

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดปราจีนบุรี

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 พื้นที่ทั้งหมด 2,976,476 ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม 1,566,464 ไร่ (52.63% ของพื้นที่ทั้งหมด) เป็นพื้นที่ปลูกข้าว 630,947 ไร่ พืชไร่ 320,897 ไร่ ไม้ยืนต้น 423,155 ไร่ ไม้ผล 56,702 ไร่ พืชสวน 11,107 ไร่ พืชไร่ 16,785 ไร่ พืชน้ำ 349 ไร่ สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 106,522 ไร่ และอื่น ๆ 1,410,012 ไร่

สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

- 1) ปริมาณน้ำทั้งจังหวัด 132.73 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น 42.22 % (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ส.ค.63)
- 2) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2563 ถึง ปัจจุบัน เฉลี่ย 817.3 มิลลิเมตร (ข้อมูล ณ วันที่ 8 ส.ค. 63)
- 3) ความต้องการใช้น้ำของจังหวัดจำแนก 4 ด้าน

- อุปโภคบริโภค	7.41	ล้านลูกบาศก์เมตร
- ระบบนิเวศน์	27.25	ล้านลูกบาศก์เมตร
- เกษตรกรรม	70.86	ล้านลูกบาศก์เมตร
- อุตสาหกรรม	3.70	ล้านลูกบาศก์เมตร
- อื่นๆ	202.58	ล้านลูกบาศก์เมตร

- 4) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

- พื้นที่ทำการเกษตรที่เหมาะสม 392,694 ไร่
- พื้นที่ทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม 114,217 ไร่

1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) มีมูลค่า 297,249.68 ล้านบาท (ปี 2560) จำนวนประชากร 493,492 คน 216,185 ครัวเรือน เป็นภาคการเกษตร 46,719 ครัวเรือน (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ มิ.ย.๖๓)

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ ได้แก่ มันสำปะหลัง	424,326 ตัน	(ผลผลิตเฉลี่ย	2,952 กก./ไร่)
ข้าวนาปี	192,737 ตัน	(ผลผลิตเฉลี่ย	469 กก./ไร่)
ปาล์มน้ำมัน	27,262 ตัน	(ผลผลิตเฉลี่ย	1,866 กก./ไร่)
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	8,718 ตัน	(ผลผลิตเฉลี่ย	898 กก./ไร่)
ยางพารา	5,287 ตัน	(ผลผลิตเฉลี่ย	201 กก./ไร่)

1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ ไก่เนื้อ 19,468,100 ตัว ไก่ไข่รุ่น 2,582,500 ตัว เป็ดเนื้อ 970,000 ตัว สุกร 291,719 ตัว โคเนื้อ 12,476 ตัว

1.6 สินค้าเด่น/สินค้า GI ได้แก่ ทุเรียน พื้นที่ปลูก 2,502 ไร่ ผลผลิต 811 ตัน พันธุ์ก้านยาว พันธุ์หมอนทอง พันธุ์ชะนี พันธุ์กระดุมทอง และทุเรียนสายพันธุ์พื้นเมือง ประกอบด้วย ทุเรียนพันธุ์กบขายน้ำ พันธุ์ชมพูศรี และพันธุ์กำปัน ลักษณะเด่น ทุเรียนที่มีเนื้อสีเหลือง แห้ง หนา เส้นใยน้อย หวานมัน เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม หนามถี่ สภาพดินเหมาะแก่การเพาะปลูก เพราะชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ดินชั้นล่างเป็นหินผุและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์ เหมาะสมพอดีกัน (พื้นที่ปลูกอำเภอเมืองปราจีนบุรี อำเภอกบินทร์บุรี อำเภอประจันตคาม อำเภอศรีมหาโพธิ์ อำเภอนาดี)

1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

สินค้า OTOP ด้านการเกษตรของจังหวัดปราจีนบุรี ได้แก่ กระต้อนหมี ข้าวสินเหล็ก ข้าวไรซ์เบอร์รี่ กระจ่างสารท มะม่วงผลสด ผงผิวข้าวกล้อง น้ำมัลเบอร์รี่ ผักออร์แกนิก (จิงจูฉ่าย วอเตอร์เครส ผักกูด มันเทศญี่ปุ่น หน่อไม้ไผ่ตง มะนาว ฯลฯ) ผลไม้แช่อิ่มตามฤดูกาล จักสานใบลาน ผลิตภัณฑ์จากเส้นกก ผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์ไม้ไผ่ ไม้กวาดดอกเส้าทาชัน และสมุนไพร

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

1.8 โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี นายสงคราม ธรรมมะ หมู่ 10 ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ ดำเนินการในพื้นที่กลุ่มผู้ผลิตมะม่วงบ้านมาบเหียง ตามนโยบาย (ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่)

1.9 สหกรณ์การเกษตร

- 1) จำนวนสหกรณ์การเกษตรในจังหวัด 19 สหกรณ์ สมาชิกสหกรณ์ 43,852 ราย
- 2) การจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัด
 - 2.1 ดีเลิศ จำนวน 15 สหกรณ์
 - 2.2 ดีมาก จำนวน 10 สหกรณ์
 - 2.3 ดี จำนวน 2 สหกรณ์
 - 2.4 ไม่ผ่าน จำนวน 2 สหกรณ์
 - 2.5 ตั้งใหม่ ยังไม่นำมาจัดชั้น 1 สหกรณ์
- 3) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ 10,944.41 ล้านบาท

๒. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

๒.๑ พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ รวม ๕,๔๕๘.๙๐ ไร่ เกษตรกร ๔๗๓ ราย/แปลง รับรองแล้ว ๕,๔๕๘.๙๐ ไร่ เกษตรกร ๔๗๓ ราย/แปลง

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๑) ข้าว T๑ (เตรียมความพร้อม)	๕๓	๕๓๓
ข้าว T๒ (ปรับเปลี่ยน)	๓๐	๒๕๐
รับรองแล้ว	๔๖	๒๙๗
รวม	๑๒๙	๑,๐๘๐

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๒) พืช (แปลง)		
ปรับเปลี่ยน	๑๑๘	๕๗๑.๘
รับรองแล้ว	๒๒๑	๓,๘๐๑.๘๕
รวม	๓๓๙	๔,๓๗๓.๖๕

๒.๒ การรับรอง GAP ด้านพืช และด้านข้าว เกษตรกรรวม ๔๖๘ ราย/แปลง พื้นที่ ๕,๔๕๓.๖๕ ไร่ ด้านประมงเกษตรกร ๕ ราย พื้นที่ ๕.๒๕ ตารางเมตร และด้านปศุสัตว์ จำนวน - ฟาร์ม

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๑) พืช (แปลง)	๓๓๙	๔,๓๗๓.๖๕
๒) ข้าว GAP Seed (ราย)	๑๒๙	๑,๐๘๐
๓) ประมง	๕	๕.๒๕
๔) ปศุสัตว์	-	-

3. งบประมาณ ปี 2563 รวมทั้งสิ้น 722,097,005.21 บาท

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base)

งบประมาณทั้งสิ้น 624,597,005.21 บาท ผลการเบิกจ่าย 351,153,829.46 บาทดำเนินงาน 208,902,394.01 บาท
งบลงทุน 233,631,397.61 บาท งบรายจ่าย 12,051,484.33 บาท งบบุคลากร 4,314,760.00

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

2) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพีช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

2.1) ด้านพีช :

2.1.1) โครงการอาสาสมัครเกษตร

เป้าหมาย จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน จำนวน 175 ราย

2.1.2) โครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร ระบบส่งเสริมการเกษตร

เป้าหมาย ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์การขับเคลื่อนงานตามระบบส่งเสริมการเกษตร จำนวน 1 เรื่อง

2.1.3) โครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพองค์กรเกษตรกร

เป้าหมาย - ส่งเสริมและพัฒนากลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรให้มีความเข้มแข็ง จำนวน 75 ราย

- พัฒนากลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเป็นแหล่งเรียนรู้ต้นแบบด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต

และเศรษฐกิจครัวเรือน จำนวน 20 ราย

- พัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเพื่อเตรียมความพร้อมสู่ Smart Group

จำนวน 20 ราย

- เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน 105 ราย

- ส่งเสริมเคหกิจเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารระดับชุมชน จำนวน 30 ราย

2.1.4) โครงการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน

เป้าหมาย - สนับสนุนกลไกการดำเนินงานตาม พรบ.

- ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพและจัดทำแผนพัฒนากิจการ จำนวน 140 ราย

- พัฒนาการประกอบกิจการวิสาหกิจชุมชนนิติบุคคล จำนวน 40 ราย

- ส่งเสริมการดำเนินงานวิสาหกิจชุมชนด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นต้น จำนวน 10 ราย

- ประกวดวิสาหกิจชุมชนดีเด่นระดับจังหวัด จำนวน 1 ครั้ง

- สนับสนุนการปฏิบัติงานด้านทะเบียนวิสาหกิจชุมชน จำนวน 7 อำเภอ

2.1.5) โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า (ไม้ผล)

เป้าหมาย พัฒนาการผลิตไม้ผลคุณภาพดีโดยการจัดกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม จำนวน 100 ราย และจัดทำแปลงต้นแบบ จำนวน 1 แปลง

2.1.6) โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้และหวายเพื่อความยั่งยืน

เป้าหมาย สร้างการรับรู้และเข้าใจ ส่งเสริมการรวมกลุ่ม และพัฒนาความรู้ศักยภาพของเกษตรกรเกี่ยวกับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จำนวน 30 ราย และจัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้และหวาย จำนวน 1 แปลง

2.1.7) โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร

เป้าหมาย พัฒนาความรู้และศักยภาพของเกษตรกร จำนวน 30 ราย

2.1.8) โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่

เป้าหมาย จัดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ไตรมาส ๑ และไตรมาส 2 (จัดในพื้นที่ที่มีปัญหาด้านการเกษตรหลากหลาย) จำนวน 300 ราย

2.1.9) โครงการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป

เป้าหมาย พัฒนาทักษะวิสาหกิจชุมชนด้านการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรแปรรูป จำนวน 20 ราย

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

2.1.10) โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร

เป้าหมาย ติดตามการจัดเก็บและปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน จำนวน 7,500ครัวเรือนและตรวจสอบพื้นที่เพาะปลูก ว่างแปลง จำนวน 2,300 แปลง

2.1.11) โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยววิถีเกษตร

เป้าหมาย สนับสนุนการดำเนินงานตามแผนพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จำนวน 1 แห่ง

2.1.12) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรมันสำปะหลัง

เป้าหมาย จัดตั้งและพัฒนาเกษตรกรในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง จำนวน 60 ราย และจัดทำแปลงต้นแบบ จำนวน 2 แปลง จัดงานรณรงค์และประชาสัมพันธ์การส่งเสริม การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง จำนวน 1 ครั้ง

2.1.13) โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร

เป้าหมาย สร้างช่างเกษตรท้องถิ่นประจำแปลงใหญ่ จำนวน 50 ราย

2.1.14) โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

กิจกรรมพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน

เป้าหมาย อบรมเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP และติดตามให้คำปรึกษาแนะนำและตรวจประเมินแปลงเบื้องต้น จำนวน 67 ราย

กิจกรรมส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

เป้าหมาย ส่งเสริมการจัดการศัตรูพืชไร่ (มันสำปะหลัง ข้าวโพด อ้อย) จำนวน 30 ราย

2.1.15) โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

เป้าหมาย วิเคราะห์จัดทำแผนและปรับปรุงข้อมูล ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรเน้นการบริหารจัดการกลุ่ม การเชื่อมโยงการตลาด จำนวน 10 แปลง

2.1.16) โครงการพัฒนาตลาดสินค้าเกษตร

เป้าหมาย พัฒนาความรู้และศักยภาพของเกษตรกรและเครือข่าย จำนวน 45 ราย และ พัฒนาตลาดเกษตรกร จำนวน 1 แห่ง

2.1.17) โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

เป้าหมาย พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer จำนวน 35 ราย และ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer จำนวน 140 ราย

2.1.18) โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

เป้าหมาย - พัฒนาศักยภาพของ ศพก. และศูนย์เครือข่าย จำนวน 28 ศูนย์ และ
- จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field day) จำนวน 7 ศูนย์
- การสนับสนุนการให้บริการวิชาการและข้อมูลข่าวสาร จำนวน 7 ศูนย์
- พัฒนาเกษตรกรผู้นำ โดยจัดกระบวนการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรผู้นำ จำนวน 210 ราย และพัฒนาเกษตรกรผู้นำ ศพก. เครือข่าย จำนวน 87 ราย

- การพัฒนาศูนย์เครือข่าย จัดกระบวนการเรียนรู้แก่เกษตรกรด้านการจัดการศัตรูพืชให้กับสมาชิก ศจช. จำนวน 14 ศูนย์ และสนับสนุนการจัดทำแปลงเรียนรู้การจัดการศัตรูพืชด้วยวิธีผสมผสานที่เหมาะสมกับพื้นที่ จำนวน 2 แปลง

- การดำเนินงานแปลงติดตามสถานการณ์และการเตือนการระบาดของศัตรูพืชของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนและพื้นที่เสี่ยง จำนวน 25 แปลง

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

- สนับสนุนปัจจัยปัจจัยควบคุมศัตรูพืชแก่สมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนและพื้นที่เสี่ยงต่อการระบาดของศัตรูพืช จำนวน 14 ศูนย์

- พัฒนาศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศตปช.) จำนวน 7 ศูนย์

2.1.19) โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก

เป้าหมาย ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-map จำนวน 40 ราย

2.1.20) โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน

เป้าหมาย พัฒนาเกษตรกรสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์และศึกษาดูงาน (รายเดิม ปี 62) จำนวน 50 ราย

2.1.21) โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร

เป้าหมาย - ถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกร : ความรู้พื้นฐานเพื่อการหยุดเผาฯ สร้างและพัฒนาวิทยากรด้านการทำการเกษตรปลอดการเผา จำนวน 160 ราย

- นำร่องสาธิตเทคโนโลยีการจัดการเศษวัสดุการเกษตรทดแทนการเผา/ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนการปลูกพืชเพื่อแก้ปัญหาคาบอนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน จำนวน 3 กลุ่ม

2.1.22) โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและการค้าผลไม้ภาคตะวันออก

เป้าหมาย พัฒนาเกษตรกรผลิตไม้ผลเหมาะสมกับพื้นที่สู่มาตรฐานและสร้างความเข้มแข็งขององค์กร จำนวน 30 ราย

2.1.23) โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

เป้าหมาย ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้เกษตรกรสามารถแก้ไขปัญหาการพัฒนาอาชีพของตนเองจำนวน 25 ราย

2.1.24) โครงการพัฒนาพื้นที่ราบเชิงเขาจังหวัดสระแก้ว-ปราจีนบุรี ตามพระราชดำริ

เป้าหมาย พัฒนาเกษตรกรตามแนวหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน 20 ราย

2.1.25) โครงการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงขยายผลสู่การปฏิบัติ (ปีที่ 3)

เป้าหมาย ขยายผลองค์ความรู้ที่ประสบความสำเร็จของโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 5 ราย

2.1.26) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา

เป้าหมาย พัฒนาเกษตรกรด้านการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพและการใช้น้ำอย่างมีส่วนร่วมในระดับไร่นา จำนวน 100 ราย

2.2) ด้านปศุสัตว์ : อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูล

2.3) ด้านประมง :

2.3.1 ส่งเสริมและบริหารจัดการผลิตสินค้าประมง (จัดระเบียบ) งบประมาณ 12,400 บาท

กิจกรรม

1) เผยแพร่ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจแก่ผู้ประกอบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม จำนวนเกษตรกร 70 ราย

2) ติดตามเฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมให้ดำเนินการได้ตามประกาศกำหนด รายละเอียด 2 ครั้ง จำนวน 10 ราย

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

เป้าหมาย

ให้ความรู้เกษตรกร จำนวน 30 ราย ติดตาม 4 ราย/2 ครั้ง

ผลการปฏิบัติงาน ดำเนินการเสร็จแล้ว 100%

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องตามพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558

2.3.2 โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ งบประมาณ 40,000 บาท

กิจกรรม ผลิตและปล่อยพันธุ์ปลาไทย

เป้าหมาย พันธุ์ปลา จำนวน 200,000 ตัว

- 1) อ่างเก็บน้ำทับลานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 100,000 ตัว
- 2) อ่างเก็บน้ำนฤดินทรจินดา (ห้วยโสมง) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 100,000 ตัว

แผนดำเนินการ กรกฎาคม - สิงหาคม 2563

ผลสำเร็จที่สำคัญ อ่างเก็บน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี ทั้ง 2 แห่ง มีพันธุ์ปลาไทย เพิ่มขึ้น ประชาชนในพื้นที่สามารถจับสัตว์น้ำในอ่างเก็บน้ำเพื่อการบริโภคและมีรายได้จากการจำหน่ายพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อสร้างรายได้ให้กับครอบครัว

2.3.3 โครงการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ งบประมาณ 192,000 บาท

กิจกรรม ผลิตและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ

เป้าหมาย พันธุ์ปลา 2,400,000 ตัว

ผลการดำเนินการ 120,000 ตัว

ผลสำเร็จที่สำคัญ ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ เนื่องในวันสำคัญ จำนวน 4 วัน วันละ 500,000 ตัว และปล่อยแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติและสร้างความอุดมสมบูรณ์ในแหล่งน้ำ

2.4) กลุ่ม/สหกรณ์ : อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูล

2.5) ด้านชลประทาน : อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูล

3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

งบประมาณทั้งสิ้น 97,500,000 บาท งบดำเนินงาน - บาท งบลงทุน 97,500,000 บาท งบรายจ่าย - บาท

ผลการดำเนินงาน -

2) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพืช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

2.1) ด้านพืช : ไม่มี

2.2) ด้านปศุสัตว์ : ไม่มี

2.3) ด้านประมง : ไม่มี

2.4) กลุ่ม/สหกรณ์ : ไม่มี

2.5) ด้านชลประทาน : โครงการก่อสร้างระบบชลประทาน เป้าหมาย เพิ่มพื้นที่ชลประทาน 111,300 ไร่
ผลสำเร็จที่สำคัญ เพื่อส่งน้ำให้เกษตรกร

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

3.3 งบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น 582,600 บาท ผลการเบิกจ่าย - ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.0

2) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพืช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

2.1) ด้านพืช : โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและการค้าผลไม้ภาคตะวันออก

เป้าหมาย พัฒนาเกษตรกรผลิตไม้ผลเหมาะสมกับพื้นที่สู่มาตรฐานและสร้างความเข้มแข็งขององค์กร จำนวน 30 ราย

4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

4.1 ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

1) สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี งบประมาณรวม 4,785,820 บาท ผลการเบิกจ่าย 3,151,910.47 บาท คิดเป็นร้อยละ 65.68 จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 4,785,820 บาท งบลงทุน - ล้านบาท งบรายจ่าย - ล้านบาท เป้าหมายรวม 34 แปลง

2) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรี งบประมาณรวม 211,360 บาท ผลการเบิกจ่าย 152,072 บาท คิดเป็นร้อยละ 71.95 จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 211,360 บาท งบลงทุน - ล้านบาท งบรายจ่าย - ล้านบาท เป้าหมายรวม 400 ราย ผลสำเร็จที่สำคัญ กลุ่มเป้าหมาย 70 มีความรู้ ความเข้าใจ ในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ

3) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปราจีนบุรี งบประมาณ 15,600 บาท เป้าหมายรวม 27 ราย กิจกรรม ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรโดยส่งเสริมให้ความรู้จุลินทรีย์ (ปม.1) ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกร รายเดิม ปี 2561 ได้รับความรู้เพิ่มมากขึ้น มีความรู้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว

4.2 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

1) งบประมาณรวม 1,368,810 บาท ผลการเบิกจ่าย 958,727 บาท คิดเป็นร้อยละ 70.04 จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 1,208,310 บาท งบลงทุน - บาท งบอุดหนุน 160,500 บาท

2) เป้าหมายรวม พัฒนาศักยภาพของ ศพก. และศูนย์เครือข่าย จำนวน 28 ศูนย์, พัฒนาศูนย์เครือข่ายด้านปศุสัตว์ จำนวน 7 ศูนย์, พัฒนาศูนย์เครือข่ายด้านประมง จำนวน 42 ศูนย์, พัฒนาศูนย์เครือข่ายด้าน อารักขาพืช จำนวน 21 ศูนย์, พัฒนาศูนย์เครือข่ายด้านสปก. จำนวน 1 ศูนย์

3) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรี งบประมาณรวม 123,900 บาท ผลการเบิกจ่าย 103,368.18 บาท คิดเป็นร้อยละ 78.13 จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 123,900 บาท งบลงทุน - ล้านบาท งบรายจ่าย - ล้านบาท

4) เป้าหมายรวม 7 ศูนย์ ผลสำเร็จที่สำคัญ ศูนย์การเรียนรู้ฯ ที่มีอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี ประจำศูนย์ สามารถให้บริการความรู้ด้านการจัดทำบัญชีแก่เกษตรกรที่ขอรับบริการได้

4.3 โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

1) งบประมาณรวม 789,545 บาท ผลการเบิกจ่าย 338,020 บาท คิดเป็นร้อยละ 42.81 จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 789,545 บาท งบลงทุน - บาท งบรายจ่าย - บาท

2) เป้าหมายรวม

2.1) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer จำนวน 565 ราย ดังนี้

2.2) พัฒนา Smart Farmer ต้นแบบ จำนวน 50 ราย โดยสนง.ปศุสัตว์จังหวัดปราจีนบุรี

2.3) พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer จำนวน 45 ราย

- สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

เป้าหมาย พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer จำนวน 35 ราย และ พัฒนา ศักยภาพเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer จำนวน 140 ราย

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปราจีนบุรี งบประมาณ 124,000 บาท

เป้าหมาย เกษตรกร 95 ราย กิจกรรม การอบรม/ถ่ายทอดความรู้เพื่อพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรได้รับการพัฒนาให้สามารถเป็นเกษตรกรต้นแบบและเป็นแหล่งเรียนรู้ในการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ตามแนวทางปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ผลการดำเนินงาน อบรมเกษตรกร 3 รุ่น ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว

4.4 โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Zoning by Agri-Map)

- สถานีพัฒนาที่ดินปราจีนบุรี พื้นที่ดำเนินการ ปีงบประมาณ 2563 หมู่ 20 ตำบลวังท่าช้าง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 150 ไร่
- สำนักงานประมงจังหวัดปราจีนบุรี 32 ราย พื้นที่ 32 ไร่
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปราจีนบุรี งบประมาณ 70,600 บาท เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 32 ราย ผลการปฏิบัติงานให้ความรู้ก่อนรับปัจจัยการผลิตด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดการสร้างอาหารธรรมชาติ ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการเลี้ยงปลาน้ำจืด เพื่อส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ไม่เหมาะสมการปลูกข้าวหรือพืชเศรษฐกิจเชิงเดี่ยว ปรับเปลี่ยนกิจกรรมสู่การเลี้ยงสัตว์น้ำ การแก้ไขปัญหา กิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นทางเลือกแก่เกษตรกรให้มีสัตว์น้ำบริโภคลดรายจ่าย สร้างรายได้ในครัวเรือน ผลการดำเนินงาน ให้ความรู้ก่อนรับปัจจัยการผลิต ด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด การสร้างอาหารธรรมชาติ จำนวน 32 ราย สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน 32 ราย

4.5 โครงการยกระดับมาตรฐานสินค้า (GAP) (สหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรี)

มีจำนวน 2 แปลง รายละเอียด ดังนี้

กิจกรรม	แผนการดำเนินงาน	ผลการดำเนินงาน
แปลงใหญ่ ประชา รัฐ จังหวัด ปราจีนบุรี 1. แปลงใหญ่สหกรณ์ประมงนิคมบ้านสร้างพัฒนาปราจีนบุรี จำกัด - สมาชิก 98 ราย พื้นที่เลี้ยง 1,933 ไร่ - มาตรฐานคุณภาพ GAP	แหล่งเงินทุน - ขอกู้สินเชื่อ 10,000,000 บาท แผนรวบรวมผลผลิต - ปลา 2,898 ตัน - กุ้ง 576 ตัน แผนรวบรวมปัจจัยการผลิต แผน 10,000,000 บาท	แหล่งเงินทุน - ชำระหนี้เงินกู้ 5,000,000 บาท - อยู่ระหว่างจัดทำสัญญากู้ยืมจาก ธ.ก.ส. 10,000,000 บาท ผลรวบรวมผลผลิต - ปลา 23.436 ตัน มูลค่า 937,428 บาท - กุ้ง 6.185 ตัน มูลค่า 556,732.60 บาท ผลรวบรวมปัจจัยการผลิต ผล 376,487.50 บาท
2. แปลงใหญ่สหกรณ์การเกษตรบ้านสร้าง จำกัด - สมาชิก 20 ราย พื้นที่เลี้ยง 623 ไร่	แหล่งเงินทุน - ขอกู้สินเชื่อ 5,000,000 บาท	แหล่งเงินทุน - ชำระหนี้เงินกู้ 5,000,000 บาท - อยู่ระหว่างจัดทำสัญญากู้ยืมจาก ธ.ก.ส. 5,000,000 บาท

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

- มาตรฐานคุณภาพ GAP	แผนรวบรวมผลผลิต - ปลา 927 ตัน - กุ้ง 207 ตัน แผนรวบรวมปัจจัยการผลิต แผน 5,000,000 บาท	ผลรวบรวมผลผลิต - อยู่ระหว่างการรวบรวมข้อมูล ผลรวบรวมปัจจัยการผลิต ผล 553,474.20 บาท
---------------------	---	--

ที่มา : สนง.สหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรี ข้อมูล ณ วันที่ 9 ม.ค.63

กิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการปฏิบัติงาน	ผลสำเร็จที่สำคัญ	การแก้ไขปัญหา/ พัฒนางานด้าน การเกษตร
พัฒนาคุณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน งบประมาณ 511,800 บาท	- ตรวจประเมินฟาร์ม 317 ฟาร์ม - เก็บตัวอย่าง 596 ตัวอย่าง	326 ฟาร์ม 626 ตัวอย่าง	ตรวจประเมินฟาร์มเดิม ที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 2563 ตรวจประเมิน ฟาร์มใหม่ ปี 2563 ตรวจติดตามฟาร์มเดิม ที่ได้รับในปี 2561 และ 2562 ตรวจประเมิน ฟาร์ม สอ. 3 ตรวจ ประเมินฟาร์ม สอ.4 ตรวจประเมินสถาน กักกันสัตว์น้ำ ตรวจ ประเมินโรงเพาะและ อนุบาลของหน่วยงาน กรมประมง ตรวจ วิเคราะห์ ปัจจัยการ ผลิต จาก แหล่ง เพาะเลี้ยง การสูมเก็บ ตัวอย่างสัตว์น้ำจาก แหล่งเพาะเลี้ยง	เพื่อยกระดับสินค้า เกษตรด้านการประมง ให้มีมาตรฐาน

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปราจีนบุรี ข้อมูล ณ วันที่ 8 ก.ย. 63

4.6 โครงการพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. ดำเนินโครงการ“สร้างการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์จังหวัดปราจีนบุรีอย่างยั่งยืน” ในวันที่ 26 เมษายน 2562 ณ หอประชุมจังหวัดปราจีนบุรี ศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อบูรณาการทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์จังหวัดปราจีนบุรีให้สามารถบรรลุเป้าหมายความร่วมมือตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของกลุ่มจังหวัดภาค ตะวันออก 2 เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2561 และเพื่อรณรงค์สร้างการรับรู้แนวทางการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ของจังหวัดปราจีนบุรี ซึ่งมีกิจกรรมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ และโครงการโรงพยาบาลอาหารปลอดภัยจังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 29 หน่วยงาน เป็น สถาบันเกษตรกร 1 กลุ่ม ภาครัฐจากหลายๆกระทรวงในจังหวัดปราจีนบุรี

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

จำนวน 22 หน่วยงาน ภาคเอกชน 4 หน่วยงาน และภาคประชาสังคม จำนวน 2 หน่วยงาน กำหนดแนวทางสร้างการมีส่วนร่วมเชื่อมโยงให้สอดคล้องกันให้ตลอดห่วงโซ่อุปทาน โดย

- กลุ่มเกษตรกรที่ได้ยกระดับเป็นสถาบันเกษตรกร ทำหน้าที่ประสานระหว่างเกษตรกร กับ หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม เช่น การคัดเลือกเกษตรกร การกำหนดพื้นที่ เพื่อเพิ่มจำนวนพื้นที่และ ชนิดสินค้า ให้เพียงพอกับความต้องการของตลาด

- ภาครัฐให้การสนับสนุนองค์ความรู้ ปัจจัยการผลิตที่จำเป็น การตลาด การพัฒนา วิจัย การแปรรูป

- โรงพยาบาล ส่งเสริมการบริโภคอาหารปลอดภัยในโรงพยาบาล โดยกำหนดเมนูล่วงหน้า นำผักพื้นบ้านตามฤดูกาลมาประกอบอาหาร

- ภาคเอกชน ให้การสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรผู้ทำการผลิตเกษตรอินทรีย์ การรับซื้อผลผลิต การสนับสนุนด้านการตลาด และการส่งเสริมการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพในสถานประกอบการ

- ภาคประชาสังคมร่วมเชื่อมโยงเครือข่าย ส่งเสริมการท่องเที่ยวเพื่อสุขภาพ ผลักดันนโยบายสาธารณะ

2.ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานตามโครงการโรงพยาบาล อาหารปลอดภัย ระหว่าง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดปราจีนบุรี กับ โรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข จังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 7 แห่ง เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2562 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

(1) โรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขจังหวัดปราจีนบุรี ที่เข้าร่วมโครงการ รวบรวมปริมาณ ความต้องการอาหารปลอดภัย แจ็งและจัดทำแผนการสั่งซื้อ รวมทั้งกำหนดราคาการซื้อ-ขายพืชผักผลไม้หรือ ผลิตภัณฑ์อื่นที่เกิดจากการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร ในระบบเกษตรอินทรีย์ โดยการจัดทำสัญญาจะซื้อจะขาย แบบราคาคงที่ ไม่จำกัดปริมาณ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง กับเกษตรกรในท้องถิ่น

(2) โรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขจังหวัดปราจีนบุรีที่เข้าร่วมโครงการ จัดพื้นที่จำหน่าย ผักและผลไม้ปลอดสารพิษที่ได้มาตรฐานและสินค้าเกษตรแปรรูปที่ปลอดภัยในโรงพยาบาล เพื่อให้ผู้ป่วยและญาติได้รับประทานอาหารที่สะอาดลดการป่วยและรายจ่ายด้านสุขภาพจากโรคที่มีผลจากสารปนเปื้อนในอาหาร

3. ลงนามสัญญาจะซื้อจะขาย แบบราคาคงที่ ไม่จำกัดปริมาณ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ระหว่าง โรงพยาบาล เจ้าพระยาอภัยภูเบศร กับ สหกรณ์เกษตรอินทรีย์ปราจีนบุรี จำกัด เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2562 โดยในปี 2562 จะรับซื้อผัก และผลไม้ปลอดภัย จำนวน 89 รายการ งบประมาณ 2,234,650 บาท ผลการซื้อขาย ระหว่างเดือนตุลาคม 2561 ถึง เดือนกรกฎาคม 2562 มูลค่า 5 ล้านบาท

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปราจีนบุรี 1. การสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำ (สนับสนุนตามพื้นที่บ่อ เลี้ยง) รายใหม่ ปี 2563 จำนวน 13 ราย 2. ติดตามรายเก่า ปี 2561 จำนวน 27 ราย และ ปี 2562 จำนวน 20 ราย ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว

4.7 โครงการตลาดเกษตรกร

1) งบประมาณรวม 23,550 บาท ผลการเบิกจ่าย 23,550 บาท คิดเป็นร้อยละ 100.00
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 23,550 บาท งบลงทุน - บาท งบรายจ่าย - บาท

2) เป้าหมายรวม 1 แห่ง ณ บริเวณหน้าสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี (ทุกวันศุกร์)

ตั้งแต่ เวลา 05.30 – 11.30 น.

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

4.8 โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่

เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ (5 ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง) ประจำปีงบประมาณ 2563 จังหวัดปราจีนบุรี เป้าหมายเกษตรกร ปี 2560 - 2562 จำนวน 1,245 ราย ส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกรรายเดิมที่เข้าร่วมโครงการฯ ให้มีคุณภาพและพึ่งพาตนเองได้อย่างแท้จริง เป็นการยกระดับสู่เกษตรกรทฤษฎีใหม่ขั้น 2

แผนการปฏิบัติงาน

- 1) จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จุดเรียนรู้จำนวน 47 จุด และจัดทำแผนความต้องการกลุ่ม 1 ครั้ง
- 2) สนับสนุนปัจจัยพื้นฐาน ด้านประมง เกษตรกรจำนวน 437 ราย/1,000 ตัว (ปลากินพืช) ปลายี่สก ,ปลาตะเพียน ,ปลานิล แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ เพื่อให้เกษตรกรมีพันธุ์

4.9 แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร

1. การจัดการปัจจัยการผลิต

- 1.1. บริหารจัดการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว
 - ผลิตเมล็ดชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก

2. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวในพื้นที่เหมาะสม

2.1. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

- จัดทำแปลงเรียนรู้เพิ่มผลผลิตข้าว และลดต้นทุนการผลิต จำนวน 42 แปลง
- จัดงานรณรงค์ส่งเสริมการทำนาแปลงใหญ่ (Filed Day) จำนวน 1 ครั้ง
- จัดประชุมหน่วยงานภาคีร่วมกับผู้นำกลุ่มระดับจังหวัด จำนวน 2 ครั้ง
- สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 21 แปลง
- ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 21 แปลง
- ถ่ายทอดความรู้ GAP จำนวน 21 แปลง

2.2. โครงการระบบการผลิตข้าวอินทรีย์ (1 ล้านไร่)

- จัดอบรม จำนวน 80 ราย
- ตรวจสอบประเมิน จำนวน 80 ราย
- จัดทำรายงานผลการตรวจประเมิน จำนวน 80 ราย

- ส่งรายงานผลการตรวจประเมิน และแบบรายการการตรวจประเมินระบบการผลิตข้าวอินทรีย์ (Checklist) ให้กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ จำนวน 80 ราย

3. การพัฒนาชาวนา

3.1. โครงการเพิ่มขีดความสามารถให้แก่ชาวนา

- หน่วยเคลื่อนที่ตรวจสอบสุขภาพข้าว จำนวน 1 หน่วย
- ศูนย์บริการชาวนา จำนวน 1 หน่วย

3.2. โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน

- จัดเวทีชุมชน จำนวน 1 ครั้ง
- อบรมหลักสูตรการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี จำนวน 2 ครั้ง
- อบรมหลักสูตรการผลิตข้าวคุณภาพดี จำนวน 1 ครั้ง
- ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์ จำนวน 30 แห่ง
- สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ จำนวน 3 ตัน / 1 ศูนย์

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

- จัดหน่วยงานภาคีร่วมกับประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด จำนวน 2 ครั้ง

1. ด้านการผลิต

1.1 การควบคุมปริมาณผลผลิตข้าวนาปีให้มีความสมดุลกับปริมาณความต้องการของตลาด และการวางแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับฤดูกาลผลิต

ผลการดำเนินงาน ผลิตเมล็ดพันธุ์ดี ชั้นพันธุ์หลักจำหน่ายให้กับเกษตรกร , เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และลดต้นทุนการผลิต

ปัญหา/อุปสรรค

ฝนทิ้งช่วง ข้าวเสียหายต้องหาเมล็ดพันธุ์มาปลูกเพิ่ม น้ำมาช้ากว่ากำหนด น้ำเค็มรุก

แนวทางการขับเคลื่อน

ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตเมล็ดพันธุ์ดี การปรับพื้นที่ให้เสมอ

1.2 เกษตรกรมีเมล็ดพันธุ์ดี มีคุณภาพ เพียงพอกับความต้องการ

ผลการดำเนินงาน

ศูนย์วิจัยข้าวปราจีนบุรี ผลิตเมล็ดพันธุ์ ชั้นพันธุ์หลัก จำหน่ายให้แก่เกษตรกร

แนวทางการขับเคลื่อน

ส่งเสริมให้เกษตรกรนำเมล็ดพันธุ์หลักจากศูนย์วิจัยข้าวปราจีนบุรีผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์จำหน่าย (แปลงใหญ่ ปี 2559 ได้ผลิตเมล็ดพันธุ์ กข45 เป็นเมล็ดพันธุ์ดี จำหน่าย)

4.10 การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

งานพัฒนาแหล่งน้ำ จำนวน 2 แห่ง พื้นที่ชลประทาน/รับประโยชน์ 2,750 ไร่

4.11 โครงการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าและการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตรทดแทนแรงงาน

☛ โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร

1. พื้นที่เป้าหมาย : สหกรณ์นิคมประมงบ้านสร้างพัฒนาปราจีนบุรี จำกัด

2. เครื่องจักรกลที่ใช้ในการสนับสนุนการผลิต : เครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่ ท่อสแตนเลส หนา 2.5 มิล

เส้นผ่าศูนย์กลาง 12 นิ้ว ยาว 12.40 เมตร จำนวน 1 ชุด

แผนการดำเนินงาน ปี 63

- สมาชิกใช้บริการเครื่องสูบน้ำ จำนวน 35 ราย จำนวน 1,200 ชั่วโมง รายได้ค่าบริการ 120,000 บาท

ผลการดำเนินงาน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 ถึง วันที่ 22 พฤศจิกายน 2562)

- สมาชิกใช้บริการเครื่องสูบน้ำ จำนวน 6 ราย จำนวน 80.5 ชั่วโมง รายได้ค่าบริการเครื่องสูบน้ำ 8,050 บาท

4.12 โครงการธนาคารสินค้าเกษตร

☛ ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ (พต.) แผนการดำเนินงาน ปี 63

** อยู่ระหว่างรอแผนการดำเนินงานจากกรมพัฒนาที่ดิน

☛ ธนาคารโคกระบือเพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ (ปศจ.) แผนการดำเนินงาน ปี 63

การคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ (รายใหม่)

- แผน ...2 ราย

- มีการดูแลสุขภาพสัตว์ โปรแกรมวัคซีน ถ่ายพยาธิ

- แผน ๑๗๗ ราย เกษตรกร ๑๐๕ ราย

- การติดตามลูกเกิด / อายุครบ 18 เดือน

- เพศเมียขยายต่อให้เกษตรกรรายใหม่ แผน 2 ราย

- เพศผู้จำหน่ายนำเงินเข้าบัญชีธนาคารโค - กระบือ แผน 4 ราย

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

- การมอบกรรมสิทธิ์สัญญาครบ 5 ปีจำหน่ายออกจากบัญชี
-แผน ๒๓ ราย
- มีแผนออกติดตามทะเบียนสัตว์ 12 ครั้ง ใน 7 อำเภอ (เดือนละ 1 ครั้ง)
- งบประมาณ จำนวนเงิน 6,000 บาท

ผลการดำเนินงาน ปี 63

1.การคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ (รายใหม่)

ผล 2 รายเกษตรกรผู้สนใจยื่นแบบแสดงความจำนงเข้าร่วมโครงการฯ และเจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ

2 มีการดูแลสุขภาพสัตว์ โปรแกรมวัคซีน ถ่ายพยาธิ

ผล 1 ๗๗ ราย มีการบริการทำวัคซีนปากเท้าเปื่อย, เฮโม และถ่ายพยาธิให้แก่โค - กระบือ ที่เข้าร่วมโครงการ

3 การติดตามลูกเกิด / อายุครบ 18 เดือน

- เพศเมียขยายต่อให้เกษตรกรรายใหม่ ผลสะสม ๖ ราย มีผลเพิ่มขึ้น 2 ราย รวมเป็น ๘ ราย ตรวจสอบอายุสัตว์เกิดครบรอบ 18 เดือน สามารถส่งคืนลูกตัวแรกเข้าโครงการและขยายต่อให้เกษตรกรผู้ยื่นแบบแสดงความจำนงขอรับโค-กระบือ โครงการรายต่อไป

- เพศผู้จำหน่ายนำเงินเข้าบัญชีธนาคารโค - กระบือ ผลสะสมยกมา ๓๒ รายมีผลเพิ่มขึ้น ๔ ราย รวมเป็น 3๖รายตรวจสอบอายุสัตว์เกิดครบ 18 เดือน สามารถส่งคืนลูกตัวแรกได้และแจ้งความประสงค์ขอซื้อไว้ในครอบครอง

4 การมอบกรรมสิทธิ์สัญญาครบ 5 ปีจำหน่ายออกจากบัญชี

ผลสะสมยกมา ๑๐ รายมีผลเพิ่มขึ้น ๒๓ ราย รวมเป็น ๓๓ ราย ตรวจสอบข้อมูลเกษตรกรส่งมอบโคตัวแรกคืนโครงการและตามสัญญาเลี้ยงแม่โคครบ 5 ปีและมอบกรรมสิทธิ์กรณีพิเศษ

5 มีแผนออกติดตามทะเบียนสัตว์ 12 ครั้ง ใน 7 อำเภอ (เดือนละ 1 ครั้ง)

- เดือน ต.ค. 62 ออกติดตามทะเบียนสัตว์ 1 ครั้ง ใน 7 อำเภอ

- เดือน พ.ย. 62 ออกติดตามทะเบียนสัตว์ 1 ครั้ง ใน 7 อำเภอ

6 งบประมาณจากกรมปศุสัตว์

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ จำนวนเงิน 6,000..... บาท

☛ โครงการไล่ชีวิตโค-กระบือ

แผนการดำเนินงานปี 63

เป็นโครงการต่อเนื่องจากงบประมาณ ปี 2562 (โครงการขยายถึงเดือนพฤษภาคม 2563)

ผลการดำเนินงานปี 63

อำเภอบ้านสร้าง ยอดเงินบริจาค 112,022 บาท

อำเภอเมืองปราจีนบุรี ยอดเงินบริจาค 600 บาท

อำเภอประจันตคาม ยอดเงินบริจาค 34,749 บาท แม่โคอายุ 3 ปี จำนวน 2 ตัว
ลูกติดเพศผู้ 3 เดือนและลูกติดเพศเมีย อายุ 10 เดือน

อำเภอนาดิ ยอดเงินบริจาค ๓๖,๕๑๕ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๑๘๓,๘๘๖ บาท แม่โคอายุ 3 ปี จำนวน 2 ตัว

ลูกติดเพศผู้ 3 เดือนและลูกติดเพศเมีย อายุ 10 เดือน

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

☛ ธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน (ศวช.) แผนการดำเนินงาน ปี 63

1. ธนาคารปีต่อเนื่อง 2560 - 2562

1) ธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชนตำบลบุพราหมณ์ (จัดตั้งปี 61) ที่ตั้ง ม.2 ตำบลบุพราหมณ์ อำเภอนาดี จังหวัดปราจีนบุรี

2) ธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน หมู่ที่ 9 ตำบลแก่งดินสอ อำเภอนาดี จังหวัดปราจีนบุรี (จัดตั้งปี 62) ที่ตั้ง ม.9 ตำบลแก่งดินสอ อำเภอนาดี จังหวัดปราจีนบุรี

**จะมีการสุ่มเมล็ดพันธุ์มาตรวจวิเคราะห์ ณ ศวช. ปราจีนบุรี

โดย ธนาคารจัดตั้งปี 61 จำนวน 20 ตัวอย่าง

ธนาคารจัดตั้งปี 62 จำนวน 70 ตัวอย่าง

ผลการดำเนินงาน : อยู่ในช่วงเก็บเกี่ยวผลผลิต

2. จัดตั้งธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน

ธนาคารที่คาดว่าจะจัดตั้ง ปีงบประมาณ 2563 แผน 1 แห่ง คือ ธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชนตำบลเนินหอม ที่ตั้ง ม.5 ตำบลเนินหอม อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี มีการสนับสนุน

1) เมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 3.75 ตัน

2) มุ้งตาข่ายไนล่อน จำนวน 20 ม้วน

3) กระสอบบรรจุเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 3,500 ใบ

ผลการดำเนินงาน : อยู่ระหว่างการประสานงานการจัดตั้งธนาคาร

3. งบประมาณที่ได้รับ งบประมาณ 6 เดือนแรก จำนวนเงิน 143,750 บาท

4.13 โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี (ปศุสัตว์จังหวัดปราจีนบุรี)

1. งบประมาณ

กรมปศุสัตว์จัดสรรวัสดุอุปกรณ์และเวชภัณฑ์เพียงพอต่อการทำหมันสุนัขและแมวตลอดทั้งปีงบประมาณ ซึ่งมีเป้าหมายจำนวน 3,000 ตัว และจัดสรรงบประมาณในการอบรมอาสาปศุสัตว์ด้านโรคพิษสุนัขบ้าจำนวน 144 คน เป็นเงิน 17,280 บาท

2. เป้าหมายและผลการดำเนินงาน

2.1 จำนวนสัตว์ที่ได้รับการผ่าตัดทำหมัน

	เป้าหมาย (ตัว)	ผลการดำเนินงาน (ตัว)	ร้อยละ
สุนัขเพศผู้	630	1,138	180.63
สุนัขเพศเมีย	1,470	1,479	100.61
แมวเพศผู้	270	750	277.78
แมวเพศเมีย	630	966	153.33
รวม	3,000	4,333	144.43

2.2 อบรมอาสาปศุสัตว์ด้านโรคพิษสุนัขบ้า จำนวน 237 คน

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

3. ผลสำเร็จที่สำคัญ

ประชาชนมีความเข้าใจในโรคพิษสุนัขบ้ามากขึ้น และเห็นความสำคัญของการนำสุนัขและแมวไปฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า และคุมกำเนิดด้วยวิธีการผ่าตัดทำหมัน

4.14 การบริหารจัดการสินค้าเกษตรโดยใช้หลักการตลาดนำการผลิต (เกษตรและสหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรี)

1. การเชื่อมโยงและส่งเสริมเครือข่ายตลาด

มีการเชื่อมโยงเกษตรกรจากแปลงใหญ่ หรือเกษตรกรที่ผลิตสินค้าคุณภาพจากเครือข่ายต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผลการดำเนินการ

1.1 สหกรณ์ฯแปลงใหญ่ด้านประมงสามารถเชื่อมโยงการรับซื้อผลผลิตจากสมาชิกและกระจายสินค้าให้กับแพปลา ทั้งในพื้นที่และนอกพื้นที่ พ่อค้ารายย่อยในจังหวัดและจังหวัดใกล้เคียง/ห้องเย็น

1.2 สหกรณ์ฯได้จัดทำบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือการขับเคลื่อนนโยบายประชารัฐกับบริษัท ไทยยูเนี่ยนกรุ๊ป จำกัด (มหาชน) ได้ซื้อขายปัจจัยการผลิตระหว่างแปลงใหญ่กับบริษัทโดยตรง

1.3 แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 มีระบบจัดการสวนทุเรียนและการจองผลผลิตล่วงหน้าผ่าน Application โดยปี 2563 มีการจัดงานวันดอกทุเรียนบาน และจองทุเรียน เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

แนวทางการขับเคลื่อน

- ประสานกับสนง.พาณิชย์จังหวัด สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัด ในการหาตลาดรับซื้อผลผลิต
- สนับสนุนการแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

1.4 เกษตรกรสามารถเชื่อมโยงตลาดในระดับที่สูงขึ้น เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่าย เช่น ห้างสรรพสินค้า โรงพยาบาล โรงแรม Modern trade เป็นต้น

1.สหกรณ์เกษตรกรอินทรีย์ปราจีนบุรี จำกัด ส่งสินค้าเกษตรอินทรีย์ เข้าโรงครัว ร.พ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร ร.พ.กบินทร์บุรี เพื่อประกอบอาหารให้ผู้ป่วย

2.เกษตรกร กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์บ้านสวนทอง ได้ส่งสินค้าเกษตรอินทรีย์จำหน่ายที่ TOP Supermarket โรบินสัน ปราจีนบุรี และตลาดสีเขียวในโรงพยาบาลในพื้นที่ อ.เมือง อ.กบินทร์บุรี และ อ.ศรีมหาโพธิ์

3.การเข้าร่วมจำหน่ายกับหน่วยงานราชการที่ศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี ในการจัดแสดงสินค้า/งานของจังหวัดใกล้เคียง และ กรุงเทพฯ

1.5 เกษตรกรสามารถเชื่อมโยงการจำหน่ายสินค้าทางตลาด Online ได้

ผลการดำเนินงาน เกษตรกร/สมาชิกสหกรณ์สามารถเชื่อมโยงการจำหน่ายสินค้าทางตลาด Online Facebook /Line

ปัญหา/อุปสรรค 1.สินค้าเกษตรอินทรีย์ ประเภทพืชผัก เน้นเสี้ง่าย ทำให้การซื้อขาย Online มีข้อจำกัด

แนวทางการขับเคลื่อน 1.ส่งเสริมช่องทางการตลาด Online กับชนิดสินค้าที่เหมาะสม เพื่อรักษาคุณภาพ และไม่เกิดความเสียหายระหว่างการขนส่ง

2. ระยะเวลา กุมภาพันธ์ – กันยายน 2563

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

4.15 การส่งเสริมงานด้านเกษตรอินทรีย์

- สนับสนุนบรรจุภัณฑ์ และส่งเสริมการตลาดด้วยการนำสินค้าไปจำหน่ายในสถานที่ต่างๆ ทั้งในจังหวัดและต่างจังหวัด

1. ดำเนินโครงการตลาดสีเขียว ดังนี้

- โรงพยาบาลกบินทร์บุรี	วันจันทร์-ศุกร์	เวลา 07.00-14.00 น.
- ธ.ก.ส. สาขาปราจีนบุรี	ทุกวันพฤหัสบดี	เวลา 06.00-08.00 น.
- หน้าลานพระบรมรูปรัชกาลที่ 5	ทุกวันศุกร์	เวลา 06.00-11.00 น.
- โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร	ทุกวันศุกร์	เวลา 07.00-14.00 น.
- โรงพยาบาลศรีมหาโพธิ	ทุกวันอังคาร และวันพฤหัสบดี	เวลา 08.00-15.00 น.
- สำนักงานเกษตรอำเภอกบินทร์บุรี	ทุกวันอังคาร	เวลา 13.00-17.00 น.
- โรงพยาบาลประจันตคาม	ทุกวันพุธ	เวลา 07.00-14.00 น.
- เลมอนฟาร์ม	ทุกวันอังคาร วันศุกร์ และวันอาทิตย์	

ปัญหา อุปสรรค

1. การสร้างการรับรู้ ความเข้าใจเรื่องเกษตรอินทรีย์ยังมีน้อย
2. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ
3. สภาพภูมิอากาศแปรปรวน

แนวทางแก้ไข

1. ควรมีการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ในหลายๆ ช่องทางให้มากยิ่งขึ้น
2. สนับสนุนองค์ความรู้ โครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็น การบริหารจัดการน้ำ และนวัตกรรมเครื่องจักรกล
3. พัฒนาเกษตรกรเป็นผู้ตรวจรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้มากยิ่งขึ้น
4. สนับสนุนด้านการตลาด การรับซื้อผลผลิตเกษตรอินทรีย์ ด้วยการส่งเสริมการบริโภคอาหารอินทรีย์ในจังหวัดให้มากยิ่งขึ้น
5. เชื่อมโยงการดำเนินงานกับ Smart Farmer และ Young Smart Farmer และขยายผลให้มากยิ่งขึ้น

4.16 การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ และการแก้ไขปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วม (โครงการชลประทานจังหวัดปราจีนบุรี)

1. การบริหารจัดการน้ำด้านการเกษตร

1.1 การเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการน้ำโดยชุมชนการปรับปรุงระบบส่งน้ำ สร้างแหล่งเก็บน้ำในพื้นที่ให้สามารถกักเก็บน้ำได้อย่างเต็มความจุของแหล่งน้ำ การใช้นวัตกรรมในการบริหารจัดการน้ำ การแก้ไขปัญหาซ้ำซากในพื้นที่น้ำท่วม และพื้นที่แล้ง ชุมชนและท้องถิ่นมีแหล่งน้ำสำรองสำหรับช่วงฤดูแล้งและฝนทิ้งช่วง

ผลการดำเนินงาน งานซ่อมแซม ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สร้างแหล่งเก็บน้ำในพื้นที่ ตามโครงการแก้ไขและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่อันเนื่องมาจากปัญหาภัยแล้งและอุทกภัยในจังหวัด จำนวน 19 งาน ผลงาน 97.89 % ผลเบิกจ่าย 51.22 %

ปัญหา/อุปสรรค การดำเนินการล่าช้า เนื่องจากต้องรอให้พื้นที่เก็บเกี่ยวผลผลิตแล้วเสร็จ

2. ติดตามประเมิน เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำต้นทุนให้มีเพียงพอต่อภาคการเกษตร

ผลการดำเนินงาน

- ประเมินปริมาณน้ำต้นทุนต้นฤดูแล้ง (1 พ.ย.62) กำหนดแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี62/63
- เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำเค็มขึ้นสูง ส่งผลกระทบต่อพื้นที่อุปโภค-บริโภค และการเกษตร

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

3. กลุ่มผู้ใช้น้ำมีการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ และมีการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำอย่างคุ้มค่า

ผลการดำเนินงาน

- กลุ่มผู้ใช้น้ำมีการจัดรอบเวรการใช้น้ำ
- มีการใช้ระบบกระจายน้ำ ในสวนผลไม้ เพื่อให้ใช้น้ำอย่างคุ้มค่า

4. ในเขตชลประทาน และนอกเขตชลประทานทั้งในพื้นที่แปลงใหญ่ และพื้นที่เกษตรกรรมอื่นๆ (ประมง ไม้ผล พืชไร่)

ผลการดำเนินงาน

- กำหนดแผนการควบคุมและชะลอความเค็มในแม่น้ำปราจีนบุรีไม่ให้เกินเกณฑ์มาตรฐาน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับน้ำอุปโภค - บริโภค และการเกษตร

- กำหนดแผนและช่วงเวลาในการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำ - กำหนดแผนการควบคุมและชะลอความเค็มในแม่น้ำปราจีนบุรีไม่ให้เกินเกณฑ์มาตรฐาน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับน้ำอุปโภค - บริโภค และการเกษตร

- กำหนดแผนและช่วงเวลาในการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำต่างๆ เพื่อควบคุมความเค็ม ผลักดันน้ำเสีย และรักษาระบบนิเวศน์

5. การส่งเสริมอาชีพในพื้นที่เพื่อลดการอพยพย้ายถิ่น ส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ เช่น เทคนิคการจัดการน้ำอย่างประหยัดแบบเปียกสลับแห้ง (ข้าว) ส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อยหลังฤดูทำนา เช่น พืชตระกูลถั่ว

ผลการดำเนินการ

- วางแผนการเพาะปลูกพืชทั้งในฤดูฝนฤดูแล้ง
- ประเมินปริมาณน้ำต้นทุน เพื่อวางแผนการส่งน้ำให้เหมาะสมกับพื้นที่การเกษตร
- ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ ส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อย ในกรณีปริมาณน้ำต้นทุนไม่เพียงพอ

4.17 การแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน

มีการจัดสรรที่ดินทำกินแก่เกษตรกรผู้เช่าหรือผู้ไร้ที่ดินทำกิน หรือผู้ที่มีที่ดินเล็กน้อยไม่เพียงพอแก่การครองชีพ ที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้ ซึ่งเกษตรกรจะต้องเช่าหรือเช่าซื้อจาก ส.ป.ก. และมีโอกาสเป็นเจ้าของที่ดินต่อไป โดย ส.ป.ก. จะจัดซื้อหรือเวนคืนที่ดินจากเจ้าของที่ดินที่มีที่ดินเกินกว่าพระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อกำหนดไว้

๑) กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดปราจีนบุรี

งบประมาณ ๘๔,๔๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๘๑,๒๙๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๓๒

๒) กิจกรรมบริหารจัดการที่ดินเอกชลที่จัดซื้อ (ที่ดินแปลงว่าง)

งบประมาณ ๓๒,๗๖๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๒,๗๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๒

4.18 การช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร

☛ โครงการลดดอกเบี้ยเงินกู้ให้แก่เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร

ด้วยที่เกษตรกรไทยในช่วงที่ผ่านมาประสบปัญหาหลายด้านไม่ว่าจะเป็นปัญหาจากภัยธรรมชาติ ราคาปัจจัยการผลิตที่นับวันจะสูงขึ้นเรื่อยๆ ราคาพืชผลการเกษตรตกต่ำ ทำให้เกษตรกรตกต่ำ ทำให้เกษตรกรทำการผลิตมีรายได้ไม่คุ้มค่าใช้จ่าย ปัญหาหนี้สินภาคเกษตรจึงอยู่ในระดับสูง โดยเฉพาะอย่างยิ่งเกษตรกรรายย่อยที่ได้รับผลกระทบทางการเงินมากไม่สามารถใช้หนี้ได้ ดังนั้น เพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระหนี้สินให้เกษตรกรในสวนสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ลดต้นทุนในการผลิตและมีรายได้เพียงพอต่อการใช้จ่ายในครัวเรือนและเหลือพอในการส่งชำระหนี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์จึงได้กำหนดโครงการลดดอกเบี้ยเงินกู้ให้แก่เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรขึ้น เพื่อช่วยเหลือสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร และสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐในการแก้ไขปัญหาความยากจนให้เกษตรกร

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

กลุ่มเป้าหมาย

สมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรที่มีหนี้เงินกู้ในวัตถุประสงค์เพื่อการเกษตร ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2561
ต้นเงินกู้ขอรับการชดเชยไม่เกิน 300,000.- บาท

ระยะเวลาโครงการ

ระยะเวลาการชดเชยดอกเบี้ยตั้งแต่ 1 สิงหาคม 2561 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2562

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรีจึงได้ดำเนินการสำรวจสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรที่ประสงค์เข้าร่วมโครงการลดดอกเบี้ยเงินกู้ให้เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรในจังหวัดปราจีนบุรี มีสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรตอบรับเข้าร่วมโครงการทั้งหมด 11 แห่ง เกษตรกรจำนวนทั้งสิ้น 3,076 ราย มูลค่าต้นเงินกู้คงเหลือ ณ 31 กรกฎาคม 2561 จำนวนทั้งสิ้น 586,249,096.74 บาท หลังจากตรวจสอบรายชื่อความซ้ำซ้อนของโครงการกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรและความซ้ำซ้อนกับโครงการต่างๆ ที่สมาชิกได้รับจากรัฐบาลฯ และความถูกต้องของสัญญา พบว่า มีสมาชิกที่ผ่านเกณฑ์จำนวนทั้งสิ้น 1,994 คน มูลค่าต้นเงินคงเหลือทั้งสิ้น 439,554,141.71 บาท (สี่ร้อยสามสิบเก้าล้านห้าแสนห้าหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยสี่สิบเอ็ดบาทเจ็ดสิบเอ็ดสตางค์) จำนวนเงินที่ขอรับชดเชยตามโครงการจำนวน 7,013,369.78 บาท (เจ็ดล้านหนึ่งหมื่นสามพันสามร้อยหกสิบเก้าบาทเจ็ดสิบแปดสตางค์) ขณะนี้อยู่ขั้นตอนการดำเนินการขอเบิกจากกรมส่งเสริมสหกรณ์

4.19 การแก้ไขปัญหาการใช้สารเคมีอันตรายทางการเกษตร (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปราจีนบุรี)

4.20 การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

1) งบประมาณรวม 34,000 บาท ผลการเบิกจ่าย 25,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 73.53

จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 34,000 บาท งบลงทุน - ล้านบาท งบรายจ่าย - ล้านบาท

2) เป้าหมายรวม 1 แห่ง ณ แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรตำบลไม้เค็ด ที่ตั้ง 27/2 ม.2 ต.ไม้เค็ด อ.เมืองปราจีนบุรี จ.ปราจีนบุรี

1.การบริหารจัดการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว

1.1 จัดทำเส้นทางท่องเที่ยวชุมชนเกษตร ให้นักท่องเที่ยวได้เรียนรู้กระบวนการทำเกษตรแบบดั้งเดิม เรียนรู้กระบวนการแปรรูปอาหาร และมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมทางการเกษตร รวมถึงได้ชิม ซื้องานผลิตทางการเกษตรต่าง ๆ

ผลการดำเนินการ อยู่ระหว่างจัดทำเส้นทางท่องเที่ยว ๑ day trip และ ๒ day trip เส้นทางธรรมชาติ ชมสวนไม้ผล/พืชผักในท้องถิ่น/ไม้ประดับระบบ Smart Farm /เกษตรผสมผสานและร่วมทำกิจกรรมกับเจ้าของสวน เช่น การขยายพันธุ์ไม้ การปลูกผักระบบไฮโดรโปนิกส์/การเก็บไข่ไก่ เก็บผัก เลี้ยงหมู เป็นต้น รวมถึงสามารถซื้อผลผลิตทางการเกษตรในจุดต่าง ๆ ของท่องเที่ยวเชิงเกษตรตำบลไม้เค็ด อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี

1.2 สืบสานวิถีชีวิตด้านการเกษตร สร้างเครือข่ายด้านการเกษตร และการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม สร้างอาชีพทางการเกษตร สร้างรายได้ให้กับชุมชนและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และต่อยอดธุรกิจการเกษตร

ผลการดำเนินการ วางแผนจัดกิจกรรมเพื่อสร้างรายได้ให้กับชุมชน เช่น การนำนักท่องเที่ยวในงานวันเกษตรปราจีนบุรีเดินทางมาชมวิถีชาวสวน ตำบลไม้เค็ด

1.3 แผนการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและวัฒนธรรมของจังหวัดในรูปแบบประชารัฐ สร้างและพัฒนาสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัด และพัฒนาสินค้าของฝากของที่ระลึกสำหรับนักท่องเที่ยวทั้งสินค้าเกษตรและแปรรูป และพัฒนาสินค้าชุมชนให้เป็นสินค้า GI

ผลการดำเนินงาน วิสาหกิจชุมชน ท่องเที่ยวเชิงเกษตร ตำบลไม้เค็ด มีสินค้าที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดปราจีนบุรี คือทุเรียน GI

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

2.การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตร (Agro Tourism)

2.1 การพัฒนาวิสาหกิจชุมชน เกษตรกร ให้มีศักยภาพในการบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยวแบบมีส่วนร่วม พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้มีศักยภาพรองรับนักท่องเที่ยวได้อย่างสะดวก ปลอดภัยและเหมาะสม ยกย่องระดับแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้คุณภาพ มาตรฐาน มีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และการเชื่อมโยงกับเส้นทางท่องเที่ยวประเภทอื่น เช่น การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น การท่องเที่ยวทางน้ำ อุทยาน เป็นต้น

ผลการดำเนินงาน มีแผนการดำเนินงานเพื่อพัฒนาวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรรูปแบบเครือข่าย เกษตรกร ให้มีศักยภาพ ได้คุณภาพ มาตรฐาน ผ่านการตรวจประเมินมาตรฐานคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและเชื่อมโยงกับแหล่งท่องเที่ยวอื่นภายในจังหวัด

2.2 สนับสนุนวิสาหกิจชุมชน เกษตรกร ที่มีศักยภาพเป็นแหล่งท่องเที่ยว มีองค์ความรู้และนวัตกรรมทางการเกษตรที่โดดเด่น ต่อยอดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และเชื่อมโยงกับแหล่งท่องเที่ยวหลักของชุมชน เพื่อเสริมรายได้จากการทำการเกษตร

ผลการดำเนินงาน กรมส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนงบประมาณและถ่ายทอดความรู้ให้แก่วิสาหกิจชุมชนเพื่อจัดทำเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปี ๒๕๖๓ ณ วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรตำบลไม้เค็ด อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี

4.21 โครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน

โรงเรียนในเขตพื้นที่รับผิดชอบจังหวัดปราจีนบุรี

- โรงเรียนรัฐ สังกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

จำนวน ๒๓๐ แห่ง

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัยก่อนเรียน

จำนวน ๑๗๙ แห่ง

โรงเรียนประเภทอื่นๆ (เอกชน)

จำนวน ๒๓ แห่ง

เด็กนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ทั้งหมด จำนวน ๖๐,๘๕๒ คน
รวมทั้งสิ้น ๔๓๒ ผู้ประกอบการที่จัดสรรสิทธิการจำหน่ายและพื้นที่ จังหวัดปราจีนบุรี

จำนวน ๑ ราย + สหกรณ์โคนมวังน้ำเย็น จำกัด

หน่วยงานที่จัดซื้อ ๙๕ หน่วย จัดสรรสิทธิให้กับตัวแทน จำนวน ๕ ราย

๑. คุณพัชรธัช สุขสม จ.ปราจีนบุรี โทร.๐๘๑-๘๕๖๔๕๓๐ ได้รับสิทธิ ๒๑ หน่วย

๒. คุณประทุม นาสวน จ.ปราจีนบุรี โทร.๐๖๒-๗๑๒๗๗๕๕ ได้รับสิทธิ ๑๙ หน่วย

๓. คุณพัชชาภรณ์ สุขสม จ.ปราจีนบุรี โทร.๐๖๑-๒๙๘๒๙๕๕ ได้รับสิทธิ ๑๓ หน่วย

๔. คุณพวงผกา ทองดี จ.ปราจีนบุรี โทร.๐๘๑-๘๖๔๘๙๔๘ ได้รับสิทธิ ๓๐ หน่วย

๕. คุณสมพงษ์ ปิ่นสุวรรณ จ.ปราจีนบุรี โทร.๐๘๙-๙๓๖๔๙๑๕ ได้รับสิทธิ ๑๒ หน่วยแห่ง

สรุปผลการดำเนินงานโครงการอาหารเสริม(นม)โรงเรียนภาคเรียนที่ ๑/๒๕๖๒ ตั้งแต่เดือน มิถุนายน ๒๕๖๒ - ตุลาคม ๒๕๖๒

๑. เด็กนักเรียนได้ดื่มนมโรงเรียนที่มีคุณภาพตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด และครบตามจำนวนที่ทำตาม

MOU

- เด็กนักเรียนได้รับนมครบถ้วนตามจำนวนได้ดื่มนมที่ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

๒. การจัดส่งจำนวนน้ำนมดิบที่ใช้ในโครงการฯ เป็นไปตามที่จัดทำ MOU

- ต้องรักษาอุณหภูมิให้ต่ำกว่า ๘ องศาเซลเซียสตลอดระยะเวลาขนส่ง
- การขนส่งปริมาณน้อยไม่เกิน ๓,๐๐๐ ถัง ใช้ถังไฟเบอร์ไอน้ำแข็ง น้ำแข็งที่ใช้ต้อง เป็นน้ำแข็งที่ได้มาตรฐานน้ำแข็งเพื่อบริโภค, มีการจัดเรียงที่ถูกต้องสลับระหว่างผลิตภัณฑ์ และน้ำแข็ง

๓.การจัดการด้านการขนส่งและการจัดเก็บรักษา (Logistics)

การขนส่งต้องรักษาอุณหภูมิให้ต่ำกว่า ๘ องศาเซลเซียส ตลอดระยะเวลาขนส่ง

การขนส่งตามโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนต้องใช้รถห้องเย็นในการขนส่งนมพาสเจอร์ไรส์

๔.ความเหมาะสมระหว่างนม UHT และนมพาสเจอร์ไรส์

- นม UHT เหมาะสมกับพื้นที่ห่างไกลการเคลื่อนย้ายและขนส่งไม่สะดวก เพราะสะดวกต่อการเก็บรักษา ส่วนนมพาสเจอร์ไรส์ เหมาะสมกับโรงเรียนที่อยู่ในพื้นที่ ไม่ห่างไกลแหล่งผลิต เพราะสะดวกในการควบคุม และการเก็บรักษา

๕.ความเหมาะสมของการจัดสรรสิทธิด้านพื้นที่ Zoning ของโรงงานผลิต : ระยะเวลาของโรงเรียน

- เหมาะสม

๖. ความเหมาะสมของการจัดสรรสิทธิด้านชนิดของนม(พาสเจอร์ไรส์/UHT)ในพื้นที่

- เหมาะสมตามสภาพพื้นที่ระยะทางการส่งนมของแต่ละโรงเรียน

๗.ความเหมาะสมของการจัดสรรสิทธิเพียงพอต่อจำนวนนักเรียน

- เด็กได้ดื่มนมครบถ้วนตามจำนวน

๘.ข้อร้องเรียนในพื้นที่

- ไม่มี

ผลการดำเนินงานโครงการอาหารเสริม(นม)โรงเรียน

ช่วงปิดภาคเรียนภาคเรียนที่ ๑/๒๕๖๒ ตั้งแต่วันที่ ๑ - ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

การสุ่มตรวจติดตามโครงการอาหารเสริม(นม)โรงเรียนช่วงปิดภาคเรียนภาคเรียนที่ ๑/๒๕๖๒

- เด็กนักเรียนได้รับนม UHT ครบถ้วนตามจำนวนได้ดื่มนมที่ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน เนื่องเป็นช่วงปิดเทอมทางโรงเรียนจึงได้แจกนมUHTให้เด็กกลับไป ดื่มที่บ้านครบตามจำนวนสัญญา MOU

ติดตามโครงการอาหารเสริมนมโรงเรียนภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๒ เดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๒

การสุ่มตรวจติดตามโครงการอาหารเสริม(นม)โรงเรียนช่วงปิดภาคเรียนภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๒

- เด็กนักเรียนได้รับนมครบถ้วนตามจำนวน และได้ดื่มนมที่ได้มาตรฐานมีความปลอดภัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ไม่พบความผิดปกติ

5. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

(เช่น สินค้าเกษตร พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน)

5.1) สินค้าเกษตร ข้าวนาปี พื้นที่เพาะปลูก 285,435 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนมิถุนายน 63 จำนวนผลผลิต	-	ตัน ราคา	-	บาท/ตัน
เดือนกรกฎาคม 63 จำนวนผลผลิต	27	ตัน ราคา	7,000	บาท/ตัน
เดือนสิงหาคม 63 จำนวนผลผลิต	38,385	ตัน ราคา	6,520	บาท/ตัน
เดือนกันยายน 63 จำนวนผลผลิต	34,206	ตัน ราคา	6,500	บาท/ตัน

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 133,869 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 469 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 100,401 ตัน คิดเป็นร้อยละ 74.99 ของผลผลิตทั้งหมด

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 100,401 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 469 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด 75,300.. ตัน คิดเป็นร้อยละ 74.99 ของผลผลิตทั้งหมด

5.2) สินค้าเกษตร มันสำปะหลัง พื้นที่เพาะปลูก 143,742 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนมิถุนายน 63 จำนวนผลผลิต	9,740	ตัน	ราคา	2.10	บาท/ตัน
เดือนกรกฎาคม 63 จำนวนผลผลิต	1,200	ตัน	ราคา	2.05	บาท/ตัน
เดือนสิงหาคม 63 จำนวนผลผลิต	-	ตัน	ราคา	-	บาท/ตัน
เดือนกันยายน 63 จำนวนผลผลิต	3,072	ตัน	ราคา	2.24	บาท/ตัน

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 424,326 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 2,952 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 424,326 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 339,460 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 2,952 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด 339,460 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

5.3) สินค้าเกษตร ยางพารา พื้นที่เพาะปลูก 27,642 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนมิถุนายน 63 จำนวนผลผลิต	70	ตัน	ราคา	25	บาท/ตัน
เดือนกรกฎาคม 63 จำนวนผลผลิต	51	ตัน	ราคา	22	บาท/ตัน
เดือนสิงหาคม 63 จำนวนผลผลิต	86	ตัน	ราคา	22	บาท/ตัน
เดือนกันยายน 63 จำนวนผลผลิต	143	ตัน	ราคา	18.50	บาท/ตัน

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 5,556 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 201 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 5,556 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 4,630 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 201 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด 4,630 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

5.4) สินค้าเกษตร ปาล์มน้ำมัน พื้นที่เพาะปลูก 23,483 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนมิถุนายน 63 จำนวนผลผลิต	739	ตัน	ราคา	2.07	บาท/ตัน
เดือนกรกฎาคม 63 จำนวนผลผลิต	377	ตัน	ราคา	2.69	บาท/ตัน
เดือนสิงหาคม 63 จำนวนผลผลิต	4,311	ตัน	ราคา	1.88	บาท/ตัน
เดือนกันยายน 63 จำนวนผลผลิต	3,161	ตัน	ราคา	1.92	บาท/ตัน

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 43,819 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 1,866 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 43,819 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 39,437 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 1,866 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด 39,437 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

5.5) สินค้าเกษตร ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ พื้นที่เพาะปลูก 9,709 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนมิถุนายน 63 จำนวนผลผลิต	-	ตัน	ราคา	-	บาท/ตัน
เดือนกรกฎาคม 63 จำนวนผลผลิต	-	ตัน	ราคา	-	บาท/ตัน
เดือนสิงหาคม 63 จำนวนผลผลิต	50	ตัน	ราคา	5.30	บาท/ตัน
เดือนกันยายน 63 จำนวนผลผลิต	7,212	ตัน	ราคา	5.98	บาท/ตัน

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 8,718 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 898 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 8,718 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 6,974 ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย 989 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด 6,974 ตัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

- ปัญหา/ความเสี่ยง/แนวโน้มความเสียหาย พบว่าปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณไร่

5.2 ด้านปศุสัตว์

- สุกร จำนวนเกษตรกร 136 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 136 ฟาร์ม ผลผลิต 309.726 ตัน ราคา 65,000บาท/ตัน
- ไก่เนื้อ จำนวนเกษตรกร 376 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 376 ฟาร์ม ผลผลิต 55,989 ตัน ราคา 34,000 บาท/ตัน
- ไก่พื้นเมือง จำนวนเกษตรกร 17,581 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 17,581 ราย ผลผลิต 832.099 ตัน ราคา 92,000 บาท/ตัน
- โคเนื้อ จำนวนเกษตรกร 1,16 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 1,161 แห่ง ผลผลิต 12.37 ตัน ราคา 92,000 บาท/ตัน
- โคนม(น้ำนมดิบ)จำนวนเกษตรกร 2 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 2 ฟาร์ม ผลผลิต 17.52 ตัน ราคา 18,000 บาท/ตัน
- ไข่ไก่ จำนวนเกษตรกร 8 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 8 ฟาร์ม ผลผลิต 5,022.4 ตัน
ราคา 52,000 บาท/ตัน

5.3 ด้านประมง

- กุ้งขาว จำนวนเกษตรกร 1,015 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 10,110 ไร่ ผลผลิต 7,100 ตัน
ราคาเฉลี่ย 140,000 บาท/ตัน คิดเป็นมูลค่า 994 ล้านบาท
 - กุ้งก้ามกราม จำนวนเกษตรกร 615 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 6,140 ไร่ (เลี้ยงรวมกับกุ้งขาว) ผลผลิต 920 ตัน ราคาเฉลี่ย 300,000 บาท/ตัน คิดเป็นมูลค่า 276 ล้านบาท
 - ปลาน้ำจืด จำนวนเกษตรกร 4,695 ราย พื้นที่การเลี้ยงสัตว์ 41,000 ไร่ ผลผลิต 26,000 ตัน
ราคาเฉลี่ย 32,000 บาท/ตัน คิดเป็นมูลค่า 825 ล้านบาท โดยปลานิลเป็นปลาน้ำจืดที่สำคัญของจังหวัด
ผลผลิต 15,000 ตัน คิดเป็นร้อยละ 53 ของผลผลิตปลาน้ำจืด มูลค่า 525 ล้านบาท
 - ปลาทัพบกในกระชัง จำนวนเกษตรกร 114 ราย จำนวนกระชัง 1,474 กระชัง พื้นที่เลี้ยงสัตว์ 2ไร่
ผลผลิต 2,400 ตัน ราคาเฉลี่ย 80,000 บาท/ตัน คิดเป็นมูลค่า 192 ล้านบาท
- กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ - ตัน ผลผลิตเฉลี่ย - กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ - ตัน คิดเป็นร้อยละ - ของผลผลิตทั้งหมด
- กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ ตัน ผลผลิตเฉลี่ยกก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด
- ปัญหา/ความเสี่ยง/แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ ไร่

6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

6.1 พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง)

เป็นพื้นที่เพาะปลูก ทุเรียน (แปลงใหญ่) กระจ้อน เงาะ มังคุด และลองกอง ขนาดพื้นที่ 1,667 ไร่

การดำเนินการแก้ไข...ให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ ตำบลไม้เค็ด อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี โดยบูรณาการร่วมกับมณฑลทหารบกที่ 12 กองพลทหารราบ ที่ 2...รักษาพระองค์ กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดปราจีนบุรี...สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรี...โครงการชลประทานปราจีนบุรี...สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี...สำนักงานป้องกันและบรรเทา...สาธารณภัยจังหวัดปราจีนบุรี...สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดปราจีนบุรี...องค์การบริหารส่วนจังหวัดปราจีนบุรี...องค์การบริหารส่วนตำบลไม้เค็ด...องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ การประปาส่วนภูมิภาค สาขาปราจีนบุรี และสำนักงานสภากะชากรจังหวัดปราจีนบุรี ดำเนินการจัดหารถบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 15 คัน เพื่อใช้ในภารกิจบรรเทาภัยแล้งให้แก่เกษตรกร 455 ราย จำนวน 450 บ่อ โดยจะเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน ถึง 9 มิถุนายน 2563 รวมปริมาณน้ำที่ให้การช่วยเหลือ 2,730,000 ลิตร (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2563 โดยสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปราจีนบุรี)

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

6.2 ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

พบการระบาดของ..หนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด..จำนวน 930 ไร่..เกษตรกรได้รับผลกระทบ 80 ราย..โรคไหม้ข้าว..จำนวน 6,867 ไร่..เกษตรกรได้รับผลกระทบ 847 ราย..และโรคใบด่างมันสำปะหลัง..จำนวน 848 ไร่..เกษตรกรได้รับผลกระทบ 61 ราย..ทั้งนี้..เจ้าหน้าที่กลุ่มอารักขาพืช..สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี..ได้ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรที่ประสบปัญหาโรคระบาดดังกล่าว..ปฏิบัติตามหลักวิชาการในการป้องกัน..และกำจัดแมลงศัตรูพืชและโรคระบาด..รวมถึงได้เฝ้าระวังและควบคุมสถานการณ์มิให้มีการระบาดเพิ่มเติม..(ข้อมูลวันที่ 22 กรกฎาคม 2563 โดย นายชัยดิษฐ์ คำอำนวย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี)

7. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข (ใคร ได้รับผลกระทบ/เดือดร้อนอย่างไร เมื่อใด มีข้อเสนอให้รัฐแก้ไขปัญหาอย่างไร ได้ปฏิบัติการไปแล้วอย่างไร ผลเป็นอย่างไร มีข้อเสนอการแก้ไขปัญหาให้หมดสิ้นไปอย่างไร)

- ไม่มี

ปัญหาและอุปสรรค

- ไม่มี

8. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม)