแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ โดยในแต่ละยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๒ ได้กำหนด ประเด็นการพัฒนาพร้อมทั้งแผนงาน/โครงการสำคัญที่ต้องดำเนินการให้เห็นผลเป็นรูปธรรมในช่วง ๕ ปีแรก ของการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมคน สังคม และระบบเศรษฐกิจของประเทศให้สามารถ ปรับตัวรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเหมาะสม ซึ่งยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่ ยุทธศาสตร์การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางการพัฒนาที่มี ความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ ดังนี้

^๓ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, ธันวาคม). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

^๔ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๕๙). แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ สิบสอง พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔.

๒.๔.๑ เสริมสร้างฐานการผลิตภาคเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยพัฒนาและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จัดระบบการปลูกพืชให้สอดคล้องปริมาณน้ำที่ทำได้ คຸ້ມครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกรให้มากขึ้น และส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการรวบรวมคัดเลือก และปรับปรุงพันธุ์กรรมพืช สัตว์ สัตว์น้ำ และจุลินทรีย์ของท้องถิ่น

๒.๔.๒ สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรแบบมีส่วนร่วม โดยส่งเสริมการวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิต วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตและรูปแบบผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปใหม่ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความหลากหลายของสินค้าและพัฒนารูปแบบและกระบวนการถ่ายทอดความรู้ เพื่อปรับระบบการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

๒.๔.๓ ยกกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐานและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ โดยพัฒนาระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย และการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ และขับเคลื่อนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างจริงจัง

๒.๔.๔ เสริมสร้างขีดความสามารถการผลิตในห่วงโซ่อุตสาหกรรมเกษตร โดยเสริมสร้างศักยภาพของสถาบันเกษตรกรและการรวมกลุ่ม ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตพืช ปศุสัตว์ และการทำประมงให้สอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่และความต้องการของตลาด (Zoning) วิจัยพัฒนาและใช้เทคโนโลยีและเครื่องจักรสมัยใหม่ในกระบวนการผลิต สนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและการใช้ประโยชน์จากฐานทรัพยากรชีวภาพเพื่อต่อยอดองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง บริหารจัดการผลผลิตอย่างเป็นระบบครบวงจร พัฒนากลไกจัดการความเสี่ยงที่กระทบต่อสินค้าเกษตร และสร้างความร่วมมือด้านการเกษตรกับประเทศเพื่อนบ้าน

๒.๔.๕ ส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตร ส่งเสริมขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน และควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

๒.๔.๖ พัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคเกษตรและสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยพัฒนาฐานข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานด้านการเกษตร สร้างบุคลากรด้านการเกษตร และปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรให้ทันสมัย

๒.๕ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์^๔

๒.๕.๑ นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน

๑. การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย

๑.๑ การพัฒนาภาคอุตสาหกรรม

พัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green (BCG) Economy) โดยนำความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาพัฒนาต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มจากทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมในการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมและบริการของท้องถิ่น ปรับระบบการบริหารจัดการการผลิตและระบบโลจิสติกส์ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน การใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาเพิ่มมูลค่า การบริหารจัดการของเสียอุตสาหกรรมและขยะแบบคลัสเตอร์ระหว่างอุตสาหกรรมและชุมชนในแต่ละพื้นที่ของจังหวัด กลุ่มจังหวัด เพื่อลดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับกฎระเบียบทางด้านสิ่งแวดล้อมในระดับประเทศและระหว่างประเทศ

๑.๒ พัฒนาภาคเกษตร

๑) รักษาเสถียรภาพราคาสินค้าเกษตรและรายได้ให้กับเกษตรกรในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด โดยผ่านเครื่องมือและมาตรการที่เหมาะสม

^๔ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี. (๒๕๖๒, กรกฎาคม). คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา.

มีประสิทธิภาพ ไม่เป็นภาระกับงบประมาณแผ่นดินเกินสมควร จัดให้มีระบบประกันภัยสินค้าเกษตร การพัฒนา ระบบตลาดที่เชื่อมโยงผลผลิตของเกษตรกรถึงผู้ประกอบการแปรรูปและผู้บริโภคอย่างเป็นธรรม การใช้เทคโนโลยี และเครื่องมือในการขยายและเข้าถึงตลาดในรูปแบบต่าง ๆ การอำนวยความสะดวกทางการค้า และการพัฒนา ระบบโลจิสติกส์การเกษตร ที่มีประสิทธิภาพ

๒) ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่เหมาะสมและไม่ก่อให้เกิดภาระทางการเงินการคลังของภาครัฐ โดยจัดให้มีมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการเกษตรครบวงจร ตั้งแต่การปรับโครงสร้างต้นทุนการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์ พื้นที่เพาะปลูก ปุ๋ย เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร แหล่งน้ำ และระบบไฟฟ้าเพื่อการเกษตร การลดภาระหนี้สินโดยให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งเงินทุนในระบบที่มี ต้นทุนต่ำ การลดความเสี่ยงจากราคาพืชผลทางการเกษตร การพัฒนาทักษะอาชีพเสริมรายได้ รวมทั้งการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิต และการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับฐานทรัพยากรในพื้นที่ และความต้องการของตลาด นำระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการจัดเขตพื้นที่ เกษตรกรรม (Zoning) และส่งเสริมกลไกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน รวมทั้งระบบการบริหารจัดการเชิงรุกมาใช้ในการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่

๓) พัฒนาองค์กรเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยเพิ่มทักษะการประกอบการและพัฒนาความเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ในทุกระดับ โดยเฉพาะด้านการตลาด การค้าออนไลน์ ระบบบัญชี เพื่อขยายฐานการผลิตและฐานการตลาดของสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง มีความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ไปสู่เกษตรกรอัจฉริยะ เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรได้อย่าง มั่นคงต่อไปในอนาคต

๔) ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร เพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิต ให้กับเกษตรกร โดยใช้ประโยชน์จากฐานความหลากหลายทางชีวภาพ การลด ละ เลิกใช้ยาปราบศัตรูพืชโดยเร็ว โดยต้องจัดหาสารทดแทนที่มีประสิทธิภาพเพียงพอและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร การส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร ที่มีมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางเศรษฐกิจ อาทิ เกษตรอินทรีย์ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ และเกษตรแปรรูป เพื่อต่อยอดไปสู่เกษตรอุตสาหกรรม ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในการพัฒนา สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย

๕) ดูแลเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ในที่ดินทำกิน แหล่งเงินทุน โครงสร้างพื้นฐาน และปัจจัยการผลิตต่าง ๆ รวมทั้งดูแลและลดความเสียหายจากการทำการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยทางธรรมชาติซ้ำซาก โดยกำหนดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)

๖) ส่งเสริมการปลูกไม้มีค่าเป็นพืชเศรษฐกิจ โดยการสนับสนุนพันธุ์กล้าไม้ และให้ความรู้ ในการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์อย่างเหมาะสม ทั้งในด้านการปลูก บำรุงรักษา ดูแล และการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งจะช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรอีกทางหนึ่ง

๗) ส่งเสริมการทำปศุสัตว์ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยส่งเสริมการตลาด วิจัย และพัฒนาพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจและสัตว์พื้นบ้าน อาทิ โคเนื้อ แพะ และแกะ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนามาตรฐาน การผลิต และคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากลและสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนการส่งออกผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไปสู่ตลาดโลก

๘) พื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐานของการรักษา ทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง โดยเพิ่มขีดความสามารถ การทำประมงอย่างถูกต้องในกลุ่มประมงพื้นบ้านและเชิงพาณิชย์ การเข้าถึงแหล่งทุนเพื่อเพิ่มศักยภาพในการสร้าง รายได้และลดต้นทุนการทำประมง ลดอุปสรรคในการประกอบอาชีพ ส่งเสริมการรวมกลุ่มประมงชายฝั่งและ ประมงพื้นบ้าน เพื่อสร้างพลังในการประกอบอาชีพควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ในพื้นที่ และเร่งพัฒนาการเพาะเลี้ยง

ในทะเลที่สอดคล้องกับแผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่ รวมถึงการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากภูมิปัญญาในการแปรรูปมาเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และสินค้าประมง

๒. การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก

ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน สร้างมูลค่าเพิ่มธุรกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของพื้นที่ โดยส่งเสริมให้ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ของไทย ผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ และสหกรณ์ในชุมชนให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดจากสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และทรัพยากรในพื้นที่ รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างสรรค์คุณค่าผลิตภัณฑ์และบริการของชุมชนที่มีอัตลักษณ์และมีมาตรฐานการผลิตตามหลักสากล ซึ่งจะช่วยสร้างรายได้สู่ชุมชนอย่างทั่วถึง นำไปสู่การสร้างเศรษฐกิจชุมชนที่สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนและมีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจของจังหวัดมากขึ้น

๓. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสีเขียวเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน

๓.๑ ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินและลดความเหลื่อมล้ำด้านการถือครองที่ดิน โดยจัดสรรที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยให้แก่ราษฎรที่ยากไร้และเกษตรกรตามหลักการของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ การกระจายสิทธิการถือครองให้แก่ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รื้อแล้ว และมีมาตรการป้องกันการเปลี่ยนมือไปอยู่ในครอบครองของผู้ที่มีใจเกษตรกรและผู้ยากจน จัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการที่ดิน จัดทำหลักฐานการถือครองที่ดินของรัฐทุกประเภท จัดทำแผนที่แสดงแนวเขตที่ดินของรัฐให้ชัดเจน และเร่งแก้ไขปัญหาเขตที่ดินทับซ้อนและแนวเขตพื้นที่ป่าที่ไม่ชัดเจน เพื่อลดข้อขัดแย้งระหว่างประชาชนกับเจ้าหน้าที่รัฐ

๓.๒ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ แหล่งน้ำชุมชน และทะเล โดยเชื่อมโยงกับแผนบริหารจัดการน้ำ ๒๐ ปี ของประเทศ เพิ่มผลิตผลในการจัดการและการใช้น้ำทุกภาคส่วน จัดให้มีน้ำสะอาดใช้ทุกครัวเรือนในชุมชนชนบท ในปริมาณ คุณภาพ และราคา ที่เข้าถึงได้ มีระบบการจัดการน้ำชุมชนที่เหมาะสม พร้อมทั้งส่งเสริม พื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พักน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ แอ่งน้ำบาดาล การระบายน้ำชายฝั่ง เพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมระดับสากล ดูแลภัยพิบัติจากน้ำ พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและสร้างระบบจัดสรรน้ำที่เป็นธรรม รวมทั้งส่งเสริมให้ชุมชนมีส่วนร่วมบริหารจัดการน้ำในชุมชนตามแนวพระราชดำริ

๓.๓ แก้ไขปัญหาก๊าซเรือนกระจกและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมุ่งเน้นการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สร้างสังคมคาร์บอนต่ำและลดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน กำหนดมาตรการควบคุมการเผาพื้นที่เพื่อทำการเพาะปลูก ปรับปรุงการบริหารจัดการภัยพิบัติทั้งระบบ และการสร้างความรู้ความเข้าใจของประชาชนในการรับมือและปรับตัว เพื่อลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติและผลกระทบที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สนับสนุนการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาปรับปรุงระบบบริหารจัดการต่าง ๆ ให้มีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายตามพันธกรณีระหว่างประเทศที่ไทยเข้าร่วมและให้สัตยาบันไว้

๓.๔ พัฒนากลไกแก้ไขปัญหาค่าความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำระบบการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์มาใช้เป็นเครื่องมือเชิงนโยบายในการเพิ่มขีดความสามารถในการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาร่วมกันของภาคส่วนต่าง ๆ ในสังคม และบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานภาครัฐทั้งระดับประเทศ ราชสาขา และเชิงพื้นที่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนลดความขัดแย้งระหว่างยุทธศาสตร์ต่าง ๆ โดยเฉพาะระหว่างยุทธศาสตร์ราชสาขากับยุทธศาสตร์เชิงพื้นที่

๒.๕.๒ นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง

๑. การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน โดยลดข้อจำกัดในการประกอบอาชีพของคนไทย การจัดการระบบการขนส่งสาธารณะผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล ทบทวนรูปแบบและมาตรฐานหาบเร่แผงลอยในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล เพื่อยังคงเอกลักษณ์ของเมืองหลวงแห่งร้านอาหารริมถนน ทำให้บ้านเมือง

เป็นระเบียบเรียบร้อยและสวยงาม แก้ไขปัญหาหนี้สินและลดภาระหนี้สินของประชาชนในกองทุนหมู่บ้าน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษาหนี้สินนอกระบบ การฉ้อโกงหลอกลวงประชาชนโดยครอบคลุมไปถึงการฉ้อโกง หลอกลวงผ่านระบบออนไลน์ ปรับปรุงระบบภาษีและการให้สินเชื่อที่เอื้อให้ประชาชนสามารถมีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองได้ตามความพร้อม ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ จัดทำแนวทางการกำหนด สิทธิและการจัดการสิทธิในที่ดินของเกษตรกรที่เหมาะสม ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นบ้านที่ยังต้องสอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์การระหว่างประเทศ

๒. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม โดยจัดพื้นที่การเกษตรให้สอดคล้องกับ ระบบบริหารจัดการน้ำและคุณภาพของดินตาม Agri-Map กำหนดเป้าหมายรายได้เกษตรกรให้สามารถมีรายได้ จากผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด ด้วยการชดเชย การประกันรายได้ ส่งเสริมระบบประกันภัยสินค้าเกษตร หรือเครื่องมือทางการเงิน สมัยใหม่ที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบทางวินัยการเงินการคลังของภาครัฐในระยะยาว ส่งเสริมเกษตรกรพันธสัญญา และศึกษารูปแบบระบบแบ่งปันผลกำไรสินค้าเกษตรที่เป็นธรรมให้แก่เกษตรกร แก้ไขปัญหาข้าวครบวงจร ส่งเสริมการใช้ยางพาราในภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ ส่งเสริมการใช้ผลผลิต ทางการเกษตรในอุตสาหกรรมพลังงาน สร้างนวัตกรรมและเครื่องมือทางการเกษตรในราคาที่เข้าถึงได้เพื่อลดต้นทุน การผลิต ควบคุมมาตรฐานการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมีในการเกษตรเพื่อนำไปสู่การลด ละ เลิกการใช้สารเคมี หรือปุ๋ยเคมี โดยจัดหาสิ่งทดแทนที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร ต่อยอดภูมิปัญญาและความรู้ ของปราชญ์ชาวบ้านในการสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป รวมทั้งเร่งศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี การใช้กัญชา กัญชง และพืชสมุนไพรในทางการแพทย์ อุตสาหกรรมทางการแพทย์ และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เพื่อ สร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและการสร้างรายได้ของประชาชน โดยกำหนดกลไกการดำเนินงานที่รัดกุม เพื่อมิให้ เกิดผลกระทบทางสังคมตามที่กฎหมายบัญญัติไว้อย่างเคร่งครัด

๓. การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต โดยต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมาย และวางรากฐานการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว ดึงดูดการลงทุน ของภาคเอกชนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเขตเศรษฐกิจพิเศษ เมืองอัจฉริยะ และการลงทุนในโครงสร้าง พื้นฐานที่ทันสมัย รวมทั้งวางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G ควบคู่ไปกับการพัฒนา ทักษะของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม และชุมชน ในการเข้าถึงตลาดในประเทศและตลาดโลก ผ่านแพลตฟอร์มพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยีสื่อสารสมัยใหม่ในการให้บริการ สาธารณสุขและการศึกษาทางไกล การสร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะทั้งในส่วนผู้ประกอบการขนาดกลางและ ขนาดย่อม เกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการยุคใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมการใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเป็นฐานในการ ขับเคลื่อนประเทศด้วยปัญญาประดิษฐ์ในอนาคต

๔. การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย ตั้งแต่การป้องกันก่อนเกิดภัย การให้ ความช่วยเหลือระหว่างเกิดภัย และการแก้ไขปัญหาในระยะยาว โดยจัดระบบติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง และกำหนดมาตรการที่เหมาะสม เพื่อให้สามารถบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้ได้มากที่สุดและทันท่วงที รวมทั้งพัฒนาการปฏิบัติการฝนหลวงให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

๒.๖ การพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)^๖

๒.๖.๑ กรอบแนวคิดการพัฒนา

๑) เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาการเกษตร แม้ว่าจะมีการนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาปรับใช้กับการพัฒนาการเกษตรของประเทศอย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหาของเกษตรกรยังคงมีอยู่ในสังคมไทย เป็นเพราะเกษตรกรไทยส่วนใหญ่เป็นรายย่อย การทำการเกษตรหลายพื้นที่ยังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำ

^๖ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔).

สิ่งต่าง ๆ เหล่านี้ควรได้รับการแก้ไข โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำรงชีวิตประจำวัน เพื่อให้เกษตรกรพัฒนาระบบการผลิตให้สามารถเลี้ยงตัวเองได้ตามหลักความพอประมาณ

๒) แรงงานภาคการเกษตรมีแนวโน้มลดลงและการก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ แรงงานในภาคการเกษตรลดลงเนื่องมาจากเคลื่อนย้ายไปทำงานในภาคการผลิตอื่น การก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การขยายตัวของภาคการผลิตอื่น และทัศนคติของเกษตรกรส่วนใหญ่คิดว่าการทำการเกษตรเป็นงานที่หนักและลำบาก ไม่คุ้มค่า ทำให้เยาวชนรุ่นใหม่ไม่สนใจทำอาชีพการเกษตร ส่งผลให้แรงงานภาคการเกษตรมีแนวโน้มลดลง ซึ่งปัญหาดังกล่าวจำเป็นต้องได้รับการแก้ไขอย่างเป็นระบบ

๓) การปรับตัวของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) เกษตรกรจำนวนมากยังมีข้อจำกัดในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตเชื่อมโยงไปจนถึงการแปรรูปและการตลาด การขาดความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้ปัจจัยการผลิตทำให้ปัจจัยการผลิตดังกล่าวมากเกินไปจนเกิดความจำเป็น การปรับตัวของเกษตรกรจึงเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้เป้าหมายการพัฒนาการเกษตรของประเทศบรรลุผลสำเร็จได้

๔) การส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบของการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

๕) การบริหารจัดการสินค้าเกษตร ภาคการเกษตรมีความอ่อนไหวและเปราะบางมากกว่าภาคการผลิตอื่น ๆ จึงควรเน้นในเรื่องการวางแผนความต้องการและการผลิตสินค้าเกษตร (Demand & Supply) ในระดับจังหวัด เพื่อเป็นข้อมูลให้กับส่วนกลางในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในภาพรวม การขึ้นทะเบียนเกษตรกรทั่วประเทศ เพื่อรู้ปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

๖) มาตรฐานสินค้าเกษตร ประเทศไทยได้มีการพัฒนาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรไปมากเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน แต่ยังคงมีปัญหาในเรื่องของการพัฒนาให้ทั่วถึง ทั้งด้านองค์ความรู้ การสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพื่อยืดอายุของสินค้าเกษตรและเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ดึงดูดความสนใจและตอบสนองต่อความต้องการที่หลากหลายของผู้บริโภคได้เป็นอย่างดี

๗) โลจิสติกส์และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากแผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๙) โดยยกระดับบุคลากรภาครัฐ เกษตรกร/สถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน พัฒนาทักษะการบริหารจัดการโลจิสติกส์ระดับฟาร์ม ส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมในโซ่คุณค่าของสินค้าเกษตร สนับสนุนให้เกิดเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

๘) ความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การใช้พลังงานของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้หลายประเทศรวมถึงประเทศไทยหันมาพึ่งพาการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ความต้องการพืชพลังงานมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

๙) การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การวางมาตรการและแนวทางเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือและสนับสนุนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมีความสำคัญอย่างมากในการพัฒนาภาคการเกษตรของไทย

๑๐) การวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตร รวมถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

๑๑) กฎระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาการเกษตร

๑๒) ความร่วมมือและข้อตกลงระหว่างประเทศ ประเด็นสำคัญที่ควรพัฒนา คือ การศึกษา กฎระเบียบและกฎหมายของประเทศคู่ค้าที่จะมีผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตร มาตรการนำเข้า-ส่งออกสินค้า

๑๓) การบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อรองรับการค้าชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษ

๒.๖.๒ ทิศทางการพัฒนา

๑) วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน”

๒) พันธกิจ

- (๑) พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- (๒) พัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- (๓) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตลอดโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์
- (๔) ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

๓) วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และตัวชี้วัด

(๑) วัตถุประสงค์

- เพื่อสร้างความภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร สามารถพึ่งพาตนเองได้ มีการถ่ายทอดความรู้อย่างต่อเนื่อง เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรและเชื่อมโยงเครือข่ายกับภายนอกอย่างเข้มแข็ง และลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้
- เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรยกระดับผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน รวมทั้งสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้ตอบสนองความต้องการของตลาด
- เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร รวมทั้งพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ประโยชน์
- เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถปรับตัวและสร้างภูมิคุ้มกันรองรับต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้

(๒) เป้าหมาย

- ความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๘๕ ในปี ๒๕๖๔
- เกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นเป็น ๕๙,๔๖๐ บาทต่อครัวเรือน ในปี ๒๕๖๔
- เศรษฐกิจภาคเกษตรเติบโตเฉลี่ยร้อยละ ๓ ต่อปี
- จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรถูกนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๕ ต่อปี

- ทรัพยากรการเกษตรได้รับการฟื้นฟูและใช้ประโยชน์อย่างสมดุลและยั่งยืนเพิ่มขึ้น

(๓) ตัวชี้วัด

- ดัชนีชี้วัดความผาสุกของเกษตรกร
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร
- GDP ภาคเกษตร
- จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์
- ทรัพยากรการเกษตรที่มีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

๔) ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

- ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร
- ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ
- พัฒนาการองค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ
- สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

- ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด
- ส่งเสริมการบริหารจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตร
- เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
- จัดตั้งศูนย์กลางและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร
- เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน
- สนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน
- สนับสนุนการจัดการความเสี่ยงที่จะกระทบต่อพืชผลทางการเกษตร
- ส่งเสริมการค้าชายแดน การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และความร่วมมือระหว่าง

ประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและ

นวัตกรรม

- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร
- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ
- ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

- ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
- ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
- สร้างภูมิคุ้มกันการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

- พัฒนาบุคลากรการเกษตรภาครัฐ ปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการ และกระบวนการ

ทำงาน

- ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

๒.๗ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีแนวทางในการขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในปี ๒๕๖๓ เพื่อให้สามารถนำไปดำเนินการต่อยอดได้ ดังนี้

๑. การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ การเพิ่มแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก โดยได้มีการสำรวจพื้นที่ที่คาดว่าจะสามารถสร้างเป็นแหล่งกักเก็บน้ำได้ โดยเน้นในส่วนของแก้มลิงในบริเวณลุ่มน้ำต่าง ๆ ที่ได้มีการทำแผนที่สำรวจเอาไว้แล้ว จะมีการเพิ่มคุณภาพและปริมาณการผันน้ำจากลุ่มน้ำตะวันตกมาช่วยเหลือในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ซึ่งจะมีการเพิ่มกำลังในการส่งน้ำจาก ๘๐๐ ล้าน ลบ.ม./ปี เป็น ๒,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม./ปี เพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรและรักษาสมดุลระบบนิเวศของลุ่มน้ำเจ้าพระยา นอกจากนี้มีปฏิบัติการผันหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกพืช ป่าไม้ และเพิ่มน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ และมีการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง โดยกรมชลประทานได้วางแผนการจัดสรรน้ำทั้งประเทศในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ ระหว่างวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ จำนวน ๑๗,๖๙๙ ล้าน ลบ.ม. รวมทั้งชุดสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ให้เกษตรกรที่ขอรับการสนับสนุนทั่วประเทศ จำนวน ๔๐,๐๐๐ บ่อ เพื่อกักเก็บน้ำบรรเทาและชะลอความแห้งแล้ง เพิ่มความชุ่มชื้นให้แก่ดินในฤดูฝนทั้งช่วงหรือฤดูแล้งในระดับไร่นา

๒. การส่งเสริมสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ จะมีการนำศาสตร์พระราชาและเกษตรทฤษฎีใหม่เข้ามาเป็นนโยบายที่จะขับเคลื่อนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และมีมาตรการในการ “ลด ละ เลิก” การใช้สารเคมี จะประชาสัมพันธ์ให้พี่น้องเกษตรกรใช้สารเคมีให้น้อยที่สุด สำหรับพื้นที่ที่มีความพร้อมก็จะขอให้ “ละ” การใช้สารเคมี และเป้าหมายสุดท้ายคือการเลิกใช้สารเคมี โดยจะมีการหาและพัฒนาสารชีวภัณฑ์ต่าง ๆ มาทดแทน รวมถึงการใช้มาตรการต่าง ๆ อาทิ การใช้เครื่องจักรกลการเกษตรมาทดแทนเรื่องแรงงาน เป็นต้น

๓. การใช้ระบบการตลาดนำการผลิต จากนโยบายที่ดำเนินการมาในปี ๒๕๖๒ เพื่อแก้ไขปัญหาสินค้าล้นตลาดและราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ จึงได้มีมาตรการในการหาตลาดใหม่ทั้งในและต่างประเทศ เป็นการเพิ่มช่องทางในการขายให้กับผู้ผลิตสินค้าเกษตร ไม่ว่าจะเป็นในส่วนของสหกรณ์ เกษตรแปลงใหญ่ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร Young Smart Farmer ที่ต้องการจะสร้างความเข้มแข็ง เพื่อนำร่องในการปฏิรูปภาคการเกษตร ซึ่งจะมีหน่วยงานเข้าไปแนะนำตลาดในเรื่องออนไลน์ อาทิ การร่วมมือกับ LAZADA Thailand ในการจัดอบรม การเข้าสู่ตลาดออนไลน์ การขายสินค้าเกษตรโดยตรง รวมถึงการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า โดยได้เริ่มดำเนินการไปแล้วและจะ KICK OFF โครงการในเดือนมกราคม ๒๕๖๓ และหลังจากนั้นจะดำเนินการในทุกภาคของประเทศไทย เพื่อดำเนินการส่งเสริมและขยายตลาดให้กับพี่น้องเกษตรกร

๔. การลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มคุณภาพการผลิต ได้มีการตั้งคณะกรรมการการปรับปรุงปุ๋ย การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ของดินหรือปุ๋ยสั่งตัด โดยมีเป้าหมายในการดำเนินการคือการลดต้นทุนในส่วนของค่าปุ๋ยลง ๓๐% แต่ถ้าเกษตรกรมีความพร้อมในการใช้ปุ๋ยจากธรรมชาติ ทั้งปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยอินทรีย์ ทางภาครัฐก็พร้อมเข้าไปส่งเสริม ให้ความรู้ เพื่อให้เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยไว้ใช้เอง อีกทั้งยังมีการใช้เทคโนโลยีมาพัฒนาพันธุ์พืชเพื่อปรับปรุงคุณภาพและผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้น นอกจากนี้ ยังต้องมีการพัฒนาการจัดส่งสินค้า (ระบบโลจิสติกส์) เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการลดค่าขนส่งทุกประเภท ซึ่งมีการเจรจาทั้ง Kerry ไปรษณีย์ไทย และการบินไทย ถือเป็นมาตรการหนึ่งที่กระทรวงเกษตรฯ กำลังเร่งดำเนินการ

๕. การบริหารจัดการประมงอย่างยั่งยืน ทั้งประมงพาณิชย์และประมงพื้นบ้าน สำหรับประมงพื้นบ้านได้มีการขึ้นทะเบียน ซึ่งขณะนี้มีการขึ้นทะเบียนแล้วประมาณ ๕๐,๐๐๐ กว่าลำ ส่วนประมงพาณิชย์จะเร่งส่งเสริมให้รักษาสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติทางทะเล เพื่อให้สามารถทำประมงได้ตลอดทั้งปี ซึ่งตลอดระยะเวลาดำเนินการภายใต้เงื่อนไขของ IUU ช่วง ๒ - ๓ ปีที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมประมงได้มีของขวัญให้พี่น้องชาวประมง โดยการเพิ่มวันทำการประมงให้กับเรืออวนลากในอ่าวไทยอีก ๓๐ วัน และในปี ๒๕๖๓ เรือประมงประเภทอื่น ทั้งในอ่าวไทยและอันดามัน (ยกเว้นเรืออวนลาก) จะทำการประมงได้ตลอดทั้งปี โดยกระทำภายใต้การรักษาสมดุลการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและภายใต้เงื่อนไขของ IUU

๖. การแก้ปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร กระทรวงเกษตรฯ มีมาตรการที่จะส่งเสริมรายได้เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องเกษตรกร ทั้งการจ้างงานของกรมชลประทาน ซึ่งขณะนี้ได้มีการตั้งงบประมาณไว้เรียบร้อยแล้ว เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ในขณะที่ไม่สามารถทำการเกษตรตามปกติได้ อีกทั้งจะมีการเพิ่มพันธุ์สัตว์น้ำทั่วประเทศ โดยเตรียมพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้งไว้ประมาณ ๕๕๐ ล้านตัว และจะใช้เวลา ๔ - ๖ เดือน ทำให้พี่น้องเกษตรกรสามารถจับไปบริโภคหรือจับไปขาย เป็นการเพิ่มรายได้อีกทางหนึ่ง นอกจากนี้ ยังส่งเสริมการเลี้ยงปลู่อสัตว์ที่มีความต้องการของตลาด ได้แก่ โค กระบือ แพะ และการแจกที่ดินทำกิน (ส.ป.ก.) ให้แก่เกษตรกรด้วย

๗. การตั้งศูนย์เทคโนโลยีทางการเกษตร (Agri-technology and innovation center: AIC) โดยจะมีการตั้งศูนย์ AIC ทั้ง ๗๗ จังหวัดทั่วประเทศ และการจัดทำข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตร (Big data) เป็นการเชื่อมโยงกับ ๑๐ หน่วยงานหลัก ซึ่งจะทำให้พี่น้องเกษตรกรสามารถเข้าถึงข้อมูลและสามารถเข้ามาตรวจสอบข้อมูลที่เป็นประโยชน์ อาทิ การตรวจสอบศักยภาพพื้นที่โดยใช้ Agri-Map เพื่อจัดทำ Zoning เป็นต้น

๘. พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จำนวน ๘๘๒ ศูนย์หลักทุกอำเภอทั่วประเทศ เป็นหน่วยขับเคลื่อนนโยบายการเกษตร องค์ความรู้ด้านการผลิต การแปรรูป การตลาดแก่เกษตรกร ร่วมกับศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน

๒.๘ แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับบททวน^๗

ภาคกลางและพื้นที่กรุงเทพมหานคร

“พัฒนากรุงเทพฯ สุ่มหานครทันสมัย และภาคกลางเป็นฐานการผลิตสินค้าและบริการที่มีมูลค่าสูง”
ประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนากรุงเทพฯ เป็นมหานครทันสมัยระดับโลกควบคู่กับการพัฒนาคุณภาพชีวิตและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมเมือง
๒. พัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงระดับนานาชาติและสร้างความเชื่อมโยงเพื่อกระจายการท่องเที่ยวทั่วทั้งภาค
๓. ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมโดยใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และความคิดสร้างสรรค์ เพื่อให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน
๔. บริหารจัดการน้ำและทรัพยากรธรรมชาติเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ภัยแล้ง และคงความสมดุลของระบบนิเวศอย่างยั่งยืน
๕. เปิดประตูการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยว เชื่อมโยงเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย-ภาคกลาง-เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
๖. พัฒนาความเชื่อมโยงเศรษฐกิจและสังคมกับทุกภาคเพื่อเสริมสร้างเสถียรภาพและลดความเหลื่อมล้ำภายในประเทศ

สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคกลางและพื้นที่กรุงเทพมหานคร

๑. ภาคกลางมีศักยภาพในการพัฒนาด้านการเกษตรตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ โดยมีดินและน้ำอุดมสมบูรณ์ และมีระบบชลประทานที่ดี มีลักษณะภูมิประเทศที่เอื้ออำนวย ทำให้เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรหลากหลายประเภท ทั้งพืชผัก ผลไม้ ปศุสัตว์ และประมง รวมทั้งเป็นแหล่งอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรที่เชื่อมโยงแหล่งผลิตสินค้าเกษตรทั้งในภาคกลางและภาคอื่น ๆ มีสถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติตั้งอยู่ที่จังหวัดสุพรรณบุรี มีศูนย์วิจัยข้าวตั้งอยู่ในพื้นที่หลายจังหวัด ได้แก่ จังหวัดชัยนาท สุพรรณบุรี ลพบุรี ราชบุรี ปทุมธานี และพระนครศรีอยุธยา นอกจากนี้ยังมีตลาดค้าส่งค้าปลีกสินค้าเกษตรที่สำคัญในพื้นที่ เช่น ตลาดไท จังหวัดปทุมธานี ตลาดศรีเมือง จังหวัดราชบุรี ตลาดปลาสุพรรณ จังหวัดอ่างทอง และตลาดมหาชัย จังหวัดสมุทรสาคร เป็นต้น

๒. ภาคกลางมีมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ประมาณ ๒๐๗,๓๗๙ ล้านบาท ลดลงจาก ๒๒๖,๖๒๑ ล้านบาท ในปี ๒๕๕๖ โดยเป็นมูลค่าผลิตภัณฑ์สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ ณ ราคาประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ประมาณ ๑๗๘,๙๐๖ ล้านบาท และสาขาประมง ๒๘,๔๗๓ ล้านบาท ภาคเกษตรของภาคกลางมีส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๑ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรของประเทศ เมื่อพิจารณาอัตราการเติบโตเฉลี่ยในช่วง ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๖ - ๒๕๖๐) ของภาคเกษตรพบว่าหดตัวเฉลี่ยร้อยละ ๐.๖ เนื่องจากรูปแบบการผลิตเป็นเกษตรเชิงพาณิชย์ที่ใช้สารเคมีจำนวนมาก มีปัญหาดินเสื่อมโทรม และหลายพื้นที่มักประสบปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง มูลค่าผลิตภัณฑ์สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ มีสัดส่วนการผลิตร้อยละ ๕.๑ ต่อมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคกลาง และร้อยละ ๑๕.๓ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ของประเทศ สำหรับการประมงแม้ว่าจะมีส่วนการผลิตเพียงร้อยละ ๐.๘ ต่อมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคกลาง แต่มีส่วนสูงถึงร้อยละ ๒๕.๐ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์การประมงของประเทศ

๓. ภาคกลางเป็นแหล่งเกษตรกรรมที่สำคัญของประเทศและมีแนวโน้มการพัฒนาคุณภาพการผลิตมากขึ้น แหล่งการทำเกษตรฯ (เกษตรและประมง) ที่สำคัญของภาคกลาง คือ จังหวัดราชบุรี มีสัดส่วนการผลิตร้อยละ ๑๒.๓ รองลงมา คือ สุพรรณบุรี ร้อยละ ๑๒.๒ กาญจนบุรี ร้อยละ ๑๐.๑ และนครปฐม ร้อยละ ๙.๕

^๗ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, มีนาคม). แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับบททวน.

ภาคกลางเป็นพื้นที่ที่มีที่ราบลุ่มแม่น้ำที่อุดมสมบูรณ์ เหมาะสมในการทำการเกษตร แม้ว่าปัจจุบันมีแรงผลักดันทางเศรษฐกิจ ทำให้พื้นที่เกษตรกรรมของภาคกลางลดลงไปมาก โดยแปรเปลี่ยนไปเป็นพื้นที่อุตสาหกรรมและที่อยู่อาศัยมากขึ้น แต่ภาคกลางยังถือได้ว่าเป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศแห่งหนึ่ง ทั้งทางด้านการเพาะปลูก การทำปศุสัตว์ และประมง สินค้าเกษตรที่สำคัญของภาคกลางมี ดังนี้

๓.๑ ข้าวและพืชไร่ ผลผลิตที่สำคัญ ได้แก่ ข้าว จังหวัดที่มีพื้นที่ปลูกข้าวทั้งนาปีและนาปรังมากคือ จังหวัดสุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา และชัยนาท **มันสำปะหลัง** จังหวัดที่มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังมากคือ จังหวัดกาญจนบุรี และลพบุรี **อ้อยโรงงาน** ปลูกมากในจังหวัดกาญจนบุรี ลพบุรี และสุพรรณบุรี **สับปะรดโรงงาน** ปลูกมากในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ **ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์** ปลูกมากในจังหวัดลพบุรี และสระบุรี

๓.๒ ถั่วเขียว เป็นพืชส่งออกสำคัญที่ทำรายได้และสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศ โดยแหล่งผลิตถั่วเขียวที่สำคัญของประเทศอยู่ในพื้นที่ภาคกลาง ซึ่งจังหวัดที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยวและผลผลิตมากที่สุดของภาคและของประเทศคือ จังหวัดนครปฐม รองลงมาคือ จังหวัดสมุทรสาคร

๓.๓ ปศุสัตว์ ได้แก่ **โคนม** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดสระบุรี รองลงมาคือ ลพบุรี ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี และนครปฐม **โคเนื้อ** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดกาญจนบุรี รองลงมาคือ สุพรรณบุรี ราชบุรี เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ **สุกร** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดราชบุรี รองลงมาคือ นครปฐม ลพบุรี สุพรรณบุรี และสระบุรี **เป็ดเนื้อ** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดสระบุรี รองลงมาคือ นครปฐม ลพบุรี กาญจนบุรี และราชบุรี **เป็ดไข่** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดสุพรรณบุรี รองลงมาคือ อ่างทอง นครปฐม ลพบุรี และพระนครศรีอยุธยา **ไก่เนื้อ** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดลพบุรี รองลงมาคือ กาญจนบุรี สระบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี และนครปฐม และ**ไก่ไข่** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา รองลงมาคือ สุพรรณบุรี นครปฐม อ่างทอง และสระบุรี

๓.๔ ประมง ภาคกลางมีศักยภาพการทำประมงทั้งน้ำจืดและน้ำเค็ม โดยจังหวัดที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์สาขาประมงสูงที่สุดของภาคคือ จังหวัดสมุทรสาคร รองลงมาคือ ประจวบคีรีขันธ์ นครปฐม และสมุทรปราการ

๔. พื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรของภาคกลางสูงกว่าค่าเฉลี่ยประเทศ โดยมีสัดส่วนร้อยละ ๕๘.๘ ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศที่มีสัดส่วนร้อยละ ๒๒.๐ พื้นที่ชลประทานของภาคกลางในปี ๒๕๖๐ ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๑๐.๖ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๓ ของพื้นที่ชลประทานทั้งประเทศ

๕. เกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ในพื้นที่ยังมีไม่มากนัก จากข้อมูลการตรวจรับรองเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ของกรมวิชาการเกษตร ณ วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ พบว่าภาคกลางมีพื้นที่ได้รับการรับรองเกษตรปลอดภัยรวมทั้งสิ้น ๑๐๑,๘๙๓.๕๘ ไร่ แบ่งออกเป็นที่ยังไม่หมดอายุ ๙๘,๔๘๐.๖๕ ไร่ และที่หมดอายุ ๓,๔๑๒.๙๓ ไร่ และเกษตรอินทรีย์ ๑,๔๖๙.๙๙ ไร่ แบ่งออกเป็นที่ยังไม่หมดอายุ ๑,๔๔๗.๗๔ ไร่ และที่หมดอายุ ๒๒.๒๕ ไร่ โดยจังหวัดในภาคกลางที่มีพื้นที่ได้รับการรับรองแหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยมากที่สุดคือ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รองลงมาคือ จังหวัดปทุมธานี ราชบุรี และสุพรรณบุรี ส่วนจังหวัดที่มีพื้นที่ได้รับการรับรองแหล่งผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์มากที่สุดคือ จังหวัดลพบุรี รองลงมาคือ จังหวัดสุพรรณบุรี สระบุรี ประจวบคีรีขันธ์ และราชบุรี

๒.๙ แผนพัฒนาการเกษตรภาคภายใต้กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕

แผนพัฒนาการเกษตรภาคกลางและพื้นที่กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕^๔

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนาภาคกลางและพื้นที่กรุงเทพมหานคร ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาคูณภาพแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงระดับนานาชาติและสร้างความเชื่อมโยงเพื่อกระจายการท่องเที่ยวทั่วทั้งภาค

^๔ คณะทำงานขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ภาคกลาง). (๒๕๖๒, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรภาคกลางและพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕.

แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวระดับนานาชาติ อาทิ วัดพระศรีรัตนศาสดาราม ชายหาดชะอำ-หัวหิน สนามกอล์ฟพระดัลโลกที่เพชรบุรี กาญจนบุรี และพระนครศรีอยุธยา ให้เป็นฐานการกระจายรายได้และการสร้างงาน โดยยกระดับคุณภาพของธุรกิจบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานระดับนานาชาติ และเป็นที่น่าสนใจของนักท่องเที่ยว รวมทั้งพัฒนาการท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวชายฝั่งทะเลตะวันตกของภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ เชื่อมกับจังหวัดชุมพร และระนองของภาคใต้

๒. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวมรดกโลกพระนครศรีอยุธยาอย่างยั่งยืน โดยฟื้นฟูบูรณะโบราณสถาน และเตรียมความพร้อมของเมืองให้สามารถรองรับภัยพิบัติ โดยเฉพาะอุทกภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓. อนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์และเมืองเก่า เพื่อรักษาอัตลักษณ์ของเมืองให้เป็นมรดกทางวัฒนธรรมที่สืบทอดความเจริญรุ่งเรืองด้านศิลปวัฒนธรรมอันยิ่งใหญ่ของชาติตลอดไป อาทิ พื้นที่เกาะรัตนโกสินทร์ในเขตกรุงเทพมหานคร เมืองเก่าเพชรบุรี เมืองเก่ากาญจนบุรี เมืองเก่าราชบุรี เมืองเก่าสุพรรณบุรี และเมืองเก่าลพบุรี

๔. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวที่มีศักยภาพ เช่น กลุ่มประวัติศาสตร์และศาสนา กาญจนบุรี-สุพรรณบุรี-พระนครศรีอยุธยา-อ่างทอง-สิงห์บุรี-ชัยนาท-ลพบุรี-สระบุรี-นครปฐม-ราชบุรี-เพชรบุรี กลุ่มดูแลสุขภาพด้วยแพทย์แผนไทย อาทิ นนทบุรี-สมุทรสาคร-นครปฐม-เพชรบุรี และกลุ่มท่องเที่ยวทางน้ำ อาทิ พระนครศรีอยุธยา-นนทบุรี-ปทุมธานี-อ่างทอง-สิงห์บุรี โดยปรับปรุงและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและกิจกรรมการท่องเที่ยวให้มีคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม มีความหลากหลาย และเชื่อมโยงการท่องเที่ยวระหว่างจังหวัดอย่างยั่งยืน รวมทั้งบริหารการท่องเที่ยวโดยคำนึงถึงขีดความสามารถในการรองรับ

๕. เพิ่มมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวท้องถิ่นและแหล่งท่องเที่ยวโดยชุมชน เช่น ตลาดสามชุก ตลาดน้ำอัมพวา ตลาดน้ำดำเนินสะดวก เกาะเกร็ด ท่องเที่ยวธรรมชาติสวนผึ้ง อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน ฯลฯ โดยปรับปรุงสิ่งอำนวยความสะดวก กิจกรรมการท่องเที่ยว สินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานสากล

๖. พัฒนาการเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวชุมชน แหล่งผลิตสินค้า OTOP และแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร เพื่อให้มีเส้นทางหรือเครือข่ายการคมนาคมที่สามารถเดินทางเข้าไปยังแหล่งท่องเที่ยวได้อย่างสะดวกและปลอดภัย เป็นการขยายเส้นทางการท่องเที่ยวและกระจายรายได้สู่ชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมโดยใช้นวัตกรรมเทคโนโลยี และสร้างสรรค์ เพื่อให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

๑. นำผลการวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมการเกษตรมาใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ เช่น นำผลการวิจัยและพัฒนาของสถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติมาใช้ในการพัฒนาการผลิตข้าวในพื้นที่ เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ เพิ่มศักยภาพและยกระดับคุณภาพข้าว ซึ่งเป็นสินค้าส่งออกที่สำคัญของประเทศ ให้มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด เป็นต้น

๒. พัฒนามาตรฐานฟาร์มเพิ่มผลผลิตอาหารปลอดภัย (Food Safety) จากสินค้าเกษตรหลักของภาค ได้แก่ ข้าว พืชผัก มะพร้าว โคนม โคเนื้อ สุกร ไก่ เป็ด กุ้ง ปลา โดยเฉพาะในพื้นที่ที่เป็นแหล่งผลิตสำคัญ ได้แก่ จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี ราชบุรี นครปฐม และประจวบคีรีขันธ์ เพื่อการส่งออกสินค้าเกษตรคุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภคในตลาดเฉพาะและตลาดระดับบน

๓. ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการเกษตรเพื่อยกระดับสู่ Smart Farmer และ Smart Farming โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัยและพันธุ์ที่เหมาะสม รวมทั้งปรับปรุงระบบการบริหารจัดการตลาดให้มีประสิทธิภาพ

๔. พัฒนาคุณภาพอุตสาหกรรมทรัพยากรประมงทะเล โดยเร่งรัดการอนุรักษ์ พื้นฟู และการจัดการ ใช้ประโยชน์ทรัพยากรประมงและสิ่งแวดล้อมให้เป็นระบบเหมาะสม ควบคู่ไปกับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เช่น การส่งเสริมการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการและวิธีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม การส่งเสริมและพัฒนาการประมงพื้นบ้าน รวมทั้งการส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจ การประมง เป็นต้น ในพื้นที่ที่มีศักยภาพด้านการประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำบริเวณชายฝั่งรอบอ่าวไทย ได้แก่ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร และสมุทรปราการ

๕. เพิ่มความสามารถการแข่งขันอุตสาหกรรมประมง (สมุทรสาคร) อุตสาหกรรมก่อสร้าง (สระบุรี) อุตสาหกรรมยานยนต์และอิเล็กทรอนิกส์ (พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี สมุทรปราการ) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี ที่สูงขึ้นและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๖. พัฒนาทักษะแรงงานให้มีความรู้ขั้นสูง เพื่อยกระดับและปรับเปลี่ยนทักษะแรงงาน ให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีและนวัตกรรม สามารถรองรับอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต

๗. พัฒนากาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรีตอนบน ให้เป็นแหล่งอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิต ทางการเกษตรและปศุสัตว์ และกลุ่มอุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่มเชื่อมโยงกับแหล่งผลิตในเมียนมาร์ โดยเพิ่มประสิทธิภาพระบบโลจิสติกส์เพื่อลดต้นทุนในการขนส่งสินค้า รวมทั้งยกระดับคุณภาพสินค้า อุตสาหกรรมในพื้นที่ให้มีความทันสมัยและให้ได้มาตรฐานสากลไปสู่ตลาดอาเซียน

๘. ส่งเสริมและสนับสนุนธุรกิจ SME และ Start Up โดยให้ความสำคัญกับการเสริมสร้าง องค์กรความรู้ให้แก่ผู้ประกอบการในการดำเนินธุรกิจ อาทิ การนำงานวิจัยนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และการใช้กลยุทธ์การตลาด ฯลฯ เพื่อให้สามารถเริ่มต้นธุรกิจและเติบโตได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการน้ำและทรัพยากรธรรมชาติเพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วม ภัยแล้ง และคงความสมดุลของระบบนิเวศอย่างยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

พัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในพื้นที่แล้งซ้ำซาก อาทิ จังหวัดกาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี เพชรบุรี เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการน้ำ โดยปรับปรุงและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเดิม วางแผน จัดสรรน้ำ เพื่อรองรับความต้องการใช้น้ำที่เพิ่มขึ้นจากการขยายตัวของกิจกรรมทางเศรษฐกิจและชุมชนได้ อย่างพอเพียงและมีเสถียรภาพ รวมทั้งจัดทำแหล่งกักเก็บน้ำขนาดเล็กกระจายในพื้นที่การเกษตรเพื่อบรรเทา และแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ เปิดประตูการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยวเชื่อมโยงเขตเศรษฐกิจ พิเศษทวาย-ภาคกลาง-ระยองเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองและรถไฟเชื่อมกรุงเทพ-กาญจนบุรี เพื่อเชื่อมโยง พื้นที่เศรษฐกิจชายแดนของภาคกับพื้นที่เศรษฐกิจหลักของประเทศ ให้สามารถเกี่ยวพันและติดต่อทางการพัฒนา ระหว่างพื้นที่ได้โดยสะดวกและรวดเร็ว

๒. เร่งพัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนบ้านพุน้ำร้อน อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี ให้เป็นประตูเชื่อม Southern Economic Corridor จากท่าเรือทวาย-ท่าเรือแหลมฉบัง- ท่าเรือสีหนุวิลล์ ประเทศกัมพูชา-ท่าเรือวังเตา ประเทศเวียดนาม โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเดินทางและขนส่งเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน

๓. พัฒนามาตรฐานด่านชายแดนไทย-เมียนมา บ้านพุน้ำร้อน ด่านเจดีย์สามองค์ และ ด่านสิงขร เพื่อเชื่อมโยงการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยวกับเมียนมา โดยจัดระเบียบการใช้ประโยชน์ที่ดิน ให้สอดคล้องกับการพัฒนาในอนาคต พร้อมทั้งปรับปรุงและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ ระบบสาธารณูปโภคและ สาธารณูปการ จุดบริการและสิ่งอำนวยความสะดวกบริเวณจุดผ่านแดน ตลอดจนระเบียบและกฎเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

๔. พัฒนาเมืองและพื้นที่เศรษฐกิจของภาคกลางตามแนวแกนหลักการเชื่อมโยงเขตเศรษฐกิจพิเศษทวายกับ EEC โดยจัดเตรียมระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ รองรับการพัฒนากิจกรรมทางเศรษฐกิจ เพื่อให้เอื้อต่อการพัฒนาการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยวเชื่อมโยงระหว่างไทยกับเมียนมา

๒.๑๐ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๒-๒๕๖๕) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๔^๙

“ศูนย์กลางการผลิตและการตลาดสินค้าภาคเกษตร อุตสาหกรรมปลอดภัย การท่องเที่ยวคุณภาพ และการค้าภาคตะวันตก”

ประกอบด้วยประเด็นการพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนาสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และบริการด้วย นวัตกรรมสู่มาตรฐานสากล
๒. ศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ประวัติศาสตร์ภาคตะวันตก และอารยธรรมทวารวดี
๓. พัฒนาและส่งเสริมการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดนให้มีศักยภาพ ผลักดันเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษนำไปสู่การกระตุ้นให้เกิดการค้า การลงทุนระหว่างประเทศ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และบริการด้วย นวัตกรรมสู่มาตรฐานสากล

เป้าประสงค์

๑. พัฒนาสินค้า ผลิตภัณฑ์การเกษตร อุตสาหกรรม และบริการให้ได้คุณภาพ มาตรฐานสากล
๒. เพิ่มศักยภาพผู้ผลิตและตลาดสินค้าภาคการเกษตร พาณิชยกรรม อุตสาหกรรมสู่ประเทศไทย ๔.๐

กลยุทธ์

๑. เพิ่มพื้นที่การทำเกษตร GAP และเตรียมความพร้อมเพื่อการทำเกษตรอินทรีย์
๒. ส่งเสริมผู้ผลิต ผู้ประกอบการแรงงานภาคเกษตรกรรม พาณิชยกรรม อุตสาหกรรมให้มีศักยภาพ ในการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตการบริหาร จัดการตลาด และบริการโดยใช้นวัตกรรม
๓. ส่งเสริมและสนับสนุนการตลาดประชาสัมพันธ์ สินค้าและบริการ
๔. ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและบริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อลดความเสี่ยงจาก ภัยพิบัติเพื่อสนับสนุน การพัฒนาสินค้า เกษตรอุตสาหกรรม และบริการ

๒.๑๑ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวน ปี พ.ศ. ๒๕๖๔)^{๑๐}

“เมืองเกษตรสีเขียว เศรษฐกิจมั่นคง สังคมมีความสุข”

ประกอบด้วยประเด็นยุทธศาสตร์ ดังนี้

๑. พัฒนาการเกษตรสีเขียวแบบครบวงจร และเมืองอาหารคุณภาพที่เติบโตอย่างมั่นคง
 ๒. เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจการค้า การบริการการท่องเที่ยวด้วยนวัตกรรม และบริการ ที่มีมูลค่าสูง
 ๓. การพัฒนาคุณภาพประชาชน และความมั่นคงในคุณภาพชีวิตด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
 ๔. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สมดุล และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี ๑ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

^๙ กลุ่มงานบริหารยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (ศูนย์ปฏิบัติการราชบุรี). (๒๕๖๒, ธันวาคม). แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๒-๒๕๖๕) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๔.

^{๑๐} กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดราชบุรี. แผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวน ปี พ.ศ. ๒๕๖๔).

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาการเกษตรสีเขียวแบบครบวงจร และเมืองอาหารคุณภาพที่เติบโตอย่างมั่นคง

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาการบริหารจัดการน้ำ ดิน และนวัตกรรมกรรมการทำการเกษตรเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

๑. พัฒนาและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร รวมทั้งจัดระบบการปลูกพืชให้สอดคล้องปริมาณน้ำที่ทำได้โดยให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาแหล่งเก็บน้ำ แหล่งน้ำในไร่นาอย่างน้ำขนาดเล็กและขนาดกลางรวมทั้งระบบท่อส่งน้ำหรือให้มีอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนให้กระจายตัวตามศักยภาพของพื้นที่ รวมทั้งให้มีการอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ต้นน้ำ และมีการผันน้ำจากแหล่งน้ำหลักของกลุ่มจังหวัด ทั้งแม่น้ำแม่กลองที่มีปริมาณน้ำเกินความต้องการเข้ามาเติมในเขื่อนหรือในแหล่งน้ำที่มีปริมาณน้ำน้อยให้เพียงพอกับการทำการเกษตร การจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำในภาคเกษตรระดับลุ่มน้ำหลักของกลุ่มจังหวัด และการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำเพื่อการเกษตร และมีการกำหนดเขตการเพาะปลูกที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการน้ำด้วยนวัตกรรมการประหยัดพลังงานและต้นทุนการเกษตร

๒. คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกรให้มากขึ้นโดยการส่งเสริมการจัดทำโซนนิ่ง เพื่อการเกษตรอย่างเป็นระบบ การรักษาพื้นที่ที่เหมาะสมกับเกษตรกรรม โดยเฉพาะนาข้าวไว้ให้เป็นฐานการผลิตการเกษตรทางอาหารที่มั่นคง รวมถึงการกำหนดเขตการใช้พื้นที่ทำการเกษตรที่เหมาะสม และการสนับสนุนให้ทำการเกษตรที่สอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่ ปริมาณน้ำและความต้องการของตลาดในพื้นที่ รวมทั้งการเร่งฟื้นฟูและปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ การฟื้นฟูพื้นที่เกษตรที่มีดินเสื่อมในบางพื้นที่ เพื่อการลดความรุนแรงที่จะเกิดในอนาคต และส่งเสริมการเข้าถึงปัจจัยการผลิตคุณภาพดีอย่างทั่วถึงและราคาที่เป็นธรรม อาทิ พันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ ปุ๋ย

๓. ยกระดับขีดความสามารถทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยี ส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการรวบรวม คัดเลือก และปรับปรุงพันธุ์กรรมพืช สัตว์ สัตว์น้ำ และจุลินทรีย์ของท้องถิ่น และเสริมสร้างขีดความสามารถในการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรแบบมีส่วนร่วม

๔. พัฒนารูปแบบและกระบวนการถ่ายทอดความรู้เพื่อปรับระบบการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศให้แก่เกษตรกรอย่างเป็นรูปธรรม เช่น จัดทำแปลงต้นแบบผ่านศูนย์เรียนรู้และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีในแต่ละพื้นที่ในระดับอำเภอ และการเรียนรู้ผ่านระบบดิจิทัลในรูปแบบการจัดการนาข้าว แปลงไม้ผล แปลงไม้ดอกไม้ประดับ แปลงเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ฟาร์มปศุสัตว์ ที่ทันสมัยด้วยเทคโนโลยี

๕. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำตลอดลุ่มแม่น้ำหลัก ทั้งแหล่งน้ำต้นน้ำ สร้างแก้มลิงระบบส่งน้ำแบบท่อ การปรับปรุงระบบส่งน้ำในพื้นที่เกษตร การใช้น้ำชลประทาน การพัฒนาระบบการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าในแปลงเกษตร การขุดลอกสระน้ำในแปลงเกษตร และการลดอัตราสูญเสียการใช้น้ำ โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน และผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ปรับปรุง ซ่อมแซม ดูแลแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทานที่มีอยู่แล้วให้ใช้ประโยชน์ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ บริหารจัดการเก็บกักน้ำที่ไหลออกจากระบบชลประทานให้คงอยู่ในพื้นที่ เพื่อลดการสูญเสียน้ำ รวมทั้งการศึกษาความเป็นไปได้ในจัดทำระบบส่งน้ำแบบท่อจากเขื่อนศรีนครินทร์ จังหวัดกาญจนบุรี มาใช้เพื่อการชลประทานภายในจังหวัด แก้มลิงเก็บน้ำใต้ดินทั้งในและนอกเขตชลประทานเพื่อสำรองน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง เพิ่มน้ำต้นทุนและการกระจายน้ำสู่พื้นที่เกษตร

๖. การส่งเสริม สนับสนุน การปลูกพืชในบริเวณคันคูคลอง และลำน้ำหลัก เพื่อลดปัญหาการพังทลายของหน้าดิน และการป้องกันกักตุนสารเคมีการปนเปื้อนการปลูกหญ้าแฝก การอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทางธรรมชาติเพื่อรองรับการเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๒ ยกระดับการพัฒนาผลผลิต สินค้าเกษตรและอาหารสู่มาตรฐานเมืองอาหารเมืองสมุนไพรระดับสากล

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

๑. พัฒนาระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารของจังหวัดให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากลรองรับการเป็นเมืองอาหารมาตรฐานโลกทั้งในกลุ่มสินค้า สมุนไพร ผลิตภัณฑ์เสริมสุขภาพ ยา รวมถึงการส่งเสริมสนับสนุนผู้ประกอบการเข้าสู่กระบวนการพัฒนาระบบการตรวจรับรองคุณภาพและระบบตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นไปตามมาตรฐานอันเป็นที่ยอมรับของตลาดภายในและต่างประเทศอย่างทั่วถึง

๒. ส่งเสริมการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร และอาหารให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย เพื่อสร้างคุณค่า มูลค่าเพิ่มของผลผลิต และใส่ใจในการบริโภคของประชาชน และลูกค้าของจังหวัด

๓. ขับเคลื่อนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ของจังหวัด เพื่ออาหารปลอดภัยอย่างจริงจัง และเป็นแนวปฏิบัติที่ดีในระดับประเทศ

๔. ส่งเสริมการพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรสู่อุตสาหกรรมอาหารบางประเภทที่มีศักยภาพ เน้นการจัดทำ Zoning ระบบเกษตรอินทรีย์ทั้งนาข้าว ไร่อ้อย พืชผัก ไม้ผล ไม้ดอกไม้ประดับ ปศุสัตว์ และการส่งเสริมการจัดการผลผลิตสมุนไพรของจังหวัดอย่างเป็นรูปธรรม พร้อมทั้งส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการ Zoning ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

๕. การเสริมสร้างศักยภาพของสถาบันเกษตรกรของจังหวัดและการรวมกลุ่มให้เป็นกลไกหลักในการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่มูลค่าของอุตสาหกรรมเกษตร โดยอาศัยแนวคิดและกระบวนการสหกรณ์เป็นพื้นฐานในการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ครอบคลุมเกษตรกรและประชาชนในทุกพื้นที่ เน้นการส่งเสริม

๖. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตพืช ปศุสัตว์ เพื่อเกษตรอุตสาหกรรม ให้สอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่และความต้องการของตลาด (Zoning)

๗. ส่งเสริมรูปแบบการทำเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการการตลาด และเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน

๘. ผลักดันอุตสาหกรรมการเลี้ยงปศุสัตว์และประมงครบวงจรอย่างยั่งยืน เน้นการพัฒนาศักยภาพการผลิตฟาร์มที่ได้มาตรฐานสากล การพัฒนาศักยภาพเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร การพัฒนาการแปรรูป และส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมด้านปศุสัตว์ และประมง โดยเฉพาะฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามให้จังหวัดราชบุรี เป็นศูนย์กลางสัตว์น้ำสวยงามระดับประเทศและนานาชาติ

กลยุทธ์ที่ ๓ สร้างสรรค์องค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยีการเกษตร ๔.๐ รองรับ การเกษตรแห่งยุคดิจิทัล และการเกษตรแห่งอนาคต

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

๑. ส่งเสริม สนับสนุนสถาบันอุดมศึกษาวิจัยพัฒนาและใช้เทคโนโลยีและเครื่องจักรสมัยใหม่ในกระบวนการผลิต ทั้งก่อนการเก็บเกี่ยว หลังเก็บเกี่ยวและในกระบวนการแปรรูป เพื่อให้เกิดการเพิ่มประสิทธิภาพ และลดต้นทุนการผลิตตลอดห่วงโซ่การผลิต โดยเฉพาะในนาข้าว และพืชผัก ไม้ผล ไม้ดอก ปศุสัตว์ และประมง เพื่อการหนุนเสริมเกษตรอุตสาหกรรมของจังหวัด และสนับสนุนการถอดบทเรียนจากปรัชญาการเกษตรเพื่อการพัฒนาต่อยอด การพัฒนาโรงเรียนเกษตรกรในพื้นที่แปลงเกษตรเพื่อการพัฒนาความรู้ นวัตกรรมเชิงพื้นที่

๒. สนับสนุนการพัฒนาความรู้ นวัตกรรมเพื่อการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร และการใช้ประโยชน์จากฐานทรัพยากรชีวภาพ เพื่อต่อยอดองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงโดยนำผลการวิจัยและพัฒนามาใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในเชิงพาณิชย์ที่หลากหลายและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดบนพื้นฐานของการสร้างเครือข่ายความร่วมมือ ทั้งภาคเกษตรกร ภาคเอกชน และภาครัฐ ในกลุ่มข้าว ผัก ไม้ผล พืชสมุนไพร ปศุสัตว์ ปลาสวยงาม และพืชเศรษฐกิจ

๓. การพัฒนาความรู้ นวัตกรรมเพื่อยกระดับการบริหารจัดการผลผลิตอย่างเป็นระบบครบวงจร โดยมีการวางแผนการผลิตให้สอดคล้องและเชื่อมโยงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม เพื่อการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าและความต้องการของผู้บริโภคในตลาด สร้างสมดุลการผลิตในระดับ ตลอดจนมีการเชื่อมโยงการผลิตภาคเกษตรกับภาคการผลิตอื่น

๔. พัฒนาความรู้ เพื่อสนับสนุนการสร้างกลไกจัดการความเสี่ยงที่กระทบต่อสินค้าเกษตร ได้แก่ การนำแนวทางการพัฒนาระดับประเทศมาใช้ในจังหวัด เพื่อการพัฒนาระบบตลาดซื้อขายสินค้าเกษตรล่วงหน้า การสร้างระบบเตือนภัยทางการเกษตรล่วงหน้า สำหรับผลผลิตทางการเกษตรของจังหวัด การพัฒนาระบบข้อมูลเกษตรกรรมยั่งยืน การสร้างองค์ความรู้ การสนับสนุนส่วนราชการ ธนาคารรัฐเพื่อการสนับสนุนเงินทุนในลักษณะสินเชื่อสีเขียวที่มุ่งใจการผลิตและการส่งเสริมการตลาด เป็นต้น

๕. การสร้างนวัตกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์จากสร้างความร่วมมือด้านการเกษตรกับประเทศเพื่อนบ้าน เช่น ประเทศเมียนมาร์ เพื่อการเป็นแหล่งผลิตวัตถุดิบ และการแปรรูปสร้างมูลค่าและโอกาสในด้านการตลาดจากการส่งออกทั้งในและนอกภูมิภาคอาเซียน

๖. พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อรองรับการขับเคลื่อนการเกษตรในยุคอนาคต การพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อการตลาดผลผลิตทางการเกษตรเป็นการเฉพาะ การส่งเสริมให้เกษตรกร สถาบันเกษตรกร พัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อการส่งเสริมการเกษตร การพัฒนาฐานข้อมูลการเกษตร การส่งเสริมการใช้สื่อสังคมในการสื่อสาร การทำการตลาดผลผลิตทางการเกษตร การพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศเพื่อการจัดการเกษตรโคนิ่ง การนำระบบดิจิทัลเพื่อการเสริมสร้างการผลิต Agri Map Online

๗. ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการยกระดับการพัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคเกษตร โดยส่งเสริมขีดความสามารถที่เน้นการพัฒนาฐานข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานด้านการเกษตรของจังหวัด ในกลุ่มเกษตรกรนาข้าว ไม้ผล ไร่อ้อย ปศุสัตว์ ไม้ประดับให้มีความถูกต้อง แม่นยำ เชื่อถือได้และสามารถนำมาใช้ประโยชน์สำหรับการวางแผนด้านการเกษตร โดยการจัดทำธนาคารข้อมูลและสารสนเทศกลางด้านการเกษตรแบบครบวงจร รวมถึงการส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากข้อมูลและเทคโนโลยีได้อย่างทั่วถึง และการพัฒนาระบบเตือนภัยการเกษตรที่มีประสิทธิภาพ

๘. การพัฒนานวัตกรรมเพื่อการยกระดับเกษตรยุคดิจิทัล โดยส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรของจังหวัดให้เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตร เช่น ปศุสัตว์ปลอดโรค ผู้บริโภคปลอดภัย เป็นต้น ทั้งใช้นวัตกรรมในด้านการผลิต การแปรรูป

๙. สนับสนุนการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการปรับปรุงและพัฒนาระบบส่งน้ำ และแก้มลิงเพื่อรองรับการพัฒนาการเกษตร

๑๐. ส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการยกระดับอุตสาหกรรมการเกษตร ส่งเสริมการพัฒนาการเกษตรปลอดภัย สร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อลดและทดแทนการใช้สารเคมีในแปลงเกษตร เพื่อการพัฒนาการเกษตรเชิงพาณิชย์

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้เป็นรูปธรรมทั่วทุกพื้นที่เพื่อความมั่นคงทางอาหาร และการเกษตรที่พึ่งตนเอง

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

๑. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตรในระดับจังหวัดและอำเภอมีส่วนร่วมคิดร่วมทำและเป็นเจ้าของในการพัฒนาการเกษตรของตน โดยภาครัฐสนับสนุนด้านปัจจัยพื้นฐานที่จำเป็นและเชื่อมโยงการดำเนินการกับศูนย์เรียนรู้ต่าง ๆ ในพื้นที่ พร้อมทั้งสร้างศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่าย เกษตรทฤษฎีใหม่ ตามแนวทางศาสตร์พระราชาที่มีความทันสมัยให้ครอบคลุมทุกอำเภอ ทั้งด้านนาข้าว ไม้ผล พืชผักผลไม้ ไม้ดอกไม้ประดับ และปศุสัตว์

๒. ส่งเสริมขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืนด้วยศาสตร์พระราชาทิ้งในรูปแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน วนเกษตร เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ รวมถึงการทำเกษตรกรรมตามหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสนับสนุนบทบาทเครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดในการขับเคลื่อน และการปรับกลไกและโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตรที่จำเป็นในการทำเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ การสร้างปราชญ์ตามศาสตร์พระราชา และคัดเลือกต้นแบบเกษตรพอเพียงให้เป็นตัวอย่างของแต่ละชุมชน เพื่อการส่งเสริมการเรียนรู้การเกษตรในชุมชน

๓. การพัฒนาขีดความสามารถในการทำการเกษตรสีเขียวตามแนวทางศาสตร์พระราชา เพื่อความมั่นคงทางอาหาร การผลิตอาหารปลอดภัยในชุมชน เน้นการควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดโดยเฉพาะสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ส่งเสริมการใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภาพทดแทนสารเคมีการเกษตร ในสินค้าเกษตรอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งใช้สารเคมีการเกษตรอย่างเหมาะสมตามหลักวิชาการ เพื่อลดผลกระทบต่อด้านสุขภาพและสิ่งแวดล้อม และการส่งเสริมการปลูกผัก การเลี้ยงสัตว์พื้นเมือง (ไก่พื้นเมือง)

๔. จัดทำสื่อดิจิทัลเพื่อการเกษตรตามศาสตร์พระราชาในพื้นที่จังหวัดราชบุรี พร้อมทั้งส่งเสริมให้เยาวชน นักธุรกิจ และประชาชนทั่วไปได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาการเกษตรตามแนวคิดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

๕. ส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรเพื่อคุณภาพชีวิต การส่งเสริมกิจกรรมหลุมพอเพียงในครัวเรือน ปลูกผักสวนครัวในครัวเรือน แปลงเกษตรชุมชนเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียน การพัฒนาการเกษตรในชุมชนเมือง และในโรงแรมรีสอร์ท เพื่ออาหารปลอดภัย และส่งเสริมการทำเกษตรในหลักเกษตรทฤษฎีใหม่ และการส่งเสริมการเกษตรเพื่อการมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชนกลุ่มเปราะบาง กลุ่มผู้ด้อยโอกาส

กลยุทธ์ที่ ๕ พัฒนาเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรให้เข้มแข็งด้วยตนเอง และมีสมรรถนะที่เท่าทันการเปลี่ยนแปลงและแข่งขันได้

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

๑. สร้างบุคลากรด้านการเกษตรของจังหวัด โดยการผลิตเกษตรกรรุ่นใหม่หรือดำเนินนโยบายบัณฑิตคืนถิ่นการสร้างผู้ประกอบการภาคการเกษตรคนรุ่นใหม่ในกลุ่มไม้ผล ประมง การปลูกพืชผัก การปลูกไม้ดอกไม้ประดับ การปศุสัตว์ เป็นต้น ที่เน้นการเรียนรู้จากภาคปฏิบัติเพื่อสร้างเกษตรกรที่มีความรู้และมีความสามารถในการยกระดับการผลิต แปรรูป การตลาดและการบริหารจัดการที่สามารถปรับตัวได้ทันตามการเปลี่ยนแปลงของโลก

๒. การสนับสนุนการสร้างและการรวมกลุ่มเกษตรกรปราดเปรื่องให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร สามารถบริหารจัดการธุรกิจการเกษตรตั้งแต่ต้นน้ำถึงการแปรรูปและการตลาด และเปิดโอกาสให้บุตรของเกษตรกรที่มีพื้นที่ทำการเกษตร มีทัศนคติและความต้องการในการสานต่องานเกษตรกรรมเป็นลำดับแรก ตลอดจนการสร้างค่านิยมที่ดีและการสร้างความมั่นคงของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยเฉพาะการดูแลสวัสดิการชาวนา ควบคู่กับการสนับสนุนการเพิ่มรายได้จากอาชีพนอกภาคเกษตร

๓. พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) เข้าสู่ภาคการเกษตร โดยร่วมมือกับสถาบันการศึกษา ที่มีหลักสูตรการเรียนการสอนด้านการเกษตรและปราชญ์ชาวบ้าน ถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการด้านการผลิตด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ ความรู้ด้านการบริหารธุรกิจ การตลาด และการเข้าถึงแหล่งสินเชื่อเพื่อการเกษตรให้กับเยาวชนรุ่นใหม่ ลูกหลานเกษตรกร หรือบุคคลทั่วไปที่มีความมุ่งมั่นจะประกอบอาชีพเกษตรกรรม

๔. พัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer)

๕. สร้างหลักประกันการเกษตรของจังหวัดในอนาคต ว่าจะมีเกษตรกรคุณภาพสานงานทางการเกษตรของจังหวัดอย่างยั่งยืน

๖. เพิ่มประสิทธิภาพการพึ่งตนเองของเกษตรกรในด้านการจัดการแปลงเกษตรที่มีประสิทธิภาพสูง (Smart Farming)

กลยุทธ์ที่ ๖ สร้างและพัฒนาการตลาดการเกษตรที่มีคุณค่า และมูลค่าเพิ่ม แบบครบวงจร หนุนเสริมเศรษฐกิจเพิ่มค่าจากฐานการเกษตร

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

๑. พัฒนาผลผลิตทางการเกษตรให้เป็นแบรนด์ (Brand) ผลผลิตจากการเกษตร โดยการเน้นการเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง ด้วยกลไกการรวมกลุ่ม และการพัฒนาด้วยเทคโนโลยีส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมการเกษตร เพื่อการจัดการผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มมูลค่า ในกลุ่มไม้ผล สัตว์น้ำ และสมุนไพร ส่งเสริมการพัฒนาการเกษตรสู่อุตสาหกรรมการเกษตร ที่เชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนจากฐานการเกษตร การพัฒนารูปแบบการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ผลผลิต การสร้างแบรนด์จากผลผลิตทางการเกษตรสนับสนุนการพัฒนาสถาบันการเกษตรของจังหวัดสู่การบริหารจัดการในรูปแบบของสหกรณ์ เพื่อการพึ่งพาตนเอง พัฒนาปรับปรุงดินเพื่อรองรับการบริหารจัดการพืชผัก ปศุสัตว์ ผักและไม้ผลพรีเมียม ที่เป็นแบรนด์ของจังหวัด (Product Champion)

๒. สร้างตลาดรองรับผลผลิตทางการเกษตร มุ่งเสริมมูลค่าผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพสูงในระดับการส่งออก สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์กระจายสินค้าเกษตรและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตรผ่านรูปแบบของสหกรณ์ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาการเก็บเกี่ยว บรรจุภัณฑ์ การแปรรูปและการสร้างมูลค่าจากการพัฒนาเป็นแบรนด์ผลผลิตการเกษตรและสนับสนุนการพัฒนาตลาดกลางสินค้าเกษตรราชบุรี-นานาชาติ ในกลุ่มสัตว์สวยงาม ไม้ผล ปศุสัตว์ ไม้ดอกไม้ประดับ

๓. สนับสนุน Start Up ทางการเกษตรในระดับชุมชน เพื่อการพัฒนาขีดความสามารถในการค้า การส่งเสริมการพัฒนาการค้าผลผลิตทางการเกษตรบนระบบดิจิทัล การพัฒนาการค้าบริการด้วยนวัตกรรม สร้างโอกาสในการสร้างบริการการค้าผลผลิตทางการเกษตรที่มีมูลค่าสูง ส่งเสริมสินค้าและบริการจากผลผลิตทางการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยวเชื่อมโยงไปสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตรหรือการท่องเที่ยววิถีไทย เพื่อขยายฐานรายได้ โดยเฉพาะการสร้างมูลค่าเพิ่มจากการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยว

๔. สร้างตลาดสุขภาพด้วยสินค้าการเกษตรของจังหวัดโดยมุ่งแปรรูปผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพ และผ่านการรับรองมาตรฐาน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและการยอมรับในสินค้าจากผู้บริโภค และอาศัยสื่อออนไลน์เพื่อการประชาสัมพันธ์

๕. การพัฒนาการตลาดดิจิทัล เพื่อรองรับการกระจายสินค้า และการทำการตลาดผลผลิตทางการเกษตรของจังหวัดในรูปแบบของแพลตฟอร์มกลางของผลผลิตการเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๗ สร้างคุณค่า มูลค่าเพิ่ม จากฐานการเกษตรก้าวหน้าแบบครบวงจรสู่อุตสาหกรรม การเกษตรเติบโตอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

มาตรการและแนวทางปฏิบัติ

๑. เตรียมพร้อมองค์การการเกษตรของจังหวัดสู่การเกษตรอุตสาหกรรม เสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งด้วยกลไกการรวมกลุ่ม และการพัฒนาด้วยเทคโนโลยี ส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมการเกษตร เพื่อการจัดการผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มมูลค่า เช่น ในกลุ่มไม้ผล สัตว์น้ำ ปศุสัตว์ และสมุนไพร ส่งเสริมการพัฒนาการเกษตรสู่อุตสาหกรรมการเกษตร ที่เชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนจากฐานการเกษตร การพัฒนารูปแบบการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ผลผลิต การสร้างแบรนด์จากผลผลิตทางการเกษตร อุตสาหกรรมการเกษตร และสนับสนุนการพัฒนาสถาบันการเกษตรของจังหวัดสู่การบริหารจัดการในรูปแบบของสหกรณ์ เพื่อการพึ่งพาตนเอง

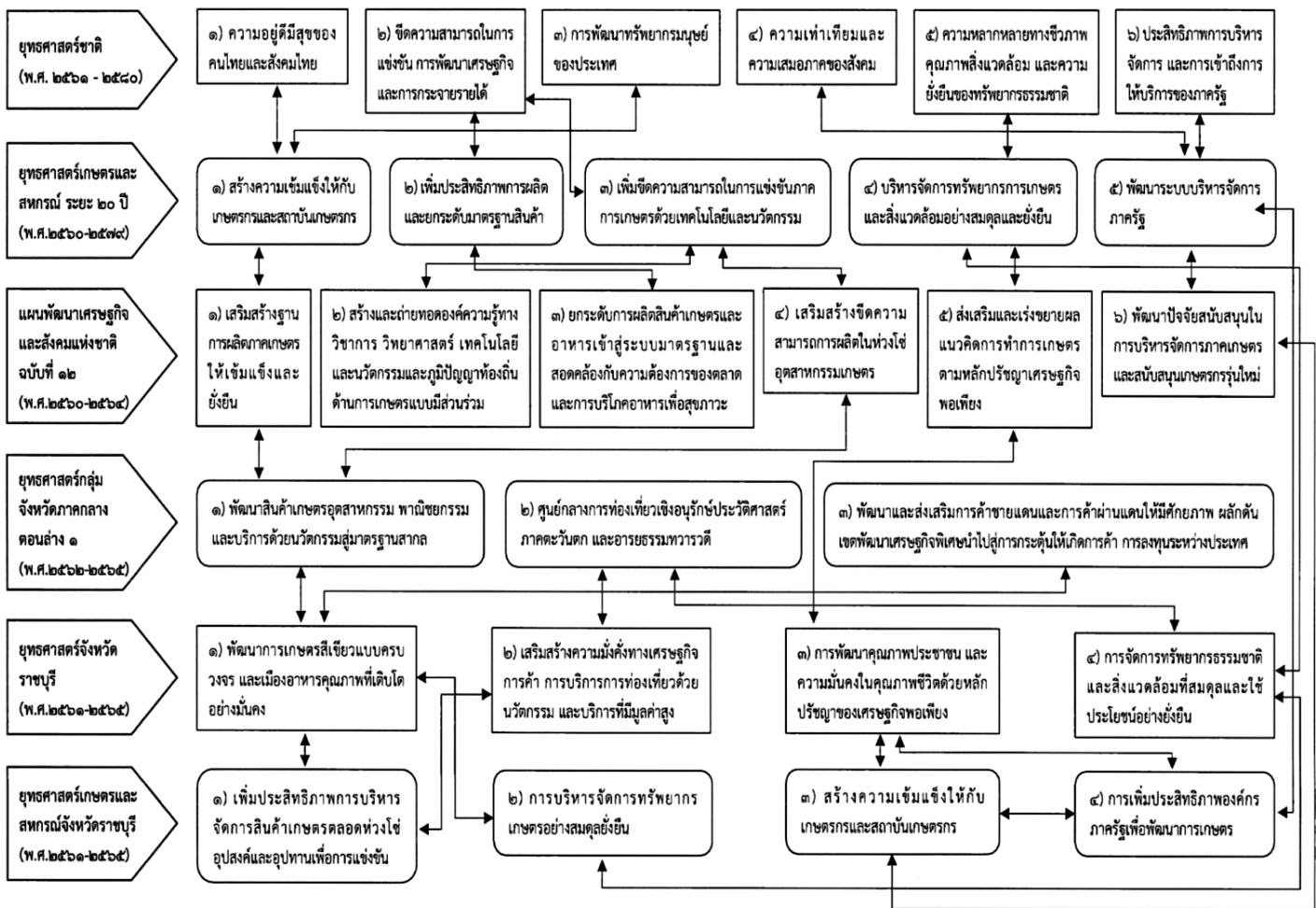
๒. ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมต่อเนื่องแบบครบวงจร

๓. ส่งเสริม สนับสนุน อุตสาหกรรมสีเขียว

๔. ส่งเสริม สนับสนุน อุตสาหกรรมประมงน้ำจืดครบวงจร และส่งเสริมการผลิต/พัฒนาปลาสวยงาม เพื่อการค้าและการส่งออก มุ่งเน้นการพัฒนาตลาดปลาสวยงามให้เป็นที่รู้จัก และเป็นแหล่งท่องเที่ยวระดับประเทศและนานาชาติ

๕. ส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมรองรับอุตสาหกรรมเกษตร ทั้งอุตสาหกรรมสีเขียว การพัฒนากระบวนการผลิตที่มีมาตรฐาน และให้การส่งเสริมการใช้พลังงานทางเลือกในภาคการเกษตรและเกษตรอุตสาหกรรม อาทิ ตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์ การสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ การแปลงมูลสัตว์เป็นพลังงานชีวภาพ

ความเชื่อมโยงทางยุทธศาสตร์



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 อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร และอำเภอบางคนที อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม

ทิศใต้ ติดต่อกับอำเภอเขาย้อย และอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ทิศตะวันตก ติดต่อกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์



๓) สภาพพื้นที่

สภาพภูมิประเทศของจังหวัดราชบุรีแบ่งตามระดับความสูงของพื้นที่ โดยพื้นที่ของจังหวัดส่วนใหญ่ ร้อยละ ๖๐ เป็นพื้นที่ราบและราบลุ่ม ระดับความสูงต่ำกว่า ๑๐๐ เมตรเหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง พบมากทางด้านตะวันออกบริเวณสองฝั่งแม่น้ำแม่กลองในเขตอำเภอเมืองราชบุรี อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม อำเภอดำเนินสะดวก อำเภอบางแพ อำเภอบางท้อ และอำเภอวัดเพลง

ส่วนพื้นที่ทางตอนกลางลาดมาทางตะวันตกเป็นที่ลาดเชิงเนินและที่ลาดเชิงเขา ระดับความสูงของพื้นที่อยู่ระหว่าง ๑๐๐ - ๗๕๐ เมตรเหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง มีแม่น้ำภาษีและลำห้วยสาขาเป็นสายน้ำหลักพบในเขตอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภอจอมบึง และด้านตะวันตกของอำเภอบางท้อ อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอโพธาราม และอำเภอบ้านโป่ง

สำหรับพื้นที่ภูเขาสูง ระดับความสูงตั้งแต่ ๗๕๐ เมตรขึ้นไป พบกระจายเป็นกลุ่มทางด้านตะวันตกเฉียงใต้ บริเวณชายแดนมีเทือกเขาตะนาวศรีที่สูงชัน ด้านตะวันตกติดกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์และเขตแดน ด้านใต้ติดกับจังหวัดเพชรบุรีมีสภาพเป็นเทือกเขาสูงอุดมด้วยป่าดิบ ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง และป่าไผ่ พบในเขตอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และอำเภอบางท้อด้านตะวันตก

๔) ลักษณะดิน (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี)

จังหวัดราชบุรี พบว่ามีดินอยู่ทั้งหมด ๒๖ กลุ่มชุดดิน มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๙๘๖,๑๒๓.๐๙ ไร่ หรือร้อยละ ๙๑.๙๔ ของเนื้อที่ทั้งหมด และเป็นหน่วยพื้นที่เบ็ดเตล็ด ๑๐ หน่วย ได้แก่ ไร่ เรือนเพาะเลี้ยงสัตว์ สนามบิน พื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ สุสาน สนามกอล์ฟ เขตทหาร พื้นที่ดินดัดแปลง บ่อขุด พื้นที่ชุมชน หมู่บ้าน และพื้นที่น้ำมีเนื้อที่ประมาณ ๒๖๑,๖๖๕.๙๑ ไร่ หรือร้อยละ ๘.๐๖ ของเนื้อที่ทั้งหมด ลักษณะและสมบัติทางเคมีและกายภาพบางประการของจังหวัดราชบุรี

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	ไร่ เรือนเพาะเลี้ยงสัตว์ (AF)	๑๘,๙๒๗.๖๒	๐.๕๘
๑๐	กลุ่มชุดดินที่ ๒๘	๒,๖๖๖.๙๗	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 ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดเล็กน้อย (pH ๕.๕-๖.๕) ดินบนตอนล่างมีสีเทา มีจุดประสีนํ้าตาลเข้มหรือสีนํ้าตาลปนเหลืองปฏิกิริยาดินเป็นกลาง (pH ๗.๐) ดินล่างตอนล่างเนื้อดินเป็นดินเหนียว สีเทาเข้ม มีจุดประสีนํ้าตาลปฏิกิริยาดินเป็นด่างปานกลาง (pH ๘.๐) ในฤดูแล้งหน้าดินจะแตกกระแหง จะพบรอยไถล อาจพบก้อนหินปูนสะสมในดินล่าง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง

ปัญหาหลักในการใช้ประโยชน์ที่ดินได้แก่ การไถพรวนลำบาก เนื่องจากเป็นดินเหนียวจัดต้องไถพรวนในช่วงระยะเวลาที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสม ในขณะเดียวกันพืชที่ปลูกอาจขาดแคลนน้ำได้ง่ายเมื่อฝนทิ้งช่วงนานกว่าปกติ 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 ปฏิกิริยาดินเป็นกรดปานกลาง (pH ๖.๐) ดินล่างตอนบนเป็นดินเหนียวมีสีเทา สีนํ้าตาลปนเทาหรือสีเทานํ้าตาล มีจุดประสีแดงปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด (pH ๕.๕) และพบจุดประสีเหลืองฟางข้าวที่ความลึก ๑๐๐-๑๕๐ ซม. จะพบผลึกของแร่ยิปซัมและรอยไถลระหว่างชั้นดินบนและดินล่าง ดินมีกำมะถันสูง และปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด (pH ๔.๕-๕.๐) ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง

ดินมีปัญหาในพื้นที่ที่ใช้ทำนาจะมีปัญหาเรื่องดินเปรี้ยว มีเนื้อที่ประมาณ ๙,๙๘๖.๕๓ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๓๐ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

ปัจจุบันพื้นที่ส่วนใหญ่ใช้ในการทำนา และในบางพื้นที่พบว่าการยกร่องเพื่อปลูกไม้ยืนต้น

๓) กลุ่มชุดดินที่ ๓

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

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

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือยกร่องปลูกพืชผักและผลไม้ ซึ่งไม่ค่อยจะมีปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน

๔) กลุ่มชุดดินที่ ๔

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำในบริเวณที่ราบลุ่มหรือที่ราบเรียบที่อาจได้รับอิทธิพลจากการท่วมของน้ำจากแม่น้ำได้ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเลวหรือค่อนข้างเลว ดินบนเนื้อดินเป็นดินเหนียวปนทรายแฉ่งตลอด สีนํ้าตาลปนเทาเข้ม มีจุดประสีนํ้าตาลแก่และสีนํ้าตาลปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดเล็กน้อย (pH ๕.๕-๖.๕) ดินบนตอนล่างเป็นดินเหนียวสีนํ้าตาลปนเทาเข้มหรือสีนํ้าตาลเข้ม มีจุดประสีนํ้าตาลปนเหลือง สีนํ้าตาลและสีนํ้าตาลปนเหลืองในดินชั้นล่าง อาจพบรอยฤดูไถและจุดประสีแดงปนเหลือง 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 มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนหรือดินร่วนปนทรายแฉ่ง สีเทาอ่อน มีจุดประสีเหลืองปนนํ้าตาล 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) ดินบนตอนล่างเป็นดินร่วนปนดินเหนียว ดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทรายแฉ่ง มีสีเทาปนนํ้าตาลหรือสีนํ้าตาลปนเทา มีจุดประสีนํ้าตาลแก่ สีนํ้าตาลปนเหลือง สีเหลืองปนนํ้าตาล ปฏิกริยาดินเป็นกรด ปานกลาง (pH ๖.๐) ดินล่างตอนล่างเป็นดินเหนียว สีเทาปนนํ้าตาลอ่อน 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 ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง 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 เนื้อดินบนเป็นพวกดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีน้ำตาลอ่อนถึงสีเทา พบจุดประพอกสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงปะปนบางแห่งอาจพบศิลาแลงอ่อนหรือก้อนสารเคมีสะสมพวกเหล็กและแมงกานีส 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 สีน้ำตาลหรือน้ำตาลเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นด่างอ่อน (pH ๘.๐) ดินบนตอนล่างเป็นดินร่วนปนทรายแฉ่งหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแฉ่งหรือดินร่วนสีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างอ่อน (pH ๗.๐-๘.๐) ดินล่างตอนล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายแฉ่ง สีน้ำตาลถึงสีน้ำตาลเข้ม พบเกลือแร่ไมกาทลอดหน้าตัดของดินและมวลสารพวกปูนสะสมปะปนอยู่ในดินชั้นล่าง 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

เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากตะกอนน้ำพาที่มีแร่ดินเหนียวส่วนใหญ่เป็นพวกมอนต์มอริลโลไนต์ หักถมอยู่บนชั้นปูนมาร์ล หรือตะกักเขาหินปูน พบบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินลึก การระบายน้ำดี ดินบนเป็นดินเหนียว สีดำหรือสีเทาเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงด่างปานกลาง (pH ๖.๕-๘.๐) ดินบนตอนล่างเป็นดินเหนียว สีดำหรือสีเทาเข้มมาก พบชั้นปูนมาร์ลในระดับลึก ๘๐ ซม. ลงไป ในฤดูแล้งจะแตกกระแหงเป็นร่องกว้างกว่า ๑ ซม. หรือมากกว่า ที่ความลึก ๕๐ ซม. และรอยแตกนี้จะคงอยู่นาน จะพบรอยไหลและหน้าตัดดินมีมวลก้อนกลมปูนสะสมอยู่ทั่วไป 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 เกิดจากตะกอนน้ำพามาที่บถมอยู่บนเนินตะกอนรูปพัด สันดินริมน้ำ พบบริเวณที่ค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินลึก การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ดินบนเป็นดินร่วนปนทรายแป้งหรือดินร่วน สีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นด่างอ่อน (pH ๘.๐) ดินบนตอนล่างเป็นดินร่วนปนทรายแป้งหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้งหรือดินร่วน สีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลปนเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างอ่อน (pH ๗.๐-๘.๐) ดินล่างตอนล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง สีน้ำตาลถึงสีน้ำตาลเข้มพบเกลือแร่ไมกาทลอดหน้าตัดของดินและมวลสารพวกปูนสะสมปะปนอยู่ในดินชั้นล่าง 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 อาจมีไร้ไมกาหรือก้อนปูนปะปนอยู่ด้วย 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 ๔.๘๗ 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 หรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ 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 ถ้าเป็นดินปนเศษหินมักพบชั้นหินพื้นต้นกว่า ๕๐ ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลอ่อนปนสีเหลือง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐-๖.๐ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เป็นดินตื้นมาก บริเวณที่มีความลาดชันสูงเกิดการชะล้างพังทลายได้ง่าย นอกจากนี้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำอีกด้วย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ มันสำปะหลัง อ้อย และสับปะรด เป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรังหรือป่าละเมาะ และทุ่งหญ้าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๓๔๓,๕๐๐.๒๒ ไร่ หรือร้อยละ ๑๐.๕๕ 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 ในฤดูฝนจะมีน้ำแฉะขังง่าย 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 หรือร่วนปนทรายหยาบส่วนมากมีก้อนกรวดและเศษหินปะปนอยู่ในเนื้อดินด้วย 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 ก้อนหินหรือพื้นโคลนกระจายกระจายทั่วไป ส่วนใหญ่ยังปกคลุมด้วยป่าไม้ประเภทต่าง ๆ เช่น ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรังหรือป่าดงดิบชื้น หลายแห่งมีการทำไร่เลื่อนลอยโดยปราศจากมาตรการในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งเป็นผลทำให้เกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน จนบางแห่งเหลือแต่หินโคลน

กลุ่มดินนี้ไม่ควรนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร เนื่องจากมีปัญหาหลายประการที่มีผลกระทบต่อระบบนิเวศน์ ควรสงวนไว้เป็นป่าตามธรรมชาติเพื่อรักษาแหล่งต้นน้ำลำธาร

ปัจจุบันยังไม่มีการศึกษาและสำรวจดินในพื้นที่ลาดชันสูง มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๐๓๒,๐๗๐.๑๖ ไร่ หรือร้อยละ ๓๑.๗๗ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

๒๗) โรงเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์ (AF) มีเนื้อที่ ๑๘,๙๒๗.๖๒ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๕๘ ของพื้นที่

๒๘) สนามบิน (AP) มีเนื้อที่ ๒๒๒.๒๖ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๑ ของพื้นที่

๒๙) พื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ (AQ) มีเนื้อที่ ๖๖,๑๑๓.๘๕ ไร่ หรือร้อยละ ๒.๐๔ ของพื้นที่

๓๐) สุสาน (CEM) มีเนื้อที่ ๒,๒๘๘.๖๘ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๗ ของพื้นที่

๓๑) สนามกอล์ฟ (GC) มีเนื้อที่ ๕,๒๗๒.๔๒ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๑๖ ของพื้นที่

๓๒) เขตทหาร (MA) มีเนื้อที่ ๑๖,๖๑๗.๐๑ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๕๑ ของพื้นที่

๓๓) พื้นที่ดินดัดแปลง (ML) มีเนื้อที่ ๑๑,๓๘๖.๐๐ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๓๕ ของพื้นที่

๓๔) บ่อดิน (P) มีเนื้อที่ ๓๑,๗๘๘.๘๙ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๘๘ ของพื้นที่

๓๕) พื้นที่ชุมชน ที่อยู่อาศัย (U) มีเนื้อที่ ๘๒,๗๙๑.๖๔ ไร่ หรือร้อยละ ๒.๕๕ ของพื้นที่

๓๖) พื้นที่น้ำ (W) มีเนื้อที่ ๒๖,๒๕๗.๕๔ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๘๑ ของพื้นที่

ปัญหาทรัพยากรดิน

จังหวัดราชบุรีพบปัญหาทรัพยากรดิน ดังนี้

๑) ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ทรัพยากรดินโดยทั่วไปของจังหวัดราชบุรีเกิดจากวัตถุดิบกำเนิดดินที่เป็นดินทรายหรือตะกอนเนื้อหยาบ วัตถุดิบกำเนิดดินเหล่านี้มีธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่อพืชต่ำ เนื้อดินเป็นดินปนทรายหรือดินทราย มีความสามารถในการดูดซับธาตุอาหารต่ำและถูกชะพาลงไปในดินชั้นล่างหรือออกไปจากพื้นที่ได้ง่าย ทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๑๘, ๓๕, ๓๕B, ๓๕gm, ๓๖, ๓๖B, ๓๖gm, ๔๐, ๔๐B, ๔๐C, ๔๑B, ๔๓, ๔๔, ๔๔B, ๔๘B, ๔๘C, ๔๘D, ๔๘E, ๕๖, ๕๖B, ๕๖C และ ๔๘B/๕๖B มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๐๖๑,๐๗๘.๕๖ ไร่ หรือร้อยละ ๓๒.๗๐ ของพื้นที่

แนวทางการแก้ไข การใช้ประโยชน์พื้นที่ดินบริเวณนี้ ควรมีการปรับปรุงบำรุงดินโดยการเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุ เช่น ปุ๋ยหมัก อัตรา ๑-๔ ตันต่อไร่ ปุ๋ยคอก อัตรา ๑-๒ ตันต่อไร่หรือปุ๋ยพืชสด อัตราเมล็ดพันธุ์ ๕-๑๐ กก.ต่อไร่ร่วมกับปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อช่วยปรับปรุงบำรุงดิน เพิ่มผลผลิตและรักษาความสามารถในการผลิตของดินไม่ให้เสื่อมลงอย่างรวดเร็ว ทำให้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน

๒) เป็นดินทรายจัด ดินทรายจัดจะมีความสามารถในการอุ้มน้ำและดูดซับธาตุอาหารของดินต่ำถึงต่ำมาก ธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่อพืชสูญเสียไปในดินชั้นล่างหรือออกไปนอกพื้นที่ได้ง่าย เมื่อมีการให้น้ำหรือมีฝนตก ดินง่ายต่อการกร่อน ทำให้เกิดเป็นร่องลึกและกว้าง ขาดแคลนน้ำ ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๔๑B, ๔๓, ๔๔ และ ๔๔B มีเนื้อที่ประมาณ ๒๔๘,๖๗๐.๘๑ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๖๖ ของพื้นที่

แนวทางการแก้ไข การใช้ประโยชน์ของพื้นที่บริเวณนี้ ควรเลือกชนิดพืชที่ศักยภาพเหมาะสมมาใช้ปลูก เพื่อลดต้นทุนในการผลิต มีการปรับปรุงบำรุงดินร่วมกับมีระบบการอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปุ๋ยหมัก อัตรา ๑-๔ ตันต่อไร่ ปุ๋ยคอก อัตรา ๑-๒ ตันต่อไร่ หรือปุ๋ยพืชสด อัตราเมล็ดพันธุ์ ๕-๑๐ กก.ต่อไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมี และใช้วัสดุคลุมดิน ทำคันดิน ปลูกหญ้าแฝกหรือปลูกพืชเป็นแถบสลับ พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในเวลาที่พืชขาดแคลนน้ำ การใช้ปุ๋ยเคมีควรใช้ที่ละน้อยแต่บ่อยครั้ง เพื่อลดการสูญเสียธาตุอาหารลงไปในชั้นดินล่างก่อนที่พืชจะนำไปใช้ได้หรือสูญเสียออกไปจากพื้นที่ เมื่อมีการให้น้ำหรือมีฝนตก

๓) ดินตื้น ดินตื้นถึงชั้นลูกรัง เศษหิน ก้อนหินปะปนอยู่ในเนื้อดินตั้งแต่ ๓๕ เซนติเมตร หรือมากกว่าโดยปริมาตรภายในความลึก ๕๐ เซนติเมตรจากผิวดิน หรือมีชั้นหินพื้นตื้นกว่า ๕๐ เซนติเมตรจากผิวดิน ดินตื้นจะเป็นอุปสรรคต่อการขนถ่ายของรากพืชลงไปหาอาหาร นอกจากนี้ยังมีส่วนที่เป็นดินน้อย ทำให้มีความสามารถในการดูดซับธาตุอาหารและอุ้มน้ำต่ำมาก พืชจะขาดน้ำและทำให้เหี่ยวเฉาไวกว่าพื้นที่อื่น ได้แก่กลุ่มชุดดินที่ ๔๘B, ๔๘C, ๔๘D, ๔๘E, ๕๒, ๕๒B, ๔๘B/๕๖B และ ๕๒/๕๔ มีเนื้อที่ประมาณ ๓๙๖,๒๖๘.๔๗ ไร่ หรือร้อยละ ๑๒.๒๐ ของพื้นที่

แนวทางการแก้ไข เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและไม่มีเศษหินหรือก้อนหินอยู่บริเวณหน้าดินมาก เพราะจะเป็นอุปสรรคต่อการเกษตรกรรมและการดูแลรักษา โดยทำการเกษตรแบบวนเกษตรหรือแบบผสมผสาน ไม่ทำลายไม้พื้นล่าง ขุดหลุมปลูก พร้อมปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักอัตรา ๒๕-๕๐ กก.ต่อหลุม หรือปุ๋ยคอกอัตรา ๑๐-๒๐ กก.ต่อหลุมร่วมกับปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ใช้วัสดุคลุมดินหรือปลูกหญ้าแฝก เพื่อรักษาความชื้นและลดการกร่อนของดิน พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในเวลาที่ฝนทิ้งช่วงนานหรือพืชขาดน้ำสำหรับในพื้นที่ที่มีหินกระจัดกระจายอยู่บนดินมาก ไม่เหมาะสมต่อการเกษตร ควรปล่อยไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยเพาะพันธุ์ของสัตว์ป่า เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร สำหรับในพื้นที่เสื่อมโทรม ควรฟื้นฟูให้กลับมาเป็นป่าหรือปลูกไม้ใช้สอยได้เร็ว

๔) การกร่อนของดิน บางบริเวณ มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นถึงเป็นเนินเขาและมีเนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ทำให้ง่ายต่อการถูกกร่อนจากแรงกระแทกของเม็ดฝนและถูกพัดพาโดยน้ำที่ไหลผ่านผิวดิน ทำให้เกิดเป็นร่องกว้าง ทำความเสียหายกับพืชที่ปลูกและเป็นอุปสรรคต่อการจัดการที่ดินและการไถพรวน

แนวทางการแก้ไข การใช้ประโยชน์พื้นที่บริเวณนี้ ควรมีการไถพรวนให้น้อยที่สุดและไถขวาง ความลาดชัน ปรับปรุงดินโดยการใส่ปุ๋ยอินทรีย์ เช่น ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยพืชสดร่วมกับปุ๋ยเคมี มีมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ไร่ขั้น วัสดุคลุมดิน ทำคันดิน ปลูกหญ้าแฝกหรือปลูกพืชเป็นแถบสลับ ในพื้นที่ที่เป็นร่องที่เกิดจากการกร่อน ควรไถกลบและปรับปรุงดิน พร้อมเปลี่ยนทางเดินของน้ำไหลบ่า เพื่อไม่ให้เกิดการกร่อนซ้ำในพื้นที่เดิม

๕) พื้นที่ที่มีความลาดชันสูงหรือพื้นที่ภูเขา พื้นที่ที่มีความลาดชัน มากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์หรือเป็นพื้นที่ภูเขา ไม่เหมาะสมต่อการเกษตรกรรม เนื่องจากยากต่อการจัดการดูแลรักษา ใช้มาตรการพิเศษในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ทำให้เสียค่าใช้จ่ายสูงมาก และยังเป็นการทำลายระบบนิเวศของป่าอีกด้วย ได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๖๒ มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๐๓๒,๐๗๐.๑๖ ไร่ หรือร้อยละ ๓๑.๗๗ ของพื้นที่

แนวทางการแก้ไข ควรรักษาไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและเพาะพันธุ์ของสัตว์ป่า เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร ถ้ามีความจำเป็นต้องนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ควรมีการสำรวจดินและเลือกใช้พืชที่มีศักยภาพในการเกษตร เป็นดินลึกและมีความลาดชันไม่สูงมากนัก โดยทำการเกษตรแบบวนเกษตร และมีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

ตารางที่ ๒ สรุปประเภทการใช้ที่ดินจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๒

ที่	ประเภทการใช้ที่ดิน	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
๑	พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	๒๖๖,๒๕๓	๘.๒๐
๒	พื้นที่เกษตรกรรม	๑,๖๖๓,๓๕๓	๕๑.๒๑
	พื้นที่นา	๓๔๒,๖๒๒	๑๐.๕๕
	ไม้ยืนต้น	๒๑๒,๔๒๔	๖.๕๕
	พืชสวน	๑๐๔,๒๒๗	๓.๒๒
	พืชไร่	๕๘๖,๙๑๗	๑๘.๐๕
	ไม้ผล	๒๙๓,๘๐๗	๘.๐๓
	สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๖๘,๐๙๗	๒.๑๑
	ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์	๕๔,๕๒๔	๑.๖๘
	พืชน้ำ	๔๑๑	๐.๐๑
	เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	๓๒๔	๐.๐๑
๓	พื้นที่ป่าไม้	๑,๐๘๒,๘๙๗	๓๓.๓๕
๔	พื้นที่น้ำ	๗๑,๑๑๔	๒.๑๙
๕	พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๑๖๔,๑๗๒	๕.๐๕
รวม		๓,๒๔๗,๗๘๙	๑๐๐.๐๐

ที่มา : เว็บไซต์กลุ่มวิเคราะห์สภาพการใช้ที่ดิน กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน

หมายเหตุ ๑. การใช้ที่ดินเป็นการใช้ที่ดินทั้งในและนอกพื้นที่เขตป่าตามกฎหมาย

๒. เนื้อที่ได้จากการคำนวณโดยระบบภูมิสารสนเทศ (GIS) และทำการถ่วงน้ำหนักกับเนื้อที่จากกรมการปกครองและกรมแผนที่ทหาร ๕,๑๙๖.๔๖๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ๓,๒๔๗,๗๘๙ ไร่

ตารางที่ ๓ ชั้นความเหมาะสมของดินสำหรับการปลูกพืชของจังหวัดราชบุรี

ที่	ชนิดพืช	พื้นที่ (ไร่)	เหมาะสมสูง S๑	เหมาะสม ปานกลาง S๒	เหมาะสม เล็กน้อย S๓	ไม่ เหมาะสม N	พื้นที่ทำ การเกษตรที่ เหมาะสม S๑+S๒	พื้นที่ทำ การเกษตรที่ ไม่เหมาะสม S๓+N
๑	ข้าว	๓๕๐,๐๓๖.๗๔	๒๗๑,๑๓๓	๘,๕๐๘	๕๗,๓๒๐	๑๓,๐๗๖	๒๗๙,๖๔๘	๗๐,๓๙๗
๒	อ้อย	๒๙๔,๐๓๕.๒๗	๑๙,๒๕๒	๓๕,๑๐๓	๒๓๙,๓๗๔	๓๐๗	๕๔,๓๕๕	๒๓๙,๖๘๘
๓	มันสำปะหลัง	๑๑๙,๙๑๔.๘๓	๓๖๗	๗๙,๙๓๗	๓๗,๕๔๗	๒,๐๖๓	๘๐,๓๐๖	๓๙,๖๑๑
๔	ข้าวโพด	๙๑๓.๘๐	๑๙๖	๔๓๐	๑๕	๒๗๓	๖๒๖	๒๘๘
๕	สับปะรด	๕๕,๖๒๙.๘๖	๗๕๘	๔๙,๒๙๑	๒,๓๖๕	๓,๒๑๖	๕๐,๐๕๐	๕,๕๘๑
๖	ยางพารา	๔๐,๙๖๘.๓๙	๔	๗๓๒	๑๗,๐๖๙	๒๓,๑๖๓	๗๓๖	๔๐,๒๓๔
๗	มะพร้าว	๑๐๐,๗๑๓.๘๗	๗๗,๒๔๑	๓๘	๒,๖๗๘	๒๐,๗๕๗	๗๗,๒๘๑	๒๓,๔๓๖
๘	ถั่วเขียว	๒,๔๙๙.๓๔	๘๔๙	๑,๒๖๖	๓๖๒	๒๒	๒,๑๑๖	๓๘๔
๙	ทุเรียน เงาะ มังคุด	๖๐๑.๕๑				๖๐๑		๖๐๑
๑๐	ปาล์มน้ำมัน	๑๘,๔๓๓.๑๐				๑๘,๔๓๓		๑๘,๔๓๓

ที่มา : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์/Agri-Map online

ข้อมูลการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน (๒๕๖๑)

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

๑) ฤดูกาล (ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยา)

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

ฤดูฝน แบ่งออกเป็น ๒ ช่วง ได้แก่

- **ช่วงแรก** ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงเดือนสิงหาคมช่วงนี้ได้รับอิทธิพลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดเอาความชื้นจากมหาสมุทรอินเดียและทะเลอันดามัน แต่เนื่องจากมีเทือกเขาตะนาวศรีกั้นอยู่จึงทำให้พื้นที่ติดเทือกเขาได้รับปริมาณฝนไม่มากนัก ส่วนใหญ่จะถูกพัดเลยไปตกในแถบลุ่มน้ำแม่กลองและด้านตะวันออกของจังหวัด

- **ช่วงที่สอง** ประมาณเดือนกันยายนถึงกลางเดือนพฤศจิกายน ช่วงนี้ได้รับอิทธิพลจากร่องมรสุมที่เลื่อนลงมาจากทางภาคเหนือมาปะทะแนวเทือกเขาตะนาวศรีทำให้มีฝนตกชุกและตกหนัก แถบอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภอจอมบึง และอำเภอโพธาราม ทำให้เกิดอุทกภัยและน้ำป่าไหลหลากจากเทือกเขาเป็นประจำทุกปี

ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤศจิกายนถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์มีอากาศหนาวเย็นเนื่องจากได้รับอิทธิพลของลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดนำเอาความหนาวเย็นและแห้งมาปกคลุม ทำให้พื้นที่ตามเชิงเขาหุบเขาแถบอำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภอจอมบึง และอำเภอปากท่อ มีอากาศหนาวถึงหนาวจัดทุกปี

ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคมช่วงนี้ได้รับอิทธิพลจากลมตะวันออกเฉียงและลมฝ่ายใต้พัดผ่านทำให้มีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป อาจมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นในช่วงเดือนมีนาคมถึงเดือนเมษายน (สถิติอุณหภูมิสูงที่สุดวัดได้ ๔๑.๕ องศาเซลเซียส เมื่อวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๙)

๒) ปริมาณน้ำฝน (ข้อมูล ๑๐ ปี)

ตารางที่ ๔ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๒ (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
๒๕๕๓	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๒.๐	๐.๑	๒๑.๓	๑๓.๓	๗๑.๐	๑๔๗.๒	๒๕๐.๘	๑๘๕.๓	๑๙๖.๗	๒๙๑.๖	๑.๘	๒๔.๐	๑,๒๐๕.๑
	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	๔	๑	๓	๓	๘	๑๗	๑๗	๑๙	๑๙	๒๒	๑	๓	๑๑๗
๒๕๕๔	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๔.๑	๔.๑	๕๐.๒	๕๒.๗	๑๓๐.๔	๓๗.๕	๑๔๐.๘	๙๙.๕	๑๐๙.๙	๒๖๗.๔	๐.๐	๘.๔	๙๐๕.๐
	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	๑	๒	๙	๖	๑๖	๑๕	๒๓	๒๐	๒๑	๒๓	๐	๒	๑๓๘
๒๕๕๕	ปริมาณฝนรวม (มม.)	๑๓.๒	๐.๐	๒๐.๖	๐.๖	๑๙๙.๗	๑๒.๔	๑๒๗.๙	๑๓๑.๙	๒๖๔.๐	๑๓๕.๓	๑๒๘.๗	๐.๐	๑,๐๒๘.๓
	จำนวนวันที่ฝนตก (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
	จำนวนวันที่ฝนตก (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	๑๒๒.๒	๑๕๗.๔	๒๔๖.๒	๑๑๒.๑	๖.๐	๑,๐๑๕.๖
	จำนวนวันที่ฝนตก (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
	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	๒	๒	๑	๒	๑๒	๙	๑๘	๑๐	๑๕	๙	๙	๒	๙๑
๒๕๕๙	ปริมาณฝนรวม (มม.)	T	๐.๓	๐.๐	๓๙.๔	๑๐๗.๓	๑๘๘.๘	๑๒๕.๓	๘๒.๗	๒๕๙.๓	๓๖๗.๒	๖๖.๔	๖.๒	๑,๒๔๒.๙
	จำนวนวันที่ฝนตก (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
	จำนวนวันที่ฝนตก (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
	จำนวนวันที่ฝนตก (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	๑๒๒.๓	๒๓๗	๑๓๓	๖	๐	๙๕๖.๑
	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	๑	๑	๐	๑	๑๕	๑๐	๑๖	๒๒	๑๘	๑๔	๑	๐	๙๙

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาราชบุรี

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ (ข้อมูล ๑๐ ปี)

ตารางที่ ๕ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๒

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๓	๓๓.๖	๒๔.๔	๒๙.๐	๑๘๗	๑๐๗	๑๔๗
๒๕๕๔	๓๒.๑	๒๓.๖	๒๗.๙	๙๕	๕๕	๗๕
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
๒๕๖๒	๔๐.๔	๑๖.๖	๒๙.๑	๙๖	๓๕	๗๐

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาราชบุรี

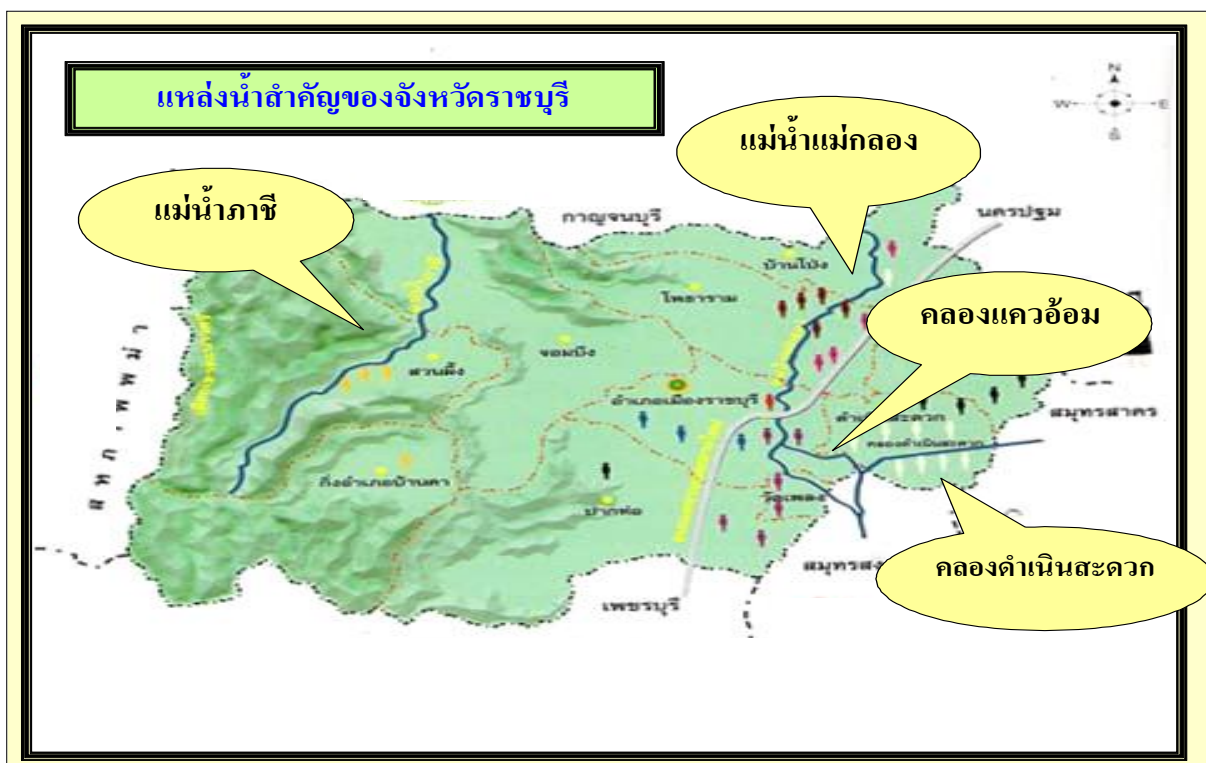
๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ (ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัด/ทส.)

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญในจังหวัดราชบุรี ได้แก่

๑) แม่น้ำแม่กลอง มีต้นกำเนิดมาจากแควน้อย แควใหญ่ ไหลบรรจบกันที่จังหวัดกาญจนบุรี ไหลผ่านจังหวัดราชบุรีในท้องที่ อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม อำเภอเมืองราชบุรี และอำเภอดำเนินสะดวก ความยาวของแม่น้ำแม่กลองช่วงที่ผ่านจังหวัดราชบุรี ประมาณ ๔๓ กิโลเมตร ระดับน้ำของแม่น้ำแม่กลองจะขึ้นสูงสุด ในช่วงเดือนสิงหาคม-กันยายน และบางปีอาจสูงสุดอีกช่วงหนึ่งในเดือนตุลาคม หรือพฤศจิกายน ทั้งนี้ เนื่องจากในช่วงเวลาดังกล่าวแถบลุ่มแม่น้ำแม่กลองได้รับฝนจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ บริเวณสองฝั่งของแม่น้ำแม่กลอง มีลักษณะเป็นที่ราบลุ่ม ดินมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การกสิกรรม ประชาชนในจังหวัดราชบุรี ได้รับประโยชน์หลายทางจากแม่น้ำแม่กลอง ทั้งเพื่อการบริโภคใช้สอย การกสิกรรม การคมนาคม และการประมงน้ำจืด

๒) แม่น้ำภาชี เป็นแม่น้ำสายสำคัญที่ไหลหล่อเลี้ยงพื้นที่ อำเภอสวนผึ้ง และบางส่วนของพื้นที่อำเภोजอมบึง ประชาชนในพื้นที่สองอำเภอนี้ได้ประโยชน์ในการกสิกรรม การเลี้ยงสัตว์ และบริโภค เนื่องจากแม่น้ำนี้มีความคดเคี้ยวมาก จึงไม่สามารถใช้เป็นเส้นทางคมนาคมได้ แม่น้ำนี้ได้รับลมฝนซึ่งพัดมาจากอ่าวเบงกอล

๓) คลองดำเนินสะดวก ขุดขึ้นในสมัยรัชกาลที่ ๔ เพื่อเชื่อมแม่น้ำท่าจีนกับแม่น้ำแม่กลอง โดยเริ่มจากตำบลบางยาง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร ผ่านอำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี บรรจบกับแม่น้ำแม่กลองที่ตำบลบางนกแขวก อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม มีความยาวตลอดลำคลอง ๓๕ กิโลเมตร และลำคลองสาขาอีกกว่า ๒๐๐ คลอง



๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ (ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัด/ทส.)

ทรัพยากรป่าไม้

จังหวัดราชบุรีหนึ่งในผืนป่าภาคตะวันตก เป็นพื้นที่ที่มีความต่อเนื่องกับผืนป่าทุ่งใหญ่นเรศวร ซึ่งเป็นมรดกโลก และผืนป่าแก่งกระจานรวมทั้งเชื่อมต่อกับพื้นที่ป่าประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งเป็นผืนป่าเขตร้อนชื้นที่สำคัญของเอเชีย ความอุดมสมบูรณ์ด้านพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ป่าหายาก เช่น นกเงือก นกเงือก ชะนีหน้าขาว ซึ่งพื้นที่ป่าส่วนใหญ่ในจังหวัดราชบุรีอยู่ในบริเวณเขตแดนด้านทิศตะวันตกติดกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ และเขตแดนด้านทิศใต้ติดกับจังหวัดเพชรบุรี มีสภาพเป็นเทือกเขาสูง สภาพป่าเป็นป่าดิบ ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง และป่าไผ่ ความสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางตั้งแต่ ๒๐๐ เมตรถึง ๑,๑๐๐ เมตร อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และด้านทิศตะวันตกของอำเภอปากท่อ ซึ่งพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และอำเภอจอมบึง พื้นที่จะประกอบด้วยป่าและภูเขาอันเป็นส่วนหนึ่งของเทือกเขาตะนาวศรีบริเวณถัดจากเทือกเขามาทางด้านทิศตะวันออกจนถึงตอนกลางของพื้นที่ จังหวัดมีลักษณะเป็นที่ราบสูงและเป็นลอนลาด มีแม่น้ำภาชีและลำห้วยสาขาเป็นแม่น้ำสายหลักอยู่ในเขตพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา อำเภอจอมบึง และด้านทิศตะวันตกของอำเภอปากท่อ อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอโพธาราม และอำเภอบ้านโป่ง ทำให้มีความหลากหลายทางชีวภาพ

จังหวัดราชบุรีมีพื้นที่ทั้งหมด ๓,๒๔๗,๗๘๙ ไร่ ในปี ๒๕๖๑ มีพื้นที่ป่าเหลืออยู่ประมาณ ๑,๐๖๘,๑๓๘.๙๖ ไร่ ป่าไม้ส่วนใหญ่จะอยู่ในพื้นที่เขาและเทือกเขาตะนาวศรี โดยข้อมูล ๗ ปีย้อนหลังมีจำนวนพื้นที่ป่าไม้เปลี่ยนแปลงเพียงเล็กน้อย สำหรับพื้นที่ป่าไม้จำแนกตามลักษณะบังคับตามกฎหมาย ประกอบด้วย

- ป่าสงวนแห่งชาติ มีพื้นที่ ๑,๘๖๔.๙๕ ตารางกิโลเมตร
- อุทยานแห่งชาติ มีพื้นที่ ๓๒๘.๗๔ ตารางกิโลเมตร
- เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า มีพื้นที่ ๔๘๙.๓๑ ตารางกิโลเมตร
- ที่ราชพัสดุ มีพื้นที่ ๘๐๐.๐๐ ตารางกิโลเมตร

ตารางที่ ๖ แสดงทรัพยากรป่าไม้ของจังหวัดราชบุรี

ปี	ปี ๒๕๕๕	ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑
เนื้อที่ป่าไม้ (ไร่)	๑,๐๙๗,๓๖๗.๔๒	๑,๑๑๑,๕๖๖.๔๖	๑,๐๘๑,๓๘๗.๕๔	๑,๐๗๓,๓๒๙.๓๗	๑,๐๖๓,๒๙๐.๙๖	๑,๐๖๖,๙๙๐.๓๕	๑,๐๖๘,๑๓๘.๙๖

ป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๗ ป่า เนื้อที่ ๑,๑๖๕,๕๙๓.๗๕ ไร่ ประกอบด้วย

- ๑) ป่าสงวนแห่งชาติป่าฝั่งซ้ายแม่น้ำภาชี อำเภอสวนผึ้ง อำเภอจอมบึง อำเภอปากท่อ อำเภอโพธาราม อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี เนื้อที่ ๙๗๗,๒๕๐ ไร่ ๑,๕๖๓.๖๐ ตารางกิโลเมตร
- ๒) ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาบิน อำเภอเมือง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี เนื้อที่ ๒๑,๒๕๐ ไร่ ๓๔ ตารางกิโลเมตร
- ๓) ป่าสงวนแห่งชาติป่าพยุวงและป่าพยุสามซ้อน อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี เนื้อที่ ๘๗,๖๕๖.๒๕ ไร่ ๑๔๐.๒๕ ตารางกิโลเมตร
- ๔) ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขากรวดและป่าเขาพลอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี เนื้อที่ ๔,๗๘๗.๕๐ ไร่ ๗.๖๖ ตารางกิโลเมตร
- ๕) ป่าสงวนแห่งชาติป่าหนองกลางเนิน อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี เนื้อที่ ๑๕๐ ไร่ ๐.๒๔ ตารางกิโลเมตร
- ๖) ป่าสงวนแห่งชาติป่ายางด่านทับตะโก อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี เนื้อที่ ๗๑,๘๗๕ ไร่ ๑๑๕ ตารางกิโลเมตร
- ๗) ป่าสงวนแห่งชาติป่าชำสาม อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี เนื้อที่ ๒,๖๒๕ ไร่ ๔.๒๐ ตารางกิโลเมตร

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 ๗ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอห่างจาก ศาลากลางจังหวัด (กม.)	จำนวน					
				ตำบล	หมู่บ้าน	อบต.	ชุมชน	เทศบาล เมือง	เทศบาล ตำบล
เมืองราชบุรี	๔๓๐.๒๙๘	๘.๒๘	๑๐๐ เมตร	๒๒	๑๘๗	๑๗	๑	๑	๔
บ้านโป่ง	๓๖๖.๕๕๙	๗.๐๕	๔๑	๑๕	๑๘๓	๑๑	๒	๒	๔
โพธาราม	๔๑๗.๐๐๙	๘.๐๒	๒๕	๑๙	๑๕๖	๑๑	๑	๑	๘
ดำเนินสะดวก	๒๑๐.๒๗๑	๔.๐๕	๒๓	๑๓	๑๐๕	๘	-	-	๕
ปากท่อ	๗๕๗.๘๓๕	๑๔.๕๘	๒๕	๑๒	๘๕	๑๐	-	-	๒
จอมบึง	๗๗๒.๐๕๔	๑๔.๘๗	๓๐	๖	๙๐	๖	-	-	๒
บางแพ	๑๗๒.๕๙๗	๓.๓๒	๒๘	๗	๖๕	๔	-	-	๒
สวนผึ้ง	๑,๐๐๕.๐๘	๑๙.๓๔	๕๕	๔	๓๗	๔	-	-	๒
บ้านคา	๑,๐๒๖.๘๖๗	๑๙.๗๖	๕๘	๓	๔๑	๓	-	-	-
วัดเพลง	๓๗.๘๙๒	๐.๗๓	๑๗	๓	๒๘	๓	-	-	๑
รวม	๕,๑๙๖.๔๖๒	๑๐๐.๐๐		๑๐๔	๙๗๗	๗๗	๖๙	๔	๓๐

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดราชบุรี

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

จังหวัดราชบุรีมีจำนวนครัวเรือน รวมทั้งสิ้น ๓๑๙,๖๑๙ ครัวเรือน มีประชากรรวมทั้งสิ้น จำนวน ๘๗๓,๑๐๑ คน อันดับที่ ๒๗ ของประเทศ โดยแบ่งเป็นเพศชาย จำนวน ๔๒๕,๖๘๗ คน และเพศหญิง จำนวน ๔๔๗,๔๑๔ คน ความหนาแน่นของประชากร ๑๖๘.๐๑ คน/ตร.กม. อันดับที่ ๒๓ ของประเทศ (ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒)

๑) อำเภอเมืองราชบุรี ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๒๒ ตำบล ดังนี้ หน้าเมือง เจริญหัก ดอนตะโก หนองกลางนา ห้วยไผ่ คุ้งน้ำวน คุ้งกระถิน อ่างทอง โคกหม้อ สามเรือน พิกุลทอง น้ำพุ ดอนแร่ หินกอง เขาแร้ง เกาะพลับพลา หลุมดิน บางป่า พงสวาย คุบัว ท่าราบ บ้านไร่

๒) อำเภอบ้านโป่ง ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๑๕ ตำบล ดังนี้ บ้านโป่ง ท่ามา กล้วย ปากแรต หนองกบ หนองอ้อ ดอนกระเบื้อง สวนกล้วย นครชุมน์ บ้านม่วง คุ้งพยอม หนองปลาหมอ เขาขลุ้ง เบิกไพร ลาดบัวขาว

๓) อำเภอโพธาราม ประกอบด้วยตำบลทั้งหมด ๑๙ ตำบล ดังนี้ โพธาราม ดอนกระเบื้อง หนองโพ บ้านเลือก คลองตาคต บ้านฆ้อง บ้านสิงห์ ดอนทราย เจ็ดเสมียน คลองข่อย ชำระะ สร้อยฟ้า ท่าชุมพล บางโตนด เต่าปูน นางแก้ว ธรรมเสน เขาชะงุ้ม หนองกวาง

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

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

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 จอมประทัด
วัดเพลง

ตารางที่ ๘ จำนวนประชากรของจังหวัดราชบุรี

ที่	อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)	จำนวน ครัวเรือน
๑	อำเภอเมืองราชบุรี	๑๐๔,๘๙๕	๑๐๙,๐๐๙	๒๑๓,๙๐๔	๘๒,๐๕๑
๒	อำเภอจอมบึง	๓๑,๖๗๒	๓๒,๖๖๗	๖๔,๓๓๙	๒๓,๑๗๗
๓	อำเภอสวนผึ้ง	๒๗,๗๙๖	๒๕,๗๐๘	๕๓,๕๐๔	๑๗,๙๐๘
๔	อำเภอดำเนินสะดวก	๔๔,๖๓๖	๔๘,๐๐๕	๙๒,๖๔๑	๒๙,๒๒๔
๕	อำเภอบ้านโป่ง	๘๒,๕๓๐	๙๐,๐๙๑	๑๗๒,๖๒๑	๖๖,๕๕๒
๖	อำเภอบางแพ	๑๖,๓๑๖	๑๗,๗๙๐	๓๔,๑๐๖	๑๒,๗๐๓
๗	อำเภอโพธาราม	๖๕,๗๕๒	๗๐,๘๕๘	๑๓๖,๖๑๐	๕๐,๗๕๑
๘	อำเภอปากท่อ	๓๓,๓๒๕	๓๔,๕๕๔	๖๗,๘๗๙	๒๓,๖๕๘
๙	อำเภอวัดเพลง	๕,๘๒๔	๖,๓๖๐	๑๒,๑๘๔	๔,๑๑๕
๑๐	อำเภอบ้านคา	๑๒,๙๓๑	๑๒,๓๘๒	๒๕,๓๑๓	๙,๔๘๐
	รวม	๔๒๕,๖๗๗	๔๔๗,๔๒๔	๘๗๓,๑๐๑	๓๑๙,๖๑๙

ที่มา : สถิติทางการทะเบียน กรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๒

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

ชาติพันธุ์ จังหวัดราชบุรีมีความหลากหลายทางเชื้อชาติและเผ่าพันธุ์มีความแตกต่างกันทาง
วัฒนธรรมและประเพณีอันเป็นลักษณะเด่นของจังหวัดที่สืบทอดมาแต่โบราณกาล เพราะสภาพภูมิประเทศ
ที่เสริมให้เมืองราชบุรีเป็นศูนย์รวมทางวัฒนธรรม เป็นเมืองที่ผู้คนจากดินแดนโพ้นทะเลและชาวพื้นเมืองหลายกลุ่ม
ที่อาศัยอยู่บริเวณชายแดนระหว่างไทยและสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์อพยพเข้ามาตั้งรกราก ทำให้เมืองราชบุรี
ประกอบด้วยชนหลายเชื้อชาติรวม ๘ ชาติพันธุ์ ได้แก่ ๑) ชาวไทยพื้นถิ่นราชบุรี ๒) ชาวไทยเชื้อสายจีนราชบุรี
๓) ชาวไทยเชื้อสายเขมรราชบุรี ๔) ชาวไทยเชื้อสายกะเหรี่ยงราชบุรี ๕) ชาวไทยเชื้อสายมอญราชบุรี ๖) ชาวไทย
เชื้อสายลาวโสัง (โห่ง) ราชบุรี ๗) ชาวไทยเชื้อสายไทยยวนราชบุรี ๘) ชาวไทยเชื้อสายลาวเวียงราชบุรี

การศึกษา จังหวัดราชบุรีมีความพร้อมสำหรับให้บริการทางการศึกษาทุกระดับ ตั้งแต่ระดับ
ก่อนประถมศึกษา จนถึงระดับอุดมศึกษา ประกอบด้วยพื้นที่เขตการศึกษา ๓ เขต ดังนี้

๑) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา เขต ๑ รับผิดชอบดูแลสถานศึกษาในพื้นที่อำเภอ
เมืองราชบุรี อำเภोजอมบึง อำเภอสวนผึ้ง อำเภอปากท่อ อำเภอวัดเพลง และอำเภอบ้านคา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๑
มีสถานศึกษารวม ๑๗๗ แห่ง มีครูทั้งสิ้น ๑,๘๒๖ คน จำนวนนักเรียนเฉลี่ยทุกระดับชั้น รวมทั้งสิ้น ๓๕,๓๔๓ คน

๒) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา เขต ๒ รับผิดชอบดูแลสถานศึกษาที่อยู่ในพื้นที่
อำเภอดำเนินสะดวก อำเภอบ้านโป่ง อำเภอบางแพ และอำเภอโพธาราม ในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ มีสถานศึกษารวม
๑๔๗ แห่ง มีครูทั้งสิ้น ๑,๑๓๖ คน จำนวนนักเรียนเฉลี่ยทุกระดับชั้น รวมทั้งสิ้น ๒๒,๖๑๒ คน

๓) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๘ ในจังหวัดราชบุรีมีสถานศึกษาระดับมัธยมศึกษา จำนวน ๒๖ แห่ง มีรองผู้อำนวยการสถานศึกษา ๑๘ คน และครูผู้สอน จำนวน ๑,๔๒๘ คน และในปีการศึกษา ๒๕๕๙ พบว่า นักเรียนที่จบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ จำนวน ๔,๓๗๒ คน มีโอกาสในการศึกษาต่อระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔ จำนวน ๓,๗๒๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๑๓ ศึกษาต่อในสถาบันอาชีวศึกษาของรัฐบาล ๒๐๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๔.๗๘ ศึกษาต่อในสถาบันอาชีวศึกษาของเอกชน ๕๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๑.๑๙ และศึกษาต่อสถาบันอื่น ๆ จำนวน ๓๓๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๗.๖๒

การสาธารณสุข ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ จังหวัดราชบุรีมีสถานบริการสุขภาพทั้งหมด ๔๗๖ แห่ง แยกเป็น โรงพยาบาลของรัฐสังกัดกระทรวงสาธารณสุข จำนวน ๑๒ แห่ง จำนวนเตียง รวม ๒,๒๐๐ เตียง โรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงอื่น จำนวน ๑ แห่ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล จำนวน ๑๕๘ แห่ง สาธารณสุขอำเภอ (สอ.) จำนวน ๔ แห่ง ศูนย์สาธารณสุขมูลฐานชุมชน (ศสม.) จำนวน ๖ แห่ง โรงพยาบาลเอกชน จำนวน ๖ แห่ง คลินิก จำนวน ๒๓๑ แห่ง และคลินิกทันตกรรม จำนวน ๕๘ แห่ง

ศาสนา ประชากรในจังหวัดราชบุรีส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ ๙๙.๑๖ นับถือศาสนาคริสต์ ร้อยละ ๐.๗๙ นับถือศาสนาอิสลาม ร้อยละ ๐.๐๓ โดยมีวัดในพระพุทธศาสนา ๓๙๒ วัด โบสถ์ในคริสต์ศาสนา ๑๙ แห่ง และมีสถิต ๔ แห่ง

ประเพณีวัฒนธรรม อาทิ

๑) ประเพณีกินข้าวห่อ หรือ อั้งหมี่ถ่อง เป็นพิธีสู่ขวัญจัดขึ้นในช่วงเดือนเก้า ชาวกะเหรี่ยงถือว่า เดือนเก้าเป็นเดือนไม่ดี บรรดาวิญญาณชั่วร้ายจะออกหากินและกินขวัญ ทำให้เจ็บป่วยหรืออาจถึงแก่ชีวิต พิธีนี้ นิยมจัดในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ ในพิธีมีการต้มข้าวห่อ เลี้ยงข้าวห่อ ในวันต้มข้าวห่อนี้จะมีพิธีสู่ขวัญด้วย เริ่มด้วยการ เคาะไม้เป่าแคน เพื่อให้เกิดความสนุกสนาน จากนั้นผู้เฒ่าผู้แก่ในครอบครัวจะใช้เชือกแดงผูกข้อมือให้ลูกหลาน เพื่อความเป็นสิริมงคล ความเป็นมาของเทศกาลเดือนเก้า อั้งหมี่ถ่อง หรือ ประเพณีกินข้าวห่อ บ้านโป่งกระทิงบน ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี

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

๓) ราชบุรีไชน่าทาวน์ วันจัดงานช่วงตรุษจีนของทุกปี ณ บริเวณหน้าสถานีตำรวจภูธรเมืองราชบุรี ถนนอัมรินทร์และถนนวรเดช ตลอดสาย ทั้งนี้เพื่อฟื้นฟูและอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีของชาวไทยเชื้อสายจีน ในจังหวัดราชบุรี ส่งเสริมการท่องเที่ยว กระตุ้นเศรษฐกิจ และส่งเสริมรายได้ให้กับประชาชนจังหวัดราชบุรี

๔) งานสืบสานประเพณีวันสงกรานต์ อำเภอเมืองราชบุรี วันจัดงาน ๑๓-๑๕ เมษายน สถานที่จัดงาน ภายในเขตเทศบาลเมืองราชบุรี หน้าพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติราชบุรี บริเวณวัดโขลงสุวรรณคีรี ณ วิหาร จตุรมุขพระสี่มุมเมือง 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) จาก กรุงเทพฯ - พุทธมณฑล - นครชัยศรี มาบรรจบเข้าสู่เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) บริเวณอำเภอ นครชัยศรี จังหวัดนครปฐม จากนั้นใช้ถนนเพชรเกษมตรงไปตัวเมืองราชบุรี ระยะทางทั้งหมด ประมาณ ๑๐๐ กิโลเมตร

(๑.๓) เส้นทางหลวงเอเชียสาย ๒ (AH๒) หรือทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๕ สายธนบุรี - ปากท่อ (ถนนพระราม ๒) มาบรรจบเข้าสู่เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) บริเวณแยกวังมะนาว 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

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 ไฟฟ้า (ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดราชบุรี)

จังหวัดราชบุรี มีหน่วยงานดำเนินการจัดหา จัดจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าให้กับประชาชน ภาคที่อยู่อาศัย ภาคธุรกิจอุตสาหกรรม และภาคเกษตรกรรม ขยายเขตครอบคลุมพื้นที่ทั้ง ๑๐ อำเภอ โดยมีผู้ใช้ไฟฟ้ารวมทั้งหมด ๒๕๕,๐๓๑ ครัวเรือน และมีครัวเรือนที่อยู่ระหว่างขอใช้ไฟฟ้า ๑,๙๑๘ ครัวเรือน

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัดราชบุรี

- มีด่าน ศุลกากร 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

๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

การประปา

จังหวัดราชบุรีมีการประปาส่วนภูมิภาคให้บริการน้ำประปา จำนวน ๔ แห่ง ประกอบด้วย การประปาส่วนภูมิภาคสาขาราชบุรี การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบ้านโป่ง การประปาส่วนภูมิภาคสาขาปากท่อ และการประปาส่วนภูมิภาคสาขาสวนผึ้ง ครอบคลุมพื้นที่ ๙ อำเภอ ยกเว้นอำเภอบ้านคา ที่ยังไม่มีระบบการประปาส่วนภูมิภาค

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดราชบุรีในปี ๒๕๖๑ มีมูลค่าเพิ่ม ณ ราคาประจำปี เท่ากับ ๑๘๙,๖๘๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก ๑๗๖,๕๓๔ ล้านบาท ในปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑๓,๑๔๖ ล้านบาท โดยมีสาขาการผลิตที่สำคัญอันดับที่ ๑ คือ สาขาไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ มูลค่า ๕๐,๖๕๓ ล้านบาท โครงสร้างทางเศรษฐกิจของจังหวัดราชบุรีขึ้นอยู่กับการผลิตภาคนอกเกษตร มีมูลค่า ๑๖๑,๕๐๒ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๑๔ และการผลิตภาคเกษตร มีมูลค่า ๒๘,๑๗๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๔.๘๖

๑.๕.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดราชบุรี (GPP) ๑๖ สาขา

ตารางที่ ๙ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดราชบุรี (GPP) ตามราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต

สาขาการผลิต	มูลค่า (ล้านบาท)		
	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑
ภาคการเกษตร	๒๗,๗๖๘	๒๕,๙๑๒	๒๘,๑๗๘
เกษตร ป่าไม้ และประมง	๒๗,๗๖๘	๒๕,๙๑๒	๒๘,๑๗๘
นอกภาคการเกษตร	๑๕๐,๐๒๒	๑๕๐,๖๒๒	๑๖๑,๕๐๒
การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	๒,๓๑๔	๒,๓๑๒	๒,๓๖๑
การผลิตอุตสาหกรรม	๓๘,๖๒๖	๔๐,๔๘๓	๓๗,๖๙๖
ไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ	๔๒,๐๔๓	๔๐,๖๖๒	๕๐,๖๕๓
การประปา และการจัดการของเสีย	๙๙๐	๘๐๓	๘๖๐
การก่อสร้าง	๕,๗๖๔	๕,๖๔๖	๕,๘๐๖
การขายส่ง การขายปลีก และการซ่อมแซมยานยนต์	๑๕,๕๖๙	๑๕,๖๗๗	๑๗,๑๖๕
การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า	๑๓,๖๕๗	๑๒,๕๘๐	๑๒,๗๖๒
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	๗๓๓	๙๙๘	๑,๑๔๕
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๘๗๓	๘๘๑	๙๖๒
การเงิน และการประกันภัย	๖,๑๐๘	๖,๒๓๔	๖,๔๘๘
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	๓,๓๓๔	๓,๖๐๐	๔,๒๖๙
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และกิจกรรมวิชาการ	๒๗	๓๑	๓๖
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุนอื่น ๆ	๓๒๗	๓๕๗	๔๐๗
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ	๘,๐๐๙	๘,๒๘๙	๘,๘๒๗
การศึกษา	๖,๙๓๔	๗,๐๖๖	๖,๗๗๙
กิจกรรมด้านสุขภาพ	๓,๔๗๐	๓,๖๖๔	๓,๙๓๗
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๓๓๖	๓๙๘	๔๖๔
กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ	๙๐๙	๙๔๑	๘๘๔
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	๑๗๗,๗๙๑	๑๗๖,๕๓๔	๑๘๙,๖๘๐
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (บาท)	๒๑๙,๗๙๙	๒๑๗,๖๖๗	๒๓๓,๒๕๘
จำนวนประชากร (๑,๐๐๐ คน)	๘๐๙	๘๑๑	๘๑๓

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ตารางที่ ๑๐ ผลผลิตภัณฑจังหวัดต่อหัว (บาท) ปี ๒๕๖๑ จากมากไปน้อย

จังหวัด	บาทต่อปี	จังหวัด	บาทต่อปี
๑. ระยอง	๑,๐๖๗,๔๔๙	๔๐. สุพรรณบุรี	๑๐๗,๒๒๘
๒. กรุงเทพมหานคร	๖๐๔,๔๒๑	๔๑. อุทัยธานี	๑๐๖,๓๖๙
๓. ชลบุรี	๕๖๖,๘๐๑	๔๒. ระนอง	๑๐๓,๙๖๖
๔. ปราจีนบุรี	๕๑๓,๗๘๙	๔๓. ตรัง	๑๐๒,๕๘๙
๕. ฉะเชิงเทรา	๔๖๙,๕๓๙	๔๔. เลย	๑๐๐,๗๙๖
๖. พระนครศรีอยุธยา	๔๕๔,๙๕๓	๔๕. ลำปาง	๑๐๐,๗๐๙
๗. ภูเก็ต	๔๐๓,๕๓๔	๔๖. ตาก	๙๙,๐๒๖
๘. สมุทรสาคร	๓๘๙,๘๑๘	๔๗. พะเยา	๙๗,๓๐๖
๙. สมุทรปราการ	๓๖๖,๖๔๒	๔๘. เชียงราย	๙๕,๘๙๕
๑๐. สระบุรี	๓๒๔,๘๒๐	๔๙. อุดรธานี	๙๔,๒๖๐
๑๑. พังงา	๓๑๓,๙๑๙	๕๐. พิจิตร	๙๓,๒๖๕
๑๒. นครปฐม	๒๙๔,๓๖๑	๕๑. หนองคาย	๙๒,๘๒๕
๑๓. ปทุมธานี	๒๓๓,๕๙๓	๕๒. ยะลา	๙๑,๘๑๕
๑๔. ราชบุรี	๒๓๓,๒๕๘	๕๓. เพชรบูรณ์	๘๘,๙๗๑
๑๕. จันทบุรี	๒๑๗,๓๙๓	๕๔. อุตรดิตถ์	๘๘,๑๙๔
๑๖. ลำพูน	๒๑๑,๔๘๙	๕๕. สุโขทัย	๘๒,๑๔๗
๑๗. กระบี่	๒๐๗,๔๑๕	๕๖. สระแก้ว	๘๐,๗๑๖
๑๘. ประจวบคีรีขันธ์	๑๙๑,๓๐๖	๕๗. นครพนม	๗๘,๘๐๒
๑๙. นนทบุรี	๑๘๘,๘๒๒	๕๘. แพร่	๗๘,๒๗๖
๒๐. สุราษฎร์ธานี	๑๘๒,๓๗๑	๕๙. ปัตตานี	๗๕,๖๙๗
๒๑. ชุมพร	๑๗๖,๒๐๐	๖๐. น่าน	๗๕,๖๗๖
๒๒. ตราด	๑๖๑,๓๒๒	๖๑. มหาสารคาม	๗๕,๔๑๘
๒๓. สงขลา	๑๕๑,๙๑๘	๖๒. กาฬสินธุ์	๗๓,๙๙๘
๒๔. กำแพงเพชร	๑๕๐,๗๘๓	๖๓. ศรีสะเกษ	๗๓,๙๕๘
๒๕. สิงห์บุรี	๑๔๕,๘๙๙	๖๔. พัทลุง	๗๓,๒๑๓
๒๖. เพชรบุรี	๑๔๔,๓๙๒	๖๕. อุบลราชธานี	๗๑,๔๖๙
๒๗. สมุทรสงคราม	๑๔๒,๘๐๘	๖๖. ร้อยเอ็ด	๗๐,๘๐๓
๒๘. ลพบุรี	๑๔๒,๗๔๑	๖๗. สุรินทร์	๗๐,๕๕๖
๒๙. เชียงใหม่	๑๓๗,๓๑๖	๖๘. ชัยภูมิ	๖๙,๗๓๐
๓๐. กาญจนบุรี	๑๒๙,๓๐๔	๖๙. บึงกาฬ	๖๗,๔๗๖
๓๑. นครสวรรค์	๑๒๓,๘๖๕	๗๐. บุรีรัมย์	๖๗,๑๔๒
๓๒. ขอนแก่น	๑๒๒,๙๕๐	๗๑. อำนาจเจริญ	๖๕,๗๔๒
๓๓. อ่างทอง	๑๒๒,๑๕๙	๗๒. สกลนคร	๖๔,๐๘๔
๓๔. ชัยนาท	๑๑๙,๘๕๐	๗๓. มุกดาหาร	๖๒,๗๖๖
๓๕. นครราชสีมา	๑๑๗,๕๑๗	๗๔. นครราชสีมา	๖๒,๐๖๖
๓๖. นครนายก	๑๑๖,๗๑๗	๗๕. หนองบัวลำภู	๖๐,๗๗๖
๓๗. พิษณุโลก	๑๑๑,๘๗๒	๗๖. ยโสธร	๖๐,๐๕๕
๓๘. นครศรีธรรมราช	๑๐๙,๐๕๐	๗๗. แม่ฮ่องสอน	๕๘,๓๗๐
๓๙. สตูล	๑๐๗,๕๐๕		

๑.๖ ข้อมูลด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑.๖.๑ ข้อมูลด้านแรงงาน

ประชากรและกำลังแรงงาน จังหวัดราชบุรีมีประชากรทั้งสิ้น ๘๐๓,๕๘๒ คน (ข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ) ผลการสำรวจไตรมาสที่ ๑ ปี ๒๕๖๓ (มกราคม-มีนาคม ๒๕๖๓) เป็นผู้มีอายุต่ำกว่า ๑๕ ปี จำนวน ๑๓๓,๙๔๕ คน (ร้อยละ ๑๖.๖) และประชากรอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป จำนวน ๖๖๙,๖๓๗ คน (ร้อยละ ๘๓.๓) ของประชากรทั้งหมด เป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงานหรือผู้ที่พร้อมทำงาน จำนวน ๔๖๘,๘๔๖ คน (ร้อยละ ๗๐.๐) แยกเป็นผู้มีงานทำ ๔๖๓,๙๘๐ คน (ร้อยละ ๖๙.๓) ผู้ว่างงาน จำนวน ๓,๘๖๖ คน (ร้อยละ ๐.๘) และผู้รอฤดูกาล จำนวน ๑,๐๘๐ คน (ร้อยละ ๐.๒) ส่วนผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงานหรือผู้ที่ไม่พร้อมทำงาน จำนวน ๒๐๐,๗๔๑ คน (ร้อยละ ๒๔.๙)

การมีงานทำ กลุ่มผู้มีงานทั้งหมด ๔๖๓,๙๘๐ คน เป็นผู้ทำงานภาคเกษตรจำนวน ๑๐๗,๐๔๑ คน (ร้อยละ ๒๓.๑) ในขณะที่นอกภาคเกษตรมีจำนวน ๓๕๖,๙๓๙ คน (ร้อยละ ๗๖.๙) โดยสาขานอกภาคเกษตร ที่มีผู้ทำงานมากที่สุด ได้แก่ การขายส่ง และการขายปลีกฯ จำนวน ๑๐๗,๒๓๖ คน (ร้อยละ ๒๓.๑) รองลงมาคือ สาขาการผลิตจำนวน ๙๕,๖๒๘ คน (ร้อยละ ๒๐.๖)

การว่างงาน ไตรมาสที่ ๑ ปี ๒๕๖๓ (มกราคม-มีนาคม ๒๕๖๓) ประชากรจังหวัดราชบุรีที่ว่างงานทั้งสิ้น ๓,๘๖๖ คน เป็นชาย ๒,๖๕๒ คน และหญิง ๑,๒๑๔ คน โดยสัดส่วนของชายจะสูงกว่าหญิง ร้อยละ ๑.๑ และ ๐.๕ ตามลำดับ

แรงงานไทยในต่างประเทศ สำหรับการ จัดหางานในต่างประเทศช่วงไตรมาสที่ ๑ ปี ๒๕๖๓ (มกราคม-มีนาคม ๒๕๖๓) มีแรงงานไทยที่ลงทะเบียนแจ้งความประสงค์เดินทางไปทำงานต่างประเทศผ่านสำนักงานจัดหางานจังหวัด จำนวน ๒ คน เป็นหญิงทั้งหมด โดยเป็นผู้มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาส่วนใหญ่ และในส่วนของ การได้รับอนุญาตเดินทางไปทำงานต่างประเทศ จำแนกตามวิธีการเดินทาง มีจำนวนทั้งสิ้น ๒๙ คน คือ Re-Entry จำนวน ๒๘ คน (คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๕๕) และเดินทางด้วยตนเอง จำนวน ๑ คน (คิดเป็นร้อยละ ๓.๔๕) ตามลำดับ

แรงงานต่างด้าว ข้อมูลสำนักงานจัดหางานจังหวัดราชบุรี ประจำไตรมาสที่ ๑ ปี ๒๕๖๓ (มกราคม-มีนาคม ๒๕๖๓) มีจำนวนแรงงานต่างด้าวเข้าเมืองที่ถูกกฎหมายและได้รับอนุญาตทำงานในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒๘,๖๘๑ คน แยกเป็นประเภทชั่วคราว (มาตรา ๙) จำนวน ๒๘ คน ประเภทส่งเสริมการลงทุน (มาตรา ๑๒) จำนวน ๒ คน ประเภทชนกลุ่มน้อย (มาตรา ๑๓) จำนวน ๑๗๑ คน ประเภทนำเข้า MOU จำนวน ๒,๘๖๓ คน และพิสูจน์สัญชาติ (พม่า ลาว กัมพูชา) จำนวน ๒๕,๖๑๗ คน

๑.๖.๒ ข้อมูลด้านท่องเที่ยว

จังหวัดราชบุรีมีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย เช่น แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่สวยงาม แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ แหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรม แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร เชิงสุขภาพ และเชิงนันทนาการ เป็นต้น อีกทั้งมีความโดดเด่นทางด้านวัฒนธรรม กล่าวคือจังหวัดราชบุรีประกอบด้วยประชาชน ๘ ชาติพันธุ์ โดยแต่ละชาติพันธุ์ล้วนแล้วแต่มีเอกลักษณ์และอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมที่ทรงคุณค่า จังหวัดราชบุรีเป็นอีกจังหวัดที่ถูกเลือกให้เป็น ๑ ใน ๑๒ เมือง ภายใต้แนวคิด “๑๒ เมืองต้องห้าม...พลาด” ในหัวข้ออิมการประชาสัมพันธ์ “ราชบุรีชุมชนคนอาร์ต” ซึ่งจังหวัดราชบุรีมีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญและแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับความนิยมจากนักท่องเที่ยว เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นในทุก ๆ ปี

ตารางที่ ๑๑ ข้อมูลการท่องเที่ยวจังหวัดราชบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๐

รายละเอียด	ปี ๒๕๕๘	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐
จำนวนผู้เยี่ยมชมเยือน (คน)	๑,๔๒๖,๙๙๐	๑,๗๐๑,๑๑๖	๒,๑๑๗,๗๒๘
- ชาวไทย	๑,๓๘๑,๔๒๒	๑,๖๔๗,๘๘๐	๒,๐๕๕,๗๗๔
- ชาวต่างประเทศ	๔๕,๕๖๘	๕๓,๒๓๖	๖๑,๙๕๔
รายได้จากผู้เยี่ยมชมเยือน (ล้านบาท)	๒,๒๕๐.๘๗	๒,๘๑๘.๔๗	๓,๗๘๑.๓๕
- ชาวไทย	๒,๑๕๙.๓๓	๒,๗๑๐.๗๗	๓,๖๔๖.๑๔
- ชาวต่างประเทศ	๙๑.๕๔	๑๐๗.๗๐	๑๓๕.๒๑
จำนวนสถานพักแรมด้านการท่องเที่ยว (แห่ง)	๑๓๔	๑๖๑	๒๖๔
จำนวนห้องพักแรม	๓,๑๕๐	๓,๗๖๘	๔,๙๓๔
อัตราการเข้าพักในสถานพักแรม (%)	๕๐.๕๐	๕๓.๑๖	๕๕.๔๗

ที่มา : รายงานสถิติการท่องเที่ยวประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ สำนักงานปลัดการท่องเที่ยวและกีฬา

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๑ ครุฑเรือเกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๑๒ จำนวนครุฑเรือเกษตรกรรมของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	จำนวนครุฑเรือ	จำนวนครุฑเรือเกษตรกรรม	ร้อยละจำนวนครุฑเรือเกษตรกรรม/ครุฑเรือทั้งหมด
เมืองราชบุรี	๘๒,๐๕๑	๙,๓๖๓	๑๑.๔๑
บ้านโป่ง	๖๖,๕๕๒	๑๗,๔๔๐	๒๖.๒๑
โพธาราม	๕๐,๗๕๑	๑๔,๘๘๙	๒๙.๓๔
บางแพ	๑๒,๗๐๓	๕,๑๕๖	๔๐.๕๙
ดำเนินสะดวก	๒๙,๒๒๔	๗,๓๒๐	๒๕.๐๕
ปากท่อ	๒๓,๖๕๘	๕,๙๐๘	๒๔.๙๗
วัดเพลง	๔,๑๑๕	๑,๖๖๒	๔๐.๓๙
จอมบึง	๒๓,๑๗๗	๗,๓๔๗	๓๑.๗๐
สวนผึ้ง	๑๗,๙๐๘	๓,๑๑๙	๑๗.๔๒
บ้านคา	๙,๔๘๐	๔,๑๔๑	๔๓.๖๘
รวม	๓๑๙,๖๑๙	๗๖,๓๔๕	๒๓.๘๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๑๓ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรจังหวัดราชบุรี

ปี	เนื้อที่ทั้งหมด (ไร่)	เนื้อที่ป่า (ไร่)	เนื้อที่ถือครองทางการเกษตร (ไร่)					เนื้อที่นอกการเกษตร (ไร่)	
			นาข้าว	พืชไร่	ไม้ผลและไม้ยืนต้น	สวนผักและไม้ดอก	อื่น ๆ		รวม
ปี ๒๕๕๑	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๙๗,๓๖๗	๓๗๑,๖๖๔	๔๔๔,๓๑๔	๑๑๑,๓๖๔	๕๗,๕๗๗	๒๐๒,๒๕๐	๑,๑๘๗,๑๖๙	๙๖๓,๒๕๓
ปี ๒๕๕๒	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๙๗,๓๖๗	๓๘๘,๓๔๔	๔๖๓,๕๐๖	๑๐๓,๑๖๔	๕๙,๕๓๙	๒๐๒,๓๓๙	๑,๒๑๖,๘๙๒	๙๓๓,๕๓๐
ปี ๒๕๕๓	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๙๗,๓๖๗	๓๘๘,๓๕๙	๔๘๑,๖๗๔	๑๒๑,๑๗๙	๖๐,๓๒๗	๒๐๒,๙๒๓	๑,๒๕๕,๔๖๒	๘๙๔,๙๖๐

ปี	เนื้อที่ทั้งหมด (ไร่)	เนื้อที่ป่า (ไร่)	เนื้อที่ถือครองทางการเกษตร (ไร่)						เนื้อที่นอกการเกษตร (ไร่)
			นาข้าว	พืชไร่	ไม้ผลและไม้ยืนต้น	สวนผักและไม้ดอก	อื่น ๆ	รวม	
ปี ๒๕๕๔	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๙๗,๓๖๗	๓๘๘,๑๒๑	๔๘๕,๔๒๘	๑๐๖,๔๕๐	๖๑,๓๑๖	๒๐๔,๐๘๑	๑,๒๖๕,๓๙๖	๙๐๕,๐๒๖
ปี ๒๕๕๕	๓,๒๔๗,๗๘๙	๑,๐๙๗,๓๖๗	๓๘๗,๓๘๐	๔๘๕,๘๖๐	๑๐๖,๙๐๙	๖๑,๗๐๕	๒๐๘,๙๕๘	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	๔๘๗,๔๔๘	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	๔๘๗,๗๔๖	๑๐๖,๘๙๕	๖๒,๐๐๑	๒๐๔,๕๐๙	๑,๒๔๗,๙๕๑	๙๓๑,๖๙๙

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางที่ ๑๔ ข้อมูลด้านพืช ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)													
	จำนวนครัวเรือน		ทำนา		ทำไร่		พืชผัก		ไม้ผล		ไม้ยืนต้น		ไม้ดอก/ประดับ	
	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนเกษตร	พื้นที่	ครัวเรือน	พื้นที่	ครัวเรือน	พื้นที่	ครัวเรือน	พื้นที่	ครัวเรือน	พื้นที่	ครัวเรือน	พื้นที่	ครัวเรือน
เมืองราชบุรี	๘๒,๐๕๑	๙,๓๖๓	๔๘,๙๖๙.๕๐	๒,๘๕๒	๑๑,๘๔๘.๐๐	๔๓๙	๔,๗๓๑.๐๐	๑,๘๘๓	๖,๖๘๔	๑,๔๒๘	๑๓,๒๒๑.๐	๑,๑๖๐	๑๑๗.๐๐	๓๒
บ้านโป่ง	๖๖,๕๕๒	๑๗,๔๔๐	๔๖,๑๐๒.๒๕	๓,๗๖๐	๔๖,๒๔๔.๐๐	๓,๔๕๔	๔,๓๗๐.๐๐	๑,๘๑๑	๔,๒๕๔	๒,๒๔๒	๒,๓๓๘.๐	๔๘๙	๓๕๐.๐๐	๑๒๖
โพธาราม	๕๐,๗๕๑	๑๔,๘๘๙	๔๕,๓๘๔.๒๕	๓,๔๑๔	๖๓,๕๒๙.๒๕	๒,๒๒๗	๓,๕๒๙.๕๐	๑,๐๙๔	๔,๖๑๕	๑,๕๔๐	๔,๒๘๕.๕	๗๖๐	๑,๕๒๑.๒๕	๕๓
บางแพ	๑๒,๗๐๓	๕,๑๕๖	๔,๒๕๕.๐๐	๒๐๐	๒,๑๘๘.๐๐	๒๒๕	๑,๘๗๔.๐๐	๒๒๕	๑๐,๕๕๔	๗๖๖	๕,๙๕๓.๐	๓๘๘	๗๖๘.๐๐	๓๐
ดำเนินสะดวก	๒๙,๒๒๔	๗,๓๒๐	๒๔๙.๕๐	๗	๕๓๒.๐๐	๙๖	๑๐,๒๖๘.๐๐	๑,๒๐๗	๔๗,๙๔๗	๓,๘๘๘	๓๕,๙๗๒.๐	๒,๗๖๒	๖๔๕.๐๐	๒๘
ปากท่อ	๒๓,๖๕๘	๕,๙๐๘	๕๘,๔๒๒.๗๕	๓,๙๗๕	๓๕,๖๔๑.๐๐	๙๖๕	๑๕,๙๕๕.๕๐	๑,๘๗๙	๙,๕๗๔	๑,๐๐๓	๒๒,๖๘๐.๐	๙๕๔	๒๙๓.๐๐	๕๐
วัดเพลง	๔,๑๑๕	๑,๖๖๒	๔,๙๑๕.๐๐	๓๔๑	๐.๐๐	๐	๑,๓๕๒.๐๐	๕๓๐	๙๑๓	๔๙๕	๕,๔๗๙.๐	๕๐๙	๐.๐๐	๐
จอมบึง	๒๓,๑๗๗	๗,๓๔๗	๓๐,๓๒๘.๐๐	๒,๓๔๙	๑๒๑,๐๔๓.๒๕	๓,๘๓๑	๑๒,๒๒๔.๐๐	๒,๕๑๐	๔,๒๔๗	๖๕๒	๑๘,๑๗๑.๑	๗๕๒	๖๒๗.๐๐	๑๙๐
สวนผึ้ง	๑๗,๙๐๘	๓,๑๑๙	๓๘๘.๕๐	๔๕	๒๙,๗๕๔.๐๐	๑,๓๒๖	๓,๒๒๘.๐๐	๘๐๕	๗,๖๘๒	๑,๑๒๘	๒๑,๐๗๔.๐	๑,๐๑๘	๙๓.๐๐	๒๖
บ้านคา	๙,๔๘๐	๔,๑๔๑	๗.๐๐	๑	๙๐,๕๖๐.๐๐	๒,๘๒๙	๔,๔๖๘.๐๐	๘๖๐	๓,๒๑๙	๕๙๐	๑๕,๓๔๐.๐	๘๕๐	๙.๐๐	๑๑
รวม	๓๑๙,๖๑๙	๗๖,๓๔๕	๒๓๙,๐๖๗.๐๐	๑๖,๕๖๑	๔๐๑,๗๓๕.๕๐	๑๕,๓๖๖	๖๒,๔๐๐.๐๐	๑๒,๗๑๔	๙๙,๖๘๙	๑๓,๗๓๒	๑๔๔,๓๑๒.๖๔	๙,๖๐๒	๔,๔๒๓.๒๕	๕๖๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
จากการขึ้นทะเบียนและการสำรวจ

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน (ที่มา : โครงการชลประทานราชบุรี)

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 พื้นที่นอกเขตชลประทาน ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ที่มีสภาพแห้งแล้ง และขาดน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภคและบริโภคในฤดูแล้ง โดยมีโครงการชลประทานดูแลอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน ๕ แห่ง ได้แก่

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

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

๓) อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย อำเภอบ้านคา ปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ ๒๓.๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน จำนวน ๓,๕๐๓ ไร่

๔) อ่างเก็บน้ำโปงกระทิง อำเภอบ้านคา ปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ ๐.๒๓ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่รับประโยชน์ จำนวน ๔๒๐ ครัวเรือน (ระบบน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค)

๕) อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อำเภอบ้านคา ปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ ๔.๓๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน จำนวน ๕,๘๐๓ ไร่

อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก มีจำนวน ๖๔ แห่ง (อยู่ในความดูแลของโครงการชลประทานราชบุรี จำนวน ๒๙ แห่ง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ๓๐ แห่ง และสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ จำนวน ๕ แห่ง) ฝายทดน้ำ จำนวน ๒๐ แห่ง และสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน ๑๓ แห่ง กระจายอยู่ในพื้นที่อำเภอปากท่อ อำเภอจอมบึง อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอบ้านคา

ตารางที่ ๑๕ พื้นที่เกษตรกรรม ในเขตชลประทาน

ที่	อำเภอ	พื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน (ไร่)	
		ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓ (เฉพาะฤดูแล้ง ๒๕๖๒/๒๕๖๓)
๑	เมือง	๓๑๕,๙๘๘	๒๙๒,๑๐๙
๒	โพธาราม	๖๙,๖๑๑	๖๔,๓๕๐
๓	บางแพ	๔๖,๙๙๘	๔๓,๔๔๖
๔	บ้านโป่ง	๗๑,๔๔๖	๖๖,๐๔๗
๕	ดำเนินสะดวก	๕๔,๙๖๔	๕๐,๘๑๑
๖	วัดเพลง	๑๐,๔๒๘	๙,๖๔๐
๗	ปากท่อ	๓๖,๒๓๓	๓๓,๔๙๓
๘	จอมบึง	๒,๒๒๐	๒,๐๕๓
๙	สวนผึ้ง	-	-
๑๐	บ้านคา	๓,๘๑๕	๓,๕๒๗
รวม		๖๑๑,๗๐๓	๕๖๕,๔๗๖

ที่มา : โครงการชลประทานจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๑๖ โครงการชลประทาน ๘ โครงการ ดูแลขอบเขตพื้นที่การส่งน้ำในจังหวัดราชบุรี

โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา	พื้นที่รับ ประโยชน์ ทั้งจังหวัด (ไร่)	จำนวนพื้นที่รับประโยชน์ในความรับผิดชอบรายอำเภอ (ไร่)									
		จอมบึง	ดำเนินา	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

๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่น ๆ

ตารางที่ ๑๗ บ่อน้ำบาดาลในจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	จำนวน (บ่อ)		
	บ่ออุบโภค - บริโภค	บ่อเกษตร (ระดับตื้น)	รวม
เมือง	๑๕๐	๑๖	๑๖๖
โพธาราม	๒๓๔	๘	๒๔๒
บางแพ	๑๑๐	๖	๑๑๖
บ้านโป่ง	๒๕๔	๑	๒๕๕
ดำเนินสะดวก	๗๗	-	๗๗
วัดเพลง	๕	-	๕
ปากท่อ	๑๓๙	๒๙	๑๖๘
จอมบึง	๒๔๑	๕๙	๓๐๐
สวนผึ้ง	๓๙	-	๓๙
บ้านคา	๕๕	-	๕๕
รวม	๑,๓๐๔	๑๑๙	๑,๔๒๓

ที่มา : เว็บไซต์ข้อมูลบ่อน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดราชบุรี

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดราชบุรี ปีการผลิต ๒๕๖๒

ตารางที่ ๑๘ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๒

ชนิดพืช	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บ เกี่ยวได้ (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย/ เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคาที่เกษตรกร ขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
ข้าวนาปี	๑๖,๒๘๒	๒๓๗,๙๑๑	๒๓๕,๗๒๔	๑๕๙,๘๓๔	๖๗๘	๗.๕๕
ข้าวนาปรัง	๑๑,๕๕๐	๑๗๔,๑๗๗	๑๗๔,๐๐๑	๑๒๕,๕๒๓	๗๒๑	๗.๕๓
มันสำปะหลังโรงงาน	๓,๗๓๓	๘๒,๐๑๒	๘๑,๗๕๔	๒๗๐,๖๗๗	๓,๓๑๑	๑.๘
อ้อยโรงงาน	๖,๓๗๓		๑๘๔,๕๖๕	๑,๙๕๐,๘๕๐	๑๐,๕๗๐	๐.๗๒
ปาล์มน้ำมัน	๔๖๙	๑๐,๐๐๗	๙,๗๗๕	๑๔,๓๗๙	๑,๔๗๑	๒.๓๖
สับปะรดโรงงาน	๒,๕๔๐	๔๓,๒๗๑	๔๓,๒๗๑	๑๓๓,๔๖๒	๓,๐๘๔	๘
มะพร้าวน้ำหอม	๔,๓๔๑	๖๔,๐๙๐	๔๙,๘๐๙	๓๒๘,๗๓๙	๖,๖๐๐ ลูก	๑๘ บาท/ลูก
ยางพารา	๑,๓๗๓	๒๘,๑๐๕	๒๖,๐๔๖	๔,๓๕๐	๑๖๗	๔๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลสถิติการเกษตรด้านพืช ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๒

ราชบุรี	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
ข้าวนาปี	๒๔๔,๓๔๐	๒๓๖,๒๕๑	๒๓๗,๙๑๑	๒๔๓,๖๖๙	๒๓๔,๑๑๙	๒๓๕,๗๒๔	๑๖๕,๐๗๖	๑๖๐,๗๔๙	๑๕๙,๘๓๔	๖๗๗	๖๘๗	๖๗๘
ข้าวนาปรัง	๑๓,๑๑๑	๑๗๓,๔๕๒	๑๗๙,๑๗๗	๑๓,๓๔๕	๑๗๓,๒๗๗	๑๗๕,๐๑๑	๙,๕๑๐	๗๑๒,๔๖๑	๑๒๕,๕๒๓	๗๑๓	๗๓๖	๗๒๑
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๑,๗๒๖	๑,๘๑๔	๑,๘๐๕	๑,๗๒๖	๑,๘๑๔	๑,๗๙๕	๑,๐๖๕	๑,๐๙๕	๑,๐๓๒	๖๑๗	๖๐๔	๕๗๘
มันสำปะหลังโรงงาน	๗๖,๑๒๐	๗๖,๐๓๓	๘๒,๐๒๒	๗๕,๗๒๓	๗๖,๓๑๗	๘๒,๗๕๔	๒๔๗,๗๓๓	๒๕๒,๔๐๖	๒๗๐,๖๗๗	๓,๒๗๒	๓,๓๐๗	๓,๓๑๑
อ้อยโรงงาน	-	-	-	๑๖๑,๖๘๒	๑๖๒,๙๙๙	๑๖๔,๕๖๕	๑,๕๕๘,๖๑๙	๑,๕๕๘,๖๑๙	๑,๕๕๘,๖๑๙	๙,๙๕๐,๘๕๐	๙,๙๕๐	๑๑,๙๕๐
ปาล์มน้ำมัน	๑๐,๕๑๖	๙,๘๗๙	๑๐,๐๐๗	๑๐,๐๑๔	๙,๔๑๓	๙,๗๗๕	๑๓,๐๒๙	๑๔,๔๑๑	๑๔,๓๗๙	๑,๓๐๑	๑,๕๓๑	๑,๔๗๑
มะพร้าว	๘,๐๗๒	๗,๙๖๑	๗,๙๕๘	๗,๖๐๒	๗,๔๔๔	๗,๔๗๕	๗,๔๐๙	๗,๒๒๐	๗,๐๓๓	๙๗๕	๙๗๐	๙๕๑
สับปะรดโรงงาน	๔๗,๑๗๔	๕๒,๑๗๕	๔๓,๒๗๑	๔๗,๐๑๑	๕๒,๐๖๖	๔๓,๒๗๑	๑๕๕,๒๘๘	๑๗๙,๗๖๕	๑๓๓,๔๖๒	๓,๓๐๔	๓,๔๕๔	๓,๐๘๔
เงาะ	๗๙๕	๑,๕๑๒	๑,๘๑๓	๑๑๐	๑๘๔	๔๕๒	๓๙	๖๕	๑๗๘	๓๕๕	๓๕๓	๓๙๔
ลิ้นจี่	๒๘๙	๒๘๑	๒๖๐	๒๘๙	๒๘๑	๒๖๐	๐	๙๑	๐	๐	๓๒๓	๐
มะนาว	๑๐,๕๑๒	๑๐,๒๐๔	๑๐,๒๗๗	๑๐,๑๒๒	๑๐,๐๑๔	๑๐,๑๑๔	๑๑,๘๖๓	๑๒,๘๘๔	๑๐,๗๕๕	๑,๑๗๒	๑,๑๙๔	๑,๐๕๔
กาแฟ	๐	๐	๓๕๔	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
ยางพารา	๒๘,๑๑๑	๒๘,๑๑๕	๒๘,๑๑๕	๑๔,๒๘๓	๒๒,๕๖๕	๒๖,๐๖๖	๒,๖๓๔	๓,๘๕๙	๔,๙๕๐	๑๘๔	๑๗๑	๑๖๗

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี ๒๕๖๒ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๒

ตารางที่ ๒๐ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๒

ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
			จำนวน	หน่วยนับ		
๑. โคเนื้อ	๑๕,๖๓๔	๘๓,๓๑๐	๒๙,๑๕๘,๕๐๐	กิโลกรัม	๑๐๐	๒,๙๑๕,๘๕๐,๐๐๐.๐๐
๒. โคนม	๑,๖๕๕	๓๘,๔๔๒	๔,๙๔๕,๕๕๖	กิโลกรัม	๑๘	๘๙,๐๒๐,๐๐๖.๒๐
๓. สุกร	๘๓๗	๒,๐๖๔,๔๖๐	๒๐๖,๔๔๖,๐๐๐	กิโลกรัม	๖๐	๑๒,๓๘๖,๗๖๐,๐๐๐.๐๐
๔. ไก่เนื้อ	๓๔๒	๑๐,๓๔๓,๘๖๕	๒๕,๘๕๙,๖๖๓	กิโลกรัม	๔๐	๑,๐๓๕,๓๘๖,๕๐๐.๐๐
๕. ไก่ไข่	๔๘๘	๖๑๔,๖๒๙	๔๙๑,๗๐๓	ฟอง	๒.๓๐	๑,๑๓๐,๙๑๗.๓๖
๖. เป็ดเนื้อ	๗๘	๒๑๐,๕๖๕	๕๒๖,๔๑๓	กิโลกรัม	๖๐	๓๑,๕๘๔,๗๕๐.๐๐
๗. เป็ดไข่	๔๒๕	๘๕,๔๖๖	๖๘,๓๗๓	ฟอง	๓.๔๐	๒๓๒,๔๖๗.๕๒
๘. แพะเนื้อ	๕๒๗	๑๓,๘๙๗	๘๓๓,๘๒๐	กิโลกรัม	๑๑๕	๙๕,๘๘๘,๓๐๐.๐๐
๙. แกะ	๒๓	๙๖๗	๕๘,๐๒๐	กิโลกรัม	๑๐๐	๕,๘๐๒,๐๐๐.๐๐
รวม	๒๐,๐๐๙	๑๓,๔๕๕,๖๐๑	๒๖๘,๓๘๘,๐๔๗			๑๖,๕๖๐,๖๕๕,๙๔๑.๐๘

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี

จากระบบทะเบียนเกษตรกร

ตารางที่ ๒๑ ข้อมูลสถิติด้านปศุสัตว์ที่สำคัญ ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒

ชนิดปศุสัตว์	ปี ๒๕๕๘		ปี ๒๕๕๙		ปี ๒๕๖๐		ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒	
	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)
สุกร	๑,๔๒๓	๑,๗๕๐,๐๐๕	๘๓๘	๑,๕๙๔,๒๙๔	๘๘๗	๑,๗๖๖,๑๒๔	๘๗๓	๑,๙๑๑,๖๒๕	๘๓๗	๒,๐๖๔,๔๖๐
โคนม	๒,๑๗๕	๔๗,๘๕๕	๑,๓๘๐	๒๗,๘๑๕	๑,๕๕๑	๓๔,๓๖๗	๑,๕๘๖	๓๖,๙๕๖	๑,๖๕๕	๓๘,๔๔๒
โคเนื้อ	๙,๑๕๕	๙๖,๕๔๖	๗,๔๔๔	๘๕,๘๘๗	๗,๗๘๓	๘๙,๕๔๗	๗,๘๐๗	๙๔,๑๙๘	๑๕,๖๓๔	๘๓,๓๑๐
ไก่	๑๖,๓๗๕	๑๑,๖๙๙,๕๓๒	๑๕,๖๑๙	๘,๑๒๑,๗๙๓	๑๗,๑๒๓	๙,๓๗๓,๑๘๘	๑๗,๖๓๙	๑๕,๒๕๕,๐๒๕	๑๘,๐๕๕	๑๑,๘๘๘,๓๑๓
เป็ด	๑,๓๓๘	๖๗๘,๕๕๒	๑,๕๐๓	๔๙๔,๑๙๑	๑,๕๔๗	๓๐๖,๔๘๕	๑,๕๕๗	๓๙๘,๖๗๕	๙๕๕	๓๐๘,๐๘๗
แพะ	๗๐๖	๑๘,๓๐๕	๗๖๙	๒๒,๔๒๖	๘๒๒	๑๗,๕๙๔	๘๒๘	๒๐,๗๐๔	๗๕๗	๑๘,๑๗๙
แกะ	๒๒	๗๑๐	๑๙	๘๙๑	๒๒	๗๘๘	๒๐	๘๐๒	๒๓	๙๖๗
กระบือ	๖๗	๔๘๓	๕๕	๓๗๙	๖๑	๓๘๖	๕๕	๔๖๙	๕๓	๔๒๑

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี

จากระบบทะเบียนเกษตรกร

ตารางที่ ๒๒ ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๒

สถานที่เลี้ยงสัตว์	เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ (ราย)	รวมโคเนื้อ (ตัว)	เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม (ราย)	รวมโคนม (ตัว)	เกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือ (ราย)	รวมกระบือ (ตัว)	เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร (ราย)	รวมสุกร (ตัว)	เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ (ราย)	รวมไก่ (ตัว)	เกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ด (ราย)	รวมเป็ด (ตัว)	เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ (ราย)	รวมแพะ (ตัว)	เกษตรกรผู้เลี้ยงแกะ (ราย)	รวมแกะ (ตัว)	รวมสัตว์เลี้ยงอื่น ๆ (ราย)	รวมสัตว์อื่น ๆ (ตัว)	รวมพืชอาหารสัตว์ (ไร่)	รวมผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์ (ราย)
จอมบึง	๒,๗๔๔	๑๔,๕๖๒	๔๔	๑,๒๐๗	๒๓	๑๖๗	๒๓๓	๖๖๒,๐๐๖	๒,๕๑๔	๓,๘๔๔,๗๖๓	๑๕๑	๑๓๒,๔๑๘	๖๗	๒,๐๒๑	๔	๖๐	๔๐	๒๗๖	๗๘๒	๕๓
ดำเนินฯ	๒๑๙	๑,๐๗๒	๕๑	๒,๓๑๘	๐	๐	๘	๑๑,๔๙๘	๒,๓๙๓	๘๓,๓๐๖	๕	๘๒	๗	๖๔	๐	๐	๕	๓๑	๐	๑
บางแพ	๑,๐๒๙	๔,๑๘๕	๒๐๓	๒,๘๖๖	๑	๕	๕๐	๑๐๐,๖๘๑	๙๒๔	๒๑๐,๗๒๑	๖๗	๕๗,๑๑๔	๙	๒๒๘	๑	๔	๔	๑๓	๙๒	๑๔
บ้านคา	๓๕๙	๑,๙๗๘	๐	๐	๑	๓	๒๖	๔๑๖	๑,๐๖๕	๑๙๑,๑๓๙	๒	๑๓	๘๘	๑,๙๓๐	๑	๑๔๕	๐	๐	๐	๐
บ้านโป่ง	๑,๗๖๖	๑๔,๐๒๑	๕๑๖	๑๔,๑๖๒	๑	๑๐๗	๒๐๗	๗๘,๕๔๘	๓,๘๖๑	๔๐๖,๙๘๔	๑๘๔	๓,๓๒๗	๒๕๔	๔,๖๙๒	๐	๐	๕๗	๓๐๖	๒๐๗	๕๘
ปากท่อ	๓,๘๙๓	๒๑,๘๑๕	๐	๐	๑	๒	๗๙	๘๐๗,๑๕๗	๑,๖๗๐	๒,๐๐๙,๒๓๔	๘๘	๑,๑๐๐	๓๑	๑,๐๘๑	๒	๑๑	๑๖๒	๑,๓๕๒	๑๐๖	๓
โพธาราม	๓,๐๘๖	๑๓,๙๕๓	๘๒๘	๑๗,๕๓๖	๗	๖๕	๑๑๑	๑๗๙,๙๓๕	๒,๕๘๒	๒,๘๗๙,๖๒๔	๓๐๘	๖๗,๒๔๑	๓๕	๑,๓๕๙	๒	๒๙	๘	๗๑	๗๐๕	๑๒๙
เมือง	๑,๗๖๖	๘,๓๕๔	๕	๒๘๓	๐	๐	๕๕	๒๒๕,๑๒๕	๑,๕๕๘	๑,๔๓๙,๘๘๙	๙	๔๔,๖๕๓	๔๘	๑,๗๕๑	๐	๐	๗	๑๖๑	๕	๑
วัดเพลง	๒๒๖	๑,๘๐๓	๐	๐	๐	๐	๒	๒๒	๕๑๓	๑๒๒,๕๘๗	๑๕	๓๗๘	๐	๐	๐	๐	๑๔	๑๑๙	๔	๑
สวนผึ้ง	๕๗๖	๑,๕๖๗	๓	๔๐	๑๙	๗๒	๖๗	๔,๐๗๓	๑,๐๘๖	๗๕๘,๑๐๖	๑๒๖	๑,๗๒๑	๒๒๘	๕,๑๑๖	๑๓	๗๘๘	๑๐	๑๐๖	๑๒๖	๒๘
รวม	๑๕,๖๓๔	๘๘,๓๑๐	๑,๖๕๕	๓๘,๕๕๒	๕๓	๕๒๑	๘๓๗	๒,๐๖๔,๕๖๐	๑๘,๐๕๕	๑๑,๘๘๖,๓๑๓	๙๕๕	๓๐๘,๐๔๗	๗๕๗	๑๘,๑๗๙	๒๓	๙๖๗	๓๐๗	๒,๕๓๕	๒,๐๒๖	๒๖๘

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี

จากระบบทะเบียนเกษตรกร

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๒๓ พื้นที่ทำการเกษตร ด้านประมง ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๒

อำเภอ	พื้นที่ทำการเกษตร ด้านประมง					
	ปี ๒๕๖๐		ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒	
	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน
เมือง	๖๕๑.๔๘	๘๕	๖๕๒.๘๔	๑๐๑	๘๘๓.๐๒	๑๐๗
โพธาราม	๒,๗๕๖.๗๕	๓๙๓	๓,๒๔๖.๓๒	๔๒๐	๓,๐๙๓.๑๑	๔๒๑
บางแพ	๒๑,๘๑๘.๑๒	๑,๐๘๒	๒๑,๑๐๖.๐๙	๑,๑๐๕	๒๑,๘๗๙.๘๒	๑,๐๙๔
บ้านโป่ง	๘๐๒.๓๖	๒๑๖	๑,๐๒๙.๙๖	๒๓๖	๑,๑๐๕.๐๖	๒๔๖
ดำเนินสะดวก	๒,๓๙๖.๑๖	๒๓๔	๒,๓๙๔.๒๒	๒๔๑	๒,๓๕๓.๗๗	๒๔๙
วัดเพลง	๒,๑๒๑.๔๒	๒๑๖	๑,๙๒๓.๔๗	๒๐๐	๑,๙๓๕.๙๗	๒๐๔
ปากท่อ	๕๖๖.๓๒	๒๑๐	๕๕๙.๗๖	๒๒๙	๕๗๙.๘๑	๒๔๐
จอมบึง	๒๖๑.๒๕	๑๔๖	๑,๑๗๘.๑๕	๑๔๙	๓๐๗.๑๕	๑๕๗
สวนผึ้ง	๑๔๐.๐๓	๑๕๕	๑๕๗.๒๘	๑๖๘	๑๕๑.๔๒	๑๖๗
บ้านคา	๑๑๑.๑๒	๙๓	๑๐๘.๖๒	๙๑	๑๐๙.๓๗	๙๒
รวม	๓๑,๖๒๕.๐๑	๒,๘๓๐	๓๒,๓๔๖.๗๑	๒,๙๔๐	๓๒,๓๕๘.๕๐	๒,๙๗๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๒๔ ข้อมูลชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัด ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๒

ชนิดสัตว์น้ำ	ปี ๒๕๕๙			ปี ๒๕๖๐			ปี ๒๕๖๑			ปี ๒๕๖๒		
	จำนวนฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	จำนวนฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	จำนวนฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	จำนวนฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)
กุ้งขาวแวนนาไม	๖๖๘	๑๒,๕๑๘.๐๐	๘,๗๘๑.๓๕	๗๒๑	๑๕,๕๒๕.๕๕	๑๐,๖๓๕.๕๘	๘๑๔	๑๖,๕๖๔.๖๑	๑๐,๗๘๔.๓๒	๘๕๓	๑๖,๗๖๒.๓๑	๘,๒๗๔.๕๕
กุ้งก้ามกราม	๔๓๒	๘,๖๐๐.๑๐	๒,๔๕๒.๔๑	๓๗๑	๗,๑๙๙.๓๐	๒,๙๑๕.๘๙	๓๔๐	๖,๕๙๗.๑๖	๒,๖๐๔.๔๗	๓๓๖	๖,๘๘๒.๓๖	๒,๐๔๐.๒๒
ปลาสด	๔	๑๑๘.๕๐	๙.๕๘	๑๓	๓๖๓.๐๐	๑๔.๓๒	๖	๑๔๐.๐๐	๒๓.๙๕	๗	๑๔๑.๒๕	๔๒.๒๗
ปลานิล	๙๗๒	๔,๖๘๑.๐๘	๑,๒๕๑.๗๕	๑,๐๐๑	๔,๘๔๑.๘๐	๑,๑๔๙.๕๙	๑,๐๒๗	๕,๔๘๘.๑๕	๑,๖๕๐.๙๗	๑,๐๖๔	๕,๑๓๗.๐๓	๓,๒๒๓.๑๕
ปลาดุก	๗๓	๒๖๐.๗๕	๑,๒๓๖.๕๒	๕๖	๒๐๒.๐๐	๗๙๙.๑๕	๖๘	๒๕๘.๓๑	๕๕๖.๙๙	๗๑	๒๖๒.๒๐	๓๔๐.๐๖
ปลาดุกเพียน	๓๕๗	๒,๖๒๒.๓๐	๑,๗๘๖.๙๖	๓๖๐	๒,๖๐๘.๓๐	๑,๔๐๐.๐๑	๓๔๔	๒,๕๙๖.๘๐	๗๓๕.๐๑	๓๔๐	๒,๕๗๑.๘๐	๒,๐๙๖.๔๒
ปลาสวยงาม	๑๓๑	๔๗๘.๒๘	๖.๖๕ (ล้านตัว)	๒๒๓	๕๐๑.๓๐	๖.๙๗ (ล้านตัว)	๒๖๗	๖๕๑.๖๒	๔๑.๒๘ (ล้านตัว)	๒๗๕	๖๕๑.๒๓	๑๗๔.๐๑ (ล้านตัว)
รวม	๒,๖๓๗	๒๙,๒๗๙.๐๑	๑๓,๙๑๗.๒๒	๒,๗๘๕	๓๑,๒๔๑.๒๕	๑๕,๖๖๑.๕๑	๒,๘๖๖	๓๒,๖๙๖.๖๕	๑๖,๒๙๖.๙๙	๒,๙๓๖	๓๑,๘๗๘.๑๘	๑๖,๑๙๐.๖๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๒๕ ข้อมูลสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	กุ้งขาวแวนนาไม				กุ้งก้ามกราม			
	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่เลี้ยง รวม (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ราคา เฉลี่ย (บาท ต่อ กก.)	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่เลี้ยง รวม (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ราคา เฉลี่ย (บาท ต่อ กก.)
เมือง	๘	๒๒๔.๐๐	๑๖๕.๔๙	๑๑๐	๑	๓๑.๓๐	๖๑.๒๑	๒๒๕
จอมบึง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
สวนผึ้ง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
ดำเนินสะดวก	๘๙	๑,๔๘๖.๐๐	๙๑๐.๒๐	๑๑๐	๑๑	๑๓๕.๐๐	๑๐๒.๐๑	๒๒๕
บ้านโป่ง	๑๒	๓๘๗.๕๐	๒๘.๕๒	๐	๐	๐	๐	๐
บางแพ	๖๙๙	๑๓,๖๑๒.๙๑	๖,๗๐๒.๓๘	๑๑๐	๓๒๔	๖,๓๑๖.๐๖	๑,๘๗๗.๐๐	๒๒๕
โพธาราม	๓๐	๘๖๕.๗๕	๔๑๓.๗๓	๑๑๐	๐	๐	๐	๐
ปากท่อ	๕	๑๕๖.๑๕	๕๔.๒๓	๑๑๐	๐	๐	๐	๐
วัดเพลง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
บ้านคา	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
รวม	๘๔๓	๑๖,๗๖๒.๓๑	๘,๒๗๔.๕๕	๑๑๐	๓๓๖	๖,๔๘๒.๓๖	๒,๐๔๐.๒๒	๒๒๕

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๒๖ ข้อมูลสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	ปลานิล				ปลาช่อน			
	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่เลี้ยง รวม (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ราคา เฉลี่ย (บาท ต่อ กก.)	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่เลี้ยง รวม (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ราคา เฉลี่ย (บาท ต่อ กก.)
เมือง	๕๗	๔๓๗.๓๗	๕.๓๖	๓๗	๐	๐	๐	๐
จอมบึง	๑๓๐	๒๒๕.๔๐	๒๓๒.๐๐	๓๗	๐	๐	๐	๐
สวนผึ้ง	๑๒๐	๑๐๔.๒๕	๒๕.๕๖	๓๗	๐	๐	๐	๐
ดำเนินสะดวก	๕๒	๒๕๕.๕๐	๔๐.๙๘	๓๗	๐	๐	๐	๐
บ้านโป่ง	๒๕	๒๗๙.๑๐	๒๐.๘๐	๓๗	๐	๐	๐	๐
บางแพ	๙๖	๑,๗๑๖.๕๙	๕๗๕.๘๕	๓๗	๗	๑๔๑.๒๕	๔๒.๒๗	๕๖
โพธาราม	๒๔๑	๑,๔๑๗.๕๐	๒,๒๘๖.๔๐	๓๗	๐	๐	๐	๐
ปากท่อ	๑๔๗	๑๙๓.๘๐	๕.๘๐	๓๗	๐	๐	๐	๐
วัดเพลง	๑๑๕	๓๙๒.๖๕	๐.๐๐	๓๗	๐	๐	๐	๐
บ้านคา	๘๑	๙๔.๘๗	๓๐.๔๐	๓๗	๐	๐	๐	๐
รวม	๑,๐๖๔	๕,๑๑๗.๐๓	๓,๒๒๓.๑๕	๓๗	๗	๑๔๑.๒๕	๔๒.๒๗	๕๖

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๒๗ ข้อมูลสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	ปลาสวยงาม				ปลาคะเพียน			
	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่เลี้ยง รวม (ไร่)	ผลผลิต (ล้านตัว)	ราคาเฉลี่ย (บาท ต่อตัว)	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่เลี้ยง รวม (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท ต่อ กก.)
เมือง	๒๒	๗๕.๐๖	๑๒.๑๘	๔	๒	๑.๕๐	๒.๐๒	๔๐
จอมบึง	๐	๐	๐	๐	๗	๑๙.๐๐	๗๘.๙๒	๔๐
สวนผึ้ง	๐	๐	๐	๐	๑๙	๑๗.๕๐	๑๒๓.๒๐	๔๐
ดำเนินสะดวก	๒๓	๑๓๔.๒๒	๕.๒๒	๔	๖๘	๓๔๖.๕๐	๒๗.๐๒	๔๐
บ้านโป่ง	๑๔๖	๒๗๒.๓๖	๑๓๙.๒๑	๔	๔๓	๓๔.๗๕	๙.๔๐	๔๐
บางแพ	๘	๗.๙๘	๐	๐	๒๒	๑๐๔.๗๕	๓๓.๘๐	๔๐
โพธาราม	๖๑	๑๔๕.๐๗	๑๗.๔๐	๔	๔๙	๓๔๓.๒๕	๑,๖๙๙.๖๐	๔๐
ปากท่อ	๗	๓.๖๖	๐	๐	๔๕	๑๐๒.๐๐	๒.๔๖	๔๐
วัดเพลง	๑	๐.๖๐	๐	๐	๘๕	๑,๕๐๒.๕๕	๐	๔๐
บ้านคา	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑๒๐.๐๐	๔๐
รวม	๒๗๕	๖๔๑.๒๓	๑๗๔.๐๑	๔	๓๔๐	๒,๔๗๑.๘๐	๒,๐๙๖.๔๒	๔๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๒๘ ทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๒

ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวน ผู้ประกอบการ (ราย)	จำนวนฟาร์ม	จำนวนหน่วยเลี้ยง (บ่อ)	เนื้อที่ฟาร์ม (ไร่)	เนื้อที่เลี้ยง รวมทั้งหมด (ไร่)
กด	๒	๒	๓	๘.๕๐	๗.๐๐
กดคัง	๒	๒	๕	๑๑.๐๐	๒.๕๐
กบ	๕	๕	๒๓	๑๒.๗๕	๓.๓๓
กราย	๔	๔	๘๘	๑๕.๕๐	๑๓.๐๐
กะพงขาว	๑	๑	๒	๙๓.๐๐	๕.๐๐
กึ่งก้ามกราม	๓๑๗	๓๓๖	๑,๓๘๒	๖,๙๕๗.๙๕	๖,๔๙๐.๘๖
กึ่งขาว	๘๒๐	๘๔๓	๓,๓๐๐	๑๘,๖๒๙.๓๙	๑๖,๗๖๒.๓๑
จระเข้บ้านจืด	๓๙	๔๐	๔๕๑	๖๒๑.๗๙	๑๓๘.๓๓
จระเข้แม่น้ำจืด	๔	๔	๔	๔๒.๒๕	๑๐.๔๐
จิ้ง	๒	๒	๔	๒๔.๒๐	๑๓.๒๐
ช่อน	๔	๔	๑๑	๒๔.๗๕	๘.๕๐
ชะโด	๑	๑	๑	๑๐.๐๐	๕.๐๐
ดุก	๕๘	๕๘	๑๔๒	๕๗๓.๒๖	๒๐๔.๔๕
ดุก (บึงกุ่ม)	๑๓	๑๓	๒๔	๑๕๘.๐๕	๕๗.๗๕
ตะพานน้ำ	๓	๓	๓๔	๒๒.๒๕	๒๐.๗๗
ตะเพียน	๓๔๐	๓๔๐	๓,๗๕๕	๓,๙๑๙.๓๐	๒,๔๗๑.๘๐
ทับทิม	๑๑	๑๑	๒๒๑	๖๑.๖๘	๓๒.๖๐
นวลจันทร์เทศ	๔	๔	๑๓	๓๑.๕๐	๑๖.๐๐
นิล	๑,๐๖๒	๑,๐๖๔	๒,๘๖๓	๑๑,๔๔๔.๔๒	๕,๑๑๗.๐๓
บึก	๑	๑	๑	๒๖.๐๐	๑๐.๐๐
ยี่สกเทศ	๔	๔	๔	๙๐.๐๐	๔๑.๐๐
ยี่สกไทย	๑	๑	๑	๑.๐๐	๐.๗๕

ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวนผู้ประกอบการ (ราย)	จำนวนฟาร์ม	จำนวนหน่วยเลี้ยง (บ่อ)	เนื้อที่ฟาร์ม (ไร่)	เนื้อที่เลี้ยง รวมทั้งหมด (ไร่)
แรด	๔	๔	๒๖	๔๘.๖๑	๔๓.๑๑
สลิด	๗	๗	๑๘	๒๑๑.๗๕	๑๔๑.๒๕
สวาย	๑๐	๑๐	๑๒	๙๒.๒๕	๔๒.๗๕
หมอเทศ	๑	๑	๒	๕.๕๐	๒.๐๐
ปลาน้ำจืดอื่น ๆ	๑๐	๑๐	๑๕	๖๖.๕๐	๔๑.๕๐
กุ้งก้ามแดง	๘๖	๘๗	๑,๕๕๐	๒๐๔.๒๓	๘๕.๐๘
กระเบนน้ำจืด	๘	๘	๔๑	๓๐.๒๔	๓.๒๘
สอด	๑๑	๑๑	๑๙๔	๖๐.๙๕	๓๒.๔๕
หมอสี	๒๕	๒๕	๔,๖๘๐	๖๖.๗๙	๒๖.๑๒
หมู	๑	๑	๘๐	๑.๐๐	๐.๕๐
หางนกยูง	๖	๖	๓๓๙	๑๐.๘๑	๗.๐๔
ปอมปาดัวร์	๑	๑	๓๖	๐.๒๐	๐.๒๐
หางไหม้	๓	๓	๑๑๓	๒๔.๐๐	๑๓.๕๐
กาด	๑๓	๑๓	๓๒,๖๖๐	๑๔.๓๑	๔.๐๖
กาดำ	๑	๑	๓๕	๔๐.๐๐	๓๙.๕๐
กาแดง	๓	๓	๓๙	๗๑.๐๐	๕๓.๐๐
คาร์ฟ	๒๓	๒๓	๕๕๐	๒๓๖.๒๕	๑๖๔.๘๗
ทรงเครื่อง	๑	๑	๓	๖.๐๐	๖.๐๐
ทอง	๖๓	๖๔	๖,๔๓๓	๒๔๘.๕๘	๑๕๐.๐๔
น้ำผึ้ง	๔	๔	๑๙	๑๐๘.๐๐	๔๒.๗๕
บอลูน	๑๐	๑๐	๕๒	๕๒.๐๐	๓๙.๒๐
ปลาสายงามอื่น ๆ	๑๓	๑๓	๕๖๙	๗๑.๐๙	๒๘.๕๘
รวม	๓,๐๐๒	๓,๐๔๙	๕๙,๗๙๘	๔๔,๔๔๘.๖๐	๓๒,๓๙๘.๓๖

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ตารางที่ ๒๙ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ชื่อสินค้าเด่น/สินค้า GI	ลักษณะเด่น	เกษตรกรที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์	พื้นที่ปลูกอำเภอของเกษตรกรที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต
๑. สับปะรดบ้านคา (๔ อำเภอ ได้แก่ จอมบึง, ปากท่อ, สวนผึ้งและบ้านคา)	รสชาติหวานฉ่ำ ไม่กัดลิ้น มีกลิ่นหอม	๘๙ ราย	บ้านคา	๘๕๐	๒,๐๐๐ ตัน
๒. มะพร้าวน้ำหอมราชบุรี (๗ อำเภอ ได้แก่ ดำเนินสะดวก, วัดเพลง, บ้านโป่ง, เมืองราชบุรี, บางแพ, ปากท่อ และโพธาราม)	รสชาติมีความหวานและหอมกรุ่น คล้ายใบเตย	๙๒ ราย	ดำเนินสะดวก, เมืองราชบุรี, บางแพ, วัดเพลง	๑,๒๐๐	๔,๖๐๘,๐๐๐ ผล

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๓

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๓๐ ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช

ลำดับ	ชนิดพืช	จำนวนแปลง	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
๑	มะพร้าว	๔๑๙	๘,๘๓๒.๓๐
๒	ชมพู่	๙๙	๙๓๓.๐๐
๓	สับปะรด	๖๓	๘๓๘.๕๐
๔	มะม่วง	๔๑	๗๙๒.๕๐
๕	มะนาว	๓๗	๓๙๔.๕๐
๖	พืชชนิดอื่น ๆ	๗๒๔	๔,๐๖๙.๖๖
รวม		๑,๓๘๓	๑๕,๘๖๐.๔๖

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี
ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

ตารางที่ ๓๑ ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านปศุสัตว์

ลำดับที่	ชนิดสัตว์	จำนวนฟาร์ม	จำนวนสัตว์	จำนวนพื้นที่ฟาร์ม (ไร่)
๑	สุกร	๑๑๖	๒,๐๒๕,๖๘๒ ตัว	๑๒,๒๒๐
๒	โคนม	๑๗๕	๗,๘๐๘ ตัว	๔๒๒
๓	โคเนื้อ	๕	๑,๑๗๐ ตัว	๒๔๘
๔	ไก่เนื้อ	๑๕๖	๑๗,๐๙๘,๔๕๖ ตัว	๓,๖๕๐
๕	ไก่ไข่	๖	๘๒๒๐๐๐ ตัว	๘๙
๖	เป็ดไข่	๓	๖๘๐๐๐ ตัว	๕๗
๗	เป็ดเนื้อ	๙	๑,๐๓๑,๕๐๐ ตัว	๒๕๐
๘	เป็ดพันธุ์	๑	๓๖,๐๐๐ ตัว	๔๐
๙	สถานที่พักไข่สัตว์ปีก	๔	๑,๑๙๔,๕๘๔ ฟอง/สัปดาห์	๘๐
๑๐	ไก่พันธุ์	๓	๔๗๘,๒๐๐ ตัว	๑,๓๐๐
๑๑	นกกระทา	๓	๑๘๙,๐๐๐ ตัว	๗๐
๑๒	แพะนม	๒	๑๖๐ ตัว	๑๒
๑๓	จิ้งหรีด	๑	๔๐๐ ชั้น	๒๐
รวม		๔๘๔		๑๘,๔๕๘

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี
ข้อมูล ณ วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๓

ตารางที่ ๓๒ ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านประมง

ลำดับ	ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวนเกษตรกร (ราย/แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
๑	กุ้งขาว	๔๕๔	๙,๓๘๘.๔๐
๒	กุ้งก้ามกราม	๕๑๐	๑๑,๑๐๔.๒๐
๓	ปลานิล	๔๔	๑๙๓.๐๐

ลำดับ	ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวนเกษตรกร (ราย/แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
๔	ปลาตะเพียน	๒๓	๙๐.๕๐
๕	ปลาสิด	๑๓	๓๖๙.๐๐
๖	ปลากลาย	๒	๕.๕๐
๗	ปลาช่อน	๒	๙๒.๐๐
๘	ปลาดุก	๙	๕๕.๐๐
๙	ปลาสร้อย	๒	๒๒๐.๐๐
๑๐	ปลานิล,ปลาช่อน	๒	๑.๕๐
๑๑	ปลานิล,ปลาตะเพียน	๒๖	๒๓.๕๐
๑๒	ตะพาบ	๑	๑๖.๐๐
๑๓	กบ	๒	๕.๐๐
๑๔	สัตว์น้ำสวยงาม	๑๔๓	๔๗๔.๐๖
รวม		๑,๒๓๓	๒๒,๐๓๗.๖๖

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ข้อมูล ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๓

ตารางที่ ๓๓ ข้อมูลเกษตรกรอินทรีย์

ลำดับ	ชนิดสินค้า	มาตรฐานการรับรอง	จำนวน (ราย/แปลง)	จำนวน (ไร่)
๑	พืชผสมผสาน	Organic Thailand	๘	๒๑๒.๐๐
๒	มะพร้าว	Organic Thailand	๑	๑๓.๐๐
๓	สมุนไพร	Organic Thailand	๑	๔.๕๐
๔	มะพร้าวน้ำหอม	Organic Thailand	๑	๔.๕๐
๕	ข้าว	ระยะปรับเปลี่ยน Organic Thailand	๔	๒๔.๗๕

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี, ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี

ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

ตารางที่ ๓๔ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดราชบุรี

ที่	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับ ซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรปากแรด	สมาชิก ในกลุ่ม และชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพ ผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย. พัฒนาบรรจุภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่มจาก วัตถุดิบในท้องถิ่น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๒	วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตผักและ ผลไม้ปลอดภัยสารพิษอำเภอ ดำเนินสะดวก	สมาชิก ในกลุ่ม	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพ ผลิตภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่นให้ได้รับการ รับรองมาตรฐานและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด

ที่	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรลาดบัวขาว	สมาชิกในกลุ่มและชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย. พัฒนาบรรจุภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ผลิตและแปรรูปข้าว หมู่ ๗ ตำบลเตาปูน	สมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้ ส่งเสริมและผลักดันวิสาหกิจชุมชนในการแปรรูปข้าวเพื่อจำหน่ายของกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว
๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรอ้ออีเขียว	สมาชิกในกลุ่มและชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย. พัฒนาบรรจุภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรพรหมบุรี	สมาชิกในกลุ่มและชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ รวมทั้งสนับสนุนด้านการตลาด
๗	วิสาหกิจชุมชนบ้านแก้วกลางสมุนไพรมะขาม	สมาชิกในกลุ่มและชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
๘	วิสาหกิจชุมชนสระโกสินารายณ์	สมาชิกในกลุ่มและชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน อย. พัฒนาบรรจุภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด
๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบางไทร	สมาชิกในกลุ่มและชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และสนับสนุนด้านการตลาด
๑๐	วิสาหกิจชุมชน ศิริวรรณเสื้อผ้าเด็ก	สมาชิกในกลุ่มและชุมชน	สำนักงานเกษตรจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนองค์ความรู้พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบในท้องถิ่น และสนับสนุนด้านการตลาด

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๒.๔.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๓๕ ข้อมูลการเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัดราชบุรี

หน่วย : ไร่/ละ

ชนิดสินค้า	ปี ๒๕๖๒												ปี ๒๕๖๓											
	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค
๑. ข้าวนาปี																								
ช่วงเวลาการเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)								๑๐๐	๑๐๐	๓๑๓	๓๖๐	๔๑๐	๓๖๐	๓๓๕	๑๐๑				๑๐๐	๑๐๐	๓๑๓	๓๖๐	๓๖๐	

ชนิดสินค้า	ปี ๒๕๖๒											ปี ๒๕๖๓												
	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค
๒. ข้าวนาปรัง ช่วงเวลาการเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๓. มันสำปะหลังโรงงาน ช่วงเวลาการเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๔. อ้อยโรงงาน ช่วงเวลาการเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๕. สับปะรดโรงงาน ช่วงเวลาการเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๖. มะพร้าว ช่วงเวลาการเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๓๖ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๒

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร		
- สหกรณ์การเกษตร	๔๔	๔๕,๙๙๙
- สหกรณ์ประมง	๑	๕๒
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร		
- สหกรณ์ออมทรัพย์	๒๐	๓๑,๒๔๗
- สหกรณ์ร้านค้า	๒	๔,๒๔๕
- อื่น ๆ	๑๑	๒๒,๘๕๙
รวม	๗๘	๑๐๔,๔๐๒

ตารางที่ ๓๗ ประเภทกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๒

กลุ่มเกษตรกร	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
- ทำนา	๒๐	๑,๘๙๕
- ทำสวน	๘	๔๘๖
- เลี้ยงสัตว์	๒	๑๖๔
- ทำไร่	๔	๓๒๗
- เพาะเห็ด	๑	๕๒
รวม	๓๕	๒,๙๒๔

ข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร (ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๓)

สหกรณ์ภาคการเกษตร

๑) จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรในจังหวัด ๔๖ สหกรณ์ สมาชิกสหกรณ์ ๔๕,๘๗๕ ราย

๒) การจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัด

๒.๑) ดีเลิศจำนวน ๔ สหกรณ์

๒.๒) ดีมากจำนวน ๑๐ สหกรณ์

๒.๓) ดีจำนวน ๑๒ สหกรณ์

๒.๔) ไม่ผ่านจำนวน ๑๕ สหกรณ์

๒.๕) อื่น ๆ ไม่นำมาจัดมาตรฐาน ๕ แห่ง เนื่องจากจัดตั้งไม่ถึง ๒ ปี ๕ สหกรณ์

๓) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ ๔,๖๙๘ ล้านบาท (ข้อมูลปริมาณธุรกิจตั้งแต่กันยายน ๒๕๖๒ -

๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓)

กลุ่มเกษตรกร

๑) จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัด ๓๕ กลุ่มเกษตรกร สมาชิกสหกรณ์ ๒,๙๑๖ ราย

๒) การจัดมาตรฐานกลุ่มเกษตรกรในจังหวัด

๒.๑) ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ๒๐ กลุ่มเกษตรกร

๒.๒) ไม่ผ่านมาตรฐาน ๑๔ กลุ่มเกษตรกร

๒.๓) อื่น ๆ ไม่นำมาจัดมาตรฐาน ๑ แห่ง เนื่องจากจัดตั้งไม่ถึง ๒ ปี ๑ กลุ่มเกษตรกร

๓) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ ๑๘ ล้านบาท (ข้อมูลปริมาณธุรกิจตั้งแต่กันยายน ๒๕๖๒ -

๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓)

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๓๘ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดราชบุรี

อำเภอ	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ การเกษตร		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมือง	๑๐	๒๔๕	๙	๑๑๓	๙	๒๐๓	๓๘	๔๖๗
โพธาราม	๑๐	๑๘๖	๑๓	๑๙๐	๘	๑๘๖	๘๓	๑,๒๑๓
บางแพ	๕	๗๖	๕	๕๐	๖	๑๒๑	๒๗	๔๒๕
บ้านโป่ง	๘	๑๑๔	๑๒	๒๑๒	๗	๑๕๗	๗๙	๑,๐๔๕
ดำเนินสะดวก	๖	๘๒	๑๑	๑๓๐	๗	๑๕๐	๒๕	๓๕๖
วัดเพลง	๒	๒๐	๒	๓๐	๒	๓๐	๑๓	๑๓๕
ปากท่อ	๗	๘๔	๗	๙๐	๖	๑๕๙	๓๔	๖๖๑
จอมบึง	๘	๑๔๑	๖	๘๑	๖	๑๓๕	๔๕	๗๗๗
สวนผึ้ง	๕	๑๓๓	๕	๙๑	๔	๑๔๕	๑๕	๒๑๖
บ้านคา	๑๑	๙๐๘	๒	๒๓	๓	๑๐๒	๓๙	๔๓๖
รวม	๗๒	๑,๙๘๙	๗๒	๑,๐๑๐	๕๘	๑,๓๘๘	๓๙๘	๕,๗๓๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี

ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๓

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดราชบุรี

ตารางที่ ๓๙ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดราชบุรี

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตร													หมายเหตุ
	ฝนหลวง	บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตรหมู่บ้าน	สหกรณ์	ชลประทาน	เศรษฐกิจ	ปฏิรูปที่ดิน	ชานา ชั้นน้ำ	ยางพารา	สารวัตร เกษตร	
เมือง	๒๐	๒๓	๓๑	๑๓	๑๙๗	๑๘๑	๖	๐	๑	๐	๒๘	๐	๘	
โพธาราม	๗	๒๐	๔๗	๓๔	๑๗๕	๑๕๖	๘	๐	๑	๐	๐	๐	๑๑	
บางแพ	๗	๕	๕๒	๗๙	๗๓	๖๕	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๗	
บ้านโป่ง	๑๐	๙	๔๒	๓๑	๑๙๑	๑๘๓	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๖	
ดำเนินสะดวก	๓	๖	๓๗	๕๖	๑๑๗	๑๐๕	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๖	
วัดเพลง	๔	๔	๒๒	๖	๓๒	๒๘	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๔	
ปากท่อ	๘	๑๐	๓๒	๒๓	๙๗	๘๕	๓	๐	๑	๓	๐	๑	๒	
จอมบึง	๑	๑๖	๒๖	๘๕	๙๖	๙๐	๒	๐	๑	๕	๐	๑	๖	
สวนผึ้ง	๒	๓	๔๐	๑๒	๔๒	๓๗	๑	๐	๑	๔	๐	๐	๕	
บ้านคา	๕	๑๓	๒๕	๑๒	๔๔	๔๑	๑	๐	๑	๕	๐	๘	๗	
รวม (คน)	๖๗	๑๐๙	๓๕๔	๓๕๑	๑,๐๖๔	๙๗๑	๒๕	๐	๑๐	๑๗	๒๘	๑๐	๖๒	

ที่มา : ส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดราชบุรี

ข้อมูล ณ วันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๓

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๔๐ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านแยกรายอำเภอ

อำเภอ	ศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	เบอร์โทรศัพท์	ที่ตั้งศูนย์ฯ
ปากท่อ	- นายอุบล แซ่มซ้อย (ศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านกลุ่มเกษตรอินทรีย์บ้านเหล่ามะละกอ)	๐๘๑-๗๕๖๔๒๓๑	๒๑ หมู่ที่ ๑๕ ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
บ้านคา	- นายจันทร์ เรืองเรธา (ศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านนายจันทร์เรืองเรธา)	๐๘๙-๙๑๐๑๒๕๔	๗๔/๑ หมู่ที่ ๕ ตำบลหนองพันจันทร์ อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๘.๑ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

ตารางที่ ๔๑ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดราชบุรี

ลำดับ	เกษตรกรต้นแบบ	เบอร์มือถือ (เกษตรกรต้นแบบ)	ที่ตั้ง ศพก. จังหวัดราชบุรี (๑๐ อำเภอ)					จุดเด่นของศูนย์
			ที่ตั้งศูนย์ฯ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	สินค้าหลัก	
๑	นายไชยวิทย์ บัวงาม	๐๙๔-๘๗๔๗๗๙๔	๑๒๓ หมู่ ๔	ห้วยไผ่	เมือง ราชบุรี	ราชบุรี	ข้าว	การผลิตข้าวคุณภาพ ครบวงจร
๒	นายวสันต์ จันทร์	๐๙๒-๕๓๙๒๔๑๖	๕๒/๑ หมู่ ๑๐	บ้านสิงห์	โพธาราม	ราชบุรี	พืชผัก	การใช้สารชีวภัณฑ์ ป้องกันกำจัดศัตรูพืช
๓	นายอรรถพร แพรกเซ็น	๐๙๑-๗๔๐๘๑๓๒	๕๓/๒ หมู่ ๘ บ้านยาง	หนองกบ	บ้านโป่ง	ราชบุรี	ข้าว	การผลิตข้าวคุณภาพสูง เพื่อการบริโภคแบบ ครบวงจร
๔	นายคณนง โปรักษ์	๐๘๑-๒๐๗๙๗๙๖	บ้านกุ่ม หมู่ ๒	บางแพ	บางแพ	ราชบุรี	กล้วย	การผลิตสินค้าที่มี คุณภาพและมาตรฐาน
๕	นายเจริญ เจริญทรัพย์	๐๘๑-๔๕๖๙๕๙๗	บ้านราง สีหมอก หมู่ ๒	ท้านัด	ดำเนิน สะดวก	ราชบุรี	มะพร้าว	การแปรรูปเพื่อเพิ่ม มูลค่าผลผลิต

ลำดับ	เกษตรกรต้นแบบ	เบอร์มือถือ (เกษตรกรต้นแบบ)	ที่ตั้ง ศพก. จังหวัดราชบุรี (๑๐ อำเภอ)					จุดเด่นของศูนย์
			ที่ตั้งศูนย์ฯ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	สินค้าหลัก	
๖	นายสมเกียรติ ประพฤติกิจ	๐๘๑-๗๕๙๕๔๒๒	บ้าน คลองขุด ๕๕ หมู่ ๑๐	เกาะศาลพระ	วัดเพลง	ราชบุรี	มะพร้าว น้ำหอม	การผลิตมะพร้าวน้ำหอม คุณภาพดี
๗	นายสุวิจน์ เออทอง	๐๙๙-๓๘๙๗๑๕๙	๑๐๓ บ้านห้วย ยางโทน หมู่ ๒	ห้วยยางโทน	ปากท่อ	ราชบุรี	ข้าว	การผลิตข้าวคุณภาพ ครบวงจร
๘	นายภูซงค์ ไทรเล็กทิม	๐๘๔-๘๐๒๘๗๘๘	บ้าน รางม่วง หมู่ ๘	จอมบึง	จอมบึง	ราชบุรี	มันสำปะหลัง	เทคโนโลยีการลดต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตมันสำปะหลัง
๙	นายจันทร์ เรืองเรธา	๐๘๙-๙๑๐๑๒๕๔	บ้าน หนองจอก หมู่ ๕	หนองพันจันทร์	บ้านคา	ราชบุรี	สับปะรด	การใช้ระบบน้ำในแปลง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ
๑๐	นายสมศักดิ์ เหลืองอร่าม	๐๘๑-๗๐๔๗๑๐๑	ศาลา ประชาคม หมู่ ๗ บ้านห้วย ลาดปลาเค้า	ป่าห้วย	สวนผึ้ง	ราชบุรี	ผัก	ลดต้นทุนการผลิตผัก : ใช้สารชีวภัณฑ์

๒.๘.๒ การช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

๑) อุทกภัย ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๔ กันยายน ๒๕๖๒ จำนวน ๔๑๔ ราย พื้นที่ทางการเกษตรได้รับความเสียหาย ๑,๙๕๗.๗๕ ไร่ วงเงินที่ให้ความช่วยเหลือ จำนวน ๒,๙๐๖,๖๗๘.๗๕ บาท

ตารางที่ ๔๒ พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการช่วยเหลือด้านอุทกภัย

อำเภอ	ช่วงเกิดภัย	ความเสียหาย (ไร่)				รวม		วงเงิน (บาท)
		ข้าว	พืชไร่	พืชสวนและ อื่น ๆ	ประมง	ไร่	ราย	
๑. โพธาราม	๒๒ - ๒๔ ก.ย. ๖๒	๙๑.๕๐		๑.๐๐	๓๐	๑๒๒.๕๐	๒๒	๒๓๐,๒๗๙.๕๐
๒. บางแพ	๒๒ - ๒๔ ก.ย. ๖๒	๗๔.๗๕				๗๔.๗๕	๑๑	๘๓,๑๙๖.๗๕
๓. จอมบึง	๒๒ - ๒๔ ก.ย. ๖๒		๔๔.๕๐	๙๗๓.๗๕		๑,๐๑๘.๒๕	๒๖๘	๑,๖๙๖,๗๒๓.๕๐
๔. สวนผึ้ง	๑๙ - ๒๔ ก.ย. ๖๒			๑๗.๕๐		๑๗.๕๐	๙	๒๙,๕๗๕.๐๐
๕. บ้านคา	๒๒ - ๒๔ ก.ย. ๖๒	๔.๐๐	๓.๐๐	๘๓.๗๕		๙๐.๗๕	๒๐	๑๔๙,๔๓๓.๕๐
๖. บ้านโป่ง	๒๒ - ๒๔ ก.ย. ๖๒	๑๓.๐๐		๕.๕๐		๑๘.๕๐	๕	๒๓,๗๖๔.๐๐
๗. ปากท่อ	๒๑ - ๒๔ ก.ย. ๖๒	๖๐๐.๕๐		๑๕.๐๐		๖๑๕.๕๐	๗๙	๖๙๓,๗๐๖.๕๐
รวมทั้งสิ้น		๗๘๓.๗๕	๔๗.๕๐	๑,๐๙๖.๕๐	๓๐	๑,๙๕๗.๗๕	๔๑๔	๒,๙๐๖,๖๗๘.๗๕

๒) วาตภัย ระหว่างวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๒ เกษตรกรจำนวน ๑๗ ราย พื้นที่ทางการเกษตรได้รับความเสียหาย ๓๗.๕๐ ไร่ โดยใช้เงินทดรองราชการในอำนาจของนายอำเภอ ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ วงเงินที่ให้การช่วยเหลือ ๖๓,๓๗๕.๐๐ บาท โดยเกษตรกรได้รับเงินช่วยเหลือเรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ตารางที่ ๔๓ พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการช่วยเหลือด้านวาตภัย

อำเภอ	ช่วงเกิดภัย	ความเสียหาย (ไร่)			รวม		วงเงิน (บาท)
		ข้าว	พืชไร่	พืชสวนและอื่น ๆ	ไร่	ราย	
เมืองราชบุรี	๔ ต.ค. ๖๒			๓๗.๕๐	๓๗.๕๐	๑๗	๖๓,๓๗๕.๕๐
รวมทั้งสิ้น				๓๗.๕๐	๓๗.๕๐	๑๗	๖๓,๓๗๕.๕๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี, สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน และภายนอกจังหวัด ที่มีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยใช้เครื่องมือ SWOT Analysis ในการวิเคราะห์ จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค มีรายละเอียดดังนี้

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน

จุดแข็ง (Strengths : S)

๑. ลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดราชบุรีมีความเหมาะสมสำหรับการเกษตรได้หลากหลายชนิด โดยเฉพาะการปลูกพืชที่สามารถปลูกได้ทั้งพืชพื้นถิ่นและต่างถิ่น การปศุสัตว์ที่มีการเลี้ยงสุกรอย่างครบวงจรจำนวนมากที่สุดในประเทศ การประมงที่ติดอันดับของประเทศ เช่น กุ้งก้ามกราม ปลาช่อน เป็นต้น มีระบบน้ำชลประทานสนับสนุนการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ได้มากกว่าร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ทำการเกษตร

๒. มีระบบโครงสร้างพื้นฐานที่สมบูรณ์และระบบการขนส่งที่เชื่อมโยงได้ทุกภูมิภาค รองรับตลาดกลางที่เป็นศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรที่ใหญ่ที่สุดในภาคตะวันตก ตลาดปลาช่อนที่ได้มาตรฐานใหญ่ที่สุดในอาเซียน รวมถึงมีตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยรองรับสินค้าเกษตรที่ได้รับมาตรฐาน

๓. มีสินค้าเกษตรที่มีเอกลักษณ์ รสชาติโดดเด่นและได้มาตรฐานเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค ได้แก่ สินค้าเชิงอัตลักษณ์ เช่น สุกร กุ้งก้ามกราม ปลาช่อน สินค้าเชิงพื้นที่ เช่น สับประรด มะพร้าวน้ำหอม และสินค้าเชิงพื้นถิ่น เช่น ปลายี่สก เป็นต้น

๔. เกษตรกรมีองค์ความรู้ ภูมิปัญญา และทักษะเฉพาะด้านในการพัฒนาผลผลิตการเกษตร มีการรวมตัวจัดตั้งกลุ่มองค์กรเพื่อร่วมกันบริหารจัดการด้านการเกษตร เช่น กลุ่มสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน หรือกลุ่มอาชีพต่าง ๆ เป็นต้น รวมถึงความพร้อมของเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ที่สามารถสร้างนวัตกรรมและปรับใช้เทคโนโลยีในการทำการเกษตร

๕. มีโรงงานอุตสาหกรรมเกษตรขนาดใหญ่รองรับผลผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอันดับต้น ๆ ของจังหวัด เช่น โรงสีข้าว โรงงานอ้อยและน้ำตาลทราย โรงงานแปรรูปมันสำปะหลัง และโรงงานแปรรูปสับปะรด เป็นต้น

๖. มีหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา องค์กรภาคเอกชน ที่เกี่ยวข้องทั้งด้านการเกษตรให้การสนับสนุนด้านงานวิจัย องค์ความรู้ต่าง ๆ การใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนากระบวนการผลิต การตลาด และการจัดจำหน่าย

จุดอ่อน (Weaknesses : W)

๑. พื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทาน อาศัยแหล่งน้ำธรรมชาติและน้ำฝน ซึ่งไม่เพียงพอ ทำให้ผลผลิตต่ำ และไม่มีคุณภาพ

๒. ขาดแรงงานภาคการเกษตร เนื่องจากลูกหลานไม่ยอมรับการประกอบอาชีพการเกษตร จึงเป็นเหตุให้ขาดแรงงานภาคเกษตร

๓. การรวมตัวของเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งพอที่จะทำธุรกิจร่วมกัน ขาดองค์ความรู้ในเรื่องการวางแผนการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ขายผลผลิตได้ในราคาต่ำ ขาดแรงจูงใจในการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้เข้าสู่มาตรฐาน

๔. จุดกระจายสินค้าและตลาดจำหน่ายสินค้าเกษตร มีระบบการตรวจสอบสารปนเปื้อนในผลผลิตทางการเกษตรไม่เพียงพอต่อการสร้างความมั่นใจให้ผู้ผลิตและผู้บริโภค

๕. บุคลากรมีอยู่อย่างจำกัดไม่สอดคล้องกับปริมาณงานในพื้นที่

๖. เกษตรกรมีรายได้น้อยไม่เพียงพอในการประกอบอาชีพและดำเนินชีวิตประจำวัน

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก

โอกาส (Opportunities : O)

๑. แผนแม่บทภายใต้การพัฒนาศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) สนับสนุนการเกษตรสร้างมูลค่า คือ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ
๒. จังหวัดราชบุรีเป็นส่วนหนึ่งของระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันตก มีเส้นทางคมนาคมขนส่งสะดวกและสามารถเชื่อมโยงได้ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และรวมถึงประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียน อีกทั้งมีที่ตั้งอยู่ใกล้เมืองหลวง เป็นโอกาสในการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตร
๓. รัฐมีนโยบายส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรไปต่างประเทศ เช่น ยกย่องสินค้า GI ในประเทศไปจดทะเบียน GI ในต่างประเทศ เพิ่มโอกาสและมูลค่าให้แก่สินค้าเกษตร
๔. มีการจัดตั้งศูนย์ AIC (ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม “Agritech and Innovation Center”) ในการรวบรวมเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่หลากหลายให้เกษตรกรสามารถนำไปใช้พัฒนาการประกอบอาชีพได้มากขึ้น
๕. ปัจจุบันผู้บริโภคใส่ใจในสุขภาพของตน นิยมบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัยมากขึ้น เพิ่มช่องทางการตลาดให้กับผู้ผลิต
๖. รัฐบาลมีนโยบายจัดทำข้อมูลสารสนเทศการเกษตร เพื่อสนับสนุนการวางแผนภาคการเกษตรทั้งระดับพื้นที่และระดับประเทศ
๗. ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีติดต่อสื่อสารที่ปรับเปลี่ยนรูปแบบการซื้อขายสินค้าในรูปแบบตลาดออนไลน์เพิ่มขึ้น ตามวิถีชีวิตปกติใหม่ (New Normal)

อุปสรรค (Threats : T)

๑. นโยบายภาครัฐมีการเปลี่ยนแปลง ขาดความต่อเนื่องทางนโยบาย ทำให้การพัฒนาภาคการเกษตรไม่ต่อเนื่อง
๒. การประกอบอาชีพการเกษตรต้องอาศัยปัจจัยภายนอกกร่วมด้วย เช่น ราคาปัจจัยการผลิต การขาดแรงงาน ราคาสินค้าเกษตรไม่มีเสถียรภาพ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก ภัยธรรมชาติ โรค-แมลงระบาด เป็นต้น ส่งผลให้เกษตรกรต้องประกอบอาชีพที่ต้องเสี่ยงตลอดเวลา
๓. สินค้าเกษตรของไทยจำนวนมากมีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ แต่มาตรการกีดกันทางการค้า ความผันผวนของค่าเงินบาท การเจรจาทางการค้าที่ใช้สินค้าเกษตรต่อรอง ส่งผลกระทบต่อรายได้ภาคการเกษตร ราคาสินค้า และการผลิตภายในประเทศ
๔. สภาวะด้านเศรษฐกิจ สังคม และการแข่งขันทางการค้า ทั้งในและต่างประเทศมีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ทำให้การคาดการณ์สถานการณ์ด้านการผลิตไม่แม่นยำ ส่งผลให้ไม่สามารถวางแผนการผลิตได้ตรงกับความต้องการของตลาด
๕. การจัดส่งสินค้าเกษตรของผู้ผลิต (เกษตรกร) ให้ถึงมือผู้บริโภค ผ่านรูปแบบและช่องทางระบบโลจิสติกส์ที่มีในปัจจุบัน ยังคงมีต้นทุนสูง

การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ตารางที่ ๔๔ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

	S จุดแข็ง (ภายใน)	W จุดอ่อน (ภายใน)
ปัจจัยภายใน	<p>๑. ลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดราชบุรีมีความเหมาะสมสำหรับการเกษตรได้หลากหลายชนิด โดยเฉพาะการปลูกพืชที่สามารถปลูกได้ทั้งพืชพื้นถิ่นและต่างถิ่น การปลูกสัตว์ที่มีการเลี้ยงสุกรอย่างครบวงจรจำนวนมากที่สุดในประเทศ การประมงที่ติดอันดับของประเทศ เช่น กุ้งก้ามกราม ปลาช่อน เป็นต้น มีระบบน้ำชลประทานสนับสนุน การเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ได้มากกว่าร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ทำการเกษตร</p> <p>๒. มีระบบโครงสร้างพื้นฐานที่สมบูรณ์และระบบการขนส่งที่เชื่อมโยงได้ทุกภูมิภาค รองรับการตลาดกลางที่เป็นศูนย์รวมและกระจายสินค้าเกษตรที่ใหญ่ที่สุดในภาคตะวันตก ตลาดปลาช่อนที่ได้มาตรฐานใหญ่ที่สุดในอาเซียน รวมถึงมีตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยรองรับสินค้าเกษตรที่ได้รับมาตรฐาน</p> <p>๓. มีสินค้าเกษตรที่มีเอกลักษณ์ รสชาติโดดเด่น และได้มาตรฐานเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค ได้แก่ สินค้าเชิงอัตลักษณ์ เช่น สุกร กุ้งก้ามกราม ปลาช่อน สินค้าเชิงพื้นที่ เช่น สับประรด มะพร้าวน้ำหอม และสินค้าเชิงพื้นถิ่น เช่น ปลายี่สก เป็นต้น</p> <p>๔. เกษตรกรมีองค์ความรู้ ภูมิปัญญา และทักษะเฉพาะด้านในการพัฒนาผลผลิตการเกษตร มีการรวมตัวจัดตั้งกลุ่มองค์กรเพื่อร่วมกันบริหารจัดการด้านการเกษตร เช่น กลุ่มสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน หรือกลุ่มอาชีพต่าง ๆ เป็นต้น รวมถึงความพร้อมของเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ที่สามารถสร้างนวัตกรรมและปรับใช้เทคโนโลยีในการทำการเกษตร</p> <p>๕. มีโรงงานอุตสาหกรรมเกษตรขนาดใหญ่รองรับผลผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอันดับต้น ๆ ของจังหวัด เช่น โรงสีข้าว โรงงานอ้อยและน้ำตาลทราย โรงงานแป้งมันสำปะหลัง และโรงงานแปรรูปสัตว์ประรด เป็นต้น</p> <p>๖. มีหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา องค์กรภาคเอกชน ที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตรให้การสนับสนุนด้านงานวิจัย องค์ความรู้ต่าง ๆ การใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนา ระบบการผลิต การตลาด และการจัดจำหน่าย</p>	<p>๑. พื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทาน อาศัยแหล่งน้ำธรรมชาติและน้ำฝน ซึ่งไม่เพียงพอ ทำให้ผลผลิตต่ำ และไม่มีคุณภาพ</p> <p>๒. ขาดแรงงานภาคการเกษตร เนื่องจากลูกหลานไม่ยอมรับการประกอบอาชีพการเกษตร จึงเป็นเหตุให้ขาดแรงงานภาคเกษตร</p> <p>๓. การรวมตัวของเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็งพอที่จะทำธุรกิจร่วมกัน ขาดองค์ความรู้ในเรื่องการวางแผนการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการการผลิตให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ปัจจุบัน ขยายผลผลิตได้ในราคาต่ำ ขาดแรงจูงใจในการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้เข้าสู่มาตรฐาน</p> <p>๔. จุดกระจายสินค้าและตลาดจำหน่ายสินค้าเกษตร มีระบบการตรวจสอบสารปนเปื้อนในผลผลิตทางการเกษตรไม่เพียงพอต่อการสร้างความมั่นใจให้ผู้ผลิตและผู้บริโภค</p> <p>๕. บุคลากรมีอยู่อย่างจำกัดไม่สอดคล้องกับปริมาณงานในพื้นที่</p> <p>๖. เกษตรกรมีรายได้น้อยไม่เพียงพอในการประกอบอาชีพและดำเนินชีวิตประจำวัน</p>
ปัจจัยภายนอก		
โอกาส (ภายนอก)	SO	WO
<p>๑. แผนแม่บทภายใต้การพัฒนายุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) สนับสนุนการเกษตรสร้างมูลค่า คือ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ</p>	<p>กลยุทธ์</p> <p>S_{๑,๒,๔,๖}O_{๔,๖,๗} - เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ</p> <p>S_{๑,๒,๓,๖}O_{๑,๓,๕} - ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน</p>	<p>กลยุทธ์</p> <p>W_๓O_{๑,๓,๔,๗} - พัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็น Smart Farmer</p> <p>W_{๓,๕}O_{๑,๒,๕,๗} - ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร</p>

<p>๒. จังหวัดราชบุรีเป็นส่วนหนึ่งของระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันตก มีเส้นทางคมนาคมขนส่งสะดวกและสามารถเชื่อมโยงได้ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และรวมถึงประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียน อีกทั้งมีที่ตั้งอยู่ใกล้เมืองหลวง เป็นโอกาสในการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตร</p> <p>๓. รัฐมีนโยบายส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรไปต่างประเทศ เช่น ยกระดับสินค้า GI ในประเทศ ไปจดทะเบียน GI ในต่างประเทศ เพิ่มโอกาสและมูลค่าให้แก่สินค้าเกษตร</p> <p>๔. มีการจัดตั้งศูนย์ AIC ในการรวบรวมเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่หลากหลายให้เกษตรกรสามารถนำไปใช้พัฒนาการประกอบอาชีพได้มากขึ้น</p> <p>๕. ปัจจุบันผู้บริโภคใส่ใจในสุขภาพของตนนิยมบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัยมากขึ้น เพิ่มช่องทางการตลาดให้กับผู้ผลิต</p> <p>๖. รัฐบาลมีนโยบายจัดทำข้อมูลสารสนเทศการเกษตร เพื่อสนับสนุนการวางแผนภาคการเกษตรทั้งระดับพื้นที่และระดับประเทศ</p> <p>๗. ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีติดต่อสื่อสารที่ปรับเปลี่ยนรูปแบบการซื้อ-ขายสินค้าในรูปแบบตลาดออนไลน์เพิ่มขึ้น ตามวิถีชีวิตปกติใหม่ (New Normal)</p>	<p>S๒,๓,๕,๖O๒,๕,๗ - ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>S๒,๓,๔,๕,๖O๑,๒,๓,๕,๗ - ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร</p> <p>S๑,๒,๓O๑,๕ - ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>	<p>W๑,๒,๓O๑,๕ - ส่งเสริมและสนับสนุนการทำเกษตรแบบพอเพียงและยั่งยืน</p> <p>W๓,๕,๖O๑,๒,๓,๕,๖ - ส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรภาครัฐ</p> <p>W๔O๑,๒,๓,๖ - ส่งเสริมและพัฒนาความพร้อมในการปฏิบัติงานให้กับองค์กรภาครัฐ</p>
<p>T อุปสรรค (ภายนอก)</p> <p>๑. นโยบายภาครัฐมีการเปลี่ยนแปลง ขาดความต่อเนื่องทางนโยบาย ทำให้การพัฒนาภาคการเกษตรไม่ต่อเนื่อง</p> <p>๒. การประกอบอาชีพการเกษตรต้องอาศัยปัจจัยภายนอกร่วมด้วย เช่น ราคาปัจจัยการผลิต การขาดแรงงาน ราคาสินค้าเกษตรไม่มีเสถียรภาพ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก ภัยธรรมชาติ โรค-แมลงระบาด เป็นต้น ส่งผลให้เกษตรกรต้องประกอบอาชีพที่ต้องเสี่ยงตลอดเวลา</p> <p>๓. สินค้าเกษตรของไทยจำนวนมากมีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ แต่มาตรการกีดกันทางการค้า ความผันผวนของค่าเงินบาท การเจรจาทางการค้าที่ใช้สินค้าเกษตรต่อรอง ส่งผลกระทบต่อรายได้ภาคการเกษตร ราคาสินค้า และการผลิตภายในประเทศ</p> <p>๔. สภาวะด้านเศรษฐกิจ สังคม และการแข่งขันทางการค้า ทั้งในและต่างประเทศมีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ทำให้การคาดการณ์สถานการณ์ด้านการผลิตไม่แม่นยำ ส่งผลให้ไม่สามารถวางแผนการผลิตได้ตรงกับความต้องการของตลาด</p> <p>๕. การจัดส่งสินค้าเกษตรของผู้ผลิต (เกษตรกร) ให้ถึงมือผู้บริโภค ผ่านรูปแบบและช่องทางระบบโลจิสติกส์ที่มีในปัจจุบัน ยังคงมีต้นทุนสูง</p>	<p>ST</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>S๑,๒,๔T๒ - การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร</p> <p>S๑,๓T๒ - ส่งเสริมการใช้ที่ดินภาคการเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด</p> <p>S๓,๔,๖T๑,๕ - เสริมสร้างการปฏิบัติงานแบบบูรณาการ</p>	<p>WT</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>W๓,๔T๒,๓,๕ - ส่งเสริม/สร้างตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์</p>

ส่วนที่ ๔

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี

๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“เมืองเกษตรปลอดภัย ก้าวไกลเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต คุณภาพชีวิตยั่งยืน”

๒. พันธกิจ (Mission)

- ๒.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและปลอดภัย
- ๒.๒ สร้างและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) และสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง
- ๒.๓ พัฒนาและเพิ่มศักยภาพบุคลากรองค์กรภาครัฐด้านการเกษตร
- ๒.๔ การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตรโดยเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรให้หลากหลาย
- ๒.๕ พัฒนาและส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร
- ๒.๖ ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goals)

- ๓.๑ สินค้าเกษตรมีคุณภาพ และมีมาตรฐานความปลอดภัย
- ๓.๒ เกษตรกรได้รับการพัฒนาเป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง หรือ Smart Farmer และบุคลากรภาครัฐได้รับการพัฒนาเป็น Smart Officer
- ๓.๓ มีตลาดรองรับผลผลิตและระบบการซื้อขายสินค้าเกษตรอย่างเป็นธรรม
- ๓.๔ เกษตรกรและผู้บริโภคมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- ๓.๕ ทรัพยากรด้านการเกษตรและสิ่งแวดล้อมมีความสมดุลและยั่งยืน

๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

- | | |
|----------------------------------|---|
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ | เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน |
| เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ | <ol style="list-style-type: none">๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้มีคุณภาพและมาตรฐาน๒. การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน |
| ตัวชี้วัด | <ol style="list-style-type: none">๑. จำนวนชนิดสินค้าเกษตร/แหล่งผลิต/ฟาร์ม ได้รับการรับรองมาตรฐานเพิ่มขึ้น๒. จำนวนช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น๓. มีผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้๔. เกิดเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ได้๕. ร้อยละสินค้าเกษตรมีมูลค่าเพิ่มขึ้น๖. การพัฒนาระบบสารสนเทศ |

กลยุทธ์ที่ ๑ การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ

แนวทาง

- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรร่วมกับทุกภาคส่วน ตั้งแต่ระดับการผลิต การแปรรูป และการตลาด
- ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ประโยชน์ด้านการเกษตร
- ส่งเสริมและรวบรวมภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ในการเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน

แนวทาง

- ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยได้มาตรฐาน เช่น GAP GMP HACCP สินค้า GI Pre GAP และเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น
- ส่งเสริมสินค้าเกษตรเชิงอัตลักษณ์ เชิงพื้นที่ของจังหวัดราชบุรี เช่น การขึ้นทะเบียนรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ เป็นต้น
- สนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตตามศักยภาพความเหมาะสมของพื้นที่และตลาด (Zoning by Agri Map)
- ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรแบบแปลงใหญ่
- ส่งเสริมการผลิตการเกษตรแบบกลุ่มผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจ และเกษตรพันธะสัญญา (Contract Farming)
- สนับสนุนความร่วมมือการผลิตสินค้าเกษตรแบบประชารัฐระหว่างภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร

แนวทาง

- สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการสินค้าเกษตรหรือตลาดสินค้าเกษตร
- ประสานจัดหาตลาด หรือแหล่งรับซื้อ Demand Side เช่น ตลาด โรงพยาบาล Modern Trade โรงแรม โรงงาน เป็นต้น
- จัดมหกรรมสินค้าเกษตร Road Show
- ส่งเสริมตลาดชุมชน และตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์
- ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ (E-Commerce)
- ส่งเสริมการเกษตรเชิงท่องเที่ยว
- สนับสนุนความร่วมมือด้านการตลาด แบบประชารัฐระหว่างภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร
- จัดการประกวดสินค้าทางการเกษตร พืช ปศุสัตว์ ประมง

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

แนวทาง

- ส่งเสริมและพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตร
- ส่งเสริมและพัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตร
- การสร้างมูลค่าเพิ่มวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
- ส่งเสริมและพัฒนาตราสินค้า (Brand)

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒** การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน
- เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์** ส่งเสริมการผลิตทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพสมดุลและยั่งยืน
- ตัวชี้วัด**
๑. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำทางการเกษตร (แห่ง)
 ๒. จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการบริหารจัดการ (ไร่)
 ๓. จำนวนพื้นที่เกษตรอินทรีย์ (ไร่)
 ๔. จำนวนพื้นที่เกษตรปลอดภัย (ไร่)

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

แนวทาง

- การพัฒนาการบริหารจัดการพื้นที่ชลประทาน
- การเพิ่มและปรับปรุงแหล่งน้ำในไร่นา และชุมชน
- สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง
- การพัฒนาอนุรักษ์ทรัพยากรดิน
- การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรประมง
- การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้
- การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์พื้นเมือง

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

แนวทาง

- ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรแบบยั่งยืน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เช่น เกษตรสีเขียว GAP และ PGS เป็นต้น
- การสร้างความรู้ความเข้าใจและวิธีเกี่ยวกับการลดการใช้สารเคมีการเกษตร
- ส่งเสริมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น แกลบ เปลือก เมล็ด เป็นต้น กลับมาแปรรูปเป็นพลังงานทดแทน/พลังงานชีวภาพ
- ส่งเสริมการนำหลักการสีเขียว (Green) มาใช้ในโซ่อุปทานตั้งแต่การเลือกใช้วัสดุสีเขียว (Green Material) การจัดซื้อสีเขียว (Green Purchasing) การผลิตสีเขียว (Green Production) การบรรจุภัณฑ์สีเขียว (Green Packing) การตลาดสีเขียว (Green Markets) การสร้างสินค้าสีเขียว (Green Branding) และการขนส่งสีเขียว (Green Logistic)

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการใช้ที่ดินภาคเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด

แนวทาง

- ส่งเสริมการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด เช่น เกษตรทฤษฎีใหม่ การทำเกษตรแบบผสมผสาน ปลูกพืชหลังเก็บเกี่ยว ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชแซม และพืชอาหารสัตว์ เป็นต้น
- การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรตามความเหมาะสมของพื้นที่ (Zoning) เช่น การลดพื้นที่ปลูกข้าวเป็นพืชอาหารสัตว์ เป็นต้น

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ ๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer/Young Smart Farmer

๒. เกษตรกรมีความมั่นคงด้านอาชีพ และส่งเสริมเกษตรกรรุ่นใหม่

๓. สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งและมีเครือข่ายธุรกิจ

๔. เกษตรกรน้อมนำเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ และนำไปปฏิบัติได้

ตัวชี้วัด

๑. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน/สถาบันเกษตรกรที่เพิ่มขึ้น

๒. ร้อยละของจำนวน Smart Farmer/Young Smart Farmer เพิ่มขึ้น

๓. เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างสถาบันเกษตรกร

๔. ร้อยละของเกษตรกรที่น้อมนำเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้และนำไปปฏิบัติได้จริงเพิ่มขึ้น

กลยุทธ์ที่ ๑ การสร้างและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็น Smart Farmer

แนวทาง

- สร้างและพัฒนาอายุเกษตรกร Young Smart Farmer
- พัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ
- ส่งเสริมและพัฒนาศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตร เช่น ศพก. ศูนย์เครือข่าย ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีสหกรณ์ และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน เป็นต้น
- สร้างรายได้เสริมนอกภาคเกษตร เช่น การใช้วัสดุท้องถิ่นมาทำเป็นเครื่องมือเกษตร การเกษตรเชิงท่องเที่ยว เป็นต้น
- ส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งทุน
- ช่วยเหลือเกษตรกรด้านหนี้สิน
- การสร้างความภาคภูมิใจในการประกอบอาชีพเกษตร
- ส่งเสริมการทำบัญชีครัวเรือน

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร

แนวทาง

- ส่งเสริมการรวมกลุ่มในการพัฒนาอาชีพเกษตร เช่น กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ เป็นต้น
- ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายในการพัฒนาอาชีพเกษตร เช่น การเชื่อมโยงทั้งภายในและภายนอกจังหวัด เป็นต้น
- พัฒนาระดับสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง Smart Group
- ส่งเสริมการพัฒนาภาคเกษตรแบบพลังประชารัฐอย่างมีส่วนร่วม โดยเกษตรกรต้นแบบ ประชาชนชาวบ้าน สถาบันการศึกษา และภาคเอกชน
- สนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรเข้าถึงแหล่งทุน

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและสนับสนุนการทำการเกษตรแบบพอเพียงและยั่งยืน

แนวทาง

- ส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน
- ส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่
- ส่งเสริมการทำเกษตรยั่งยืน

- ส่งเสริมการปลูกพืชแซม
- สนับสนุนโครงการพระราชดำริฯ
- ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔	การเพิ่มประสิทธิภาพองค์กรภาครัฐเพื่อพัฒนาการเกษตร
เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารแบบบูรณาการทั้งด้านบุคลากรภาครัฐและกระบวนการทำงานให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง มีธรรมาภิบาลพัฒนาบุคลากรให้เป็นมืออาชีพ (Smart Officer)
ตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none">๑. จำนวนบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรม การศึกษาดูงาน เพื่อเพิ่มทักษะในการปฏิบัติงาน๒. จำนวนบุคลากรที่ใช้ระบบสารสนเทศ๓. ระดับความสำเร็จของการใช้กลไกการทำงานด้วยคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ระดับจังหวัด (อ.พ.ก.) และคณะกรรมการอำนวยการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ไขปัญหาภาคเกษตรระดับจังหวัด (CoO) เพื่อขับเคลื่อนงานพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

กลยุทธ์ที่ ๑ การส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรภาครัฐ

แนวทาง

- ส่งเสริมการปลูกจิตสำนึก ค่านิยม คุณธรรม จริยธรรม และสร้างวินัยให้กับบุคลากรภาครัฐ
- สนับสนุนการฝึกอบรม การศึกษาดูงาน เพื่อเพิ่มทักษะในการปฏิบัติงาน
- ส่งเสริมให้หน่วยงานมีการจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM)
- ส่งเสริมการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (Knowledge Sharing) จากผู้รู้หรือผู้เชี่ยวชาญ

กลยุทธ์ที่ ๒ การเสริมสร้างและพัฒนาความพร้อมในการปฏิบัติงานให้กับองค์กรภาครัฐ

แนวทาง

- การสร้างและพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการเกษตร
- การบริหารจัดการข้อมูลด้านการเกษตรให้ถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นปัจจุบัน
- สนับสนุนให้หน่วยงานมีเครื่องมือและเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการปฏิบัติงาน

กลยุทธ์ที่ ๓ เสริมสร้างการปฏิบัติงานแบบบูรณาการ

แนวทาง

- การสร้างกลไกในการปฏิบัติงานทุกระดับ เช่น จังหวัด อำเภอ ตำบล เป็นต้น
- ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาการเกษตรแบบประชารัฐ
- สนับสนุนให้มีการจัดงบประมาณในการพัฒนาการเกษตรเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ
- การสร้างเครือข่ายเพื่อช่วยในการปฏิบัติงาน เช่น อาสาสมัครปราชญ์ชาวบ้าน เป็นต้น
- การจัดกิจกรรมสัมพันธ์หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - พ.ศ. ๒๕๖๕)

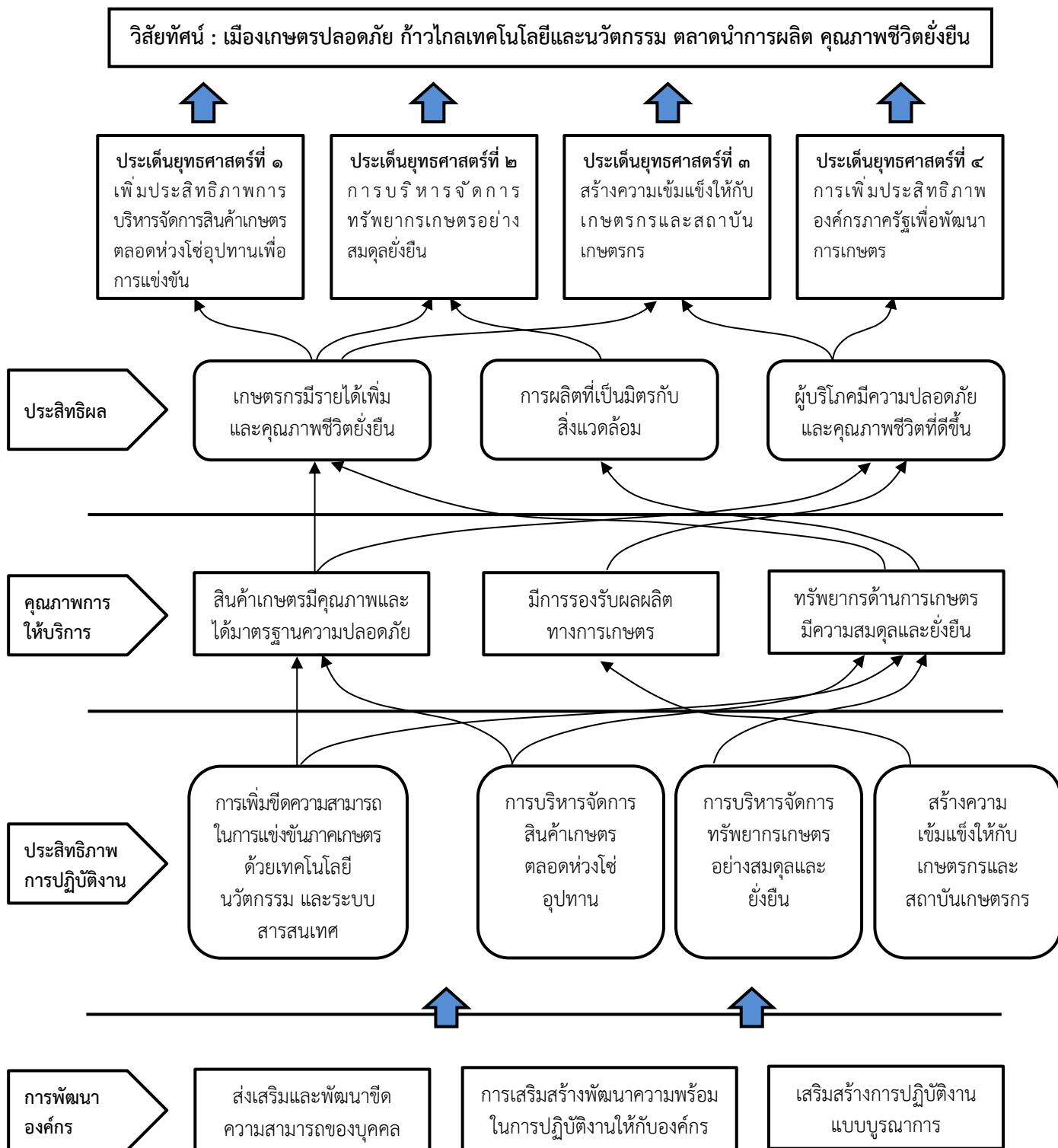
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน	๑.๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้มีคุณภาพและมาตรฐาน ๑.๒ การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน	๑.๑ จำนวนชนิดสินค้าเกษตร/แหล่งผลิต/ฟาร์ม ได้รับการรับรองมาตรฐานเพิ่มขึ้น (ราย)	๒๐๐ (ราย)	๒๕๐ (ราย)	๓๐๐ (ราย)	๓๕๐ (ราย)	๔๐๐ (ราย)	๑,๕๐๐ (ราย)	๑.๑.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน
		๑.๒ จำนวนช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น	๑	๑	๑	๑	๑	๕	๑.๒.๑ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
		๑.๓ มีผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้				๑	๑	๒	๑.๓.๑ การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีนวัตกรรม และระบบสารสนเทศ
		๑.๔ เกิดเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ได้				๑	๑	๒	๑.๔.๑ การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีนวัตกรรม และระบบสารสนเทศ
		๑.๕ ร้อยละสินค้าเกษตรมีมูลค่าเพิ่มขึ้น				๕	๕	๕	๑.๕.๑ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		
		๑.๖ การพัฒนาระบบสารสนเทศ				๑	๑	๑	๑.๖.๑ การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน	๒.๑ ส่งเสริมการผลิตทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพสมดุลและยั่งยืน	๒.๑ จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำทางการเกษตร (แห่ง)	๕	๖	๗	๘	๙	๓๕	๒.๑.๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร
		๒.๒ จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการบริหารจัดการ (ไร่)	๑,๕๐๐	๑,๘๐๐	๒,๘๐๐	๒,๐๐๐	๒,๗๐๐	๑๐,๘๐๐	๒.๒.๑ ส่งเสริมการใช้ที่ดินภาคเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด
		๒.๓ จำนวนพื้นที่เกษตรอินทรีย์ (ไร่)			๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๓๖,๐๐๐	๒.๓.๑ ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
		๒.๔ จำนวนพื้นที่เกษตรปลอดภัย (ไร่)							๒.๔.๑ ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับ เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกร	๓.๑ เกษตรกรได้รับการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ เกษตรกรและสถาบัน Smart Farmer/Young Smart Farmer	๓.๑ ร้อยละของ วิสาหกิจชุมชน/สถาบัน เกษตรกรที่เพิ่มขึ้น	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๓.๑.๑ ส่งเสริมและ พัฒนาสถาบันเกษตรกร
	๓.๒ เกษตรกรมีความมั่นคง ด้านอาชีพ และส่งเสริม เกษตรกรรุ่นใหม่	๓.๒ ร้อยละของจำนวน Smart Farmer/Young Smart Farmer เพิ่มขึ้น	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๓.๒.๑ การสร้างและ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร สู่การเป็น Smart Farmer
	๓.๓ สถาบันเกษตรกรมี ความเข้มแข็งและมีเครือข่าย ธุรกิจ	๓.๓ เกิดการเชื่อมโยง เครือข่ายระหว่างสถาบัน เกษตรกร	ร้อยละ ๖๐ หรือ ๖ เครือข่าย	ร้อยละ ๖๕ หรือ ๗ เครือข่าย	ร้อยละ ๗๐ หรือ ๘ เครือข่าย	ร้อยละ ๗๕ หรือ ๙ เครือข่าย	ร้อยละ ๘๐ หรือ ๑๐ เครือข่าย	ร้อยละ ๘๐ หรือ ๔๐ เครือข่าย	๓.๓.๑ ส่งเสริมและ พัฒนาสถาบันเกษตรกร
	๓.๔ เกษตรกรน้อมนำ เศรษฐกิจพอเพียงมา ประยุกต์ใช้ และนำไป ปฏิบัติได้	๓.๔ ร้อยละของเกษตรกร ที่ น้อมนำเศรษฐกิจ พอเพียงมาประยุกต์ใช้ และนำไปปฏิบัติได้จริง เพิ่มขึ้น				๕	๕	๕	๓.๔.๑ ส่งเสริมและ สนับสนุนการทำการ เกษตรแบบพอเพียง และยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเพิ่มประสิทธิภาพ องค์กรภาครัฐเพื่อพัฒนา การเกษตร	๔.๑ เพิ่มประสิทธิภาพการ บริหารแบบบูรณาการทั้ง ด้านบุคลากรภาครัฐและ กระบวนการทำงานให้เกิด การพัฒนาอย่างต่อเนื่อง มี ธรรมาภิบาล พัฒนาบุคลากร ให้เป็นมีมืออาชีพ (Smart Officer)	๔.๑ จำนวนบุคลากรที่ ได้รับการฝึกอบรม การศึกษาดูงาน เพื่อ เพิ่มทักษะในการ ปฏิบัติงาน ๔.๒ จำนวนบุคลากรที่ ใช้ระบบสารสนเทศ ๔.๓ ระดับความสำเร็จ ของการใช้กลไกการทำงาน ด้วยคณะอนุกรรมการ พัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์ระดับจังหวัด (อ.พ.ก.) และคณะกรรมการ อำนวยการขับเคลื่อนงาน นโยบายสำคัญและการ แก้ไขปัญหาภาคเกษตร ระดับจังหวัด (CoO) เพื่อขับเคลื่อนงาน พัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์ของจังหวัด	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๔.๑.๑ การส่งเสริม และพัฒนาขีดความ สามารถของบุคลากร ภาครัฐ ๔.๑.๒ เสริมสร้างการ ปฏิบัติงานแบบบูรณาการ ๔.๒.๑ การเสริมสร้าง และพัฒนาความร่วมมือ ในการปฏิบัติงานให้กับ องค์กรภาครัฐ ๔.๓.๑. เสริมสร้างการ ปฏิบัติงานแบบบูรณาการ

๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)



๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
		เพิ่มพื้นที่และ ผลผลิตเกษตร ปลอดภัยและ เกษตรอินทรีย์	สนับสนุน การเกษตรโดย ใช้นวัตกรรม และเทคโนโลยี	เพิ่มช่องทาง การตลาดและขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	สร้างโอกาสใน การประกอบ อาชีพให้ เกษตรกร	หมายเหตุ
Positioning ๑. เมืองเกษตรปลอดภัย	๒๑,๖๔๔,๔๙๗.๐๐					
๑. โครงการพัฒนาสินค้าเกษตร สู่อุตสาหกรรมเกษตรอินทรีย์	๒,๒๐๘,๑๐๐.๐๐	✓				งบจังหวัดปี ๖๔
๒. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยของ จังหวัดราชบุรี	๒,๔๓๙,๒๐๐.๐๐	✓				งบจังหวัดปี ๖๔
๓. โครงการอาหารปลอดภัยจังหวัดราชบุรี	๔๘๖,๑๐๐.๐๐	✓				งบจังหวัดปี ๖๔
๔. โครงการพัฒนาศักยภาพสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตร อินทรีย์	๔,๑๗๐,๖๐๐.๐๐	✓				งบกลุ่มจังหวัดปี ๖๔ (ราชบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี)
๕. โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตรของสมาชิก สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๒๘๗,๗๖๐.๐๐	✓			✓	เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๖. โครงการจัดสร้างตลาดสีเขียวเขาชะงุ้ม	๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	✓		✓	✓	เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๗. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางเกษตร อินทรีย์จังหวัดราชบุรี	๒,๒๐๒,๒๐๐.๐๐	✓				เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๘. โครงการพัฒนาการผลิตผักปลอดภัย ตามมาตรฐานการ ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP)	๗๔๒,๗๐๐.๐๐	✓				เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๙. โครงการพัฒนาศักยภาพสินค้าปลอดภัย	๗๕๙,๖๐๐.๐๐	✓	✓			เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๑๐. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าสัตว์น้ำ	๑,๕๖๕,๘๐๐.๐๐	✓		✓		เสนอของบจังหวัดปี ๖๕

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ					หมายเหตุ
		เพิ่มพื้นที่และ ผลผลิตเกษตร ปลอดภัยและ เกษตรอินทรีย์	สนับสนุน การเกษตรโดย ใช้นวัตกรรม และเทคโนโลยี	เพิ่มช่องทาง การตลาดและขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	สร้างโอกาสใน การประกอบ อาชีพให้ เกษตรกร		
๑๑. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและการผลิตโคนมเข้าสู่ ฟาร์มมาตรฐาน GMP	๑,๙๔๒,๐๐๐.๐๐	✓					เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๑๒. โครงการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรไถ่ราชบุรีให้เข้มแข็ง เพื่อสร้างมูลค่าในการส่งออก	๑,๕๙๑,๔๐๐.๐๐	✓		✓			เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๑๓. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและผลิตภัณฑ์น้ำมันนมแพะสู่ตลาด	๑,๖๗๔,๓๐๐.๐๐	✓		✓			เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๑๔. โครงการเกษตรเพื่อความมั่นคงทางอาหารกับคุณภาพชีวิต	๔๓๔,๒๓๗.๐๐	✓					เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๑๕. โครงการเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑๔๐,๕๐๐.๐๐	✓					งบ Function
Positioning ๒. ตลาดนำการผลิต	๑๐,๘๘๐,๓๕๐.๐๐						
๑. โครงการจัดงานมหกรรมสัตว์น้ำสวยงามนานาชาติ	๑,๔๔๙,๕๐๐.๐๐			✓			งบจังหวัดปี ๖๔
๒. โครงการประชาสัมพันธ์กล้วยไม้ ไม้ดอกไม้ประดับ และผัก ผลไม้ ของจังหวัดราชบุรี	๙๓๗,๕๐๐.๐๐			✓			งบจังหวัดปี ๖๔
๓. โครงการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเชิงท่องเที่ยวฟาร์ม ตัวอย่างตามแนวพระราชดำริบ้านบ่อหวี จังหวัดราชบุรี	๒,๑๐๓,๐๐๐.๐๐			✓	✓		งบจังหวัดปี ๖๔
๔. โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรใน โครงการ Deer Land	๗๐๐,๐๐๐.๐๐			✓	✓		งบจังหวัดปี ๖๔
๕. โครงการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผล คุณภาพดีในจังหวัดราชบุรี (ทุเรียน และเงาะ)	๖๙๐,๐๐๐.๐๐			✓			เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๖. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและพัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้า วิสาหกิจชุมชน	๖๕๕,๐๐๐.๐๐			✓			เสนอของบจังหวัดปี ๖๕

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
		เพิ่มพื้นที่และ ผลผลิตเกษตร ปลอดภัยและ เกษตรอินทรีย์	สนับสนุน การเกษตรโดย ใช้นวัตกรรม และเทคโนโลยี	เพิ่มช่องทาง การตลาดและขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	สร้างโอกาสใน การประกอบ อาชีพให้ เกษตรกร	หมายเหตุ
๗. โครงการส่งเสริมการปลูกและประชาสัมพันธ์มะพร้าวน้ำหอม ของดีจังหวัดราชบุรี	๑,๑๓๖,๖๐๐.๐๐			✓		เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๘. โครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดแปดแถวของดีจังหวัดราชบุรี	๔๑๘,๘๐๐.๐๐				✓	เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๙. โครงการจัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงามนานาชาติ	๑,๘๐๙,๕๐๐.๐๐			✓		เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๑๐. โครงการแปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มมูลค่า	๙๓๗,๓๐๐.๐๐			✓	✓	เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๑๑. โครงการฝึกอบรมศิลปอาชีพเพื่อเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน	๔๓,๑๕๐.๐๐			✓	✓	งบ Function
Positioning ๓. การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร	๗,๒๑๒,๐๖๐.๐๐					
๑. โครงการยกระดับศักยภาพผู้ประกอบการ SMEs และวิสาหกิจชุมชน สู่ระบบมาตรฐานสากลกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑	๒,๐๔๐,๘๐๐.๐๐			✓		งบกลุ่มจังหวัดปี ๖๔ (ราชบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี)
๒. โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายอุตสาหกรรมแปรรูปปศุสัตว์ จังหวัดราชบุรี	๒,๗๐๐,๐๐๐.๐๐		✓			เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๓. โครงการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของ อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรและขับเคลื่อนศูนย์ปฏิรูป อุตสาหกรรมเพื่อพัฒนาวิสาหกิจสู่ตลาด ๔.๐	๒,๓๔๕,๐๐๐.๐๐		✓			เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๔. โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน	๖๑,๗๖๐.๐๐		✓	✓		งบ Function
๕. โครงการสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	๖๔,๕๐๐.๐๐			✓	✓	งบ Function
Positioning ๔. ทรัพยากรเกษตรที่สมดุลและยั่งยืน	๖,๒๗๖,๓๒๒.๐๐					
๑. โครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาในฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ	๒๓๙,๐๐๐.๐๐				✓	งบจังหวัดปี ๖๔
๒. โครงการบูรณาการส่งเสริมพัฒนาพื้นที่ฟู และปรับปรุงเพื่อการเกษตร อย่างมีคุณภาพ ฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ บ้านบ่อหวี	๔,๓๐๗,๐๐๐.๐๐				✓	เสนอของบจังหวัดปี ๖๕

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
		เพิ่มพื้นที่และ ผลผลิตเกษตร ปลอดภัยและ เกษตรอินทรีย์	สนับสนุน การเกษตรโดย ใช้นวัตกรรม และเทคโนโลยี	เพิ่มช่องทาง การตลาดและขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	สร้างโอกาสใน การประกอบ อาชีพให้ เกษตรกร	หมายเหตุ
๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลังยั่งยืน	๔๓๐,๐๐๐.๐๐				✓	เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๔. โครงการสร้างเสริมทักษะการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดในจังหวัดราชบุรี	๔๕๐,๐๐๐.๐๐				✓	เสนอของบจังหวัดปี ๖๕
๕. โครงการวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	๓๖๖,๔๐๐.๐๐				✓	งบ Function
๖. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในโรงเรียนในเขตปฏิรูปที่ดิน (อพ.สธ.)	๖๓,๐๐๐.๐๐				✓	งบ Function
๗. โครงการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑๓,๐๐๐.๐๐				✓	งบ Function
๘. โครงการส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๙๓,๐๘๒.๐๐				✓	งบ Function
๙. โครงการจัดที่ดินทำกิน	๓๑๔,๘๔๐.๐๐				✓	งบ Function
๑๐. โครงการ ๕ ประสานสืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ถวายเป็นหลวง	-				✓	งบ Function

** ในช่องหมายเหตุให้ระบุแหล่งที่มาของงบประมาณ **

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดราชบุรี
(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรลดต้นทุนผู้ประกอบการแข่งขัน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕		หลัก	รวม
๑	๑ การศึกษาที่จะบูรณาการ	๒		๑,๔๓๑,๔๐๐				๑,๔๓๑,๔๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๑	๒ วิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้ด้านวิชาการประมง (กองเพาะ)	๑	๑๓๓,๕๐๐		๑๑๒,๕๐๐			๒๔๖,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	๓ วิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานด้านการประมง (กองอาหาร)	๑			๘๐,๐๐๐			๘๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	๔ วิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวภาคกลางที่เหมาะสมด้านผลผลิตสูง ด้านทานโรคแมลงที่สำคัญ	๑	๖๙๐,๐๐๐					๖๙๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี	
๑	๕ วิจัยการปรับปรุงพันธุ์ข้าวไว้ต่อช่วงแสง ให้ต้านทานโรคและแมลงที่สำคัญ	๑	๗๕๕,๐๐๐					๗๕๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี	
๑	๖ ศึกษาค้นคว้าหาสายพันธุ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่นาเดิม	๑								
๑	๗ วิจัยการพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับพื้นที่การผลิตข้าว	๑	๓๓๐,๐๐๐					๓๓๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี	
๑	๘ วิจัยการพัฒนาเครื่องจักรกลการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่	๑	๒๒๕,๒๐๐					๒๒๕,๒๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี	
๑	๙ พัฒนาระบบการขนส่งสินค้า (ตรวจรับร่องแหล่งผลิตพืชอินทรีย์)	๑	๒๘๐,๐๑๕	๒๗,๒๐๐				๓๐๗,๒๑๕	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๐ เกษตรอินทรีย์แห่งชาติ	๑	๖๔๕,๙๓๗					๖๔๕,๙๓๗	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๑ พัฒนาศูนย์เมล็ดพันธุ์	๑	๑,๒๔๘,๐๖๗					๑,๒๔๘,๐๖๗	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๒ ระบบส่งเสริมการเกษตรขนาดใหญ่	๑	๓๑๕,๕๐๐					๓๑๕,๕๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๓ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๑๒๒,๑๐๐					๑๒๒,๑๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๔ วิจัยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยการจัดการน้ำ ธาตุอาหารและการใช้พลังงานที่เหมาะสมกับพื้นที่	๑	๑๕๖,๐๐๐					๑๕๖,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๕ วิจัยและพัฒนาการป้องกันกำจัดโรคใบขาว	๑	๑๔๕,๓๐๐					๑๔๕,๓๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๖ วิจัยทดสอบเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในพื้นที่นาภาคกลางและภาคตะวันตก	๑	๑๐๗,๐๑๖					๑๐๗,๐๑๖	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๗ วิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวไร่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	๑	๑๗๕,๔๐๐					๑๗๕,๔๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๘ วิจัยศึกษาทดลองการให้น้ำและธาตุอาหารเพื่อเพิ่มปริมาณและฟร้าว	๑	๑๗๕,๖๐๐					๑๗๕,๖๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๑๙ วิจัยปรับปรุงพันธุ์พืชเพื่อเพิ่มผลผลิตพืชคุณภาพตามมาตรฐานสากล	๑	๑๗๕,๕๔๐					๑๗๕,๕๔๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๐ วิจัยและพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการจัดการคุณภาพในโซ่	๑		๖๓,๖๐๐				๖๓,๖๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๑ บริหารจัดการรวบรวมและประเมินการโรคและการจัดการเกี่ยวหมอบส่งออก	๑								
๑	๒๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตร	๑		๑๐๙,๒๐๐				๑๐๙,๒๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยการได้สารชีวอินทรีย์กำจัดแมลงเพื่อลดการใช้สารเคมี	๑		๑๒๕,๒๐๐				๑๒๕,๒๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๔ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑		๕๕,๐๐๐				๕๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๕ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดในถั่ว	๑		๔๐๕,๐๐๐				๔๐๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๖ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว	๑		๒๘๐,๐๐๐				๒๘๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๗ ยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรชุมชน	๑		๑๕๐,๐๐๐				๑๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	
๑	๒๘ วิจัยการปรับปรุงพันธุ์ฝรั่ง (โครงการวิจัยเดี่ยว)	๑		๑๓๘,๕๖๐				๑๓๘,๕๖๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ			
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕				
๑	๒๙ วิจัยพัฒนาระบบเตือนภัยสัตว์อุทธรณ์ในแหล่งปลูกที่สำคัญ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	๑		๕๒,๘๐๐			พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรฯ
๑	๓๐ วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตยาเขียวและหน่อไม้ฝรั่ง	๑		๙๓,๖๐๐					๙๓,๖๐๐		ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรฯ
๑	๓๑ การพัฒนาแบบบงการเก็บเกี่ยวอ้อยสดเข้าโรงงานเพื่อลดต้นทุนการผลิต และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	๑			๓๓๐,๐๐๐				๓๓๐,๐๐๐		ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรฯ
๑	๓๒ วิจัยการปรับปรุงพันธุ์มะละกอ	๑			๑๕๕,๐๐๐		๑๕๕,๐๐๐		๓๑๕,๐๐๐		ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรฯ
๑	๓๓ จัดทำสารสมบทและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร	๑			๑,๑๖๔,๕๕๐				๑,๑๖๔,๕๕๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๓๔ ประสานแผนพัฒนาการเกษตรระดับจังหวัด	๑			๓๕,๐๐๐				๓๕,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๓๕ ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจการเกษตร	๑			๑๐๐,๐๐๐				๑๐๐,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๓๖ การจัดทำข้อมูลเชิงลึกที่เป็นเอกภาพ	๑			๒๑๘,๑๓๐				๒๑๘,๑๓๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๓๗ การติดตามประเมินผลโครงการพระราชดำริ	๑			๑๒,๒๐๐				๑๒,๒๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๓๘ เพิ่มประสิทธิภาพการทำสารสมบทต้นทุนการผลิตภาคเกษตร	๑			๑๗๒,๘๕๐				๑๗๒,๘๕๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๓๙ จัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค	๑			๔๐๖,๗๖๐				๔๐๖,๗๖๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๐ พัฒนาระบบการประมวลผลภาวะเศรษฐกิจและสังคมครัวเรือนเกษตร	๑			๒๑๐,๑๕๐				๒๑๐,๑๕๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๑ สารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร	๑			๒๒๔,๕๒๐				๒๒๔,๕๒๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๒ เพิ่มศักยภาพสินค้าเกษตรที่ได้รับบริการรับรองสิ่งต่างทางภูมิศาสตร์	๑			๑๗๙,๖๒๘				๑๗๙,๖๒๘		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๓ พัฒนาคอร์สสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์สินค้าเกษตร	๑			๓๒,๒๕๐				๓๒,๒๕๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๔ วิจัยและนวัตกรรมการตลาดสินค้า	๑			๒๓๙,๖๐๐				๒๓๙,๖๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๕ ศึกษาย่อยและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	๑			๘๒,๖๐๐				๘๒,๖๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๖ พักนาคือของตามพระราชดำริ	๑			๒๑๙,๐๐๐				๒๑๙,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๗ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑			๙,๕๕๕,๗๕๐				๙,๕๕๕,๕๕๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๘ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑			๖๖๒,๒๐๐				๖๖๒,๒๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๔๙ เกษตรเพื่ออาหารกลางวัน	๑			๕๓,๐๐๐				๕๓,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๐ พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	๑			๓๓๑,๔๐๐				๓๓๑,๔๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๑ พัฒนาศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน(ศดปช.)	๑			๑๖๑,๕๐๐				๑๖๑,๕๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๒ ส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลายฤดูนาปรัง	๑			๕๒,๐๐๐				๕๒,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๓ ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน	๑			๒๓๔,๓๐๐				๒๓๔,๓๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๔ ส่งเสริมสหกรณ์เพื่อความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน	๑			๔๒,๐๐๐				๔๒,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๕ อาสาสมัครสุขภาพจิตเพื่อขยายผลสู่การปฏิบัติ (ปีที่๒)	๑			๑๑๐,๐๐๐				๑๑๐,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๖ พัฒนาขีดความสามารถการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	๑			๕,๖๒๒,๖๐๐				๕,๖๒๒,๖๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๗ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่	๑			๑๒๐,๐๐๐				๑๒๐,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๕๘ อบรมส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (งบแปลงใหญ่) ปี ๒๕๖๑	๑			๒๒๗,๖๐๐				๒๒๗,๖๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๖๐ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตร	๑			๓๗๔,๔๐๐				๓๗๔,๔๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๖๑ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	๑			๑๗๗,๒๕๐				๑๗๗,๒๕๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๖๒ ส่งเสริมเกษตรกรรมทางเลือก	๑			๙๕,๕๐๐				๙๕,๕๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๖๓ ส่งเสริมเกษตรภูมิจุดใหม่และเกษตรกรรมยั่งยืน ปี ๒๕๖๑	๑			๑๓๙,๗๕๕				๑๓๙,๗๕๕		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๖๔ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	๑			๑๓๒,๓๐๐				๑๓๒,๓๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐
๑	๖๕ สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางรายย่อยประกอบอาชีพเสริม	๑			๕,๐๐๐				๕,๐๐๐		สง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						ผลงานดำเนินการ		
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๒	เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพองค์กรเกษตร	๑	๑๒๘,๐๐๐						๑๒๘,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑		๓,๔๕๐,๐๐๐					๔,๒๑๑,๔๕๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	พัฒนากลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเป็นแหล่งเรียนรู้ต้นแบบด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจครัวเรือน	๑		๒๗,๐๐๐					๒๗,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	พัฒนาศักยภาพการดำเนินงานศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	๑		๒๓๓,๕๐๐					๒๓๓,๕๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	๑		๒๑,๐๐๐					๒๑,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	๑		๘๐,๐๐๐					๘๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	๑		๑๕๕,๐๐๐					๑๕๕,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	โรงเรียนพัฒนาชุมชน	๑		๕๖,๐๐๐					๕๖,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกล้วยไม้	๑		๑๒,๐๐๐					๑๒,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตส้ม (ไม่ผล)	๑		๒๒,๘๗๕					๒๒,๘๗๕	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตถั่ว	๑		๕๗,๐๐๐					๕๗,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนต้นแบบ	๑		๒๑,๐๐๐					๒๑,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	สนับสนุนการดำเนินการด้านทะเบียนและสารสนเทศศรวิสาหกิจชุมชน	๑		๕๗,๙๐๐					๕๗,๙๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	สนับสนุนการปฏิบัติงานด้านทะเบียนและสารสนเทศศรวิสาหกิจชุมชน	๑		๒๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	สั่งสมงานเครือข่ายกลุ่มส่งเสริมการตลาด ระดับจังหวัด	๑		๒๒,๔๐๐					๒๒,๔๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	เสริมสร้างและพัฒนากลุ่มผู้ประกอบการ	๑		๒๔,๐๐๐					๒๔,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	การพัฒนาเกษตรกร	๑		๑,๕๑๐,๒๒๐					๑,๕๑๐,๒๒๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	เกษตรกรอินทรีย์	๑		๔,๒๐๐					๔,๒๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไรนา	๑		๘๗,๐๐๐					๘๗,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น	๑		๓๖,๐๐๐					๓๖,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑		๓๔๑,๕๐๐					๓๔๑,๕๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	๑		๑๕,๓๕๐					๑๕,๓๕๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	พัฒนาการเกษตรครบวงจรในพื้นที่ที่มีศักยภาพ	๒	๗๒๐,๕๐๐						๗๒๐,๕๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพื่อกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์	๒			๑,๓๙๗,๐๕๐				๑,๓๙๗,๐๕๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	พัฒนาศักยภาพสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรกรอินทรีย์	๒			๑,๑๗๐,๐๐๐				๑,๑๗๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมการปลูกพืช ๖๖ ไร่ และทุเรียน ในจังหวัดราชบุรี	๒			๔๕๗,๘๐๐				๔๕๗,๘๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	แปรรูปและเพิ่มการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (โครงการ Y๒)	๒			๓๓๐,๐๐๐				๓๓๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (โครงการ Y๒)	๒			๒๓๒,๘๐๐				๒๓๒,๘๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร (โครงการ Y๒)	๒			๓๕๔,๐๐๐				๓๕๔,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน	๑		๑,๐๕๐,๕๐๐					๑,๐๕๐,๕๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๒	ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑			๑๙๖,๖๐๐				๑๙๖,๖๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๒	ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	๑			๑๐๔,๐๐๐				๑๐๔,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๒	ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑	๖๒๗,๐๕๐		๘๓๑,๗๐๐		๘๓๑,๗๐๐	๘๓๑,๗๐๐	๖๒๗,๐๕๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๒	ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	๑		๙๗,๕๐๐		๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๓๘๕,๕๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						รวม ๕ ปี	หน่วยงานต้นสังกัด	
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕	พ.ศ.๒๕๖๖		หลัก	รวม
๒	พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	๑		๓,๒๕๕,๕๒๖	๕,๐๗๐,๗๕๐	๕,๐๗๐,๗๕๐	๕,๐๗๐,๗๕๐	๑๘,๔๖๗,๘๒๖	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	พัฒนาส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	๑		๑๓๒,๕๐๐	๑๐๓,๘๐๐	๑๐๓,๘๐๐	๑๐๓,๘๐๐	๔๔๓,๙๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑		๒๐๑,๐๐๐	๒๐๙,๕๐๐	๒๐๙,๕๐๐	๒๐๙,๕๐๐	๘๒๙,๕๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑		๖๒๕,๓๖๐	๕๙๙,๘๘๐	๕๙๙,๘๘๐	๕๙๙,๘๘๐	๒,๒๒๕,๐๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	๑		๓,๔๖๘,๖๒๐	๘๒๖,๖๘๐			๓,๔๖๘,๖๒๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตร เพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก	๑						๘๒๖,๖๘๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	พัฒนาป้องกันควบคุมบำบัดและชันสูตรโรคสัตว์	๑		๗,๗๗๐,๔๖๒				๗,๗๗๐,๔๖๒	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	พัฒนาส่งเสริมอุตสาหกรรมยาตลาดค้าปศุสัตว์	๑		๖๙,๙๐๐				๖๙,๙๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	สร้างทักษะและส่งเสริมอาชีพ ด้านเกษตร	๑		๓๗,๐๐๐				๓๗,๐๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	นำระบบจัดการปศุสัตว์เพื่อแก้ไขปัญหาภูมิวิกฤต	๑		๖๗,๙๐๐				๖๗,๙๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	เมืองสุสัตว์ครบวงจร	๒		๒,๔๖๗,๐๐๐				๒,๔๖๗,๐๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	ส่งเสริมการเชื่อมโยงกับเมืองยุทธการที่ยั่งยืน	๒		๗๒๗,๕๐๐				๗๒๗,๕๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๒	พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๑๙๑,๘๐๐	๒๕๐,๒๐๐	๓๖๕,๕๐๐	๓๖๕,๕๐๐	๓๖๕,๕๐๐	๑,๕๓๘,๕๐๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์	๑	๕,๗๘๗,๑๐๐	๘,๙๙๔,๗๒๐	๕๓๘,๑๐๐	๕๓๘,๑๐๐	๕๓๘,๑๐๐	๑๙,๑๖๖,๙๒๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑		๕๗๒,๓๐๐				๕๗๒,๓๐๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	พัฒนาป้องกัน ควบคุม บำบัด และชันสูตรโรคสัตว์	๑		๒๖๐,๒๐๐				๒๖๐,๒๐๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	ความหลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์	๑		๒,๐๐๐				๒,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	ส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์	๑		๒๓,๓๖๐				๒๓,๓๖๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	ส่งเสริมเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสาร	๑		๒๗,๑๐๐				๒๗,๑๐๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	เมืองอุตสาหกรรมท่องเที่ยวคุณภาพ (Deer Land)	๒		๗,๕๐๐,๐๐๐				๗,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	๑	๑๑,๘๑๐,๑๓๑	๗,๙๖๖,๒๕๒	๗,๙๖๖,๒๕๒	๗,๙๖๖,๒๕๒	๗,๙๖๖,๒๕๒	๔๕,๖๖๖,๒๕๒	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	พัฒนาระวัง ป้องกัน ควบคุม บำบัดและชันสูตรโรคสัตว์	๑	๔,๗๖๖,๐๒๗	๘,๐๐๘,๔๕๐	๘,๐๐๘,๔๕๐	๘,๐๐๘,๔๕๐	๘,๐๐๘,๔๕๐	๓๒,๗๙๖,๓๗๖	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	วินิจฉัยและชันสูตรโรค	๑	๙,๒๕๑,๓๑๐	๒,๒๑๕,๓๑๕	๒,๒๑๕,๓๑๕	๒,๒๑๕,๓๑๕	๒,๒๑๕,๓๑๕	๑๖,๑๐๑,๖๓๕	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแก		
๒	พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๒๗,๘๘๒,๖๕๕	๑๑,๙๖๖,๖๐๐	๑๑,๙๖๖,๖๐๐	๑๑,๙๖๖,๖๐๐	๑๑,๙๖๖,๖๐๐	๖๓,๗๘๒,๖๕๕	ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยี		
๒	การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์	๑	๓,๑๐๐,๖๐๐	๔,๓๑๗,๙๖๔	๒๐,๗๒๒,๑๖๖	๒๐,๗๒๒,๑๖๖	๒๐,๗๒๒,๑๖๖	๖๙,๖๘๓,๘๒๖	ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อสุกรราชบุรี		
๒	พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์	๑	๗๕๘,๕๐๐	๒,๕๓๘,๓๐๐				๓,๒๙๖,๘๐๐	สถานีทดสอบสมรรถภาพและฝึกสัตว์ฟอชั่นผสมเทียมราชบุรี		
๒	ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	๑	๓,๘๑๘,๗๐๐	๒,๕๑๖,๘๒๐	๑,๒๙๐,๖๒๐	๑,๒๙๐,๖๒๐	๑,๒๙๐,๖๒๐	๑๐,๒๙๖,๘๘๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี		
๒	อันเนื่องมาจากพระราชดำริและพัฒนาพื้นที่เฉพาะ	๑	๑๕๒,๔๐๐	๒๘๐,๓๐๐	๓๗๒,๓๐๐	๓๗๒,๓๐๐	๓๗๒,๓๐๐	๑,๕๗๖,๖๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี		
๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๑๑๒,๐๐๐	๑๓๓,๕๐๐	๓๗๒,๓๐๐	๓๗๒,๓๐๐	๓๗๒,๓๐๐	๑,๕๖๐,๖๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี		
๒	ธนาคารสินค้าเกษตร (ธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน)	๑	๗๖,๐๐๐	๒๐๔,๐๐๐				๒๘๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี		
๒	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์	๑			๔,๐๐๐			๔,๐๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี		
๒	รักษากระบะปริมาณและคุณภาพข้าว ปีการผลิต ๒๕๖๓/๖๔	๑	๕๑,๗๗๒,๓๘๐,๐๐๐	๕๕,๘๖๓,๐๐๐,๐๐๐	๕๖,๙๖๖,๕๙๑,๘๖๐	๕๖,๙๖๖,๕๙๑,๘๖๐	๕๖,๙๖๖,๕๙๑,๘๖๐	๒๒๓,๖๖๖,๘๖๐	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี		
๒	เกษตรอินทรีย์	๑		๑๖๑,๐๓๕	๘๑,๘๐๐			๒๔๒,๘๓๕	ส่งเสริมโครงการเกษตรที่ ๑๐		
๒	ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	๑		๓๓๕,๖๖๐				๓๓๕,๖๖๐	ส่งเสริมโครงการเกษตรที่ ๑๐		
๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑		๖๒๗,๓๐๐				๖๒๗,๓๐๐	ส่งเสริมโครงการเกษตรที่ ๑๐		

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ปี	หน่วยงานต้นสังกัด
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕		
๒	๑๓๗ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าด้านหม่อนไหม	๑		๔๘,๗๐๐				๔๘,๗๐๐	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ กาญจนบุรี
๒	๑๓๘ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าด้านหม่อนไหม (ศูนย์เรียนรู้ผู้ปฏิบัติงานภาคีโครงการบัว อ.จอมบึง จ.ราชบุรี)	๑		๒๕,๐๐๐				๒๕,๐๐๐	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ กาญจนบุรี
๒	๑๓๙ ส่งเสริมและพัฒนาหม่อนไหมอุตสาหกรรม ด.เบิกไพร อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	๑		๔๐,๕๐๐				๔๐,๕๐๐	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ กาญจนบุรี
๒.๓	๑๔๐ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑	๑๙,๘๐๐	๓๗,๐๐๐	๔๗,๕๐๐			๑๐๔,๓๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๑ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๒๗๘,๐๐๐	๑๐๑,๐๐๐	๑๗๖,๐๐๐			๕๕๕,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๒ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ง.อุตสาหกรรม)	๑	๗๕,๐๐๐	๑๐๑,๐๐๐	๙๘,๐๐๐			๒๗๔,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๓ สนับสนุนโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง	๑	๑๖๙,๔๐๐	๓๖๖,๓๙๐	๑๐๘,๑๐๐			๖๔๓,๘๙๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๔ ส่งเสริมการเลี้ยงปลาในหมู่บ้านตามแนวชายแดนในพระราชดำริ	๑	๑๒๘,๒๐๐	๙๗,๖๙๐	๘๙,๖๐๐			๓๑๕,๕๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๕ บริการจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	๑	๘,๘๕๐	๕,๗๐๐	๓,๐๐๐			๑๗,๕๕๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๖ สนับสนุนด้านการประมงตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	๑	๒๗,๔๐๐	๒๖,๖๐๐	๒๖,๖๐๐			๘๐,๖๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๗ พัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ	๑	๑๓๓,๐๗๐	๑๐๕,๕๐๐	๗๗,๗๐๐			๓๑๖,๒๗๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๘ ธนาคารสินค้าเกษตร (ง.อุตสาหกรรม)	๑	๑๗,๕๐๐	๔๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐			๗๒,๕๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๔๙ จัดระบบข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	๑	๑๘,๘๘๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐			๴๐,๘๘๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๐ จัดระเบียบการจัดการประมง	๑	๓๙๗,๙๑๕	๑๔๒,๕๓๙	๑๔๒,๕๓๙			๶๘๒,๙๙๓	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๑ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่	๑	๒๐,๐๕๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐			๴๐,๐๕๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๒ พัฒนาเกษตรอินทรีย์	๑	๓๖,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐			๴๒,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๓ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	๑	๑๘๕,๐๐๐					๑๘๕,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๔ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑		๑๑๐,๐๐๐	๒๐๓,๗๐๐			๓๑๓,๗๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๕ ส่งเสริมและบริหารจัดการการผลิตสินค้าประมง	๑		๕๑๘,๑๕๕				๕๑๘,๑๕๕	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๕ ตรวจสอบสัตว์น้ำตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์น้ำ พ.ศ.๒๕๓๕	๑			๒๒,๙๐๐			๒๒,๙๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๖ สืบสานรักษาและต่อยอดเศรษฐกิจเพียง	๑		๑๔,๐๐๐	๑๔,๐๐๐			๒๘,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๗ ส่งเสริมการเลี้ยงปลาในพรางตามพระราชดำริ	๒	๓๐๔,๖๐๐	๒๕๘,๑๖๕	๒๒๗,๖๐๐			๸๐๐,๓๖๕	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๘ ศูนย์เรียนรู้ด้านการประมงบ้านหนองตาตั้งเพื่อพัฒนาเป็นแหล่งอาหาร (Food Bank) ตามแนวชายแดนในพระราชดำริ	๒	๕๗๗,๘๐๐	๕๗๗,๘๐๐	๓๓๔,๗๐๐			๑,๔๘๐,๓๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๕๙ ส่งเสริมช่องทางตลาดเพื่อเพิ่มมูลค่าและช่องทางกักจำหน่ายสินค้าสัตว์น้ำ	๒	๒,๗๙๖,๐๐๐	๓,๑๓๕,๑๓๗	๓,๖๑๗,๒๒๐			๙,๕๔๘,๓๕๗	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๖๐ พัฒนาศักยภาพการผลิตพารเมเชียเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม	๒		๒๕๗,๖๒๕,๙๙๙				๒๕๗,๖๒๕,๙๙๙	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๖๑ จัดงานมหกรรมประกวดสัตว์สวยงามนานาชาติ	๒		๑,๘๘๑,๕๐๐				๑,๘๘๑,๕๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๖๒ พัฒนาศักยภาพระบบการผลิตและรับรองฟาร์มสัตว์น้ำ GAP	๒		๕๙๓,๕๐๐				๕๙๓,๕๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๖๓ ส่งเสริมการพัฒนาการเพาะเลี้ยงจระเข้ครบวงจรจังหวัดราชบุรี	๒		๑๑๙,๘๐๐,๐๐๐				๑๑๙,๘๐๐,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๖๔ พื้นที่ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจังหวัดราชบุรี	๒			๓,๖๒๕,๑๐๐			๓,๖๒๕,๑๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๒.๓	๑๖๕ พัฒนาศักยภาพและสัตว์น้ำแบบแปลงใหญ่เพื่อเพิ่มมูลค่าและการส่งออก	๒			๕๓๗,๐๐๐			๕๓๗,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานต้นสังกัด	
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม
๓	๑๖๖ ส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q	๑	๒๘,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๓,๐๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ	สำนักงานผู้จัดจังหวัดราชบุรี สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรฯ ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี สำนักงานสถานีเกษตรหลวงเชิงหวีตา
๓	๑๖๗ บูรณาการตรวจสอบควบคุมสินค้าเกษตรไม่ให้ปนเปื้อนตามพระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ.๒๕๕๑	๑	๑๐,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี สำนักงานผู้จัดจังหวัดราชบุรี สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรฯ
๓	๑๖๘ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร	๑	๑๐๓,๒๕๐	๑๐๖,๐๐๐	๑๐๖,๓๑๐	๑๐๖,๓๑๐	๑๐๖,๓๑๐	๕๑๖,๕๒๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๖๙ ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยววิถีเกษตร	๑	๑๕,๐๐๐	๗,๐๐๐	๗,๕๒๐	๗,๕๒๐	๓๕,๕๖๐	๑๒๖,๕๖๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๐ พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตร (กล้วยไม้ฟาร์มตัวอย่างบ้านป้อหวี)	๑	๑๕๘,๑๒๐						สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๑ เพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยว (ไร่เรียนควาย)	๑	๒๒๕,๐๐๐						สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๒ เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการเครือข่ายการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๑	๔๔๙,๕๐๐						สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๓ ส่งเสริมการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าเกษตร	๑							สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๔ สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการค้าเกษตรกร	๑							สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๕ Road Show สินค้าวิถีชุมชนและของดีจังหวัดราชบุรี	๒	๓,๑๖๒,๐๐๐	๔,๒๕๗,๖๙๐					สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๖ พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรสู่เชิงหวี	๒	๑,๒๖๖,๐๐๐						สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๗ พัฒนาศักยภาพสินค้าเพื่อการส่งออก	๒	๖,๔๓๖,๕๐๐						สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๘ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรแบบแปลงใหญ่เพื่อเพิ่มมูลค่าและการส่งออก	๒	๑,๒๘๘,๖๐๐						สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๗๙ เพิ่มขีดความสามารถทางการผลิตและการตลาดสินค้า	๒	๒,๒๐๘,๘๐๐						สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๘๐ ประกอบคุณภาพไม่ผลัดวันประกันพรุ่ง	๒		๑,๔๕๒,๐๐๐					สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๘๑ มหัศจรรย์พันธุ์สิ่งมีชีวิตจังหวัดราชบุรี	๒		๕,๐๐๐,๐๐๐					สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๓	๑๘๒ โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวด้านการเกษตรเขาพะงุ้มเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑	๒,๙๙๖,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒,๖๒๐,๐๐๐			๒,๖๒๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาวิจัยการฟื้นฟูดินเสื่อมโทรมเขาพะงุ้มฯ	
๔	๑๘๓ ร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)	๑	๔๕,๐๐๐	๓๒,๙๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๑๕๔,๔๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ	สำนักงานผู้จัดจังหวัดราชบุรี สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรฯ ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี สำนักงานสถานีเกษตรหลวงเชิงหวีตา
๔	๑๘๔ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป	๑	๑๗,๖๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๙๙,๔๐๐	๙๙,๔๐๐	๙๙,๔๐๐	๓๖๙,๘๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	
๔	๑๘๕ พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูป (โครงการ Y๒)	๒		๒๕๔,๐๐๐	๒๕๔,๐๐๐	๒๕๔,๐๐๐	๒๕๔,๐๐๐	๑,๐๑๖,๐๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	

กลยุทธ์ ๑. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบสารสนเทศ
๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน

๓. ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
๔. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

แหล่งงบประมาณ หมายถึง แหล่งงบประมาณของโครงการ โดยกำหนดไว้ ๔ แหล่ง ให้ระบุหมายเลขของแหล่งงบประมาณดังนี้
๑ หมายถึง งบประมาณของกระทรวงกรม
๒ หมายถึง งบประมาณของจังหวัด/ศูนย์จังหวัด

๓ หมายถึง งบประมาณขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น
๔ หมายถึง งบประมาณจากแหล่งอื่นๆ เช่น ภาคเอกชน เงินกองทุนประมาณ เงินทุนต่างประเทศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)							หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	พ.ศ. ๒๕๖๖	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม	
๑	พัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ	๑	๕๗๘,๖๕๐	๓๖๐,๗๖๐	๒๖๒,๐๐๐	๒๖๒,๐๐๐	๒๖๒,๐๐๐	๒๖๒,๐๐๐	๒๖๒,๐๐๐	๑,๒๖๕,๕๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	ธนาคารสืบค้าเกษตร	๑	๙๒,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕๒,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน	๑	๙๗๒,๐๘๐		๙๗๒,๓๐๐					๓,๑๗๒,๓๘๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	ฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย	๑	๑๗๓,๒๐๐							๑๗๓,๒๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	สนับสนุนโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง	๑		๑๔๑,๐๐๐						๑๔๑,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	พัฒนาเกษตรอินทรีย์	๑	๕๕,๐๐๐							๕๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตและการแปรรูปสัตว์น้ำ	๑	๕๑,๕๕๐		๓๑,๖๐๐					๘๓,๑๕๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	ส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑	๑๓๘,๘๐๐							๑๓๘,๘๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	ฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาลายสีกาไทยในแหล่งน้ำจังหวัดราชบุรี	๑		๕๑๖,๔๐๐						๕๑๖,๔๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๑	บำรุงรักษาหัวงาน ๑๗ แห่ง	๑		๑,๔๑๔,๐๐๐						๑,๔๑๔,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ อย่างช่วยสัมฤทธิ์	๑		๕๙๘,๐๐๐						๕๙๘,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายย่อย อย่างช่วยสัมฤทธิ์	๑		๒๐๑,๐๐๐						๒๐๑,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	บริหารการส่งน้ำในเขตโครงการ พื้นที่ ๑๘๕,๐๐๐ ไร่	๑		๒๐๐,๐๐๐						๒๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	บำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำระบบระบาย	๑		๗๐๐,๐๐๐						๗๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซม โครงการจัดหาน้ำสนับสนุน โครงการศึกษาวิธีการที่คืนเสียให้กรมเขตรวม	๑		๑,๔๓๐,๘๕๗						๑,๔๓๐,๘๕๗	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมทำนบดินอ่างเก็บน้ำห้วยกระชาย	๑		๑,๓๓๔,๕๐๐						๑,๓๓๔,๕๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมู กม.๑+๕๐๐ - ๓+๐๐๐	๑		๑,๕๘๘,๐๐๐						๑,๕๘๘,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านตะเคียนทอง กม.๑+๕๐๐ - ๓+๐๐๐	๑		๒๐๑,๐๐๐						๒๐๑,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมฝายทดน้ำห้วยจันทรมาก	๑		๑,๗๗๗,๓๔๕						๑,๗๗๗,๓๔๕	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยอะนะ กม.๒+๕๐๐ - ๔+๐๐๐	๑		๑,๕๕๙,๖๒๙						๑,๕๕๙,๖๒๙	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมอาคารระบบควบคุมอ่างเก็บน้ำบ้านห้วยผาก	๑		๑,๕๖๙,๐๗๗						๑,๕๖๙,๐๗๗	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมท่อส่งน้ำทุ่งศาลา	๑		๒,๐๐๑,๗๐๐						๒,๐๐๑,๗๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมทำนบดินอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาดตอนบน	๑		๑,๐๘๒,๔๒๐						๑,๐๘๒,๔๒๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยสีดอนบน กม.๒+๐๐๐ - ๓+๕๐๐	๑		๒๒๙,๘๙๖,๙๖๖						๒๒๙,๘๙๖,๙๖๖	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ชุดคลองอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำบ้านพุทรา	๑		๗๓๓,๐๐๐						๗๓๓,๐๐๐	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ชุดคลองอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำห้วยสีดอนบน	๑		๕๘๘,๖๘๒,๘๘๘						๕๘๘,๖๘๒,๘๘๘	โครงการชลประทานราชบุรี	
๑	ชุดคลองอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำบ้านทุ่งศาลา	๑		๖๒๙,๙๘๓,๕๐๔						๖๒๙,๙๘๓,๕๐๔	โครงการชลประทานราชบุรี	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานต้นสังกัด
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕		
๑	๓๐ ซ่อมแซมฝายตมบ้านพุระกั อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑		๘๕๕๗,๗๖๖				๘๕๕๗,๗๖๖	ชลประทาน
๑	๓๑ ซ่อมแซมฝายตมบ้านพุระกัและบ้านหนองตาตั้ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑		๘๗๕,๔๐๖.๑๑				๘๗๕,๔๐๖.๑๑	ชลประทาน
๑	๓๒ ซ่อมแซมอาคารที่แตกและอาคารปรกอบอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑		๑,๕๗๙,๙๔๖				๑,๕๗๙,๙๔๖	ชลประทาน
๑	๓๓ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำบ้านหนองตาตั้ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑		๘๘๑,๕๒๔				๘๘๑,๕๒๔	ชลประทาน
๑	๓๔ ซ่อมแซมโครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกรในเขตจังหวัดราชบุรี	๑		๘๘๕,๘๘๐				๘๘๕,๘๘๐	ชลประทาน
๑	๓๕ โครงการฝายทดน้ำวัดกรพ้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑		๕๐,๑๘๒,๐๐๐				๕๐,๑๘๒,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๓๖ ซุดลอกฝายใหม่	๑		๔๙๘,๖๗๕				๔๙๘,๖๗๕	ชลประทาน
๑	๓๗ ซุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย	๑		๑๐,๐๐๐,๐๐๐				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๓๘ ซุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด	๑		๕,๐๐๐,๐๐๐				๕,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๓๙ ซ่อมแซม Waterturbing Pump ฝายห้วยม่วง	๑		๘๙๓,๗๐๐				๘๙๓,๗๐๐	ชลประทาน
๑	๔๐ ซ่อมแซมฝายโครงการห้วยท่าเคยตามแนวพระราชดำริ บ้านบ่อห้วย	๑		๖๙๕,๑๐๐				๖๙๕,๑๐๐	ชลประทาน
๑	๔๑ โครงการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยตม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ระยะที่ ๒	๒		๒,๓๘๘,๐๓๔				๒,๓๘๘,๐๓๔	ชลประทาน
๑	๔๒ ก่อจัดรั้วฝายทดน้ำห้วยตม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๒๓ ไร่	๑				๕๐,๐๐๐		๕๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๔๓ ก่อจัดรั้วฝายทดน้ำห้วยมะหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๒๓ ไร่	๑				๕๐,๐๐๐		๕๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๔๔ ก่อจัดรั้วฝายอ่างเก็บน้ำห้วยป่าหวาย ปริมาณ ๔๗ ไร่	๑				๑๐๐,๐๐๐		๑๐๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๔๕ ก่อจัดรั้วฝายอ่างเก็บน้ำโป่งกระซิง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๒๓ ไร่	๑				๕๐,๐๐๐		๕๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๔๖ ก่อจัดรั้วฝายอ่างเก็บน้ำห้วยพุต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๒๓ ไร่	๑				๕๐,๐๐๐		๕๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๔๗ ก่อจัดรั้วฝายอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปริมาณ ๕๔ ไร่	๑				๒๐๐,๐๐๐		๒๐๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๔๘ ก่อจัดรั้วฝายอ่างเก็บน้ำห้วยป่าไม่ตั้ง ปริมาณ ๙๕ ไร่	๑				๒๐๐,๐๐๐		๒๐๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๔๙ ซ่อมแซมท่อน้ำดิบอ่างเก็บน้ำห้วยตม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑				๓๘๑,๓๐๐		๓๘๑,๓๐๐	ชลประทาน
๑	๕๐ ซ่อมแซมอาคารและระบบควบคุมการส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑				๔๗๗,๒๐๐		๔๗๗,๒๐๐	ชลประทาน
๑	๕๑ ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำโป่งกระซิง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑				๖๖๙,๕๐๐		๖๖๙,๕๐๐	ชลประทาน
๑	๕๒ ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาดตอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑				๘๕๘,๖๐๐		๘๕๘,๖๐๐	ชลประทาน
๑	๕๓ ค่าควบคุมงานจ้างเหม่า จังหวัดราชบุรี	๑				๑๗,๕๐๐		๑๗,๕๐๐	ชลประทาน
๑	๕๔ ซ่อมแซม SADDLE โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยป่าไม่ตั้ง	๑				๑,๑๕๓,๙๐๐		๑,๑๕๓,๙๐๐	ชลประทาน
๑	๕๕ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ สาย ๒ ขวา สายใหญ่ฝั่งซ้าย โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยป่าไม่ตั้ง	๑				๔๗๖,๕๙๐		๔๗๖,๕๙๐	ชลประทาน
๑	๕๖ ซ่อมแซมโครงการจัดหาน้ำสนับสนุนฟาร์มตัวอย่างบ้านพุระกั	๑				๙๗๕,๗๗๐		๙๗๕,๗๗๐	ชลประทาน
๑	๕๗ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำห้วยตม จำนวน ๑๐ รายการ	๑				๑,๐๐๐,๐๐๐		๑,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๕๘ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำห้วยตม สายซ้าย-ขวา กม.๐+๐๐๐ - กม.๑+๓๔๘	๑				๗๖๒,๖๐๐		๗๖๒,๖๐๐	ชลประทาน
๑	๕๙ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำห้วยตม สายใหญ่ กม.๒+๕๐๐ - กม.๔+๐๐๐	๑				๘๓๕,๖๐๐		๘๓๕,๖๐๐	ชลประทาน
๑	๖๐ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำบ้านพุพุต สายขวา-สายใหญ่ กม.๐+๐๐๐ - กม. ๑+๐๓๙	๑				๙๑๘,๔๐๐		๙๑๘,๔๐๐	ชลประทาน
๑	๖๑ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำห้วยตมตอนบน กม.๓+๐๐๐ - กม.๔+๐๐๐	๑				๘๗๙,๐๐๐		๘๗๙,๐๐๐	ชลประทาน
๑	๖๒ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนตะโกกิดทอง	๑				๑,๒๖๕,๕๖๐		๑,๒๖๕,๕๖๐	ชลประทาน
๑	๖๓ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคยสายใหญ่ ๑ ขวา ช่วง กม.๖+๐๐๐ - กม.๗+๕๐๐	๑				๑,๑๖๘,๘๐๐		๑,๑๖๘,๘๐๐	ชลประทาน
๑	๖๔ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด ช่วง กม.๓+๖๐๐ - กม.๔+๕๐๐	๑				๕๗๘,๗๐๐		๕๗๘,๗๐๐	ชลประทาน
๑	๖๕ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำฝายทดน้ำห้วยตมที่ห้วยจันทรมาก	๑				๒๙๕,๕๙๐		๒๙๕,๕๙๐	ชลประทาน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	
๑	๖๖ ซ่อมแซมอาคารควบคุมน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยป่าหวาย	๑			๑,๕๕๓,๕๕๔				โครงการชลประทานราชบุรี
๑	๖๗ ซ่อมแซมอาคารควบคุมน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยอระนะ	๑			๑,๕๕๕,๕๕๕				โครงการชลประทานราชบุรี
๑	๖๘ ซ่อมแซมอาคารน้ำตกคลองระบายน้ำ สาย Dam-๑R โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเสี้ยนที่ไม่ตั้ง	๑			๖๖๗,๑๐๐				โครงการชลประทานราชบุรี
๑	๖๙ ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำห้วยลาดแดน	๑			๕๕๕,๕๐๐				โครงการชลประทานราชบุรี
๑	๗๐ ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมู	๑			๕๕๕,๓๐๐				โครงการชลประทานราชบุรี
๑	๗๑ ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำเขาหัวแดง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ท่อส่งน้ำ ๑ ซ้าย-สายใหญ่ กม.๐+๐๐๐ - กม.๑+๗๕๕	๑			๕,๖๕๓,๗๕๐				โครงการชลประทานราชบุรี
๑	๗๒ ชุดลอกอ่างเก็บน้ำข้างหมาก อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเคย โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๔๓,๕๖๐ ลูกบาศก์เมตร	๑			๑,๐๐๐,๐๐๐				โครงการชลประทานราชบุรี
๑	๗๓ ปรับปรุงรักษาหัวงาน ๕๐ ไร่ ตำบลสวนกล้วย อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑	๑๐๕,๑๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๑๑๓,๐๐๐	๕๕๗,๑๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๗๔ ปรับปรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๒๒.๒๒๐ กม. อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑	๓๑๓,๕๐๐	๓๓๖,๕๐๐	๓๓๗,๐๐๐	๓๓๗,๐๐๐	๓๓๗,๐๐๐	๑,๖๖๑,๕๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๗๕ ปรับปรุงรักษาคลองส่งน้ำสายย่อย ๔๕.๖๕๐ กม.	๑	๓๒๐,๘๐๐	๓๔๔,๕๐๐	๓๕๕,๐๐๐	๓๕๕,๐๐๐	๓๕๕,๐๐๐	๑,๗๐๐,๗๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๗๖ บริหารการส่งน้ำโครงการชลประทาน ตำบลสวนกล้วย อำเภอ บ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑	๑,๑๕๖,๐๐๐	๑,๑๕๖,๙๐๖	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๓๕๘,๙๐๖	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๗๗ กำจัดวัชพืชในคลองระบายน้ำ	๑	๕๕๐,๐๐๐					๕๕๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๗๘ ซ่อมแซมคอนกรีตตัดคลองส่งน้ำ ๙ ซ้าย กม.๕+๒๕๐-กม.๕+๓๐๐ (เป็นช่วง ๆ)	๑	๖๓๙,๐๐๐					๖๓๙,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๗๙ ซ่อมแซมคอนกรีตตัดคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๓๐+๓๐๐-กม.๓๐+๕๕๐ (เป็นช่วง ๆ)	๑	๑,๑๕๕,๐๐๐					๑,๑๕๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๐ ซ่อมแซมคอนกรีตตัดท้ายท่อส่งน้ำเข้าคลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย-๑ขวา-๙ซ้าย	๑	๓๓๓,๐๐๐					๓๓๓,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๑ ซ่อมแซมคอนกรีตตัดคลองส่งน้ำ ๕ ซ้าย กม.๑+๕๐๐-กม.๑+๕๐๐ (เป็นช่วง ๆ)	๑	๗๑๕,๐๐๐					๗๑๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๒ ซ่อมแซมคันคลองฝั่งซ้ายของคลองส่งน้ำ ๑๐ ซ้าย กม.๐+๐๕๐-กม.๒+๖๗๕	๑	๕๓๕,๐๐๐					๕๓๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๓ ซ่อมแซมเครื่องยกและบานประตูระบายน้ำและท่อส่งน้ำเข้าคลองส่งน้ำ ๙ ซ้าย	๑	๕๐๐,๐๐๐					๕๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๔ ซ่อมแซมเขื่อนคลองหนึ่งเขาวงคลองส่งน้ำ ๓ ซ้าย กม.๓+๕๒๐-กม.๕+๖๗๐	๑	๕๗๒,๐๐๐					๕๗๒,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๕ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองตอมใหญ่	๑	๑,๑๕๕,๐๐๐					๑,๑๕๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๖ ซ่อมแซมประตูระบายน้ำชั่วคราวที่ถาวร คลอง ร.๑ ซ.ตาคค-ดำเนินสะดวก กม.๕-๕๕๐	๑	๕๒๕,๐๐๐					๕๒๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม
๑	๘๗ ปรับปรุงกำแพงป้องกันตลิ่งคลองระบายน้ำไฟฟ้าก-บ้านงม (ตอนกลาง) ระยะที่ ๓	๑	๑๕๖,๕๓๑,๕๖๑					๑๕๖,๕๓๑,๕๖๑	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครปฐม

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม
๑	๘๘ บำรุงรักษาเครื่องครัวตามครัวเรือน ตำบลสวนกล้วย อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๘๙ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารคอกเลี้ยงสัตว์ใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๓๑+๕๓๐-กม.๔๓+๓๕๐ (เป็นช่วง ๆ) ตำบลท่าผา อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๐ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารคอกเลี้ยงสัตว์ ๘ ซ้าย กม.๖+๑๒๐-กม.๘+๖๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ตำบลหนองกบ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๑ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารคอกเลี้ยงสัตว์ ๑ ซ้าย กม.๓+๓๖๐-กม.๓+๕๐๐ (เป็นช่วง ๆ) ตำบลหนองกระเบื้อง อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๒ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารคอกเลี้ยงสัตว์ ๖ ซ้าย กม.๓+๓๖๐-กม.๓+๕๐๐ (เป็นช่วง ๆ) ตำบลท่าผา อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๓ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารคอกเลี้ยงสัตว์และบ้านประดูระบายน้ำและท่อส่งน้ำเข้าคอกเลี้ยงสัตว์ ๑ ซ้าย-๑ ซ้าย ตำบล ต่อมกระเบื้อง อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๔ ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารคอกเลี้ยงสัตว์และบ้านประดูระบายน้ำและท่อส่งน้ำเข้าคอกเลี้ยงสัตว์ ๖ ซ้าย ตำบลท่าผา อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๕ ซ่อมแซมคันคลองฝั่งขวาของคลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย-๑ ซ้าย กม.๓+๓๕๐-กม.๔+๓๐๐ ตำบลหนองอ้อ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๖ ซ่อมแซมคูคลองตะกอนดินในคลองส่งน้ำด้วยแรงคน จำนวน ๖ สาย ตำบลท่าผา อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๗ ปรับปรุงกำแพงป้องกันคลองระบายน้ำให้ทึบ-บังลม(ตอนกลาง) ระยะที่ ๔ ตำบลหนองใหญ่ อำเภอบางแพะ จังหวัดราชบุรี	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๘ ก่อจัดริ้วพืดคลองระบายน้ำในเขตโครงการ	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๙๙ ซ่อมแซมคูคลองตะกอนดินในคลองส่งน้ำด้วยแรงคน	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๑๐๐ ซ่อมแซมคันคลองฝั่งขวาของคลอง ๖.๑ ซ.ตาดค-ต่ำเป็นสะดวก	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๑๐๑ ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำของคลองระบายน้ำโพหัก-บังลม	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๑๐๒ ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๑๐๓ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่และสายย่อย	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๑๐๔ ปรับปรุงกำแพงป้องกันตลิ่งคลอง ๖.๑ ซ.ตาดค-ต่ำเป็นสะดวก ระยะที่ ๑	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๑๐๕ บำรุงรักษาโครงการชลประทาน	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	
๑	๑๐๖ ซ่อมแซมบำรุงรักษาโครงการชลประทาน	๑							โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม	
๑	๑๐๗ งานชุดลોકโลกโดยรชชต		๒,๕๖๖,๐๐๐						๒,๕๖๖,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งขวา	
๑	๑๐๘ บริหารการส่งน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลคลองตากุด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี			๘๙๕,๐๐๐ (๑ งปม)	๑,๐๒๕,๐๐๐ (๑๗๕,๕๖๓ ไร่)				๑,๐๒๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๐๙ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายชอย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลคลองตากุด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี			๕๓๐,๐๐๐ (๖๖ กม.)	๕๓๐,๐๐๐ (๖๗ กม.)				๑,๐๖๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๐ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลคลองตากุด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี			๑๘๐,๐๐๐ (๑๒ กม.)	๑๘๐,๐๐๐ (๑๒ กม.)				๓๖๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๑ บำรุงรักษาห้วยงาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลคลองตากุด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี			๑๒๙,๔๐๐	๑๕๐,๐๐๐ (พื้นที่ ๔๗ ไร่)				๒๗๙,๔๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๒ ซ่อมแซมชุดลอคกอนดินคลองส่งน้ำ			๒,๑๓๕,๑๐๐					๒,๑๓๕,๑๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๓ ซ่อมแซมโครงหลังคาเครื่องสูบน้ำระบบบายปากคลอง ๑๑ ซ้าย			๕๗,๕๐๐					๕๗,๕๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๔ ซ่อมแซมโครงหลังคาอาคารบังคับกลางคลอง คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๔๗+๓๕๕			๖๓,๖๐๐					๖๓,๖๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๕ ซ่อมแซมโครงหลังคาอาคารบังคับปากคลอง ๑๒ ซ้าย			๕๗,๕๐๐					๕๗,๕๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๖ ซ่อมแซมตอม่อคอนกรีตคลองส่งน้ำ ๑ ขวา ๓ ขวา ๑๒ ซ้าย กม.๔๖+๕๐๐-๖+๕๐๐			๑,๑๔๑,๗๐๐					๑,๑๔๑,๗๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๗ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำกลางคลอง ๑ ขวา ๓ ขวา ๑๒ ซ้าย กม.๓๖+๕๐๐			๒๗,๙๐๐					๒๗,๙๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๘ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๐+๕๐๐ (ฝั่งซ้าย)			๒๐๓,๐๐๐					๒๐๓,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๑๙ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๔+๑๐๐ (ฝั่งซ้าย)			๒๗๐,๐๐๐					๒๗๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๒๐ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๕+๘๐๐ (ฝั่งซ้าย)			๒๗๕,๖๐๐					๒๗๕,๖๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๒๑ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๖+๖๐๐ (ฝั่งซ้าย)			๕๘,๐๐๐					๕๘,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๒๒ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๗+๓๕๐ (ฝั่งขวา)			๒๗๕,๗๐๐					๒๗๕,๗๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๒๓ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๗+๔๕๐ (ฝั่งซ้าย)			๒๗๘,๖๐๐					๒๗๘,๖๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๒๔ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๗+๘๐๐ (ฝั่งขวา)			๒๐๐,๐๐๐					๒๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๒๕ ซ่อมแซมที่อระบายน้ำคลองตากุด-ตำบลเนินสะดวก กม.๑๗+๑๐๐ (ฝั่งขวา)			๒๑๒,๐๐๐					๒๑๒,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ
			พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓	พ.ศ.๒๕๖๔	พ.ศ.๒๕๖๕		
๑	๑๒๖ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองตลาด ตำบลเนินสะดวก กม.๘+๔๐๐ (ฝั่งขวา)	๑		๑๙๘,๐๐๐				๑๙๘,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๒๗ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองตลาด ตำบลเนินสะดวก กม.๘+๖๐๐ (ฝั่งซ้าย)	๑		๒๐๖,๐๐๐				๒๐๖,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๒๘ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองตลาด ตำบลเนินสะดวก กม.๙+๐๐๐ (ฝั่งซ้าย)	๑		๒๖๕,๐๐๐				๒๖๕,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๒๙ ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านา คลอง ๑๒ ซ้าย	๑		๙๒,๑๐๐				๙๒,๑๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๐ ซ่อมแซมราวกันตกคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๕๙+๐๗๘	๑		๒๘๕,๗๐๐				๒๘๕,๗๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๑ ซ่อมแซมราวกันตกปากคลอง ๑๑ ซ้าย	๑		๔๐๒,๐๐๐				๔๐๒,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๒ ซ่อมแซมราวกันตกปากคลอง ๑๒ ซ้าย	๑		๔๐๒,๐๐๐				๔๐๒,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๓ ซ่อมแซมราวกันตกอาคารบังคับน้ำกลางคลองสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๕๓+๒๒๐	๑		๔๐๒,๐๐๐				๔๐๒,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๔ ซ่อมแซมเสริมตลิ่งตลิ่งตอนท้ายคลอง ๑๒๒ ซ้าย กม.๑๓+๒๒๐ ถึง กม.๑๖+๔๕๒ (๒ ฝั่ง)	๑		๖๖๖,๐๐๐				๖๖๖,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๕ ซ่อมแซมหินเรียงคลองพุทธเลิศราบุรุษ กม.๗+๒๐๐-๘+๐๐๐ และ กม.๙+๖๐๐-๑๐+๐๐๐ (๒ ฝั่ง)	๑		๑,๔๐๓,๕๐๐				๑,๔๐๓,๕๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๖ ซ่อมแซมหินเรียงคันท้ายคลอง ๑๑ ซ้าย	๑		๘๓๖,๐๐๐				๘๓๖,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๗ ซ่อมแซมหินเรียงคันท้ายคลองคลองสายใหญ่ฝั่งซ้าย	๑		๘๑๖,๐๐๐				๘๑๖,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๘ ซ่อมแซมหินเรียงท่อระบายน้ำคลองหัวสวน กม.๐+๐๕๐	๑		๔๖๖,๗๐๐				๔๖๖,๗๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๓๙ ซ่อมแซมหินเรียงปลายคลอง ๑๒ ซ้าย กม.๑๗+๘๒๒-๑๘+๐๐๐	๑		๑๘๓,๕๐๐				๑๘๓,๕๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๔๐ ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำกลางคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๕๐+๕๐๐	๑		๒๘๒,๘๐๐				๒๘๒,๘๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๔๑ ท่อระบายน้ำปากคลองสะแก กม.๑+๒๐๐ ฝั่งซ้าย	๑		๔,๑๑๑,๗๐๐				๔,๑๑๑,๗๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๔๒ ท่อระบายน้ำปากคลองหนองศาลา กม.๒+๒๐๐ ฝั่งขวา	๑		๔,๐๑๔,๒๐๐				๔,๐๑๔,๒๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๔๓ บำรุงรักษาเครื่องกั้นบานระบาย	๑		๓๐๐,๐๐๐				๓๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย
๑	๑๔๔ ประตูระบายน้ำปากคลองสามม่าง กม.๐+๑๕๐ (กม.๑๖+๕๐๐ คลองบางป่า)	๑		๗,๑๖๕,๕๐๐				๗,๑๖๕,๕๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ราชบุรีฝั่งซ้าย

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		หลัก	รวม
๑	๑๘๓ เสริมคันคลอง คลองส่งน้ำ ๑ ขวา ๑๒ ซ้าย กม.๒+๕๐๐ ถึง ๕+๕๐๐ (ฝั่งซ้าย) จำนวน ๑ สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลดอนทราย อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	๑				๑,๐๐๐,๐๐๐		๑,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๘๔ เสริมคันคลอง คลองส่งน้ำ ๑ ขวา ๑๒ ซ้าย กม.๒+๕๐๐ ถึง ๖+๕๐๐ (ฝั่งซ้าย) จำนวน ๑ สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลวัดแก้ว อำเภอบางแพะ จังหวัดราชบุรี	๑				๑,๑๐๐,๐๐๐		๑,๑๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๘๕ เสริมคันคลอง คลองสถานีฝั่งซ้าย กม.๕+๕๐๐ ถึง ๕+๕๐๐ (ฝั่งขวา) จำนวน ๑ สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลคลองตลาด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	๑				๑,๒๐๐,๐๐๐		๑,๒๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๘๖ เสริมคันคลอง คลอง ๖๐๓ ตัดคดด้านเนินสะดวก กม.๒+๐๐๐ ถึง ๓+๐๐๐ (ฝั่งซ้าย) จำนวน ๑ สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลบางแพะ อำเภอบางแพะ จังหวัดราชบุรี	๑				๑,๕๐๐,๐๐๐		๑,๕๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๘๗ เสริมคันคลอง คลอง ๖๐๓ บางป่า กม.๐+๕๐๐ ถึง ๓+๐๐๐ (ฝั่งขวา) จำนวน ๑ สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลดอนทราย อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	๑				๑,๕๐๐,๐๐๐		๑,๕๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๘๘ เสริมคันคลอง คลอง ๖๐๓ บางป่า กม.๐+๐๐๐ ถึง ๕+๐๐๐ (ฝั่งซ้าย) จำนวน ๑ สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลบางป่า อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	๑				๑,๐๐๐,๐๐๐		๑,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๘๙ อาคารบังคับน้ำกึ่งกลางคลองระบายน้ำสายใหญ่บางป่า กม.๑๖+๓๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลสามเรือน อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	๑				๘๑,๐๐๐,๐๐๐		๘๑,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๙๐ กำแพงกันตลิ่งคลองขุดลำตรราชบุรี ระยะที่ ๑ ช่วง กม.๗+๓๐๐ ถึง กม.๑๓+๕๕๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลบางป่า อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	๑				๔,๓๘๗,๓๐๐		๔,๓๘๗,๓๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๙๑ ท่อระบายน้ำคลองขุดลำตรราชบุรี กม.๕+๕๐๐ (ฝั่งขวา) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลบางป่า อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	๑				๗,๐๐๐,๐๐๐		๗,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๙๒ ท่อระบายน้ำตัดที่เกาะขาม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลบางป่า อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	๑				๑๒,๐๐๐,๐๐๐		๑๒,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๙๓ คลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย - ๑ ขวา - ๓ ขวา - ๑๒ ซ้าย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย ตำบลพิบูลทอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	๑				๒๔๗,๐๐๐		๒๔๗,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๙๔ บริหารการส่งน้ำโครงการชลประทาน	๑				๒๔๗,๐๐๐		๒๔๗,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๙๕ กำจัดชีพชี ๖๓ ไร่	๑				๒๔๗,๐๐๐		๒๔๗,๐๐๐	ดำเนินสะดวก	
๑	๑๙๖ ขุดลอกคลองโดยขุดข้างตลิ่ง คลองรางห้าทำลิ้นและคลองแยก	๑				๒๔๗,๕๒๐		๒๔๗,๕๒๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	
๑	๑๙๗ ซ่อมแซมทำนบร่วมกับประตูน้ำป้องกันน้ำเดิม ๖ แห่ง	๑				๔๕๐,๐๐๐		๔๕๐,๐๐๐	ดำเนินสะดวก	
๑	๑๙๘ ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน	๑				๔๘๓,๔๘๕		๔๘๓,๔๘๕	ดำเนินสะดวก	
๑	๑๙๙ ขุดลอกคลองโดยขุดข้างตลิ่ง คลองดอนสาม ปริมาณดิน ๑๒,๕๐๐ ลูกบาศก์เมตร	๑				๕๗๐,๐๐๐		๕๗๐,๐๐๐	ดำเนินสะดวก	
๑	๒๐๐ ขุดลอกคลองโดยขุดข้างตลิ่ง คลองประจักษ์เจริญ	๑				๒๕๕,๐๐๐		๒๕๕,๐๐๐	ดำเนินสะดวก	
๑	๒๐๑ พื้นฟูและป้องกันการพังทลายของดิน - กิจกรรมรณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	๑				๓,๓๓๐,๐๐๐		๓,๓๓๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาริธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มมา	
๒	๒๐๒ บริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตร เพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	๑				๕๖๐,๕๐๐		๕๖๐,๕๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)							หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	พ.ศ. ๒๕๖๖	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม
๒	๒๐๓ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก	๑		๕๒,๖๘๐	๕๕,๕๐๐	๕๕,๕๐๐	๕๕,๕๐๐	๕๕,๕๐๐	๕๕,๕๐๐	สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	
๒	๒๐๔ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก(Agrif-Map)	๑			๕๖,๙๔๐					สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	
๒	๒๐๕ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก(Agrif-Map)	๑			๔๖๘,๑๒๖					สวท. เศรษฐกิจกรมการที่ ๑๐	
๒	๒๐๖ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ทดแทนการใช้สารเคมีทางการเกษตร - สนับสนุนการใช้ปุ๋ยเพื่อลดปรับปรุงบำรุงดิน - ปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน	๑	๖๕๕,๐๐๐	๗๗๑,๐๐๐	๒,๓๕๑,๕๐๐	๒,๓๕๑,๕๐๐	๒,๓๕๑,๕๐๐	๒,๓๕๑,๕๐๐	๒,๓๕๑,๕๐๐	ศูนย์ศึกษาวิจัยการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเกาะง่าม	
๒	๒๐๗ การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพร้อมปลูกไม้ยืนต้นโตเร็ว	๑	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาวิจัยการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเกาะง่าม	
๓	๒๐๘ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก(Agrif-Map)	๑	๑๔๖,๕๕๐	๑๐๕,๙๐๐	๑๖๘,๑๐๐	๑๖๘,๑๐๐	๑๖๘,๑๐๐	๑๖๘,๑๐๐	๑๖๘,๑๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
๓	๒๐๙ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑	๑,๑๔๕,๓๙๘	๑,๓๕๐,๐๐๐	๕๑๔,๕๘๐	๕๑๔,๕๘๐	๕๑๔,๕๘๐	๕๑๔,๕๘๐	๕๑๔,๕๘๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๐ พื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	๑	๔,๕๕๗,๐๐๐	๓,๔๔๙,๐๐๐	๓,๗๕๙,๓๓๒	๓,๗๕๙,๓๓๒	๓,๗๕๙,๓๓๒	๓,๗๕๙,๓๓๒	๓,๗๕๙,๓๓๒	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๑ การป้องกันและบรรเทาภัยจากภาวะโลกร้อน	๑	๑๗๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๒ ก่อสร้างแหล่งน้ำไม่รวมนอกเขตชลประทาน	๑	๙๖๖,๕๐๐	๗๑๒,๐๐๐						สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๓ พัฒนาศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ในพื้นที่เหมาะสม (Zoning by Agri Map)	๑	๙๖๖,๐๐๐	๙๖๖,๐๐๐						สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๔ การจัดการระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพื้นที่ลุ่มดอน	๑	๑๗๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐						สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๕ การจัดการระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพร้อมปลูกไม้ยืนต้นโตเร็ว	๑	๑,๗๕๖,๐๐๐	๑,๗๕๖,๐๐๐						สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๖ ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	๑	๑๗๖,๐๐๐							สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๗ ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	๑	๒๒๑,๐๐๐							สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๘ พัฒนากลุ่มเกษตรกรการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (กลุ่มใหม่ ๒ กลุ่ม)	๑	๗๕๖,๐๐๐							สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๑๙ ปรับปรุงบำรุงดินเพื่อผลิตข้าว	๑	๓๓๑,๔๐๐							สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๒๐ พัฒนาศูนย์พัฒนาดินในพื้นที่จัดการปัญหาที่ต้นกำเนิด	๑		๕๕,๗๐๐						สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๒๑ พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	๑		๓,๑๒๒,๗๑๔						สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๒๒ ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	๑			๑๒,๐๐๐					สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๒๓ การจัดงานวันดินโลก (World Soil Day)	๑			๑๒๐,๐๐๐					สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๒๔ ก่อสร้างแหล่งน้ำไม่รวมนอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม.	๑			๑๒๐,๐๐๐					สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๒๒๕ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก(Agrif-Map)	๑	๑๓๔,๐๘๓	๒๔๓,๖๐๐						สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	

กลยุทธ์

๑. การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร
๒. ส่งเสริมเกษตรกรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๓. ส่งเสริมการจัดที่ดินภาคเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด

แหล่งงบประมาณ หมายถึง แหล่งงบประมาณของโครงการ โดยกำหนดไว้ ๔ แหล่ง ให้ระบุหมายเลขของแหล่งงบประมาณดังนี้

- ๑ หมายถึง งบประมาณของกระทรวง/กรม
- ๒ หมายถึง งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด
- ๓ หมายถึง งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ๔ หมายถึง งบประมาณจากแหล่งอื่นๆ เช่น ภาคเอกชน เงินนอกงบประมาณ เงินทุนต่างประเทศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)							หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม	
๑	พัฒนาเกษตรกรรายย่อย (Smart Farmer)	๑	๒๐๘,๙๐๐	๓๐๔,๐๐๐	๓๖๓,๕๒๐	๓๖๓,๕๒๐	๓๖๓,๕๒๐	๑,๖๐๓,๕๖๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี		
๑	พัฒนาทายาทกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเพื่อเตรียมความพร้อมสู่ Smart Group	๑		๒๐,๔๐๐				๒๐,๔๐๐	สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี		
๑	พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer	๑	๑๒๕,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๕๘,๓๐๐	๕๘,๓๐๐	๕๘,๓๐๐	๓๖๘,๙๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี		
๑	พัฒนาเกษตรกรรายย่อย (Smart Farmer)	๑		๑๕๙,๘๐๐	๑๙๐,๘๐๐	๑๙๐,๘๐๐	๑๙๐,๘๐๐	๗๓๒,๒๐๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี		
๑	พัฒนาเกษตรกรรายย่อย (Smart Farmer)	๑	๒๔,๑๕๐	๒๓,๒๐๐	๒๓,๒๐๐	๒๓,๒๐๐	๒๓,๒๐๐	๙๗,๓๕๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี		
๑	คลินิกเกษตรเคลื่อนที่	๑	๑๑๓,๙๑๕	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๑๙๕,๙๑๕	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑	๓๕๐,๙๕๐	๒๔๒,๖๘๐	๑๓๖,๐๙๐	๑๓๖,๐๙๐	๑๓๖,๐๙๐	๑,๐๐๑,๕๖๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๒๘๔,๓๓๐	๒๑๔,๐๕๐	๑๗๗,๐๐๐	๑๗๗,๐๐๐	๑๗๗,๐๐๐	๑,๐๒๙,๓๘๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	เสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการตรวจบัญชีรายครัวเรือน	๑	๑๖๙,๙๐๐	๑๗๓,๔๔๐	๑๐๖,๕๙๐	๑๐๖,๕๙๐	๑๐๖,๕๙๐	๖๖๓,๑๑๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนาเกษตรกรให้ข้อมูลทางบัญชีได้ใช้บัญชีเป็น	๑	๑๖,๐๐๐	๑๓,๖๐๐				๒๙,๖๐๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนาเกษตรกรรายย่อย (Smart Farmer)	๑	๑๗,๖๐๐	๑๔,๙๖๐	๓๒,๐๐๐	๓๒,๐๐๐	๓๒,๐๐๐	๑๒๒,๕๖๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนาเกษตรกรรายย่อย (Smart Farmer)	๑	๓๑๖,๙๐๐	๓๓๘,๖๐๐	๒๒๐,๑๐๐	๒๒๐,๑๐๐	๒๒๐,๑๐๐	๑,๓๓๕,๘๐๐	ศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี		
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	๑	๒๙,๐๐๐	๓๕,๔๐๐	๔๕,๗๐๐	๔๕,๗๐๐	๔๕,๗๐๐	๒๑๓,๕๐๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ		
๑	พัฒนาเกษตรกรรายย่อย (Smart Farmer)	๑	๒๔๔,๗๖๐	๒๗๙,๘๘๐	๓๒๕,๕๕๐	๓๒๕,๕๕๐	๓๒๕,๕๕๐	๑,๕๑๕,๒๙๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ		
๑	พัฒนาสถาบันเกษตรกรรูปแบบประชารัฐ	๑		๑๐๓,๖๐๐				๑๐๓,๖๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี		
๑	ตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมทางการเงินระหว่างสหกรณ์และสมาชิก	๑	๒๕,๙๐๐	๑๙,๒๐๐	๑๕,๒๐๐	๑๕,๒๐๐	๑๕,๒๐๐	๑๐๗,๗๐๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	เสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์	๑	๒๔,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐	๑๔,๐๐๐	๑๔,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	ตรวจสอบบัญชีประจำปีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑	๕,๙๗๕,๖๓๒	๖,๓๘๗,๑๙๖	๖,๐๒๑,๓๐๐	๖,๐๒๑,๓๐๐	๖,๐๒๑,๓๐๐	๒๖,๔๒๖,๙๒๘	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม	๑	๗๕,๘๕๐					๗๕,๘๕๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน	๑	๑๙๐,๙๗๐					๑๙๐,๙๗๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน	๑		๑๐๐,๗๐๐	๘๗,๙๐๐	๘๗,๙๐๐	๘๗,๙๐๐	๓๖๕,๕๐๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนาศักยภาพด้านกาบัญชีแก่สมาชิกสหกรณ์และประชาชนกลุ่มเป้าหมาย	๑		๑๒๓,๐๐๐	๓๑,๒๕๐	๓๑,๒๕๐	๓๑,๒๕๐	๒๑๖,๗๕๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนาศักยภาพสหกรณ์ตั้งใหม่	๑							สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนามาตรฐานการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑							สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ฯ		
๑	ส่งเสริมแนวทางการเกษตรทฤษฎีใหม่	๑	๒๓๗,๙๖๐	๒๓๔,๓๔๔,๖๕๕	๔๗,๔๓๔	๔๗,๔๓๔	๔๗,๔๓๔	๒๓๘,๖๕๗	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ		
๑	ศูนย์เครือข่ายประชาชนชาวนา	๑	๓๕,๕๕๐	๓๖๐,๐๗๓,๓๔	๓๓๓,๖๐๐	๓๓๓,๖๐๐	๓๓๓,๖๐๐	๑,๓๖๖,๒๒๗	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ		
๑	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑	๑๐,๐๐๐	๒๔,๖๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๘๘,๖๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ		
๑	กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน	๑	๔๔๔,๘๕๐	๖๗,๗๔๕	๒๕๕,๒๔๐	๒๕๕,๒๔๐	๒๕๕,๒๔๐	๑,๖๙๘,๓๕๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ		
๑	เฉลิมพระเกียรติฯพระบิดาแห่งฝนหลวง/	๑	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ		
๑	พัฒนาทักษะการทำเกษตรอย่างยั่งยืนตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	๑	๗๓,๘๘๐					๗๓,๘๘๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ		
๑	ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน	๑	๕๐,๐๐๐					๕๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ		

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)							หน่วยงานต้นสังกัด	รวม	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี				
๓	๓๓ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตร	๑	๑๒๕,๗๐๐							๑๒๕,๗๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ฯ	
๓	๓๔ ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่	๑		๓๐,๐๐๐	๑๕๕,๖๘๐					๕๐๑,๐๕๐	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี	
๓	๓๕ พัฒนาต่อยอดกลุ่มเดิมที่เข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารเคมี	๑	๗๖๕,๖๒๐	๘๘๗,๖๒๐	๔๔๗,๐๐๐					๒,๑๐๐,๒๔๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๓๖ ส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเป็นอมมาจากพระราชดำริ	๑	๔๐๐,๐๐๐	๕๓๕,๗๕๐	๓๖๒,๕๐๐					๒,๐๒๓,๒๕๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๓๗ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	๑	๒๒๒,๒๕๐	๒๘๗,๐๐๐	๑๑๕,๐๐๐					๘๕๕,๒๕๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๓๘ อนาคตปุ๋ยอินทรีย์	๑	๑๖๒,๐๐๐	๑๘๓,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐					๑,๐๕๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๓๙ ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	๑	๑๒๐,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐						๒๒๕,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๐ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๑๐๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐						๒๐๕,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๑ การพัฒนาหนองน้ำและหนองน้ำน้อย	๑	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐						๑,๐๘๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๒ สนับสนุนงานพัฒนาที่ดินเพื่อส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่	๑	๖๔๕,๕๕๐	๕๕๐,๕๐๐						๑,๒๓๕,๐๕๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๓ คัดเลือกเกษตรกรดีเด่น	๑	๘๐,๐๐๐		๑๓๕,๐๐๐					๒๑๕,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๔ โครงการภายใต้นโยบายที่เข้มแข็งชาติ (คทช.)	๑	๔๘,๒๐๐							๔๘,๒๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๕ โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑	๑,๐๖๒,๔๗๘							๑,๐๖๒,๔๗๘	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๖ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเพื่อขับเคลื่อนกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์	๑		๑๕,๐๐๐						๑๕,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๗ ส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร (เกษตรทฤษฎีใหม่)	๑			๒๖๓,๐๐๐					๒๖๓,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๘ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน	๑		๕๕,๐๐๐						๕๕,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๔๙ พัฒนาส่งเสริมการผลิตและกาใช้สารอินทรีย์ชีวภาพเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืช	๑		๗๘๗,๒๕๐						๗๘๗,๒๕๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๕๐ พัฒนาและส่งเสริมการเกษตร	๑		๕๕,๖๐๐						๕๕,๖๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๕๑ เกษตรอินทรีย์	๑		๑๒๖,๐๐๐						๑๒๖,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	
๓	๕๒ พัฒนาศักยภาพการค้าเป็นงานอันเป็นอมมาจากพระราชดำริ ปี ๒๕๖๒	๑	๓๔,๕๐๐	๕๒,๑๐๐	๓๑,๖๖๐					๑๑๘,๒๖๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๕๓ ส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเป็นอมมาจากพระราชดำริ	๑	๘๑๕,๑๖๐	๘๐๕,๕๐๐	๒๓๑,๕๐๐					๒,๓๕๒,๑๖๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๕๔ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพภายใต้โครงการจัดที่ดิน ตามนโยบายรัฐบาล (คทช.)	๑	๕๐,๔๓๐	๓๖,๐๐๐	๓๑,๘๐๐					๑๑๘,๒๓๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๕๕ งานด้านการแนะนำส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑	๑๒๕,๘๐๐	๓๘๕,๒๐๐	๒๙๐,๒๐๐					๑,๘๐๑,๒๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๕๖ ประชุมคณะกรรมการกลางกลุ่มเกษตรกร	๑	๒๑,๓๖๐	๒๕,๓๒๐						๔๖,๖๘๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๕๗ พัฒนาเกษตรกรยั่งยืน	๑	๓๔,๒๕๐	๔,๘๐๐						๓๙,๐๕๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๕๘ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑	๓๖๕,๒๐๐	๒๕๐,๘๕๐						๖๑๖,๐๕๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๕๙ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑	๘๗,๕๐๐	๔๗,๗๐๐						๑๓๕,๒๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๐ ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑	๔๐,๐๐๐	๒๐,๓๐๐						๖๐,๓๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๑ พัฒนากลุ่มอาชีพสร้างมูลค่าเพิ่มในสังกัดสถาบันเกษตรกร	๑	๒๐๓,๐๐๐							๒๐๓,๐๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๒ พัฒนาคณาจารย์และสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๑	๑๒๘,๘๐๐							๑๒๘,๘๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๓ แก้ไขปัญหาด้านระบบบริหารจัดการและธรรมาภิบาลในการบริหารสหกรณ์	๑	๑๓๘,๐๐๐							๑๓๘,๐๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๔ ส่งเสริมการรวมกลุ่มผู้ผลิตสินค้าเกษตรในสถาบันเกษตรกร	๑	๑๖,๒๐๐							๑๖,๒๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ			
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม		
๓	๖๕ ส่งเสริมสหกรณ์การเกษตรเพื่อการค้าปลีกค้า ผลิต.	๑	๓๗,๐๘๐							๓๗,๐๘๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๖ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรจัดเก็บพืชผลทางการเกษตร	๒	๑,๗๒๘,๐๐๐							๑,๗๒๘,๐๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๗ สนับสนุนอุปกรณ์ปรับปรุงผลผลิตทางการเกษตร	๒	๗,๗๐๙,๔๐๐							๗,๗๐๙,๔๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๘ พัฒนาศักยภาพการค้าในนามธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกรและธุรกิจชุมชน (จัดเก็บผลผลิตการเกษตร)	๑		๗๔๐,๙๐๐			๑,๗๕๑,๒๘๔			๔,๙๔๔,๗๕๒	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๖๙ การกำกับ ดูแล ตรวจสอบสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร	๑		๒๐๒,๔๐๐	๑๕๑,๑๐๐					๖๕๕,๗๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๐ คณิศกรเกษตรเคลื่อนที่	๑		๓๘,๐๐๐	๒๕,๑๐๐					๑๓๓,๓๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๑ การประกวดผลงานการขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร	๑		๔,๔๐๐						๔,๔๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๒ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้เป็นกลไกการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในระดับชุมชน	๑		๕๗๒,๑๐๐						๕๗๒,๑๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๓ จัดแสดงสินค้าสหกรณ์	๑		๔๒๘,๖๐๐						๔๒๘,๖๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๔ พัฒนาศักยภาพออมทรัพย์เป็นองค์การวางแผนทางการเงินของสมาชิก	๑		๔๘,๐๐๐						๔๘,๐๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๕ อบรมส่งเสริมปุ๋ยผสมใช้เองผ่านสหกรณ์การเกษตรเพื่อลดต้นทุนการผลิตให้เกษตรกร	๑		๕๓,๐๐๐						๕๓,๐๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๖ อบรมส่งเสริมปุ๋ยผสมใช้เองผ่านสหกรณ์การเกษตรเพื่อลดต้นทุนการผลิตให้เกษตรกร รุ่นที่ ๒	๑		๖,๒๐๐						๖,๒๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๗ สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร (เข้าถึงแหล่งเงินทุน)	๑			๕,๙๐๐					๕,๙๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๘ สหกรณ์เลิกขาดด้วยธรรมภิบาล	๑			๖,๔๐๐					๖,๔๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๗๙ ช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร	๑			๒๐๕,๑๘๘,๑๐					๒๐๕,๑๘๘,๑๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๐ เมื่องเกษตรสีเขียวที่ยั่งยืนเพื่อเศรษฐกิจเพิ่มค่า	๒		๒,๗๑๒,๑๐๐						๒,๗๑๒,๑๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๑ เกษตรทฤษฎีใหม่	๑	๒๖๒,๗๗๐		๗๘,๓๐๐					๓๔๑,๐๗๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๒ พัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	๑	๑๖,๗๐๐	๑๒,๘๐๐						๒๙,๕๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๓ เยาวชนรักพืชเชิงชีพ	๑	๑๘,๙๐๐	๑๕,๕๐๐						๓๔,๔๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๔ พัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนตามพระดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้ากรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	๑	๔๖,๔๐๐	๔๖,๔๐๐						๙๒,๘๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๕ ทำปฎิบัติส่งเสริมการออมเงินพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก	๑		๔๐,๖๓๐						๔๐,๖๓๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๖ ฟาร์มตัวอย่างด้านภัยโควิด-๑๙	๑		๖,๔๐๐						๖,๔๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๗ การพัฒนาศักยภาพชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑	๖๘,๕๕๐	๓๓,๔๐๐						๑๐๑,๙๕๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๘ การพัฒนาผู้แทนเกษตรกร	๑	๒๒,๕๕๐	๒๔,๒๒๐						๔๖,๗๗๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๘๙ การสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	๑	๖๐,๐๐๐	๘๐,๘๘๐						๑๔๐,๘๘๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๙๐ ตรวจสอบการถือครองที่ดิน	๑	๒๕๕,๔๔๘	๑๔๒,๓๔๗						๓๙๗,๗๙๕	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	
๓	๙๑ วนเกษตรโมเดลปฏิรูปที่ดิน	๑	๖๐๓,๐๐๐	๔๕๖,๐๐๐						๑,๐๕๙,๐๐๐	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)							หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม	
๓	๓๒ ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑	๔๘,๗๕๐	๘๕,๖๐๐	๑๔๐,๕๐๐	๑๔๐,๕๐๐	๑๔๐,๕๐๐	๑๔๐,๕๐๐	๕๕๕,๘๕๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๓๓ ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑	๕๔,๐๐๐	๑๔,๐๐๐	๙๓,๐๘๒	๙๓,๐๘๒	๙๓,๐๘๒	๙๓,๐๘๒	๓๕๗,๒๕๖	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๓๔ ส่งเสริม อนุรักษ์ศิลปหัตถกรรมพื้นบ้านของไทย	๑	๑๔,๕๒๕	๒๔,๔๐๐	๔๓,๑๕๐	๔๓,๑๕๐	๔๓,๑๕๐	๔๓,๑๕๐	๑๖๘,๓๗๕	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๓๕ อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชฯ (อพ.สธ.)	๑	๔๒,๔๖๒,๓๐	๗๖,๕๐๐	๖๓,๐๐๐	๖๓,๐๐๐	๖๓,๐๐๐	๖๓,๐๐๐	๓๐๗,๙๖๒	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๓๖ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์	๑	๖๐๐	๑๓,๐๐๐	๙,๒๐๐	๙,๒๐๐	๙,๒๐๐	๙,๒๐๐	๔๑,๒๐๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๓๗ รมรงดักการปลูกหญ้าแฝก	๑	๑๑๐,๐๕๐	๑๑,๖๐๐	๑๓,๐๐๐	๑๓,๐๐๐	๑๓,๐๐๐	๑๓,๐๐๐	๑๖๐,๖๕๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๓๘ โครงการ ๕ ประสานสืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ภายในหลวง	๑	๒๘,๕๐๐	๗๓,๑๐๐					๑๐๑,๖๐๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๓๙ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (มะม่วง)	๑	๔๒๒,๙๕๕,๐๕	๒๒๐,๐๐๐					๖๔๒,๙๕๕,๐๕	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๑๐๐ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สมุนไพร)	๑	๓๐๖,๔๐๐						๓๐๖,๔๐๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๑๐๑ จัดที่ดินทำกิน (รังวัด)	๑	๘๖๑,๓๔๔						๘๖๑,๓๔๔	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๑๐๒ ปลูกไม้เศรษฐกิจเพื่อฟื้นฟูสภาพแวดล้อม	๑	๑๑๕,๐๐๐						๑๑๕,๐๐๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๑๐๓ เพิ่มพื้นที่ชลประทาน	๑	๙๕,๘๐๐						๙๕,๘๐๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๑๐๔ ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ (Mobile Unit)	๑		๓๖,๑๘๐	๓๖,๑๘๐	๓๖,๑๘๐	๓๖,๑๘๐	๓๖,๑๘๐	๑๔๖,๕๔๐	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินฯ	
๓	๑๐๕ สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑	๕,๙๖๐,๐๐๐	๗,๒๑๐,๐๐๐	๖,๕๕๐,๐๐๐	๑๐,๑๗๐,๕๐๐	๑๐,๑๗๐,๕๐๐	๑๐,๑๗๐,๕๐๐	๔๐,๐๕๑,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มฯ	

กลยุทธ์

๑. การสร้างและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้การเป็น Smart Farmer
๒. ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร
๓. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำเกษตรแบบพอเพียงและยั่งยืน

แหล่งงบประมาณ หมายถึง แหล่งงบประมาณของโครงการ โดยกำหนดไว้ ๔ แหล่ง ให้ระบุหมายเลขของแหล่งงบประมาณดังนี้

- ๑ หมายถึง งบประมาณของกระทรวง/กรม
- ๒ หมายถึง งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด
- ๓ หมายถึง งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ๔ หมายถึง งบประมาณจากแหล่งอื่นๆ เช่น ภาคเอกชน เงินกองทุนต่างประเทศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเพิ่มประสิทธิภาพองค์การภาครัฐเพื่อพัฒนาการเกษตร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม
๑	กิจกรรม ๕.๓ โครงการภาครัฐ	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๑	โครงการเพิ่มศักยภาพในการปฏิบัติงานบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด	๑	-	๕๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฯ	
๑	สนับสนุนให้เข้าสู่กรอบขบวนบริหารพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับต้น กลาง และสูง	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๑	กิจกรรมส่งเสริมการปลูกจิตสำนึก ค่านิยม คุณธรรม จริยธรรม ในองค์กร เช่น บรรณารักษะ การประชุมหน่วยงาน	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๒	โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการเกษตร	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๒	กิจกรรมจัดทำฐานข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๒	กิจกรรมการประชาสัมพันธ์ด้านเกษตรและสหกรณ์	๑	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	-	-	๓๕,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฯ	
๒	กิจกรรมขอสนับสนุนเครื่องมืออุปกรณ์และเทคโนโลยีเพื่ออำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงานจากกรมต้นสังกัด	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๓	สนับสนุนการปฏิบัติงานตามนโยบายสำคัญ	๑	๑๕๑,๑๐๐	๘๑,๖๐๐	๘๑,๖๐๐	๘๑,๖๐๐	๘๑,๖๐๐	๓๓๕,๕๐๐	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฯ	
๓	กิจกรรมสัมพันธภาพเพื่อสรรคหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๓	กิจกรรมการสร้างทีมในการทำงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑	-	-	-	-	-	-	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	

กลยุทธ์

๑. การส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรภาครัฐ
๒. การเสริมสร้างและพัฒนาความพร้อมในการปฏิบัติงานให้กับองค์กรภาครัฐ
๓. เสริมสร้างการปฏิบัติงานแบบบูรณาการ

แหล่งงบประมาณ หมายถึง แหล่งงบประมาณของโครงการ โดยกำหนดไว้ ๔ แหล่ง ให้ระบุหมายเลขของแหล่งงบประมาณดังนี้

- ๑ หมายถึง งบประมาณของกระทรวง/กรม
- ๒ หมายถึง งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด
- ๓ หมายถึง งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ๔ หมายถึง งบประมาณจากแหล่งอื่นๆ เช่น ภาคเอกชน เงินนอกงบประมาณ เงินทุนต่างประเทศ

ส่วนที่ ๒

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
กลยุทธ์ที่ ๑ การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบ
สารสนเทศ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร และขับเคลื่อนศูนย์ปฏิรูปอุตสาหกรรมเพื่อพัฒนาวิสาหกิจสู่ตลาด ๔.๐
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ในสภาวะการณ์ปัจจุบันที่ประเทศไทยต้องอยู่ท่ามกลางประเทศคู่แข่งที่มีเทคโนโลยีการผลิตที่เหนือกว่า และประเทศที่มีต้นทุนการผลิตต่ำกว่า การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ จึงถูกกำหนดให้อยู่ในยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันเพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่า (Value added and value creation) สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ แผนพัฒนาภาคกลาง ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีและความคิดสร้างสรรค์เพื่อให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน และแผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาการเกษตรสีเขียวแบบครบวงจร และเมืองอาหารคุณภาพที่เติบโตอย่างมั่นคง กลยุทธ์ สร้างคุณค่า มูลค่าเพิ่ม จากฐานการเกษตรก้าวหน้าแบบครบวงจรสู่อุตสาหกรรมเกษตรเติบโตอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อให้สามารถแข่งขันได้ ภายใต้ภาวะผันผวนของระบบเศรษฐกิจโลก ระบบการผลิตภายในประเทศจำเป็นต้องเพิ่มสมรรถนะและขีดความสามารถในการแข่งขันให้สูงขึ้น</p> <p>ภาคอุตสาหกรรมและบริการ เป็นภาคที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของจังหวัดราชบุรี โดยเฉพาะอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเป็นส่วนสำคัญของการสร้างมูลค่าให้กับภาคอุตสาหกรรม เนื่องจากความได้เปรียบของจังหวัดราชบุรี จากการมีวัตถุดิบทางการเกษตรที่หลากหลายและอุดมสมบูรณ์ ก่อให้เกิดความเชื่อมโยงการผลิตระหว่างภาคการเกษตรและภาคอุตสาหกรรม สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Added) ได้มาก ทั้งให้เกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร/ราษฎร ซึ่งจากการสำรวจปัญหาอุปสรรคในการดำเนินธุรกิจของผู้ประกอบการในจังหวัดราชบุรี พบว่าส่วนใหญ่ยังขาดความรู้ความเข้าใจในการเพิ่มประสิทธิภาพ/ลดต้นทุนการผลิตด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม และต้องการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด ๔.๐ ซึ่งสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดราชบุรี เป็นที่ตั้งของศูนย์ปฏิรูปอุตสาหกรรม ๔.๐ (Industry Transformation Center ๔.๐ : ITC ๔.๐) เพื่อให้บริการ SMEs และวิสาหกิจในการให้คำปรึกษา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>การต่อยอดธุรกิจ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์นำไปสู่การขยายช่องทางการตลาดแบบดิจิทัล สามารถเข้าถึงการค้าขายในตลาดออนไลน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม แต่ปัจจุบันยังขาดบุคลากรเฉพาะทางประจำศูนย์ฯ การดำเนินงานให้บริการจึงไม่มีความต่อเนื่อง</p> <p>จากความสำคัญและปัญหาอุปสรรคดังกล่าวจึงมีความจำเป็นยิ่งที่ต้องเร่งสร้างความรู้ความเข้าใจในการเพิ่มประสิทธิภาพ/ลดต้นทุนการผลิตด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม และเพิ่ม/พัฒนาความได้เปรียบ เพิ่มความสามารถให้กับห่วงโซ่ (Value Chain) อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร ให้สามารถผลิตและจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้นทั้งในและต่างประเทศ สามารถจำหน่ายได้ทั้งในตลาดออฟไลน์และออนไลน์ เป็นการสร้างความมั่นคงและสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจให้กับอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศ</p>
<p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของสถานประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรให้สามารถเพิ่มประสิทธิภาพด้วยการประยุกต์เทคโนโลยีนวัตกรรม มาใช้ในการผลิตหรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ได้อย่างยั่งยืน</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ให้กับสถานประกอบการเกษตรอุตสาหกรรม เป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์นำไปสู่การขยายช่องทางการตลาดแบบดิจิทัล สามารถเข้าถึงการค้าขายในตลาดออนไลน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม</p> <p>๓. เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรในจังหวัดและต่างจังหวัดโดยเชื่อมโยงกับสถาบันการศึกษาในพื้นที่</p> <p>๔. สร้างต้นแบบที่ดีเพื่อใช้เป็นต้นแบบความคิดให้กับผู้ประกอบการ และสนับสนุนการดำเนินการด้วยข้อมูล</p>
<p>๔. เป้าหมาย</p>	<p>๑. ผู้ประกอบการ SMEs อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐ ราย</p> <p>๒. วิสาหกิจชุมชนแปรรูปการเกษตรในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๑๐ ราย</p>
<p>๕. พื้นที่ดำเนินการ</p>	<p>จังหวัดราชบุรี</p>
<p>๖. กิจกรรมหลัก</p>	<p>๑. กิจกรรมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต/ลดต้นทุนการผลิตด้วยการประยุกต์เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร</p> <p>๒. กิจกรรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ให้กับสถานประกอบการเกษตรอุตสาหกรรม เป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์นำไปสู่การขยายช่องทางการตลาดแบบดิจิทัล สามารถเข้าถึงการค้าขายในตลาดออนไลน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม</p>
<p>๗. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดราชบุรี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๒,๓๔๕,๐๐๐ บาท (สองล้านสามแสนสี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	<p>๑. ผู้ประกอบการ SMEs อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรและวิสาหกิจชุมชนแปรรูปการเกษตรมีความรู้ความเข้าใจในการเพิ่มประสิทธิภาพ/ลดต้นทุนการผลิตด้วยการประยุกต์เทคโนโลยี นวัตกรรมอย่างยั่งยืน จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๒. สถานประกอบการ SMEs อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรและวิสาหกิจชุมชนแปรรูปการเกษตรในพื้นที่จังหวัดราชบุรี ได้รับการพัฒนาศักยภาพเพื่อแก้ปัญหา/เพิ่มประสิทธิภาพ/ลดต้นทุนการผลิตด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม จำนวน ๒๐ สถานประกอบการ</p> <p>๓. พัฒนาผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ จำนวน ๒๐ ผลิตภัณฑ์</p>
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑. สถานประกอบการที่เข้าร่วมโครงการสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตต้นทุนการดำเนินงาน เพิ่มสภาพคล่องให้กับธุรกิจด้วยเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p> <p>๒. สถานประกอบการที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ โดยมูลค่าของผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. สถานประกอบการที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำแนวทางในการปฏิบัติไปต่อยอดให้เกิดการผลิตเพื่อการส่งออกสู่สากล หรือต่อยอดการพัฒนาเพื่อให้นวัตกรรมหรือผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ ได้</p>

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
กลยุทธ์ที่ ๑ การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และระบบ
สารสนเทศ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาสินค้าสัตว์น้ำด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่มาตรฐานสากล
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปัญหาสำคัญของเกษตรกรในพื้นที่ภาคกลางตอนล่าง ๑ คือ เกษตรกรขาดการรับรองมาตรฐานฟาร์มจีเอพี ทำให้ไม่ได้รับหนังสือกำกับจำหน่ายลูกพันธุ์สัตว์น้ำ (FMD) และหนังสือกำกับพันธุ์สัตว์น้ำ (MD) ดังนั้นการที่จะยกระดับฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเฉพาะกุ้งก้ามกรามให้สู่ระดับสากล โดยเฉพาะประเทศจีนที่มีความต้องการกุ้งก้ามกรามเดือนละ ๑๐,๐๐๐ ตัน ดังนั้นการรวบรวมผลผลิตกุ้งก้ามกรามที่ได้มาตรฐาน (GAP) จำเป็นต้องวางโครงสร้างตั้งแต่กระบวนการผลิต การตรวจรับรองฟาร์มให้เป็นมาตรฐานในระบบเดียวกัน เพื่อเพิ่มช่องทางการส่งออกกุ้งก้ามกรามทำให้ฟาร์มเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามของเกษตรกรได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับของต่างประเทศ ซึ่งจะสามารถเพิ่มมูลค่าผลผลิตได้โดยตรง ทำให้ผลผลิตกุ้งก้ามกรามภายในประเทศมีมูลค่าเพิ่มขึ้นตามไปด้วย จึงจำเป็นต้องทำการส่งเสริมให้เกษตรกรให้เข้าสู่มาตรฐานฟาร์ม (GAP) โดยหน่วยงานภาครัฐควรเข้าไปส่งเสริมสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรแต่ละกลุ่มให้ได้มาตรฐานในระดับเดียวกัน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อยกระดับมาตรฐานการเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามให้ได้มาตรฐานการส่งออก ๒. เพื่อสนับสนุนการประชาสัมพันธ์ต่อยอดธุรกิจกุ้งก้ามกรามในกลุ่มจังหวัดให้แพร่หลายและต่อยอดเครือข่ายธุรกิจกุ้งก้ามกรามในกลุ่มจังหวัด
๔. เป้าหมาย	ฟาร์มเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งก้ามกราม โรงเพาะฟักกุ้งก้ามกรามของกลุ่มเกษตรกร ตลาดกลางซื้อขายกุ้งก้ามกราม สถานแปรรูปกุ้งก้ามกรามเบื้องต้นพื้นที่ฟาร์มของกลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในลักษณะรวมตัวกันเป็นแปลงใหญ่ ชมรม วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ประมง
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ในเขตพื้นที่จังหวัดราชบุรี สุพรรณบุรี และจังหวัดกาญจนบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	เป็นการดำเนินโครงการใน ๓ จังหวัดได้แก่ จังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี และสุพรรณบุรี งบประมาณทั้งสิ้น ๔,๓๑๑,๖๐๐ บาท (สี่ล้านสามแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ๙๙๔,๖๒๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี ๒,๔๕๑,๖๓๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี ๘๖๕,๓๕๐ บาท โดยมีกิจกรรมย่อยดังต่อไปนี้

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๑ อบรมให้ความรู้มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกราม (GAP) เพื่อพัฒนาศักยภาพฟาร์มเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกราม</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสัมมนาและฝึกอบรมเกษตรกรด้านมาตรฐาน GAP <p><u>งบประมาณรวม ๓๘๕,๔๕๐ บาท</u></p> <p>กิจกรรมที่ ๒ เตรียมความพร้อมเกษตรกร เพื่อยกระดับเข้าสู่มาตรฐานฟาร์ม (GAP)</p> <ul style="list-style-type: none"> - จ้างเหมาตรวจรับรองฟาร์มใหม่ ตามมาตรฐาน GAP กรมประมง - จ้างเหมาตรวจติดตามฟาร์มใหม่ ตามมาตรฐาน GAP กรมประมง <p><u>งบประมาณรวม ๑,๘๐๙,๐๐๐ บาท</u></p> <p>กิจกรรมที่ ๓ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ เชื่อมโยงธุรกิจการจำหน่าย กุ้งก้ามกรามเพื่อการส่งออก</p> <ul style="list-style-type: none"> - จ้างเหมาจัดงานประชาสัมพันธ์กุ้งก้ามกรามของกลุ่มจังหวัดนอกเขตพื้นที่ที่มีศักยภาพในการค้าเพื่อเชื่อมโยงธุรกิจกับผู้ค้าทั้งในและต่างประเทศ จำนวน ๑ ครั้ง (จังหวัดสุพรรณบุรีเป็นเจ้าภาพ จังหวัดราชบุรี และจังหวัดกาญจนบุรี ไปร่วมจัดงาน) <p><u>งบประมาณรวม ๒,๑๑๗,๑๖๐ บาท</u></p>
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	<p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี</p>
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	<p>งบประมาณทั้งสิ้น ๔,๓๑๑,๖๐๐ บาท (สี่ล้านสามแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพัน หกร้อยบาทถ้วน)</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ๙๙๔,๖๒๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี ๒,๔๕๑,๖๓๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี ๘๖๕,๓๕๐ บาท</p>
๑๐. ผลผลิต (Output)	<p>๑. ผลผลิตกุ้งก้ามกรามที่ได้รับการรับรองมาตรฐานฟาร์ม (GAP) เพิ่มขึ้น เดือนละ ๒,๐๐๐ ตัน</p> <p>๒. มีการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามตามเกณฑ์แปลงใหญ่ จำนวน ๓ แห่ง</p>
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายกุ้งก้ามกราม เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐</p> <p>๒. ผู้ผลิตสามารถยกระดับมาตรฐานสินค้าเพิ่มมูลค่าและส่งออกไปขายต่างประเทศได้เพิ่มขึ้น ๑๐%</p>

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าสัตว์น้ำ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การเปิดเสรีทางการค้าในกลุ่มอาเซียนทำให้ภาชีน้ำเข้าสินค้าสัตว์น้ำเป็น ๐% โอกาสเดียวของผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในประเทศไทย ที่จะดำรงอาชีพอยู่ได้ คือ ขยายฐานผู้บริโภคในประเทศที่บริโภคคุณภาพดี สด และสะอาด และมีทัศนคติที่ดีต่อสินค้าจากแหล่งผลิต พร้อมทั้งการให้ความรู้ เรื่องการจัดทำมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การจัดทำฐานข้อมูล การวางแผนการตลาด และเสริมความรู้ความเข้าใจในเรื่องประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน อันจะเสริมให้ธุรกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีการขยายตัว และก้าวหน้าอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนส่งผลถึงเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศในเวลาเดียวกัน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกิดความมั่นคงและปลอดภัยทางอาหาร ๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้ได้มาตรฐาน GAP และยังคงรักษามาตรฐานตามกำหนดเป็นการเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน ๓. เพื่อพัฒนาแหล่งรับซื้อและกระจายสินค้าสัตว์น้ำเป็นการต่อยอดธุรกิจ สัตว์น้ำในจังหวัดแหล่งผลิตและจำหน่าย สัตว์น้ำที่ปลอดภัยได้มาตรฐาน
๔. เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำภายในจังหวัดราชบุรี
๕. พื้นที่ดำเนินการ	อำเภอบางแพ โพนาราม ดำเนินสะดวก บ้านโป่ง เมือง และอำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมที่ ๑ ตรวจสอบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้ได้มาตรฐาน GAP (ฟาร์มใหม่/ต่ออายุ) จำนวน ๔๐ ฟาร์ม กิจกรรมที่ ๒ ตรวจสอบติดตามฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๖๕ ฟาร์ม กิจกรรมที่ ๓ พัฒนาแหล่งรับซื้อและกระจายสินค้าสัตว์น้ำ จำนวน ๓๕ ร้านค้า
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ - เดือนกันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑,๕๖๕,๘๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการตรวจประเมินตามมาตรฐาน GAP ๔๐ ฟาร์ม/ปี ๒. จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ได้รับการตรวจติดตามฟาร์ม ๖๕ ฟาร์ม/ปี ๓. จำนวนสถานรับซื้อและกระจายสินค้าสัตว์น้ำเบื้องต้นได้รับการตรวจสอบนามัย ๓๕ ร้านค้า/ปี
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. ตรวจรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้ได้มาตรฐาน GAP (ฟาร์มใหม่/ต่ออายุ) จำนวน ๔๐ ฟาร์ม ๒. ตรวจติดตามฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๘๐ ฟาร์ม ๓. ตรวจสอบสถานรับซื้อและกระจายสินค้าสัตว์น้ำ ตามมาตรฐานสุขอนามัย จำนวน ๓๕ ร้าน

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	เพิ่มศักยภาพการเลี้ยงและการผลิตโคนม เข้าสู่ฟาร์มมาตรฐาน GAP
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>โคนมเป็นอาชีพของเกษตรกรในจังหวัดราชบุรีที่สำคัญ ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนการเลี้ยงโคนมจากพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เพื่อให้เกษตรกร มีอาชีพที่มั่นคง และมีผลผลิตในการบริโภคคนโค โดยในจังหวัดราชบุรีมีเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำนวน ๑,๕๘๖ ราย โคนม ๓๖,๙๕๖ ตัว จากระบบฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ของกรมปศุสัตว์ (ศูนย์สารสนเทศ กรมปศุสัตว์, ๒๕๖๑) ได้ปริมาณน้ำนมดิบประมาณ ๖๒,๙๗๖ ตัน ราคา น้ำนมดิบที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย กิโลกรัมละ ๑๘.๕๐ บาท คิดเป็นมูลค่า ๑,๑๖๕,๐๕๖,๐๐๐ บาท ทำให้อาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่สำคัญ และเป็นอุตสาหกรรมที่สร้างความเจริญเติบโตให้กับเศรษฐกิจภายในจังหวัด</p> <p>ในปัจจุบันผู้เลี้ยงโคนมประสบปัญหาภาวะขาดทุนภายในฟาร์ม เนื่องจากขาดความรู้ความเข้าใจด้านการจัดการฟาร์มและไม่สามารถควบคุมปัจจัยการผลิตลูกโคได้ตามความต้องการ ทำให้จำนวนแม่โครีดนมและผลผลิตน้ำนมภายในฟาร์มลดลงอย่างต่อเนื่อง ดังนั้นจึงควรมีการส่งเสริมให้เกษตรกรโคนมได้พัฒนาองค์ความรู้การจัดการภายในฟาร์ม และพัฒนาการผลิตลูกโคโดยใช้เทคโนโลยีน้ำเชื้อแยกเพศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและรักษาพันธุกรรมแม่โคที่ดีภายในฟาร์ม อีกทั้งเกษตรกรสามารถเลือกเก็บลูกโคนมเพศเมียที่มีคุณภาพ เลี้ยงง่าย และได้ผลผลิตที่ดีในการจัดการเลี้ยงโคนมต่อไป</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมสามารถพัฒนาการจัดการเลี้ยงได้อย่างถูกต้อง ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและปริมาณผลผลิตน้ำนมที่มีคุณภาพ ๓. เพื่อสามารถกำหนดเพศของลูกโคและช่วยรักษาพันธุกรรมที่ดีของโคนมภายในฟาร์ม ๔. เพื่อการปริมาณโคนมเพศเมีย และเพิ่มปริมาณน้ำนมดิบในจังหวัด
๔. เป้าหมาย	เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำนวน ๕๐ ฟาร์ม และโคนม จำนวน ๒,๐๐๐ ตัว
๕. พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่อำเภอโพธาราม บ้านโป่ง บางแพ ดำเนินสะดวก และจอมบึง จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	<p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมเกษตรกรโคนม ในการจัดการผลิต อาหาร สุขภาพ และการป้องกันโรค - การสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม - จัดตั้งฟาร์มตัวอย่างของเกษตรกร เพื่อพัฒนาการเรียนรู้การผลิตโคนม

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาผลิตโคนม โดยการผสมเทียมจากน้ำเชื้อแยกเพศ</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - คัดเลือกเกษตรกรและโคที่จะได้รับการผสมเทียม - การผสมเทียมจากน้ำเชื้อแยกเพศ โดยเน้นการผสมเทียมโคสาว และแม่โคที่มีลักษณะทางพันธุกรรมที่ดี โดยไม่มีประวัติการผสมติดยาก <p>กิจกรรมที่ ๓ ประชาสัมพันธ์การเลี้ยงโคนมและผลิตภัณฑ์จากโคนมให้กับผู้บริโภค</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดนิทรรศการโคนม และผลิตภัณฑ์นมโค เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงและบริโภค - ประชาสัมพันธ์การเลี้ยงโคนมและบริโภคนมโค <p>กิจกรรมที่ ๔ การดำเนินการพัฒนา เก็บรวบรวมข้อมูล และติดตามประเมินผล</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งคณะทำงานเพื่อขับเคลื่อนพัฒนาโครงการ - จัดทำระบบเก็บรวบรวม และบันทึกข้อมูล - ติดตามประเมินวัดผล และความก้าวหน้าโครงการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ - เดือนกันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรสามารถพัฒนาการจัดการผลิตโคนมภายในฟาร์มได้จำนวน ๕๐ ฟาร์ม และโคนมได้รับการพัฒนาการผลิตจากน้ำเชื้อแยกเพศสามารถผลิตลูกโคได้ประมาณ ๒,๐๐๐ ตัว
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตโคนม เกิดความรู้ความเข้าใจในการจัดการเลี้ยงโคนมภายในฟาร์ม อีกทั้งจำนวนลูกโคและแม่โครีดนมภายในฟาร์มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมีโอกาสในการเลี้ยงและลดปัญหาการขาดทุนภายในฟาร์มเกษตรกร

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
 กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน
 กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
 กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	การเพิ่มศักยภาพโก๋ราชบุรี เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	จังหวัดราชบุรี มีเกษตรกรรายย่อยที่เลี้ยงไก่ส่วนใหญ่ ทำให้เกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายและบริโภคในครัวเรือน อีกทั้งเป็นวิถีชีวิตและวัฒนธรรมที่สำคัญของจังหวัด โดยไก่ในจังหวัดราชบุรีเป็นสัตว์เศรษฐกิจสำคัญในชุมชนและท้องถิ่นและเป็นแหล่งอาหารที่สร้างความมั่นคงทางอาหารให้คนไทยมาตลอด มีการเลี้ยงเพื่อป้อนตลาดไก่เนื้อและไข่ไก่ โดยจังหวัดราชบุรีมีไก่พื้นเมืองที่นิยมเลี้ยงกันมากและเป็นที่ต้องการของตลาดเป็นอาชีพทางเลือกของเกษตรกรรายย่อย เพราะใช้เงินทุนน้อย ดูแลจัดการง่าย ทนทานต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และทนต่อการเป็นโรคได้ดี อีกทั้งยังมีกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ ซึ่งได้ผลผลิตจากเนื้อไก่ที่ดี มีเนื้อที่นุ่มแน่น และรสชาติอร่อย เป็นที่ต้องการแก่ผู้บริโภคและตลาดในการส่งออกจำนวนมาก โดยการเลี้ยงไก่ในจังหวัดราชบุรียังมีปัญหาการพัฒนาฟาร์มเลี้ยงไก่เข้าสู่ระบบมาตรฐาน และพัฒนาคุณภาพไก่ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคในวงกว้าง รวมทั้งความเสี่ยงต่อการเกิดโรคระบาด สัตว์ปีก ส่งผลต่อขั้นตอนการผลิตตั้งแต่การเชือด บรรจุผลิตภัณฑ์ และการจัดเก็บรักษาคุณภาพก่อนถึงผู้บริโภค ดังนั้น จึงควรมีการพัฒนาเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรไก่ของจังหวัดราชบุรี ส่งเสริมให้เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ได้ผลผลิตคุณภาพสูงขึ้น สามารถพัฒนาการแปรรูป/บรรจุภัณฑ์ และระบบตลาดผู้เลี้ยงไก่ เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเพิ่มขึ้นอย่างยั่งยืน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อพัฒนาต้นแบบเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ราชบุรี ๒. เพื่อส่งเสริมการผลิตไก่ในจังหวัด แก่เกษตรกรให้เกิดอาชีพที่ยั่งยืน ๓. เพื่อพัฒนาการแปรรูปไก่ให้ได้มาตรฐานและปลอดภัย ๔. เพื่อเพิ่มช่องทางการเลี้ยงไก่สู่การแข่งขันทางตลาด
๔. เป้าหมาย	เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จำนวน ๕๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมที่ ๑ การเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงและการผลิตไก่ ขั้นตอนดำเนินการ - การสร้างเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ให้เข้มแข็ง - ฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรในการจัดการผลิตไก่ และระบบการเลี้ยงไก่ที่ได้มาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาฟาร์มไก่ เพื่อเข้าสู่ฟาร์มปลอดภัยทางชีวภาพ</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาฟาร์มไก่พื้นเมืองให้เข้าสู่ระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) - ตรวจสอบประเมินและรับรองฟาร์มไก่พื้นเมืองสู่ความปลอดภัยทางชีวภาพ <p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาระบบตลาดไก่และประชาสัมพันธ์แก่ผู้ประกอบการ</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดอบรมพัฒนาระบบการตลาดให้กับกลุ่มเกษตรกรหรือเครือข่ายผู้เลี้ยงไก่ - จัดแสดงนิทรรศการการเลี้ยงไก่ และผลิตภัณฑ์จากไก่ เพื่อส่งเสริมการบริโภค - จัดประกวดพันธุ์ไก่พื้นเมือง เพื่อพัฒนาสายพันธุ์การผลิต - ประชาสัมพันธ์แก่ผู้ประกอบการ <p>กิจกรรมที่ ๔ การดำเนินการพัฒนา เก็บรวบรวมข้อมูล และติดตามประเมินผล</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งคณะทำงานเพื่อขับเคลื่อนพัฒนาโครงการ - จัดทำระบบเก็บรวบรวม และบันทึกข้อมูล - ติดตามประเมินวัดผล และความก้าวหน้าโครงการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ – เดือนกันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑,๔๙๑,๔๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ในจังหวัดราชบุรีจำนวน ๕๐ ราย มีการผลิตเพิ่มสูงขึ้น และรายได้เพิ่มจากการจำหน่ายและผลิตภัณฑ์แปรรูปไก่ โดยพัฒนาและเครือข่ายการตลาดเพื่อการค้าและการแข่งขันได้
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่มีการรวมตัวกันอย่างเข้มแข็ง พัฒนากลุ่มเกษตรกรและเครือข่ายที่เข้มแข็ง เกษตรกรสามารถพัฒนาการผลิตที่มีคุณภาพ เพื่อเข้าสู่ฟาร์มปลอดโรค และยกระดับการแข่งขันตลาดไก่ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
 กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน
 กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
 กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและผลิตภัณฑ์นํ้านมแพะสู่ตลาด
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	จังหวัดราชบุรี จึงได้มีนโยบายเร่งด่วนเพื่อแก้ไขปัญหาการเลี้ยงแพะเนื้อและแพะนมของจังหวัดราชบุรีที่มีการเลี้ยงมานาน โดยมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องจนทำให้การเลี้ยงแพะนมเป็นอาชีพที่มีการสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร และมีผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมนมแพะจำนวนมาก โดยการเลี้ยงแพะนมในปัจจุบันยังมีปัญหา คือ การผลิตนํ้านมแพะของเกษตรกรที่ต้นทุนสูงเนื่องจากต้นทุนด้านอาหารแพะนมทั้งอาหารข้นและอาหารหยาบ ที่มีปริมาณไม่เพียงพอและคุณภาพยังไม่เหมาะสมกับสถานการณ์แรงงานขาดแคลนในปัจจุบัน การขนส่งนํ้านมจากฟาร์มเกษตรกรสู่โรงงานการผลิตนํ้านมแพะมีค่าใช้จ่ายสูง และปัญหาเรื่องคุณภาพนํ้านม เนื่องจากระบบการเก็บรักษาและการขนส่งนํ้านมที่ยังขาดประสิทธิภาพ ดังนั้น จึงควรพัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะนมให้มีการเลี้ยงแพะนมที่มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น และแก้ไขปัญหาการเลี้ยงแพะนมโดยการปรับเปลี่ยนรูปแบบให้มีการจัดการกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะนมหรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแพะนม และการจัดการเลี้ยงแพะนมแบบใหม่ ทำให้เกษตรกรได้มีอาหารที่เพียงพอและมีคุณภาพดี อีกทั้งการจัดการฟาร์มแพะนมเพื่อลดปัญหาขาดแคลนแรงงานให้เกษตรกร เป็นฟาร์มปลอดโรคฯ และฟาร์มมาตรฐาน ต่อยอดสู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์นมแพะสู่ระบบการตลาดภายในพื้นที่ชุมชน และจังหวัด ซึ่งส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้จากการผลิตนํ้านมแพะสูงขึ้นและชีวิตมีความสุข (Better Livelihoods)
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและปริมาณผลผลิตนํ้านมที่มีคุณภาพ ๒. เพื่อสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะนม ๓. เพื่อยกระดับฟาร์มแพะเข้าสู่ระบบมาตรฐาน ๔. เพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากแพะนมสู่ระบบตลาดนํ้านมแพะ
๔. เป้าหมาย	เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะนมในจังหวัด จำนวน ๒๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาเกษตรกรและเครือข่ายผลิตแพะนม ขั้นตอนดำเนินการ <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะนม - การฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร ในการจัดการผลิตแพะนม - การพัฒนาแพะนมโดยใช้เทคโนโลยีน้ำเชื้อแยกเพศ เพื่อเพิ่มผลผลิตและปรับปรุงพันธุ์

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาฟาร์มแพะนมเข้าสู่ระบบมาตรฐานปลอดภัยทางชีวภาพ</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาฟาร์มแพะนมให้เข้าสู่ระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) จำนวน ๒๐ ฟาร์ม - การพัฒนาฟาร์มปลอดโรค布鲁เซลโลซิส ปลอดภัยแก่ผู้บริโภคนมแพะ <p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาแปรรูปนมแพะให้ได้คุณภาพและปลอดภัย เพื่อเพิ่มมูลค่า</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อบรมการจัดทำแปรรูป และผลิตภัณฑ์นมแพะ - การพัฒนาการจัดการแปรรูปนมแพะ เพื่อเพิ่มมูลค่า - การพัฒนาการจัดเก็บ ความสะอาด และความปลอดภัย เพื่อคุณภาพผลิตภัณฑ์ - การพัฒนาบรรจุภัณฑ์นมแพะ <p>กิจกรรมที่ ๔ การพัฒนาการตลาดน้ำนมแพะ สู่มือผู้บริโภค</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดอบรมเกษตรกร เพื่อเรียนรู้ระบบการตลาด - จัดนิทรรศการแพะนม เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงและบริโภคนมแพะ - จัดประกวดแพะนม และผลิตภัณฑ์นมแพะ - ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการบริโภคนมแพะ ที่มีคุณภาพและปลอดภัย <p>กิจกรรมที่ ๕ การดำเนินการพัฒนา เก็บรวบรวมข้อมูล และติดตามประเมินผล</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งคณะทำงานเพื่อขับเคลื่อนพัฒนาโครงการ - จัดทำระบบเก็บรวบรวม และบันทึกข้อมูล - ติดตามประเมินวัดผล และความก้าวหน้าโครงการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ – เดือนกันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑,๖๗๔,๓๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	<p>แพะนมได้รับการปรับปรุงและพัฒนาสายพันธุ์การผลิตจำนวน ๒๕ ตัว อีกทั้งฟาร์มแพะนมได้รับการพัฒนาโครงสร้างฟาร์ม จำนวน ๒๐ ฟาร์ม สามารถสร้างความเชื่อมโยงระบบการเลี้ยงแพะนม ได้แก่ การจัดการฟาร์มและอาหาร เพื่อเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์ม และนมแพะได้รับการพัฒนาแปรรูป/บรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพ และความปลอดภัยต่อยอดสู่การสร้างรายได้ที่ยั่งยืนให้กับเกษตรกร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะนมมีการพัฒนาเครือข่ายที่เข้มแข็งของจังหวัดราชบุรี ฟาร์มแพะนมของเกษตรกรมีประสิทธิภาพการผลิต และปริมาณน้ำนมดิบที่มีคุณภาพเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้และคุณภาพดีขึ้น อีกทั้งคุณภาพน้ำนมแพะเพิ่มขึ้นและต้นทุนการขนส่งน้ำนมดิบลดลง เกิดเป็นธุรกิจเลี้ยงแพะนมทดแทนอย่างยั่งยืน และสร้างความสามารถในการแข่งขันของการเลี้ยงแพะนมเชิงพาณิชย์เพิ่มขึ้น

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
- กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน
- กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
- กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาศักยภาพด้านการผลิตและการตลาดเกษตรกรผู้เลี้ยงหมูหลุมรายย่อย
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันจังหวัดราชบุรีมีการเลี้ยงสุกรเป็นลำดับต้นๆของประเทศไทย ทำให้ความต้องการการบริโภคเนื้อหมูที่ปลอดภัยของผู้บริโภคสูงขึ้น โดยศูนย์สร้างสุขเกษตรชนบท ตำบลดอนแร่ อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี เป็นสถานที่แห่งที่ ๒ ในประเทศไทย ที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ การอบรมเลี้ยงสุกรแบบหมูหลุม ตามแนวคิดของเกษตรกรธรรมชาติ มุ่งเน้นการเลี้ยงปศุสัตว์อินทรีย์ ใส่ใจในสวัสดิภาพของสัตว์ โดยปราศจากการใช้ยา วัคซีน และสารเร่งเนื้อแดง ซึ่งมีเกษตรกรมาอบรมตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๐ และสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติจนเกิดเป็นเครือข่ายเกษตรกรรายย่อยผู้เลี้ยงหมูหลุม เป็นต้นแบบการเลี้ยงหมูหลุมแห่งแรกของประเทศ โดยการเลี้ยงหมูหลุมแบบครบวงจร คือ การผลิตทั้งสุกรแม่พันธุ์ ลูกสุกรขุน เป็นแหล่งผลิตอาหารสัตว์ และทำการตลาดเนื้อหมูหลุมแบบแช่แข็งแก่ผู้บริโภคภายในจังหวัดราชบุรี นครปฐม และกรุงเทพมหานคร จนสามารถตีตลาดให้กับผู้บริโภคภายในโรงแรม และร้านอาหาร ได้รับการวางใจในการซื้อหมูหลุมดอนแร่ จึงทำให้เกษตรกรรายย่อยผู้เลี้ยงหมูหลุมเห็นโอกาสในการพัฒนาการตลาด และเกิดความภาคภูมิใจในการเลี้ยงและผลิตหมูหลุม ดังนั้นการพัฒนาความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการ มุ่งเน้นการสร้างเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่าระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรมการผลิต บริการ และการค้า เพื่อยกระดับศักยภาพการแข่งขันในจังหวัด ให้มีการพัฒนาภาคการเกษตรด้านปศุสัตว์ โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการผลิตสัตว์ พัฒนาการแปรรูปหมูหลุมเพื่อเพิ่มมูลค่า อีกทั้งขับเคลื่อนการผลิตสินค้าอินทรีย์ เชื่อมโยงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงหมูหลุม</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาการผลิตเนื้อหมูหลุมให้เป็นไปตามความต้องการของตลาด</p> <p>๓. เพื่อสร้างรายได้ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงหมูหลุมรายย่อยเพิ่มสูงขึ้น</p> <p>๔. เพื่อพัฒนาสินค้าเนื้อหมูหลุม ให้ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p>
๔. เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงหมูหลุม ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จำนวน ๒๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มหมูหลุมอินทรีย์ ตำบลดอนแร่ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	<p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาระบบการผลิต และการจัดการกลุ่มผู้เลี้ยงหมูหลุม</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <p>- พัฒนาการจัดการให้กลุ่มมีความเข้มแข็ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดการเลี้ยงหมูหลุม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต - การจัดการเรื่องพันธุ์ การคัดเลือกพันธุ์เพื่อใช้ในกลุ่มหรือสมาชิก สามารถคัดเลือกของสมาชิก - การจัดการเรื่องอาหาร และการผลิตอาหาร <p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาแปรรูปหมูหลุมคุณภาพและปลอดภัย</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อบรมเกษตรกรพัฒนาการแปรรูป เพื่อเข้าสู่มาตรฐานการผลิตสินค้า - การพัฒนาการจัดทำการแปรรูปหมูหลุม เพื่อเพิ่มมูลค่า - การพัฒนาการจัดเก็บ ความสะอาด และความปลอดภัย เพื่อให้ได้คุณภาพเนื้อหมูหลุม <p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาระบบตลาดเนื้อหมูหลุมและการเชื่อมโยงผู้บริโภค</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อบรมเกษตรกรระบบการตลาด ผู้บริโภคหมูหลุม - พัฒนาระบบตลาดหมูหลุม เพื่อสร้างรายได้แก่เกษตรกรและส่งเสริมการบริโภคผลิตภัณฑ์หมูหลุม - ประชาสัมพันธ์ระบบการตลาดเนื้อหมูหลุม ให้แก่ผู้บริโภค <p>กิจกรรมที่ ๔ การดำเนินการพัฒนา เก็บรวบรวมข้อมูล และติดตามประเมินผล</p> <p>ขั้นตอนดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งคณะทำงานเพื่อขับเคลื่อนพัฒนาโครงการ - จัดทำระบบเก็บรวบรวม และบันทึกข้อมูล - ติดตามประเมินวัดผล และความก้าวหน้าโครงการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ – เดือนกันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑,๑๘๙,๖๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	กลุ่มเกษตรกรจำนวน ๒๐ ราย มีการจัดการผลผลิตเพิ่มสูงขึ้น สามารถต่อยอดการพัฒนาผลิตภัณฑ์เนื้อหมูให้มีการจัดเก็บ คุณภาพ และปลอดภัย ต่อผู้บริโภค ผู้ระบบตลาดชุมชน เพื่อการค้าและการบริโภคหมูหลุม
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	การผลิตหมูหลุมและสินค้าเนื้อหมูหลุมสามารถแก้ปัญหาความไม่ปลอดภัยของการบริโภคเนื้อสุกรให้กับผู้บริโภค โดยมาจากกระบวนการผลิตที่มีความปลอดภัยเนื่องจากไม่มีการใช้ยา วัคซีน และสารเร่งการเจริญเติบโตตลอดการเลี้ยง มีการจัดการคอกอย่างเหมาะสม ทำให้หมูหลุมมีสุขภาพดี ในกระบวนการชำแหละและตัดแต่งเนื้อสุกรนั้น ผู้บริโภคสามารถมั่นใจในความปลอดภัยจากการดำเนินงานที่ถูกสุขลักษณะและได้รับมาตรฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาและเพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้าสัตว์น้ำสวยงามที่มีมูลค่าการส่งออก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ มีเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามที่มีศักยภาพในการส่งออก ไปจำหน่ายยังตลาดต่างประเทศมากกว่า ๕๐๐ ฟาร์ม สัตว์น้ำที่สำคัญ ได้แก่ ปลาทอง ปลากัด และปลาหางนกยูง ซึ่งเป็นสัตว์น้ำที่มีมูลค่าสูงที่สุดใน ๓ อันดับแรกของการส่งออก สัตว์น้ำสวยงาม โดยฟาร์มเกษตรกรส่วนใหญ่ผลิตเพื่อส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศ ซึ่งข้อกำหนดพื้นฐานของประเทศคู่ค้าสัตว์น้ำสวยงามดังกล่าว จะต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน จีเอพี การออกใบรับรองสุขอนามัยสัตว์น้ำ (Health Certificate : HC) การรับรองมาตรฐานสถานประกอบการเพื่อการส่งออก สอ.๓, สอ.๔ รวมไปถึงการเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำสวยงามที่เป็นกรณีพิเศษ ก่อนการส่งออก</p> <p>การยกระดับศักยภาพการผลิตสินค้าของกลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการแต่ละประเภทเพื่อต่อยอดธุรกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามในกลุ่มจังหวัด จะเป็นการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้าสัตว์น้ำสวยงามที่มีมูลค่าการส่งออก รวมไปถึงการสร้าง Brand loyalty ของสินค้าสัตว์น้ำสวยงาม ของกลุ่มจังหวัด เป็นการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการลงทุนเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันโดยอาศัยความได้เปรียบด้านการเป็นผู้นำการผลิตสัตว์น้ำสวยงามเพื่อการส่งออก ซึ่งงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงานจากกรมประมงไม่เพียงพอต่อการพัฒนาฟาร์มให้บรรลุตามยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑ จึงได้เสนอขอของบประมาณจากกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๑</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพฟาร์มและสถานประกอบการสัตว์น้ำสวยงามให้มีมาตรฐานตามเกณฑ์ของประเทศคู่ค้า</p> <p>๒. เพื่อสนับสนุนการประชาสัมพันธ์ต่อยอดธุรกิจสัตว์น้ำสวยงามในกลุ่มจังหวัดให้แพร่หลายและเป็นที่ยอมรับสร้างความเชื่อมั่นต่อตราสินค้าและต่อยอดเครือข่ายธุรกิจสัตว์น้ำสวยงามในกลุ่มจังหวัด</p> <p>๓. ส่งเสริมการผลิตและการตลาดพร้อมสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าสัตว์น้ำสวยงามให้กับเกษตรกรในรูปแบบเครือข่ายเพื่อให้เกิดการรวมกลุ่มการผลิตของผู้ผลิตสัตว์น้ำสวยงามทั้งระบบห่วงโซ่อุปทาน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. เป้าหมาย	ฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม ของกลุ่มเกษตรกร ตลาดกลางซื้อขาย สัตว์น้ำสวยงาม พื้นที่ฟาร์มของกลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำใน ลักษณะรวมตัวกันเป็นแปลงใหญ่ ชมรม วิสาหกิจชุมชน สมาคม
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ในเขตพื้นที่จังหวัด ราชบุรี สุพรรณบุรี และจังหวัดกาญจนบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	<p>เป็นการดำเนินโครงการใน ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี และสุพรรณบุรี</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น ๖,๓๑๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ๒,๑๐๓,๔๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี ๒,๑๐๓,๓๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี ๒,๑๐๓,๓๐๐ บาท</p> <p>โดยมีกิจกรรมย่อยดังต่อไปนี้</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๑ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร Smart farmer และ Young smart farmer สัตว์น้ำสวยงามต้นแบบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดฝึกอบรม Smart farmer และพัฒนาสถานประกอบการของ Smart farmer ต้นแบบให้ได้มาตรฐานเพื่อการรองรับการส่งออกสัตว์น้ำสวยงาม จำนวน ๓ แห่ง - จัดฝึกอบรม Young smart farmer <p>งบประมาณรวม ๗๔๔,๕๘๕ บาท</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๒ พัฒนาศักยภาพมาตรฐานฟาร์มสัตว์น้ำสวยงามเพื่อการส่งออก</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดสัมมนาและฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพมาตรฐานฟาร์มสัตว์น้ำสวยงามเพื่อการส่งออก <p>งบประมาณรวม ๙๑๕,๕๕๕ บาท</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๓ สร้างแบรนด์ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ศักยภาพของกลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการสัตว์น้ำสวยงาม</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - จ้างเหมาบริการจัดงานมหกรรมสัตว์น้ำสวยงามภาคตะวันตกและจัดนิทรรศการนอกเขตพื้นที่มีศักยภาพในการค้า จำนวน ๑ แห่ง ๆ ละ ๓ ครั้ง - จัดสัมมนาและฝึกอบรมการสร้างแบรนด์ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ศักยภาพของกลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการสัตว์น้ำสวยงาม <p>งบประมาณรวม ๔,๖๔๙,๘๖๐ บาท</p>
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. งบประมาณ	งบประมาณทั้งสิ้น ๖,๓๑๐,๐๐๐ บาท (หกล้านสามแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ๒,๑๐๓,๔๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี ๒,๑๐๓,๓๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี ๒,๑๐๓,๓๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. จำนวนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามที่ได้รับการพัฒนาให้เป็นเกษตรกรปราดเป็รื่อง Smart Farmer และ young smart farmer เพิ่มขึ้น จำนวน ๓๐ ราย ๒. จำนวนฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม ได้รับการรับรองมาตรฐาน (GAP/สอ./อื่น ๆ) เพิ่มขึ้น จำนวน ๓๐ ฟาร์ม ๓. จัดแสดงสินค้าสัตว์น้ำสวยงามนอกเขตพื้นที่ จำนวน ๓ ครั้ง/๕ วัน
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. มีการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามตามเกณฑ์แปลงใหญ่ ๓ แห่ง ๒. จำนวนฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP/สอ. จำนวน ๓๐ ฟาร์ม ๓. ผู้ผลิตสามารถยกระดับมาตรฐานสินค้าเพิ่มมูลค่าและส่งออกไปขายต่างประเทศได้เพิ่มขึ้น ๑๐%

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	จัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงามนานาชาติ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ในภาคกลางของประเทศไทย เป็นพื้นที่อุดมสมบูรณ์ เหมาะสมกับการทำเกษตรในทุกด้าน ทั้งด้านพืชสวน พืชไร่ การทำปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของจังหวัดราชบุรี เหมาะสมกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหลายชนิด เช่น ปลาน้ำจืด การเลี้ยงกุ้ง และการเลี้ยงปลาสวยงาม โดยเฉพาะการเลี้ยงปลาสวยงามจังหวัดในเขตนี้ เป็นแหล่งเพาะเลี้ยงปลาสวยงามที่สำคัญที่สุดของประเทศ โดยมีผลผลิตรวมกันทั้งเขตจังหวัด มากกว่า ๑,๐๐๐ ล้านบาท สำหรับจังหวัดราชบุรีถือว่าเป็นฐานการผลิตสัตว์น้ำสวยงามของประเทศ ในหลายชนิดสัตว์น้ำ เช่น ปลาทอง ปลาหางนกยูง ปลาแม่น้ำ และปลาอื่น ๆ อีกหลายชนิด และเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามของจังหวัดราชบุรีมีมูลค่าโดยประมาณจากการผลิตของเกษตรกร มีมูลค่าผลผลิตมากกว่า ๔๐๐-๕๐๐ ล้านบาท และจังหวัดราชบุรียังมีตลาดปลาสวยงามที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย และในภูมิภาคอาเซียน คือ ตลาดปลาสวยงามและสัตว์เลี้ยง Fish Village ซึ่งตลาดนี้ถือว่าเป็นศูนย์กลางของการค้าขายสัตว์น้ำสวยงามในเขตภูมิภาคนี้ และยังเป็นตลาดกลางปลาสวยงามที่เป็นจุดศูนย์กลางของปลาสวยงามกับประเทศต่าง ๆ ในอาเซียน และของประเทศอื่น ๆ ในภูมิภาคเอเชีย เช่น จีน ญี่ปุ่น เกาหลี และประเทศในยุโรป และสหรัฐอเมริกา ซึ่งในปัจจุบันตลาดปลาแห่งนี้มีมูลค่าการซื้อขายมากกว่า ๑,๐๐๐ ล้านบาทต่อปี เพื่อเป็นการขยายการส่งออกให้กว้างขวางขึ้น ซึ่งจะมีผลต่อภาคการผลิตของเกษตรกรผู้ผลิตปลาสวยงามของจังหวัดราชบุรีให้มีภาคการตลาดที่เข้มแข็ง สามารถเพิ่มกำลังการผลิตซึ่งจะส่งผลกระทบต่อรายได้ของจังหวัดราชบุรีในอนาคต การจัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงามนานาชาติจึงมีความจำเป็นเพื่อให้เกิดแรงกระตุ้นต่ออุตสาหกรรมสัตว์น้ำสวยงามทั้งระบบ ทั้งภาคการผลิตและภาคการตลาดทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ตลอดจนส่งผลถึงเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศในเวลาเดียวกัน</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อกระตุ้นให้มีการพัฒนาสายพันธุ์สัตว์น้ำสวยงาม และเกิดการประกวดแข่งขัน เป็นการสร้างรายได้เปรียบเทียบในการแข่งขันในตลาดโลก ๒. เพื่อให้เกิดการขยายฐานผู้บริโภคในประเทศและนอกประเทศที่บริโภคคุณภาพและมีทัศนคติที่ดีต่อสินค้าจากแหล่งผลิตตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน ๓. เพื่อให้เกิดการเรียนรู้และศึกษาความต้องการของผู้บริโภคในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งเกษตรกรสามารถนำมาพัฒนาการผลิตสัตว์น้ำสวยงามให้ตรงตามความต้องการของลูกค้า ๔. เพื่อสร้างตลาดปลาสวยงามและสัตว์เลี้ยง Fish Village ให้เป็นที่รู้จักของคนในประเทศ และต่างประเทศ และพัฒนาให้เป็นจุดท่องเที่ยวสำคัญแห่งหนึ่งของจังหวัดราชบุรี

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. เป้าหมาย	๑. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและผู้ประกอบการด้านการประมงในพื้นที่จังหวัดราชบุรี และจังหวัดใกล้เคียง ๒. พ่อค้าที่รับซื้อและกระจายผลผลิตสินค้าสัตว์น้ำสวยงามในพื้นที่จังหวัดราชบุรีและต่างจังหวัด ๓. ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องในห่วงโซ่อุปทาน ทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตลาดกลางปลาสวยงามและสัตว์เลี้ยงฟิชวิลเลจ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี และพื้นที่จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมที่ ๑ จัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงาม กิจกรรมที่ ๒ จัดแสดงนิทรรศการเผยแพร่สัตว์น้ำสวยงาม
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ - เดือนกันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑,๘๐๙,๕๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. จัดงานมหกรรมประกวดสัตว์น้ำสวยงาม จำนวน ๑ ครั้ง ๔ วัน ๒. จัดแสดงนิทรรศการเผยแพร่สัตว์น้ำสวยงาม จำนวน ๑ ครั้ง
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรและผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มขึ้น ๒. มีการเชื่อมโยงการซื้อขายกันทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดนำการผลิตสินค้าเกษตร
กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์จากกวาง เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในโครงการ Deer Land
๒. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	เนื่องจากศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองกวาง ได้รับงบประมาณในการดำเนินโครงการ Deer Land ในปี ๒๕๖๓ และ ๒๕๖๔ สำหรับปรับปรุงอาคาร ปรับพื้นที่ และปรับภูมิทัศน์ ให้เหมาะสมเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรธรรมชาติ ในรูปแบบการทำฟาร์มกวางแบบครบวงจร และได้รับงบประมาณในจัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยว การจัดนิทรรศการ การสาธิตพันธุ์กวาง และกิจกรรมเกี่ยวเนื่องกับการเลี้ยงกวาง ดังนั้นเพื่อเป็นการพัฒนาต่อยอด กิจกรรมการเลี้ยงกวาง จึงได้จัดทำโครงการเพื่อพัฒนารูปแบบ การแปรรูปจากผลิตภัณฑ์กวาง โดยการจัดกิจกรรมการประกวดการแข่งขันออกแบบ ผลิตภัณฑ์จากกวาง รวมทั้งบรรจุภัณฑ์ เช่น เขากวาง แก่ หนังกวาง เนื้อกวาง เพื่อพัฒนาเป็นตัวอย่างสินค้านำร่องให้กับเกษตรกร ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรนักท่องเที่ยวให้เข้ามาในพื้นที่มากขึ้น สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรในชุมชน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อจัดกิจกรรมการประกวดแข่งขัน การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกวาง ๒. เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว ภายในโครงการ Deer Land ๓. เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากกวาง สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร
๔. เป้าหมาย	๑. เพื่อต่อยอดในการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากกวาง โดยการประกวด การออกแบบผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ จากกวาง ๒. เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงกวางให้มีจำนวนมากขึ้น สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร ๓. เพื่อประชาสัมพันธ์ให้โครงการ Deer Land เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร และเชิงสุขภาพแหล่งใหม่ และเป็นที่ยู่งักของนักท่องเที่ยว
๕. พื้นที่ดำเนินการ	บริเวณโครงการ Deer Land ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. การจัดประกวด และออกแบบผลิตภัณฑ์จากกวาง เช่น เขากวาง แก่ เขากวางอ่อน หนังกวาง เนื้อกวาง เป็นต้น ๒. การจัดประกวด และออกแบบ ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับกวาง เช่น Mascot สติกเกอร์กวาง เข็มกลัด พวงกุญแจ เป็นต้น ๓. การประชาสัมพันธ์โครงการ ทางสื่อ social media ๔. การส่งเสริมการบริโภคเนื้อกวาง จากการประกวดสุดยอดเมนูเนื้อกวาง และพัฒนาต่อยอดเป็นอาหารกระป๋องสำเร็จรูป เพื่อจำหน่าย สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองแกว
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	ค่ารางวัล และอุปกรณ์สาริตอื่น ๆ รวม ๘๙๕,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ได้รูปแบบจากการประกวดออกแบบผลิตภัณฑ์จากแกว - เมนูเนื้อแกว และบรรจุภัณฑ์ อย่างน้อย ๖ ชนิด (ประกวดได้ที่ ๑, ๒, ๓) - เขากวางแก่ อย่างน้อย ๑๒ ชนิด (ผลิตภัณฑ์ ดำมมิด หัวเข็มขัด โปโลไทย กำไล ประกวดได้ที่ ๑, ๒, ๓) - เขากวางอ่อน อย่างน้อย ๖ ชนิด (ออกแบบบรรจุภัณฑ์ใส่เขากวางอ่อน แคปซูล และขวดใส่เหล้าเขากวางอ่อน ประกวดได้ที่ ๑, ๒, ๓) - หนังสกวาง อย่างน้อย ๖ ชนิด (กระเป๋าหนังสกวาง ซองใส่โทรศัพท์ และอื่น ๆ ประกวดได้ที่ ๑, ๒, ๓)
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	- เกษตรกรสามารถนำตัวอย่างรูปแบบการแปรรูปผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ แบบต่าง ๆ จากแกว เพื่อพัฒนาต่อยอด การแปรรูปผลผลิตจากแกว ของเกษตรกร - สามารถส่งเสริมการเลี้ยงแกว และการรวมกลุ่มของเกษตรกรในชุมชน เพื่อสร้างรายได้จากการเลี้ยงแกวให้เพิ่มขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อการแข่งขัน
กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การแปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มมูลค่า
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ผลผลิตด้านการประมงพบว่ามูลค่าจะขึ้นอยู่กับความต้องการและการจัดหา (demand และ supply) ของตลาด เมื่อมีผลผลิตออกมาสู่ตลาดจำนวนมาก และพร้อม ๆ กัน เกษตรกรก็จะประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ ประกอบกับสินค้าสัตว์น้ำสดจะเกิดการเสียหายง่าย การเก็บรักษาเบื้องต้นคือการแช่เย็น แช่แข็ง ซึ่งเกษตรกรก็ต้องพบกับต้นทุนที่เพิ่มมากขึ้นจากการเข้าห้องเย็นในการเก็บรักษาผลผลิตให้คงความสดและคงคุณค่าทางโภชนาการที่ดี</p> <p>ดังนั้นการนำผลผลิตที่ออกมาสู่ท้องตลาดพร้อม ๆ กันเป็นจำนวนมาก มาแปรรูปเป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่ยืดอายุผลผลิต เป็นการถนอมอาหารไว้รับประทานได้นาน อีกทั้งเป็นการเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า นอกจากนี้ยังเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่ครัวเรือนอีกทางหนึ่ง ถ้าผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปมีการจัดทำหีบห่อ (package) ที่สวยงาม ยังสามารถเพิ่มมูลค่า และสามารถจัดเป็นผลิตภัณฑ์แปรรูปของกลุ่ม หรือของชุมชน (OTOP) และเป็นรายได้ อีกทางหนึ่งของชุมชนในการจัดทำเป็นของฝาก ของที่ระลึก เป็นการเพิ่มช่องทางในการจำหน่ายผลผลิตให้มีความหลากหลาย และสามารถเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า ตลอดจนเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร ช่วยพัฒนาเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีการพัฒนาเชิงพื้นที่ตามศักยภาพสู่การพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด และส่งเสริมการตลาดในระดับพื้นที่ต่อไป</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ฝึกอบรมให้ความรู้ในการแปรรูปสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกร ๒. เพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๓. สร้างผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปสัตว์น้ำในชุมชนเป็นการสร้างชื่อเสียง และสร้างงานในท้องถิ่น ๔. ช่วยลดปัญหาสินค้าล้นตลาดและราคาตกต่ำ
๔. เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร ที่มีความสนใจในการแปรรูปสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จำนวน ๓๐ รายต่ออำเภอ จำนวน ๑๐ อำเภอ รวมผู้เข้ารับการอบรม ๓๐๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	อำเภอเมืองราชบุรี อำเภอปากท่อ อำเภอโพธาราม อำเภอจอมบึง อำเภอบางแพ อำเภอดำเนินสะดวก อำเภอบ้านโป่ง อำเภอวัดเพลง อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	อบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ในการแปรรูปผลผลิตจากสัตว์น้ำเป็นอาหารคาว อาหารว่าง จำนวน ๑๐ รายการ

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๙๓๗,๓๐๐ บาท (เก้าแสนสามหมื่นเจ็ดพันสามร้อยบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรมีความรู้เรื่องการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำทำให้เกิดการสร้างงาน สร้างอาชีพใหม่ให้แก่ครัวเรือน และเป็นการเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำให้กับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อีกทั้งยังทำให้มีผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำในชุมชนเพื่อสร้างงานให้คนในท้องถิ่น และเป็นผลผลิตของชุมชน (OTOP)
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกรผู้สนใจมีความรู้เรื่องการแปรรูปสัตว์น้ำ จำนวน ๓๐๐ ราย และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพได้

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แหล่งผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่ตามแนวชายแดน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี มีแหล่งน้ำสาธารณะธรรมชาติ ที่เป็นแหล่งน้ำตามธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่กรมชลประทานสร้างเพื่อประโยชน์ในการเก็บน้ำสำหรับใช้ในการเกษตรของประชาชนในพื้นที่เป็นแหล่งน้ำขนาดกลาง และขนาดเล็ก บางแหล่งขาดการดูแล พื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ ถูกนำขึ้นมาใช้ประโยชน์เป็นอาหารโปรตีนของชาวบ้านที่อาศัยอยู่รอบ ๆ และบริเวณใกล้เคียงแหล่งน้ำ ในช่วงฤดูแล้งแหล่งน้ำบางแหล่งเกิดสภาวะแห้งขอด ตื้นเขิน ทำให้สัตว์น้ำที่มีอยู่ลดลงอย่างมาก จนบางชนิดหายไปจากแหล่งน้ำนั้น จำเป็นต้องมีการปล่อยทดแทนเพื่อเป็นการเพิ่มผลิตสัตว์น้ำ และเป็นแหล่งอาหารโปรตีนราคาถูกสำหรับชาวบ้านได้ใช้ในการดำรงชีวิต ลดรายจ่ายในครัวเรือน หรือนำไปขายเพื่อเพิ่มรายได้</p> <p>จังหวัดราชบุรี ได้สนับสนุนงบประมาณให้สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี ในการสร้างบ่อพ่อแม่พันธุ์ปลาน้ำจืด พร้อมทั้งระบบผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ ซึ่งตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้ด้านการประมงบ้านหนองตาดังตามพระราชดำริ อยู่ในพื้นที่เดียวกับโรงเรียน/ธนาคารควาย บ้านหนองตาดังตามพระราชดำริ เพื่อผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำแจกจ่ายให้แก่ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และปล่อยให้แหล่งน้ำสาธารณะต่าง ๆ ในพื้นที่อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี เพื่อเป็นการเพิ่มผลผลิตปลาน้ำจืดลงในแหล่งน้ำเป็นการเพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนที่สามารถหาได้ในพื้นที่ช่วยให้ชาวบ้านได้มีทรัพยากรสัตว์น้ำใช้อย่างยั่งยืน</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. ผลิตลูกพันธุ์ปลาน้ำจืด เพื่อสนับสนุนกิจกรรมของหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ท้องที่ ในการจัดกิจกรรมวันสำคัญต่าง ๆ เพื่อปล่อยในแหล่งน้ำสาธารณะ เพื่อผลผลิตในพื้นที่ อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี</p> <p>๒. รวบรวมพันธุ์ปลาน้ำจืด ที่พบในแหล่งน้ำบริเวณรอบที่ตั้งศูนย์เรียนรู้ฯ เพื่อเพาะขยายพันธุ์เพิ่ม เป็นการป้องกันการสูญพันธุ์ของปลาน้ำจืดที่เกิดจากแหล่งน้ำสาธารณะที่แห้งในช่วงฤดูแล้ง</p>
๔. เป้าหมาย	ผลิตลูกพันธุ์ปลาน้ำจืดเพื่อปล่อยในแหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี ปีละ ๑,๕๐๐,๐๐๐ ตัว
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ผลิตลูกพันธุ์ปลาน้ำจืด ในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้ด้านการประมงบ้านหนองตาดัง เพื่อปล่อยเพิ่มผลผลิตในพื้นที่แหล่งน้ำสาธารณะอำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. กิจกรรมหลัก	๑. ผลิตลูกพันธุ์ปลาน้ำจืด ๒. ให้การสนับสนุนลูกพันธุ์ปลาน้ำจืดที่ผลิตได้แก่ หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ท้องที่ เพื่อปล่อยเพิ่มผลผลิตใน แหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่ อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๓๖๕,๐๐๐ บาท (สามแสนหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. แหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี ได้มีการปล่อยพันธุ์ปลาน้ำจืดเพิ่ม จำนวน ๑,๕๐๐,๐๐๐ ตัว ๒. พันธุ์ปลาน้ำจืดในท้องถิ่นบางชนิด (ในแหล่งน้ำบริเวณรอบศูนย์เรียนรู้ฯ) ได้รับการปกป้องไม่ให้สูญพันธุ์
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี เพื่อเป็นแหล่งอาหารโปรตีนสำหรับชาวบ้านที่อาศัย อยู่บริเวณรอบแหล่งน้ำ สามารถระบาย และนำสัตว์น้ำที่หาได้ไปขาย เพื่อเพิ่มรายได้ให้ครัวเรือน ๒. หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ท้องที่ ในเขตพื้นที่อำเภอบ้านคา และอำเภอสวนผึ้ง มีลูกพันธุ์สัตว์น้ำไว้สำหรับใช้ใน กิจกรรมในวันสำคัญต่าง ๆ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนอย่างมีส่วนร่วม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	แหล่งน้ำสาธารณะประโยชน์ของจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒๓๐ แห่ง กระจายอยู่ในพื้นที่ทุกอำเภอ เป็นแหล่งผลิตอาหารประเภทสัตว์น้ำของ ชุมชน สร้างรายได้ สร้างอาชีพ และสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารให้ ราษฎรในชุมชน หากแต่แหล่งน้ำส่วนใหญ่ยังขาดการบริหารจัดการการใช้ ประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการ บริโภคของชุมชน แหล่งน้ำหลายแห่งเสื่อมโทรม แม้ว่าหน่วยงานกรม ประมงในจังหวัดราชบุรีจะมีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำลงในแหล่งน้ำเพื่อเพิ่ม ผลผลิตในแหล่งน้ำประจำทุกปีก็ตาม และเพื่อเป็นการเสริมสร้างและ พัฒนาคุณภาพของทรัพยากรสัตว์น้ำให้เกิดการใช้ประโยชน์จาก แหล่งน้ำเหล่านี้ สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี มีแนวคิดในการส่งเสริม ให้ชุมชนแล้ว ยังเป็นพื้นฐานที่สำคัญในการฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ให้กับ แหล่งน้ำ ช่วยสร้างรายได้ ตลอดจนความเป็นอยู่ที่ดีให้กับชุมชน รวมไปถึง ความมั่นคงทางอาหารให้กับราษฎรในชุมชนเป้าหมายอีกด้วย
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่โครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำเพียงพอต่อการบริโภค และสามารถสร้างรายได้และลดรายจ่ายในครัวเรือน</p> <p>๒. เพื่อให้ชุมชนเป้าหมายโครงการมีความรู้ความสามารถในการบริหาร จัดการแหล่งน้ำในชุมชนเพื่อการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำและบริหารจัดการ ผลผลิตสัตว์น้ำผ่านคณะกรรมการชุมชนและนำไปสู่การดำรงชีวิตของ ราษฎรมีความมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน</p> <p>๓. เพิ่มศักยภาพด้านการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มผลผลิต สัตว์น้ำของชุมชน นำไปสู่การพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ</p>
๔. เป้าหมาย	<p>๑. แหล่งน้ำสาธารณะในชุมชนเป้าหมาย ทุกอำเภอ ๆ ละ ๑ แห่ง รวม ๑๐ แห่ง</p> <p>๒. ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ราษฎรและเกษตรกรบริเวณแหล่งน้ำธรรมชาติและ อ่างเก็บน้ำที่เข้ามาใช้ประโยชน์จากผลผลิตในแหล่งน้ำ</p>
๕. พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่จังหวัดราชบุรี ทั้ง ๑๐ อำเภอ
๖. กิจกรรมหลัก	<p>๑. อบรมให้ความรู้ด้านกฎหมายประมง และการบริหารจัดการทรัพยากร อย่างมีส่วนร่วมแก่กลุ่มบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชน</p> <p>๒. ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำโดยชุมชนมีส่วนร่วม</p>
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง กันยายน ๒๕๖๕

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. งบประมาณ	๒,๐๕๐,๐๐๐ บาท (สองล้านสี่หมื่นบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. แหล่งน้ำสาธารณะได้รับการปรับปรุง ๑๐ แห่ง ๒. จัดตั้งกลุ่มอาสาสมัครอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ ๑๐ กลุ่ม
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. สามารถเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำได้ ๑๐๐ กิโลกรัม/ไร่ ๒. ราษฎรในพื้นที่โครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำเพียงพอต่อการบริโภค ลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ คริวเรือน ๓. ราษฎรในพื้นที่โครงการฯ มีโปรตีนประเภทสัตว์น้ำไว้บริโภค ๔. ชุมชนมีความเข้มแข็งสามารถบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาสีกไทยในแหล่งน้ำจังหวัดราชบุรี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปลาสีกไทยเป็นสัตว์น้ำประจำถิ่นของจังหวัดราชบุรี ในอดีตพบชุกชุมมากในแม่น้ำแม่กลองและแม่น้ำสาขา จนกลายเป็นปลาประจำจังหวัดราชบุรี ดังปรากฏอยู่ในคำขวัญของจังหวัดว่า “ย่านีสกปลาดี” มาจนถึงปัจจุบัน แต่เนื่องจากการสร้างเขื่อนกั้นลำน้ำแม่กลอง บริเวณอำเภอดำม่วง จังหวัดกาญจนบุรี มีผลกระทบให้ปลาสีกไทยในลุ่มน้ำแม่กลองของจังหวัดราชบุรี มีจำนวนลดน้อยลงเป็นอย่างมาก จนไม่สามารถซื้อหามาบริโภคได้โดยทั่วไป และไม่มีปรากฏให้ประชาชนสามารถพบเห็นได้ในแหล่งน้ำทั่วไปเหมือนในอดีต เพื่อการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และเพิ่มทรัพยากรพันธุ์ปลาสีกไทยซึ่งเป็นสัตว์น้ำเฉพาะถิ่นที่หายากในจังหวัดราชบุรี โดยการเพาะพันธุ์และอนุบาลลูกปลาสีกไทยให้มีขนาดใหญ่ขึ้นเพื่อปล่อยทดแทนคืนสู่แม่น้ำแม่กลองจังหวัดราชบุรี และสร้างแหล่งธนาคารพ่อแม่พันธุ์ปลาสีกไทยในแหล่งน้ำในจังหวัดราชบุรี
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่ออนุรักษ์ ฟื้นฟู และเพิ่มประชากรพันธุ์ปลาสีกไทย ในจังหวัดราชบุรี ๒. สร้างแหล่งธนาคารพ่อแม่พันธุ์ปลาสีกไทยในแหล่งน้ำในจังหวัดราชบุรี
๔. เป้าหมาย	๑. ผลิตลูกปลาสีกไทย ขนาด ๑๐-๑๕ ซม. จำนวน ๑๐,๐๐๐ ตัว ๒. ปล่อยพันธุ์ปลาสีกไทยในแม่น้ำแม่กลอง จำนวน ๘,๐๐๐ ตัว ในเขตอำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม และอำเภอเมือง ๓. ปล่อยพันธุ์ปลาสีกไทยในแหล่งน้ำจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒ แห่ง แห่งละ ๑,๐๐๐ ตัว เพื่อสร้างเป็นแหล่งธนาคารพ่อแม่พันธุ์ปลาสีกไทย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี ๒. แม่น้ำแม่กลอง ในเขต อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม และอำเภอเมือง ๓. แหล่งน้ำในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒ แห่ง
๖. กิจกรรมหลัก	๑. ผลิตลูกปลาสีกไทย ขนาด ๑๐-๑๕ ซม. จำนวน ๑๐,๐๐๐ ตัว ๒. ปล่อยพันธุ์ปลาสีกไทยในแม่น้ำแม่กลอง จำนวน ๘,๐๐๐ ตัว ในเขตอำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม และอำเภอเมือง ๓. ปล่อยพันธุ์ปลาสีกไทยในแหล่งน้ำจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒ แห่ง แห่งละ ๑,๐๐๐ ตัว เพื่อสร้างเป็นแหล่งธนาคารพ่อแม่พันธุ์ปลาสีกไทย
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๔๐๐,๐๐๐ บาท (สี่แสนบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เพิ่มจำนวนพันธุ์ปลาสีกไทยแม่น้ำแม่กลองและแหล่งน้ำในจังหวัดราชบุรี ๒. เกิดแหล่งธนาคารพ่อแม่พันธุ์ปลาสีกไทยในแหล่งน้ำในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒ แห่ง
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	อนุรักษ์ ฟื้นฟู และเพิ่มทรัพยากรพันธุ์ปลาสีกไทยซึ่งเป็นสัตว์น้ำเฉพาะถิ่นที่หายากในจังหวัดราชบุรี

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำเขาหัวแดงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๔๗,๕๖๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none">- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร- แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง- คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางด้าน การเกษตรกรรม
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๔๗,๕๖๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำหินสีตอนบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๔๖,๗๖๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้ อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none">- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร- แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง- คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางการเกษตร
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๔๖,๗๖๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำบ้านพุกรุดอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๔๗,๐๘๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร - แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง - คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางด้าน การเกษตรกรรม
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๔๗,๐๘๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำห้วยศาลาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๒๓,๗๘๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none">- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร- แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง- คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางการเกษตร
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๒๓,๗๘๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำบ้านไทยประจันอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๗,๑๕๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร - แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง - คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางด้านการเกษตรกรรม
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๓๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๗,๑๕๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำห้วยพุกрудอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๒๓,๗๘๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none">- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร- แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง- คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๒๓,๗๘๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างหมา อ่างเก็บน้ำห้วยลำพะอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๕,๙๕๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none">- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร- แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง- คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒๕๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๕,๙๕๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกคลองระบายน้ำจ้างเหมา คลองระบายน้ำ D๓L-๑R อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เต็ง โครงการชลประทานราชบุรี ปริมาณดิน ๕๒,๐๔๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำในปัจจุบันเกิดการทับถมของตะกอนดิน ทำให้อ่างเก็บน้ำเกิดการตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราษฎรขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none">- เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร- แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง- คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่มีชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
๔. เป้าหมาย	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และใช้เพื่อประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลอ่างหิน อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๕๒,๐๔๐ ลูกบาศก์เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้ใช้น้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการจัดหาน้ำสนับสนุนฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริฯ บ้านบ่อหวี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากโครงการฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริฯ บ้านบ่อหวี ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำใช้ภายในโครงการฟาร์มตัวอย่าง เพราะระบบวอเตอร์เทอร์รี่โบนซ์ของโครงการมีการชำรุด เนื่องจากผ่านการใช้งานมาเป็นเวลานาน จึงเห็นสมควรซ่อมแซมระบบวอเตอร์เทอร์รี่โบนซ์และระบบท่อส่งน้ำ เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำใช้ในด้านต่าง ๆ ของฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	- เพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร ปศุสัตว์ และกิจกรรมต่าง ๆ ของฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ - เพื่อจัดหาน้ำสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมด้านต่าง ๆ ของฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ
๔. เป้าหมาย	พื้นที่โครงการฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ บริเวณหมู่ที่ ๔ ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี จำนวนพื้นที่ ๔๐๐ ไร่ โดยช่วยลดปัญหาการขาดแคลนน้ำใช้สำหรับ ด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง และกิจกรรมต่าง ๆ ภายในโครงการฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ และราษฎรบริเวณใกล้เคียง
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	ซ่อมแซมระบบวอเตอร์เทอร์รี่โบนซ์พร้อมระบบท่อส่งน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑๘๐ วัน
๙. งบประมาณ	๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ช่วยลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ จำนวน ๔๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ช่วยลดปัญหาการขาดแคลนน้ำใช้สำหรับ ด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง และกิจกรรมต่าง ๆ ภายในโครงการฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ และราษฎรบริเวณใกล้เคียง

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างสมดุลยั่งยืน
กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการปรับปรุงบำรุงดิน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	จากการสำรวจดินในพื้นที่โครงการฟาร์มตัวอย่างบ้านบ่อหวี หมู่ที่ ๔ ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี โดยกลุ่มวางแผนการใช้ที่ดิน สพข. ๑๐ กรมพัฒนาที่ดิน ดำเนินการสำรวจจำแนกดินในพื้นที่โครงการ ฟาร์มตัวอย่างบ้านบ่อหวี พบว่าลักษณะดินเป็นดินร่วนปนทราย และมีชั้นกรวด และเศษหินแกรนิต มีข้อจำกัดการใช้ประโยชน์ที่ดิน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ และการกัดกร่อนของดินเกิดการชะล้าง และเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำ ถ้าหาก ไม่มีการจัดการดินที่เหมาะสม ดังนั้น เพื่อแก้ไขปัญหาการใช้ประโยชน์ที่ดิน จึงจำเป็นต้องมีการอนุรักษ์ ดินและน้ำควบคู่กับการปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยอินทรีย์ ได้แก่ ปุ๋ยหมัก, ปุ๋ยอินทรีย์น้ำ, ปุ๋ยพืชสด และวัสดุคลุมดิน เพื่อเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุในดิน ลดการชะล้างพังทลายของดิน รวมทั้งเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดินให้ เหมาะสม สำหรับการปลูกพืช และฟื้นฟูทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมสำหรับการปลูกพืช ๒. เพื่อลดปัญหาการชะล้างพังทลายของดิน
๔. เป้าหมาย	พื้นที่โครงการฟาร์มบ่อหวี จำนวน ๒๐๐ ไร่
๕. พื้นที่ดำเนินการ	โครงการฟาร์มตัวอย่างบ้านบ่อหวี หมู่ ๔ ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	- การผลิตปุ๋ยหมัก จำนวน ๑๐๐ ตัน - การผลิตน้ำหมักชีวภาพ จำนวน ๑,๐๐๐ ลิตร - แปลงสาธิตการผลิตปุ๋ยหมัก จำนวน ๕๐ ไร่ - แปลงสาธิตการผลิตน้ำหมักชีวภาพ จำนวน ๕๐ ไร่ - การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (ปลูกหญ้าแฝก) จำนวน ๕๐,๐๐๐ กล้า - การใช้วัสดุคลุมดิน (ฟางข้าว, เศษอ้อย) จำนวน ๑๐ ไร่
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑๐
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๕๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	แก้ไขปัญหาการชะล้างพังทลายดิน เพิ่มปริมาณ OM. ในดิน
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	- คุณสมบัติของดินดีขึ้นทั้งทางด้านเคมีและกายภาพ - ปลูกพืชได้ผลผลิตเพิ่มขึ้น - ลดปัญหาการชะล้างพังทลายของดิน - เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการปรับปรุงบำรุงดินแก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๑ การสร้างและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็น Smart Farmer

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	สนับสนุนกิจกรรมด้านการประมงในฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริบ้านบ่อหวี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>โครงการฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริบ้านบ่อหวี จัดตั้งขึ้นตามแนวพระราชดำริของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ที่พระราชทานให้เพื่อเป็นแหล่งผลิตอาหาร และคลังอาหารที่หล่อเลี้ยงคนไทย โดยเฉพาะราษฎรชาวบ้านบ่อหวี ตำบลตะนาวศรี ซึ่งนอกจากจะเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรแล้ว ยังส่งเสริมให้ประชาชนรู้จักปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และทำการเกษตรอื่น ๆ พร้อมทั้งมีการจ้างแรงงานภายในท้องถิ่นเข้ามาทำงานในฟาร์ม เพื่อชาวบ้านได้มีงานทำ มีรายได้ และนำความรู้ด้านการเกษตรที่ได้รับการถ่ายทอดและจากการฝึกปฏิบัติจริงในฟาร์มไปใช้ในการประกอบอาชีพของตนเองได้</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรีเป็นหน่วยงานร่วมสนับสนุนในการดำเนินกิจกรรมของฟาร์มตัวอย่างฯ ด้านการประมง เพื่อให้การดำเนินกิจกรรมเป็นไปได้อย่างต่อเนื่อง และเกษตรกรได้มาใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการประมง อีกทั้งเป็นสถานที่ดูงานของหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึงกลุ่มเกษตรกรทั่วไปในการประกอบอาชีพด้านการประมง</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เป็นแหล่งเรียนรู้ ศึกษาดูงานให้กับประชาชน รวมทั้งหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึงกลุ่มเกษตรกร และประชาชนทั่วไป</p> <p>๒. สร้างงานให้กับประชาชนในพื้นที่ ให้มีรายได้จากการรับจ้างทำงาน และได้รับฝึกอาชีพในฟาร์มตัวอย่างฯ ซึ่งสามารถนำไปใช้ในการประกอบอาชีพได้</p> <p>๓. เพื่อเป็นแหล่งผลิตอาหาร และขยายผลสู่การค้า ราษฎร สามารถพึ่งพาตนเองได้</p>
๔. เป้าหมาย	<p>๑. หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชนทั่วไป ใช้เป็นสถานที่ศึกษาดูงาน</p> <p>๒. ประชาชนในพื้นที่รอบฟาร์มตัวอย่างฯ ได้รับการจ้างงานและฝึกอาชีพเพื่อนำไปใช้ในการประกอบอาชีพส่วนตัวได้</p>
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริบ้านบ่อหวี หมู่ ๒ บ้านบ่อหวี ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	<p>สนับสนุนกิจกรรมด้านการประมงในฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริบ้านบ่อหวี ประกอบด้วย</p> <p>๑. กิจกรรมเลี้ยงปลาในกระชัง</p> <p>๒. กิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๒๓๕,๐๐๐ บาท (สองแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. ฟาร์มตัวอย่างฯ มีรายได้จากกิจกรรมประมง ๒. มีสถานที่ดูงานด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำในฟาร์มตัวอย่างฯ
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. ราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้ฟาร์มตัวอย่างฯ มีรายได้จากการรับจ้างทำงาน และมีความรู้จากการฝึกอาชีพ สามารถนำไปใช้ในการประกอบอาชีพของตนเองได้ ๒. หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กลุ่มเกษตรกร รวมถึงประชาชนทั่วไปมีสถานที่สำหรับศึกษาดูงานด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง และบ่อซีเมนต์

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฝึกอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการประกอบอาชีพด้านเกษตรให้กับสมาชิกเครือข่ายสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม ประชาชนส่วนใหญ่ของประเทศมีอาชีพเกษตรกรรมซึ่งเป็นอาชีพแบบดั้งเดิมโดยมุ่งเน้นแบบพอกินพอใช้ที่เหลือจึงจะมีการแบ่งปันซึ่งกันและกัน ต่อมาจึงได้มีการขับเคลื่อน พัฒนา ผลักดัน และขยายผลจากปลูกพืชด้านเกษตรมาเป็นการทำเกษตรเชิงนิเวศรูปแบบต่าง ๆ เช่น เกษตรแบบผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ และไร่นาสวนผสมแบบหมุนเวียนที่สร้างความหลากหลายทางอาชีพเพื่อเชื่อมโยงเกษตรกรโดยตรงกับผู้บริโภค สร้างระบบมาตรฐานที่มีเกษตรกรและผู้บริโภคมีส่วนร่วมสามารถเข้าถึงอาหารที่หลากหลายและปลอดภัยในราคาที่เป็นธรรม โดยเฉพาะเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยเกิดจากการขายพืชผลทางการเกษตรเพื่อนำมาหล่อเลี้ยงครอบครัว ดังนั้นรายได้ จึงเป็นปัจจัยหนึ่งที่ทำให้ครอบครัวของประชาชนอยู่อย่างอบอุ่นและมีความสุข มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ดังพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร รัชกาลที่ ๙ ที่พระองค์ท่านทรงห่วงใยประชาชนเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน โดยเฉพาะการแก้ไขปัญหาความยากจนที่อาศัยอยู่ในท้องถิ่นชนบท และรัฐบาลได้มีนโยบายสนับสนุนให้ประชาชนทุกระดับมีกระบวนการสร้างรายได้ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงตามศักยภาพของชุมชนในระดับฐานรากของประเทศ ตั้งแต่การผลิตเพื่อการบริโภค นำผลผลิต ที่เหลือออกจำหน่ายเพื่อสร้างรายได้ให้กับครอบครัว การส่งเสริมให้ประชาชนมีโอกาสพบปะแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการประกอบอาชีพ และสนับสนุนสินค้าที่เป็นผลผลิตของแต่ละกลุ่มร่วมกัน รวมทั้งคิดค้นการทำสินค้าใหม่ ๆ ของกลุ่มเพิ่มเติม ตลอดจนการศึกษาหาแนวทางในการจำหน่ายสินค้าให้กับเครือข่ายต่าง ๆ ซึ่งเป็นการดำเนินงานที่จะส่งเสริมให้ประชาชนได้ดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามพระราชปณิธานขององค์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ประกอบกับสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรีได้ขอสนับสนุนงบประมาณจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรีในการจัดอบรมเพิ่มประสิทธิภาพให้กับสมาชิกเครือข่ายสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี ซึ่งองค์กรดังกล่าวทำหน้าที่เป็นตัวแทนของเกษตรกรในการสะท้อนปัญหาและเสนอแนวทางแก้ไขปัญหาของเกษตรกร และการพัฒนาการเกษตร</p> <p>ดังนั้น องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรีในฐานะองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขนาดใหญ่มีพื้นที่ครอบคลุมทั้งจังหวัดมีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ มาตรา ๔๕ (๘) และ (๙), กฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๔๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติองค์การ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>บริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ (๑๗) และ (๑๘), พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๑๗ (๘), (๒๘) และ (๒๙), ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗</p>
<p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพให้ผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายสภาเกษตรกรและเกษตรกรได้มีความรู้ความเข้าใจในด้านการจัดการการผลิตการแปรรูปและแนวทางการตลาดภาคการเกษตร</p> <p>๒. เพื่อสร้างความสามัคคีและเป็นการเชื่อมโยงเครือข่ายสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี สภาเกษตรกรจังหวัดอื่น ๆ ให้มีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน</p> <p>๓. เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงานสภาเกษตรกรตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง</p>
<p>๔. เป้าหมาย</p>	<p>ประชาชน สมาชิกเครือข่ายสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๘๐ คน</p>
<p>๕. พื้นที่ดำเนินการ</p>	<p>จัดอบรมให้ความรู้ ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี และเดินทางไปศึกษาดูงานนอกสถานที่ตามท้องที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรีกำหนด</p>
<p>๖. กิจกรรมหลัก</p>	<p>๑. ขออนุมัติโครงการ</p> <p>๒. จัดดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง</p> <p>๓. ดำเนินการจัดอบรมให้ความรู้และการศึกษาดูงานสถานที่จริง</p> <p>๔. ติดตามประเมินผลโครงการ</p>
<p>๗. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรีร่วมกับสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี</p>
<p>๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (บรรจุอยู่ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี หน้า ๕๘๒)</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน)</p>
<p>๑๐. ผลผลิต (Output)</p>	<p>ร้อยละหรือจำนวนสมาชิกเครือข่ายสภาเกษตรกรมีการเชื่อมโยงเครือข่ายเพิ่มมากขึ้น</p>
<p>๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>๑. สภาเกษตรกรและเกษตรกรได้มีความรู้ ความเข้าใจในด้านการจัดการการผลิตการแปรรูป และแนวทางการตลาดภาคการเกษตรเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๒. เครือข่ายสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรีมีความสามัคคีและมีการเชื่อมโยงเครือข่ายตลอดจนมีการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี กับสภาเกษตรกรจังหวัดอื่น ๆ ให้มีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน</p> <p>๓. ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ในเรื่องการเชื่อมโยงในเครือข่ายและเศรษฐกิจพอเพียงสามารถนำมาปรับใช้ในชีวิตประจำวันได้เป็นอย่างดี</p>

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาศักยภาพเครือข่ายอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ จังหวัดราชบุรี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่า (Value added and Value Creation) มุ่งเน้นการเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร รวมทั้งส่งเสริมผลิตภัณฑ์เกษตรคุณภาพสูงสู่ตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ การส่งเสริมการใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรเพื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ เพื่อให้สามารถแข่งขันได้ และแผนพัฒนาจังหวัดราชบุรี ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาการเกษตรสีเขียวและครบวงจรและเมืองอาหารคุณภาพที่เติบโตอย่างมั่นคง กลยุทธ์ สร้างคุณค่า มูลค่าเพิ่ม จากฐานการเกษตรก้าวหน้าแบบครบวงจรสู่อุตสาหกรรมเกษตรเติบโตอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม อีกทั้งจากจุดยืนและตำแหน่งการพัฒนาทางยุทธศาสตร์ของจังหวัดราชบุรี มุ่งเน้นการพัฒนาเมืองราชบุรีให้เป็นพื้นที่เศรษฐกิจฐานอุตสาหกรรมเพิ่มมูลค่า (Value based Economy) จากเกษตร อุตสาหกรรมเกษตรที่เติบโตอย่างมีเสถียรภาพเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ดังนั้นทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม จึงต้องมีการบริหารจัดการอย่างบูรณาการและรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง และบูรณาการการทำงานร่วมกันสามารถสนองตอบความต้องการของประชาชนในพื้นที่ได้</p> <p>จังหวัดราชบุรี เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพการผลิตด้านการเกษตรผลไม้ การปศุสัตว์ เช่น สุกกร โคเนื้อ โคนม แพะ ไก่ เป็ด เป็นต้น และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยผลผลิตดังกล่าวมีมูลค่าคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑๔ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ซึ่งจังหวัดราชบุรี มีเกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์ สถานประกอบการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ และผู้ส่งออก ค้าปลีก ค้าส่ง ผลิตผลเกษตรแปรรูป ทั้งผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่ม OTOP สร้างรายได้ให้กับจังหวัด ซึ่งส่วนใหญ่ การดำเนินการที่ผ่านมาไม่มีการเชื่อมโยงเครือข่าย ขาดการนำแนวคิดด้านการสร้างสรรค์และนวัตกรรมใหม่ๆ มาใช้ในการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จึงจำเป็นต้องได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การตลาดและการบริหารจัดการควบคู่กันไปด้วย โดยมุ่งเน้นให้มีการรวมกลุ่ม Cluster และเชื่อมโยงเครือข่ายตลอดห่วงโซ่ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เพื่อเป็นรากฐานที่แข็งแกร่งให้กับระบบเศรษฐกิจของจังหวัด และลดผลกระทบด้านมลพิษของสถานประกอบการอุตสาหกรรมที่มีต่อชุมชน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกิดการรวมกลุ่มเครือข่ายของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่ม OTOP ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี รวมทั้งมีแผนการพัฒนาเครือข่ายคลัสเตอร์อย่างชัดเจน</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพและเสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ของจังหวัดราชบุรี ด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการ</p> <p>๓. เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>๔. เพื่อส่งเสริมการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ลดผลกระทบต่อด้านมลพิษของสถานประกอบการอุตสาหกรรมที่มีต่อชุมชน</p>
๔. เป้าหมาย	<p>๑. ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่ม OTOP ในจังหวัดราชบุรี จำนวน ๒๐ ราย</p> <p>๒. ผู้ที่เกี่ยวข้องตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ และเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>
๕. พื้นที่ดำเนินการ	จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	<p>๑. กิจกรรมเปิดตัวโครงการและการรวมกลุ่มคลัสเตอร์อุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์</p> <p>๒. กิจกรรมการจัดทำแผนพัฒนาคลัสเตอร์อุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์</p> <p>๓. กิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึกเพื่อเสริมสร้างความรู้ ศักยภาพ และขีดความสามารถในการแข่งขันให้กับผู้เข้าร่วมโครงการ</p> <p>๔. กิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึกเพื่อเสริมสร้างความรู้กระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Zero Waste) ให้กับผู้เข้าร่วมโครงการ</p> <p>๕. กิจกรรมการเชื่อมโยงและเสริมสร้างทักษะในการบริหารจัดการกลุ่มคลัสเตอร์</p> <p>๖. กิจกรรมกำกับและติดตามผลการดำเนินงาน</p>
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	<p>๑. มีการจัดตั้งกลุ่มคลัสเตอร์อุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ๑ คลัสเตอร์ และมีแผนการพัฒนา อย่างน้อย ๑ แผน</p> <p>๒. ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่ม OTOP จำนวน ๒๐ ราย ได้รับคำปรึกษาแนะนำเชิงลึก เพื่อนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต การตลาด การบริหารจัดการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่ม OTOP จำนวน ๒๐ ราย ได้รับคำปรึกษาแนะนำเชิงลึก เพื่อเสริมสร้างความรู้กระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Zero Waste)
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกิดการขยายตัวทางเศรษฐกิจของภาคการผลิตอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ในจังหวัดราชบุรี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒ ๒. ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่ม OTOP มีแนวทางในการเสริมสร้างศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต การตลาด การบริหารจัดการ และการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ๓. ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่ม OTOP ได้รับการพัฒนาและร่วมทดสอบตลาดมีมูลค่าการซื้อเพิ่มขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและสนับสนุนการทำการเกษตรแบบพอเพียงและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การพัฒนาการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเป็นแนวทางในการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อทดแทนการลดลงของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ การส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรนำไปเลี้ยงเพื่อให้มีผลผลิตสัตว์น้ำจืดเพียงพอต่อความต้องการบริโภคสัตว์น้ำ สร้างความมั่นคงทางอาหาร เป็นแหล่งอาหารโปรตีนราคาถูกที่มีคุณค่าทางโภชนาการและสร้างรายได้ในครัวเรือน อีกทั้งเกษตรกรสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้รับไปพัฒนาเพื่อการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้จริง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อถ่ายทอดความรู้และเสริมสร้างทักษะด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดแก่ประชาชน ๒. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้นำองค์ความรู้ไปประกอบอาชีพได้ ๓. เพื่อส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดให้มีสัตว์น้ำเพียงพอต่อการบริโภค
๔. เป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ถ่ายทอดความรู้และเสริมสร้างทักษะด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดแก่ประชาชนที่มีความสนใจ ประกอบด้วยภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติ และการศึกษาดูงาน ๒. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปประกอบอาชีพได้ ๓. ประชาชนมีสัตว์น้ำจืดบริโภค ลดรายจ่ายในครัวเรือนและมีรายได้จากการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ประชาชนที่มีความสนใจด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ในจังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เปิดรับสมัครและคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๕๐ คน ๒. ถ่ายทอดความรู้และเสริมสร้างทักษะด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๓. ผลิตและสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืด ขนาด ๓-๕ เซนติเมตร ให้ผู้เข้าร่วมโครงการ รายละเอียด ๓,๐๐๐ ตัว ๔. ติดตามการนำองค์ความรู้และทักษะด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่ได้รับการถ่ายทอดไปใช้ประโยชน์
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๓๕๐,๐๐๐ บาท (สามแสนห้าหมื่นบาท)
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกิดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดจากการถ่ายทอดความรู้และเสริมสร้างทักษะแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ ๒. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อนำไปเลี้ยงเพื่อการบริโภคในครัวเรือนและการประกอบอาชีพ
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. ประชาชนผู้สนใจเข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดความรู้และเสริมสร้างทักษะด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๒. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปประกอบอาชีพได้ ๓. ประชาชนมีสัตว์น้ำจืดบริโภค ลดรายจ่ายในครัวเรือนและมีรายได้จากการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและสนับสนุนการทำการเกษตรแบบพอเพียงและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเกษตรผสมผสานพัฒนาอาชีพเดิมส่งเสริมอาชีพใหม่ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงโดยการปลูกพืชเสริมโกโก้
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>สหกรณ์การเกษตรวัดเพลง จำกัด ได้จัดตั้งขึ้นมาจากการรวมกลุ่มของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และผลไม้ รวมทั้งพืชสวนในพื้นที่อำเภอวัดเพลง และพื้นที่ใกล้เคียง จังหวัดราชบุรี โดยเป็นการรวมกลุ่มกันโดยสมัครใจ ได้จดทะเบียนเป็นสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๑๗ ตั้งอยู่ที่ เลขที่ ๒๖/๒ หมู่ ๕ ตำบลเกาะศาลพระ อำเภอวัดเพลง จังหวัดราชบุรี</p> <p>ห้องที่ดำเนินงานในอำเภอวัดเพลง อำเภอเมือง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี และอำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม มีสมาชิกจำนวน ๔๔๖ ราย ปัจจุบันสหกรณ์ได้ดำเนินธุรกิจสินเชื่อ ธุรกิจจัดหาสินค้ามาจำหน่าย ธุรกิจรวบรวม เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่สมาชิกผู้เป็นเกษตรกรอย่างทั่วถึง เกษตรกรสมาชิกส่วนใหญ่ปลูกข้าว มะพร้าว น้ำหอม และพืชผัก เป็นหลัก</p> <p>และเนื่องจากสมาชิกผู้เป็นเกษตรกรส่วนใหญ่ นิยมปลูกพืชหลักเพียงชนิดเดียว เช่น การปลูกข้าวเพียงอย่างเดียว หรือ ปลูกมะพร้าวเพียงอย่างเดียว เพียงเพราะว่าสามารถจัดการสวนได้สะดวกและดูแลสะดวก สะอาด เข้าไปเก็บผลผลิตได้ง่าย อีกทั้งยังสามารถดูแลพืชสวนได้เต็มที่ทั้ง เรื่องของการเลือกใส่ปุ๋ย-ยาต่าง ๆ ก็ใส่แบบเจาะจงได้ทันที โดยไม่ต้องกังวลว่าจะเกิดผลกระทบต่อพืชอีกชนิดที่ปลูกร่วมกันหรือไม่ การให้ความสำคัญต่อพืชเสริม จึงไม่ได้รับความนิยมนัก โดยเฉพาะช่วงที่พืชหลักมีราคาสูง แต่ก็มีเกษตรกรบางกลุ่มเห็นว่าการปลูกพืชเสริมเป็นโอกาสสร้างรายได้มากขึ้นในพื้นที่ขนาดเท่าเดิม</p> <p>จากสถานการณ์ในปัจจุบัน ได้เกิดโรคระบาดไวรัสโควิด ๑๙ จะเห็นได้ว่า ปัญหาสินค้าเกษตรล้นตลาดซึ่งเกิดจากการถูกยกเลิกหรือชะลอการส่งออกสินค้า และราคาปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง ซึ่งส่งผลต่อเกษตรกรผู้ปลูกพืชเชิงเดี่ยวเพียงอย่างเดียว เมื่อเกิดภาวะราคาตกต่ำหรือเกิดโรคระบาด ก็จะส่งผลกระทบต่อพื้นที่ ผลผลิตที่มีไม่สามารถจำหน่ายได้ เก็บไว้ก็ได้รับความเสียหาย ราคาตกต่ำทำให้เกษตรกรขาดรายได้ที่ต่อเนื่อง ดังนั้นสหกรณ์การเกษตรวัดเพลง จำกัด จึงเล็งเห็นความสำคัญของพืชเสริมหรือพืชแซมที่สามารถปลูกกับพืชหลักในพื้นที่เดิมได้ โดยไม่ต้องเพิ่มพื้นที่เพาะปลูก และเนื่องจากพื้นที่ของอำเภอวัดเพลง ส่วนมากมีสวนมะพร้าว น้ำหอม อยู่เดิมแล้ว การนำเอาโกโก้เข้าไปปลูกแซมจึงเป็นเรื่องที่ไม่ไกลตัวเกินไป และสามารถทำได้จริง เพราะโกโก้เป็นพืชที่ต้องการร่มเงา สามารถปลูกแซมในสวนมะพร้าวได้ สาเหตุที่เลือกโกโก้เป็นพืชแซม มีดังนี้</p> <p>๑. โกโก้ยังเป็นพืชที่ดูแลง่าย ไม่ค่อยมีศัตรูพืชรบกวน ไม่ต้องใช้ฝีมือในการตัดแต่งต้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๒. โกโก้เป็นพืชอายุยืนหลายสิบปี ปลูกครั้งเดียวเก็บเกี่ยวได้ตลอดชีวิต</p> <p>๓. โกโก้เริ่มให้ผลผลิตตั้งแต่ ๒ ปีขึ้นไป เก็บเกี่ยวทุก ๑๕-๒๐ วันตลอดทั้งปี ถ้ามีระบบน้ำในฤดูแล้งจะยิ่งเพิ่มผลผลิตทั้งพืชหลัก และพืชเสริม</p> <p>๔. ราคาโกโก้หนึ่งตลอดทั้งปี</p> <p>๕. ความต้องการโกโก้ในตลาดโลกสูงมาตลอด เข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมมากกว่า ๑๐๐ ชนิด ทั้งการบริโภคผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ เครื่องสำอาง เป็นต้น</p> <p>๖. มีบริษัทรับซื้อส่งออกไปยังประเทศ ญี่ปุ่น ฝรั่งเศส เยอรมัน และฟิลิปปินส์</p> <p>๗. เปลือกของผลสดโกโก้มีไฟเบอร์และมีน้ำมันมากสามารถใช้เป็นอาหารสัตว์ใหญ่อย่าง วัว ได้ ส่วนเปลือกตากแห้งจะมีสีดำสนิทเป็นเชื้อไฟชั้นดีให้พลังงานความร้อนสูงใช้แทนถ่านหรือฟืนได้</p> <p>๘. จุดแข็งของโกโก้คือ ปลูกได้ทั้งเชิงเดี่ยวและแซมในพืชอื่นโดยที่สามารถปลูกได้จำนวนมากต่อไร่ เช่น สวนมะพร้าว ๑ ไร่ มีมะพร้าวประมาณ ๒๕ ต้น สามารถแซมโกโก้ได้ถึง ๗๐ ต้น</p> <p>๙. โกโก้ปลูกแล้วแล้วออกผลทุกต้น และออกผลตลอดทั้งปี มีรายได้ทุก ๑๕-๒๐ วัน</p> <p>๑๐. สิ่งที่ต้องคำนึงถึง เกษตรกรไม่ควรปลูกโกโก้เป็นพืชเชิงเดี่ยว จากสิ่งที่กล่าวมาทั้งหมด จะเห็นได้ว่า การปลูกโกโก้เป็นพืชเสริมนั้นสามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรผู้เป็นสมาชิกได้ โดยที่มีรายได้เพิ่มขึ้นแต่พื้นที่การปลูกเท่าเดิม และโกโก้ยังเป็นพืชเศรษฐกิจตัวใหม่ที่มีความน่าสนใจและควรส่งเสริมต่อไป แต่โกโก้เป็นพืชเศรษฐกิจตัวใหม่ เกษตรกรสมาชิกผู้สนใจเข้าร่วมโครงการนำร่อง จำนวน ๒๐ ราย ยังไม่มีความรู้ความชำนาญในการปลูก และดูแลรักษาโกโก้ จึงจำเป็นต้องจัดทำแปลงสาธิตการปลูกโกโก้เพื่อเป็นศูนย์เรียนรู้ ให้กับสมาชิกเพื่อให้มีการพัฒนาจากอาชีพเดิม เสริมด้วยอาชีพใหม่ คือการปลูกโกโก้เป็นพืชเสริม จึงจำเป็นต้องมีการจัดทำแปลงสาธิตในพื้นที่ที่เหมาะสม และคุ้มค่ากับทรัพยากรและงบประมาณ คือ จำนวน ๒ ไร่</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. พัฒนาอาชีพการเกษตรให้กับสมาชิกโดยการพัฒนาอาชีพเดิม เสริมอาชีพใหม่</p> <p>๒. สร้างรายได้เสริมจากพืชหลักในกรณีที่พืชหลักเกิดภาวะราคาตกต่ำหรือเกิดโรคระบาด</p> <p>๓. เกษตรกรจะมีรายได้อย่างต่อเนื่อง โดยไม่จำเป็นต้องอาศัยพืชหลักเพียงอย่างเดียว</p>
๔. เป้าหมาย	เกษตรกรผู้เป็นสมาชิกสหกรณ์ จำนวน ๒๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่ของเกษตรกรอำเภอวัดเพลง จังหวัดราชบุรี

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. กิจกรรมหลัก	จัดทำแปลงสาธิตการปลูกโกโก้เพื่อเป็นศูนย์เรียนรู้ให้กับสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการจำนวน ๒๐ ราย ที่ยังไม่มีความรู้ความชำนาญในการปลูกเพื่อให้มีการพัฒนาจากอาชีพเดิม เสริมด้วยอาชีพใหม่ในพื้นที่จำนวน ๒ ไร่
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ระยะเวลาในการทำแปลง ๑๒ เดือน ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๓๕,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	โกโก้เริ่มให้ผลผลิตตั้งแต่อายุ ๒ ปีขึ้นไป เก็บเกี่ยวทุก ๑๕-๒๐ วัน ตลอดทั้งปี
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรสามารถสร้างรายได้เพิ่มขึ้นจากพืชหลักอย่างต่อเนื่อง ๒. เกษตรกรสามารถพัฒนา และสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลผลิตของโกโก้ให้เป็นสินค้าของชุมชนได้ ๓. เกษตรกรสามารถทำเกษตรโดยใช้วิธีผสมผสาน เพื่อลดความเสี่ยงของราคาผลผลิตตกต่ำ โดยไม่หวังพืชหลักเพียงอย่างเดียว

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและสนับสนุนการทำเกษตรแบบพอเพียงและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฝึกอบรมและศึกษาดูงานการปลูกโกโก้เพื่อพัฒนาอาชีพเกษตรกรแบบผสมผสาน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>สหกรณ์การเกษตรวัดเพลง จำกัด ได้จัดตั้งขึ้นมาจากการรวมกลุ่มของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และผลไม้ รวมทั้งพืชสวนในพื้นที่อำเภอวัดเพลง และพื้นที่ใกล้เคียง จังหวัดราชบุรี โดยเป็นการรวมกลุ่มกันโดยสมัครใจ ได้จดทะเบียนเป็นสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๑๗ ตั้งอยู่ที่เลขที่ ๒๖/๒ หมู่ ๕ ตำบลเกาะศาลพระ อำเภอวัดเพลง จังหวัดราชบุรี ท้องที่ดำเนินงานในอำเภอวัดเพลง อำเภอเมือง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี และอำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม มีสมาชิกจำนวน ๔๔๖ ราย ปัจจุบัน สหกรณ์ได้ดำเนินธุรกิจสินเชื่อ ธุรกิจจัดหาสินค้ามาจำหน่าย ธุรกิจรวบรวม เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่สมาชิกผู้เป็นเกษตรกรอย่างทั่วถึง เกษตรกรสมาชิกส่วนใหญ่ปลูกข้าว มะพร้าว มะพร้าวน้ำหอม และพืชผัก</p> <p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ และภาวะภัยแล้ง เกษตรกรในพื้นที่ส่วนมากปลูกพืชเชิงเดี่ยว เมื่อเกิดผลกระทบผลผลิตลดลง ทำให้รายได้ที่เคยมีลดลงตามไปด้วย ประกอบกับราคาพืชผลตกต่ำ สหกรณ์การเกษตรวัดเพลง จำกัด จึงเล็งเห็นและให้ความสำคัญในการพัฒนา และส่งเสริมอาชีพเสริมให้กับสมาชิก โดยการส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ทำการเกษตรแบบผสมผสาน เพื่อที่ลดความเสี่ยงของการปลูกพืชหลักเพียงอย่างเดียว จึงได้ริเริ่มการนำแนวความคิดการปลูกโกโก้เป็นพืชแซมในสวนมะพร้าวมาให้เกษตรกรในพื้นที่ทำแปลงสาธิต ประกอบกับสหกรณ์ยังให้ความสำคัญในด้านการให้ความรู้ข้อมูลข่าวสารในโลกปัจจุบันที่มีการแข่งขันกันสูง การสร้างวิสัยทัศน์ การพัฒนาคุณภาพชีวิต การบริหารจัดการพื้นที่เพาะปลูกที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด</p> <p>สิ่งสำคัญในการพัฒนาตัวบุคคลนั้นก็คือการสร้างแนวความคิด วิสัยทัศน์ การสร้างกระบวนการเรียนรู้จากแหล่งเรียนรู้ภายนอก การปลูกโกโก้เป็นพืชเสริม สมาชิกยังขาดความรู้ในการปลูกและดูแลรักษา การได้รับการถ่ายทอดจากวิทยากรและประสบการณ์จริงของเกษตรกรผู้ปลูกโกโก้ การลงพื้นที่ที่ปลูกจริง โครงการศึกษาดูงานจึงเป็นกิจกรรมที่จะสร้างความรู้และสร้างโอกาสให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และสามารถผลักดันกลุ่มเกษตรกร ชุมชน หรือในครัวเรือนมีความพร้อมและเกิดการเรียนรู้ด้วยตนเอง และสามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับไปใช้ปฏิบัติได้จริงเหมาะสมกับสภาพพื้นที่และชุมชนของตัวเอง ซึ่งมีความจำเป็นอย่างยั้งที่จะต้องจัดการฝึกอบรมและศึกษาดูงานการปลูกโกโก้ เพื่อพัฒนาอาชีพเกษตรกรแบบผสมผสานเพื่อในโอกาสต่อไปสหกรณ์จะมีธุรกิจรวบรวม (โกโก้) เพิ่ม พร้อมทั้งสามารถยกระดับรายได้ของสมาชิกเพิ่มขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. ส่งเสริมและพัฒนาศึกษาเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ สามารถทำการเกษตรแบบผสมผสานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดความเสี่ยงของการปลูกพืชหลักเพียงอย่างเดียว ๒. ให้ความรู้ ข้อมูลข่าวสารในโลกปัจจุบันที่มีการแข่งขันกันสูง ๓. สร้างวิสัยทัศน์ รวมถึงพัฒนาคุณภาพชีวิต การบริหารจัดการพื้นที่เพาะปลูกที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
๔. เป้าหมาย	๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๐ ราย ๒. ผู้เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่เกษตรกรในอำเภอวัดเพลง
๖. กิจกรรมหลัก	จัดฝึกอบรมและศึกษาดูงาน ในพื้นที่เพาะปลูกโกโก้
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ จำนวน ๕ วัน ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ จำนวน ๖๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	การจัดฝึกอบรมและศึกษาดูงาน เป็นกระบวนการในการพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร และชุมชน
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรสมาชิกที่สนใจเข้าร่วมโครงการ ได้รับความรู้ สามารถเพิ่มพื้นที่การปลูกพืชเสริมโกโก้ได้ ๒. เกษตรกรสามารถนำความรู้และประสบการณ์จากภายนอกมาพัฒนาพื้นที่ปลูกพืชเดิมเสริมอาชีพใหม่ (โกโก้) ได้อย่างเหมาะสมและยั่งยืน มีรายได้เพิ่มขึ้นจากเดิม ๒๐% ๓. สามารถพัฒนาระบบความคิด การสร้างสรรค์ การบริหารจัดการพื้นที่การเพาะปลูก เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มได้อย่างเหมาะสม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเพิ่มประสิทธิภาพองค์กรภาครัฐเพื่อพัฒนาการเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๑ การส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรภาครัฐ

กลยุทธ์ที่ ๓ เสริมสร้างการปฏิบัติงานแบบบูรณาการ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายระดับหมู่บ้านของสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>เกษตรกรรมถือได้ว่าเป็นอาชีพพื้นฐานของคนไทยมาตั้งแต่สมัยโบราณ ประชากรของประเทศสองในสามมีอาชีพอยู่ในภาคเกษตร การพัฒนาการเกษตรเป็นเป้าหมายที่สำคัญของการพัฒนาประเทศ ซึ่งต้องอาศัยความเจริญของการเกษตรแบบค่อยเป็นค่อยไปเน้นพึ่งพาตนเองได้ สำหรับจังหวัดราชบุรีมีรายได้หลักมาจากการประกอบอาชีพการเกษตรเป็นส่วนใหญ่ โดยมีกลุ่มเกษตรกรและมีสภาเกษตรกรจังหวัดทำหน้าที่เป็นองค์กรตัวแทนของเกษตรกรในการสะท้อนปัญหา เสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาของเกษตรกรและพัฒนาการเกษตร เสริมสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรภายในจังหวัด ประสานนโยบายและการดำเนินงานระหว่างองค์กรเกษตรกร เกษตรกร สถาบันวิจัย สถาบันการศึกษา หน่วยงานรัฐ เอกชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่งเสริมและสนับสนุนการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปแบบต่าง ๆ สนับสนุนส่งเสริมการศึกษา การฝึกอบรมและการถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่เกษตรกรและยุวเกษตรกร ตลอดจนให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะแก่เกษตรกรในจังหวัดราชบุรี และยังมีนโยบายมุ่งเน้นในการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกร และประสานนโยบายการดำเนินงานต่าง ๆ กับหน่วยงานในท้องถิ่น โดยมีกลไกที่สำคัญคือคณะผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายสภาเกษตรกรระดับหมู่บ้านทุกหมู่บ้านครอบคลุมพื้นที่ในทุกหมู่บ้านในจังหวัดราชบุรี ทำหน้าที่เป็นตัวแทนประสานงานการพัฒนาด้านการเกษตรกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ถ่ายทอดความรู้ แจ้างข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ และแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ในการทำงานร่วมกันเป็นเครือข่าย</p> <p>ดังนั้น องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรีในฐานะองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขนาดใหญ่ที่มีพื้นที่ครอบคลุมทั้งจังหวัดมีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ มาตรา ๔๕ (๘) และ (๙), กฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๔๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ (๑๗) และ (๑๘), พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๑๗ (๘), (๒๘) และ (๒๙), ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพพัฒนาศักยภาพผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายระดับหมู่บ้านให้มีความรู้ความเข้าใจในบทบาทอำนาจหน้าที่และแนวทางในการปฏิบัติงาน ๒. เพื่อให้ผู้ปฏิบัติเครือข่ายมีความรู้ความเข้าใจในแนวทางการประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ๓. เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเกษตรกรรมระหว่างหน่วยงานภาครัฐกลุ่มเกษตรกรภายในจังหวัด ๔. เพื่อให้คณะผู้ปฏิบัติงานสามารถดำเนินงานการตรวจสอบรายชื่อเกษตรกรและการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๔. เป้าหมาย	จัดอบรมให้กับผู้ประสานงานระดับหมู่บ้านสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี เจ้าหน้าที่สภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี และผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑,๕๐๐ คน
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ฝึกอบรม ณ โรงแรมเนเชียม ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. ขออนุมัติโครงการ ๒. จัดดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ๓. ดำเนินการจัดอบรมให้ความรู้ ๔. ติดตามประเมินผลโครงการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรีร่วมกับสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (บรรจุอยู่ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี หน้า ๕๘๓)
๙. งบประมาณ	๖๐๐,๐๐๐ บาท (หกแสนบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	ร้อยละหรือจำนวนผู้ปฏิบัติเครือข่ายระดับหมู่บ้านเพิ่มมากขึ้น
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. ผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายระดับหมู่บ้านของสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรีได้มีความรู้ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่และแนวทางการปฏิบัติงานเพิ่มมากขึ้น ๒. ผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายระดับหมู่บ้านมีความรู้ความเข้าใจแนวทางการปฏิบัติงานในการประสานงานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๓. ผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายระดับหมู่บ้านมีความรู้ความเข้าใจแนวทางการตรวจสอบรายชื่อและการขึ้นทะเบียนเกษตรกร

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

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. ทาณิษฐ์จังหวัด | 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. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด	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 ประชากรรัฐวิสาหกิจจังหวัด (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...

๙. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายเกษม บุญราช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประธานกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

ภาคผนวก ข

คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี
เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี

ที่ ๓ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี

.....

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี ที่ ๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ไปแล้ว นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี มีประสิทธิภาพ เกิดการบูรณาการของหน่วยงานในสังกัดและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม จึงให้ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี ดังกล่าวข้างต้น และแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี โดยกำหนดให้มีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|---|------------------|
| ๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๓. ผู้แทนสำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้แทนสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๕. ผู้แทนสำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๖. ผู้แทนสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑๐ | คณะกรรมการ |
| ๗. ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๒ จังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๘. ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐ จังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๙. ผู้แทนสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๐. ผู้แทนสถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๑. ผู้แทนโครงการชลประทานราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๒. ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๓. ผู้แทนสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๔. ผู้แทนศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๕. ผู้แทนศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๖. ผู้แทนสำนักงานจัดรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๗. ผู้แทนศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองขวาง | คณะกรรมการ |
| ๑๘. ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๑๙. ผู้แทนศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรี | คณะกรรมการ |
| ๒๐. ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก | คณะกรรมการ |
| ๒๑. ผู้แทนศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อสุกรราชบุรี | คณะกรรมการ |

/๒๒.ผู้แทน...

๒๒. ผู้แทนสถานีทดสอบสมรรถภาพและฝึกสัตว์พ้อพันธุ์ผสมเทียมราชบุรี	คณะทำงาน
๒๓. ผู้แทนศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้ม อันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๒๔. ผู้แทนด่านกักกันสัตว์ราชบุรี	คณะทำงาน
๒๕. ผู้แทนศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ กาญจนบุรี	คณะทำงาน
๒๖. ผู้แทนสำนักงานจังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๒๗. ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๒๘. ผู้แทนสำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๒๙. ผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๓๐. ผู้แทนสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๓๑. ผู้แทนหอการค้าจังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๓๒. ผู้แทนการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดกาญจนบุรี	คณะทำงาน
๓๓. ผู้แทนองค์การตลาดเพื่อเกษตรกรจังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๓๔. ผู้แทนบริษัท แอ็กโกรคอมเมอร์ส กรุ๊ป จำกัด	คณะทำงาน
๓๕. ประธานเครือข่ายแปลงใหญ่จังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๓๖. ประธานกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดราชบุรี	คณะทำงาน
๓๗. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	คณะทำงานและเลขานุการ
๓๘. หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๓๙. นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ/ปฏิบัติการ กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๔๐. เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. จัดทำข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดที่สำคัญให้ครบถ้วนสมบูรณ์และเป็นปัจจุบัน

๒. วิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ นโยบายรัฐบาล นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นโยบายการบริหารและการพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

๓. วิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด จัดทำร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี และแผนรายสินค้า

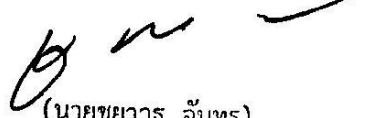
๔. จัดทำข้อมูลแผนงาน/โครงการ และบูรณาการส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดให้มีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม

๕. นำเสนอแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และแผนรายสินค้าต่อคณะกรรมการ
อำนาจการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ไขปัญหาภาคเกษตรจังหวัดราชบุรี และคณะอนุกรรมการ
พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี เพื่อร่วมขับเคลื่อนแผนงาน/โครงการภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร
และสหกรณ์จังหวัดราชบุรีต่อไป

๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายชยาวุธ จันทร)

ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี

ประธานอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดราชบุรี