



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก

(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ฉบับทบทวนปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กรกฎาคม ๒๕๖๕

คำนำ

จังหวัดพิษณุโลก โดยคณะทำงานจัดทำและทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ได้ทบทวนและจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวนปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ จากการวิเคราะห์สถานการณ์ ปัญหา และความต้องการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก เป็นแผนซึ่งแสดงทิศทาง แนวทาง และเป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดในอนาคต ที่มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้านโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี นโยบายรัฐบาล และนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งแผนพัฒนาภาคเหนือ แผนพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๑ แผนพัฒนาจังหวัดพิษณุโลก และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยแสดงเป้าหมายการพัฒนา ประเด็นและแนวทางที่พัฒนา เป้าหมายและโครงการสำคัญ ในการพัฒนากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวนปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ได้ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน สามารถใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก เป็นกรอบการจัดทำคำของบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ และเป็นเครื่องมือในการติดตามแผนงาน โครงการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ รวมถึงเป็นแนวทางการพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติ ซึ่งความสำเร็จในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวนปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ครั้งนี้ ได้รับความร่วมมือด้วยดีจากหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก
กรกฎาคม ๒๕๖๕

สารบัญ

| | หน้า |
|---|------|
| คำนำ | ก |
| สารบัญ | ข |
| สารบัญภาพ | ค |
| สารบัญตาราง | ง |
| บทสรุปสำหรับผู้บริหาร | ๑ |
| ส่วนที่ ๑ บทนำ | ๖ |
| ๑) ที่มา | ๖ |
| ๒) ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดแผนพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์ | ๖ |
| ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพิษณุโลก | ๓๐ |
| ๑) ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด | ๓๐ |
| ๒) ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด | ๔๓ |
| ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดพิษณุโลก | ๕๕ |
| ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๗๐) | ๖๐ |
| ๑) เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด | ๖๐ |
| ๒) ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | ๖๐ |
| ๓) ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด | ๖๐ |
| ๔) แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดพิษณุโลก (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ | ๖๕ |
| ๕) สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) | ๖๗ |
| ส่วนที่ ๕ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตร และสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด | ๑๐๑ |
| ๑) ด้านพืช | ๑๐๔ |
| ๒) ด้านปศุสัตว์ | ๑๕๓ |
| ๓) ด้านประมง | ๑๖๙ |
| ๔) ด้านการตลาด | ๑๙๒ |

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก ที่ ๑/๒๕๖๔ ลง
วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำและทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและ
สหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ภาคผนวก ข หนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ กษ ๐๒๑๒/ว ๑๕๙๙ ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๕
เรื่อง การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ -๒๕๗๐)

สารบัญภาพ

| | หน้า |
|--|------|
| ภาพที่ ๑ ป่าสงวน | ๓๔ |
| ภาพที่ ๒ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่า | ๓๕ |
| ภาพที่ ๓ พื้นที่ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพิษณุโลก | ๔๔ |

สารบัญตาราง

| | หน้า |
|--|------|
| ตารางที่ ๒.๑ ปริมาณน้ำฝนของหวัดพิษณุโลก (ข้อมูล ๑๐ ปี) ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔ | ๓๒ |
| ตารางที่ ๒.๒ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔ | ๓๒ |
| ตารางที่ ๒.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติจังหวัดพิษณุโลก | ๓๓ |
| ตารางที่ ๒.๔ ป่าสงวนแห่งชาติ | ๓๔ |
| ตารางที่ ๒.๕ ชื่ออุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่า | ๓๕ |
| ตารางที่ ๒.๖ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด | ๓๕ |
| ตารางที่ ๒.๗ คริวเรือน/ประชากรจังหวัดพิษณุโลก | ๓๖ |
| ตารางที่ ๒.๘ ตารางสรุปสมมติฐานและผลการประมาณการเศรษฐกิจ จังหวัดพิษณุโลก ปี ๒๕๖๕ | ๔๐ |
| ตารางที่ ๒.๙ ผลกระทบต่อมวลรวมจังหวัดพิษณุโลก | ๔๒ |
| ตารางที่ ๒.๑๐ จำนวนคริวเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตร ของจังหวัดพิษณุโลก | ๔๓ |
| ตารางที่ ๒.๑๑ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดพิษณุโลก | ๔๔ |
| ตารางที่ ๒.๑๒ พื้นที่ปฏิรูปที่ดิน | ๔๕ |
| ตารางที่ ๒.๑๓ แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน | ๔๖ |
| ตารางที่ ๒.๑๔ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๔/๖๕ | ๔๗ |
| ตารางที่ ๒.๑๕ ด้านปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๕ | ๔๘ |
| ตารางที่ ๒.๑๖ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๔/๖๕ | ๔๘ |
| ตารางที่ ๒.๑๗ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) | ๕๐ |
| ตารางที่ ๒.๑๘ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดพิษณุโลก | ๕๐ |
| ตารางที่ ๒.๒๐ ข้อมูลการเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๕/๖๖ | ๕๒ |
| ตารางที่ ๒.๒๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก | ๕๒ |
| ตารางที่ ๒.๒๒ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลก ปี ๒๕๖๕ | ๕๓ |
| ตารางที่ ๒.๒๓ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๕ | ๕๓ |
| ตารางที่ ๒.๒๔ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านแยกรายอำเภอ | ๕๔ |
| ตารางที่ ๓.๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework | ๕๕ |
| ตารางที่ ๓.๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis | ๕๖ |
| ตารางที่ ๓.๓ Tows Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ | ๕๘ |

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับ ทบทวนปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เป็นแผนซึ่งแสดงทิศทาง แนวทาง และเป้าหมายการพัฒนาด้ว การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดในอนาคต การทบทวนแผนจากการวิเคราะห์สถานการณ์ ปัญหา และ ความต้องการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ดำเนินการจัดทำขึ้นโดยมีความสอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและ สหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศ ไทยด้านโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี นโยบายรัฐบาล และนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งแผนพัฒนาภาคเหนือ แผนพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๑ แผนพัฒนาจังหวัดพิษณุโลก และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยแสดงถึงเป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ประเด็นการพัฒนา ตัวชี้วัดและ ค่าเป้าหมาย แนวทางการพัฒนา และโครงการในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด สรุปได้ดังนี้

๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก

พิษณุโลก “เมืองศูนย์กลางเกษตร ผลิตอาหารปลอดภัย ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

๒. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- ๑) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ภาคเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๓ จากปีที่ผ่านมา
- ๒) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕
- ๓) พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐
- ๔) พื้นที่เกษตรปลอดภัย/อินทรีย์เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕
- ๕) พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าปีละ ๑๐,๐๐๐ ไร่

๓. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ประกอบด้วย ๔ ประเด็นการพัฒนา ดังนี้

- ๑) ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร
- ๒) สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร
- ๓) บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- ๔) พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

รายละเอียดดังนี้

ประเด็นพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

เป้าหมาย

๑. ยกระดับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจสำคัญ
๒. เพิ่มช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ
๓. สินค้าเกษตรและอาหารได้รับการรับรองมาตรฐานความปลอดภัย
๔. เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
๕. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตร

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. จำนวนของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจสำคัญที่ได้รับการพัฒนา (รวม ๗ สินค้า)
๒. ร้อยละของแปลงใหญ่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ ๙๐)
๓. จำนวนตลาดสินค้าเกษตรที่ได้รับการพัฒนาคุณภาพ (จำนวน ๔๐ แห่ง)

๔. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่เกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ (ร้อยละ ๒๕)
๕. ร้อยละของรายได้เฉลี่ยที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่ร่วมโครงการกับภาครัฐ (ร้อยละ ๓)
๖. ร้อยละของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรที่มีการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้เพื่อการผลิต/การตลาด (ร้อยละ ๗๐)

แนวทางการพัฒนา

๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตามนโยบายแปลงใหญ่
๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจใหม่ตลอดห่วงโซ่อุปทาน
๓. ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรให้มีความหลากหลายตามมาตรฐานเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร
๔. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม
๕. การพัฒนาเกษตรกรรมมืออาชีพ
๖. ส่งเสริมการผลิตเกษตรวิถีใหม่ New Normal Project
๗. การพัฒนาตลาดให้เป็น digital market ผ่าน e-commerce
๘. ส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์ภายในประเทศ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

เป้าหมาย

๑. เกษตรกรและเครือข่ายภาคเกษตรตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับการพัฒนาที่มีความเข้มแข็ง
๒. ศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. ร้อยละของเกษตรกรและเครือข่ายภาคเกษตรเป้าหมาย นำมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริง (ร้อยละ ๗๐)
๒. จำนวนเกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดินเพิ่มขึ้น (รวม ๑,๐๐๐ ราย)
๓. จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพ (จำนวน ๕,๐๐๐ ราย)
๔. จำนวนเครือข่ายภาคเกษตร โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับการพัฒนา (จำนวน ๒๕ เครือข่าย)

แนวทางการพัฒนา

๑. เสริมสร้างวิถีการผลิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อสร้างการเจริญเติบโตและการหมุนเวียนของเศรษฐกิจฐานราก
๒. พัฒนาต่อยอด องค์ความรู้/ปราชญ์ชาวบ้าน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จัดการคุณภาพและมาตรฐานผลผลิต ให้มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน

เป้าหมาย

๑. การผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๒. ผลิตสินค้าเกษตรตามความเหมาะสมของพื้นที่ Zoning
๓. ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร
๔. ลดการเผาในพื้นที่เกษตร

๕. การบริหารจัดการน้ำภาคเกษตรอย่างทั่วถึง

๖. วิธีการทำการเกษตรกรรมแบบยั่งยืน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมให้ใช้ศัตรูธรรมชาติ/สารชีวภัณฑ์ทางการเกษตรแล้วนำไปใช้ (ร้อยละ ๗๐)
๒. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ทำการเกษตรกรรมยั่งยืน (ร้อยละ ๕๐)
๓. จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ฟู ปรับปรุงบำรุงดิน (จำนวน ๑๓๗,๕๐๐ ไร่)
๔. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น (จำนวน ๕๐,๐๐๐ ไร่)
๕. จำนวนพื้นที่ชลประทานที่ได้รับประโยชน์จากการปรับปรุงระบบ/การบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ (จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ ไร่)
๖. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน (จำนวน ๑๓,๖๐๐ ไร่)
๗. จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนตาม Agri-Map จาก S๓, N เป็น S๑ (จำนวน ๙,๐๐๐ ไร่)
๘. ร้อยละของพื้นที่เกษตรลดการเผา (ร้อยละ ๑๐)

แนวทางการพัฒนา

๑. ส่งเสริมการทำระบบเกษตรกรรมยั่งยืน
๒. สร้างความรู้ความเข้าใจการปรับเปลี่ยนการทำการเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่
๓. การบริหารจัดการแหล่งน้ำทั้งระบบ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร เป้าหมาย

๑. พัฒนาคือความร่วมมือการบูรณาการขององค์กร/เครือข่าย
๒. กลไกการขับเคลื่อนการปฏิบัติงานมีเอกภาพ
๓. งานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง
๔. บริหารจัดการข้อมูลด้านการเกษตรให้เป็นระบบ (Big Data)

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. ร้อยละข้อมูลสารสนเทศการเกษตรถูกนำไปใช้ในการขับเคลื่อนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ ๙๐)
๒. ร้อยละของงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่จังหวัด (ร้อยละ ๑๐๐)

แนวทางการพัฒนา

๑. นำงานวิจัยและนวัตกรรมมาใช้ในพื้นที่ร่วมกับมหาวิทยาลัย
๒. เชื่อมโยงและบูรณาการทุกภาคส่วนเพื่อแก้ไขปัญหาและขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร
๓. การพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลและการเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤต เตือนภัย
๔. ส่งเสริมการจัดการความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด/การสร้างเครือข่าย

ประชาชนรัฐ

๔. โครงการและงบประมาณ

โครงการฯ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) รวมทั้งสิ้น ๓๒๒ โครงการ งบประมาณ ๓,๗๘๓,๐๑๐,๙๑๓ บาท จำแนกได้ดังนี้

๔.๑ มิติประเด็นการพัฒนา : ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ มีจำนวนโครงการ จำนวน ๖๓ โครงการ งบประมาณ ๑๓๓,๕๑๙,๑๘๘ บาท ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ มีจำนวนโครงการ จำนวน ๕๗ โครงการ งบประมาณ ๔๑,๘๙๓,๔๗๐ บาท ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ มีจำนวนโครงการ จำนวน ๑๙๓ โครงการ งบประมาณ ๓,๖๐๓,๑๓๕,๗๕๕ บาท ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ มีจำนวนโครงการ จำนวน ๙ โครงการ งบประมาณ ๔,๔๖๒,๕๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้

| ประเด็นการพัฒนา | โครงการ | งบประมาณ (บาท) | | | | | รวม ๕ ปี |
|-----------------|---------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | | พ.ศ.๒๕๖๖ | พ.ศ.๒๕๖๗ | พ.ศ.๒๕๖๘ | พ.ศ.๒๕๖๙ | พ.ศ.๒๕๗๐ | |
| ๑ | ๖๓ | ๓๐,๑๐๙,๔๕๒ | ๔๐,๑๘๙,๑๕๒ | ๒๓,๔๗๕,๙๔๓ | ๒๓,๗๗๒,๓๗๑ | ๑๕,๙๗๒,๒๗๐ | ๑๓๓,๕๑๙,๑๘๘ |
| ๒ | ๕๗ | ๘,๓๗๘,๕๓๔ | ๘,๓๗๘,๗๓๔ | ๘,๓๗๘,๗๓๔ | ๘,๓๗๘,๗๓๔ | ๘,๓๗๘,๗๓๔ | ๔๑,๘๙๓,๔๗๐ |
| ๓ | ๑๙๓ | ๗๕๖,๕๙๘,๖๙๕ | ๘๔๐,๘๗๘,๘๗๕ | ๗๖๙,๐๖๒,๓๙๕ | ๗๒๕,๒๗๒,๓๙๕ | ๕๑๑,๓๒๒,๓๙๕ | ๓,๖๐๓,๑๓๕,๗๕๕ |
| ๔ | ๙ | ๑,๗๗๗,๐๐๐ | ๒,๓๔๒,๕๐๐ | ๘๙๒,๕๐๐ | ๙๔๒,๕๐๐ | ๙๙๒,๕๐๐ | ๔,๔๖๒,๕๐๐ |
| รวม | ๓๒๒ | ๗๙๖,๘๖๓,๖๘๑ | ๘๙๑,๗๙๐,๒๖๑ | ๘๐๑,๘๐๙,๕๗๒ | ๗๕๘,๓๖๖,๐๐๐ | ๕๓๖,๖๖๕,๘๙๙ | ๓,๗๘๓,๐๑๐,๙๑๓ |

๔.๒ มิติแหล่งประมาณ : ๓ แหล่งงบประมาณ ดังนี้ งบประมาณ (Function) จำนวน ๓๐๐ โครงการ งบประมาณ (Area) จำนวน ๑๗ โครงการ และงบอื่น ๆ (งบกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม, กองทุนจัดรูปที่ดิน) จำนวน ๕ โครงการ รายละเอียดดังนี้

| ประเด็นการพัฒนา | โครงการ | | | รวม |
|-----------------|---------------------|------------------|----------|-----|
| | งบประมาณ (Function) | งบจังหวัด (Area) | งบอื่น ๆ | |
| ๑ | ๔๘ | ๑๕ | - | ๖๓ |
| ๒ | ๕๓ | - | ๔ | ๕๗ |
| ๓ | ๑๙๑ | ๑ | ๑ | ๑๙๓ |
| ๔ | ๘ | ๑ | - | ๙ |
| รวม | ๓๐๐ | ๑๗ | ๕ | ๓๒๒ |

๕. โครงการแบบย่อ (Project idea)

โครงการแบบย่อ (Project idea) เพื่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ นอกเหนือจากงบประมาณ (Function) เพื่อเสนอขอรับงบประมาณจากงบจังหวัด จำนวน ๒๘ โครงการ งบประมาณ ๕๒,๕๗๓,๔๓๐ บาท จำแนกด้านได้ดังนี้

- | | | | |
|-----------------|------------------|----------|----------------|
| ๑. ด้านพืช | จำนวน ๑๕ โครงการ | งบประมาณ | ๒๕,๗๐๖,๑๐๐ บาท |
| ๒. ด้านปศุสัตว์ | จำนวน ๖ โครงการ | งบประมาณ | ๗,๒๕๓,๕๕๐ บาท |
| ๓. ด้านประมง | จำนวน ๗ โครงการ | งบประมาณ | ๑๔,๗๐๓,๗๘๐ บาท |
| ๔. ด้านการตลาด | จำนวน ๑ โครงการ | งบประมาณ | ๖,๔๑๐,๐๐๐ บาท |

โดย เป็นโครงการแบบย่อ (Project idea) ที่ผลักดันเสนอจัดทำคำขอของงบประมาณจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ จำนวน ๘ โครงการ งบประมาณ ๓๔,๔๖๓,๔๓๐ บาท ดังนี้

๑) ด้านข้าว จำนวน ๑ โครงการ ได้แก่ โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีอย่าง ยั่งยืน งบประมาณ ๗,๐๑๘,๑๐๐ บาท หน่วยงานหลัก ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก หน่วยงานสนับสนุน สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดพิษณุโลก และสำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก

๒) ด้านพืชผัก ไม้ยืนต้น ไม้ผล พืชไร่ จำนวน ๒ โครงการ ได้แก่

(๑) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดพิษณุโลก ตามแนวทาง BCG งบประมาณ ๗,๒๖๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานหลัก สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก หน่วยงานสนับสนุน สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดพิษณุโลก สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ และมหาวิทยาลัยนเรศวร

(๒) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการ เกษตรในเขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก งบประมาณ ๓,๓๙๙,๙๘๐ บาท หน่วยงานหลัก สำนักวิจัยและพัฒนาการ เกษตรเขตที่ ๒ หน่วยงานสนับสนุน สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก

๓) ด้านปศุสัตว์ จำนวน ๓ โครงการ ได้แก่

(๑) โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระบือจังหวัดพิษณุโลก งบประมาณ ๑,๓๕๖,๔๘๐ บาท

(๒) โครงการพัฒนาประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิตไก่พื้นเมืองจังหวัดพิษณุโลก งบประมาณ ๑,๗๕๖,๒๙๐ บาท

(๓) โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดสัตว์อัตลักษณ์จังหวัดพิษณุโลก งบประมาณ ๙๑๒,๕๘๐ บาท

๔) ด้านประมง จำนวน ๑ โครงการ ได้แก่ โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาด สินค้าปลานิลสีแดงในจังหวัดพิษณุโลก งบประมาณ ๖,๓๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานหลัก สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก

๕) ด้านการตลาด จำนวน ๑ โครงการ ได้แก่ กิจกรรมส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ และยกระดับขีดความสามารถด้านการค้า การลงทุน เพิ่มศักยภาพชุมชน และ SMEs ภายใต้โครงการพัฒนา ด้านอุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน งบประมาณ ๖,๔๑๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานหลัก สำนักงานพาณิชย์ จังหวัดพิษณุโลก

ส่วนที่ ๑ บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๕ รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาลเพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่างๆ ให้สอดคล้อง และบูรณาการกันเพื่อให้เกิดเป็นพลังผลักดันร่วมกันไปสู่เป้าหมายดังกล่าว ประกอบกับมาตรา ๗๒(๔) รัฐพึงจัดให้มีทรัพยากรน้ำที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชน รวมทั้งการประกอบเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการอื่น และมาตรา ๗๓ รัฐพึงจัดให้มีมาตรการหรือกลไกที่ช่วยให้เกษตรกรประกอบเกษตรกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีปริมาณและคุณภาพสูง มีความปลอดภัย โดยใช้ต้นทุนต่ำและสามารถแข่งขันในตลาดได้ และพึงช่วยเหลือเกษตรกรผู้ยากไร้ให้มีที่ทำกินโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่นใด รวมทั้งมาตรา ๗๕ (วรรค ๓) รัฐพึงส่งเสริม สนับสนุน คุ้มครอง และสร้างเสถียรภาพให้แก่ระบบสหกรณ์ประเภทต่างๆ และกิจการวิสาหกิจขนาดย่อมและขนาดกลางของประชาชนและชุมชน

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

๑.๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกันพิจารณาภารกิจของหน่วยงานที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนในแต่ละระดับ รวมทั้งนำนโยบายสำคัญ และสถานการณ์สภาพแวดล้อมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับบริบทของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ มากำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนภารกิจให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนด ตลอดจนพิจารณาความต่อเนื่องในการบริหารราชการแผ่นดินควบคู่กับการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม โดยแผนปฏิบัติราชการฯ จะเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของ ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน รวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหารในการกำกับ ดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิต ให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาล นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยง สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร และสหกรณ์ ดังนี้

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

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

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ^๒ เป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่างๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี ๒๕๘๐ โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มีทั้งหมด ๒๓ ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๕ ฉบับ ได้แก่ (๐๑) ความมั่นคง (๐๓) การเกษตร (หลัก) (๐๕) การท่องเที่ยว (๐๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (๐๗) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (๐๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ยุคใหม่ (๐๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๕) พลังทาง สังคม (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (๒๒) กฎหมายและกระบวนการ ยุติธรรม และ (๒๓) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (๐๓) การเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

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

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

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน ที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้ง การสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนถึงเชื่อมโยง ไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพ จากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบ การตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิต สินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งใน และต่างประเทศ

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพ ความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และ เชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกย่องให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจเกษตร ขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงาน ที่เกี่ยวข้อง กับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของ สภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภท โภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์ จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำการเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของ รัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของ ประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหาร และผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจน เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่าย ธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือ ต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่าย ในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตร ที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

เป้าหมายที่ ๑ ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้น

ทะเบียน กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๓ แผนการปฏิรูปประเทศ^๓ ต้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามที่บัญญัติไว้ในรัฐธรรมนูญ ประกอบด้วย ประเทศชาติมีความสงบเรียบร้อย มีความสามัคคี สังคมมีความสงบสุข เป็นธรรม และมีโอกาสอันทัดเทียมกันเพื่อขจัดความเหลื่อมล้ำ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้ การปฏิรูปประเทศ ต้องสอดคล้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับยุทธศาสตร์ชาติ โดยมีประเด็นขับเคลื่อนการปฏิรูปที่สำคัญ โดยสรุป ใน ๖ มิติ ได้แก่ การลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม การพัฒนาเศรษฐกิจ การสร้างสังคมและชุมชนที่เข้มแข็ง การฟื้นฟู และการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การสร้างประสิทธิภาพและความโปร่งใสในกระบวนการ ทำงานของภาครัฐ และการพัฒนากฎหมายและกระบวนการยุติธรรม แผนการปฏิรูปประเทศมี ๑๓ ฉบับ มีความเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๕ ฉบับ ได้แก่ (๒) การบริหารราชการแผ่นดิน (๓) กฎหมาย (๕) เศรษฐกิจ (หลัก) (๖) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ (๗) สาธารณสุข ในส่วนของแผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ มีเป้าประสงค์เพื่อยกระดับศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ กระจายความเจริญและความเข้มแข็งของภาคสังคม และปรับบทบาท โครงสร้าง และกลไกสถาบันบริหารจัดการเศรษฐกิจของประเทศตามหลักแนวคิดการบริหารงานคุณภาพที่มีบทบาทสำคัญต่อการขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจ และลดความเหลื่อมล้ำให้เกิดผลสัมฤทธิ์ โดยกำหนดกิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ จำนวน ๕ กิจกรรม ประกอบด้วย

- ๑) การสร้างเกษตรมูลค่าสูง
- ๒) การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวคุณภาพสูง
- ๓) การเพิ่มโอกาสของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็กในอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย
- ๔) การเป็นศูนย์กลางด้านการค้าและการลงทุนของไทยในภูมิภาค
- ๕) การพัฒนาศักยภาพคนเพื่อเป็นพลังในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ

ทั้งนี้ ในการดำเนินการดังกล่าวจะทำให้กำลังคนในระบบมีทักษะสอดคล้องตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย และได้รับการจ้างงานเพิ่มมากขึ้น บุคลากรในภาคเกษตรกรรม ภาคการท่องเที่ยว และผู้ประกอบการรายย่อยมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศได้ดียิ่งขึ้น

๒.๔ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๔ มุ่งหมายที่จะเร่งเพิ่มศักยภาพของประเทศในการรับมือกับความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อ รุนแรงและเสริมสร้างความสามารถในการสร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาสที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วถึง การกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศ ในระยะของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ **พลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน”** ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้างนโยบายและกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าทันพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูง และคำนึงถึงความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่การขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนา (Agenda) ที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาในเรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้กำหนด **หมุดหมายการพัฒนา จำนวน ๑๓ ประการ** ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “ขจัด” เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” และการบรรลุเป้าหมายหลักในช่วงระยะเวลา ๕ ปี ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๑ หมุดหมาย ได้แก่

^๓ ประกาศ นร. เรื่อง การประกาศแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง). (๒๕๖๔, ๒๕ กุมภาพันธ์). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๘ ตอนพิเศษ ๔๔ ง.

^๔ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔, ตุลาคม). (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

หมวดหมู่ที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง โดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการเพื่อคุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตร ในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

หมวดหมู่ที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยเปลี่ยน การท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับโครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และการท่องเที่ยวไทย ต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

หมวดหมู่ที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค และเป็นศูนย์กลาง คมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

หมวดหมู่ที่ ๖ ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก โดยมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ ของประเทศ เพิ่มขึ้น และมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมีการ ขยายตัวเพิ่มขึ้น

หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ โดยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้ของ SME SME มีศักยภาพสูง ในการดำเนิน ธุรกิจ สามารถ Scale up และปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่ และ SME สามารถเข้าถึงและได้รับการ ส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากรัฐ

หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการเจริญ เติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาค ในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือ และปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

หมวดหมู่ที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคม ที่เพียงพอ เหมาะสม โดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม และ คนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยการเพิ่มมูลค่า จากเศรษฐกิจ หมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ พื้นฟู และใช้ประโยชน์ จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการ เปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ โดยการลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ การลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกัน และการฟื้นตัวจาก การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต โดยคนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับโลกยุคใหม่ มีคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉม วัฒนธรรมของโลก สามารถดำรงชีวิตร่วมกันในสังคมได้อย่างสงบสุข กำลังคนมีสมรรถนะสูง สอดคล้องกับ ความต้องการ ของภาคการผลิตเป้าหมาย และสามารถสร้างงานอนาคต ประชาชนทุกกลุ่มเข้าถึงการเรียนรู้ ตลอดชีวิต

หมายเหตุที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยการบริการ ภาครัฐมีคุณภาพเข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

๒.๕ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)^๔ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการพัฒนาการเกษตรของประเทศในระยะยาว ซึ่งสอดคล้องกับการพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกร มั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยสร้างความเข้มแข็ง ให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้างความภาคภูมิใจ และความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรรม บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการ ของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ ๔.๐ บริหารจัดการเทคโนโลยี สารสนเทศเพื่อการเกษตร และพัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน และฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยพัฒนาบุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

๒.๖ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐^๕ โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกเร่งให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand ๔.๐ ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากรและแรงงาน ไปสู่เศรษฐกิจ ที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้น ด้วยการระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นการพัฒนารายได้ ๔ + ๑ สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหารสุขภาพ และการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

^๔ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๖๐, เมษายน). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

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

และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น ๑ ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเพื่อเผ่าเผ่า (Nurture) ภายใต้กลไกจุดภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลาย ทางชีวภาพ ให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์

เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐานต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” ดังนั้น ธรรมชาติจึงไม่ใช่แค่เพียงทรัพยากรหรือปัจจัยการผลิตเท่านั้น แต่ธรรมชาติคือแหล่งกำเนิดของชีวิตและทุกสรรพสิ่งบนโลก เป็นพื้นฐานของความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ ด้วยเหตุนี้ จึงต้องรักษาสมดุลระหว่างการมีอยู่และใช้ไป รวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำตามหลักการหมุนเวียน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

- ๑) การพัฒนาค้างข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์
- ๒) การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม
- ๓) การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนาแพลตฟอร์ม เพื่อลดการใช้ ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น
- ๔) การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ และการเพิ่ม ทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระเบิดจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเพื่อเผ่าเผ่า” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิตสินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้น ด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการยกระดับมาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่ รวมถึงการนำหลักการของเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้ในการลดการใช้ทรัพยากร การดำเนินการดังกล่าวมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาที่นำไปสู่การเดินหน้าไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อม ๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาสของชุมชน และผู้ประกอบการที่อยู่ในภูมิภาคได้รับการพัฒนา รวมถึงการเข้าถึงทรัพยากรได้อย่างทัดเทียมกันมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงบริการหรือแก้ปัญหาสุขภาพ ปัญหามลพิษ ยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยของอาหาร ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการพึ่งพิงแหล่ง พลังงานทางเลือกในพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

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

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถเติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสียในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์ การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้ หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ยกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มีสุขอนามัยที่ดี ให้มีความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่ามาตรฐานสากล รวมถึงการยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพีชในโรงเรือนอัจฉริยะ (Plan factory) การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นผู้นำในการผลิตและการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขายุทธศาสตร์ ดังนี้

๑) สาขาการเกษตรและอาหาร

- (๑) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิตสินค้าเกษตร พรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า
- (๒) การขับเคลื่อนเกษตรสู่การเป็นทั้ง B, C และ G ด้วยการบูรณาการในพื้นที่ (Area based)
- (๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพืช
- (๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบ อีโนเมติมาใช้บริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค
- (๕) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสียระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

(๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์ วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

(๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ ทดสอบ ด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

๒) สาขาสุขภาพและการแพทย์

(๑) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุ ในการป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล

(๒) การยกระดับคุณภาพการรักษาระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้ บริการ การแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์การแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)

(๓) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบ วิศวกรรม ย้อนกลับ

(๔) การส่งเสริมการวิจัยทางคลินิก เพื่อรองรับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ และสุขภาพ ได้แก่ ยา วัคซีน อาหารสุขภาพ อาหารการแพทย์ เครื่องสำอาง เครื่องมือแพทย์ และวัสดุ ทางทางการแพทย์

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

(๖) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรม และบริการการแพทย์ และสุขภาพ

๓) สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

(๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วยกลไก การกำหนดราคารับรอง การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

(๒) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและ มูลค่าเพิ่ม

(๓) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจ นวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

๔) สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

(๑) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อกระจาย รายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

(๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสีเขียวตามแนวทาง Happy Model

(๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการในเมือง ท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรม พัฒนาเรื่องราว และการอำนวยความสะดวกและความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology

(๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมการใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ที่นำเสนอจุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม

(๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการ กีฬา และ อีเว้นท์ (Event) ขนาดใหญ่

๕) เศรษฐกิจหมุนเวียน

(๑) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจ เศรษฐกิจหมุนเวียน

(๒) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และบริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่

(๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ หมุนเวียน อย่างเป็นระบบ

(๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน ของประเทศ

(๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้และความเข้าใจ ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการ อบรมหรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริการที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ หมุนเวียน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลง ของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก อย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็ว ยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการ นำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/ บริการเพื่อตอบสนอง ต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับ เศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขั้นก้าวหน้าเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยี จากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

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

๒.๗ (ร่าง) แผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^๗

ภาคเหนือ

มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “ฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ของประเทศ” ตามแนวคิด เศรษฐกิจสร้างสรรค์ สานสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ สุขภาวะดี วิถีชีวิตยั่งยืน ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) พัฒนาสู่การเป็นระเบียบเศรษฐกิจพิเศษภาคเหนือ Creative LANNA ในพื้นที่จังหวัด เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน และลำปาง

๒) พัฒนาการผลิตตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมแปรรูปมูลค่าสูง

๓) พัฒนาการท่องเที่ยวและบริการบนฐานภูมิปัญญาและวัฒนธรรม

๔) เสริมศักยภาพของเมืองและพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเพื่อรองรับการขยายตัวทาง เศรษฐกิจ และเอื้อต่อการอยู่อาศัย

^๗ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔, กรกฎาคม). ร่างกรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

๕) พัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิต เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน พัฒนาผู้สูงอายุสู่การเป็นผู้สูงอายุ ที่มีศักยภาพ (Active Aging) และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน

๖) อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ พัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำที่มีความสมดุล ป้องกันและแก้ไขปัญหา หมอกควัน ปัญหาลิ่งแวดล้อมเมือง

สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคเหนือ

๑) พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรส่วนใหญ่อยู่ในภาคเหนือตอนล่าง ในปี ๒๕๖๒ มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรรวม ๓๒.๕ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๘ ของพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรของทั้งประเทศ โดยพื้นที่เกษตรของภาคเหนือส่วนใหญ่อยู่ในภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งเป็นพื้นที่ราบ ๒๑.๙ ล้านไร่ ทำการผลิตพืชสำคัญ ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง และภาคเหนือตอนบน ๑๐.๖ ล้านไร่ เป็นพื้นที่สำคัญในการผลิตพืชผัก และผลไม้

๒) สัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรของภาคเหนือสูงกว่าสัดส่วนของประเทศ ช่วยลดความเสี่ยงของภัยแล้ง ในปี ๒๕๖๒ ภาคเหนือมีพื้นที่ชลประทานรวม ๑๐.๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๔ ของพื้นที่ชลประทานทั้งประเทศ เพิ่มขึ้นจากร้อยละ ๒๗.๘ ในปี ๒๕๕๙ โดยมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรร้อยละ ๓๑.๓ สูงกว่าระดับประเทศที่มีสัดส่วนร้อยละ ๒๓.๒

๓) ผลิตภาพแรงงานภาคเกษตรต่ำ เมื่อเทียบกับผลิตภาพแรงงานในสาขาการผลิตอื่น โดยผลิตภาพแรงงานภาคเกษตรภาคเหนือในปี ๒๕๖๒ เท่ากับ ๔๒,๑๑๒.๕๖ บาทต่อคน ขณะที่ภาคอุตสาหกรรมเท่ากับ ๒๙๓,๘๕๒.๕๖ บาทต่อคน และภาคบริการเท่ากับ ๑๖๐,๖๓๖.๘๘ บาทต่อคน รวมทั้งมีมูลค่าเศรษฐกิจต่ำ โดยในปี ๒๕๖๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตรภาคเหนือมีมูลค่า ๓๓๓,๑๙๕ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๒๕.๖

ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเหนือ

๔) กระบวนการผลิตการเกษตรเริ่มปรับเปลี่ยนสู่การเกษตรสร้างมูลค่า เกษตรกรมีการปรับกระบวนการผลิตสู่เกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์มากขึ้น ตามพฤติกรรมของผู้บริโภคที่ใส่ใจในสุขภาพและสิ่งแวดล้อม และมีการใช้เทคโนโลยีในกระบวนการผลิต อาทิ การใช้โดรน การใช้แอปพลิเคชันทดแทนแรงงานเกษตรที่สูงวัย ซึ่งจะเป็นการพัฒนาสู่ระบบเกษตรอัจฉริยะที่มีการบริหารจัดการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๘ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๔ เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม มีวิสัยทัศน์ คือ “เกษตรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีรายได้สูง มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ” โดยมีเป้าหมายผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้น ดัชนีความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น ทรัพยากรการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า และปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลง ประกอบด้วย ๔ ประเด็นการพัฒนา ๒๒ แนวทางการพัฒนา ได้แก่

^๔ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (๒๕๖๕, มิถุนายน). (ร่าง) แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตรแห่งอนาคตมีแนวทางการพัฒนา มีแนวทางการพัฒนา คือ เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการแห่งอนาคต ส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม สร้างและพัฒนากำลังคนคุณภาพในภาคเกษตร และสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง มีแนวทางการพัฒนา คือ ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนาาระบบตรวจสอบย้อนกลับ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย และส่งเสริมการท่องเที่ยววิถี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste) สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตร และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรมีแนวทางการพัฒนา คือ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์เกษตร สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ส่งเสริมและพัฒนาาระบบตลาดสินค้าเกษตร พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร และปรับปรุงกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร

๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์^๙

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒ โดยคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาให้ทราบถึงแนวทางการบริหารราชการแผ่นดินที่รัฐบาลจะดำเนินการเพื่อพัฒนาประเทศไทยให้ก้าวไปข้างหน้าด้วยความมั่นคง สังคมไทยมีความสุข สามัคคี และเอื้ออาทร คนไทยมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้นและมีความพร้อมที่จะดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ ๒๑ เศรษฐกิจไทยมีความแข็งแกร่ง และมีความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ควบคู่ไปกับการดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีนโยบายประกอบด้วย นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง โดยมีนโยบายหลักและนโยบายเร่งด่วนที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๑) นโยบายหลัก ๘ ด้าน ประกอบด้วย นโยบายหลักที่ ๑ การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์ นโยบายหลักที่ ๔ การสร้างบทบาทของไทยในเวทีโลก นโยบายหลักที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย นโยบายหลักที่ ๖ การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจและการกระจายความเจริญสู่ภูมิภาค นโยบายหลักที่ ๗ การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก นโยบายหลักที่ ๑๐ การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน นโยบายหลักที่ ๑๑ การปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐ และนโยบายหลักที่ ๑๒ การป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบและกระบวนการยุติธรรม

^๙ คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒. (๒๕๖๒, ๒๕ กรกฎาคม). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๖ ตอนพิเศษ ๑๘๖ ง.

๒) นโยบายเร่งด่วน ๑๐ เรื่อง ประกอบด้วย นโยบายเร่งด่วนที่ ๑ การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน นโยบายเร่งด่วนที่ ๓ มาตรการเศรษฐกิจ นโยบายเร่งด่วนที่ ๔ การให้ความช่วยเหลือเกษตรกร และพัฒนานวัตกรรม นโยบายเร่งด่วนที่ ๕ ยกระดับศักยภาพแรงงาน นโยบายเร่งด่วนที่ ๖ การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต นโยบายเร่งด่วนที่ ๗ เตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑ นโยบายเร่งด่วนที่ ๘ การแก้ไข ปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการทั้งฝ่ายการเมืองและฝ่ายราชการประจำ นโยบายเร่งด่วนที่ ๙ การแก้ไข ปัญหายาเสพติดและสร้างความสงบสุขในพื้นที่ชายแดนภาคใต้ นโยบายเร่งด่วนที่ ๑๐ การพัฒนาระบบการให้บริการ ประชาชน และนโยบายเร่งด่วนที่ ๑๑ การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย

๒.๑๐ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒.๑๐.๑ ยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ได้มีแนวทางการพัฒนาเพื่อขับเคลื่อนด้านการเกษตรให้มีความยั่งยืนด้วยยุทธศาสตร์และแนวทางนโยบายหลัก ดังนี้

๑) ยุทธศาสตร์ ๕ ประเด็น ประกอบด้วย

(๑) ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการประสานความร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย Lazada Shopee Alibaba สถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบกช่อง ๕ เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดให้มีความหลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์และออฟไลน์ รวมถึงการจัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตรทั้งผลผลิตและสินค้าเกษตรแปรรูป เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรชุมชนที่เชื่อมโยงกับตลาดชุมชนหรือตลาดเกษตรกร อีกทั้งส่งเสริมระบบเกษตรพันธสัญญา เพื่อสร้างความไว้วางใจระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ โดยมีความร่วมมือด้านการตลาดที่สำคัญ ได้แก่

(๑.๑) ความร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ การสร้างกลไกความร่วมมือให้เกิดการบูรณาการอย่างเป็นรูปธรรมระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงพาณิชย์ ให้เกิดการขับเคลื่อนภายใต้ ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต ผ่านคณะทำงานร่วมของทั้ง ๒ กระทรวง โดยการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) การสร้างและใช้ข้อมูลจากฐานเดียวกัน (Single Big Data) จัดทำ Dashboard สินค้าเกษตร (๒) การสร้างแพลตฟอร์มกลาง “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” โดยคัดเลือกกลุ่มสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ และวิสาหกิจชุมชนเป็นกลุ่มนำร่องในการออกแบบจัดทำแพลตฟอร์มกลาง (๓) การสร้างความเชื่อมั่นด้านคุณภาพ มาตรฐาน ความปลอดภัย และการตรวจสอบย้อนกลับ และ (๔) การพัฒนาคนและผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด

(๑.๒) ความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย โดยพัฒนาเกษตรแม่นยำสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม ในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน อ้อยโรงงาน ข้าวโพดหวาน และมะเขือเทศ ร่วมกับบริษัทผู้รับซื้อในเครือข่ายสภาอุตสาหกรรม เป็นการดำเนินงานที่เน้นให้เกษตรกรรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ ด้วยกระบวนการจัดการที่ลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้น สนับสนุนแผนการตลาดที่ชัดเจนของอุตสาหกรรม ทั้งด้านปริมาณ คุณภาพ และช่วงเวลาการรับซื้อ ทั้งนี้ พื้นที่เป้าหมาย คือ พื้นที่เกษตรกรรมที่ผลิต สินค้าตามเป้าหมายของอุตสาหกรรมที่ห่างจากแหล่งรับซื้อผลผลิตในรัศมีไม่เกิน ๑๐๐ กิโลเมตร เพื่อลดภาระต้นทุน การจัดการด้านโลจิสติกส์

(๑.๓) การพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มโอกาสและการรับรู้ความต้องการ ของตลาด โดยการพัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ การจัดทำร้านค้าออนไลน์ให้ กับสินค้าเกษตร ด้วยการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ พัฒนาระบบเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานอย่างต่อเนื่อง และการพัฒนาต่อยอดระบบเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ การใช้งาน

ของเกษตรกร เช่น การ Live จำหน่าย สินค้าทาง Facebook รวมถึงการเชื่อมโยงระบบจัดเก็บและขนส่งสินค้า ตลอดจนการเชื่อมโยงเครือข่าย/คลัสเตอร์ ให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร โดยการพัฒนากลไกเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร

(๒) ยุทธศาสตร์เทคโนโลยีเกษตร ๔.๐ เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรกรรมโดยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมตลอดโซ่อุปทานและโซ่คุณค่า (Supply-Value Chain) ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป จนถึงการตลาด โดย

(๒.๑) พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อเป็นต้นแบบเกษตรอัจฉริยะให้กับเกษตรกร รวมถึงเป็นกลไกส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถ เข้าถึงเทคโนโลยีการเกษตรผ่านการรวมกลุ่ม

(๒.๒) พัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์ นวัตกรรม รวมทั้งเครื่องจักรกลเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ของแต่ละจังหวัด โดยเชื่อมโยงการทำงานกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อยกระดับสู่การทำเกษตรสมัยใหม่ เกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture) และเกษตร อัจฉริยะ

(๒.๓) พัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) และส่งเสริม สถาบันเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ให้เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Providers : ASP) เพื่อยกระดับการให้บริการทางการเกษตร และเป็นช่องทางการเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ได้อย่างครบวงจร

๓) ยุทธศาสตร์ ๓'S คือ "Safety" ความปลอดภัยของอาหาร "Security" ความมั่นคง มั่งคั่ง ของภาคการเกษตรและอาหาร และ "Sustainability" ความยั่งยืนของภาคการเกษตร

(๓.๑) Safety เน้นสินค้าเกษตรและอาหารของไทยมีความปลอดภัย เชื่อมั่นในระบบ ที่มีมาตรฐาน สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) มาตรฐานสินค้าเกษตรของไทยเป็นไปตามมาตรฐานสากล และมั่นใจว่าสินค้าเกษตรและอาหารของไทยผลิตด้วยความปลอดภัยทั้งระบบ เพื่อผู้บริโภคภายในประเทศและส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ

(๓.๒) Security เน้น ๔ ด้าน ได้แก่ (๑) Food Security ไทยเป็นผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญของโลก สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารได้เพียงพอ และสามารถผลิตเลี้ยงคนทั่วโลกได้ โดยมีตัวอย่างสินค้าดาวเด่นของไทย อาทิ ข้าว มันสำปะหลัง ไข่ สินค้าประมง (๒) Health Security ไทยมีมาตรการ ควบคุม ป้องกัน การระบาดของที่เข้มนวด (๓) Biosecurity ไทยมีระบบควบคุม/ป้องกันโรคระบาดในสัตว์และพืช รวมทั้งศัตรูพืช การนำแอปพลิเคชัน e-Smart Plus มาใช้ในการประเมินความเสี่ยงฟาร์มสุกรแบบ Realtime สำหรับโรค African Swine Fever (ASF) และ (๔) Farmer Security เน้นการเสริมสร้างเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็ง ส่งเสริมเกษตรพอเพียง และ Smart Farmer, Young Smart Farmer เพื่อให้ภาคเกษตรมีความมั่นคง

(๓.๓) Sustainability ระบบการทำเกษตรของไทยเน้นความยั่งยืน เช่น เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร การลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกร รับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง มีการนำเทคโนโลยีฝนหลวงมาใช้ประโยชน์ มีการจัดสิทธิในการใช้ประโยชน์ ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ให้มีความสำคัญกับความยั่งยืนของดิน การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และมีการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ รวมถึงการขับเคลื่อนโดยใช้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio - Circular - Green Economy : BCG Economy) และ SDGs ที่เกี่ยวข้องกัภาคการเกษตร

๔) ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน

(๔.๑) การบูรณาการเพื่อพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยง แลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและสนับสนุนข้อมูลที่ดีแก่เกษตรกรสำหรับการตัดสินใจ ที่ถูกต้องและเหมาะสม รวมถึงตรวจสอบศักยภาพพื้นที่ โดยบูรณาการจัดทำระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) สำหรับเป็นเครื่องมือในการวางแผนบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ ที่คำนึงถึงความเหมาะสมด้านกายภาพ ด้านเศรษฐกิจสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูล และช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดี โดยมีการรวบรวมข้อมูลและการดำเนินงานทุกอย่างที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรให้ครอบคลุมทุกด้านทั้งสินค้า การตลาด และทรัพยากร และครอบคลุม พื้นที่ทั้ง ๗๗ จังหวัด เพื่อบริหารจัดการสินค้าเกษตรและทรัพยากรทางการเกษตร นำไปใช้วางแผนการผลิตอย่างเป็นระบบ รวมถึงการรับรู้ความต้องการคุณภาพและปริมาณของตลาดทั้งในและต่างประเทศ

(๔.๒) สร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในด้านการพัฒนาการเกษตร การนำจุดแข็ง หรือศักยภาพของแต่ละภาคส่วนมารวมมือกัน เพื่อพัฒนาภาคเกษตรตลอดโซ่อุปทาน เช่น ความร่วมมือด้านการตลาด ร่วมกับกระทรวงพาณิชย์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย แพลตฟอร์มตลาดออนไลน์ต่างๆ เพื่อเชื่อมโยงด้านการตลาดให้มีความหลากหลาย ใช้ในการซื้อขายได้จริง

๕) ยุทธศาสตร์เกษตรกรมียั่งยืนตามแนวศาสตร์พระราชา โดยน้อมนำหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียงไปสู่การปฏิบัติ เพื่อเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความมั่นคงแก่เกษตรกร ได้แก่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯ เกษตรทฤษฎีใหม่ และโครงการหลวง ด้วยการถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านกลุ่มเกษตรกร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร สามารถนำไปปฏิบัติได้จริงและพึ่งพาตนเองได้

๒) แนวทางนโยบายหลัก ๑๕ ด้าน ประกอบด้วย

๑) นโยบาย “ตลาดนำการผลิต” เป็นนโยบายหลักโดยเพิ่มช่องทางตลาดให้หลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ โมเดิร์นเทรด (Modern Trade) รถโมบาย ตลาดสด ตลาดชุมชน คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรม จับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ โดยร่วมมืออย่างเข้มข้นกับกระทรวงพาณิชย์ ภายใต้โมเดล “เกษตร - พาณิชย์ทันสมัย”

๒) การสร้างความเข้มแข็งให้สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก โดยส่งเสริมให้เกษตรกร มีการแลกเปลี่ยนความรู้ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน สามารถเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้มีอำนาจต่อรองในการซื้อขายผลผลิต ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตร ชุมชน เชื่อมโยงกับตลาดชุมชน/ตลาดเกษตรกร ตลาดสีเขียว (Green Market) และการท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนภายในชุมชน รวมทั้งพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ สามารถช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกร เอื้อให้เกิดการพัฒนาในพื้นที่ ทั้งสังคม ชุมชน วัฒนธรรม สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติให้เข้มแข็งและยั่งยืน

๓) การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และ Start Up เป็นหน่วยธุรกิจ ให้บริการ ทางการเกษตร (Agricultural Service Providers : ASP) เพื่อยกระดับสู่การให้บริการทางการเกษตร เช่น เทคโนโลยี ในการดูแลรักษา รถจักรกลในการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยว สำหรับให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกร แบบครบวงจร

๔) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อสร้างความไว้วางใจ และความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ และร่วมกันยกระดับคุณภาพผลผลิต และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด

๕) การพัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร โดยเชื่อมโยงการทำงานกับ ศพก. เพื่อยกระดับสู่การทำเกษตรสมัยใหม่ และเกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture)

๖) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร เพื่อตอบสนองต่อโซ่อุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีความสดใหม่และ ถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตร

๗) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึงรวมทั้ง พัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับการอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร ตลอดจนป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย

๘) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้ตรงตามศักยภาพของที่ดิน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดมากที่สุด โดยกำหนดเขตความเหมาะสมในการทำเกษตรในแต่ละพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสูงสุดผ่านข้อมูล Agri - Map

๙) การส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อบ่มเพาะ เกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ผ่านการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางวิชาการและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรต้นแบบเป็นผู้ถ่ายทอดความรู้และเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ปัญหาและพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่

๑๐) การประกันภัยพืชผล ให้ความคุ้มครองความเสียหายหรือความสูญเสียต่อพืชผลที่เอาประกันภัย ซึ่งเกิดจากภัยต่างๆ เช่น น้ำท่วม ภัยแล้ง ลมพายุ ลูกเห็บตก เป็นต้น ซึ่งจะช่วยสร้างเสถียรภาพทางรายได้และความมั่นคงในอาชีพให้แก่เกษตรกร รวมถึงการให้ความช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติอย่างทันท่วงที

๑๑) การส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความมั่นคงแก่เกษตรกร ได้แก่ เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร ด้วยการลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง และมีการพัฒนาอาหารของไทย ให้เป็นรูปแบบอาหารที่ปลอดภัยและมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อตอบสนองต่อความต้องการสินค้าเกษตรปลอดภัยใน ๕ร ได้แก่ โรงเรียน โรงแรม โรงพยาบาล เรือนจำ และร้านอาหาร

๑๒) การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์ เฉพาะถิ่น สร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ เช่น สมุนไพร แมลงเศรษฐกิจ ส่งเสริมสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพทางการตลาดในอนาคต ทั้งสินค้าอาหารอนาคต (Future Food) และสินค้าเกษตรที่ตอบสนองผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม (Functional Food) รวมทั้งสินค้าเกษตรเพื่อพลังงานและอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

๑๓) การวิจัยและพัฒนา เพื่อตอบสนองการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทยบนพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรและผู้บริโภค

๑๔) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อการผลิตและการจำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

๑๕) การประกันรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

๒.๑๐.๒ แนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากรของส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยสรุปเป็นแนวทางดำเนินงานหลักใน ๓ ด้าน ดังนี้

๑) ภารกิจเร่งด่วนเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายให้บรรลุเป้าหมาย ประกอบด้วย

- (๑) เร่งรัดงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวง
- (๒) ขยายพื้นที่เกษตรทฤษฎีใหม่สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรฐานราก
- (๓) ยกระดับศักยภาพแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่
- (๔) ผลักดันการสร้างเกษตรมูลค่าสูง
- (๕) พัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ
- (๖) ผลักดันการพัฒนา Big Data อย่างเป็นรูปธรรม
- (๗) ยกระดับ ศพก. ศูนย์พัฒนา Smart Farmer ครบวงจร
- (๘) ปรับปรุงกลไกและคณะทำงานขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- (๙) มอบหมายรองปลัดกระทรวงดูแลการขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- (๑๐) ปรับปรุงระบบประชาสัมพันธ์ทุกรูปแบบให้ทันสมัยเข้าถึงเกษตรกร

๒) ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร ประกอบด้วย

- (๑) การแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโควิด-19
- (๒) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร
- (๓) การรับเรื่องราวร้องทุกข์และการเยี่ยมเยียนพี่น้องเกษตรกร
- (๔) การแก้ไขปัญหาหนี้สินให้เกษตรกร

๓) วางรากฐานการทำงานของกระทรวงรองรับความปกติใหม่ (New Normal) ประกอบด้วย

ประกอบด้วย

(๑) สร้างเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพที่ชัดเจนและพัฒนา Smart Officer ให้พร้อมรับ การเปลี่ยนแปลง

(๒) สร้างความตระหนักในวัฒนธรรมองค์กร ค่านิยมร่วม และสร้างอัตลักษณ์ของกระทรวง รวมทั้งยกระดับสวัสดิการเพื่อคนกระทรวง

(๓) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนบูรณาการทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

(๔) ปรับปรุงโครงสร้าง อำนาจหน้าที่และบทบาทของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงให้สอดคล้องกับเป้าหมายระยะยาวและแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ

(๕) สร้างเอกภาพในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวง

(๖) สร้างหอบังคับการ (Control Tower) เพื่อตรวจสอบ ติดตาม การบริหารแผนงานและงบประมาณของกระทรวง

(๗) ทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดให้เป็นแผนหลักด้านการเกษตรของกระทรวงในจังหวัด เพื่อบูรณาการงบประมาณและสร้างแนวร่วมการพัฒนา

(๘) ให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงและผู้ตรวจราชการกรมเป็นผู้ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการในพื้นที่

(๙) ผลักดันการศึกษวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรทุกด้าน

๒.๑๑ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๑

วิสัยทัศน์ “เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยงระเบียงเศรษฐกิจเหนือ – ใต้(NSEC) กับระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก – ตะวันตก (EWEC) ที่เข้มแข็ง”

พันธกิจ

ประสาน ส่งเสริม สนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัด กลุ่มจังหวัด ประเทศ ที่ใช้เส้นทางระเบียงเศรษฐกิจเหนือ-ใต้ และเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก-ตะวันตก ให้ประสบผลสำเร็จ

เป้าประสงค์

"พัฒนากลุ่มจังหวัดเพื่อความผาสุกของประชาชน "

ประเด็นการพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมการค้าการลงทุน โครงข่ายคมนาคมและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อรองรับการพัฒนา
- ๒) การพัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานและยั่งยืน เป็นศูนย์กลางการประชุมและจัดนิทรรศการ
- ๓) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยี

๔) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และสุขภาพครบวงจร

๕) การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืน

๒.๑๒ แผนพัฒนาจังหวัดพิษณุโลก (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

วิสัยทัศน์ (Vision)

“เป็นเมืองท่องเที่ยว ๓ ธรรม ๔ แยกระเบียงเศรษฐกิจ ที่มั่งคั่ง”

พันธกิจ (Mission)

- ๑) ส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากเพื่อเชื่อมโยงไปสู่การค้าการลงทุน และการบริการ
- ๒) ส่งเสริม สนับสนุนการนำนวัตกรรม เทคโนโลยีมาใช้ในภาคเกษตร อุตสาหกรรม การท่องเที่ยว การศึกษาและสาธารณสุข
- ๓) สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตรโดยให้ความเชื่อมโยงกับระบบอุตสาหกรรม และการค้า

เป้าประสงค์ของจังหวัด

“เพิ่มรายได้จากการท่องเที่ยว เกษตร อุตสาหกรรมและบริการ”

ตัวชี้วัด

- ๑) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ จากปีที่ผ่านมา
- ๒) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคนอกเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ จากปีที่ผ่านมา
- ๓) รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ จากปีที่ผ่านมา

ค่านิยม

“มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีจิตบริการ ยึดมั่นคุณธรรม ทำงานเป้นทีม”

ประเด็นการพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการค้าการลงทุน สินค้าบริการโครงข่ายคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนาสู่ความมั่นคง และเมืองอัจฉริยะ (Smart City)
- ๒) พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานสากลและยั่งยืน และเป็นเมืองศูนย์กลางการประชุมและจัดนิทรรศการ (Mice City)
- ๓) ยกระดับการเกษตรที่เป็นระบบเพิ่มมูลค่าและการตลาดที่ครบวงจรบนฐานนวัตกรรมและเทคโนโลยี
- ๔) พัฒนาศูนย์สุขภาพมนุษย์ สร้างสังคมสุขยั่งยืนและสืบสานอัตลักษณ์ประเพณีวัฒนธรรมที่งดงาม
- ๕) พัฒนาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พลังงาน อย่างเป็นระบบและยั่งยืน
- 6) เสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน พัฒนาระบบเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤต และขยายความร่วมมือความสัมพันธ์กับต่างประเทศอย่างมีคุณภาพ

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ส่งเสริมเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการค้าการลงทุน สินค้าบริการ โครงข่ายคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนาสู่ความมั่นคง และเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อพัฒนาระบบเศรษฐกิจ การค้าการลงทุน สินค้าและบริการ ของจังหวัดพิษณุโลกให้เกิดความสมดุลขยายตัวอย่างต่อเนื่อง สร้างงาน สร้างรายได้มีการกระจายรายได้ที่เหมาะสมและ เกิดความมั่นคงบนฐานเศรษฐกิจมูลค่าสูง
- 2) เพื่อพัฒนาจังหวัดให้เป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์และการคมนาคม ของระบียงเศรษฐกิจ NSEC และ EWEC เชื่อมโยงประเทศเพื่อน บ้านและความร่วมมือ GMS LIMEC ASEAN+3 และ BIMSTEC
- 3) เพื่อพัฒนาจังหวัดสู่เมืองอัจฉริยะ (Smart City)

ตัวชี้วัด

- ๑) อัตราการขยายตัวภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น
- ๒) อัตราการขยายตัวภาคบริการเพิ่มขึ้น
- ๓) สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมสาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม ต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมทั้งหมดแบบปริมาณลูกโซ่เพิ่มขึ้น
- ๔) กำไรของวิสาหกิจชุมชนขนาดกลางและย่อมเพิ่มขึ้น
- ๕) อัตราเพิ่มของรายได้จากการจำหน่ายสินค้า OTOP เพิ่มขึ้น
- ๖) การพัฒนาเส้นทางสายหลักและสายรองเพิ่มขึ้น

แนวทางการพัฒนา

- 1) ส่งเสริมการค้าการลงทุน สินค้าและบริการ บนระบียง เศรษฐกิจ และอนุภูมิภาคความร่วมมือทางเศรษฐกิจ
- 2) พัฒนาจังหวัดให้เป็นศูนย์กลางการคมนาคมและโลจิสติกส์ (Logistic Hub) ของภูมิภาค
- 3) ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาจังหวัดให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และยกระดับเศรษฐกิจดิจิทัล เสริมสร้างเศรษฐกิจ ฐานรากยุควิถีใหม่ (New Normal)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานสากลและยั่งยืน และเป็นเมืองศูนย์กลางการประชุมและจัดนิทรรศการ (Mice City)

วัตถุประสงค์

๑) เพื่อพัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวของจังหวัดให้มีมาตรฐานสากลและเป็นเมืองศูนย์กลางการประชุมและจัด นิทรรศการ (MICE CITY)

๒) เพื่อพัฒนาจังหวัดให้เป็นเมืองท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด ระเบียงเศรษฐกิจ NSEC และ EWEC และความร่วมมือในอนุภูมิภาค GMS LIMEC ASEAN+๓ และ BIMSTEC

ตัวชี้วัด

๑) จำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น

๒) รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น

๓) จำนวนแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการพัฒนาที่ได้มาตรฐาน

๔) จำนวนครั้งในการเป็นศูนย์กลางจัดประชุมและ จัดนิทรรศการ (MICE CITY)

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาจังหวัดให้เป็นเมืองท่องเที่ยวในระดับนานาชาติและ เป็นเมืองแห่งศูนย์กลางการประชุมและนิทรรศการ

๒) ยกระดับและพัฒนาการจัดการท่องเที่ยวและบริการในรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ และสนับสนุนให้จังหวัด เป็นเมืองสร้างสรรค์ (Creative City)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ ยกระดับการเกษตรที่เป็นระบบเพิ่มมูลค่าและการตลาดที่ครบวงจร บนฐานนวัตกรรมและเทคโนโลยี

วัตถุประสงค์

๑) เพื่อพัฒนาภาคการเกษตรและการแปรรูปให้มีมาตรฐานและคุณภาพสูง สอดคล้องกับตลาดบนฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรม

๒) เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทานเพื่อการเกษตรที่มีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัด

๑) อัตราการขยายตัวภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น

๒) ร้อยละแปลง/ฟาร์มที่ผ่านมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้น

๓) จำนวนไร่ที่ได้รับการรับรองเป็นเกษตรอินทรีย์

๔) ผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญเฉลี่ยต่อไร่(พืช)ข้าวเพิ่มขึ้น

๕) จำนวนสินค้าเกษตรนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ ในการบริหารจัดการ

๖) จำนวนสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์(GI)

๗) จำนวนพื้นที่ได้รับประโยชน์จากการพัฒนาแหล่งน้ำด้านเกษตร อย่างมีประสิทธิภาพ

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีศักยภาพและภาคการเกษตร ในกระบวนการที่เป็นระบบและการตลาดที่ครบวงจรบนฐาน เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย

๒) พัฒนาและขยายพื้นที่ชลประทานเพื่อการเกษตรที่มีประสิทธิภาพ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาการแพทย์กรรมนุษย์ สร้างสังคมสุขยั่งยืนและสืบสานอัตลักษณ์ ประเพณีวัฒนธรรมที่ดีงาม

วัตถุประสงค์

1) เพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของคนทุกช่วงวัยให้มีคุณภาพชีวิต ที่ดี เก่ง ดี มีคุณธรรม

2) เพื่อพัฒนาด้านการศึกษาและสาธารณสุขที่มีมาตรฐานและ ประชาชนสามารถเข้าถึงได้

3) เพื่อรักษาอัตลักษณ์สืบสานประเพณี วัฒนธรรมและภูมิปัญญา ท้องถิ่น

4) เพื่อน้อมนำศาสตร์พระราชาสู่การปฏิบัติในการพัฒนาคน สังคม และคุณภาพชีวิต

ความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชนในจังหวัด

ตัวชี้วัด

- ๑) คะแนนเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา (ONET) ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย
- ๒) จำนวนสถานศึกษาที่ได้รับมาตรฐานเพิ่มขึ้น
- ๓) สัดส่วนประชากรที่เข้าถึงสิทธิสวัสดิการประกันสุขภาพ ของประเทศ
- ๔) จำนวนสถานบริการสาธารณสุขที่ได้รับมาตรฐาน (รพ.ในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ผ่านการรับรอง HA ชั้น ๓)
- ๕) จำนวนครัวเรือนยากจนที่ได้รับความช่วยเหลือ
- ๖) หนี้สินเฉลี่ยต่อครัวเรือนลดลง
- ๗) อัตราการว่างงานลดลง

แนวทางการพัฒนา

- ๑) พัฒนาและเพิ่มศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ของจังหวัดเพื่อรองรับ และสนับสนุนการพัฒนาในทุกมิติและน้อมนำศาสตร์พระราชามาสู่การปฏิบัติ
- ๒) ส่งเสริมและสนับสนุนให้จังหวัดเป็นศูนย์กลางบริการทางการแพทย์และสุขภาพ
- ๓) ส่งเสริมและพัฒนาให้จังหวัดเป็นศูนย์กลางการศึกษาของภูมิภาค
- ๔) พัฒนาและสนับสนุนให้จังหวัดเป็นเมืองแห่งการเรียนรู้บนฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ๕) ส่งเสริมการอนุรักษ์สืบสานประเพณี วัฒนธรรมคงไว้ซึ่งอัตลักษณ์และสืบสานภูมิปัญญา

ท้องถิ่น

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พลังงาน อย่างเป็นระบบและยั่งยืน

วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อพัฒนาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์พลังงานที่ยั่งยืน
- 2) เพื่อการพัฒนาาระบบบริหารจัดการน้ำของจังหวัดแบบบูรณาการ

ตัวชี้วัด

- 1) จำนวนพื้นที่สีเขียวที่เพิ่มขึ้น
- 2) จำนวนจุดความร้อนลดลง
- 3) ร้อยละปริมาณของขยะมูลฝอยชุมชนที่ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ตามหลักวิชาการ
- 4) จำนวนเครือข่ายความร่วมมือในการป้องกัน เฝ้าระวัง และมี ส่วนร่วมในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น
- 5) จำนวนแหล่งน้ำสาธารณะที่มีพื้นที่ผิวน้ำมากกว่า 1,000 ไร่ ได้รับ การอนุรักษ์ฟื้นฟู
- 6) ร้อยละของปริมาณพลังงานทดแทนที่ผลิตได้เพิ่มขึ้น
- 7) จำนวนเทศบาลที่ผ่านการประเมินเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนระดับพื้นที่เพิ่มขึ้น

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การจัดการขยะ และการจัดการน้ำเพื่อสร้างความสมดุลแก่ระบบนิเวศ
- 2) ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน และการใช้พลังงานทดแทน/พลังงานทางเลือก

ประเด็นการพัฒนาที่ 6 เสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน พัฒนาระบบเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤต และขยายความร่วมมือความสัมพันธ์กับต่างประเทศอย่างมีคุณภาพ

วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อสร้างความมั่นคง ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และอำนวยความสะดวกแก่ประชาชน
- 2) เพื่อเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤตและพัฒนาการเตือนภัย และการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่มีประสิทธิภาพ
- 3) เพื่อขยายความร่วมมือ/สถาปนาความสัมพันธ์กับเมือง/จังหวัด ในประเทศบรูไน ไซปรัส เศรษฐกิจ NSEC และ EWEC และความร่วมมือ ในอนุภูมิภาค GMS LIMEC ASEAN+3 และ BIMSTEC

ตัวชี้วัด

- ๑) จำนวนของคดีและอาชญากรรมที่ลดลง
 - ๒) จำนวนคดีอาชญากรรมที่ลดลง
 - ๓) จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชนที่ได้รับการเตรียมความพร้อมในการป้องกัน สาธารณภัยในพื้นที่เสี่ยง
 - ๔) จำนวนการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเพิ่มขึ้น
 - ๕) ระดับความสำเร็จของการสถาปนาและกระชับความสัมพันธ์ กับเมือง จังหวัดในประเทศ
- ศักยภาพ

แนวทางการพัฒนา

- ๑) เสริมสร้างและพัฒนาสังคมของจังหวัดให้มีความมั่นคง ปลอดภัย และอำนวยความสะดวก โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
- ๒) ป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด โดยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน
- ๓) พัฒนาระบบเตรียมความพร้อมในสภาวะวิกฤต ระบบเตือนภัย การจัดการภัยพิบัติ สาธารณภัย และโรคอุบัติใหม่โรคอุบัติซ้ำ
- ๔) สถาปนาความสัมพันธ์เมืองพี่เมืองน้องกับประเทศบรูไน ไซปรัส เศรษฐกิจ NSEC และ EWEC และความร่วมมือในอนุภูมิภาค GMS LIMEC ASEAN+๓ และ BIMSTEC

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดพิษณุโลก ตั้งอยู่ในเขตภาคเหนือตอนล่างของประเทศ ห่างจากกรุงเทพมหานคร ๓๗๗ กิโลเมตร ซึ่งจังหวัดรอบ ๆ ๕ จังหวัด คือ อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ พิจิตร กำแพงเพชร และสุโขทัย เป็นกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๑ ที่สภาพพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติกำหนดให้เป็นพื้นที่เขตเศรษฐกิจเฉพาะและพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ และให้จังหวัดพิษณุโลกเป็นพื้นที่เมืองหลักเพื่อการพัฒนารุรกิจการค้า โดยมีมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๔๐ ที่จังหวัดเชียงรายได้กำหนดให้พัฒนาจังหวัดพิษณุโลกและกลุ่มจังหวัดทั้ง ๕ จังหวัดดังกล่าว เป็นพื้นที่พัฒนา “สี่แยกอินโดจีน” รวมถึงศักยภาพในทำเลที่ตั้งตามแนว North-South และ East-West Corridor และการเป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงในอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขง(Greater Mekong Subregion :GMS) จังหวัดพิษณุโลก ได้กำหนดวิสัยทัศน์จังหวัด/กลุ่มจังหวัดและยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดและยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัดเป็นกรอบทิศทาง การพัฒนาจังหวัดพิษณุโลก เพื่อให้หน่วยงานราชการ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและภาคประชาชนได้ร่วมขับเคลื่อนให้จังหวัดได้ดำเนินการพัฒนาอย่างมีทิศทางและถูกต้อง

๒) อาณาเขต

| | | |
|-------------|-----------|---|
| ทิศเหนือ | ติดต่อกับ | อำเภอพิชัย อำเภอทองแสนขัน และ อำเภอน้ำปาด จังหวัดอุตรดิตถ์, แขวงไชยบุรี ประเทศลาว |
| ทิศตะวันออก | ติดต่อกับ | อำเภอหล่มสัก อำเภอเขาค้อ อำเภอวังโป่ง จังหวัดเพชรบูรณ์, อำเภอด่านซ้าย และอำเภอนาแห้ว จังหวัดเลย |
| ทิศใต้ | ติดต่อกับ | อำเภอเมืองพิจิตร อำเภอลำลูกกา อำเภอสามง่าม และ อำเภอสามโก้ จังหวัดพิจิตร |
| ทิศตะวันตก | ติดต่อกับ | อำเภอองไกรลาค อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย, อำเภอลานกระบือ จังหวัดกำแพงเพชร |

๓) สภาพพื้นที่

จุดเด่นทางธรรมชาติที่สำคัญของจังหวัดพิษณุโลก คือมีลักษณะพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางธรรมชาติ เนื่องจากลักษณะพื้นที่ทางตอนเหนือ ทางตะวันออก และตอนกลางบางส่วนเป็นเขตภูเขาสูง ที่ราบสูงและลาดเอียงลงมาทางตอนกลาง ทางตะวันตก และทางตอนใต้จนเป็นพื้นที่ราบ พื้นที่ราบลุ่ม ทำให้สามารถประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ทุกสาขา เช่น สาขาป่านไม้ สาขาพืช สาขาประมง และสาขาศุสุสัตว์ โดยเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำในพื้นที่อำเภอเมืองพิษณุโลก อำเภอพรหมพิราม อำเภอบางกระทุ่ม และอำเภอบางระกำ จะเป็นแหล่งปลูกข้าวที่สำคัญของจังหวัดที่ทำรายได้หลักให้กับจังหวัดพิษณุโลก นอกจากนี้ในพื้นที่เขตอำเภอบางระกำบริเวณพื้นที่ใกล้ลุ่มน้ำยม ทุกปีจะเกิดปัญหาน้ำท่วมซ้ำซาก ราษฎรไม่สามารถปลูกพืชหรือเลี้ยงสัตว์ได้ อำเภอบางระกำจึงเป็นแหล่งรองรับน้ำในฤดูฝนและเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำธรรมชาติและแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ทำรายได้ให้กับประชาชนในพื้นที่ได้ หากสามารถพัฒนาพื้นที่ตามศักยภาพให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดเพื่อการศึกษาและขยายปริมาณผลผลิตสัตว์น้ำจืดรวมถึงการ

ส่งเสริมพัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำจะทำให้ทำให้อำเภอบางระกำ เป็นแหล่งทำประมงน้ำจืดที่สำคัญของจังหวัดพิษณุโลกได้ต่อไป

๔) ลักษณะดิน

จากการสำรวจทรัพยากรดินจังหวัดพิษณุโลก พบว่า มีดินทั้งหมด ๔๘ ชุดดิน และหน่วยเชิงซ้อนทั้งหมด ๘ หน่วย มีเนื้อที่ประมาณ ๔,๔๗๐,๗๐๐.๒๗ ไร่ หรือร้อยละ ๖๖.๑๔ ของเนื้อที่ทั้งหมด และเป็นพื้นที่เบ็ดเตล็ด ๗ ประเภท มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๒๘๙,๒๐๙.๙๓ ไร่ หรือ ร้อยละ ๓๓.๘๖ ของเนื้อที่ทั้งหมด โดยชุดดินที่พบมากที่สุดในพื้นที่ลุ่ม ได้แก่ ชุดดินพิษณุโลก (Psl) มีเนื้อที่ ๓๒๑,๓๐๓ ไร่ หรือร้อยละ ๔.๗๕ ของเนื้อที่ทั้งหมด พบมากในสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ มีความลาดชัน ๐-๒ เปอร์เซ็นต์ ลักษณะสมบัติของดินปน ดินลึก ดินบนปนดินร่วนเหนียวปนทรายแฉะหรือดินร่วนปนดินเหนียว สีนํ้าตาลปนเทาหรือนํ้าตาลเข้ม ปฏิกริยาดินปนกรดเล็กน้อย (pH ๖.๐-๖.๕) ดินบนตอนล่างเป็นดินเหนียวหรือดินร่วนปนดินเหนียว สีนํ้าตาลปนเทาเข้ม มีจุดประสีนํ้าตาลแก่หรือนํ้าตาลปนเหลืองในดินบนและล่าง ปฏิกริยาดินปนกรดเล็กน้อยถึงด่างปานกลาง (pH ๖.๕-๘.๐) ดินตอนล่าง อาจพบมวลก้อนกลมของเหล็กและแมงกานีสปะปนอยู่ ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างปานกลาง (pH ๗.๐-๘.๐) และชุดดินที่พบมากที่สุดในพื้นที่ดอน ได้แก่ ชุดดินภูพาน (Pu) มีเนื้อที่ ๔๕๔,๓๑๒ ไร่ หรือร้อยละ ๖.๗๒ ของเนื้อที่ทั้งหมด พบมากในสภาพพื้นที่ลูกคลื่นลอนลาดถึงเป็นเนินเขา มีความลาดชัน ๕-๓๕ เปอร์เซ็นต์ ลักษณะสมบัติของดินปนดินลึกมาก ดินบนปนดินร่วนปนทรายหรือร่วน สีนํ้าตาลหรือนํ้าตาลปนแดงเข้ม ปฏิกริยาดินปนกรดจัดถึงกรดปานกลาง (pH ๕.๕-๖.๐) ดิน ด่างเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนเหนียวปนทราย สีนํ้าตาล สีนํ้าตาลปนแดงเข้มหรือนํ้าตาลปนเหลืองเข้ม ปฏิกริยาดินปน กรดจัดมากถึงกรดจัด (pH ๔.๕-๕.๕)

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

๑) ฤดูกาลจังหวัดพิษณุโลก

ฤดูร้อน เริ่มประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคมมีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไปโดยเฉพาะในเดือนเมษายน เป็นเดือนที่มีอากาศร้อนอบอ้าวมากที่สุดในรอบปี

ฤดูฝน เริ่มประมาณเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม ซึ่งเป็นระยะที่ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ พัดปกคลุมประเทศไทย อากาศเริ่มชุ่มชื้นและมีฝนตกชุกตั้งแต่ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไป เดือนที่มีฝนตกมากที่สุดคือเดือนสิงหาคม

ฤดูหนาว เริ่มประมาณกลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นช่วงที่ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทย อากาศโดยทั่วไปจะหนาวที่สุดคือเดือนธันวาคมและมกราคม

๒) ปริมาณน้ำฝน (ข้อมูล ๑๐ ปี)

จังหวัดพิษณุโลก มีปริมาณฝนเฉลี่ยประมาณ ๑,๑๐๐-๑,๓๐๐ มิลลิเมตร โดยมีปริมาณน้ำฝนมากที่สุดในปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑,๖๒๐.๘๐ มิลลิเมตร และในปี ๒๕๖๔ มีปริมาณน้ำฝนรวม (ตั้งแต่ ๑ มกราคมถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔) จำนวน ๑,๒๕๖.๖๐ มิลลิเมตร โดยในเดือนเมษายน, มิถุนายน, กรกฎาคม, กันยายน และตุลาคม มีปริมาณน้ำฝน ๒๓๕.๒๐, ๑๒๘.๒๐, ๑๔๑.๕๐, ๓๘๕.๙๐, ๑๗๔.๙๐ ตามลำดับ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑ ปริมาณน้ำฝนของจังหวัดพิษณุโลก (ข้อมูล ๑๐ ปี) ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔

| ปี | มม. |
|------|----------|
| ๒๕๕๕ | ๑,๒๕๑.๘๐ |
| ๒๕๕๖ | ๑,๔๖๘.๙๐ |
| ๒๕๕๗ | ๑,๓๒๙.๔๐ |
| ๒๕๕๘ | ๘๙๓.๘๐ |
| ๒๕๕๙ | ๑,๓๘๐.๘๐ |
| ๒๕๖๐ | ๑,๖๒๐.๘๐ |
| ๒๕๖๑ | ๑,๑๘๙.๑๐ |
| ๒๕๖๒ | ๑,๓๑๗.๐๐ |
| ๒๕๖๓ | ๑,๑๔๘.๓๐ |
| ๒๕๖๔ | ๑,๒๕๖.๖๐ |

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาพิษณุโลก

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ (ข้อมูล ๑๐ ปี)

อุณหภูมิเฉลี่ย ๑๐ ปี ๒๘.๐๖ °C โดยในปี ๒๕๕๙ มีอุณหภูมิสูงสุด ๔๒.๗ °C และต่ำสุด ๑๐.๐ °C ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย ๑๐ ปี ร้อยละ ๗๓.๐๙ โดยในปี ๒๕๕๙ ความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด ร้อยละ ๙๕ และต่ำสุดร้อยละ ๑๖ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๒ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔

| ปี | อุณหภูมิ (°C) | | | ความชื้นสัมพัทธ์ % | | |
|------|---------------|--------|--------------|--------------------|--------|--------------|
| | สูงสุด | ต่ำสุด | เฉลี่ยทั้งปี | สูงสุด | ต่ำสุด | เฉลี่ยทั้งปี |
| ๒๕๕๕ | ๓๙.๖ | ๑๕.๓ | ๒๗.๔๕ | ๙๕ | ๒๔ | ๗๕.๖๗ |
| ๒๕๕๖ | ๓๙.๔ | ๑๒.๐ | ๒๕.๗๐ | ๙๔ | ๒๕ | ๗๔.๗๕ |
| ๒๕๕๗ | ๓๙.๗ | ๑๐.๕ | ๒๕.๑๐ | ๙๓ | ๒๗ | ๗๔.๒๕ |
| ๒๕๕๘ | ๔๐.๔ | ๑๔.๔ | ๒๗.๔๐ | ๙๓ | ๒๐ | ๗๒.๐๐ |
| ๒๕๕๙ | ๔๒.๗ | ๑๐.๐ | ๒๖.๓๕ | ๙๕ | ๑๖ | ๗๑.๔๒ |
| ๒๕๖๐ | ๓๘.๖ | ๑๒.๕ | ๒๕.๕๕ | ๙๔ | ๒๖ | ๗๔.๘๓ |
| ๒๕๖๑ | ๓๙.๓ | ๑๖.๖ | ๒๗.๙๕ | ๙๓ | ๓๐ | ๗๕.๓๓ |
| ๒๕๖๒ | ๓๗.๒ | ๑๘.๖ | ๒๘.๒๗ | ๙๔ | ๒๙ | ๖๑.๕๐ |
| ๒๕๖๓ | ๓๗.๙ | ๑๙.๓ | ๓๓.๐๐ | ๙๓ | ๒๕ | ๗๕.๓๐ |
| ๒๕๖๔ | ๓๖.๔ | ๑๓.๐ | ๓๓.๘๑ | ๙๕ | ๒๐ | ๗๕.๘๐ |

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาพิษณุโลก

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ

๑) แม่น้ำ - แม่น้ำสายหลักสำคัญ ๔ สาย คือ แม่น้ำน่าน แม่น้ำแควน้อย แม่น้ำวังทอง และแม่น้ำยม ซึ่งไหลผ่านพื้นที่การเกษตรสำคัญในอำเภอต่าง ๆ อย่างทั่วถึง

๒) คลอง - จำนวน ๓๕๕ สาย

๓) บึง - หนอง บึงธรรมชาติ จำนวน ๑๕๗ แห่ง

รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติจังหวัดพิษณุโลก

| อำเภอ | แม่น้ำ ห้วยลำธาร คลองธรรมชาติ (สาย) | แม่น้ำ ห้วย ลำธาร คลอง ธรรมชาติที่ใช้ในฤดูแล้ง (สาย) | หนอง บึง (แห่ง) | หนอง บึงที่สามารถใช้ ในฤดูแล้ง(แห่ง) |
|------------|---|--|-----------------|---|
| พรหมพิราม | ๒๓ | - | ๑๖ | ๒ |
| บางกระทุ่ม | ๔๙ | - | ๓๔ | ๑ |
| เนินมะปราง | ๘๔ | ๑๘ | ๕ | ๑ |
| นครไทย | ๕๖ | ๒๕ | ๓ | ๑ |
| ชาติตระการ | ๒๕ | ๙ | ๔ | ๑ |
| บางระกำ | ๒๕ | ๓ | ๕๐ | ๕ |
| เมือง | ๓๙ | ๓ | ๓๘ | ๕ |
| วังทอง | ๒๔ | ๑๓ | ๔ | ๑ |
| วัดโบสถ์ | ๓๐ | ๓๐ | ๓ | ๒ |
| รวม | ๓๕๕ | ๑๐๑ | ๑๕๗ | ๑๙ |

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๘/สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๗ กำแพงเพชร

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ


๑) ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแดงและป่าชาติตระการ ป่าน้ำภาคฝั่งขวา ป่าน้ำภาคและป่าลำแควน้อยฝั่งซ้าย ป่าเนินเพิ่ม ป่าลุ่มน้ำวังทองฝั่งขวา ป่าลุ่มน้ำวังทองฝั่งซ้ายและป่าสงวน อื่น ๆ รวมเนื้อที่ทั้งสิ้น ๓,๑๗๗,๓๐๑ ไร่ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๔ ป่าสงวน

| ที่ | ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ | เนื้อที่ (ไร่) |
|--|----------------------------------|------------------|
| ๑ | ป่าเขากระยาง | ๓๓๒,๐๐๐ |
| ๒ | ป่าดงตื้นตก | ๑๗๓,๒๖๗ |
| ๓ | ป่าแดงและป่าชาติตระการ | ๒๒๐,๗๕๐ |
| ๔ | ป่าน้ำภาคน้อย | ๔๙,๒๑๙ |
| ๕ | ป่าน้ำภาคฝั่งขวา | ๒๗๙,๓๗๕ |
| ๖ | ป่าน้ำภาคและป่าลำแควน้อยฝั่งซ้าย | ๓๐๘,๓๖๒ |
| ๗ | ป่าเนินเพิ่ม | ๔๖๘,๗๕๐ |
| ๘ | ป่าโป่งแค | ๓๐,๑๒๕ |
| ๙ | ป่าแม่น้ำเข็ก | ๑๗,๔๕๐ |
| ๑๐ | ป่าลุ่มน้ำวังทองฝั่งขวา | ๓๔๓,๐๐๐ |
| ๑๑ | ป่าลุ่มน้ำวังทองฝั่งซ้าย | ๔๗๙,๓๗๕ |
| ๑๒ | ป่าสวนเมี่ยง | ๑๕๑,๒๕๐ |
| ๑๓ | ป่าสองฝั่งลำน้ำแควน้อย | ๓๒๔,๓๗๘ |
| รวมทั้งสิ้น | | ๓,๑๗๗,๓๐๑ |
| ที่มา: http://forestinfo.forest.go.th/๕๕/National_Forest.aspx กรมป่าไม้ ข้อมูล ณ กรกฎาคม ๒๕๖๓ (๑๒ เมษายน ๒๕๖๕) | | |

๒) อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์
จังหวัดพิษณุโลกมีพื้นที่อุทยานแห่งชาติ รวมถึงมีเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้าม
ล่าสัตว์ป่า รวมเนื้อที่ทั้งสิ้น ๒,๒๒๑,๙๕๑.๓๒ ไร่ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๕ ชื่ออุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่า

| | | | |
|---|--------------------------|---------------------------------------|----------------|
|  <p>ภาพที่ ๒ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่า</p> | ที่ | ชื่ออุทยานแห่งชาติ | เนื้อที่ (ไร่) |
| | ๑ | อุทยานแห่งชาติแควน้อย | ๑๒๓,๔๘๘.๔๓ |
| | ๒ | อุทยานแห่งชาติน้ำตกชาติตระการ | ๓๓๙,๓๗๕.๐๐ |
| | ๓ | อุทยานแห่งชาติทุ่งแสลงหลวง | ๗๘๙,๐๐๐.๐๐ |
| | ๔ | อุทยานแห่งชาติภูหินร่องกล้า | ๑๙๑,๘๗๕.๐๐ |
| | ๕ | อุทยานแห่งชาติภูสอยดาว | ๗๒,๘๘๗.๐๐ |
| | ๖ | เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเมี่ยง-ภูทอง | ๔๓๕,๓๒๐.๐๐ |
| | ๗ | เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูขัด | ๑๕๐,๙๙๐.๐๐ |
| | ๘ | เขตห้ามล่าสัตว์ป่าถ้ำผาทำพล | ๑,๗๗๕.๐๐ |
| | ๙ | เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองน้ำขาว | ๓๕๘.๘๙ |
| | ๑๐ | เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาน้อย - เขาประดู่ | ๘๔,๔๘๐.๐๐ |
| | ๑๑ | เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาพนมทอง | ๑๔,๑๒๕.๐๐ |
| | ๑๒ | เขตห้ามล่าสัตว์ป่าบ่อโพธิ์ - ปักธงชัย | ๘,๒๙๕.๐๐ |
| ๑๓ | เขตห้ามล่าสัตว์ป่าบางยาง | ๙,๙๘๒.๐๐ | |
| รวมทั้งสิ้น | | | ๒,๒๒๑,๙๕๑.๓๒ |
| ที่มา: https://www.dnp.go.th/statistics/dnpstatmain.asp ข้อมูลสถิติอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (ปี ๒๕๖๓) (๑๒ เมษายน ๒๕๖๕) | | | |

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

แบ่งเขตปกครองออกเป็น ๙ อำเภอ ๙๓ ตำบล ๑,๐๔๘ หมู่บ้าน อบต. ๑๐๓ แห่ง อบจ.

๑ แห่ง รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๖ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด

| อำเภอ | พื้นที่ (ตร.กม.) | ระยะทางถึงจังหวัด (กม.) | การปกครองส่วนภูมิภาค | | การปกครองส่วนท้องถิ่น | |
|---------------|------------------|-------------------------|----------------------|----------|-----------------------|-----------|
| | | | ตำบล | หมู่บ้าน | เทศบาลนคร/เมือง/ตำบล | อบต./อบจ. |
| เมืองพิษณุโลก | ๗๕๐.๘๑ | - | ๒๐ | ๑๗๓ | ๑/๑/๓ | ๑๗/๑ |
| วังทอง | ๒,๒๒๐.๓๗๔ | ๑๗ | ๑๑ | ๑๖๘ | ๐/๐/๑ | ๑๑/๐ |
| เนินมะปราง | ๑,๕๘๖.๑๒๐ | ๗๕ | ๗ | ๗๗ | ๐/๐/๓ | ๕/๐ |
| วัดโบสถ์ | ๙๓๖.๐๔ | ๓๐ | ๖ | ๖๑ | ๐/๐/๑ | ๖/๐ |
| บางระกำ | ๔๔๗.๐๓ | ๑๗ | ๑๑ | ๑๔๒ | ๐/๐/๕ | ๘/๐ |
| บางกระทุ่ม | ๘๓๒.๖๗ | ๓๕ | ๙ | ๘๗ | ๐/๐/๒ | ๗/๐ |
| พรหมพิราม | ๑,๓๒๖.๒๑ | ๔๐ | ๑๒ | ๑๒๓ | ๐/๐/๒ | ๑๒/๐ |
| นครไทย | ๑,๖๘๗.๐๕ | ๙๗ | ๑๑ | ๑๔๕ | ๐/๐/๒ | ๙/๐ |
| ชาติตระการ | ๑,๐๒๙.๕๕ | ๑๓๖ | ๖ | ๗๒ | ๐/๐/๑ | ๖/๐ |
| รวม | ๑๐,๘๑๕.๘๕๔ | - | ๙๓ | ๑,๐๔๘ | ๑/๑/๒๐ | ๘๑/๑ |

ที่มา : กรมการปกครอง, กรมการส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ประชากร จำนวน ๓๕๘,๐๓๖ คริวเรือน เฉลี่ย ๒.๓๗ ราย/คริวเรือน รวม ๘๔๗,๓๘๔ ราย จำแนกเป็น เพศชาย ๔๑๔,๕๗๗ ราย และเพศหญิง จำนวน ๔๓๒,๘๐๗ ราย รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๗ คริวเรือน/ประชากรจังหวัดพิษณุโลก

| อำเภอ/เทศบาล | ชาย | หญิง | รวม | หลังคาเรือน |
|----------------------|---------|---------|---------|-------------|
| จังหวัดพิษณุโลก | ๔๑๔,๕๗๗ | ๔๓๒,๘๐๗ | ๘๔๗,๓๘๔ | ๓๕๘,๐๓๖ |
| อำเภอเมืองพิษณุโลก | ๘๖,๔๒๑ | ๙๒,๘๓๖ | ๑๗๙,๒๕๗ | ๘๖,๗๙๗ |
| อำเภอนครไทย | ๓๓,๓๒๔ | ๓๓,๗๓๖ | ๖๗,๐๖๐ | ๒๓,๘๙๐ |
| ชาติตระการ | ๑๘,๒๐๘ | ๑๗,๗๘๘ | ๓๕,๙๙๖ | ๑๒,๓๙๐ |
| บางระกำ | ๓๖,๖๓๑ | ๓๗,๘๕๘ | ๗๔,๔๘๙ | ๒๖,๓๐๕ |
| บางกระทุ่ม | ๑๕,๘๔๙ | ๑๖,๗๗๑ | ๓๒,๖๒๐ | ๑๑,๘๗๘ |
| พรหมพิราม | ๓๙,๔๙๖ | ๔๑,๕๑๓ | ๘๑,๐๐๙ | ๓๐,๘๘๔ |
| วัดโบสถ์ | ๑๔,๖๖๒ | ๑๔,๙๑๙ | ๒๙,๕๘๑ | ๑๑,๒๙๘ |
| วังทอง | ๕๖,๓๙๒ | ๕๗,๘๓๕ | ๑๑๔,๒๒๗ | ๔๔,๐๑๗ |
| เนินมะปราง | ๑๙,๑๐๑ | ๑๙,๓๓๖ | ๓๘,๔๓๗ | ๑๔,๘๖๔ |
| เทศบาลเมืองอรัญญิก | ๑๖,๗๒๖ | ๑๓,๕๒๗ | ๓๐,๒๕๓ | ๑๔,๑๖๒ |
| เทศบาลตำบลบ้านม่วง | ๓,๔๕๐ | ๓,๔๘๕ | ๖,๙๓๕ | ๒,๖๑๔ |
| เทศบาลตำบลบึงระมาณ | ๒,๑๒๔ | ๒,๒๗๙ | ๔,๔๐๓ | ๑,๖๘๘ |
| เทศบาลตำบลพลาญชุมพล | ๓,๕๙๑ | ๔,๐๗๙ | ๗,๖๗๐ | ๔,๓๐๔ |
| เทศบาลตำบลพันเสา | ๒,๙๙๖ | ๓,๐๗๔ | ๖,๐๗๐ | ๒,๑๐๐ |
| เทศบาลตำบลไทรย้อย | ๔,๒๐๑ | ๔,๒๙๖ | ๘,๔๙๗ | ๓,๑๗๓ |
| เทศบาลตำบลบ้านแยง | ๕,๐๕๖ | ๔,๙๒๓ | ๙,๙๗๙ | ๕,๐๑๒ |
| เทศบาลตำบลเนินมะปราง | ๑,๖๘๗ | ๑,๗๙๕ | ๓,๔๘๒ | ๑,๖๓๘ |
| เทศบาลตำบลวังทอง | ๑,๙๙๖ | ๒,๒๗๘ | ๔,๒๗๔ | ๑,๗๑๘ |
| เทศบาลตำบลวัดโบสถ์ | ๓,๘๐๒ | ๔,๒๑๒ | ๘,๐๑๔ | ๔,๐๒๐ |
| เทศบาลตำบลวงษ์อ้อม | ๑,๕๑๖ | ๑,๕๗๖ | ๓,๐๙๒ | ๑,๕๕๖ |
| เทศบาลตำบลพรหมพิราม | ๕๑๖ | ๖๐๑ | ๑,๑๑๗ | ๕๔๗ |
| เทศบาลตำบลบางกระทุ่ม | ๖๖๔ | ๗๐๑ | ๑,๓๖๕ | ๖๒๑ |
| เทศบาลตำบลเนินกุ่ม | ๕,๘๐๗ | ๖,๑๒๖ | ๑๑,๙๓๓ | ๔,๕๗๒ |
| เทศบาลตำบลปลักแรด | ๑,๖๙๖ | ๑,๘๖๕ | ๓,๕๖๑ | ๑,๓๑๒ |
| เทศบาลตำบลบางระกำ | ๒,๐๑๓ | ๒,๒๒๒ | ๔,๒๓๕ | ๑,๙๘๙ |
| เทศบาลตำบลป่าแดง | ๒,๖๒๑ | ๒,๗๔๐ | ๕,๓๖๑ | ๒,๕๙๙ |
| เทศบาลตำบลนครไทย | ๔,๓๑๗ | ๔,๖๒๓ | ๘,๙๔๐ | ๔,๑๒๖ |

| อำเภอ/เทศบาล | ชาย | หญิง | รวม | หลังคาเรือน |
|--------------------|--------|--------|--------|-------------|
| เทศบาลตำบลบ้านใหม่ | ๙๒๓ | ๑,๐๑๖ | ๑,๙๓๙ | ๗๙๘ |
| เทศบาลนครพิษณุโลก | ๒๘,๗๙๑ | ๓๔,๗๙๗ | ๖๓,๕๘๘ | ๓๗,๑๖๔ |

ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔)

https://stat.bora.dopa.go.th/new_stat/webPage/statByYear.php (๒๐ เมษายน ๒๕๖๕)

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

๑) ด้านการศึกษา จังหวัดพิษณุโลกมีสถาบัน / สถานศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน ๕๐๘ แห่ง แยกเป็นแต่ละระดับดังนี้ ประถมศึกษา ๔๕๖ แห่ง มัธยมศึกษา ๔๗ แห่ง อาชีวศึกษา ๘ แห่ง อุดมศึกษา ๕ แห่ง ศึกษาพิเศษ ๑ แห่ง

๒) ด้านศาสนา จังหวัดพิษณุโลกมีศาสนสถานจำนวน ๕๕๒ แห่งจำแนกเป็น วัด ๕๓๔ วัด (มหานิกาย ๕๒๒ วัด / ธรรมยุต ๑๒ วัด) มัสยิด จำนวน ๑ แห่ง โบสถ์คริสต์ จำนวน ๑๖ แห่ง

ประชากรที่นับถือศาสนาต่างๆ ดังนี้

- ศาสนาพุทธ จำนวน ๘๓๕,๔๗๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๙๓
- ศาสนาอิสลาม จำนวน ๑,๔๑๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๗
- ศาสนาคริสต์ จำนวน ๖,๙๘๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๘๓
- ศาสนาพราหมณ์ จำนวน ๒๙๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๔
- ศาสนาฮินดู จำนวน ๑๒๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๑
- ศาสนาซิกข์ จำนวน ๗๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๐๐๘
- ศาสนาอื่นๆ จำนวน ๑,๔๑๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๖

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง

จากลักษณะทางภูมิศาสตร์ทำให้จังหวัดพิษณุโลกเป็นจุดศูนย์กลางในด้านคมนาคมของภูมิภาคอินโดจีน โดยเป็นจุดเชื่อมต่อระหว่างภาคกลางกับภาคเหนือ รวมทั้งภาคเหนือกับภาคตะวันออกเฉียงเหนือด้วย จังหวัดพิษณุโลกจึงได้รับการขนานนามว่าเป็น "เมืองบริการสี่แยกอินโดจีน" โดยสามารถเดินทางได้โดยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๒ (แม่สอด-มุกดาหาร) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑ (อินทร์บุรี-เชียงใหม่) และทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑๗ (พิษณุโลก-นครสวรรค์) โดยทางหลวงทั้ง ๓ สายเชื่อมโยงกันด้วยโครงข่ายทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๒๖ (ถนนวงแหวนรอบเมืองพิษณุโลก) โดยทั้งนี้ จังหวัดพิษณุโลกมีสถานีขนส่งผู้โดยสาร ๒ แห่ง ได้แก่

๑) สถานีขนส่งผู้โดยสารแห่งที่ ๑ ตั้งอยู่ภายในตัวเมือง สำหรับรถโดยสารที่วิ่งบริเวณจังหวัด ที่ใกล้เคียง

๒) สถานีขนส่งผู้โดยสารแห่งที่ ๒ ตั้งอยู่บริเวณสี่แยกอินโดจีน เป็นสถานีขนส่งผู้โดยสารที่มีขนาดใหญ่ที่สุดในภาคเหนือ ก่อสร้างบนเนื้อที่ ๑๐ ไร่ ๑๒ ตารางวา รองรับรถโดยสารที่มีเส้นทางผ่านจังหวัดพิษณุโลก รวม ๒๐ เส้นทาง มีลานจอดรถสำหรับจอดรถโดยสารทั้งหมด ๔๐ ช่อง แบ่งเป็นอาคารสถานีฯ หลังใหญ่ จำนวน ๒๐ ช่อง อาคารสถานีฯ หลังเล็ก จำนวน ๒๐ ช่อง มีช่องจำหน่ายตั๋ว ๒๗ ช่อง มีสถานที่จอดรถสำหรับประชาชนจำนวน ๑๐๐ ช่อง มีการจัดสถานที่นั่งรอรถ สำหรับพระภิกษุและประชาชนอย่างเพียงพอ

นอกจากการคมนาคมทางรถยนต์แล้ว การเดินทางมาจังหวัดพิษณุโลกยังสามารถมาด้วยรถไฟ หรือเครื่องบิน โดยที่ท่าอากาศยานพิษณุโลก มีเครื่องบินมีสายการบินนกแอร์ ไทยแอร์เอเชีย ไทยไลอ้อนแอร์ มีเที่ยวบินมาลงท่าอากาศยานพิษณุโลกทุกวัน ส่วนการเดินทางภายในตัวจังหวัด จะมีรถโดยสารสองแถวสีม่วง กับริดโดยสารประจำทางมินิบัสสีม่วง วิ่งให้บริการหลายสาย

๑.๔.๒ ไฟฟ้า

จังหวัดพิษณุโลก มีจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า จำนวน ๒๔๘,๑๙๙ ราย กระแสไฟฟ้าใช้ทั้งสิ้น ๗๗,๑๗๓,๔๐๓ ล้านกิโลวัตต์/ ชั่วโมง และมีโรงไฟฟ้าจำนวน ๕ แห่ง ได้แก่

- ๑) บริษัท น้ำตาลพิษณุโลก จำกัด ขนาดกำลังการผลิต ๒๑ MW
- ๒) บริษัท พิษณุโลกผลิตไฟฟ้า จำกัด ขนาดกำลังการผลิต ๒๐ MW
- ๓) บริษัท อีเอ โซล่า พิษณุโลก จำกัด ขนาดกำลังการผลิต ๑๓๓.๙๒ MW
- ๔) โรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ขนาดกำลังการผลิต ๓๐ MW
- ๕) โรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนนเรศวร ขนาดกำลังการผลิต ๘.๒๓ MW

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านกักกันของจังหวัด

จังหวัดพิษณุโลก มีด่านกักกันปศุสัตว์ จำนวน ๑ จุด ตั้งอยู่ที่อำเภอนครไทย ที่ตั้งสำนักงาน สำนักงานด่านกักกันสัตว์พิษณุโลก ถนนสนามบิน ตำบลในเมือง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก รหัสไปรษณีย์ ๖๕๐๐๐ ประเภทด่านชายแดน

๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

สาธารณสุข จังหวัดพิษณุโลกมีสถานบริการที่หลากหลาย ตั้งแต่สถานอนามัย ศูนย์สุขภาพชุมชน คลินิก โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลทหาร โรงพยาบาลเอกชน และโรงพยาบาลระดับมหาวิทยาลัย โดยมีโรงพยาบาลศูนย์สังกัดกระทรวงสาธารณสุขประจำจังหวัดและประจำภูมิภาคภาคเหนือตอนล่างคือ โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก และมีโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ซึ่งเป็นโรงพยาบาลระดับ ตติยภูมิขั้นสูงของภูมิภาคภาคเหนือตอนล่างก็คือ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร นอกจากนี้ยังมีโรงพยาบาล ในสังกัดกระทรวงกลาโหม คือ โรงพยาบาลค่ายสมเด็จพระนเรศวรมหาราช และโรงพยาบาลกองบิน ๔๖

ประปา จังหวัดพิษณุโลก มีอัตราการการผลิต ๑,๐๙๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมงปริมาณน้ำที่ผลิตได้ ๒๖,๑๖๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปริมาณน้ำที่จำหน่ายแก่ผู้ใช้ ๑ ๒,๘๕๙ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

การไปรษณีย์ จังหวัดพิษณุโลกมีที่ทำการไปรษณีย์กระจายอยู่ทุกอำเภอ รวม ๑๕ แห่ง และมีเคาน์เตอร์ไปรษณีย์ ๓ แห่ง คือ เคาน์เตอร์บริการไปรษณีย์ มหาวิทยาลัยนเรศวร เคาน์เตอร์บริการไปรษณีย์ บรมไตรโลกนาถ และ เคาน์เตอร์บริการไปรษณีย์สี่แยกอินโดจีน และไปรษณีย์เคลื่อนที่ ๑ แห่ง

โทรศัพท์ จังหวัดพิษณุโลกมีชุมสายโทรศัพท์ ๙๖ แห่ง จำนวน หมายเลขโทรศัพท์ทั้งสิ้น ๕๓,๒๙๔ เลขหมาย โดยเปิดใช้งาน ๓๑,๓๔๓ เลขหมาย

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

สำนักงานคลังจังหวัดพิษณุโลก ประเมินเศรษฐกิจจังหวัดพิษณุโลกปี ๒๕๖๕ คาดว่าขยายตัวร้อยละ ๓.๐ เป็นผลมาจากการฟื้นตัวของด้านอุปทานและการขยายตัวของด้านอุปสงค์ภายในจังหวัด โดยเฉพาะจากการเพิ่มขึ้นของปริมาณผลผลิตในภาคเกษตรกรรม ประกอบกับจากการฟื้นตัวของภาคบริการ และการบริโภคภาคเอกชน ซึ่งได้รับผลกระทบเชิงบวกจากมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ และการขยายตัวของการใช้จ่ายภาครัฐยังคงเป็นกลไกสำคัญต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจจังหวัด ซึ่งคงมาตรการเร่งรัดการใช้จ่ายเงินงบประมาณอย่างต่อเนื่อง โดยผลของการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ สายพันธุ์ Omicron ต่อกิจกรรมทางเศรษฐกิจไม่มากเท่าที่ระรอกก่อนหน้านี้ แต่อย่างไรก็ตามผลกระทบจากสถานการณ์

ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ทำให้ต้นทุนสินค้าสูงขึ้นได้เพิ่มความเสี่ยงต่อความไม่แน่นอนอันอาจส่งผลกระทบต่อการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจของจังหวัดโดยรวม

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป

๑) การขยายตัวทางเศรษฐกิจ

เศรษฐกิจจังหวัดพิษณุโลก ในปี ๒๕๖๕ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๐ ฟื้นตัวจากปีก่อนที่หดตัวร้อยละ -๐.๕ จากความเสี่ยงของภัยแล้งที่ลดลง และการฟื้นตัวของกิจกรรมทางเศรษฐกิจของจังหวัดจากการคลี่คลายของสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ ประกอบกับคาดว่าภาครัฐจะมีมาตรการฟื้นฟูเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง

ด้านอุปทาน (การผลิต) คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๑ โดยภาคเกษตรคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๕ จากการขยายตัวของผลผลิตพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด อาทิ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง เนื่องจากคาดว่าจะมีปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อการเพาะปลูก ประกอบกับราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นจูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิต นอกจากนี้การดำเนินนโยบายของรัฐ อาทิ การประกันรายได้ในส่วนของภาคอุตสาหกรรมคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๔.๕ จากการขยายตัวของอุตสาหกรรมจากพืชที่ขยายตัวตามภาคเกษตร และอุตสาหกรรมก่อสร้างที่ขยายตัวจากงบประมาณลงทุนภาครัฐเป็นสิ่งสำคัญ สำหรับภาคบริการคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๔.๓ จากการฟื้นตัวของภาคการค้า ภาคบริการที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการท่องเที่ยว อาทิ โรงแรม ร้านอาหาร ธุรกิจการขนส่งโดยสาร ฯลฯ และคาดว่าภาครัฐจะยังคงมีมาตรการฟื้นฟูเศรษฐกิจเพื่อกระตุ้นการใช้จ่ายและส่งเสริมภาคการท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่องตลอดทั้งปี

ด้านอุปสงค์ (การใช้จ่าย) คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๒.๕ โดยการบริโภคภาคเอกชนคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๔.๐ เป็นผลจากการทยอยผ่อนคลยมาตรการการควบคุมการระบาด และการฉีดวัคซีนที่ปรับตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทำให้กิจกรรมทางเศรษฐกิจ รายได้ของครัวเรือนในภาพรวม และความเชื่อมั่นของผู้บริโภคปรับตัวดีขึ้น นอกจากนี้มาตรการภาครัฐยังช่วยกระตุ้นการใช้จ่ายของภาคครัวเรือน โดยเฉพาะโครงการคนละครึ่ง เราเที่ยวด้วยกัน และการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ/บัตรประชาชน ส่วนการลงทุนภาคเอกชนคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๒.๑ ตามการลงทุนทั้งด้านเครื่องจักรและอุปกรณ์และด้านก่อสร้างสอดคล้องกับภาวะอุปสงค์และความเชื่อมั่นของภาคธุรกิจที่ปรับตัวดีขึ้น สำหรับการใช้จ่ายภาครัฐยังถือได้เป็นเครื่องยนต์หลักสำหรับการขยายตัวของเศรษฐกิจในภาคอุปสงค์ภายในจังหวัด คาดว่าจะขยายตัวถึงร้อยละ ๕.๕ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ มีผลใช้บังคับได้เร็วเหมือนปีก่อน ทำให้กระบวนการจัดซื้อจัดจ้างรวดเร็วขึ้น ประกอบกับการใช้จ่ายเงินกู้จากพระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหา เยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ พ.ศ. ๒๕๖๓ และพระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจและสังคมจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ เพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๔ วงเงิน ๕ แสนล้านบาท (พ.ร.ก.กู้เงินฯ เพิ่มเติม) ส่งผลที่จะทำให้เม็ดเงินกระจายตัวลงสู่ระบบเศรษฐกิจจังหวัดได้รวดเร็วและการเบิกจ่ายเงินงบประมาณเพิ่มขึ้น

๒) ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจภายในจังหวัดพิษณุโลก

เสถียรภาพเศรษฐกิจภายในจังหวัดพิษณุโลก อยู่ในเกณฑ์ปกติ โดยอัตราเงินเฟ้อทั่วไปในปี ๒๕๖๕ คาดว่ามีทิศทางเพิ่มขึ้นที่ระดับร้อยละ ๕.๓ โดยมีสาเหตุมาจากหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์สูงขึ้นจากเครื่องประกอบอาหาร อาหารบริโภคในบ้าน เนื้อสัตว์ เป็ดไก่ และสัตว์น้ำ อาหารบริโภคนอกบ้านประกอบด้วยหมวดอื่น ๆ ไม่ใช่อาหารและเครื่องดื่มสูงขึ้น จากหมวดพาหนะ การขนส่งและการสื่อสารโดยกลุ่มน้ำมันเชื้อเพลิง หมวดเคสสถานและหมวดการตรวจรักษาและบริการส่วนบุคคล ในส่วน

ของจำนวนผู้มีงานทำปรับตัวเพิ่มขึ้นโดยคาดว่าจะมีจำนวน ๔๗๔,๔๗๒ คน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนประมาณ ๔,๙๕๐ คน หรือคิดเป็นการขยายตัวร้อยละ ๑.๑

ปัจจัยสนับสนุนเศรษฐกิจในปี ๒๕๖๕ ของจังหวัดพิษณุโลก

- (๑) การป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดภายในจังหวัดให้อยู่ในวงจำกัด
- (๒) พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ มีผลใช้บังคับเร็ว ส่งผลดีต่อกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างและการเบิกจ่ายเงินงบประมาณทั้งรายจ่ายประจำและรายจ่ายลงทุน
- (๓) การคงไว้ซึ่งมาตรการเพื่อบรรเทาค่าครองชีพผ่านบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ และโครงการประกันรายได้เกษตรกร ซึ่งจะช่วยรักษากำลังซื้อของเศรษฐกิจฐานราก
- (๔) มาตรการกระตุ้นการใช้จ่ายในการเพิ่มกำลังซื้อผ่านโครงการต่าง ๆ อาทิ คนละครึ่ง การเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ/บัตรประชาชน เราเที่ยวด้วยกัน เป็นต้น
- (๕) การปรับเงื่อนไขของมาตรการ Soft loan และการใช้เครื่องมือการค้ำประกันความเสี่ยงของบริษัท ประกันสินเชื่อขนาดย่อม (บสย.) เข้ามาเพื่อส่งผ่านสภาพคล่องไปยังธุรกิจ SMEs และการคงอัตราดอกเบี้ยนโยบายอยู่ในระดับต่ำต่อเนื่องของคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.)
- (๖) ผู้บริหารระดับสูงของจังหวัดให้ความสำคัญต่อการดำเนินมาตรการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณของส่วนราชการ

ปัจจัยเสี่ยงเศรษฐกิจในปี ๒๕๖๕ ของจังหวัดพิษณุโลก

- (๑) การระบาดของ COVID-๑๙ ทั้งในประเทศและต่างประเทศที่อาจกลับมารุนแรงอีกครั้ง โดยเฉพาะหากมีการกลายพันธุ์ของไวรัสที่ลดประสิทธิภาพวัคซีนลง
- (๒) การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ส่งผลกระทบต่อความต่อเนื่องของการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะภาคธุรกิจ SMEs ที่มีความเปราะบางสูงจากการขาดเงินทุนหมุนเวียน
- (๓) ความเสี่ยงจากปัญหาภัยทางธรรมชาติ และการระบาดของแมลงศัตรูพืช ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัด
- (๔) พฤติกรรมการออมจากการกลัวความเสี่ยงในอนาคต (precautionary saving) สะท้อนว่าประชาชน ส่วนใหญ่มีการเน้นเก็บออมในช่วงเวลาวิกฤตเนื่องจากยังกลัวความเสี่ยงในอนาคต ซึ่งพฤติกรรมดังกล่าวจะเป็นอุปสรรคขัดขวางการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ เพราะประชาชนจะลดการใช้จ่ายและทำให้เม็ดเงินหมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจน้อยลง

รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๘ ตารางสรุปสมมติฐานและผลการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดพิษณุโลก ปี ๒๕๖๕

| | ๒๕๖๓ | ๒๕๖๔ ^F | ๒๕๖๕ ^F | |
|--|-------|-------------------|-------------------|-------------|
| | | | เฉลี่ย | ช่วง |
| สมมติฐานหลัก | | | | |
| สมมติฐานภายนอก | | | | |
| ๑) ปริมาณผลผลิต : ข้าว (ร้อยละต่อปี) | -๑๒.๘ | ๔.๑ | ๒.๐ | ๑.๐-๓.๐ |
| ๒) ปริมาณผลผลิต : ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ร้อยละต่อปี) | -๑๕.๗ | -๑๓.๗ | ๑๖.๔ | ๑๕.๔-๑๗.๔ |
| ๓) ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : ข้าว (บาทต่อตัน) | ๗,๕๘๔ | ๗,๓๗๖ | ๗,๗๗๐ | ๗,๖๙๖-๗,๘๔๓ |
| ๔) ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (บาทต่อตัน) | ๗,๐๒๓ | ๖,๙๗๐ | ๘,๑๙๐ | ๘,๑๒๐-๘,๒๕๙ |
| ๕) จำนวนโรงงานอุตสาหกรรม (แห่ง) | ๔๔๑ | ๔๔๒ | ๕๐๘ | ๕๐๔-๕๑๓ |

| | ๒๕๖๓ | ๒๕๖๔ ^F | ๒๕๖๕ ^F | |
|---|---------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | เฉลี่ย | ช่วง |
| ๖) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี) | -๐.๑ | -๐.๓ | ๒.๓ | ๑.๓-๓.๓ |
| ๗) ยอดขายสินค้าทั้งปลีกและส่ง (ร้อยละต่อปี) | ๑๓.๑ | -๔.๘ | ๕.๕ | ๔.๕-๖.๕ |
| ๘) จำนวนผู้โดยสารผ่านสนามบิน (คน) | ๓๗๗,๒๒๖ | ๑๔๗,๕๖๗ | ๑๓๙,๘๙๔ | ๑๓๘,๔๑๘-๑๔๑,๓๖๙ |
| ๙) ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้ (ร้อยละต่อปี) | ๔.๐ | -๐.๙ | ๓.๑ | ๒.๑-๔.๑ |
| ๑๐) จำนวนรถยนต์นั่งส่วนบุคคลจดทะเบียนใหม่ (คัน) | ๕,๔๖๒ | ๕,๓๗๖ | ๕,๗๖๒ | ๕,๗๐๘-๕,๘๑๗ |
| ๑๑) จำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่ (คัน) | ๑๖,๑๗๕ | ๑๗,๑๙๙ | ๑๖,๖๖๐ | ๑๖,๔๙๙-๑๖,๘๒๒ |
| ๑๒) สินเชื่อเพื่อการลงทุน (ล้านบาท) | ๑๘,๓๕๓ | ๑๘,๙๖๖ | ๑๘,๘๗๖ | ๑๘,๖๙๓-๑๙,๐๖๐ |
| สมมติฐานด้านนโยบาย | | | | |
| ๑๓) รายจ่ายประจำ (ล้านบาท) | ๒๕,๘๒๘ | ๒๖,๔๔๙ | ๒๗,๘๒๑ | ๒๗,๕๖๓-๒๘,๐๗๙ |
| (ร้อยละต่อปี) | ๓.๕ | ๒.๔ | ๗.๗ | ๖.๗-๘.๗ |
| ๑๔) รายจ่ายลงทุน (ล้านบาท) | ๖,๐๕๒ | ๖,๓๗๑ | ๖,๘๓๙ | ๖,๗๗๙-๖,๙๐๐ |
| (ร้อยละต่อปี) | -๖.๔ | ๕.๓ | ๑๓ | ๑๒.๐-๑๔.๐ |
| ผลการประมาณการ | | | | |
| ๑) อัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจ (ร้อยละต่อปี) | -๑.๐ | -๐.๕ | ๓ | ๒.๐-๔.๐ |
| ๒) อัตราการขยายตัวทางด้านอุปทาน (ร้อยละต่อปี) | -๐.๘ | -๐.๗ | ๓.๑ | ๒.๑-๔.๑ |
| ๓) อัตราการขยายตัวทางภาคเกษตรกรรม (ร้อยละต่อปี) | -๖.๑ | ๗.๘ | ๓.๕ | ๒.๕-๔.๕ |
| ๔) อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี) | -๔.๑ | -๑.๓ | ๔.๕ | ๓.๕-๕.๕ |
| ๕) อัตราการขยายตัวของภาคบริการ (ร้อยละต่อปี) | ๒.๖ | -๑.๔ | ๔.๓๖ | ๓.๓-๕.๓ |
| ๖) อัตราการขยายตัวทางด้านอุปสงค์ (ร้อยละต่อปี) | ๐.๙ | ๐.๑ | ๒.๕ | ๑.๕-๓.๕ |
| ๗) อัตราการขยายตัวของภาคการบริโภคภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี) | -๐.๗ | -๐.๒ | ๔ | ๓.๐-๕.๐ |
| ๘) อัตราการขยายตัวของการลงทุนภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี) | -๒ | ๑.๕ | ๒.๑ | ๑.๑-๓.๑ |
| ๙) อัตราการขยายตัวของค่าใช้จ่ายภาครัฐบาล (ร้อยละต่อปี) | ๑.๙ | ๓.๐ | ๕.๕ | ๔.๖-๖.๕ |
| ๑๐) อัตราการขยายตัวของรายได้เกษตรกร (ร้อยละต่อปี) | -๙.๒ | ๗.๗ | ๙.๑ | ๗-๑๑.๒ |
| ๑๑) อัตราเงินเฟ้อ (ร้อยละต่อปี) | -๑.๖ | ๑.๗ | ๕.๓ | ๔.๓-๖.๓ |
| ๑๒) จำนวนผู้มีงานทำ (คน) | ๔๖๙,๕๒๑ | ๔๖๙,๖๘๐ | ๔๗๔,๔๗๒ | ๔๗๒,๘๐๙-๔๗๖,๑๓๔ |
| เปลี่ยนแปลง (คน) | -๑๐๖๔๔ | ๑๕๘ | ๔,๙๕๐ | ๓,๒๘๘-๖,๖๑๓ |

E = Estimate : การประมาณการ

ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดพิษณุโลก (ปรับปรุง : มีนาคม ๒๕๖๕)

F = Forecast : การพยากรณ์

๑.๕.๒ ผลិតภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพิษณุโลก (GPP) ณ ราคาประจำปี ปี ๒๕๖๓ มีมูลค่า ๙๖,๕๘๖ ล้านบาท ลดลงจากปีก่อน ๔,๕๔๕ ล้านบาท เป็นลำดับที่ ๕ ของภาคเหนือ และลำดับที่ ๓๐ ของประเทศ รายได้ต่อหัวต่อปีมูลค่า ๑๐๗,๘๕๔ บาท ลำดับที่ ๖ ของภาคเหนือ และลำดับที่ ๔๑ ของประเทศ โดยแบ่งเป็น ภาคการเกษตรร้อยละ ๒๓.๙ ภาคอุตสาหกรรมร้อยละ ๑๑.๙ และภาคบริการร้อยละ ๖๔.๒ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๙ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP)

| ภาคการเกษตร | | มูลค่าปี ๒๕๖๑ (ล้านบาท) | มูลค่าปี ๒๕๖๒ (ล้านบาท) | มูลค่าปี ๒๕๖๓ (ล้านบาท) |
|-------------------------------------|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ๑ | เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง | ๒๖,๗๕๙ | ๒๖,๕๔๖ | ๒๓,๐๙๖ |
| นอกภาคการเกษตร | | มูลค่าปี ๒๕๖๑ (ล้านบาท) | มูลค่าปี ๒๕๖๒ (ล้านบาท) | มูลค่าปี ๒๕๖๓ (ล้านบาท) |
| ๒ | เหมืองแร่และการเหมืองหิน | ๑๗๑ | ๑๕๔ | ๑๘๐ |
| ๓ | การผลิตอุตสาหกรรม | ๙,๑๐๐ | ๙,๔๑๐ | ๘,๘๓๓ |
| ๔ | ไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ | ๑,๖๘๗ | ๑,๙๐๒ | ๑,๙๒๕ |
| ๕ | การประปา และการจัดการของเสีย | ๒๕๑ | ๓๑๔ | ๕๕๗ |
| ๖ | การก่อสร้าง | ๔,๗๕๗ | ๔,๙๘๔ | ๔,๗๗๘ |
| ๗ | การขายส่ง การขายปลีก และการซ่อมแซมยานยนต์ | ๑๓,๔๑๔ | ๑๓,๘๐๖ | ๑๒,๘๔๐ |
| ๘ | การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า | ๑,๗๓๗ | ๑,๙๔๕ | ๒,๐๙๘ |
| ๙ | ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร | ๑,๐๓๓ | ๑,๑๓๕ | ๘๘๓ |
| ๑๐ | ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร | ๗๖๗ | ๙๐๖ | ๙๔๘ |
| ๑๑ | การเงินและการประกันภัย | ๖,๗๑๑ | ๖,๙๘๑ | ๗,๑๖๑ |
| ๑๒ | กิจกรรมเกี่ยวกับข้อสังหาริมทรัพย์ | ๔,๒๑๔ | ๓,๙๗๗ | ๔,๓๑๐ |
| ๑๓ | กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจกรรมวิชาการ | ๓๗๗ | ๕๓๕ | ๓๖๕ |
| ๑๔ | กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุนอื่น ๆ | ๖๒๙ | ๖๐๓ | ๔๐๘ |
| ๑๕ | การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ ฯ | ๙,๙๗๘ | ๑๐,๓๗๒ | ๑๐,๓๙๕ |
| ๑๖ | การศึกษา | ๑๑,๕๔๕ | ๑๒,๑๓๑ | ๑๒,๕๕๗ |
| ๑๗ | กิจกรรมด้านสุขภาพ | ๔,๑๓๐ | ๔,๒๓๓ | ๔,๐๗๓ |
| ๑๘ | ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ | ๓๓๙ | ๔๒๑ | ๓๘๕ |
| ๑๙ | กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ | ๖๙๒ | ๗๗๕ | ๗๙๔ |
| ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) | | ๙๘,๒๘๙ | ๑๐๑,๑๓๑ | ๙๖,๕๘๖ |
| GDP ต่อหัว (บาท) | | ๑๐๙,๖๔๓ | ๑๑๒,๘๕๙ | ๑๐๗,๘๕๔ |
| จำนวนประชากร (๑,๐๐๐ คน) | | ๘๙๖ | ๘๙๖ | ๘๙๖ |

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๑ ครุว์เรือนเกษตรและแรงงานภาคเกษตร

ครุว์เรือนเกษตรกรรมและแรงงานภาคการเกษตร จำนวน ๑๐๒,๓๑๗ ครุว์เรือน เฉลี่ย ๓.๔ ราย/ครุว์เรือน รวม ๓๕๒,๓๐๐ ราย เป็นแรงงานภาคเกษตร จำนวน ๑๘๓,๙๔๙ ราย คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๐๔ ของครุว์เรือนประชากรจังหวัดพิษณุโลก รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๐ จำนวนครุว์เรือนเกษตรกรรมและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดพิษณุโลก

| อำเภอ | จำนวนครุว์เรือน | จำนวนครุว์เรือนเกษตรกรรม | ร้อยละจำนวนครุว์เรือนเกษตร/ครุว์เรือนทั้งหมด | จำนวนแรงงานภาคเกษตร |
|---------------|-----------------|--------------------------|--|---------------------|
| เมืองพิษณุโลก | ๑๔๐,๖๖๖ | ๑๑,๔๐๐ | ๘.๑๐ | ๒๐,๕๒๐ |
| นครไทย | ๓๒,๕๖๘ | ๑๕,๕๘๖ | ๔๗.๘๖ | ๒๘,๐๔๕ |
| ชาติตระการ | ๑๔,๘๒๑ | ๗,๗๙๐ | ๕๒.๕๖ | ๑๔,๐๒๒ |
| บางระกำ | ๓๓,๐๑๒ | ๑๐,๗๐๙ | ๓๒.๔๔ | ๑๙,๒๗๔ |
| บางกระทุ่ม | ๑๖,๖๖๕ | ๘,๑๖๗ | ๔๙.๐๑ | ๑๔,๗๐๑ |
| พรหมพิราม | ๓๒,๖๓๙ | ๑๕,๑๙๔ | ๔๖.๕๕ | ๒๗,๓๔๙ |
| วัดโบสถ์ | ๑๕,๐๙๔ | ๖,๗๗๔ | ๔๕.๘๘ | ๑๒,๑๙๐ |
| วังทอง | ๔๔,๙๔๑ | ๑๗,๙๐๓ | ๓๙.๘๔ | ๓๒,๐๑๘ |
| เนินมะปราง | ๒๑,๘๙๔ | ๘,๗๙๔ | ๔๐.๑๗ | ๑๕,๘๓๐ |
| รวม | ๓๕๒,๓๐๐ | ๑๐๒,๓๑๗ | ๒๙.๐๔ | ๑๘๓,๙๔๙ |

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ข้อมูลปี ๒๕๖๔

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดพิษณุโลก

๒.๒.๑ **พื้นที่การเกษตร** จังหวัดพิษณุโลก มีพื้นที่ประมาณ ๖,๖๒๑,๖๘๑.๗๘ ไร่ พื้นที่การเกษตรทั้งจังหวัด ๓,๔๕๑,๓๖๑.๓๐ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๑๒ ของพื้นที่จังหวัด) เป็นพื้นที่นา ๑,๖๓๗,๗๙๑.๖๗ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๔๕ ของพื้นที่เกษตร) ไม้ผล/ไม้ยืนต้น ๗๑๓,๙๒๕.๕๕ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๖๘ ของพื้นที่เกษตร) พืชไร่/พืชสวนและอื่น ๆ ๑,๐๙๙,๖๔๔.๐๘ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๘๖ ของพื้นที่เกษตร) รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๑ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดพิษณุโลก

| อำเภอ | พื้นที่การใช้ประโยชน์ทั้งหมด (ไร่) | พื้นที่ทำการเกษตร | | | | | | รวมพื้นที่ทำการเกษตร | |
|---------------|------------------------------------|-------------------|--------|-----------------|--------|---------------------------|--------|----------------------|--------|
| | | ที่นา | | ไม้ผล/ไม้ยืนต้น | | พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก/อื่น | | จำนวน (ไร่) | ร้อยละ |
| | | จำนวน (ไร่) | ร้อยละ | จำนวน (ไร่) | ร้อยละ | จำนวน (ไร่) | ร้อยละ | | |
| ชาติตระการ | ๑,๐๓๒,๖๙๖.๓๑ | ๔๗,๘๖๐.๓๔ | ๑๖.๐๔ | ๘๖,๑๘๐.๖๔ | ๒๘.๘๘ | ๑๖๔,๓๖๕.๔๗ | ๕๕.๐๘ | ๒๙๘,๔๐๖.๔๕ | ๘.๖๕ |
| นครไทย | ๑,๔๗๕,๕๙๒.๓๙ | ๑๐๙,๑๙๗.๒๐ | ๑๗.๔๔ | ๒๓๒,๘๘๖.๒๘ | ๓๗.๒๑ | ๒๘๔,๐๐๐.๑๔ | ๔๕.๓๕ | ๖๒๖,๑๘๓.๖๒ | ๑๘.๑๔ |
| เนินมะปราง | ๖๙๓,๖๕๒.๒๙ | ๑๒๕,๙๓๙.๙๓ | ๔๑.๖๗ | ๑๐๒,๕๖๘.๖๔ | ๓๓.๙๔ | ๗๓,๗๑๕.๓๔ | ๒๔.๓๙ | ๓๐๒,๒๒๓.๙๑ | ๘.๗๖ |
| บางกระพุ่ม | ๒๒๐,๙๖๗.๗๕ | ๑๔๘,๑๖๐.๘๕ | ๘๐.๖๗ | ๖,๑๙๑.๔๗ | ๓.๓๗ | ๒๙,๓๑๘.๐๒ | ๑๕.๙๖ | ๑๘๓,๖๗๐.๓๔ | ๕.๓๒ |
| บางระกำ | ๖๐๕,๒๕๑.๗๕ | ๓๑๗,๘๘๑.๒๐ | ๕๒.๕๑ | ๑๘,๕๕๙.๐๒ | ๓.๕๐ | ๑๙๔,๑๔๓.๐๔ | ๓๖.๕๙ | ๕๓๐,๕๘๓.๒๖ | ๑๕.๓๗ |
| พรหมพิราม | ๕๑๙,๘๘๐.๑๐ | ๓๘๒,๗๓๙.๒๘ | ๘๘.๑๙ | ๘,๔๓๓.๐๖ | ๑.๙๔ | ๔๒,๘๔๖.๑๗ | ๙.๘๗ | ๔๓๔,๐๑๘.๕๑ | ๑๒.๕๘ |
| เมืองพิษณุโลก | ๔๔๗,๙๒๘.๖๐ | ๒๒๗,๘๖๕.๖๙ | ๕๑.๖๖ | ๑๐,๗๓๘.๗๖ | ๓.๙๙ | ๓๐,๕๕๒.๑๔ | ๑๑.๓๕ | ๒๖๙,๑๕๖.๕๙ | ๗.๘๐ |
| วังทอง | ๑,๐๗๓,๓๕๐.๕๕ | ๒๑๐,๒๐๕.๕๓ | ๓๗.๔๗ | ๒๐๓,๑๖๙.๒๕ | ๓๖.๒๒ | ๑๔๗,๖๐๖.๔๘ | ๒๖.๓๑ | ๕๖๐,๙๘๑.๒๖ | ๑๖.๒๕ |
| วัดโบสถ์ | ๕๕๔,๓๖๒.๐๔ | ๖๗,๙๔๑.๖๕ | ๒๗.๖๐ | ๔๕,๑๐๘.๔๓ | ๑๘.๓๓ | ๑๓๓,๑๐๗.๒๘ | ๕๔.๐๗ | ๒๔๖,๑๕๗.๓๖ | ๗.๑๓ |
| รวม | ๖,๖๒๑,๖๘๑.๗๘ | ๑,๖๓๗,๗๙๑.๖๗ | ๗.๔๕ | ๗๑๓,๙๒๕.๕๕ | ๒๐.๖๙ | ๑,๐๙๙,๖๔๔.๐๘ | ๓๑.๘๖ | ๓,๔๕๑,๓๖๖.๓๐ | ๑๐๐.๐๐ |

ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/> วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๕

*ค่าตัวเลขได้มาจากการคำนวณด้วยระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์

๒.๒.๒ พื้นที่ปฏิรูปที่ดิน

พื้นที่ปฏิรูปที่ดินและผลการจัดที่ดิน ณ วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ พื้นที่ประกาศเขตฯ จำนวน ๖๑๒,๗๒๔ ไร่ พื้นที่ RF หลัง พรฎ. ๑๑,๖๖๖.๙๘ ไร่ พื้นที่กันออก ๑๖๘,๗๙๙.๗๑ ไร่ พื้นที่ดำเนินการ ๔๔๓,๙๒๔.๒๙ มอบ ส.ป.ก.๔-๐๑ ที่ดินเกษตรกรรม จำนวน ๒๒,๘๑๕ ราย ๓๑,๙๑๖ แปลง ๔๐๐,๗๙๕ ไร่ ที่ดินชุมชน ๗,๙๖๕ ราย ๘,๙๖๕ แปลง ๗,๑๐๒ ไร่ รายละเอียดตามตาราง



ภาพที่ ๓ พื้นที่ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพิษณุโลก

ตารางที่ ๒.๑๒ พื้นที่ปฏิรูปที่ดิน

หมายเหตุ : อ.บางระกำ ข้อมูลพื้นที่กันออกใช้ข้อมูลพื้นที่เขตจังหวัดเดิม (ปี ๒๕๑๘) ปัจจุบันแนวเขตจังหวัดมีการเปลี่ยนแปลง (ปี ๒๕๓๕)

| เภอ | พื้นที่ประกาศ เขตฯ (ไร่) | พื้นที่ RF หลัง พรฎ. (ไร่) | พื้นที่กันออก (ไร่) | พื้นที่ดำเนินการ (ไร่) | มอบ ส.ป.ก.๔-๐๑ | | | | | |
|---------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|---------------------------|-----------------|---------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | ที่ดินเกษตรกรรม | | | ที่ดินชุมชน | | |
| | | | | | ราย | แปลง | ไร่ | ราย | แปลง | ไร่ |
| ชาติตระการ | ๑๕๔,๔๔๙ | ๓,๐๙๑.๙๘ | ๓๑,๙๖๓.๘๑ | ๑๒๒,๔๘๕.๑๙ | ๖,๕๕๕ | ๙,๕๒๖ | ๑๒๔,๔๗๐ | ๒,๖๗๕ | ๒,๙๓๙ | ๑,๘๘๑ |
| นครไทย | ๑๔๗,๑๐๔ | ๐ | ๓๕,๙๐๘.๓๕ | ๑๑๑,๑๙๕.๖๕ | ๔,๔๗๔ | ๖,๐๕๓ | ๘๑,๐๕๕ | ๑,๓๗๐ | ๑,๔๗๗ | ๑,๑๐๙ |
| เนินมะปราง | ๑๑,๗๕๓ | ๐ | ๓๘.๐๑ | ๑๑,๗๑๔.๙๙ | ๕๒๗ | ๖๓๘ | ๗,๒๖๓ | ๑๖๘ | ๑๗๑ | ๑๒๑ |
| บางระกำ | ๕๘๕ | ๑๘ | ๒,๔๑๒.๘๖ | ๑,๘๒๗.๘๖ | ๑๖ | ๑๙ | ๑๒๘ | ๐ | ๐ | ๐ |
| พรหมพิราม | ๗,๕๘๘ | ๐ | ๓,๐๒๒.๐๔ | ๔,๕๖๕.๙๖ | ๒๖๖ | ๓๑๓ | ๓,๑๒๔ | ๒๔ | ๒๔ | ๑๒ |
| เมืองพิษณุโลก | ๙,๖๑๖ | ๑๗๒ | ๖,๒๔๒ | ๓,๓๗๔ | ๔๖๒ | ๕๔๘ | ๓,๓๑๖ | ๑๔๗ | ๑๕๔ | ๒๕๑ |
| วังทอง | ๒๐๕,๗๔๕ | ๗,๓๐๗ | ๖๐,๓๔๘.๕๖ | ๑๔๕,๓๙๖.๔๔ | ๗,๘๑๐ | ๑๐,๖๗๗ | ๑๓๒,๓๕๔ | ๓,๐๓๙ | ๓,๓๗๔ | ๓,๓๕๒ |
| วัดโบสถ์ | ๗๕,๘๘๔ | ๑,๐๗๘ | ๒๘,๘๖๔.๐๘ | ๔๗,๐๑๙.๙๒ | ๒,๗๐๕ | ๔,๑๔๒ | ๔๙,๐๘๕ | ๕๔๒ | ๕๘๒ | ๓๗๖ |
| รวม | ๖๑๒,๗๒๔ | ๑๑,๖๖๖.๙๘ | ๑๖๘,๗๙๙.๗๑ | ๔๔๓,๙๒๕.๒๙ | ๒๒,๘๑๕ | ๓๑,๙๑๖ | ๔๐๐,๗๙๕ | ๗,๙๖๕ | ๘,๗๐๑ | ๗,๑๐๒ |

ข้อมูล ณ วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน (ที่มา : โครงการชลประทานพิษณุโลก)

พื้นที่เกษตรที่พัฒนาด้านชลประทานแล้ว ๑,๐๗๘,๘๙๑ ไร่ (คิดเป็น ๓๐.๗๔ % ของพื้นที่การเกษตร โดยอยู่ในเขตชลประทาน ๗๓๑,๘๐๑ ไร่ และถ่ายโอนภารกิจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแล ๓๔๗,๐๙๐ ไร่ ได้แก่ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า และ โครงการชลประทานขนาดเล็ก)

โครงการชลประทานขนาดใหญ่ ในจังหวัดพิษณุโลก มีจำนวน ๔ โครงการ ได้แก่

๑. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร พื้นที่ชลประทาน ๙๕,๗๕๐ ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ในเขต อำเภอพรหมพิราม และอำเภอวัดโบสถ์

๒. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพลาญชุมพล มีเขื่อนนเรศวรทหาน้ำที่ทดน้ำเข้าพื้นที่ชลประทานฝั่งขวาของแม่น้ำน่าน รับน้ำจากคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา (คลอง PR) โดยมีพื้นที่ชลประทานเฉพาะในเขตจังหวัดพิษณุโลกจำนวน ๑๙๖,๐๐๐ ไร่

๓. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดนซึ่งปิดกั้นลำน้ำแควน้อย ที่อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก เป็นแหล่งน้ำต้นทุน ความจุเก็บกักน้ำ ๙๓๙.๐๐ ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่ชลประทาน ๑๕๕,๑๖๖ ไร่ครอบคลุมพื้นที่ในเขต อำเภอวัดโบสถ์ อำเภอเมือง และอำเภอวังทองบางส่วน

๔. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมน่าน มีเขื่อนนเรศวรตลิ่งน้ำที่ทดน้ำเข้าพื้นที่ชลประทาน รับน้ำจากคลองส่งน้ำ ทรบ.YN๑ และ ทรบ.YN๒ โดยอาศัยคลองธรรมชาติเป็นคลองส่งน้ำและระบายน้ำ ครอบคลุมพื้นที่ลุ่มต่ำในเขต จังหวัดพิษณุโลก สุโขทัย และ อุตรดิตถ์ มีพื้นที่ชลประทานเฉพาะในเขตจังหวัดพิษณุโลก จำนวน ๑๕๕,๒๖๐ ไร่ ได้แก่ อำเภอพรหมพิราม อำเภอบางระกา และอำเภอเมือง

โครงการชลประทานขนาดกลาง ในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก มีจำนวน ๑๑ โครงการ โดยมีความจุเก็บกักน้ำ ๑๓.๓๖ ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่ชลประทาน ๑๕๗,๗๑๐ ไร่ ประกอบด้วย

๑. ทรบ.วังน้ำใส (แม่น้ำวังทอง) ต.แม่ระกา อ.วังทอง จ.พิษณุโลก
๒. ขรน.วัดตายม (แม่น้ำคลองชมพู) ต.พันชาลี อ.วังทอง จ.พิษณุโลก
๓. ฝ่ายบางบัว (แม่น้ำยม) ต.ชุมแสงสงคราม อ.บางระกา จ.พิษณุโลก
๔. ปตร. แคววังทอง (แม่น้ำวังทอง) ต.ไผ่ล้อม อ.วังทอง จ.พิษณุโลก
๕. ฝ่ายมะขามสูง (แม่น้ำแควน้อย) ต.มะตูม อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก
๖. ฝ่ายน้ำเพือ (ลำน้ำเพือ แม่น้ำแควน้อย) ต.ยางโกลน อ.นครไทย จ.พิษณุโลก
๗. ปตร.อัดน้ำกลางคลองแม่น้ำวังทอง (แม่น้ำวังทอง) ต.แม่ระกา อ.วังทอง จ.พิษณุโลก
๘. ฝ่ายบ้านโคกผักหวาน (ลำน้ำค้ำ แม่น้ำแควน้อย) ต.ชาติตระการ อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก
๙. ประตูระบายน้ำโคกช้าง (แม่น้ำวังทอง) ต.วัดพริก อ.เมือง จ.พิษณุโลก
๑๐. อ่างเก็บน้ำบ้านน้ำค้ำ (แม่น้ำภาค) ต.บ่อภาค อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก
๑๑. อ่างเก็บน้ำบ้านน้ำจวง (แม่น้ำภาค) ต.บ่อภาค อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก

๒.๓.๒ แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ภายใต้โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขุดสระเก็บน้ำในไร่นาขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ดำเนินการโดย สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก กรมพัฒนาที่ดิน ดำเนินการตั้งแต่ ปี ๒๕๔๘ - ๒๕๖๕ รวม ๑๒,๕๒๔ บ่อ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๓ แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

| ปีงบประมาณ | อำเภอ/จำนวน (บ่อ) | | | | | | | | | | รวม (บ่อ) |
|------------|-------------------|-----------|---------|------------|-------|--------|------------|--------|----------|---|-----------|
| | เนินมะปราง | พรหมพิราม | บางระกา | บางกระทุ่ม | เมือง | วังทอง | ชาติตระการ | นครไทย | วัดโบสถ์ | | |
| ๒๕๔๘ | ๗๐ | - | ๗๐ | - | - | - | - | - | - | - | ๑๔๐ |
| ๒๕๔๙ | ๕๖ | ๒๕ | ๕๙ | ๒๔ | ๒๓ | ๒๕๐ | ๙๙ | ๒๔๔ | ๕๐ | - | ๘๓๐ |
| ๒๕๕๐ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ๐ |
| ๒๕๕๑ | ๓๐ | ๒๐ | ๕๐ | ๒๐ | ๒๐ | ๙๐ | ๓๐ | ๖๐ | ๖๐ | - | ๓๘๐ |
| ๒๕๕๒ | ๓๙ | ๓๙ | ๒๓ | ๓๓ | ๓๓ | ๔๐ | ๓๓ | ๓๑ | ๔๔ | - | ๓๑๕ |
| ๒๕๕๓ | ๔๐ | ๒๘ | ๓๒ | ๓๘ | ๒๐ | ๓๖ | ๑๕ | ๘๐ | ๑๖ | - | ๓๐๕ |
| ๒๕๕๔ | - | ๓๐ | ๓๐ | ๑๐ | ๑๐ | ๒๐ | ๒๐ | - | ๒๐ | - | ๑๔๐ |
| ๒๕๕๕ | ๒๕ | ๒๐ | ๗๕ | ๒๐ | - | ๕๐ | - | ๖๐ | ๒๐ | - | ๒๗๐ |
| ๒๕๕๖ | ๒๐๐ | ๑๑๐ | ๑๔๐ | ๑๒๐ | ๑๐ | ๒๐๐ | ๒๓๐ | ๒๘๒ | ๑๐๘ | - | ๑,๕๐๐ |
| ๒๕๕๗ | ๑๖๙ | ๕๑ | - | ๖๕ | ๙ | ๒๐๐ | ๑๑๐ | ๓๖๕ | ๓๑ | - | ๑,๐๐๐ |
| ๒๕๕๘ | ๑๒๔ | ๒๐ | - | ๒๕ | - | ๓๑๓ | ๒๙๐ | ๓๐๐ | ๑๘ | - | ๑,๐๙๐ |
| ๒๕๕๙ | - | ๓๔ | - | ๒๖ | - | - | ๑๕๗ | ๓๑๓ | - | - | ๕๓๐ |
| ๒๕๖๐ | ๑๒๐ | ๔๕ | ๒๗๕ | - | ๒๙ | ๑๙๗ | ๒๓๕ | ๓๖๙ | - | - | ๑,๒๗๐ |
| ๒๕๖๑ | ๓๑ | ๗๓ | ๕๕ | ๓๕ | - | ๑๙๘ | ๒๔๓ | ๕๒๙ | ๓๖ | - | ๑,๒๐๐ |
| ๒๕๖๒ | ๓๐ | ๒๓ | ๗๐ | ๓๐ | - | ๑๒๐ | ๑๗๔ | ๕๒๖ | ๔๑ | - | ๑,๐๑๔ |
| ๒๕๖๓ | ๕๑ | ๒๗ | ๘๔ | ๔๖ | ๑๗ | ๑๔๔ | ๑๖๕ | ๓๙๑ | ๓๒ | - | ๙๕๗ |
| ๒๕๖๔ | ๒๕ | ๔๘ | ๖๐ | ๒๕ | ๑๖ | ๑๑๑ | ๑๖๘ | ๔๑๘ | ๒๙ | - | ๙๐๐ |
| ๒๕๖๕ | ๘ | ๕๐ | ๑๕๐ | ๑๗ | - | ๑๑๘ | ๑๗๔ | ๒๔๖ | ๒๐ | - | ๗๘๓ |
| รวม | ๑,๐๑๘ | ๖๔๓ | ๑,๑๗๓ | ๕๓๔ | ๑๘๗ | ๒,๐๘๗ | ๒,๑๔๓ | ๔,๒๑๔ | ๕๒๕ | - | ๑๒,๕๒๔ |

๒.๓.๓ แหล่งน้ำอื่น ๆ

โครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน ๑๐๐ สถานี พื้นที่รับประโยชน์ ๑๕๘,๑๔๐ ไร่ พื้นที่โครงการชลประทานขนาดเล็กที่ถ่ายโอนภารกิจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแล จำนวน ๑๘๘,๙๕๐ ไร่

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด

สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด มีพื้นที่ปลูกสูงสุด ตามลำดับ ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ยางพารา มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๔ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๔/๖๕

| ชนิดพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ | พื้นที่เพาะปลูก (ไร่) | พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่) | ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) | ผลผลิต (ตัน) | ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/ตัน) * | มูลค่าผลผลิต (บาท) | อำเภอที่ปลูกมากที่สุด |
|---|-----------------------|-------------------------|------------------------|--------------|---|--------------------|------------------------------|
| ข้าวนาปี ปี ๖๔/๖๕ | ๑,๔๘๗,๕๐๒.๐๘ | ๑,๔๖๒,๔๘๙.๓๓ | ๕๗๒.๐๓ | ๘๓๖,๕๙๒.๕๗ | ๖,๕๐๐ | ๕,๓๕๒,๓๑๑,๕๐๐ | พรหมพิราม |
| - ข้าวนาปี (นาปี) ปี ๖๔/๖๕ | ๑,๐๐๔,๒๔๙.๘๔ | ๙๘๓,๒๗๐.๐๙ | ๖๑๐.๐๐ | ๕๙๙,๗๙๔.๗๕ | ๗,๐๐๐ | ๔,๑๘๖,๔๖๒,๗๗๐ | พรหมพิราม |
| - ข้าวมะลิ (นาปี) ปี ๖๔/๖๕ | ๓๒๔,๘๓๒.๔๕ | ๓๒๔,๘๓๒.๔๕ | ๔๙๘.๐๐ | ๑๖๑,๗๖๖.๕๖ | ๑๑,๐๐๐ | ๑,๑๒๐,๕๗๖,๕๐๐ | วังทอง |
| - ข้าวเหนียว (นาปี) ปี ๖๔/๖๕ | ๑๒๗,๑๗๙.๑๕ | ๑๒๓,๑๔๖.๑๕ | ๔๕๒.๐๐ | ๕๕,๖๖๒.๐๖ | ๘,๕๐๐ | ๔๖๘,๘๐๗,๕๕๕ | นครไทย |
| - ข้าวหอมไทย (นาปี) ปี ๖๔/๖๕ | ๓๑,๒๔๐.๖๔ | ๓๑,๒๔๐.๖๔ | ๖๒๐.๐๐ | ๑๙,๓๖๙.๒๐ | ๙,๙๐๐ | ๑๘๓,๓๐๒,๑๖๓ | วังทอง |
| ข้าวนาปรัง ปี ๖๔/๖๕ | ๔๔๕,๔๘๑.๙๑ | - | - | - | - | - | บางระกำ |
| ยางพารา ปี ๒๕๖๕ | ๒๙๑,๒๘๙ | ๒๕๗,๗๕๓ | ๑๘๕.๐๐ | ๗,๑๕๒.๖๔ | ๒๔,๐๐๐ | ๙๖๓,๙๘๔,๐๐๐ | นครไทย |
| มันสำปะหลัง ปี ๒๕๖๔/๖๕ | ๑๙๘,๗๓๖.๒๖ | ๑๙๑,๗๘๑.๐๑ | ๓,๐๘๕.๐๐ | ๕๙๑,๖๔๔.๔๑ | ๒,๑๐๐ | ๑,๒๗๘,๑๙๐,๐๐๐ | วังทอง |
| ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น ๑ ปี ๒๕๖๔/๖๕ | ๑๙๒,๗๖๗.๒๑ | ๑๙๒,๔๗๙.๒๑ | ๘๕๒.๕๔ | ๑๖๖,๐๙๖.๒๒ | ๘,๕๐๐ | ๑,๓๔๐,๓๘๙,๙๐๕ | นครไทย |
| ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น ๒ ปี ๒๕๖๔/๖๕ | ๖๔,๐๗๗.๔๐ | - | - | - | ๘,๕๐๐ | ๕๐๙,๘๙๕,๕๐๐ | นครไทย |
| อ้อยโรงงาน ปี ๒๕๖๔ | ๑๒๙,๑๙๐ | ๑๒๙,๑๙๐ | ๑๐,๒๓๙ | ๑,๓๒๒,๗๙๙ | ๑,๐๗๐ | ๑,๔๑๕,๓๙๕,๙๓๐ | บางระกำ |
| มะม่วง (รวมสายพันธุ์) ปี ๒๕๖๔ (รวมน้ำดอกไม้ (บางส่วน) ไว้ในมะม่วงรวมด้วย) | ๘๙,๖๗๔.๐๐ | ๗๘,๒๒๐ | ๙๘๙.๐๐ | ๕๙๗.๔๐ | ๒๕,๐๐๐ | ๑๔,๙๓๕,๐๐๐ | เนินมะปราง, วังทอง, วัดโบสถ์ |
| มะม่วงน้ำดอกไม้ ปี ๒๕๖๔ | ๕๒,๔๑๓.๐๐ | ๕๐,๕๗๙.๐๐ | ๙๖๐.๖๐ | ๔๘,๕๘๖.๐๐ | ๓๐,๐๐๐ | ๑,๔๕๗,๕๘๐,๐๐๐ | เนินมะปราง, วังทอง, วัดโบสถ์ |
| สับปะรด ปี ๒๕๖๕ | ๓๐,๑๙๕ | ๒,๙๗๒.๕๐ | ๓,๒๐๒.๐๐ | ๙,๕๘๒ | ๖,๔๐๐ | ๕๑๒,๗๘๐,๘๐๐ | นครไทย |
| ปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๕ | ๑๗,๓๘๕.๐๐ | ๑๖,๖๑๒.๐๐ | ๑,๘๘๖.๐๐ | ๒,๗๒๒.๖๓ | ๘,๕๐๐ | ๒๓,๑๔๒,๓๕๕ | นครไทย |
| กล้วยน้ำว้า ปี ๒๕๖๕ | ๗,๑๐๕.๐๐ | ๖,๙๑๗.๐๐ | ๙๒๙.๐๐ | ๖,๔๒๔.๐๐ | ๘,๐๐๐ | ๕๑,๓๙๒,๐๐๐ | บางระกำ, บางกร่าง |
| จังหวัดพิษณุโลก | ๓,๐๘๑,๖๗๗.๘๙ | ๒,๙๑๓,๓๔๒.๓๔ | | ๒,๙๙๓,๒๗๘.๗๕ | มูลค่ารวม | ๑๕,๕๕๔,๓๙๓.๔๙๐ | |

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ตัดยอดข้อมูล ณ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

* สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๒ สุพรรณบุรี ณ ๑ มีนาคม ๒๕๖๕

๒.๔.๒ ด้านการปลูกสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๕

สินค้าเศรษฐกิจสำคัญ มี ๖ ชนิด ได้แก่ ไก่พื้นเมือง, โคเนื้อ, สุกร, กระบือ, เป็ดไข่ และ ไก่เนื้อ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๕ ด้านการปลูกสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๕

| สินค้า | จำนวน เกษตรกร | ผลผลิต | | ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย) | มูลค่า (ล้านบาท) |
|--------------|------------------|------------|-------|---------------------------|------------------|
| | | จำนวน | หน่วย | | |
| ไก่พื้นเมือง | ๓๙,๙๓๕ | ๒,๑๔๔,๑๓๗ | ตัว | ๑๖๐ | ๓๔๓.๐๖ |
| โคเนื้อ | ๕,๖๓๔ | ๕๗,๑๙๓ | ตัว | ๒๑,๐๐๐ | ๑,๒๐๑.๐๕ |
| สุกร | ๓,๙๒๐ | ๑๕๑,๘๕๘ | ตัว | ๗,๕๐๐ | ๑,๑๓๘.๙๔ |
| กระบือ | ๒,๗๙๐ | ๒๕,๙๗๘ | ตัว | ๓๕,๐๐๐ | ๙๐๙.๒๓ |
| เป็ดไข่ | ๗๘๗ | ๓๕,๘๘๗,๐๒๐ | ฟอง | ๔ | ๑๔๓.๕๕ |
| ไก่เนื้อ | ๑๒๐ | ๔,๓๐๕,๓๔๐ | ตัว | ๑๐๐ | ๔๓๐.๕๓ |

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก ข้อมูล ณ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๕

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด

สินค้าเกษตรด้านประมงที่สำคัญ ดังนี้

- เลี้ยงในกระชัง มี ๔ ชนิด ได้แก่ ปลานิลทับทิม ปลาเกล็ดขาว ปลานิลดำ ปลาเกล็ดแก้ว
- เลี้ยงในบ่อดิน มี ๕ ชนิด ตามลำดับ ปลานิล ปลาดุก ปลาตะเพียน ปลาสวาย ปลาทับทิม
- จับตามธรรมชาติ มี ๔ ชนิด ตามลำดับ ปลาหมอ ปลาตะเพียน ปลาช่อน ปลากระดี่

รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๖ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๔/๖๕

| สินค้า | จำนวน เกษตรกร ทั้งหมด (ราย) | เนื้อที่เลี้ยง (ไร่) | ปริมาณ ผลผลิตปี ปัจจุบัน (ตัน) | การกระจาย ผลผลิตภายใน จังหวัด (ตัน) | การกระจาย ผลผลิต ภายนอก จังหวัด (ตัน) | ปริมาณ ผลผลิต ปีถัดไป (ตัน) |
|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| เพาะเลี้ยง (กระชัง) | | | | | | |
| ปลานิลทับทิม | ๒๖๔ | ๓๒.๖ | ๖,๑๓๓.๑๔ | ๕,๘๒๖.๔๘ | ๓๐๖.๖๖ | ๖,๑๖๓.๘๑ |
| ปลาเกล็ดขาว | ๑๘ | ๐.๘๕ | ๓๗.๕๘ | ๓.๗๖ | ๓๓.๘๒ | ๓๗.๗๗ |
| ปลานิลดำ | ๑๖ | ๐.๕ | ๙๕.๔๓ | ๘๕.๘๙ | ๙.๕๔ | ๙๕.๙๑ |
| ปลาเกล็ดแก้ว | ๔ | ๐.๗๖ | ๑๗.๐๑ | ๐.๘๕ | ๑๖.๑๖ | ๑๗.๑ |
| รวม (กระชัง) | ๓๐๒ | ๓๔.๗๑ | ๖,๒๘๓.๑๖ | ๕,๙๑๖.๙๘ | ๓๖๖.๑๘ | ๖,๓๑๔.๕๙ |
| เพาะเลี้ยง (บ่อดิน) | | | | | | |
| ปลานิล | ๖,๔๕๓ | ๘,๓๙๘.๑๔ | ๑,๑๗๕.๗๔ | ๗๐๕.๔๔ | ๔๗๐.๓๐ | ๑,๑๘๑.๖๒ |
| ปลาดุก | ๑,๕๙๘ | ๑,๘๙๙.๓๓ | ๔๗๔.๘๓ | ๒๘๔.๙ | ๑๘๙.๙๓ | ๔๗๗.๒๑ |
| ปลาตะเพียน | ๙๑๔ | ๑,๒๔๕.๙๒ | ๖๒.๓ | ๓๗.๓๘ | ๒๔.๙๒ | ๖๒.๖๑ |
| ปลาสวาย | ๕๓๒ | ๖๒๐.๗๕ | ๑๙๒.๔๓ | ๑๑๕.๔๖ | ๗๖.๙๗ | ๑๙๓.๓๙ |
| ปลาทับทิม | ๔๒๙ | ๔๖๒.๗๕ | ๓๒.๓๙ | ๑๙.๔๔ | ๑๒.๙๖ | ๓๒.๕๕ |
| รวม (บ่อดิน) | ๙,๙๒๖ | ๑๒,๖๒๖.๘๙ | ๑,๙๓๗.๖๙ | ๑,๑๖๒.๖๒ | ๗๗๕.๐๘ | ๑,๙๔๗.๓๘ |
| รวมเพาะเลี้ยง | ๑๐,๒๒๘ | ๑๒,๖๖๑.๖๐ | ๘,๒๒๐.๘๕ | ๗,๐๗๙.๖๐ | ๑,๑๔๑.๒๖ | ๘,๒๖๑.๙๗ |

| สินค้า | จำนวน เกษตรกร ทั้งหมด (ราย) | เนื้อที่เลี้ยง (ไร่) | ปริมาณ ผลผลิตปี ปัจจุบัน (ตัน) | การกระจาย ผลผลิตภายใน จังหวัด (ตัน) | การกระจาย ผลผลิต ภายนอก จังหวัด (ตัน) | ปริมาณ ผลผลิต ปีถัดไป (ตัน) |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| จับธรรมชาติ | | | | | | |
| ปลาหมอ | ๙,๕๔๔ | ๐ | ๙๖๘.๙๑ | ๙๒๐.๔๖ | ๔๘.๔๕ | ๙๗๓.๗๕ |
| ปลาตะเพียน | ๙,๕๔๔ | ๐ | ๑,๙๐๒.๑๑ | ๑,๘๐๗.๐๐ | ๙๕.๑๑ | ๑,๙๑๑.๖๒ |
| ปลาช่อน | ๙,๕๔๔ | ๐ | ๑,๔๔๒.๖๑ | ๑,๓๗๐.๔๘ | ๗๒.๑๓ | ๑,๔๔๙.๘๒ |
| ปลากระดี่ | ๙,๕๔๔ | ๐ | ๑,๓๐๑.๐๖ | ๑,๒๓๖.๐๑ | ๖๕.๐๕ | ๑,๓๐๗.๕๗ |
| รวมจับธรรมชาติ | ๙,๕๔๔ | ๐ | ๕,๖๑๔.๖๙ | ๕,๓๓๓.๙๖ | ๒๘๐.๗๓ | ๕,๖๔๒.๗๖ |

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก ข้อมูล ณ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๕

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

สินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ได้แก่ “กล้วยตากบางกระทุ่ม” (จังหวัดพิษณุโลก มีพื้นที่ปลูกกล้วยทั้ง ๙ อำเภอ จำนวน ๗,๑๐๕ ไร่ ผลผลิต ๖,๔๒๔ ตัน)

ลักษณะเด่นของสินค้า

“กล้วยตากบางกระทุ่มพิษณุโลก” เป็นผลิตภัณฑ์กล้วยตากที่ผลิตกล้วยน้ำว้าพันธุ์มะลิอ่อน, พันธุ์นวลจันทร์, พันธุ์ปากช่อง ๕๐ และพันธุ์พื้นเมือง ที่มีลักษณะลูกกลม เปลือกบาง ผิวสวย เนื้อละเอียด ไม่มีเม็ด และรสหวาน ที่ปลูกและแปรรูปในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก และตำบลท่าหอ อำเภอมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร และด้วยลักษณะภูมิประเทศที่ตั้งอยู่ในบริเวณรับพลังงานความร้อนจากดวงอาทิตย์มากกว่าบริเวณอื่นๆ และภูมิอากาศที่อยู่ในเขตร้อน และอยู่ภายใต้อิทธิพลของลมมรสุมที่พัดผ่านจากมหาสมุทรแปซิฟิก และมหาสมุทรอินเดีย จึงส่งผลทำให้ได้ผลิตภัณฑ์กล้วยตากที่มีความนุ่ม กลิ่นหอม รสหวาน และไม่มีเม็ด

๑) กล้วยกลม มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑.๙ - ๒.๑ เซนติเมตร ยาว ๖.๐ - ๖.๕

เซนติเมตร

เนื้อแห้งสีน้ำตาล รสชาติหวาน

๒) กล้วยแบน มีความหนา ๐.๕ - ๐.๗ เซนติเมตร กว้าง ๓.๐- ๓.๔ เซนติเมตร ยาว ๖.๗ - ๘.๐ เซนติเมตร เนื้อแห้ง สีน้ำตาล รสชาติหวาน

๓) กล้วยแผ่น มีความหนา ๐.๕ - ๐.๖ มิลลิเมตร เนื้อแห้ง สีน้ำตาลอ่อน รสชาติหวาน

รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๗ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

| ชนิดสินค้า | จำนวนเกษตรกร (ราย) | ปริมาณการรับรอง | | พื้นที่รวม (ไร่) | ปริมาณผลผลิต | |
|------------------------------------|--|-----------------|--------------|--|--------------|----------|
| | | จำนวน | หน่วย นับ | | จำนวน | หน่วยนับ |
| กล้วยตาก บางกระท่อม พิษณุโลก | มีผู้ประกอบการอยู่ระหว่างการ ยื่นขอรับอนุญาตใช้ตรา สัญลักษณ์ GI จำนวน ๑๑ ราย ในพื้นที่อำเภอบางกระท่อม และ อำเภอบางระกำ และ ๑ ราย อยู่ในเขตตำบล ท่าพ้อ อำเภอเมือง จังหวัด พิจิตร | ๗ | ราย | พื้นที่ที่ใช้ในการผลิตอยู่ใน ขอบเขต อำเภอบาง กระท่อม และอำเภอบาง ระกำ จังหวัดพิษณุโลก และตำบลท่าพ้อ อำเภอ เมือง จังหวัดพิจิตรพื้นที่ รวม ๒๐๓ ไร่ | ๖,๔๒๔ | ตัน |

ที่มา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพิษณุโลก

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

พื้นที่ทำการเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์ รวม ๑๙๗,๘๔๗.๘ ไร่ เกษตรกร ๓,๐๖๐ ราย

รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๘ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

| มาตรฐาน/ชนิดสินค้า | จำนวนเกษตรกร (ราย) | ปริมาณการรับรอง | | พื้นที่รวม (ไร่) | ปริมาณผลผลิต | |
|---------------------|-----------------------|-----------------|---------------|---------------------|--------------|----------|
| | | จำนวน | หน่วยนับ | | จำนวน | หน่วยนับ |
| GAP- ข้าว | ๑,๙๒๑ | ๓๖ | กลุ่ม/ราย/ไร่ | ๑๘๗,๕๗๘ | ๙๗,๕๔๐ | กิโลกรัม |
| เกษตรอินทรีย์- ข้าว | ๔๙ | ๑๐ | กลุ่ม/ราย/ไร่ | ๑,๐๐๑.๘ | ๔๖๐ | กิโลกรัม |
| GAP พืช | ๑,๐๙๐ | ๙๕๐ | แปลง | ๙,๒๖๘ | ๓,๘๐๐ | กิโลกรัม |

ที่มา ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก, สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

สินค้า OTOP ยอดจำหน่ายสูงสุด ได้แก่ กล้วยตาก ข้าวกล้อง มะขามหวาน น้ำพริก
นรก มะม่วงน้ำดอกไม้ และดอกไม้ดินไทย จัดลำดับ ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดพิษณุโลก

รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๙ สินค้า OTOP ยอดจำหน่ายสูงสุด ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดพิษณุโลก

| ชื่อกลุ่มเกษตรกรที่ผลิต | ตราสินค้า (Brand) | ประเภท ผลิตภัณฑ์ | แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ | การสนับสนุน ของ กระทรวง เกษตรฯ |
|--|----------------------|---------------------------------|---|---|
| ๑. หจก.จิราพรฟู้ด ๒๐/๕ หมู่ ๓ ตำบลบางกระท่อม อำเภอบางกระท่อม โทร: ๐๘ ๘๒๘๒ ๑๑๕๖/ ๐๕๕-๐๐๐๑๔๓ | จิราพร | กล้วยตาก เคลือบ ซ็อกโกแลต | ผลผลิตของคนใน ชุมชนและพื้นที่ ข้างเคียง | ส่งเสริม ด้านการปลูก/ ดูแล |

| ชื่อกลุ่มเกษตรกรที่ผลิต | ตราสินค้า (Brand) | ประเภทผลิตภัณฑ์ | แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ | การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรฯ |
|---|---------------------|---|---|----------------------------------|
| ๒. กลุ่มกล้วยตากพลังงานแสงอาทิตย์ บานาน่าโซไซตี้ ๒/๓ ตำบลเนินกุ่ม อำเภอบางกระท่อม โทร: ๐๕๕-๓๙๖๐๔๔ | บานาน่าโซไซตี้ | กล้วยตาก เคลือบช็อคโก แลตอัลมอนต์ | ผลผลิตของคนใน ชุมชนและพื้นที่ ข้างเคียง | ส่งเสริม ด้านการปลูก/ ดูแล |
| ๓. กลุ่มสตรีสหกรณ์บางกระท่อม ๒ ๓๑ หมู่ ๗ ตำบลบางกระท่อม อำเภอบางกระท่อม โทร: ๐๘ ๑๔๙๓ ๑๘๙๗ | แสงทอง | กล้วยตาก อบน้ำผึ้ง | ผลผลิตของคนใน ชุมชนและพื้นที่ ข้างเคียง | ส่งเสริม ด้านการปลูก/ ดูแล |
| ๔. วิสาหกิจชุมชนกล้วยตากแม่โสม ๙๙/๒ หมู่ ๑ ตำบลบางกระท่อม อำเภอบางกระท่อม โทร: ๐๘ ๔๑๖๗๔ ๒๘๑๗ | แม่โสม | กล้วยตาก รสน้ำผึ้ง | ผลผลิตของคนใน ชุมชนและพื้นที่ ข้างเคียง | ส่งเสริม ด้านการปลูก/ ดูแล |
| ๕. น.ส.จิตติยาภรณ์ ทะรังศรี ๕๒ หมู่ ๒ ตำบลบางกระท่อม อำเภอบางกระท่อม โทร: ๐๘ ๗๗๓๔ ๔๔๗๙ | แสงตะวัน | กล้วยตาก ธรรมชาติ | ผลผลิตของคนใน ชุมชนและพื้นที่ ข้างเคียง | ส่งเสริม ด้านการปลูก/ ดูแล |
| ๖. ข้าวกล้องไรซ์เบอร์รี่ สิริมณี ๕๘ หมู่ ๘ ตำบลท่าตาล อำเภอบางกระท่อม โทร: ๐๖ ๒๕๓๕ ๓๙๙๑ | สิริมณี | ข้าวกล้องสามสี | ผลผลิตข้าว ปลอดภัย/ข้าว อินทรีย์ | ส่งเสริม ด้านการปลูก/ ดูแล |
| ๗. น.ส.พัฒน์ เลี่ยมนุชทอง ๑๑๑/๑ ม.๑๒ ตำบลแก่งโสภา อำเภอวังทอง โทร: ๐๘๑ ๔๒๔ ๖๒๒๖ | ไร่สามพี่น้อง | มะขามหวานไร่ เมล็ด (แปรรูป) | ปลูกเองและรับซื้อใน ชุมชน/จังหวัด ข้างเคียง | ให้ความรู้ด้าน วิชาการ |
| ๘. วิสาหกิจชุมชนพันธกิจน้ำพริก แม่มานิต ๒๐๕/๑ หมู่ ๖ ตำบลแม่ระกา อำเภอวังทอง โทร: ๐๘ ๑๗๘๖ ๕๕๐๐ | น้ำพริก แม่มานิต | น้ำพริกนรก | ผลผลิตของคนใน ชุมชนและพื้นที่ ข้างเคียง | ให้ความรู้ด้าน วิชาการ |
| ๙. กลุ่มมะม่วงส่งออกตำบลบ้านมุง ๕๑ หมู่ ๔ ตำบลบ้านมุง อำเภอเนินมะปราง โทร: ๐๘ ๗๒๐๗ ๐๓๕๖ | - | มะม่วง น้ำดอกไม้ | ผลผลิตของคนใน ชุมชนและพื้นที่ ข้างเคียง | ส่งเสริม ด้านการปลูก/ ดูแล |

| ชื่อกลุ่มเกษตรกรที่ผลิต | ตราสินค้า (Brand) | ประเภทผลิตภัณฑ์ | แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ | การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรฯ |
|--|-------------------|-----------------|----------------------|-----------------------------|
| ๑๐. งานศิลป์ดินไทย ๕๖๔/๗ ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองพิษณุโลก โทร: ๐๕๕-๓๐๓๓๙๙, ๐๘ ๑๔๔๑ ๗๕๕๖ | งานศิลป์ดินไทย | ดอกไม้ดินไทย | ใช้ดินไทยในท้องถิ่น | - |

ที่มา: สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพิษณุโลก ข้อมูล ณ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔



๒.๔.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

การเพาะปลูกและผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรที่สำคัญ ๙ ชนิด ของจังหวัด

ปีการผลิต ๒๕๖๔/๖๕ รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๒๐ ข้อมูลการเพาะปลูกและผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๕/๖๖

| สินค้า | ปี ๒๕๖๕ | | | | | | | | | | | | ปี ๒๕๖๖ | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|---------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. |
| จำนวนปราง | [ว่าง] | | | | | | | | | | | | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| จำนวนปี | [ว่าง] | | | | | | | | | | | | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| มันสำปะหลังโรงงาน | [ว่าง] | | | | | | | | | | | | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| ปาล์มน้ำมัน | ๔.๓๓ | ๓.๕๒ | ๓๐.๖๗ | ๔๔.๗๗ | ๔๔.๕๕ | ๓๓.๐๘ | ๓๓.๐๖ | ๓๐.๗๖ | ๖.๐๐ | ๔.๕๓ | ๓.๕๖ | ๓.๐๔ | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| สับประค | [ว่าง] | | | | | | | | | | | | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| กล้วยน้ำว้า | ๖.๐๐ | ๖.๐๐ | ๕.๐๐ | ๕.๐๐ | ๓.๐๐ | ๓.๐๐ | ๓๖.๐๐ | ๕.๐๐ | ๕.๐๐ | ๕.๐๐ | ๓๖.๐๐ | ๓๖.๐๐ | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| มะม่วง | [ว่าง] | | | | | | | | | | | | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| อ้อยโรงงาน | [ว่าง] | | | | | | | | | | | | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |
| ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ | [ว่าง] | | | | | | | | | | | | [ว่าง] | | | | | | | | | | | |

 ช่วงเวลาการเพาะปลูก
 ช่วงเวลาการออกผลผลิต

๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

สหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์และนอกภาคการเกษตร รวม ๙๑ แห่ง จำนวน

สมาชิก ๑๗๗,๓๘๔ ราย รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๒๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

| ประเภทสหกรณ์ | จำนวนสหกรณ์ (แห่ง) | จำนวนสมาชิก (ราย) |
|----------------------|--------------------|-------------------|
| สหกรณ์ภาคการเกษตร | ๖๓ | ๑๒๖,๖๕๑ |
| สหกรณ์นอกภาคการเกษตร | ๒๘ | ๕๐,๗๓๓ |
| รวม | ๙๑ | ๑๗๗,๓๘๔ |

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๕

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลก

จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลก ๔ ประเภท ได้แก่ กลุ่มเกษตรกร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน รวม ๑,๓๘๐ กลุ่ม สมาชิก ๒๒,๕๓๘ ราย รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๒๒ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลก ปี ๒๕๖๕

| อำเภอ | กลุ่มเกษตรกร | | กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร | | กลุ่มยุวเกษตรกร | | กลุ่มวิสาหกิจชุมชน | |
|---------------|--------------|--------------|---------------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|---------------|
| | กลุ่ม | สมาชิก (ราย) | กลุ่ม | สมาชิก (ราย) | กลุ่ม | สมาชิก (ราย) | กลุ่ม | สมาชิก (ราย) |
| วัดโบสถ์ | ๑ | ๑๐ | ๓ | ๕๐ | ๒ | ๔๐ | ๖๘ | ๑,๐๔๐ |
| วังทอง | ๔ | ๒๘ | ๗ | ๘๕ | ๓ | ๖๐ | ๑๓๔ | ๒,๖๘๔ |
| เนินมะปราง | ๖ | ๕๐ | ๖ | ๑๘๕ | ๒ | ๔๐ | ๓๔ | ๙๒๖ |
| ชาติตระการ | ๔ | ๓๕ | ๓ | ๕๕ | ๔ | ๕๐ | ๗๔ | ๑,๓๑๕ |
| นครไทย | ๒ | ๒๐ | ๕ | ๓๕ | ๓ | ๙๐ | ๑๙๗ | ๔,๑๗๔ |
| เมืองพิษณุโลก | ๔ | ๓๕ | ๑๖ | ๓๐๐ | ๓๑ | ๒๐ | ๒๒๓ | ๓,๒๙๗ |
| พรหมพิราม | ๗ | ๔๕ | ๑๐ | ๒๕๐ | ๒ | ๔๐ | ๑๗๔ | ๓,๕๘๗ |
| บางกระพุ่ม | ๙ | ๑๐๐ | ๔ | ๘๐ | ๒ | ๔๐ | ๑๘๕ | ๑,๗๘๗ |
| บางระกำ | ๖ | ๗๕ | ๙ | ๑๕๐ | ๓ | ๖๐ | ๑๓๓ | ๑,๗๔๐ |
| รวม | ๔๓ | ๓๙๘ | ๖๓ | ๑๑๙๐ | ๕๒ | ๔๔๐ | ๑๒๒๒ | ๒๐,๕๕๐ |

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ข้อมูล ณ ๑ เมษายน ๒๕๖๕

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด

อาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดพิษณุโลก จำนวน ๑๖ สาขา รวม ๓,๓๒๔ ราย รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๒๓ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๕

| อำเภอ | ด้านอาสาสมัครเกษตร | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|-----------|------------|------------|------------|--------------|---------------|-----------|-----------|------------------|--------------|-------------|-----------|------------------|-----------|-----------|--------|
| | เกษตรและสหกรณ์ | ฝนหลวง | บัญชี | ประมง | ปศุสัตว์ | หมอดิน | เกษตรหมู่บ้าน | สหกรณ์ | ชลประทาน | เศรษฐกิจการเกษตร | ปฏิรูปที่ดิน | ขบวนการชนนำ | ครูอาสา | สารวัตรเกษตรอาสา | ไหมอาสา | Qอาสา | อื่น ๆ |
| เมืองพิษณุโลก | ๐ | ๑๘ | ๑๗ | ๑๔ | ๒๕ | ๑๙๕ | ๑๙๔ | ๒ | ๘ | ๓ | ๐ | ๑ | ๐ | ๓ | ๐ | ๗ | |
| บางระกำ | ๐ | ๑๔ | ๓๑ | ๑๔ | ๒๕ | ๑๕๗ | ๑๔๒ | ๒ | ๑๑ | ๒ | ๑ | ๐ | ๐ | ๒ | ๐ | ๓ | |
| พรหมพิราม | ๐ | ๑๓ | ๒๖ | ๑๘ | ๒๗ | ๑๒๓ | ๑๒๓ | ๒ | ๒๔ | ๑ | ๐ | ๑ | ๐ | ๒ | ๐ | ๓ | |
| วัดโบสถ์ | ๐ | ๕ | ๑๕ | ๑๒ | ๕๒ | ๖๕ | ๖๒ | ๒ | ๗ | ๑ | ๒ | ๐ | ๑ | ๑๑ | ๐ | ๒ | |
| วังทอง | ๐ | ๘ | ๓๐ | ๑๖ | ๔๔ | ๑๗๖ | ๒๕๙ | ๒ | ๙ | ๑ | ๑๖ | ๑ | ๑๙ | ๖ | ๑ | ๒ | |
| บางกระพุ่ม | ๐ | ๑ | ๑๓ | ๑๐ | ๒๒ | ๘๖ | ๑๓๐ | ๒ | ๘ | ๑ | ๐ | ๑ | ๐ | ๐ | ๐ | ๓ | |
| เนินมะปราง | ๐ | ๓ | ๑๗ | ๑๐ | ๒๒ | ๘๐ | ๑๐๑ | ๒ | ๐ | ๒ | ๐ | ๑ | ๙ | ๑ | ๐ | ๔ | |
| นครไทย | ๐ | ๖ | ๑๔ | ๑๒ | ๔๑ | ๑๔๗ | ๑๘๐ | ๒ | ๒ | ๐ | ๑๗ | ๐ | ๑๔ | ๑ | ๑๑ | ๒ | |
| ชาติตระการ | ๐ | ๒ | ๑๒ | ๑๐ | ๓๐ | ๗๒ | ๑๐๐ | ๒ | ๐ | ๑ | ๒๔ | ๐ | ๗ | ๓ | ๐ | ๒ | |
| รวม | ๐ | ๗๐ | ๑๗๕ | ๑๑๖ | ๒๘๘ | ๑,๑๐๑ | ๑,๒๙๑ | ๑๘ | ๖๙ | ๑๒ | ๖๐ | ๕ | ๕๐ | ๒๙ | ๑๒ | ๒๘ | |

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ข้อมูล ณ ๑ เมษายน ๒๕๖๕

**๒.๗ จำนวนประชาชนชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึด
ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง**

ประชาชนชาวบ้านของจังหวัดพิษณุโลกภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดหลัก
ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน ๙ อำเภอ รวม ๒๗ ราย รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๒๔ จำนวนประชาชนชาวบ้านแยกรายอำเภอ

| อำเภอ | จำนวน (ราย) |
|-------------------|-------------|
| ชาติตระการ | ๒ |
| นครไทย | ๒ |
| เนินมะปราง | ๒ |
| บางกระทุ่ม | ๒ |
| บางระกำ | ๔ |
| พรหมพิราม | ๓ |
| เมืองพิษณุโลก | ๔ |
| วังทอง | ๕ |
| วัดโบสถ์ | ๓ |
| รวมทั้งหมด | ๒๗ |

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน และภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์ จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน อย่างไรในปัจจุบันทั้ง ๗ ประการ ประกอบด้วย

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

ตารางที่ ๓.๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

| ๗-S McKinsey | จุดแข็ง (Strength) | จุดอ่อน (Weakness) |
|--------------------------------|---|---|
| กลยุทธ์ (Strategy) | ๑. มีระบบชลประทานที่ครอบคลุมพื้นที่จังหวัด ๒. สภาพพื้นที่จังหวัดเหมาะสมกับการทำการเกษตร ๓. มีการวางแผนการผลิต | ๑. ขาดการบำรุงรักษาแหล่งน้ำที่เหมาะสม ๒. พื้นที่ใช้ประโยชน์ไม่ตรงเป้าหมาย ๓. ขาดการวางแผนด้านการตลาด ๔. น้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอ |
| โครงสร้างขององค์กร (Structure) | ๑. ประชากรในพื้นที่ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๒. มีหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาคจำนวนมาก ๓. มีสถาบันการศึกษาที่มีชื่อเสียง | ๑. การรวมกลุ่มยังไม่เข้มแข็ง ๒. ขาดงบประมาณในการขับเคลื่อนงาน |
| ระบบการปฏิบัติงาน (System) | ๑. มีการทำการเกษตรที่หลากหลายรูปแบบ ๒. มีองค์ความรู้เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจากมหาวิทยาลัย | ๑. เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีในการเกษตรไม่ถูกวิธี ๒. ขาดแคลนเงินทุนในการนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมไปใช้ |
| บุคลากร (Staff) | ๑. เกษตรกรมีการประกอบอาชีพเกษตรกรรมมานาน ๒. มี Smart Farmer และ Young Smart Farmer | ๑. เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีการวางแผนการผลิตให้เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ที่ดินด้านการบริหารจัดการ ๒. เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีการวางแผนการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการผลผลิตมากนัก ๓. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ |

| ๗-S McKinsey | จุดแข็ง (Strength) | จุดอ่อน (Weakness) |
|--|--|---|
| ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill) | ๑. เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพการเกษตรกรรมเฉพาะด้าน | ๑. เกษตรกรขาดการพัฒนาความรู้ใหม่ ๆ อย่างต่อเนื่อง |
| รูปแบบการบริหาร จัดการ (Style) | ๑. มีผู้นำเกษตรกรในพื้นที่ ๒. เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางพัฒนาในพื้นที่ | ๑. เกษตรกรได้รับข่าวสารต่าง ๆ ล่าช้า และไม่ชัดเจน |
| ค่านิยมร่วม (Shared Values) | ๑. มีประเพณีลงแขก | ๑. ไม่ยอมเปลี่ยนแนวคิด ยึดถือความคิดแบบเดิม ๆ ๒. คนรุ่นใหม่ไม่สนใจอาชีพเกษตร ล่าหลัง ไม่มีเกียรติ |

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

๑. ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political Factors) เช่น นโยบายของรัฐ ระบบการปกครอง เสถียรภาพ ด้านการเมือง ความร่วมมือระหว่างประเทศ

๒. ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors) เช่น การปรับอัตราภาษี อัตราดอกเบี้ย อัตราการจ้างงาน ภาวะทางเศรษฐกิจ

๓. ปัจจัยด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural Factors) เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา ค่านิยมการบริโภคอุปโภค

๔. ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors) เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ

๕. ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law/Legal Factors) เช่น กฎหมายแรงงาน กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค ระเบียบข้อบังคับด้านธุรกิจ

๖. ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors) เช่น สภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ ธรรมชาติ

ตารางที่ ๓.๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

| รหัส | โอกาส (Opportunity) | รหัส | อุปสรรค (Threats) |
|--|---|------|--|
| P : Political Factors ด้านการเมืองและกฎหมาย | | | |
| PO๑ | นโยบายปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | PT๑ | กฎระเบียบทางการค้า กรอบนโยบายความร่วมมือทางเศรษฐกิจ |
| PO๒ | นโยบายตลาดนำการผลิต | PT๒ | ความไม่มั่นคงทางการเมือง |
| PO๓ | นโยบายส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ | PT๓ | ขาดหน่วยงานหลักในการรวบรวมข้อมูล/ ประชาสัมพันธ์ ด้านกฎหมายการเกษตรให้เข้าถึงเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย |
| PO๔ | มีหน่วยปฏิบัติการด้านกฎหมายการเกษตร | | |
| E : Economic Factors ด้านเศรษฐกิจ | | | |
| EO๑ | มีตลาดกลางสินค้าเกษตรที่ช่วยกระจายผลผลิตสู่ตลาดต่างจังหวัด | ET๑ | ราคาปัจจัยการผลิตสูง (ค่าปัจจัยการผลิต, ค่าแรง, เครื่องจักรกลการเกษตร) |
| EO๒ | การปรับโครงสร้างหนี้ | ET๒ | สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-๑๙) ส่งผลกระทบต่อการจำหน่ายสินค้าเกษตรไปต่างประเทศและในประเทศ |

| รหัส | โอกาส (Opportunity) | รหัส | อุปสรรค (Threats) |
|---|---|------|--|
| EO๓ | มีเส้นทางการคมนาคมที่สะดวก เชื่อมโยงภูมิภาคต่าง ๆ ทั้งทางรถยนต์ รถไฟ และเครื่องบิน | ET๓ | การเคลื่อนย้ายถิ่นฐานการผลิตสู่ประเทศเพื่อนบ้าน |
| EO๔ | ภาคเกษตรสร้างรายได้หลักของจังหวัด | | |
| EO๕ | มีอุตสาหกรรมทำหน้าที่ช่วยขยายตลาดการค้าการเกษตรไทย เจริญจากผู้ซื้อต่างประเทศ | | |
| S : Social cultural Factors ด้านสังคมและวัฒนธรรม | | | |
| SO๑ | คนรุ่นใหม่ที่มีความรู้กลับคืนถิ่น เป็นผู้ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น | ST๑ | เกษตรกรมีเกณฑ์อายุเพิ่มขึ้น |
| SO๒ | ผู้บริโภคนิยมบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น | ST๒ | เกษตรกรทำการเกษตรวิถีเดิม ไม่ยอมรับการปรับเปลี่ยน |
| SO๓ | มีการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | ST๓ | คนรุ่นใหม่ไม่สนใจอาชีพเกษตร |
| T : Technological Factors ด้านเทคโนโลยี | | | |
| TO๑ | ภาคอุตสาหกรรมเกษตรส่งเสริมให้นำเทคโนโลยีมาใช้มากขึ้น | TT๑ | เทคโนโลยีและนวัตกรรม เข้าถึงเฉพาะกลุ่มเกษตรกร |
| TO๒ | ปัจจุบันมีระบบโซเชียลมีเดีย ที่สามารถนำมาใช้เป็นประโยชน์ในการขายสินค้า (Online) เพิ่มขึ้น | TT๒ | ขาดระบบสารสนเทศด้านการเกษตรและสหกรณ์ครอบคลุม และเป็นปัจจุบัน |
| TO๓ | มีการนำงานวิจัยและนวัตกรรมในการพัฒนาการเกษตร | TT๓ | การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ ต้องมีต้นทุนสูง |
| TO๔ | มีมหาวิทยาลัยที่เป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร ทั้งในเรื่ององค์ความรู้ และการแปรรูปเพิ่มมูลค่าสินค้า (ศูนย์ AIC) | TT๔ | มีระบบขนส่ง แต่ยังไม่ครบวงจรครอบคลุมทั่วพื้นที่จังหวัด |
| L : Law/Legal Factors ด้านกฎหมาย | | | |
| LO๑ | มีพ.ร.บ. ส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา | LT๑ | เกษตรกรขาดอำนาจต่อรองกับประกอบการ |
| LO๒ | มีกฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค | LT๒ | หน่วยงานและบุคลากร ที่กำกับดูแลกฎหมาย ไม่เพียงพอ |
| LO๓ | มีกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อม | LT๓ | กฎระเบียบทางการค้าระหว่างประเทศ |
| En : Environmental Factors ด้านสิ่งแวดล้อม | | | |
| EnO๑ | มีภูมิประเทศ เหมาะสมกับการทำการเกษตร | EnT๑ | เกิดภัยธรรมชาติ เช่น อุทกภัย โรคและแมลงศัตรูพืช |
| EnO๒ | สภาพภูมิอากาศเหมาะสมกับการทำการเกษตร | EnT๒ | บางพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งซ้ำซาก |
| | | EnT๓ | ดินเสื่อมโทรม |

การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

ตารางที่ ๓.๓ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

| | | |
|---|--|---|
| <p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p> | <p>S จุดแข็ง (ภายใน)</p> <p>S๑ มีภูมิประเทศ และภูมิอากาศที่เหมาะสมต่อการทำการเกษตรที่หลากหลาย</p> <p>S๒ มีระบบชลประทานในพื้นที่เกษตรที่พัฒนา ด้านชลประทานแล้วที่ดี และมีการบริหารจัดการน้ำที่เหมาะสม</p> <p>S๓ ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทางการเกษตร</p> <p>S๔ เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพ</p> <p>S๕ มีผู้นำเกษตรกรในพื้นที่</p> <p>S๖ มี Smart Farmer และ Young Smart Farmer</p> <p>S๗ มีองค์ความรู้ เทคโนโลยีเกษตรและ นวัตกรรมจากมหาวิทยาลัย และหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>S๘ มีสินค้าเกษตรอัตลักษณ์โดดเด่นมีศักยภาพในการพัฒนา (ด้านพืชและปศุสัตว์)</p> | <p>W จุดอ่อน (ภายใน)</p> <p>W๑ เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีการวางแผนการผลิตให้เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ที่ดินด้านการบริหารจัดการ</p> <p>W๒ เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีการวางแผนการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการผลผลิต มากนัก</p> <p>W๓ ขาดแคลนเงินทุนในการนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมไปใช้</p> <p>W๔ การรวมกลุ่มของเกษตรกรยังไม่เข้มแข็ง</p> <p>W๕ เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่ไม่ถูกต้อง</p> <p>W๖ เกษตรกรไม่ยอมเปลี่ยนแนวคิด ยึดถือความคิดแบบเดิม ๆ</p> <p>W๗ เกษตรกรมีเกณฑ์อายุที่มากขึ้น</p> <p>W๘ พื้นที่การเกษตรบางส่วนสภาพดินเสื่อมโทรม</p> <p>W๙ น้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอ</p> |
| <p>O โอกาส (ภายนอก)</p> <p>O๑ นโยบายปรับโครงสร้างการผลิต สินค้าเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>O๒ มีนโยบายการพัฒนาสินค้าเกษตรแปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่า</p> <p>O๓ มีการปรับโครงสร้างหนี้</p> <p>O๔ นโยบายการขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (AIC) ความร่วมมือจากสถาบันการศึกษา</p> <p>O๕ มีการคมนาคมที่สะดวก เชื่อมต่อกับภูมิภาคต่าง ๆ ทั้งทางรถยนต์ รถไฟ และเครื่องบิน</p> <p>O๖ มีชุดเกษตรกรทำหน้าที่ช่วยขยายตลาดการค้า การเกษตรไทย เจริญ ผู้ซื้อต่างประเทศ</p> <p>O๗ มีระบบโซเชียลมีเดียที่สามารถ นำมาใช้เป็นประโยชน์ในการขายสินค้า (Online) เพิ่มขึ้น</p> <p>O๘ มีตลาดกลางสินค้าเกษตรที่ช่วยกระจายผลผลิตสู่ต่างจังหวัด</p> <p>O๙ มีพรบส่งเสริมและพัฒนากระบวนการผลิตสินค้า</p> <p>O๑๐ มีการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมากขึ้น</p> | <p>SO เชิงรุก</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงรุก</p> <p>S๑-S๘O๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตามนโยบายแปลงใหญ่</p> <p>S๗O๓ นำงานวิจัยและนวัตกรรมมาใช้ในพื้นที่ ร่วมกับมหาวิทยาลัย</p> <p>S๑-S๘O๒O๕-๑๐ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจใหม่ตลอดห่วงโซ่อุปทาน</p> <p>S๓S๔S๖O๕O๘ การพัฒนาเกษตรกรมืออาชีพ</p> <p>S๑-S๘O๑-๑๐ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม</p> | <p>WO เชิงแก้ไข</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงแก้ไข</p> <p>W๒W๔W๕O๙ เสริมสร้างวิถีการผลิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>W๑W๒W๓O๑O๒O๔O๖ เชื่อมโยงและบูรณาการทุกภาคส่วนเพื่อแก้ไข ปัญหาและขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร</p> <p>W๒W๕O๑-๑๐ ส่งเสริมการผลิตเกษตรวิถีใหม่ New Normal Project</p> <p>W๒W๔O๖ การพัฒนาตลาดให้เป็น digital market ผ่าน e-commerce</p> <p>W๙O๑ การเสริมระบบน้ำเพื่อการเกษตรด้วยธนาคารน้ำใต้ดิน</p> |
| <p>I ภัยคุกคาม (ภายนอก)</p> <p>T๑ ภาวะแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-19)</p> <p>T๒ ราคาปัจจัยการผลิตสูง (ค่าปัจจัยการผลิต, ค่าแรง, เครื่องจักรกลการเกษตร)</p> <p>T๓ ภัยธรรมชาติ เช่น อุทกภัย ภัยแล้ง โรค และแมลง ศัตรูพืช โรคระบาดสัตว์</p> <p>T๔ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ</p> <p>T๕ กฎระเบียบทางการค้าระหว่าง ประเทศ</p> | <p>ST เชิงป้องกัน</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงป้องกัน</p> <p>S๑S๓T๒T๓T๔T๕ ส่งเสริม การทำระบบเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>S๑S๒ S๓T๒ การบริหารจัดการแหล่งน้ำทั้งระบบ</p> <p>S๑S๔S๖S๗T๑T๓T๕ ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรให้มีความหลากหลายตามมาตรฐานเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร</p> | <p>WT เชิงรับ</p> <p>ประเด็นการพัฒนาเชิงรับ</p> <p>T๑-S๕W๑-S๘ ส่งเสริมการจัดการความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด/การสร้างเครือข่ายประชารัฐ</p> <p>T๒W๑W๓W๖ สร้างความรู้ความเข้าใจ การปรับเปลี่ยนการทำเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่</p> |

| | | |
|--|--|---|
| <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p> | <p style="text-align: center;">S จุดแข็ง (ภายใน)</p> <p>S๑ มีภูมิประเทศ และภูมิอากาศที่เหมาะสมต่อการทำการเกษตร ที่หลากหลาย</p> <p>S๒ มีระบบชลประทานในพื้นที่เกษตรที่พัฒนา ด้านชลประทานแล้วที่ดี และมีการบริหารจัดการน้ำที่เหมาะสม</p> <p>S๓ ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทางการเกษตร</p> <p>S๔ เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพ</p> <p>S๕ มีผู้นำเกษตรกรในพื้นที่</p> <p>S๖ มี Smart Farmer และ Young Smart Farmer</p> <p>S๗ มีองค์ความรู้ เทคโนโลยีเกษตรและ นวัตกรรม จากมหาวิทยาลัย และหน่วยงานสังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>S๘ มีสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ที่โดดเด่นมีศักยภาพในการพัฒนา (ด้านพืชและปศุสัตว์)</p> | <p style="text-align: center;">W จุดอ่อน (ภายใน)</p> <p>W๑ เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีการวางแผนการผลิตให้เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ที่ดินด้านการบริหารจัดการ</p> <p>W๒ เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีการวางแผนการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการผลผลิต มากนัก</p> <p>W๓ ขาดแคลนเงินทุนในการนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมไปใช้</p> <p>W๔ การรวมกลุ่มของเกษตรกรยังไม่เข้มแข็ง</p> <p>W๕ เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่ไม่ถูกต้อง</p> <p>W๖ เกษตรกรไม่ยอมเปลี่ยนแนวคิด ยึดถือความคิดแบบเดิม ๆ</p> <p>W๗ เกษตรกรมีเกณฑ์อายุที่มากขึ้น</p> <p>W๘ พื้นที่การเกษตรบางส่วนสภาพดินเสื่อมโทรม</p> <p>W๙ น้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอ</p> |
| | <p>S๒S๕ T๒ การพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลและการเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤต เตือนภัย</p> <p>S๔T๖ พัฒนาต่อยอด องค์ความรู้/ปราชญ์ชาวบ้าน</p> <p>S๑ S๖T๑T๓ส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์ภายในประเทศ</p> | |

ส่วนที่ ๔

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

๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

พิษณุโลก “เมืองศูนย์กลางเกษตร ผลิตอาหารปลอดภัย ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

๒. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- ๑) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ภาคเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๓ จากปีที่ผ่านมา
- ๒) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕
- ๓) พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐
- ๔) พื้นที่เกษตรปลอดภัย/อินทรีย์เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕
- ๕) พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าปีละ ๑๐,๐๐๐ ไร่

๓. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ประกอบด้วย ๔ ประเด็นการพัฒนา ดังนี้

- ๑) ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร
- ๒) สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร
- ๓) บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- ๔) พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

รายละเอียดดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

เป้าหมาย

๑. ยกระดับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจสำคัญ
๒. เพิ่มช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ
๓. สินค้าเกษตรและอาหารได้รับการรับรองมาตรฐานความปลอดภัย
๔. เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
๕. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตร

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. จำนวนของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจสำคัญที่ได้รับการพัฒนา
๒. ร้อยละของแปลงใหญ่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้เพิ่มขึ้น
๓. จำนวนตลาดสินค้าเกษตรที่ได้รับการพัฒนาคุณภาพ
๔. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่เกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์
๕. ร้อยละของรายได้เฉลี่ยที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่ร่วมโครงการกับภาครัฐ
๖. ร้อยละของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรที่มีการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

มาใช้เพื่อการผลิต/การตลาด

แนวทางการพัฒนา

๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตามนโยบายแปลงใหญ่
๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจใหม่ตลอดห่วงโซ่

อุปทาน

๓. ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรให้มีความหลากหลายตามมาตรฐานเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร

๔. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม
๕. การพัฒนาเกษตรกรรมมืออาชีพ
๖. ส่งเสริมการผลิตเกษตรวิถีใหม่ New Normal Project
๗. การพัฒนาตลาดให้เป็น digital market ผ่าน e-commerce
๘. ส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์ภายในประเทศ

โครงการสำคัญ

๑. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร
๒. โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระป๋องจังหวัดพิษณุโลก
๓. โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดสัตว์อัตลักษณ์จังหวัด

พิษณุโลก

๔. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ แบบเลี้ยงรวมในบ่อดิน
๕. โครงการธนาคารเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืนในแหล่งน้ำชุมชน
๖. โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีอย่างยั่งยืน
๗. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดพิษณุโลก ตามแนวทาง BCG
๘. โครงการพัฒนาประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิตไก่พื้นเมืองจังหวัดพิษณุโลก
๙. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าปลานิลสีแดง
๑๐. โครงการพัฒนาระดับการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแปรรูปของกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงสู่

ตลาด

๑๑. โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในครัวเรือน ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
๑๒. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและลดต้นทุนกุ้งก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กและแหล่งน้ำสาธารณะชุมชน

น้ำสาธารณะชุมชน

๑๓. โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพประมงในพื้นที่แหล่งน้ำขนาดเล็กของชุมชน
๑๔. โครงการ ส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและยกระดับขีดความสามารถด้านการค้า การลงทุน เพิ่มศักยภาพชุมชน และ SMEs ภายใต้โครงการพัฒนาด้านอุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน

๑๕. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
๑๖. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร
๑๗. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร
๑๘. โครงการส่งเสริมเกษตรปลอดภัยในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร
๑๙. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

เป้าหมาย

๑. เกษตรกรและเครือข่ายภาคเกษตรตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับการพัฒนา มีความเข้มแข็ง
๒. ศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. ร้อยละของเกษตรกรและเครือข่ายภาคเกษตรเป้าหมาย น้อมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติ และได้ผลจริง
๒. จำนวนเกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดินเพิ่มขึ้น
๓. จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพ
๔. จำนวนเครือข่ายภาคเกษตร โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับการพัฒนา

แนวทางการพัฒนา

๑. เสริมสร้างวิธีการผลิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อสร้างการเจริญเติบโตและการหมุนเวียนของเศรษฐกิจฐานราก
๒. พัฒนาต่อยอด องค์ความรู้/ปราชญ์ชาวบ้าน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จัดการคุณภาพและมาตรฐานผลผลิต ให้มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้

โครงการสำคัญ

๑. โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน
๒. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่
๓. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส
๔. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร
๕. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
๖. โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน
๗. โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน
๘. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป
๙. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer)
๑๐. โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน"

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน

เป้าหมาย

๑. การผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๒. ผลิตสินค้าเกษตรตามความเหมาะสมของพื้นที่ Zoning
๓. ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร
๔. ลดการเผาในพื้นที่เกษตร
๕. การบริหารจัดการน้ำภาคเกษตรอย่างทั่วถึง
๖. วิธีการทำการเกษตรกรรมแบบยั่งยืน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมให้ใช้ศัตรูธรรมชาติ/สารชีวภัณฑ์ทางการเกษตรแล้วนำไปใช้
๒. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ทำการเกษตรกรรมยั่งยืน
๓. จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ฟู ปรับปรุงบำรุงดิน
๔. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น
๕. จำนวนพื้นที่ชลประทานที่ได้รับประโยชน์จากการปรับปรุงระบบ/การบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ
๖. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน
๗. จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนตาม Agri-Map จาก S๓, N เป็น S๑
๘. ร้อยละของพื้นที่เกษตรลดการเผา

แนวทางการพัฒนา

๑. ส่งเสริมการทำระบบเกษตรกรรมยั่งยืน
๒. สร้างความรู้ความเข้าใจการปรับเปลี่ยนการทำการเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่
๓. การบริหารจัดการแหล่งน้ำทั้งระบบ

โครงการสำคัญ

๑. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน เช่น โครงการแก้มลิง, อาคารบังคับน้ำ, ฝาย และสถานีสูบน้ำ
๒. โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซม/บำรุงรักษาระบบส่งน้ำโครงการส่งน้ำฯ
๓. โครงการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
๔. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
๕. โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์
๖. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยใช้ปุ๋ยชีวภาพ และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรในเขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก
๗. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน
๘. โครงการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร
๙. โครงการไถกลบตอซังเพื่ออินทรีย์วัตถุและแร่ธาตุในดิน
๑๐. โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม Agri-map
๑๑. โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตรเป้าหมาย

๑. พัฒนาคือร่วมมือการบูรณาการขององค์กร/เครือข่าย
๒. กลไกการขับเคลื่อนการปฏิบัติงานมีเอกภาพ
๓. งานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง
๔. บริหารจัดการข้อมูลด้านการเกษตรให้เป็นระบบ (Big Data)

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. ร้อยละข้อมูลสารสนเทศการเกษตรถูกนำไปใช้ในการขับเคลื่อนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ ๙๐)
๒. ร้อยละของงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่จังหวัด (ร้อยละ ๑๐๐)

แนวทางการพัฒนา

๑. นำงานวิจัยและนวัตกรรมมาใช้ในพื้นที่ร่วมกับมหาวิทยาลัย
๒. เชื่อมโยงและบูรณาการทุกภาคส่วนเพื่อแก้ไขปัญหาและขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร
๓. การพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลและการเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤต เต็มอภัย
๔. ส่งเสริมการจัดการความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด/การสร้างเครือข่าย

ประชากรรัฐ

โครงการสำคัญ

๑. โครงการ สนับสนุนการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรในระดับพื้นที่
๒. โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center)
๓. โครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร)
๔. โครงการขึ้นและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร
๕. โครงการสร้างการรับรู้ข้อมูลข่าวสารและผลิตสื่อในงานส่งเสริมการเกษตร

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

| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| <p>แผนระดับ ๑</p> | <p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า <ul style="list-style-type: none"> ประเด็นย่อย เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ | <p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างโอกาส ความเสมอภาคและความเท่าเทียมกันทางสังคม</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย กระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม เพิ่มโอกาสให้ทุกภาคส่วนเข้ามาเป็นกำลังของการพัฒนาประเทศในทุกระดับ ประเด็น การกระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจ สังคมและเทคโนโลยี <ul style="list-style-type: none"> ประเด็นย่อย พัฒนาศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจ สังคมและเทคโนโลยี ในภูมิภาค สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่บนฐานข้อมูลความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม การพัฒนากำลังแรงงานในพื้นที่ | <p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย การพัฒนาที่ยั่งยืนในทุกมิติ ทั้งด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม ธรรมชาติ และความเป็นหุ้นส่วนความร่วมมือระหว่างกันทั้งภายในและภายนอกประเทศอย่าง ประเด็น สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคม เศรษฐกิจสีเขียว <ul style="list-style-type: none"> ประเด็นย่อย รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน |
|--------------------------|--|--|--|



| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|---|--|--|
| <p>แผนระดับ ๒</p> | <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรปลอดภัย <ul style="list-style-type: none"> -เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น -แนวทางการพัฒนาส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน | <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น <ul style="list-style-type: none"> -เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่า -แนวทางการพัฒนาส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น | <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรชีวภาพ <ul style="list-style-type: none"> -เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้นและวิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น -แนวทางการพัฒนาส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพร ให้เป็นพืชเศรษฐกิจ มุ่งแปรรูปสินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ ประเภทเวชสำอางและผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง | <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรแปรรูป <ul style="list-style-type: none"> -เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรแปรรูป และผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น -แนวทางการพัฒนาส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่ เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ และการแปรรูป ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ | <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรอัจฉริยะ <ul style="list-style-type: none"> -เป้าหมายแผนย่อย สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้นผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น -แนวทางการพัฒนา พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรสนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ นการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าสอดคล้องกับความต้องการของตลาด | <p>แผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ</p> <p>เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูปเรื่องความเท่าเทียมและการเติบโตอย่างมีส่วนร่วม ประเด็นการยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตในระดับบุคคล</p> | <p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> หมวดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง <ul style="list-style-type: none"> -เป้าหมายการพัฒนามูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น -แนวทางการพัฒนายกระดับขีดความสามารถของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการยกระดับกระบวนการผลิตและสร้างมูลค่า ขยายผลรูปแบบเกษตรยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าสูง พัฒนาระบบบริหารจัดการนำเพื่อการเกษตรให้มีความสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งการใช้น้ำซ้ำ สนับสนุนระบบประกันภัยและระบบรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและสินค้าเกษตรแปรรูปที่เกษตรกรเข้าถึงได้ |
|--------------------------|--|--|--|--|---|--|--|

| | | | | |
|------------|--|---|--|--|
| แผนระดับ ๓ | แผนพัฒนาจังหวัดพิษณุโลก “เป็นเมืองท่องเที่ยว ๓ ธรรม ๔ แยกระเบียบ เศรษฐกิจ ที่มั่งคั่ง” | แผนพัฒนาภาคเหนือ มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “ฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ของ ประเทศ” ตามแนวคิด เศรษฐกิจสร้างสรรค์ สานสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ สุขภาวะดี วิถีชีวิตยั่งยืน | แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) “เกษตรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีรายได้สูง มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ” | แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนา ประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG “เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟู ฐานทรัพยากรจากความหลากหลาย ทางชีวภาพ ให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม” |
|------------|--|---|--|--|



| | | |
|--|--|--|
| สาระสำคัญ แผนพัฒนา การเกษตรและ สหกรณ์ของ จังหวัด | เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก พิษณุโลก “เมืองศูนย์กลางเกษตร ผลิตอาหารปลอดภัย ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” | ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ๑) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ภาคเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๓ จากปีที่ผ่านมา ๒) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ๓) พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐ ๔) พื้นที่เกษตรปลอดภัย/อินทรีย์เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ๕) พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าปีละ ๑๐,๐๐๐ ไร่ |
|--|--|--|



| | | | | |
|--|---|--|--|---|
| ประเด็นการ พัฒนาด้าน การเกษตรและ สหกรณ์ของ จังหวัด | ๑. ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน ภาคเกษตร | ๒. สร้างความเสมอภาคและกระจาย ความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร | ๓. บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและ สิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | ๔. พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐ และงานวิจัยด้านการเกษตร |
|--|---|--|--|---|



| | | | | |
|--------------|--|---|---|--|
| โครงการสำคัญ | <ul style="list-style-type: none"> - โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ - โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีอย่างยั่งยืน - โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ตามแนวทาง BCG - โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร - โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดสัตว์อัตลักษณ์ - โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ - โครงการส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและยกระดับขีดความสามารถด้านการค้าการลงทุน เพิ่มศักยภาพชุมชน และ SMEs | <ul style="list-style-type: none"> - โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน - โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส - โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร - โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป - โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer) | <ul style="list-style-type: none"> - โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม/บำรุงรักษาระบบส่งน้ำ สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน - โครงการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม - โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน - โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน - โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร | <ul style="list-style-type: none"> - โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) - โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร - โครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร) - โครงการสร้างการรับรู้ข้อมูลข่าวสารและผลิตสื่อในงานส่งเสริมการเกษตร |
|--------------|--|---|---|--|

๔. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐)

จังหวัดพิษณุโลก

เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด: พิษณุโลก

| ประเด็นการพัฒนา | ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา | ค่าเป้าหมาย | | | | | |
|---|--|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร | ดว. ๑ จำนวนของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/สินค้าเศรษฐกิจสำคัญที่ได้รับการพัฒนา | ๓ | ๗ | ๕ | ๕ | ๕ | ๗ |
| | ดว. ๒ ร้อยละของแปลงใหญ่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้เพิ่มขึ้น | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ |
| | ดว. ๓ จำนวนตลาดสินค้าเกษตรที่ได้รับการพัฒนาคุณภาพ | ๔๐ | ๔๐ | ๔๐ | ๔๐ | ๔๐ | ๔๐ |
| | ดว. ๔ ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่เกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ | ๕ | ๕ | ๕ | ๕ | ๕ | ๒๕ |
| | ดว. ๕ ร้อยละของรายได้เฉลี่ยที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่ร่วมโครงการกับภาครัฐ | ๓ | ๓ | ๓ | ๓ | ๓ | ๓ |
| | ดว. ๖ ร้อยละของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรที่มีการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาใช้เพื่อการผลิต/การตลาด | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร | ดว. ๑ ร้อยละของเกษตรกรและเครือข่ายภาคเกษตรเป้าหมาย น้อมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริง | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ |
| | ดว. ๒ จำนวนเกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดินเพิ่มขึ้น | ๒๐๐ | ๒๐๐ | ๒๐๐ | ๒๐๐ | ๒๐๐ | ๑,๐๐๐ |
| | ดว. ๓ จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพ | ๑,๐๐๐ | ๑,๐๐๐ | ๑,๐๐๐ | ๑,๐๐๐ | ๑,๐๐๐ | ๕,๐๐๐ |
| | ดว. ๔ จำนวนเครือข่ายภาคเกษตร โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับการพัฒนา | ๕ | ๕ | ๕ | ๕ | ๕ | ๒๕ |

| ประเด็นการพัฒนา | ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา | ค่าเป้าหมาย | | | | | |
|--|---|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | ดชว. ๑ ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมให้ใช้ศัตรูธรรมชาติ/สารชีวภัณฑ์ทางการเกษตรแล้วนำไปใช้ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ | ๗๐ |
| | ดชว. ๒ ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ทำการเกษตรกรรมยั่งยืน | ๑๐ | ๑๐ | ๑๐ | ๑๐ | ๑๐ | ๕๐ |
| | ดชว. ๓ จำนวนพื้นที่เกษตรกรได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ฟูปรับปรุงบำรุงดิน | ๒๗,๕๐๐ | ๒๗,๕๐๐ | ๒๗,๕๐๐ | ๒๗,๕๐๐ | ๒๗,๕๐๐ | ๑๓๗,๕๐๐ |
| | ดชว. ๔ พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น | ๑๐,๐๐๐ | ๑๐,๐๐๐ | ๑๐,๐๐๐ | ๑๐,๐๐๐ | ๑๐,๐๐๐ | ๕๐,๐๐๐ |
| | ดชว. ๕ จำนวนพื้นที่ชลประทานที่ได้รับประโยชน์จากการปรับปรุงระบบ/การบริหารจัดการการอย่างมีประสิทธิภาพ | ๑๐๐,๐๐๐ | ๑๐๐,๐๐๐ | ๑๐๐,๐๐๐ | ๑๐๐,๐๐๐ | ๑๐๐,๐๐๐ | ๕๐๐,๐๐๐ |
| | ดชว. ๖ จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน | ๓,๖๐๐ | ๒,๕๐๐ | ๒,๕๐๐ | ๒,๕๐๐ | ๒,๕๐๐ | ๑๓,๖๐๐ |
| | ดชว. ๗ จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนตาม Agri-Map จาก S๓, N เป็น S๑ | ๑,๘๐๐ | ๑,๘๐๐ | ๑,๘๐๐ | ๑,๘๐๐ | ๑,๘๐๐ | ๙,๐๐๐ |
| | ดชว. ๘ ร้อยละของพื้นที่เกษตรลดการเผา | ๑๐ | ๑๐ | ๑๐ | ๑๐ | ๑๐ | ๑๐ |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร | ดชว. ๑ ร้อยละข้อมูลสารสนเทศการเกษตรถูกนำไปใช้ในการขับเคลื่อนการปฏิบัติงาน | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ | ๙๐ |
| | ดชว. ๒ ร้อยละของงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่จังหวัด | ๑๐ | ๑๕ | ๒๐ | ๒๕ | ๓๐ | ๑๐๐ |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร หน้าที่ ๖๙
 ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร หน้าที่ ๗๖
 ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน หน้าที่ ๘๑
 ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร หน้าที่ ๑๐๐

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|--|-------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งบประมาณ | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร | | | | | | | | |
| ๑. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ข้าว) | ๒ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก | ๐.๒๕๐ | ๐.๒๕๐ | ๐.๒๕๐ | - | - | ๐.๗๕๐ |
| ๑) ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ข้าว) | | | ๐.๑๒๐ | ๐.๑๒๐ | - | - | - | ๐.๒๔๐ |
| เพิ่มศักยภาพการผลิตข้าว กข๔๓ และข้าวเจ้าพันธุ์นุ่มคุณภาพดี | ๒ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก | ๐.๐๒๕ | ๐.๐๒๕ | ๐.๐๒๕ | - | - | ๐.๐๗๕ |
| ๒. โครงการพัฒนาท่าอากาศยานเกษตรบริเวณการผลิตสินค้าเกษตร | | | ๐.๐๐๖ | ๐.๐๐๖ | ๐.๐๐๖ | ๐.๐๐๖ | ๐.๐๐๖ | ๐.๐๓๐ |
| ๑) พัฒนาเครือข่ายการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว | | | | | | | | |
| ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการวางแผนการผลิตข้าวครบวงจร | | | | | | | | |
| ๓. โครงการพัฒนาระบบเตือนภัยธรรมชาติและการบรรเทาภัยที่รู้ข้าว | ๒ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๕๐ |
| ๑) หน่วยบริการชาวนา | | | | | | | | |
| ๔. โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตข้าวเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน | ๒ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๑.๕๐๐ |
| ๑) เสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน | | | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๑๗๕ |
| ๒) ประกวดเกษตรกร | | | | | | | | |
| ๕. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร | ๒ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๑๐๐ |
| ๑) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าวและสินค้าข้าว | | | | | | | | |
| ๒. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน | ๒ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก | ๐.๐๑๐ | - | - | - | - | ๐.๐๑๐ |
| ๑) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์ | | | | | | | | |
| ๗. โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีอย่างยั่งยืน | ๑ | หน่วยงานหลัก : ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก หน่วยงานสนับสนุน : สง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก/สำนักงาน เกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดพิษณุโลก ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้าน อารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | - | ๗.๐๑๕ | - | - | - | ๗.๐๑๕ |
| ๑) โครงการส่งเสริมการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน | | | | | | | | |
| ๒) โครงการส่งเสริมการจัดการพื้นที่นาหลังการเก็บเกี่ยว | | | | | | | | |
| ๕) โครงการส่งเสริมการเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี | | | | | | | | |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินงาน | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยุทธศาสตร์ขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร | | | | | | | | |
| ๔. โครงการพัฒนาการผลิตข้าวสาเลในนาขั้นบันได บ้านน้ำจวง ตำบลบ่อภาค อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก | ๑ | หน่วยงานหลัก : ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก หน่วยงานสนับสนุน : มหาวิทยาลัยนเรศวร | - | ๑.๓๓๗ | ๐.๗๖๖ | ๐.๗๖๑ | ๐.๘๔๔ | ๓.๕๒๓ |
| ๑) ทดสอบพันธุ์/สายพันธุ์ข้าวสาเลที่มีศักยภาพเหมาะสมต่อพื้นที่บ้านน้ำจวงตำบลบ่อภาค | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๑ | ๐.๐๕๑ | ๐.๐๕๑ | ๐.๐๕๑ | ๐.๐๕๑ | ๐.๒๕๔ |
| ๒) การทดสอบการยอมรับของเกษตรกร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๘๐๕ | ๐.๘๐๕ | ๐.๘๐๕ | ๐.๘๐๕ | ๐.๘๐๕ | ๔.๐๒๕ |
| ๓) ศึกษาอัตราปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยฟอสฟอรัสต่อผลผลิตและคุณภาพข้าวสาเล | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๓๗ | ๐.๐๓๗ | ๐.๐๓๗ | ๐.๐๓๗ | ๐.๐๓๗ | ๐.๑๕๗ |
| ๔) การสำรวจโรค แมลงและสัตว์ศัตรูข้าวสาเล | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๑๑๕ |
| ๕) การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวสาเลเพื่อเพิ่มมูลค่า | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๗๙ | ๐.๐๗๙ | ๐.๐๗๙ | ๐.๐๗๙ | ๐.๐๗๙ | ๐.๓๑๕ |
| ๖) การพัฒนาระบบปลูกที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่นาขั้นบันไดบ้านน้ำจวง | ๒ | การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๐๐ | ๑.๕๐๐ |
| ๗) การส่งเสริมการท่องเที่ยว “เที่ยวทุ่งข้าวสาเล วิถีทำกิน @ บ้านน้ำจวง” | ๒ | | | | | | | |
| ๕. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕ | ๒ | | | | | | | |
| ๑) การส่งเสริมการบริหารจัดการศัตรูข้าวและค่าใช้จ่ายในการติดตาม | ๒ | | | | | | | |
| ๑๐. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลายฤดูนาปรัง | ๒ | | | | | | | |
| ๑๑. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรคในต่างถิ่นสำหรับแปลงนาปลูกข้าวแบบครอบครัว | ๒ | | | | | | | |
| ๑๒. โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรอัจฉริยะบนระบบครอบครัว | ๒ | | | | | | | |
| ๑๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนา | ๒ | | | | | | | |
| ๑๔. โครงการลดต้นทุนการผลิตเพื่อเกษตรกรชาวสวนยางพาราจังหวัดพิษณุโลก | ๒ | | | | | | | |
| ๑) ลดต้นทุนการผลิต | ๒ | | | | | | | |
| ๒) ผสมปุ๋ยใช้เอง | ๒ | | | | | | | |
| ๓) ปรับปรุงคุณภาพผลผลิตเกษตรกรชาวสวนยาง | ๒ | | | | | | | |
| ๑๕. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต้อย | ๒ | | | | | | | |
| ๑๖. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสัตว์ประปรด | ๒ | | | | | | | |
| ๑๗. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชตระกูลถั่วเพื่อความมั่นคงด้านอาหาร | ๒ | | | | | | | |
| ๑๘. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชตระกูลถั่ว เพื่อไรโซไบบียม | ๒ | | | | | | | |
| ๑๙. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร (งบพัฒนาจังหวัด ปี ๖๖) | ๑ | | | | | | | |
| ๒๐. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ | ๒ | | | | | | | |
| ๒๑. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕ | ๒ | | | | | | | |
| ๒๒. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ | ๒ | | | | | | | |
| ๑) โครงการระบบส่งเสริมแบบแปลงใหญ่ | ๒ | | | | | | | |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | | |
|---|---------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี | |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยุทธศาสตร์ขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร | | | | | | | | | |
| ๒๓. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ | ๒ | สง.ตรวงบุรีสหกรณ์ พืชผัสดอก | ๐.๑๒๙ | ๐.๑๒๙ | ๐.๑๒๙ | ๐.๑๒๙ | ๐.๑๒๙ | ๐.๑๒๙ | ๐.๖๒๕ |
| ๑) อบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ | ๒ | | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๓.๑๖๕ |
| ๒) กำกับแนะนําในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ และติดตามประเมินผลการใช้ข้อมูลบัญชีในการพัฒนาอาชีพ | ๒ | สน.ง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๐.๖๔๗ | ๓.๑๖๕ |
| ๒๔. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ | ๒ | สน.ง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๖๕ | ๐.๐๖๕ | ๐.๐๖๕ | ๐.๐๖๕ | ๐.๐๖๕ | ๐.๐๖๕ | ๐.๓๒๕ |
| - กิจกรรมส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๓๖๗ | ๐.๓๖๗ | ๐.๓๖๗ | ๐.๓๖๗ | ๐.๓๖๗ | ๐.๓๖๗ | ๑.๘๓๕ |
| ๒๕. โครงการส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๘๐๐ | ๐.๘๑๐ | ๐.๘๒๐ | ๐.๘๓๐ | ๐.๘๔๐ | ๐.๘๕๐ | ๔.๑๐๐ |
| ๒๖. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน GAP | ๒ | สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๑.๓๖๕ |
| ๒๗. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร | ๒ | สน.ง.สหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๖๕๐ |
| ๑) จัดทะเบียนตราประทับรองแหล่งผลิตพืช (GAP) | ๒ | | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๑.๓๖๕ |
| ๒๘. โครงการส่งเสริมเกษตรปลอดภัยในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๖๕๐ |
| ๑) พัฒนาคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตรของสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมาตรฐาน GAP | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๖๕๐ |
| ๒๙. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๑๓๐ | ๐.๖๕๐ |
| ๓๐. โครงการพัฒนาหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์ | ๒ | สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๖๕๐ |
| ๑) ตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๖๕๐ |
| ๓๑. โครงการประกวดแปลงใหญ่ดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๕ | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๖๕๐ |
| ๓๒. โครงการอบรมเกษตรกรเป็นผู้จัดการแปลง | ๒ | สน.ง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๐๑๕ | ๐.๖๕๐ |
| ๓๓. โครงการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันพัฒนาศักยภาพ มาตรฐาน การเกษตรอุตสาหกรรม | ๑ | ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตร ด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก | | | | | | | |
| อย่างครบวงจร | | | | | | | | | |
| ๑) พัฒนาการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มปริมาณและคุณภาพของผลผลิตการเกษตร | | | ๒.๘๕๕ | - | - | - | - | - | ๒.๘๕๕ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | | |
|---|---------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินงาน | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี | |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร | | | | | | | | | |
| ๔๐. โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๒๑๔ | ๐.๒๑๔ | ๐.๒๑๔ | ๐.๒๑๔ | ๐.๒๑๔ | ๐.๒๑๔ | ๑.๐๗๐ |
| ๔๑. โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๒๕๔ |
| ๔๒. โครงการส่งเสริมการอนุรักษ์พืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๒๒ | ๐.๐๒๒ | ๐.๐๒๒ | ๐.๐๒๒ | ๐.๐๒๒ | ๐.๐๒๒ | ๐.๑๑๐ |
| ๔๓. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิต | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก/ อำเภอทุกอำเภอ | ๐.๑๑๔ | ๐.๑๑๔ | ๐.๑๑๔ | ๐.๑๑๔ | ๐.๑๑๔ | ๐.๑๑๔ | ๐.๕๖๘ |
| ๑) จัดการสวัสดิภาพสัตว์ | | | ๐.๐๖๗ | ๐.๐๖๗ | ๐.๐๖๗ | ๐.๐๖๗ | ๐.๐๖๗ | ๐.๓๓๖ | ๑.๖๔๑ |
| ๒) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิต | | | ๐.๓๒๘ | ๐.๓๒๘ | ๐.๓๒๘ | ๐.๓๒๘ | ๐.๓๒๘ | ๑.๓๒๘ | ๖.๖๔๑ |
| ๓) พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | | | ๐.๑๒๓ | ๐.๑๒๓ | ๐.๑๒๓ | ๐.๑๒๓ | ๐.๑๒๓ | ๐.๑๒๓ | ๐.๖๑๔ |
| ๔๔. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก/ อำเภอทุกอำเภอ | ๐.๓๕๓ | ๐.๓๕๓ | ๐.๓๕๓ | ๐.๓๕๓ | ๐.๓๕๓ | ๐.๓๕๓ | ๑.๗๖๖ |
| ๑) ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ | | | ๐.๐๑๔ | ๐.๐๑๔ | ๐.๐๑๔ | ๐.๐๑๔ | ๐.๐๑๔ | ๐.๐๑๔ | ๐.๐๗๐ |
| ๒) พัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ | | | ๐.๐๐๙ | ๐.๐๐๙ | ๐.๐๐๙ | ๐.๐๐๙ | ๐.๐๐๙ | ๐.๐๐๙ | ๐.๐๕๖ |
| ๓) อาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน | | | - | - | - | - | - | - | - |
| ๔๕. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก/ อำเภอทุกอำเภอ | ๐.๑๗๙ | ๐.๑๗๙ | ๐.๑๗๙ | ๐.๑๗๙ | ๐.๑๗๙ | ๐.๑๗๙ | ๐.๘๙๕ |
| ๑) ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์แบบแปลงใหญ่ | | | ๐.๒๙๔ | ๐.๒๙๔ | ๐.๒๙๔ | ๐.๒๙๔ | ๐.๒๙๔ | ๐.๒๙๔ | ๑.๑๙๖ |
| ๔๖. โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมและชันสูตรโรคสัตว์ | ๒ | ศูนย์วิจัยสัตว์แพทยภาคเหนือตอนล่าง/ ร่วมกับหน่วยงานกรมปศุสัตว์ | ๐.๑๓๒ | ๐.๑๓๒ | ๐.๑๓๒ | ๐.๑๓๒ | ๐.๑๓๒ | ๐.๑๓๒ | ๐.๕๒๖ |
| ๑) วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ | | | ๐.๑๖๒ | ๐.๑๖๒ | ๐.๑๖๒ | ๐.๑๖๒ | ๐.๑๖๒ | ๐.๖๕๖ | ๓.๒๖๗ |
| ๒) วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ (สัตว์ปีก) | | | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๑.๒๑๐ |
| ๔๗. โครงการยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า | ๒ | ศูนย์วิจัยสัตว์แพทยภาคเหนือตอนล่าง/ ร่วมกับหน่วยงานกรมปศุสัตว์ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๑.๒๑๐ |
| ๑) ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ | | | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๐.๓๐๑ | ๑.๒๑๐ |
| ๔๘. โครงการเพิ่มขีดความสามารถและยกระดับเกษตรกรสมัยใหม่ เกษตรแปลงใหญ่ เกษตรแปลงใหม่ เกษตรแปลงใหญ่ การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าเพิ่มบนฐานอุตสาหกรรมอาหารและเศรษฐกิจบนฐานชีวภาพ BCG | ๑ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก | ๐.๙๗๗ | - | - | - | - | - | ๐.๙๗๗ |
| ๑) พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระป๋องจังหวัดพิษณุโลก | | | - | - | - | - | - | - | - |
| ๒) พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดสัตว์อัตลักษณ์จังหวัดพิษณุโลก | | | - | - | - | - | - | - | - |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร | | | | | | | | |
| ๕๖. โครงการเพิ่มขีดความสามารถและยกระดับเกษตรกรสมัยใหม่ เกษตรแปลงใหญ่การแปรรูป | | | | | | | | |
| ๑) การเพิ่มศักยภาพการผลิต สัตว์น้ำเศรษฐกิจ แบบเลี้ยงรวมไม่เปิดดิน | ๑ | สนง. ประมงจังหวัดพิษณุโลก | ๒,๒๘๐ | - | - | - | - | ๒,๒๘๐ |
| ๒) กิจกรรมธนาคารเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืนในแหล่งน้ำชุมชน | | | ๓,๔๐๓ | - | - | - | - | ๓,๔๐๓ |
| ๕๗. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าปลาโล่สีแดง | ๑ | สนง. ประมงจังหวัดพิษณุโลก | ๖,๓๕๐ | ๖,๓๕๐ | ๖,๓๕๐ | - | - | ๒๖,๗๕๐ |
| ๕๘. โครงการพัฒนาระดับการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแปรรูปของกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงสู่ตลาด | ๑ | สนง. ประมงจังหวัดพิษณุโลก | - | ๐,๙๐๐ | - | - | - | ๐,๙๐๐ |
| ๕๙. โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในครัวเรือน ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง | ๑ | สนง. ประมงจังหวัดพิษณุโลก | - | - | ๑,๔๒๕ | - | - | ๑,๔๒๕ |
| ๖๐. โครงการพัฒนาสุขภาพการผลิตและลดต้นทุนกุ้งก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กและแหล่งน้ำสาธารณะชุมชน | ๑ | สนง. ประมงจังหวัดพิษณุโลก | - | - | - | ๒,๙๔๙ | - | ๒,๙๔๙ |
| ๖๑. โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพประมงในพื้นที่แหล่งน้ำขนาดเล็กของชุมชน | ๑ | สนง. ประมงจังหวัดพิษณุโลก | - | - | - | - | ๐,๘๘๐ | ๐,๘๘๐ |
| ๖๒. โครงการส่งเสริมการบริหารจัดการและใช้วัตถุดิบสินค้า Q | ๒ | สนง. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | ๐,๐๐๙ | ๐,๐๐๙ | ๐,๐๐๙ | ๐,๐๐๙ | ๐,๐๐๙ | ๐,๐๐๙ |
| ๑) การตรวจประเมินและให้การรับรองสถานที่จำหน่ายสินค้า Q | | | | | | | | |
| ๒) สถานที่จำหน่ายสินค้าและการประชาสัมพันธ์เพื่อให้ | | | | | | | | |
| ๖๓. โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) | ๒ | สนง. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | ๐,๐๓๕ | ๐,๐๓๕ | ๐,๐๓๕ | ๐,๐๓๕ | ๐,๐๓๕ | ๐,๑๗๓ |
| ๑) ตรวจ/ให้การรับรองร้านอาหาร (ร้านอาหารตรวจติดตาม/ร้านอาหารท่องเที่ยว/ร้านอาหารใหม่) | | | | | | | | |
| ๒) ประชาสัมพันธ์ร้านอาหาร | | | | | | | | |
| รวมทั้งสิ้น | | | ๓๐,๑๐๙ | ๔๐,๑๘๙ | ๒๓,๔๗๖ | ๒๓,๗๗๒ | ๑๕,๙๗๒ | ๑๓๓,๕๑๙ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|--|---------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินงาน | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร | | | | | | | | |
| ๙. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ | ๒ | สนองตรวจบัญชีสหกรณ์พืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๙๐ | ๐.๐๙๐ | ๐.๐๙๐ | ๐.๐๙๐ | ๐.๐๙๐ | ๐.๔๕๐ |
| ๑) ออปรไม่ให้ความรู้/สอนแนะนำการจัดการกับบัญชีต้นกล้าเศรษฐกิจพอเพียง และบัญชีรับ - จ่ายไม่ครัวเรือนให้แก่เกษตรกร/ผู้ประกอบการ/ผู้ทำบัญชีกลุ่มอาชีพ | | | | | | | | |
| ๒) กำกับติดตามการจัดทำบัญชี และการนำข้อมูลทางบัญชีไปประโยชน์ | | | | | | | | |
| ๑๐. โครงการพัฒนาพื้นที่เชื่อมโยงคณน้อย จังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๓๔ | ๐.๐๓๔ | ๐.๐๓๔ | ๐.๐๓๔ | ๐.๐๓๔ | ๐.๑๗๐ |
| ๑๑. โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๐๒๙ | ๐.๑๑๕ |
| ๑๒. โครงการคณน้อยเกษตรเคลื่อนที่ | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๖๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๓๐๐ |
| ๑๓. โครงการคณน้อยเกษตรเคลื่อนที่ | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๐๕ | ๐.๐๐๕ | ๐.๐๐๕ | ๐.๐๐๕ | ๐.๐๐๕ | ๐.๐๒๕ |
| ๑) บริการคณน้อยเกษตรเคลื่อนที่ | | | | | | | | |
| ๑๔. โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๙๙ | ๐.๐๙๙ | ๐.๐๙๙ | ๐.๐๙๙ | ๐.๐๙๙ | ๐.๔๙๖ |
| ๑๕. โครงการหนึ่งใจ...เกษตรกร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๑๐๐ |
| ๑๖. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส | ๒ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๖๗๕ | ๐.๖๗๕ | ๐.๖๗๕ | ๐.๖๗๕ | ๐.๖๗๕ | ๓.๓๗๕ |
| ๑) กิจกรรมจัดที่ดิน (แปลงเกษตรกรรม) | | | | | | | | |
| ๑๗. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) | ๒ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๕๕ | ๐.๐๕๕ | ๐.๐๕๕ | ๐.๐๕๕ | ๐.๐๕๕ | ๐.๒๒๖ |
| ๑) กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องในเขตปฏิรูปที่ดิน (Smart Farmer) | | | | | | | | |
| ๑๘. โครงการคณน้อยเกษตรเคลื่อนที่ | ๒ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๐๘ | ๐.๐๐๘ | ๐.๐๐๘ | ๐.๐๐๘ | ๐.๐๐๘ | ๐.๐๓๘ |
| ๑๙. โครงการอนุรักษ์พันธุพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพพส.) | ๒ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๔๒ | ๐.๐๔๒ | ๐.๐๔๒ | ๐.๐๔๒ | ๐.๐๔๒ | ๐.๑๗๐ |
| ๒๐. โครงการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝก | ๒ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๑๓๖ |
| ๒๑. โครงการจัดที่ดินชุมชนแปลงที่อยู่อาศัยของเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน | ๔ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๑๒๘ | ๐.๑๒๘ | ๐.๑๒๘ | ๐.๑๒๘ | ๐.๑๒๘ | ๐.๖๓๖ |
| ๒๒. โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน | ๔ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๐๙๕ | ๐.๐๙๕ | ๐.๐๙๕ | ๐.๐๙๕ | ๐.๐๙๕ | ๐.๓๗๕ |
| ๒๓. โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน | ๔ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๒๕๒ | ๐.๒๕๒ | ๐.๒๕๒ | ๐.๒๕๒ | ๐.๒๕๒ | ๑.๐๒๖ |
| ๒๔. โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน | ๔ | สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๑.๐๒๙ | ๑.๐๒๙ | ๑.๐๒๙ | ๑.๐๒๙ | ๑.๐๒๙ | ๔.๑๓๖ |
| ๒๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร | ๒ | สำนักงานประมงจังหวัดพืชอินทรีย์โลก | ๐.๑๒๐ | ๐.๑๒๐ | ๐.๑๒๐ | ๐.๑๒๐ | ๐.๑๒๐ | ๐.๖๐๐ |
| ๑) กิจกรรมพัฒนาและส่งเสริมอาชีพประมงเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน | | | | | | | | |
| ๒๖. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพืชอินทรีย์โลก/ อำเภอทุกอำเภอ | ๐.๐๐๔ | ๐.๐๐๔ | ๐.๐๐๔ | ๐.๐๐๔ | ๐.๐๐๔ | ๐.๐๒๖ |
| ๒๗. โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน | ๒ | สนง.พัฒนาที่ดินเขต ๘ | ๐.๐๔๘ | ๐.๐๔๘ | ๐.๐๔๘ | ๐.๐๔๘ | ๐.๐๔๘ | ๐.๒๓๘ |
| ๑) พัฒนาคณาภพดินในพื้นที่จัดการปัญหาที่ดินทำกิน | | | | | | | | |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินงาน | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร | | | | | | | | |
| ๒๘. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๗๔๕ | ๐.๗๔๕ | ๐.๗๔๕ | ๐.๗๔๕ | ๐.๗๔๕ | ๓.๕๙๕ |
| ๒๙. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.ประมงจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๑๘๐ | ๐.๑๘๐ | ๐.๑๘๐ | ๐.๑๘๐ | ๐.๑๘๐ | ๐.๙๐๐ |
| ๑) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก/ อำเภอทุกอำเภอ | ๐.๐๐๗ | ๐.๐๐๗ | ๐.๐๐๗ | ๐.๐๐๗ | ๐.๐๐๗ | ๐.๐๓๗ |
| ๓๐. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้าน อารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๕๓๐ | ๐.๕๓๐ | ๐.๕๓๐ | ๐.๕๓๐ | ๐.๕๓๐ | ๒.๖๕๐ |
| ๑) พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พิษณุโลก | ๐.๐๘๖ | ๐.๐๘๖ | ๐.๐๘๖ | ๐.๐๘๖ | ๐.๐๘๖ | ๐.๔๓๐ |
| ๒) จัดทำต้นแบบอาชีพรายสัปดาห์เกษตรชนิดต่างๆ ตามบริบทพื้นที่ ประจำ ศพท.หลัก/ศูนย์เครือข่าย | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๒๕๕ |
| ๓) เสริมสร้างความรู้และทักษะการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๒๕๕ |
| ๓๑. โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๒๕๕ |
| ๑) พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๒๕๕ |
| ๒) พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๒๕๕ |
| ๓) พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๐๕๗ | ๐.๒๕๕ |
| ๓๒. โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | ๒ | ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๑๐๐ |
| ๑) การดำเนินงานโครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชนและโครงการส่งเสริมและพัฒนา วิสาหกิจชุมชน | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๑๐๐ | ๐.๑๐๐ | ๐.๑๐๐ | ๐.๑๐๐ | ๐.๑๐๐ | ๐.๕๐๐ |
| ๓๓. โครงการพัฒนาเกษตรกรปลอดภัย (Smart Farmer & Young Smart Farmer) | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๓๖ | ๐.๐๓๖ | ๐.๐๓๖ | ๐.๐๓๖ | ๐.๐๓๖ | ๐.๑๔๖ |
| ๑๒. โครงการพัฒนา Smart Farmer ผู้ประกอบการเกษตร ชั้นนำ (Agri-biz Idol) | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๒๔ | ๐.๐๒๔ | ๐.๐๒๔ | ๐.๐๒๔ | ๐.๐๒๔ | ๐.๑๑๖ |
| ๓๓. โครงการพัฒนาเกษตรกรปลอดภัย (Smart Farmer) - กิจกรรมหลัก สร้างเกษตรกรปลอดภัย | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก/ อำเภอทุกอำเภอ | ๐.๐๒๓ | ๐.๐๒๓ | ๐.๐๒๓ | ๐.๐๒๓ | ๐.๐๒๓ | ๐.๑๑๕ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร</p> <p>๕๔. โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ</p> <p>๑) การวางรูปแบบบัญชี และการวางระบบการควบคุมภายใน พร้อมกับเสนอแผนการจัดทำบัญชี</p> <p>๒) ติดตามผลมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและประเมินผลความพึงพอใจของวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๕๕. โครงการตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมทางการเงินระหว่างสหกรณ์และสมาชิก</p> <p>๑) ยืนยันยอดกับสมาชิกสหกรณ์ โดยวิธีสอบทานโดยตรงกับสมาชิก หรือ จัดส่งหนังสือยืนยันยอดทางไปรษณีย์แบบตอบกลับทุกกรณี และให้ส่งกลับมายังผู้สอบบัญชีเพื่อพิสูจน์ความมีอยู่จริงของข้อมูลทางการเงินของสหกรณ์และความถูกต้องในการทำธุรกรรมทางการเงินระหว่างสหกรณ์และสมาชิกสหกรณ์ด้านสินเชื่อ การรับฝากเงิน และการถือหุ้น</p> <p>๒) กรณีพบข้อบกพร่องให้ผู้สอบบัญชีตรวจสอบข้อเท็จจริงและแจ้งให้สหกรณ์ทราบและดำเนินการแก้ไขเพื่อสร้างความโปร่งใสให้กับสหกรณ์โดยการเตือนภัยและป้องกันการทุจริตจากข้อบกพร่องทางการเงินและสร้างความเชื่อมั่นแก่สมาชิก</p> <p>๕๖. โครงการพัฒนาศักยภาพการควบคุมภายในของสหกรณ์</p> <p>๑) กำกับแนะนำ สอนแนะนำการจัดทำบัญชี หรืองบการเงิน</p> <p>๒) ติดตามประเมินผล การนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์</p> <p>๕๗. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน</p> <p>๑) อบรมการจัดทำบัญชีรับ -จ่ายในครัวเรือน</p> <p>๒) กำกับแนะนำและติดตามการจัดทำบัญชีรับ -จ่ายในครัวเรือน</p> <p>รวมทั้งสิ้น</p> | ๒ | สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พิษณุโลก | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๐๓๕ | ๐.๑๓๕ |
| | ๒ | สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พิษณุโลก | ๐.๐๑๑ | ๐.๐๑๑ | ๐.๐๑๑ | ๐.๐๑๑ | ๐.๐๑๑ | ๐.๐๕๖ |
| | ๒ | สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พิษณุโลก | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ |
| | ๒ | สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์พิษณุโลก | ๐.๑๑๑ | ๐.๑๑๑ | ๐.๑๑๑ | ๐.๑๑๑ | ๐.๑๑๑ | ๐.๕๕๕ |
| | | | ๘.๓๗๙ | ๘.๓๗๙ | ๘.๓๗๙ | ๘.๓๗๙ | ๘.๓๗๙ | ๔๑.๘๕๓ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินงาน | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | |
| ๑. โครงการแก้มลิงบ้านบึงออกพัฒนาพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๒. โครงการแก้มลิงคลองแม่บึงอีฬพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๓๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๓. โครงการแก้มลิงบึงนางแลพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๑๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๔. โครงการแก้มลิงบึงหลุมพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๒๕.๐๐๐ | - | - | - | - | ๒๕.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๕. โครงการแก้มลิงบึงหนองอีพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๑๕.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๕.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๖. โครงการแก้มลิงบึงเวียงพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๑๕.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๕.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๗. โครงการแก้มลิงหนองชันพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๑๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๘. โครงการแก้มลิงบ้านชันกาศพร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๑๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๙. โครงการแก้มลิงบึงป่าไร่ พร้อมอาคารประกอบ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๓๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | | | | | | | |
| ๑๐. โครงการคลองชันน้ำแม่წყม่งยาว (คลองสุชนพร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๔ | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๕๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๕๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | |
| ๒) งานเข้าแบบเทคนิคกริด | | | | | | | | |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินงาน | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | | |
| ๑๑. โครงการค้ำคืนน้ำดิบจากฝาย (ระยะที่ ๓) | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | ๓๕.๐๐๐ | - | - | - | - | ๓๕.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% งานทดคอนกรีต | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑๒. โครงการแก้มลิงป้องกันน้ำท่วมอาคารประกอบ | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑๓. โครงการแก้มลิงป้องกันน้ำท่วมอาคารประกอบ | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑๔. โครงการแก้มลิงป้องกันน้ำท่วมอาคารประกอบ | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑๕. โครงการฝายบ้านเนินสวรรค์ | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๑๐.๐๐๐ | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% งานทดคอนกรีต | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๑๐.๐๐๐ | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑๖. โครงการฝายบ้านโนนตุม | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๑๐.๐๐๐ | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ๙๕% งานทดคอนกรีต | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๑๐.๐๐๐ | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑๗. โครงการท่อระบายน้ำบึงเวง | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๒๕.๐๐๐ | - | - | ๒๕.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานติดตั้งท่อระบายน้ำ | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๒๕.๐๐๐ | - | - | ๒๕.๐๐๐ |
| ๑๘. โครงการประตูระบายน้ำคลองรอง | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๓๐.๐๐๐ | - | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนย้าย | | | | | | | | | |
| ๒) งานเข้าแบบ ท่อคอนกรีต ติดตั้งตังบาน | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๓๐.๐๐๐ | - | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๑๙. โครงการประตูระบายน้ำบึงปลาหน้า | | ๒ | โครงการชลประทานพิษณุโลก | - | - | ๑๕.๐๐๐ | - | - | ๑๕.๐๐๐ |
| ๑) งานดินชุดด้วยเครื่องจักร | | | | | | | | | |
| ๒๐. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๔.๒R. (C-๓) ความยาว ๕.๐๑๗ กิโลเมตร ตำบลพรหมพิราม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพลาญชุมพล | ๔๔.๑๖๒ | - | - | - | - | ๔๔.๑๖๒ |
| ๒๑. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๔๐.๑R. (C-๑๗) ความยาว ๘.๕๐๐ กิโลเมตร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพลาญชุมพล | ๔๒.๗๐๒ | - | - | - | - | ๔๒.๗๐๒ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท) | | | | | | | |
|---|----------------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | แหล่ง งบประมาณ | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | | |
| ๒๒. ช่อมแซมคอนกรีตคอคองส่งน้ำ PR.๗๒.๕R.๑.๒R (C-๓๖) กม.๐+๐๒๐-๔+๐๐๐ ระยะทาง ๓.๕๘๐ กม. ตำบลสนมคีรี อำเภอบางระจัน จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | ๔.๓๐๔ | - | - | - | - | - | ๔.๓๐๔ |
| ๒๓. ช่อมแซม ประตูคองส่งน้ำ กม.๑๐+๖๒๐ ตำบลท่าช้าง อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | ๓.๒๗๕ | - | - | - | - | - | ๓.๒๗๕ |
| ๒๔. สถานีสูบน้ำคองระบบจ่ายน้ำ D.R.๑.๔L ตำบลท่าบงงาม อำเภอบางระจัน จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | ๑๖.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๑๖.๐๐๐ |
| ๒๕. ช่อมแซมบานระบาย ประตู.กลางคองส่งน้ำ ตำบลวัดพริก อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๑.๒๕๐ | - | - | - | - | ๑.๒๕๐ |
| ๒๖. ช่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านาพร้อมคอนกรีตคอคองส่งน้ำ จำนวน ๙ แห่ง ตำบลบ้านคลอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๑.๐๕๐ | - | - | - | - | ๑.๐๕๐ |
| ๒๗. ช่อมแซม ทרב.คันกันน้ำ DK.๒ กม.๑๕+๗๓๐ ตำบลวังอิทก อำเภอบางระจัน จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๑.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๒๘. ช่อมแซมคอนกรีตคอคองส่งน้ำ PR.๕.๓R (C๒) กม.๔+๒๖๐-๗+๕๐๐ เป็นช่วงๆ ตำบลพรหมพิราม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๒.๕๐๐ | - | - | - | - | ๒.๕๐๐ |
| ๒๙. ช่อมแซมบานระบาย ประตู.กลางคองส่งน้ำ PR.(C๑) กม.๗๒+๕๐๐ ตำบลสนมคีรี อำเภอบางระจัน จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๐.๔๐๐ | - | - | - | - | ๐.๔๐๐ |
| ๓๐. ช่อมแซมบานระบาย ทרב.ปลายคองระบบจ่ายน้ำ จำนวน ๔ แห่ง ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๔.๑๐๐ | - | - | - | - | ๔.๑๐๐ |
| ๓๑. ปรับปรุงท่อระบายน้ำแนวคันกันน้ำ จำนวน ๔ แห่ง ตำบลท่าบงงาม อำเภอบางระจัน จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๑.๕๐๐ | - | - | - | - | ๑.๕๐๐ |
| ๓๒. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคองส่งน้ำ P.R.๔.๕R (C-๒๓) ความยาว ๔.๐๖๘ กิโลเมตร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๓๖.๐๐๐ | - | - | - | - | ๓๖.๐๐๐ |
| ๓๓. สถานีสูบน้ำคองระบบจ่ายน้ำ D.R.๑.๑๐L ตำบลท่าบงงาม อำเภอบางระจัน จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๕๗.๕๕๘ | - | - | - | - | ๕๗.๕๕๘ |
| ๓๔. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคองส่งน้ำ P.R.๕.๓R.๐.๒R.๐.๔L (C-๔) ความยาว ๕.๑๓๕ กิโลเมตร ตำบลพรหมพิราม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๓๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๓๕. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคองส่งน้ำ P.R.๕.๓R (C-๒) ความยาว ๙.๖๐๐ กิโลเมตร ตำบลพรหมพิราม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๖๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๖๐.๐๐๐ |
| ๓๖. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคองส่งน้ำ P.R.๔.๐.๑R.๒.๕R (C-๑๘) ความยาว ๕.๕๓๘ กิโลเมตร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | ๔๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๔๐.๐๐๐ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | |
|---|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | |
| ๓๗. แก้ไขสิ่งของขยายชีวิต ตำบลจิ้งจก อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | ๕๐.๐๐๐ | - | - | ๕๐.๐๐๐ |
| ๓๘. ก่อสร้างอาคารเรียนชั่วคราว ตำบลท่าทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | ๒๐.๐๐๐ | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๓๙. อาคารอเนกประสงค์บึงเป้ง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | ๔๘.๐๐๐ | - | - | ๔๘.๐๐๐ |
| ๔๐. อาคารอเนกประสงค์บึงเป้ง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | ๕๐.๐๐๐ | - | - | ๕๐.๐๐๐ |
| ๔๑. สถานีสูบน้ำคลองระบายน้ำคลองน็อก ตำบลวังอิทก อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | ๒๕.๐๐๐ | - | - | ๒๕.๐๐๐ |
| ๔๒. ก่อสร้างไซฟ่อนคลองส่งน้ำสายใหญ่ PR. (C-๑) กม.๔๔+๓๗๐ ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๘๐.๐๐๐ | - | ๘๐.๐๐๐ |
| ๔๓. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๓๐.๖R (C-๑) ความยาว ๖.๑๘๐ กิโลเมตร ตำบลมะตูม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๔๔. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๕.๗R (C-๒๙) ความยาว ๖.๗๒๐ กิโลเมตร ตำบลวังนง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๔๒.๐๐๐ | - | ๔๒.๐๐๐ |
| ๔๕. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๕.๒R (C-๒๗) ความยาว ๖.๕๒๔ กิโลเมตร ตำบลวังนง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๓๖.๐๐๐ | - | ๓๖.๐๐๐ |
| ๔๖. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๐.๐R (C-๒๕) ความยาว ๓.๕๒๘ กิโลเมตร ตำบลอิทก อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๑๗.๐๐๐ | - | ๑๗.๐๐๐ |
| ๔๗. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๐.๐R (C-๒๖) ความยาว ๓.๓๕๐ กิโลเมตร ตำบลอิทก อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๑๙.๐๐๐ | - | ๑๙.๐๐๐ |
| ๔๘. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๐.๕R-๒.๖L-๒.๖R (C-๒๑) ความยาว ๖.๒๖๐ กิโลเมตร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๓๖.๐๐๐ | - | ๓๖.๐๐๐ |
| ๔๙. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๐.๕R-๒.๖L (C-๒๐) ความยาว ๔.๙๘๐ กิโลเมตร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๔๐.๐๐๐ | - | ๔๐.๐๐๐ |
| ๕๐. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๑.๕L (C-๑๗) ความยาว ๓.๓๕๑ กิโลเมตร ตำบลท่าช้าง อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๑๘.๐๐๐ | - | ๑๘.๐๐๐ |
| ๕๑. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๓๖.๙R (C-๑๖) ความยาว ๓.๙๘๕ กิโลเมตร ตำบลท่าทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๒๕.๐๐๐ | - | ๒๕.๐๐๐ |
| ๕๒. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๕๑.๒R (C-๖) ความยาว ๒.๗๕๐ กิโลเมตร ตำบลท่าช้าง อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๑๕.๐๐๐ | - | ๑๕.๐๐๐ |
| ๕๓. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๑๗.๐R-๓.๖R (C-๑๑) ความยาว ๕.๐๘๐ กิโลเมตร อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | ๕๐.๐๐๐ | - | ๕๐.๐๐๐ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | |
|---|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | |
| ๕๔. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๖๔๐R (C-๓๒) ความยาว ๑.๖๔๐ กิโลเมตร ตำบลบ้านไร่ อำเภอ บางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | - | ๑๐.๐๐๐ | ๑๐.๐๐๐ |
| ๕๕. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๑๗๐R-๓.๖L (C-๑๒) ความยาว ๓.๔๔๐ กิโลเมตร ตำบลไผ่ดง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ | ๓๐.๐๐๐ |
| ๕๖. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๔๐.๕R-๓.๖L (C-๒๒) ความยาว ๒.๓๒๒๕๓ กิโลเมตร ตำบลบาง ระกำ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | - | ๒๓.๐๐๐ | ๒๓.๐๐๐ |
| ๕๗. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๗๒.๕R-๑.๒R (C-๓๖) ความยาว ๕.๐๐๐ กิโลเมตร ตำบลสนมคี่ อำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | - | ๓๕.๐๐๐ | ๓๕.๐๐๐ |
| ๕๘. สถานีสูบน้ำคลองระบายน้ำ D.R.๑-๑๔L ตำบลท่าช้าง อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | - | ๑๖.๐๐๐ | ๑๖.๐๐๐ |
| ๕๙. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๒๒.๒R (C-๑๓) ความยาว ๖.๒๗๗ กิโลเมตร ตำบลจอมทอง อำเภอ เมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | - | ๔๒.๐๐๐ | ๔๒.๐๐๐ |
| ๖๐. ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลอง P.R.-๘.๗R-๘.๕L (C-๘) ความยาว ๔.๖๕๑ กิโลเมตร ตำบลท่าช้าง อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล | - | - | - | - | ๑๙.๐๐๐ | ๑๙.๐๐๐ |
| ๖๑. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน | | | | | | | | |
| ๑) ค่าปรับปรุงแหล่งน้ำ (เฉพาะจุด) | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | ๕.๐๐๐ | ๕๐.๖๐๐ | ๒๐.๐๐๐ | ๕๕.๕๐๐ | ๔๓.๐๐๐ | ๑๗๕.๑๐๐ |
| ๒) ค่าปรับปรุงโครงการ | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | - | ๘.๕๐๐ | - | - | - | ๘.๕๐๐ |
| ๓) ค่าปรับปรุงทางและสะพาน | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | - | ๒๑.๐๐๐ | - | - | - | ๒๑.๐๐๐ |
| ๔) ค่าก่อสร้างอื่นๆ | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | - | ๓๖.๐๐๐ | ๕.๒๐๐ | ๒.๗๐๐ | ๓.๗๐๐ | ๔๗.๖๐๐ |
| ๕) ค่าซ่อมแซมบำรุงรักษาโครงการชลประทาน | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | ๑๒.๗๐๐ | ๒๑.๑๕๐ | ๒๕.๐๐๐ | - | - | ๕๘.๘๕๐ |
| ๖) ค่าบำรุงรักษาและบริหารการส่งน้ำโครงการชลประทาน | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | ๓.๓๒๐ | ๓.๕๕๒ | ๓.๕๕๒ | ๓.๕๕๒ | - | ๑๗.๔๗๖ |
| ๗) ค่าชุดทดลองโดยรถชุด ดำเนินการเอง | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | ๑.๕๐๐ | ๒.๐๐๐ | - | - | - | ๓.๕๐๐ |
| ๘) ค่าชุดทดลองโดยเรือชุด ดำเนินการเอง | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | ๔.๖๐๐ | ๓.๓๐๐ | - | - | - | ๗.๙๐๐ |
| ๙) ค่ากำจัดวัชพืช | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | ๓.๓๐๐ | ๓.๐๐๐ | ๓.๐๐๐ | ๓.๐๐๐ | ๓.๐๐๐ | ๑๕.๓๐๐ |
| ๑๐) การป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเรศวร | - | ๓๕.๐๐๐ | ๓๕.๐๐๐ | ๒๕.๐๐๐ | ๒๕.๐๐๐ | ๑๒๐.๐๐๐ |

| ปัญหาการขาดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|--|---------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่งงบประมาณ | หน่วยดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน</p> <p>๒๒. โครงการปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่นๆ (อาคารที่ทำการ บ้านพัก)</p> <p>๑) ปรับปรุงอาคารสำนักงานและอาคารประกอบ สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๔</p> <p>๒) บ้านพักข้าราชการ ระดับอำนาจการพิเศษ จำนวน ๑ หลัง สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๔</p> <p>๓) บ้านพักข้าราชการ ระดับอาวุโสและชำนาญการ จำนวน ๑ หลัง สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๔</p> <p>๔) บ้านพักข้าราชการ ระดับชำนาญงาน (ระดับ ๑-๒) หรือเทียบเท่า (แบบแฝด) จำนวน ๑ หลัง สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๔</p> <p>๒๓. โครงการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม</p> <p>๑) จัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ส่วนที่ ๑๙</p> <p>๒) จัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ส่วนที่ ๑๗</p> <p>๓) จัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ส่วนที่ ๑๘</p> <p>๔) จัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ส่วนที่ ๓๔</p> <p>๕) จัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ส่วนที่ ๑๕</p> <p>๖) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-๒&๓ (ระยะที่ ๕)</p> <p>๗) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๙-๓ (ระยะที่ ๓)</p> <p>๘) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-A (ระยะที่ ๒)</p> <p>๙) งานปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-๔๖ (ระยะที่ ๒)</p> <p>๑๐) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-๒&๓ (ระยะที่ ๖)</p> <p>๑๑) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๖-๑,๒,๓ (ระยะที่ ๑)</p> <p>๑๒) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-๔๖ (ระยะที่ ๓)</p> <p>๑๓) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๒&๔ (ระยะที่ ๒)</p> <p>๑๔) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-๒&๓ (ระยะที่ ๗)</p> <p>๑๕) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-B (ระยะที่ ๑)</p> <p>๑๖) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-C (ระยะที่ ๑)</p> <p>๑๗) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๒&๔ (ระยะที่ ๒)</p> <p>๑๘) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-๒&๓ (ระยะที่ ๘)</p> <p>๑๙) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๖-๔ (ระยะที่ ๑)</p> <p>๒๐) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล C.๑-B (ระยะที่ ๒)</p> | ๒ | สนง.จัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๔ | ๓,๕๐๐ | | | | | ๓,๕๐๐ |
| | ๔ | สนง.จัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๔ | ๒๘,๐๐๐ | ๕๗,๐๐๐ | ๗๖,๐๐๐ | | ๕๒,๕๐๐ | ๒๘,๐๐๐ |
| | | | ๑,๒๐๐ | | | | | ๑,๒๐๐ |
| | | | ๑,๐๐๐ | | | | | ๑,๐๐๐ |
| | | | ๑,๓๐๐ | | | | | ๑,๓๐๐ |
| | | | | | | | | ๒,๘๐๐ |
| | | | | | | | | ๕,๗๐๐ |
| | | | | | | | | ๗,๖๐๐ |
| | | | | | | | | ๗,๑๐๐ |
| | | | | | | | | ๓,๒๐๐ |
| | | | | | | | | ๓,๗๐๐ |
| | | | | | | | | ๕,๕๐๐ |
| | | | | | | | | ๔,๖๐๐ |
| | | | | | | | | ๕,๐๐๐ |
| | | | | | | | | ๖,๐๐๐ |
| | | | | | | | | ๕,๑๐๐ |
| | | | | | | | | ๑,๕๐๐ |
| | | | | | | | | ๕,๙๐๐ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|--|---------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินงาน | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | |
| ๒๑) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายลพบุรีชลประทาน C.๑๔ (ระยะที่ ๒) | | | | | | ๓,๐๐๐ | | ๓,๐๐๐ |
| ๒๒) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายลพบุรีชลประทาน C.๒๕-๔ (ระยะที่ ๓) | | | | | | ๔,๔๐๐ | | ๔,๔๐๐ |
| ๒๓) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายลพบุรีชลประทาน C.๑๒-๒๕๓ (ระยะที่ ๘) | | | | | | ๓,๐๐๐ | | ๓,๐๐๐ |
| ๒๔) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายลพบุรีชลประทาน C.๙-๒ (ระยะที่ ๑) | | | | | | ๖,๕๐๐ | | ๖,๕๐๐ |
| ๒๕) ปรับปรุงจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายลพบุรีชลประทาน C.๙-๔ (ระยะที่ ๑) | | | | | | ๕,๕๐๐ | | ๕,๕๐๐ |
| ๒๔. ปรับปรุงอาคารที่มั่นคงของส่งน้ำสาย LMC กม.๒๑+๗๕๐, กม.๒๕+๒๕๐, กม.๒๖+๗๓๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒,๐๐๐ | - | - | - | - | ๒,๐๐๐ |
| ๒๕. ปรับปรุงคลอง ๒R-LMC ช่วง กม.๑๒+๕๐๐ ถึง ๑๔+๐๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒๐,๐๐๐ | - | - | - | - | ๒๐,๐๐๐ |
| ๒๖. ปรับปรุงสิ่งมีชัยเหนือเขื่อนทดน้ำกัญญาแมน ระยะ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลบ้านยาง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๑๕,๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๕,๐๐๐ |
| ๒๗. ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒,๐๐๐ | - | - | - | - | ๒,๐๐๐ |
| ๒๘. ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ จำนวน ๒ สาย ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๔,๐๐๐ | - | - | - | - | ๔,๐๐๐ |
| ๒๙. ชุดออกเก็บดินคลองส่งน้ำคอนกรีตขาด ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลบ้านป่า อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒,๐๐๐ | - | - | - | - | ๒,๐๐๐ |
| ๓๐. บำรุงรักษาคลองในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ ยาวรวม ๕๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลบ้านป่า อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๐,๗๕๕ | - | - | - | - | ๐,๗๕๕ |
| ๓๑. ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำ LMC ช่วงกม.๓๕+๘๐๐ - กม.๓๗+๘๕๕ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒,๐๐๐ | - | - | - | - | ๒,๐๐๐ |
| ๓๒. ซ่อมแซมคอนกรีตอาคารส่งน้ำ LMC ช่วงกม.๓๘+๒๐๐ - กม.๔๐+๕๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๑,๖๐๐ | - | - | - | - | ๑,๖๐๐ |
| ๓๓. ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำคลอง LMC ช่วง กม.๓๘+๐๘๕ - ๔๒+๕๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๕,๐๐๐ | - | - | - | - | ๕,๐๐๐ |
| ๓๔. บำรุงรักษาคลองในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ ยาวรวม ๕๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลคอนทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๐,๗๕๕ | - | - | - | - | ๐,๗๕๕ |
| ๓๕. ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำคลอง LMC ช่วง กม.๔๖+๑๔๕ - กม.๕๑+๖๖๙ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวังพิศ อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๓,๐๐๐ | - | - | - | - | ๓,๐๐๐ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|--------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | |
| ๔๑. ปรับปรุงคุณภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระบบรับส่งข้อมูลอัตโนมัติเชื่อมโยงแคมน้อย บำรุงแดน เขื่อนลำตะตะเคียน เขื่อนบึงหนองแกท่า ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | ๑๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๔๒. ศึกษาความมั่นคงแข็งแรงของเขื่อนแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | ๑๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๔๓. ประชุมระดมทุนบ้านกอกพร้อมอาคารประกอบ สนับสนุนแผนบริหารจัดการบึงราชหมก ตำบลสมอแข อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | ๘๐.๐๐๐ | - | - | - | - | ๘๐.๐๐๐ |
| ๔๔. ก่อสร้างอาคารที่ทำการฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลสมอแข อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๕.๐๐๐ | - | - | - | ๕.๐๐๐ |
| ๔๕. ปรับปรุงรั้ว ประตูและบ่อขุม พร้อมอาคารประกอบบริเวณหัวงาน ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลสมอแข อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๕.๐๐๐ | - | - | - | ๕.๐๐๐ |
| ๔๖. บ้านพักคนงานขนาด ๘ ครอบครัว ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ จำนวน ๑ หลัง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลสมอแข อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๕.๐๐๐ | - | - | - | ๕.๐๐๐ |
| ๔๗. โรงซ่อมบำรุงชุดเล็ก ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ จำนวน ๑ หลัง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลสมอแข อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๑.๐๐๐ | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๔๘. อาคารหอประชุมกลุ่มผู้ใช้ น้ำ เขื่อนท่าแม่พญาแมน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลบ้านยาง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๒๕.๐๐๐ | - | - | - | ๒๕.๐๐๐ |
| ๔๙. ซ่อมแซมระบบประปาที่ทำการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน (ระยะ ๒) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๓.๐๐๐ | - | - | - | ๓.๐๐๐ |
| ๕๐. ซ่อมแซมระบบประปาที่ทำการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๑.๐๐๐ | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๕๐๑. ซ่อมแซมระบบประปาและถังพักประปาที่ทำการเขื่อนแคมน้อยบำรุงแดนพร้อมอุโมงค์ประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๓.๐๐๐ | - | - | - | ๓.๐๐๐ |
| ๕๐๒. ซ่อมแซมถนนทดแทนน้ำท่วมบริเวณเหนือเขื่อนแคมน้อยบำรุงแดน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๑.๐๐๐ | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๕๐๓. ซ่อมแซมรั้ว รอบหัวงาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๒.๐๐๐ | - | - | - | ๒.๐๐๐ |
| ๕๐๔. ซ่อมแซมคองคังน้ำมัน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๑.๐๐๐ | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๕๐๕. ซ่อมแซมอาคารที่ทำการฝ่ายช่างกล โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทันโขง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแคมน้อย บำรุงแดน | - | ๒.๐๐๐ | - | - | - | ๒.๐๐๐ |

| โครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท) | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | | |
| ๑๕๐. ปรับปรุงถนนทางรถไฟและสถานีรถไฟสาย RD๔ ช่วง กม.๐+๐๐๐ ถึง ๖+๕๐๐ ระยะทางรวม ๖.๕๐๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๓๐.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๑๕๑. สะพานข้ามคลองส่งน้ำสาย ๑L-๑R-LMC กม.๐+๕๐๐ ,๑+๗๐๐ และ ๓+๖๐๐ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลท่าข้าม อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๒.๕๐๐ | - | - | - | - | - | ๒.๕๐๐ |
| ๑๕๒. สะพานข้ามคลองส่งน้ำสาย ๒L-๑R-LMC กม.๒+๑๐๐ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๑.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๑๕๓. สะพานข้ามคลองส่งน้ำสาย ๓L-๑R-LMC กม.๑+๓๗๐ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๑.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๑๕๔. สะพานข้ามคลองส่งน้ำสาย ๔L-๑R-LMC กม.๑+๒๐๐,๒+๐๐๐ และ ๒+๗๕๐ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๒.๕๐๐ | - | - | - | - | - | ๒.๕๐๐ |
| ๑๕๕. สะพานข้ามคลอง ๑R-๑๓R กม. ๑+๒๔๘ ตำบลวังทอง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๑.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๑.๐๐๐ |
| ๑๕๖. สะพานข้ามคลอง LMC กม.๓๖+๔๘๐ , กม.๔๑+๕๐๐ , กม.๔๔+๕๘๐ และ กม.๕๐+๕๘๕ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวังทอง อำเภอวัง | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๕.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๕.๐๐๐ |
| ๑๕๗. ปรับปรุงท่อลอดถนนทางเข้าวังนเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน กม. ๕+๕๓๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวัดโอง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๒๐.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ |
| ๑๕๘. แก้มลิงรับน้ำฝน หรืออาคารประกอบ ในเขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลบ้านยาง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๑๐.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๑๐.๐๐๐ |
| ๑๕๙. แก้มลิงรับน้ำฝนของบอบ หรืออาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวังทอง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๑๒.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๑๒.๐๐๐ |
| ๑๖๐. ประติรูปที่ดินบ้านบึงราชชนก สนับสนุนแผนบริหารจัดการบึงราชชนก โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวังทูล อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๓๐.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ |
| ๑๖๑. ปรับปรุงตลิ่งท้ายประตูระบายน้ำบ้านแดงน้อย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวังทูล อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | ๒ | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อย | ๓๐.๐๐๐ | - | - | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท) | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|--|
| โครงการสำคัญ | หน่วยดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี | |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | |
| ๑๓๗. ปรับปรุงคลอง ๖R-RMC พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒ | - | - | - | - | ๕๐.๐๐๐ | |
| ๑๓๘. ปรับปรุงคลอง LMC กม.๐+๐๐๐ - ๑๔+๗๐๐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน ตำบลบ้านยาง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒ | - | - | - | - | ๒๕.๐๐๐ | |
| ๑๓๙. ปรับปรุงระบบระบายน้ำคลองส่งน้ำ RMC เชื่อมกม. ๐+๐๐๐ - ๙+๐๐๐ ตำบลบ้านยาง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแควน้อยบำรุงแดน | ๒ | - | - | - | - | ๒๐.๐๐๐ | |
| ๑๔๐. อาคารบังคับน้ำบ้านน้ำทองน้อยพร้อมระบบส่งน้ำตำบลบ้านดง อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | ๒๕.๐๐๐ | - | - | - | ๒๕.๐๐๐ | |
| ๑๔๑. ฝ่ายเนินเพิ่ม พื้นที่รับประโยชน์ ๗๐๐ ไร่ ตำบลเนินเพิ่ม อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | ๔๐.๐๐๐ | - | - | - | ๔๐.๐๐๐ | |
| ๑๔๒. อาคารบังคับน้ำคลองตากวย พื้นที่รับประโยชน์ ๑๐๐ ไร่ ตำบลบ้านยาง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | ๑๒.๕๐๐ | - | - | - | ๑๒.๕๐๐ | |
| ๑๔๓. อาคารบังคับน้ำบ้านโนน ตำบลหนองกะท้าว อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | ๓๕.๐๐๐ | - | - | ๓๕.๐๐๐ | |
| ๑๔๔. อาคารบังคับน้ำคลองหินแม่ ตำบลไพร่ย่อย อำเภอเนินมะปราง จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | ๓๐.๐๐๐ | - | - | ๓๐.๐๐๐ | |
| ๑๔๕. สถานีสูบน้ำพร้อมอาคารประกอบ ค่ายสมเด็จพระเอกาทศรถ ตำบลศรีบุญญิก อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | ๓๐.๐๐๐ | - | - | ๓๐.๐๐๐ | |
| ๑๔๖. ฝ่ายคลองงานพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลนครชุม อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | ๑๕.๐๐๐ | - | - | ๑๕.๐๐๐ | |
| ๑๔๗. ฝ่ายบ้านลานข้าว ตำบลนครชุม อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | - | ๓๐.๐๐๐ | - | ๓๐.๐๐๐ | |
| ๑๔๘. อาคารบังคับน้ำคลองห้วยฝั้นพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลบ้านกลาง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | - | ๒๐.๐๐๐ | - | ๒๐.๐๐๐ | |
| ๑๔๙. อาคารบังคับน้ำคลองตาป่วน ตำบลแม่ระกา อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ | ๓๐.๐๐๐ | |
| ๑๕๐. อาคารบังคับน้ำคลองบึงโกรก ตำบลแม่ระกา อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก | โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ ๓ | ๒ | - | - | - | ๓๐.๐๐๐ | ๓๐.๐๐๐ | |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท) | | | | | | |
|--|---------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่งงบประมาณ | หน่วยดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน</p> <p>๑๕๑. โครงการพัฒนาธนาคารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนและอาชีพ พื้นที่ ๖๐ ไร่</p> <p>๑) เจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาล พร้อมก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาล หมู่ ๑๐ ต.แม่ระกา อ.วังทอง จ.พิษณุโลก</p> <p>๑๕๒. โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรแปลงใหญ่ พื้นที่ ๓๐๐ ไร่</p> <p>๑) เจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาล พร้อมก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาล หมู่ ๙ ต.ท่ามะปราง อ.วังทอง จ.พิษณุโลก</p> <p>๑๕๓. โครงการ พัฒนาระบบชลประทานยั่งยืน</p> <p>๑) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรผสมผสาน/ เกษตรทฤษฎีใหม่</p> <p>๒) การรวมกลุ่มและการสร้างเครือข่ายของเกษตรกร (จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ)</p> <p>๓) การบรรจุภัณฑ์ และการตลาด</p> <p>๔) ประชุมหน่วยงานร่วมบูรณาการเพื่อจัดทำแผนการปฏิบัติงานประจำปี</p> <p>๑๕๔. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่)</p> <p>๑) อบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ</p> <p>๒) กำกับและประเมินการจัดการทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ และติดตามประเมินผลการใช้ข้อมูลบัญชีในการพัฒนาอาชีพ</p> <p>๑๕๕. ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่</p> <p>๑) ส่งเสริมองค์ความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิตในการดำเนินงานเกษตรทฤษฎีใหม่ตามลำดับขั้นตามพื้นที่</p> <p>๑๕๖. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>๑) ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่</p> <p>๑๕๗. โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง</p> <p>๑๕๘. โครงการส่งเสริมการอนุรักษ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>๑) พัฒนาระบบการสำรวจติดตามสถานการณ์เพื่อการเฝ้าระวังศัตรูพืช</p> <p>๒) ผลิตรายการความรู้และสนับสนุนให้กับพื้นที่เกิดการระบาดรุนแรงและศัตรูพืชอุบัติใหม่</p> <p>๑๕๙. ปรับปรุงคุณภาพดิน</p> <p>๒๐๐. โครงการ พื้นที่ดูแลป้องกันและการชะล้างพังทลายของดิน</p> <p>๒๐๑. โครงการสำคัญที่ ๓ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร</p> <p>๒๐๒. โครงการ การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นาออกเขตชลประทาน</p> <p>๒๐๓. โครงการ พัฒนาศักยภาพสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม Agri-map</p> <p>๒๐๔. โครงการไกล่เกลี่ยข้อพิพาทอินทรีย์วัตถุและเร่งจุดในดิน</p> | ๒ | สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๗ (กำแพงเพชร) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล | ๓.๘๕๕ | - | - | - | - | ๓.๘๕๕ |
| | ๒ | สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๗ (กำแพงเพชร) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล | ๖.๗๗๕ | - | - | - | - | ๖.๗๗๕ |
| | ๒ | สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๐๖๐ | ๐.๓๐๐ |
| | ๒ | สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์ พิษณุโลก | ๐.๐๓๘ | ๐.๐๓๘ | ๐.๐๓๘ | ๐.๐๓๘ | ๐.๐๓๘ | ๐.๑๘๘ |
| | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก/อำเภอทุกอำเภอ | - | - | - | - | - | - |
| | ๒ | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก/อำเภอทุกอำเภอ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๐๕๐ | ๐.๔๕๐ |
| | ๒ | สนง.ประมงจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๑๒ | ๐.๐๖๐ |
| | ๒ | ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๕๕๗ | ๐.๕๕๗ | ๐.๕๕๗ | ๐.๕๕๗ | ๐.๕๕๗ | ๒.๗๗๕ |
| | ๒ | สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก | ๐.๕๗๘ | ๐.๕๗๘ | ๐.๕๗๘ | ๐.๕๗๘ | ๐.๕๗๘ | ๒.๘๗๕ |
| | ๒ | สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก | ๑๐.๕๕๗ | ๑๐.๕๕๗ | ๑๐.๕๕๗ | ๑๐.๕๕๗ | ๑๐.๕๕๗ | ๕๒.๗๘๕ |
| | ๒ | สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก | ๑.๐๒๕ | ๑.๐๒๕ | ๑.๐๒๕ | ๑.๐๒๕ | ๑.๐๒๕ | ๕.๑๒๕ |
| | ๒ | สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก | ๑๔.๐๓๔ | ๑๔.๐๓๔ | ๑๔.๐๓๔ | ๑๔.๐๓๔ | ๑๔.๐๓๔ | ๗๐.๑๖๕ |
| | ๒ | สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก | ๑.๙๖๔ | ๑.๙๖๔ | ๑.๙๖๔ | ๑.๙๖๔ | ๑.๙๖๔ | ๙.๘๖๐ |
| | ๒ | สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๘๕ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท) | | | | | | |
|--|---------------|------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน</p> <p>๒๐๕. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)</p> <p>๑) อบรมการจัดทำบัญชีดินทุนประกอบอาชีพ</p> <p>๒) กำกับแนะนําในการจัดทำบัญชีดินทุนประกอบอาชีพ และติดตามประเมินผลการใช้ข้อมูลบัญชีในการพัฒนาอาชีพ</p> <p>๒๐๖. โครงการ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก Agri - map</p> <p>๑) พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri - map</p> <p>- สำรวจออกแบบล่วงหน้างานจัดระบบอนุรักษ์ดิน</p> <p>๒๐๗. โครงการ ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินที่ได้รับการปรับปรุงและพัฒนา</p> <p>๑) การจัดทำฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน</p> <p>๑.๑) การจัดทำฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนแผนการใช้ที่ดินระดับพื้นที่</p> <p>- สำรวจและจัดทำแผนที่ภูมิประเทศและสำมะโนที่ดิน ๑: ๔,๐๐๐</p> <p>- วางแผนการใช้ดินอย่างละเอียดระดับไรนา ๑: ๔,๐๐๐</p> <p>๒) การพัฒนาและบริหารเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่</p> <p>๑) งานบริการแผนที่และข้อมูลทางแผนที่</p> <p>๒๐๘. โครงการเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน</p> <p>๑) การบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ</p> <p>๑.๑) หน่วยวิเคราะห์ดินเคลื่อนที่ (Mobile Unit)</p> <p>- วิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการเคลื่อนที่</p> <p>๒.๒) การยกระดับการพัฒนาหมอนดินอาสาให้มีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน</p> | ๒ | สงฆ.ตรวจบัญชีสหกรณ์พืชอุมโลก | ๐.๐๒๗ | ๐.๐๒๗ | ๐.๐๒๗ | ๐.๐๒๗ | ๐.๐๒๗ | ๐.๑๓๖ |
| | ๒ | สงฆ.พัฒนาที่ดินเขต ๘ | | | | | | |
| | ๒ | สงฆ.พัฒนาที่ดินเขต ๘ | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๗๔๔ |
| | | | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๑๔๔ | ๐.๗๔๔ |
| | | | ๐.๒๓๐ | ๐.๒๓๐ | ๐.๒๓๐ | ๐.๒๓๐ | ๐.๒๓๐ | ๑.๑๕๒ |
| | | | ๐.๐๔๐ | ๐.๐๔๐ | ๐.๐๔๐ | ๐.๐๔๐ | ๐.๐๔๐ | ๑.๑๕๒ |
| | ๒ | สงฆ.พัฒนาที่ดินเขต ๘ | | | | | | ๒.๔๓๘ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน</p> <p>๒.๒.๑) หมอติงอาสา</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมข้อมูลทางวิชาการโดยกลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน <p>กิจกรรมหลักที่ ๒.๓ ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน</p> <p>๒.๒.๒) ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลิตผลิตภัณฑ์สารเร่ง พด. - ผลิตผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. <p>๒๐๙. โครงการทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา</p> <p>๑) ปรับปรุงคุณภาพดิน</p> <p>๑.๑) ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดหาปุ๋ยหมักการเกษตร (ดีโสมท์) <p>๒) พื้นฟูและป้องกันกราะล้างพังทลายของดิน</p> <p>๒.๑) รณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลิตหญ้าแฝกเพื่อปลูก <p>๒.๒) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม - ดอน - สูง</p> <p>๒.๒.๑) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม - ดอน</p> <ul style="list-style-type: none"> - คำสำรวจออกแบบส่วนหน้าระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพื้นที่ลุ่ม - ดอน ๒.๒.๒) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่สูง - คำสำรวจออกแบบส่วนหน้าระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่สูง ๒.๒.๓) การพัฒนาที่ดินป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติทางการเกษตร ๒.๒.๔) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร <p>๓) ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร</p> <p>๓.๑) สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพลดใช้สารเคมีทางการเกษตร</p> <p>๓.๑.๑) ผลิตผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด.</p> <ul style="list-style-type: none"> - จ้างขยายเชื้อ | ๒ | สนง.พัฒนาที่ดินเขต ๘ | ๐.๐๗๗ | ๐.๐๗๗ | ๐.๐๗๗ | ๐.๐๗๗ | ๐.๐๗๗ | ๐.๓๔๕ |
| <p>๒๑๐. โครงการ พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง</p> <p>๑) พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง</p> <p>๑.๑) สสำรวจแบบแสงหน้าเพื่อจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ</p> | ๒ | สนง.พัฒนาที่ดินเขต ๘ | ๐.๕๗๖ | ๐.๕๗๖ | ๐.๕๗๖ | ๐.๕๗๖ | ๐.๕๗๖ | ๒.๗๑๘ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| โครงการสำคัญ | แหล่ง งปม. | หน่วย ดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน | | | | | | | | |
| ๒๑๑. โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร | ๒ | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๗๓ | ๐.๐๗๓ | ๐.๐๗๓ | ๐.๐๗๓ | ๐.๐๗๓ | ๐.๓๖๓ |
| ๑๙๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยการใช้น้ำอย่างประหยัด และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรโม เขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก | ๑ | หน่วยงานหลัก : สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก หน่วยงานร่วมดำเนินงาน : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | | ๓.๔๐๐ | | | | ๓.๔๐๐ |
| ๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยการใช้น้ำอย่างประหยัด และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรในพื้นที่ จังหวัดพิษณุโลก | | | | | | | | |
| ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตผัก/พืชสมุนไพรโดยการใช้น้ำอย่างประหยัด และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตร ในเขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก | | | | | | | | |
| รวมทั้งสิ้น | | | ๓๕๖.๕๔๖ | ๘๔๐.๘๔๐ | ๗๖๙.๐๖๒ | ๗๒๕.๒๗๒ | ๕๑๑.๓๒๒ | ๓,๖๐๓.๑๓๖ |

| บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ | | งบประมาณดำเนินงาน (ล้านบาท) | | | | | | |
|---|---------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| โครงการสำคัญ | แหล่งงบประมาณ | หน่วยดำเนินการ | พ.ศ. ๒๕๖๖ | พ.ศ. ๒๕๖๗ | พ.ศ. ๒๕๖๘ | พ.ศ. ๒๕๖๙ | พ.ศ. ๒๕๗๐ | รวม ๕ ปี |
| ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร | | | | | | | | |
| ๑. โครงการ สนับสนุนการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรในระดับพื้นที่ | ๒ | สง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๑๗ | ๐.๐๕๗ |
| ๑) บูรณาการในส่วนภูมิภาค คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด/อำเภอ | | | | | | | | |
| ๒. โครงการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร | ๒ | สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ | ๐.๓๐๐ | ๐.๓๕๐ | ๐.๔๐๐ | ๐.๔๕๐ | ๐.๕๐๐ | ๒.๐๐๐ |
| ๑) วิจัยและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง | | | | | | | | |
| ๓. โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) | ๒ | สง.ปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก | ๐.๑๒๖ | ๐.๑๒๖ | ๐.๑๒๖ | ๐.๑๒๖ | ๐.๑๒๖ | ๐.๖๓๐ |
| ๑) ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร | | | | | | | | |
| ๔. โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร | ๒ | สง.ประมงจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๑๐ | ๐.๐๕๐ |
| ๑) ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ | | | | | | | | |
| ๕. โครงการพัฒนาเครื่องสำอางส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร) | ๒ | สง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๔๕ | ๐.๐๔๕ | ๐.๐๔๕ | ๐.๐๔๕ | ๐.๐๔๕ | ๐.๒๒๗ |
| ๒. โครงการขับเคลื่อนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร | ๒ | สง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๒๗๔ | ๐.๒๗๔ | ๐.๒๗๔ | ๐.๒๗๔ | ๐.๒๗๔ | ๑.๓๖๐ |
| ๓. โครงการสร้างการรับรู้ข้อมูลข่าวสารและผลิตสื่อในงานส่งเสริมการเกษตร | ๒ | สง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๐๒๐ | ๐.๑๐๐ |
| ๔. โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเกษตรแบบครบวงจรเพื่อต่อยอดนำไปใช้ประโยชน์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก | ๑ | คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม | | ๑.๕๐๐ | | | | ๑.๕๐๐ |
| ๕. โครงการของสถาบันอนุสรณ์สร่วมกับการเห็นร่วมการเป็นสัตว์ไปโรสเคโรโรนและการแสดงออกของยีนเกี่ยวกับระบบภูมิคุ้มกันเพื่อเพิ่มอัตราการผสมติดในโคนมพันธุ์ไฮลด์ส์ | ๒ | คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม | ๐.๕๕๕ | | | | | ๐.๕๕๕ |
| รวมทั้งสิ้น | | | ๑.๗๗๗ | ๒.๓๔๓ | ๐.๕๙๓ | ๐.๙๔๓ | ๐.๙๔๓ | ๕.๕๖๓ |

หมายเหตุ : แหล่งงบประมาณ ได้แก่

- ๑ หมายถึง งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด
- ๒ หมายถึง งบประมาณของกระทรวง/กรม
- ๓ หมายถึง งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ๔ หมายถึง งบประมาณอื่นๆ (เอกชน กองทุน เงินกู้)

ส่วนที่ ๕

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

โครงการแบบย่อ (Project idea) จำนวน ๓๑ โครงการ รวมงบประมาณ ๕๖,๕๒๑,๐๓๐ บาท จำแนก
ได้ ๔ ด้าน ดังนี้

- | | | |
|-----------------|------------------|-------------------------|
| ๑. ด้านพืช | จำนวน ๑๖ โครงการ | งบประมาณ ๒๖,๘๔๒,๖๐๐ บาท |
| ๒. ด้านปศุสัตว์ | จำนวน ๖ โครงการ | งบประมาณ ๗,๒๕๓,๕๕๐ บาท |
| ๓. ด้านประมง | จำนวน ๗ โครงการ | งบประมาณ ๑๔,๗๐๓,๗๘๐ บาท |
| ๔. ด้านการตลาด | จำนวน ๒ โครงการ | งบประมาณ ๗,๗๒๑,๑๐๐ บาท |

รายละเอียด ดังนี้

| ลำดับ | แผนงาน/โครงการ | งบประมาณ (บาท) | ประเด็น การพัฒนา | หน่วยงานรับผิดชอบ |
|----------------|---|-------------------|---------------------|---|
| ด้านพืช | | | | |
| ๑ | โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี อย่างยั่งยืน | ๗,๐๑๘,๑๐๐ | ๑ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว พิษณุโลก |
| ๒ | โครงการพัฒนาการผลิตข้าวสาลีในนาขั้นบันได บ้านน้ำจวง ตำบลบ่อภาค อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก | ๑,๑๓๖,๕๐๐ | ๑ | ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก |
| ๓ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดพิษณุโลก ตามแนวทาง BCG | ๗,๒๖๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานเกษตร จังหวัดพิษณุโลก |
| ๔ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยใช้ปุ๋ย ชีวภาพ และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรในเขต พื้นที่จังหวัดพิษณุโลก | ๓,๓๙๙,๙๘๐ | ๑ | สำนักงานเกษตร จังหวัดพิษณุโลก |
| ๕ | โครงการผลิตและขยายพันธุ์กระชาย | ๑๐๐,๐๐๐ | ๑ | ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖ | โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืชสมุนไพร | ๑๐๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานเกษตร จังหวัดพิษณุโลก |
| ๗ | โครงการการใช้ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ ๒ ปุ๋ยชีวภาพ แทนแอสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตร ร่วมกับการ ผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตใน พื้นที่จังหวัดพิษณุโลก | ๓,๔๘๔,๒๕๐ | ๑ | สำนักวิจัยและพัฒนา การเกษตรเขตที่ ๒ |
| ๘ | โครงการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดเลี้ยง สัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก | ๙๐๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ |
| ๙ | โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานการผลิตข้าว จังหวัดพิษณุโลก | ๑,๕๒๗,๐๐๐ | ๑ | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว พิษณุโลก |
| ๑๐ | โครงการส่งเสริมการเฝ้าระวังการระบาดของศัตรูข้าว อย่างยั่งยืนแบบครอบคลุมพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก | ๔๙๐,๐๐๐ | ๑ | ศูนย์ส่งเสริม เทคโนโลยีการเกษตร ด้านอารักขาพืชจังหวัด พิษณุโลก |

| ลำดับ | แผนงาน/โครงการ | งบประมาณ (บาท) | ประเด็น การพัฒนา | หน่วยงานรับผิดชอบ |
|------------------------|---|-------------------|---------------------|--|
| ๑๑ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวเพื่อการ แข่งขัน | ๕๐๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานเกษตร อำเภอบางระกำ |
| ๑๒ | โครงการศูนย์ส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน ตำบลวังอิทก อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก | ๒๙๗,๐๐๐ | ๓ | สำนักงานเกษตร อำเภอบางระกำ |
| ๑๓ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ตำบลคุ่มม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก | ๑๗๙,๒๗๐ | ๓ | สำนักงานเกษตร อำเภอบางระกำ |
| ๑๔ | โครงการแปลงสาธิตการปลูกพืชโดยใช้วิธีผสมผสาน | ๒๒๐,๐๐๐ | ๓ | สำนักงานเกษตรอำเภอ บางระกำ |
| ๑๕ | โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก | ๕๐,๐๐๐ | ๓ | สำนักงานเกษตร อำเภอบางระกำ |
| ๑๖ | โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก | ๑๘๐,๕๐๐ | ๒ | สำนักงานเกษตร อำเภอบางระกำ |
| รวมด้านพืช | | ๒๖,๘๔๒,๖๐๐ | | |
| ด้านปศุสัตว์ | | | | |
| ๑ | โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและ การตลาดกระบือจังหวัดพิษณุโลก | ๑,๓๕๖,๔๘๐ | ๑ | สำนักปศุสัตว์จังหวัด พิษณุโลก |
| ๒ | โครงการพัฒนาประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิต ไก่พื้นเมือง จังหวัดพิษณุโลก | ๑,๗๕๖,๒๙๐ | ๑ | สำนักปศุสัตว์จังหวัด พิษณุโลก |
| ๓ | โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและ การตลาดสัตว์อัตลักษณ์จังหวัดพิษณุโลก | ๙๑๒,๕๘๐ | ๑ | สำนักปศุสัตว์จังหวัด พิษณุโลก |
| ๔ | โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและ การตลาดสัตว์อัตลักษณ์เมืองสองแคว | ๗๕๐,๘๐๐ | ๑ | สำนักปศุสัตว์จังหวัด พิษณุโลก |
| ๕ | โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและ การตลาดกระบือจังหวัดพิษณุโลก | ๙๗๗,๔๐๐ | ๑ | สำนักปศุสัตว์จังหวัด พิษณุโลก |
| ๖ | โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรแบบครบวงจรเพื่อต่อยอด นำไปใช้ประโยชน์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัด พิษณุโลก | ๑,๕๐๐,๐๐๐ | ๔ | คณะเทคโนโลยีการ เกษตรและอาหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏ พิบูลสงคราม |
| รวมด้านปศุสัตว์ | | ๗,๒๕๓,๕๕๐ | | |
| ด้านประมง | | | | |
| ๑ | โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิต การแปรรูป และ การตลาดสินค้าปลานิลสีแดงในจังหวัดพิษณุโลก | ๖,๓๕๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒ | โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ แบบรวมในบ่อดิน | ๑,๕๐๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก |

| ลำดับ | แผนงาน/โครงการ | งบประมาณ (บาท) | ประเด็น การพัฒนา | หน่วยงานรับผิดชอบ |
|-----------------------|--|-------------------|---------------------|---|
| ๓ | โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและลดต้นทุนกุ้ง ก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กและแหล่งน้ำสาธารณ ชุมชน | ๒,๙๔๘,๗๘๐ | ๑ | สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก |
| ๔ | โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำ เศรษฐกิจในครัวเรือน ตามแนวทางเศรษฐกิจ พอเพียง | ๑,๔๒๕,๐๐๐ | ๒ | สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก |
| ๕ | โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพประมงในพื้นที่ แหล่งน้ำขนาดเล็กของชุมชน | ๘๘๐,๐๐๐ | ๒ | สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖ | โครงการพัฒนาระดับการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ แปรรูปของกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงสู่ตลาด | ๙๐๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก |
| ๗ | โครงการส่งเสริมการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่ง น้ำชุมชนเชื่อมโยงสู่ตลาด | ๗๐๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานประมง จังหวัดพิษณุโลก |
| รวมด้านประมง | | ๑๔,๗๐๓,๗๘๐ | | |
| ด้านการตลาด | | | | |
| ๑ | โครงการส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ และยกระดับขีดความสามารถด้านการค้า การลงทุน เพิ่มศักยภาพชุมชน และ SMEs ภายใต้โครงการ พัฒนาด้านอุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน | ๖,๔๑๐,๐๐๐ | ๑ | สำนักงานพาณิชย์ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒ | โครงการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรทฤษฎีใหม่ และ โคกหนองนา โมเดล สู่ความยั่งยืน | ๑,๓๑๑,๑๐๐ | ๑ | สำนักงานเกษตรและ สหกรณ์จังหวัด พิษณุโลก |
| รวมด้านการตลาด | | ๗,๗๒๑,๑๐๐ | | |
| รวม ๔ ด้าน | | ๕๖,๕๒๑,๐๓๐ | | |

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)
ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัดพิษณุโลก
ด้านพืช

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีอย่างยั่งยืน |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | <p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถทางการแข่งขัน มีเป้าหมาย เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจ เติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน และมีความสามารถในการแข่งขันสูง แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็น การเกษตร มีเป้าหมายในการเพิ่มผลิตภัณท์มวลรวมสาขาเกษตรและการเพิ่มผลิตภาพการผลิต บนพื้นฐานการกระจายรายได้ที่เป็นธรรมและเท่าเทียม โดยส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณท์เกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่น การสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น สร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริม การทำเกษตรปลอดภัย ส่งเสริม และสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตร และผลิตภัณท์ จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตร ที่ เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ที่เกี่ยวข้องเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูป เป็นผลิตภัณท์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการพัฒนาการเกษตรทุกขั้นตอน ให้สามารถเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้ได้อย่างยั่งยืน จากยุทธศาสตร์ชาติ ดังกล่าว คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔ เห็นชอบในการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจ ชีวภาพ - เศรษฐกิจ หมุนเวียน - เศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green-Economy : BCG Model) เป็นโมเดล เศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นวาระแห่งชาติ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๔ เป็นต้นไป</p> <p>จังหวัดพิษณุโลก จึงจำเป็นต้องพัฒนาสินค้าข้าว ให้ครอบคลุมทั้งระบบตรงตามต้องการของเกษตรกร และปัญหาเชิงพื้นที่โดยการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ - เศรษฐกิจ หมุนเวียน - เศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) เริ่มจากการสร้างการรับรู้และความเข้าใจให้เกษตรกร การจัดทำเวที การจัดแผนชุมชน เพื่อให้ทราบปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่ไปสู่การกำหนดแนวทาง โครงการ กิจกรรม ที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนา ส่งเสริม สนับสนุนการผลิต และการเชื่อมโยงตลาด</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------|---|
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>จังหวัดพิษณุโลก มีพื้นที่ทำนา ๑,๕๘๘,๕๔๘ ไร่ การผลิตข้าวของเกษตรกรส่วนใหญ่ ยังขาดความรู้การบริหารและจัดการในการทำนา โดยเริ่มตั้งแต่การใช้เมล็ดพันธุ์ดี การใช้ปุ๋ย การป้องกันกำจัดศัตรูข้าว การจัดการแปลงนาหลังการเก็บเกี่ยว เป็นต้น รวมถึงการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ไม่ได้การรับรองจากกรมการข้าว และเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ไม่ได้มาตรฐาน ซึ่งทำให้เกิดปัญหาในเรื่องของคุณภาพข้าว และข้าววัชพืช ส่งผลให้ยากต่อการจัดการดูแลรักษาในนาข้าวทำให้เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตที่สูงและรายได้ลดลง</p> <p>จึงควรส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตข้าวพันธุ์ดีให้แก่เกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันและบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อสนับสนุนและพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี ของกลุ่มเกษตรกรนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชนให้ได้ตามมาตรฐานกรมการข้าว ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยและการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสานอย่างเหมาะสม และเฝ้าระวัง/เตือนการระบาดของศัตรูข้าว ๓. เพื่อเพิ่มศักยภาพการจัดการพื้นที่นา หลังการเก็บเกี่ยว ๔. เพื่อพัฒนาช่องทางการจัดจำหน่ายและเชื่อมตลาดข้าว |
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรกลุ่มนาแปลงใหญ่ และศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน ๕๐ กลุ่ม ได้รับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ดีอย่างทั่วถึง ๒. การปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด (ปอเทือง)ในพื้นที่ปลูกข้าว ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย ๓. เกษตรกรมีการจัดการศัตรูข้าวอย่างเหมาะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย ๔. เกษตรกรสามารถจัดการพื้นที่นาอย่างเหมาะสม ร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย ๕. เกษตรกรมีความรู้ด้านการเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาดร้อยละ ๘๐ |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน ๕๐ กลุ่ม ทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗. กิจกรรมหลัก | <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตข้าวพันธุ์ดี ๒. โครงการส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด (ปอเทือง) ในพื้นที่ปลูกข้าว จังหวัดพิษณุโลก ๓. โครงการส่งเสริมการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน ๔. โครงการส่งเสริมการจัดการพื้นที่นาหลังการเก็บเกี่ยว ๕. โครงการส่งเสริมการเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาดเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตข้าวพันธุ์ดี ๔,๔๕๐,๐๐๐ บาท ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก - |
| ๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | โครงการส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด (ปอเทือง) ในพื้นที่ปลูกข้าว จังหวัดพิษณุโลก ๑,๖๓๗,๕๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดพิษณุโลก - |
| ๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | โครงการส่งเสริมการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน ๗๒๐,๐๐๐ บาท ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก - |
| ๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | โครงการส่งเสริมการจัดการพื้นที่นาหลังการเก็บเกี่ยว . ๑๘๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก/สำนักงานเกษตรอำเภอ - |
| ๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | ๕. โครงการส่งเสริมการเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาดเมล็ดพันธุ์ข้าว พันธุ์ดี ๓๐,๖๐๐ บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก - |
| ๘. หน่วยงานดำเนินงาน | หน่วยงานหลัก : ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก หน่วยงานสนับสนุน : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก/สำนักงานเกษตรอำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดพิษณุโลก ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก |
| ๙. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ | ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ |
| ๙. งบประมาณ | ๗,๐๑๘,๑๐๐ บาท (เจ็ดล้านหนึ่งหมื่นแปดพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | ๑. เกษตรกรนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชนจำนวน ๕๐ กลุ่ม ได้รับเมล็ดพันธุ์ดีและสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ใช้เองได้ ๒. พื้นที่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ๑๐,๐๐๐ ไร่ ได้รับการ ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด(ปอเทือง) |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| | <p>๓. เกษตรกรมีระบบเฝ้าระวัง/เตือนการระบาดของศัตรูข้าว มีความรู้ด้านการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน และสามารถนำไปใช้อย่างเหมาะสม</p> <p>๔. เกษตรกรมีการจัดการพื้นที่นาได้อย่างเหมาะสม</p> <p>๕. เกษตรกรในโครงการมีต้นทุนการผลิตข้าวน้อยกว่าเกษตรกรทั่วไป</p> <p>๖. มีการเชื่อมโยงตลาดเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี</p> |
| <p>๑๑. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p> | <p>๑. เกษตรกรนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน ร้อยละ ๘๕ สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ดีไว้ใช้เองได้ ตามมาตรฐานกรมการข้าว</p> <p>๒. เกษตรกรนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชนสามารถลดต้นทุนการใช้จ่ายเคมีได้อย่างน้อยร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. เกษตรกรนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน ร้อยละ ๘๕ สามารถจัดการศัตรูข้าวได้อย่างเหมาะสม</p> <p>๔. เกษตรกรนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน ร้อยละ ๘๕ มีการจัดการพื้นที่นาได้อย่างเหมาะสม</p> <p>๕. เกษตรกรนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน ร้อยละ ๘๕ สามารถลดต้นทุนการผลิตได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ เทียบกับต้นทุนของเกษตรกรทั่วไป</p> <p>๖. เศรษฐกิจฐานรากมีการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|---|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการพัฒนาการผลิตข้าวสาเล็ในนาขั้นบันได บ้านน้ำจวง ตำบลบ่อภาค อำเภอลำดวน จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | <p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมาย เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจ เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ และยั่งยืน และมีความสามารถในการแข่งขันสูง แผนแม่บทภายใต้ ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็น การเกษตร มีเป้าหมายในการเพิ่มผลิตภัณท์ มวลรวมสาขาเกษตรและการเพิ่มผลิตภาพการผลิต บนพื้นฐานการกระจาย รายได้ที่เป็นธรรมและเท่าเทียม โดยส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณท์เกษตร อุดมการณ์พื้นถิ่น การสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละ ท้องถิ่น สร้างตราสินค้าของเกษตรอุดมการณ์พื้นถิ่น ส่งเสริม การทำเกษตร ปลอดภัย ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้า เกษตรและผลิตภัณท์ จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่ เชื่อมโยงไปสู่ กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้องเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบ ในการแปรรูป เป็นผลิตภัณท์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการ พัฒนาเกษตรทุกขั้นตอนให้สามารถเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้ อย่าง ยั่งยืน จากยุทธศาสตร์ชาติ ดังกล่าว คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔ เห็นชอบในการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจ ชีวภาพ - เศรษฐกิจหมุนเวียน - เศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green-Economy : BCG Model) เป็นโมเดล เศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นวาระแห่งชาติ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๔ เป็นต้นไป</p> <p>จังหวัดพิษณุโลก จึงจำเป็นต้องพัฒนาสินค้าข้าวให้ครอบคลุม ทั้งระบบตรงตามต้องการของเกษตรกร และปัญหาเชิงพื้นที่โดยการ ขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ - เศรษฐกิจหมุนเวียน - เศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) เริ่มจากการสร้างการรับรู้และความเข้าใจให้เกษตรกร การจัดทำเวที การจัดแผนชุมชนเพื่อให้ทราบปัญหาและความต้องการเชิง พื้นที่ไปสู่การกำหนดแนวทาง โครงการ กิจกรรม ที่สอดคล้องกับแนว ทิศทางการพัฒนา ส่งเสริม สนับสนุนการผลิต และการเชื่อมโยงตลาด</p> |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>บ้านน้ำจวง ตำบลบ่อภาค อำเภอลำดวน จังหวัดพิษณุโลก มี ความสูงเฉลี่ยที่ ๕๕๐-๗๕๐ เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง พื้นที่ โดยทั่วไปเป็นเทือกเขาและภูเขาสูงสลับซับซ้อน อากาศเย็นตลอดทั้งปี และ ที่สำคัญเป็นพื้นที่ต้นน้ำ ราษฎรที่อาศัยอยู่เป็นกลุ่มชาติพันธุ์ชาวไทยภูเขา เผ่าม้ง ส่วนใหญ่มีอาชีพทำการเกษตรตามเชิงเขาอยู่ในเขตภาคเหนือ ตอนล่าง ซึ่งยังไม่เคยมีงานวิจัยการปลูกข้าวสาเล็มาก่อน การศึกษาวิจัยใน ครั้งนี้ถือว่าการนำเอาองค์ความรู้ที่มีการศึกษาและใช้ประโยชน์ในเขต</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------|---|
| | <p>ภาคเหนือตอนบนมาพัฒนาและปรับใช้เพื่อประเมินศักยภาพเชิงพื้นที่ในการผลิตธัญพืชเมืองหนาวในเขตภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งผลจากการศึกษาการปลูกข้าวสาลีบนพื้นที่สูงในภาคเหนือตอนบน พบว่า มีศักยภาพในการให้ผลผลิตสูงและผลผลิตมีคุณภาพดี สามารถปลูกในระบบการปลูกพืชของเกษตรกรบนพื้นที่สูงได้อย่างเหมาะสม ทำให้เกษตรกรมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้การปลูกข้าวสาลียังช่วยเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน และสามารถลดการชะล้างพังทลายของหน้าดินได้อีกด้วย ส่วนในด้านความต้องการของตลาดปัจจุบัน พบว่า ข้าวสาลีที่ปลูกในประเทศไทยมีปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการที่จะนำไปพัฒนาเป็นวัตถุดิบผลิตภัณฑ์ต่างๆ โดยปัจจุบันมีความต้องการข้าวสาลีของผู้ประกอบการสำหรับผลิตภัณฑ์น้ำคั้นต้นอ่อนข้าวสาลี ๑๐ ตันต่อปี รำข้าวสาลี ๑๔๔ ตันต่อปี ซ่อแห้งข้าวสาลีตัดใบ ๒ ตันต่อปี แป้งโม้ (Whole Grain) สำหรับทำขนมปัง ๒๐๖ ตันต่อปี น้ำอาร์ซีเพื่อสุขภาพ ๒๐ ตันต่อปี รวมความต้องการ ทั้งสิ้น ๓๘๒ ตัน แต่กำลังการผลิตที่ประเมินโดยกรมการข้าวสามารถผลิตได้เพียง ปีละ ๓๐ ตันเท่านั้น</p> <p>ข้าวสาลี เป็นธัญพืชเมืองหนาวที่เจริญเติบโตได้ดีในอากาศหนาวเย็น ไม่ต้องการน้ำมาก สามารถปลูกได้ดีในภาคเหนือตอนบนและบางท้องที่ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย เป็นพืชทางเลือกให้เกษตรกรสามารถปลูกเสริมรายได้หลังการทำนาแทนพืชปลูกอื่นในฤดูหนาว โดยช่วงเวลาที่เหมาะสมในการปลูกข้าวสาลีให้ได้ผลผลิตดี คือตอนปลายฤดูฝนในสภาพไร่ (กลางเดือนตุลาคมถึงเดือนพฤศจิกายน แล้วแต่พื้นที่) โดยอาศัยความชื้นในช่วงปลายฤดูฝนก็เพียงพอสำหรับการเจริญเติบโต และต้นฤดูหนาวในพื้นที่นาหลังเก็บเกี่ยวข้าวนาปี (กลางเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนธันวาคม) ข้าวสาลีไม่เหมาะที่จะปลูกในสภาพดินที่เป็นกรดจัดหรือดินเหนียวจัด หากปลูกล่าช้ากว่าเวลาที่กำหนดจะมีผลกระทบทำให้จำนวนต้นต่อกอลดลงประมาณ ๓๐ - ๗๐% จำนวนเมล็ดต่อรวงลดลง ๓๐ - ๔๐% ขนาดเมล็ดลดลง ๒๐% และยังมีผลกระทบต่อคุณภาพแป้งด้วย การใช้ประโยชน์จากข้าวสาลี สามารถนำไปทำผลิตภัณฑ์ได้หลายอย่าง เช่น ขนมเค้ก ขนมปัง คุกกี้ บะหมี่ ปาท่องโก๋ เกี้ยว โรตีสาล่าเปา ขนมเปียะ เป็นต้น (กรมการข้าว, ๒๕๖๓) โดยพันธุ์ข้าวสาลีที่เหมาะสมสำหรับปลูกในประเทศไทย มีดังนี้</p> <p>๑) สะเมิง ๑ (INIA ๖๖) เหมาะสำหรับปลูกในภาคเหนือตอนบนค่อนข้างต้านทานโรคราสนิมใบ ให้แป้งอเนกประสงค์ที่มีคุณภาพดี มีโปรตีนสูง (๑๒ - ๑๕ %) เหมาะสำหรับทำขนมปัง</p> <p>๒) สะเมิง ๒ (Sonora ๖๔) เป็นข้าวสาลีพันธุ์เบา ทนร้อน เหมาะสำหรับปลูกในสภาพไร่อาศัยน้ำฝน และปลูกหลังนาปี ไม่ต้านทานโรครา</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------------|--|
| | <p>สนิมใบ แบ่งมีความยืดหยุ่นปานกลาง แบ่งมีสีคล้ำ มีโปรตีนสูง (๑๒ – ๑๔%) แบ่งใช้ทำขนมปังได้</p> <p>๓) ผาง ๖๐ (# ๑๐๑๕) เหมาะสำหรับปลูกในที่ร้อนและแห้งแล้ง ทั้งในสภาพไร้อาศัยน้ำฝน และสภาพนาชลประทานในภาคเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่มีช่วงฤดูหนาวสั้น ค่อนข้างต้านทานโรคราสนิมใบ ให้แบ่งอเนกประสงค์ โปรตีนปานกลาง (๑๐ – ๑๑%) เหมาะสำหรับทำคูกี้ บิสกิต และแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อาหารที่ไม่ต้องการแบ่งที่เหนียวมาก</p> <p>๔) แพร่ ๖๐ (UP ๒๖๒) เหมาะสำหรับปลูกในเขตชลประทานที่เป็นสภาพนาดินเหนียวปนทราย ภูมิอากาศค่อนข้างหนาวในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ค่อนข้างต้านทานโรคราสนิมใบ ให้แบ่งอเนกประสงค์ มีโปรตีนปานกลาง (๑๐ – ๑๑%) เหมาะสำหรับทำคูกี้ ปาท่องโก๋ และโรตี</p> <p>๕) อินทรี ๑ (KU HR # ๑๒) เหมาะสำหรับปลูกในเขตชลประทาน ใช้ทำแบ่งอเนกประสงค์ได้</p> <p>๖) อินทรี ๒ (KU HR # ๖) ทนอากาศร้อนและแห้งแล้งได้ดี ใช้ทำแบ่งอเนกประสงค์ได้</p> <p>ข้าวสาลีเป็นพืชที่ตอบสนองต่อปุ๋ยสูง ควรใส่ปุ๋ยผสมสูตร ๑๖-๒๐-๐ อัตรา ๕๐ กิโลกรัม/ไร่ หลังจากเตรียมดิน จากนั้นเมื่อข้าวอายุได้ ๓๐ วัน ใส่ปุ๋ยสูตร ๒๑-๐-๐ อัตรา ๑๕ กิโลกรัม/ไร่ (พัชกุล, ๒๕๒๕) นอกจากนี้ยังมีรายงานว่าระดับการใช้ปุ๋ยที่ทำให้ผลผลิตข้าวสาลีสูงสุด คือ อัตรา ๒๐ กิโลกรัม N/ไร่ และอัตรา ๔.๘ กิโลกรัม P₂O₅/ไร่</p> <p>โรคข้าวสาลีสำคัญ ได้แก่ โรคราสนิม โรคใบจุด และโรครวงแห้ง สามารถส่งผลให้ผลผลิตลดลง ๑๕-๒๐ เปอร์เซ็นต์ (Figuroa <i>et al</i>, ๒๐๑๘) โดยจากผลการสำรวจการระบาดของศัตรูข้าวสาลีบนพื้นที่สูงภาคเหนือตอนบน ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ จนถึงปัจจุบัน ภายใต้โครงการวิจัยปรับปรุงพันธุ์ข้าวสาลีและธัญพืชเมืองหนาวอื่นเพื่อผลผลิตสูง พบว่า ปัญหาที่สำคัญในการผลิตข้าวสาลีในภาคเหนือตอนบน คือ การถูกทำลายจากโรคข้าวสาลี ได้แก่ โรคใบจุด โรครวงแห้ง โรคกล้าแห้ง และโรคราสนิม ส่วนแมลงศัตรูข้าวสาลี ได้แก่ หนอนกอ เพลี้ยอ่อน และปลวก (อัญชลี, ๒๕๕๙)</p> |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เพื่อสร้างรายได้เสริมนอกฤดูการทำนาให้ราษฎรในพื้นที่บ้านน้ำจวง ตำบลบ่อภาค อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๒. เพื่อศึกษาและพัฒนาศักยภาพการให้ผลผลิต และพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวสาลี</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------|---|
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | ๓.๑ เกษตรกรในพื้นที่ที่มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๑๐ ๓.๒ พื้นที่ปลูกข้าวสาเลีเพิ่มขึ้่นอย่างน้อยร้อยละ ๕ ๓.๓ สามารถพัฒนาอาชีพการผลิตเมล็ดพันธุ์จำหน่ายเพื่อเพิ่มรายได้ที่มั่นคง ให้แก่เกษตรกรอย่างน้อยปีละ ๕ คน |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | บ้านน้ำจวง ตำบลบ่อภาค อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดลพบุรี |
| ๗. กิจกรรมหลัก | ๑. ทดสอบพันธุ์/สายพันธุ์ข้าวสาเลีที่มีศักยภาพเหมาะสมต่อพื้นที่บ้านน้ำจวงตำบลบ่อภาค อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดลพบุรี ๒. การทดสอบการยอมรับของเกษตรกร ๓. ศึกษาอัตราปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยฟอสฟอรัสต่อผลผลิตและคุณภาพข้าวสาเลี ๔. การสำรวจโรค แมลงและศัตรูข้าวสาเลี ๕. การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวสาเลีเพื่อเพิ่มมูลค่า ๖. การพัฒนาระบบปลูกพืชที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่นาขั้นบันไดบ้านน้ำจวง ๗. การผลิตเมล็ดพันธุ์และธนาการผลิตพันธุ์ข้าวสาเลี ๘. การส่งเสริมการท่องเที่ยว “เที่ยวทุ่งข้าวสาเลี วิถีทำกิน @ บ้านน้ำจวง” |
| ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ | ทดสอบพันธุ์/สายพันธุ์ข้าวสาเลีที่มีศักยภาพเหมาะสมต่อพื้นที่บ้านน้ำจวงตำบลบ่อภาค อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดลพบุรี ๗๐๖,๕๐๐ บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |
| ๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ | การทดสอบการยอมรับของเกษตรกร ๒๖๖,๒๐๐ บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |
| ๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ | ศึกษาอัตราปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยฟอสฟอรัสต่อผลผลิตและคุณภาพข้าวสาเลี ๔๒๐,๐๐๐ บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |
| ๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ | การสำรวจโรค แมลงและศัตรูข้าวสาเลี ๓๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |
| ๗.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ | การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวสาเลีเพื่อเพิ่มมูลค่า ๒๓๙,๐๐๐บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |
| ๗.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖ | การพัฒนาระบบปลูกพืชที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่นาขั้นบันไดบ้านน้ำจวง ๕๔๐,๐๐๐ บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |
| ๗.๗ กิจกรรมหลักที่ ๗ | การผลิตเมล็ดพันธุ์และธนาการผลิตพันธุ์ข้าวสาเลี ๔๕๗,๒๐๐ บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |
| ๗.๘ กิจกรรมหลักที่ ๘ | การส่งเสริมการท่องเที่ยว “เที่ยวทุ่งข้าวสาเลี วิถีทำกิน @ บ้านน้ำจวง” ๕๔๓,๗๐๐ บาท หน่วยงาน ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๘. หน่วยงานดำเนินงาน | หน่วยงานหลัก : ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก หน่วยงานสนับสนุน : มหาวิทยาลัยนเรศวร |
| ๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ | ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ - ๒๕๗๐ |
| ๙. งบประมาณ | ๓,๕๒๒,๖๐๐ บาท |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. ได้พันธุ์/สายพันธุ์ข้าวสาเลิ อัตราปุ๋ยไนโตรเจนและฟอสฟอรัสที่เหมาะสมกับพื้นที่บ้านน้ำจวง ตำบลบ่อภาค อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๒. ทราบชนิดและความรุนแรงของโรค แมลงและศัตรูข้าวสาเลิ</p> <p>๓. ทราบลักษณะทางกายภาพ ความหนืด องค์ประกอบทางเคมี ของผลผลิตข้าวสาเลิที่ได้จากการปลูกในพื้นที่เป้าหมาย</p> <p>๔. ทราบแนวทางในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวสาเลิ ปริมาณแร่ธาตุ วิตามิน หรือสารออกฤทธิ์อื่น ๆ ที่สำคัญในวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ต้นแบบอาหารสุขภาพจากข้าวสาเลิ</p> |
| ๑๑. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) | <p>๑. ได้พันธุ์/สายพันธุ์ข้าวสาเลิอย่างน้อย ๑ พันธุ์/สายพันธุ์ และอัตราปุ๋ยไนโตรเจนและฟอสฟอรัสที่เหมาะสมกับพื้นที่บ้านน้ำจวงอย่างน้อย ๑ อัตรา</p> <p>๒. ทราบชนิดและความรุนแรงของโรค แมลงและศัตรูข้าวสาเลิ อย่างน้อย ๑ ชนิด</p> <p>๓. ทราบแนวทางในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวสาเลิ ปริมาณแร่ธาตุ วิตามิน หรือสารออกฤทธิ์อื่น ๆ ที่สำคัญในวัตถุดิบ และผลิตภัณฑ์ต้นแบบอาหารสุขภาพจากข้าวสาเลิจำนวนอย่างน้อย ปีละ ๑ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๔. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ด้านการผลิตเพิ่มมากขึ้น และยอมรับเทคโนโลยีการจัดการระบบปลูกพืชที่เหมาะสมอย่างน้อย ๑ ระบบ</p> <p>๕. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑๐%</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|---|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดพิษณุโลก ตามแนวทาง BCG |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | <p>จากการจัดทำเวทีชุมชนเพื่อศึกษาสภาพปัญหา ของเกษตรกรในจังหวัดพิษณุโลก ปี ๒๕๖๕ พบว่า ปัญหาที่สำคัญ ๓ อันดับแรก คือ ๑) ดินเสื่อมคุณภาพ คุณภาพไม่เหมาะสมต่อการเพาะปลูก ๒) ต้นทุนการผลิตสูง และ ๓) เกษตรกรขาดองค์ความรู้ ความเข้าใจและทักษะเกี่ยวกับการทำการเกษตร จากปัญหาดังกล่าว จึงได้เกิดแนวทางการพัฒนาให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเรื่องดิน และปุ๋ย ซึ่งเป็นองค์ความรู้พื้นฐานในการทำการเกษตร รวมทั้งการสร้างการรับรู้และความเข้าใจในการนำ BCG Model มาประยุกต์ใช้ รวมถึงการจัดทำแปลงสาธิตการนำเทคโนโลยีเกษตรแม่นยำ (IoT) เพื่อเป็นต้นแบบให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ มาเรียนรู้และเป็นแบบอย่างในการนำไปปฏิบัติในแปลงเกษตรของตนเอง อันจะส่งผลให้เกษตรกรในจังหวัดพิษณุโลก สามารถปรับตัวได้ทันกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสภาพเศรษฐกิจ สามารถมีรายได้ที่มั่นคง มีคุณภาพชีวิตที่ดี</p> |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>จากยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความสามารถในการแข่งขัน ยุทธศาสตร์เกษตร ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม และยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และจากกรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ด้านที่ ๑ เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม หมวดที่ ๑ เกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยี จะเห็นได้ว่านโยบายของภาครัฐได้มุ่งเน้นให้ความสำคัญต่อการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยมีการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดพิษณุโลก ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ ยกระดับการเกษตรที่เป็นระบบเพิ่มมูลค่าและการตลาดที่ครบวงจรบนฐานนวัตกรรมและเทคโนโลยี และจากมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔ เห็นชอบขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ – เศรษฐกิจหมุนเวียน – เศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) เป็นโมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นวาระแห่งชาติ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๔</p> <p>เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนนโยบายในระดับต่าง ๆ ข้างต้น ให้บังเกิดผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรม เกษตรกรได้รับประโยชน์จาก</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------|--|
| | นโยบายได้อย่างแท้จริง เกษตรกรมีการเพิ่มประสิทธิภาพผลิตโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตามแนวทางของ BCG Model ดังนั้น สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลกจึงมีแนวคิดในการจัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดพิษณุโลก ตามแนวทาง BCG เพื่อเป็นต้นแบบในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพิษณุโลกต่อไป |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ๒. เพื่อส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง ๓. เพื่อส่งเสริมการนำเทคโนโลยีการเกษตรแม่นยำ และนวัตกรรมมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้สอดคล้องกับโมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน (BCG Model) |
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องดิน และสามารถใช้ปุ๋ยได้อย่างถูกต้องตามค่าวิเคราะห์ดิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มปริมาณผลผลิตได้ร้อยละ ๒๐ ๓. เกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐ ๔. มีแปลงเรียนรู้ต้นแบบการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่สอดคล้องกับโมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน จำนวน ๙ แปลง |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | เกษตรกร / กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗. กิจกรรมหลัก | <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในแปลงมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง ๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง ๓. โครงการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรแม่นยำ (IoT) และนวัตกรรมมาไปประยุกต์ใช้ในแปลงมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง ๔. โครงการส่งเสริมและถ่ายทอดการนำโมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน (BCG Model) ไปประยุกต์ใช้ในแปลงมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง ๕. โครงการจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบการนำเทคโนโลยีเกษตรแม่นยำ (IoT) และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ที่สอดคล้องกับโมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน จำนวน ๙ แปลง ๖. โครงการส่งเสริมการควบคุมศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน (มะม่วงน้ำดอกไม้, อ้อยโรงงาน, ,ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์,มันสำปะหลัง) |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| <p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p> | <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๑</u> : ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในแปลงมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก หน่วยงานร่วมดำเนินการ : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๒</u> : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงานร่วมดำเนินการ : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานเกษตรอำเภอ / ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก/ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ / มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๓</u> โครงการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรแม่นยำ (IoT) และนวัตกรรมมาไปประยุกต์ใช้ในแปลงมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงานร่วมดำเนินการ : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานเกษตรอำเภอ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ / มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๔</u> โครงการส่งเสริมและถ่ายทอดการนำโมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน (BCG Model) ไปประยุกต์ใช้ในแปลงมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงานร่วมดำเนินการ : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานเกษตรอำเภอ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ / มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๕</u> โครงการจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ที่สอดคล้องกับโมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน จำนวน ๙ แปลง งบประมาณ ๔,๕๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก / สำนักงานเกษตรอำเภอ หน่วยงานร่วมดำเนินการ : มหาวิทยาลัยนเรศวร / สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| | <p>กิจกรรมหลักที่ ๒ โครงการส่งเสริมการควบคุมศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน (มะม่วงน้ำดอกไม้, อ้อยโรงงาน, ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์, มันสำปะหลัง)</p> <p>งบประมาณ ๘๖๐,๐๐๐ บาท</p> <p>หน่วยงานรับผิดชอบ : ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>หน่วยงานร่วมดำเนินการ : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานเกษตรอำเภอ</p> |
| ๘. หน่วยงานดำเนินงาน | <p>หน่วยงานหลัก สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>หน่วยงานสนับสนุน</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒</p> <p>ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> |
| ๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ | ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ |
| ๑๐. งบประมาณ | งบประมาณ ๗,๒๖๐,๐๐๐ บาท |
| ๑๑. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เกษตรกรได้รับความรู้ความเรื่องดินและปุ๋ย และสามารถนำไปใช้ได้ตามค่าวิเคราะห์ดินได้</p> <p>๒. เกษตรกรได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้เหมาะสม</p> <p>๓. เกษตรกรได้รับความรู้ในการทำการเกษตรแม่นยำ และนวัตกรรมทางการเกษตร</p> <p>๔. เกษตรกรได้รับความรู้เรื่องโมเดล BCG</p> <p>๕. เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตได้อย่างน้อยร้อยละ ๒๐</p> |
| ๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) | <p>๑. เกษตรกรมีรายได้จากการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถนำเอาเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|---|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยใช้ปุ๋ยชีวภาพ และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรในเขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | <p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถทางการแข่งขัน มีเป้าหมาย เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจ เติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน และมีความสามารถในการแข่งขันสูง แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็น การเกษตร มีเป้าหมายในการเพิ่มผลิตภัณท์มวลรวมสาขาเกษตรและการเพิ่มผลิตภาพการผลิต บนพื้นฐานการกระจายรายได้ที่เป็นธรรมและเท่าเทียม โดยส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณท์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น การสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น สร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริม การทำเกษตรปลอดภัย ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณท์ จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่ เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรม ต่อเนื่องที่เกี่ยวข้องเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูป เป็นผลิตภัณท์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการสนับสนุน การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการพัฒนาการเกษตรทุก ขั้นตอนให้สามารถเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้อย่างยั่งยืน จากยุทธศาสตร์ชาติ ดังกล่าว คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔ เห็นชอบในการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ - เศรษฐกิจหมุนเวียน - เศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green-Economy : BCG Model) เป็นโมเดล เศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นวาระแห่งชาติ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๔ เป็นต้นไป</p> |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>ปี ๒๕๖๓ จังหวัดพิษณุโลกปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๓๐๗,๕๔๔ ไร่ มีผลผลิตเฉลี่ย ๖๙๘ กิโลกรัมต่อไร่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความสำคัญต่ออุตสาหกรรมอาหารสัตว์ ประมาณ ร้อยละ ๙๐.๙๕ ของผลผลิตทั้งหมด ใช้ในกระบวนการผลิตอาหารสัตว์ของประเทศ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นพืชที่มีตลาดรองรับ ราคาผลผลิตดี เป็นพืชที่ตลอดอายุปลูกจนถึงเก็บเกี่ยวใช้น้ำน้อย เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ทำให้ประเทศไทยประสบปัญหาภัยแล้งติดต่อมาทุกปีในทุกภาคของพื้นที่เพาะปลูกส่งผลกระทบต่อเกษตรกรซึ่งเป็นอาชีพที่ต้องพึ่งพาธรรมชาติเป็นหลัก ประกอบกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด๑๙ ในปี ๒๕๖๓ ทำให้สถานะเศรษฐกิจมีความผันผวน การพึ่งพาพืชผลทางการเกษตรอาจไม่เพียงพอ ซึ่งนอกจากการแก้ปัญหาด้วยการสร้างแหล่งเก็บน้ำ</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------------|--|
| | <p>ชนิดต่าง ๆ เพิ่มเติมให้โดยตรงแล้ว การแก้ปัญหาที่ต้นเหตุของการผลิตพืชที่ใช้น้ำในปริมาณมาก โดยแนะนำให้เกษตรกรหันมาปรับเปลี่ยนปลูกพืชใช้น้ำน้อย การใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสภาพแวดล้อมในการทำเกษตรกรรม สามารถช่วยเพิ่มปริมาณและคุณภาพของผลผลิตทางการเกษตร โดยต้องคำนึงถึงการปรับใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้สอดคล้องกับสภาพพื้นที่นั้น ๆ ด้วยความแม่นยำสูง (precision agriculture) เพื่อให้สามารถทำการผลิตด้านเกษตรกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>กลุ่มเกษตรกรผลิตผัก/พืชสมุนไพร มีการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ตั้งแต่ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๔ รวมทั้งหมด ๓ กลุ่ม มีสมาชิกรวม ๑๑๘ ราย พื้นที่ปลูกมากกว่า ๑,๐๐๐ ไร่ ปัญหาสารเคมีตกค้างในผลผลิตพืชผักเป็นปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้บริโภค เกษตรกรเจ้าของแปลงรัฐบาลต้องแบกรับภาระค่าใช้จ่ายการรักษาโรคที่เกิดจากการรับสารพิษที่ตกค้างในผลผลิต และปัญหาสารเคมีตกค้างยังส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม จากรายงานของไทยแพน (๒๕๖๐) ผักยอดนิยมทั่วไปมีสารเคมีตกค้างเกินมาตรฐาน ๖๔% ผักพื้นบ้านยอดนิยม ๔๓% และผลไม้ ๓๓% ผักผลไม้ที่มีความเสี่ยงสูง ได้แก่ ถั่วฝักยาว คะน้า ใบบัวบก กะเพรา พริกแดง องุ่น แก้วมังกร เพราะพบสารเคมีตกค้างเกินมาตรฐาน ๗-๙ ตัวอย่างจากตัวอย่างที่สุ่มทั้งหมด ๑๐ ตัวอย่าง</p> <p>การใช้ปุ๋ยชีวภาพและการใช้ชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชของเกษตรกร จะทำให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิตหรือสามารถเพิ่มรายได้ ผลผลิตปลอดภัย นอกจากนี้การใช้ปุ๋ยชีวภาพและการใช้ชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรยังทำให้ตัวเกษตรกร สิ่งแวดล้อมและผู้บริโภคปลอดภัย สร้างระบบการผลิตพืชแบบยั่งยืนมั่นคง</p> |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยชีวภาพและการใช้ชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชของเกษตรกร ๒. เพื่อให้เกษตรกรได้รู้จักวิธีการเพิ่มผลผลิตพืชโดยการใช้ปุ๋ยชีวภาพ ๓. เพื่อให้เกษตรกรได้รู้จักวิธีการลดการใช้สารเคมีในระบบการผลิตโดยใช้ชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตร ๔. เพื่อสร้างเกษตรกรต้นแบบและแปลงต้นแบบเป็นแหล่งแลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตร |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------|--|
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <p>๑. เกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ มีความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ราย</p> <p>๒. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ที่ได้รับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรเพิ่มขึ้น</p> <p>๓. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ ที่ได้รับการอบรมมีความพึงใจเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรอยู่ในเกณฑ์ ๓.๕ จากระดับ ๕</p> <p>๔. เกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี : GAP ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ราย</p> <p>๕. ได้แปลงต้นแบบการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ด้วยเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตร ไม่น้อยกว่า ๕๐ แปลง ๒๕๐ ไร่</p> <p>๖. ได้เกษตรกรต้นแบบการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ด้วยเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตร ไม่น้อยกว่า ๕๐ ราย</p> <p>๗. เกษตรกรกลุ่มกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ มีความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๕๐ ราย</p> <p>๘. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรกลุ่มกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ที่ได้รับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรเพิ่มขึ้น</p> <p>๙. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรกลุ่มกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ ที่ได้รับการอบรมมีความพึงใจเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรอยู่ในเกณฑ์ ๓.๕ จากระดับ ๕</p> <p>๑๐. เกษตรกรกลุ่มกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี : GAP ไม่น้อยกว่า ๕๐ ราย</p> <p>๑๑. ได้แปลงต้นแบบการผลิตกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรด้วยเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตร ไม่น้อยกว่า ๑๐ แปลง ๑๐ ไร่</p> <p>๑๒. ได้เกษตรกรต้นแบบการผลิตกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรด้วยเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตร ไม่น้อยกว่า ๑๐ ราย</p> |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | <p>- กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของจังหวัดพิษณุโลกไม่น้อยกว่า ๕ กลุ่ม</p> <p>- กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผัก/พืชสมุนไพรของจังหวัดพิษณุโลกไม่น้อยกว่า ๒ กลุ่ม</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-------------------------------|---|
| ๗. กิจกรรมหลัก | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยใช้ปุ๋ยชีวภาพ และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรในเขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โดยใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรในเขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| งบประมาณ | ๒,๘๑๐,๗๘๐ บาท |
| หน่วยงานรับผิดชอบ | สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ |
| หน่วยงานร่วมดำเนินการ | สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก |
| ๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ | โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตผัก/พืชสมุนไพรโดยใช้ปุ๋ยชีวภาพ และชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรในเขตพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| งบประมาณ | ๕๘๙,๒๐๐ บาท |
| หน่วยงานรับผิดชอบ | สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ |
| หน่วยงานร่วมดำเนินการ | สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ | ปีงบประมาณ พ.ศ ๒๕๖๗ |
| ๙. งบประมาณ | ๓,๓๙๙,๙๘๐ บาท (สามล้านสามแสนเก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยแปดสิบบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่มีความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรเพิ่มขึ้น</p> <p>๒. เกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่มีการปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมีได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕</p> <p>๓. เกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่มีการจัดการศัตรูข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสานเพื่อลดการใช้สารเคมีได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕</p> <p>๔. เกษตรกรกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่มีความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยชีวภาพและชีวภัณฑ์ของกรมวิชาการเกษตรเพิ่มขึ้น</p> <p>๕. เกษตรกรกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่มีการปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมีได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| | <p>๖. เกษตรกรกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่มีการจัดการศัตรูผัก/พืชสมุนไพรแบบผสมผสานเพื่อลดการใช้สารเคมีได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕</p> <p>๗. เกษตรกรกลุ่มผัก/พืชสมุนไพรและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบระบบเกษตรแปลงใหญ่ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี : GAP ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐</p> |
| <p>๑๑. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p> | <p>๑. เกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และกลุ่มผลิตผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่มีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. เกษตรกรกลุ่มข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และกลุ่มผลิตผัก/พืชสมุนไพรแบบระบบเกษตรแปลงใหญ่สามารถผลิตชีวภัณฑ์บางชนิดของกรมวิชาการเกษตรเพื่อใช้ในแปลงของเกษตรกรเอง</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | ผลิตและขยายพันธุ์กระชาย |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>จากกระแสใส่ใจสุขภาพของคนในปัจจุบัน และต้องการหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี ทำให้เกิดความต้องการบริโภคผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรประเภทต่าง ๆ ในการดูแลสุขภาพอย่างกว้างขวางเพิ่มมากขึ้น ทั้งที่เป็นอาหาร ยา ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร เครื่องสำอาง และผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในสปา ส่งผลให้มีความต้องการพืชสมุนไพรเพิ่มขึ้นด้วย ดังนั้น การผลิตที่มีคุณภาพ ตั้งแต่ในแปลงจนถึงแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง แต่เกษตรกรผู้ผลิตพืชสมุนไพรส่วนมากยังขาดความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการผลิตที่เหมาะสม ตั้งแต่การปลูก การดูแล ไปจนถึงกระบวนการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การปฏิบัติตามระบบรับรองมาตรฐานต่าง ๆ และการเพิ่มมูลค่าของผลผลิต ทำให้ผลผลิตยังมีคุณภาพไม่ตรงตามความต้องการของตลาด</p> <p>เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก จึงต้องส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ผลิตพืชสมุนไพร มีการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพรของตนเอง สามารถใช้กระบวนการที่มีคุณภาพ ทำให้ผลผลิตที่ได้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตรวมถึงสามารถหาช่องทางการตลาด เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในอาชีพต่อไป</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. ผลิตและขยายพันธุ์กระชาย</p> <p>๒. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการผลิต และการพัฒนาคุณภาพสำหรับเกษตรกรและผู้สนใจ</p> |
| ๔. เป้าหมาย | แปลงกระชายขาวในศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | ผลิตและขยายพันธุ์กระชาย |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | ๑๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | มีจุดเรียนรู้การผลิตและการขยายพันธุ์กระชาย ๑ แปลง |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | เกิดจุดเรียนรู้การผลิตและการขยายพันธุ์กระชายเบื้องต้นที่สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | การส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>ปัจจุบันตลาดมีความต้องการผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรประเภทต่าง ๆ ในการดูแลสุขภาพอย่าง กว้างขวางในทุกระดับ ความต้องการพืชสมุนไพรจึงมีเพิ่มขึ้นด้วย เป็นโอกาสในการสร้างรายได้และผลตอบแทน ที่ยั่งยืนให้แก่เกษตรกร ประกอบกับนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการให้มีการพัฒนาสมุนไพรไทยอย่างเป็นระบบ และยั่งยืน ส่งเสริมการพัฒนาต่อยอดยาสมุนไพรให้สามารถทดแทนยาแผนปัจจุบันได้ตลอดจนส่งเสริมให้เกษตรกร มีการเพาะปลูกสมุนไพรในแต่ละชุมชนเพื่อสร้างรายได้ปัญหาสำคัญในภาคการผลิตของเกษตรกรที่ส่งผลต่อ การพัฒนาสมุนไพรไทย คือเกษตรกรผู้ผลิตพืชสมุนไพรส่วนมากยังขาดความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการผลิต ที่เหมาะสม ตั้งแต่การปลูก การเก็บเกี่ยว การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การแปรรูป รวมถึงยังขาดความรู้ความเข้าใจ ที่ถูกต้องในการปฏิบัติตามระบบรับรองมาตรฐานต่าง ๆ ทำให้ผลผลิตยังมีคุณภาพไม่ตรงตามที่ต้องการ</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดฯ มีหน้าที่รับผิดชอบในส่วนของการผลิตพืช ดังนั้น จึงต้องส่งเสริม ให้เกษตรกรผู้ผลิตพืชสมุนไพรมีการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพรของตนเอง ให้สามารถ ใช้กระบวนการที่มีคุณภาพ ได้ผลผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้วัตถุดิบสมุนไพร สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตได้ รวมทั้งทราบถึงสถานการณ์ที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนมีช่องทางการตลาดสนับสนุนเพื่อให้เกิดความมั่นคง ยั่งยืนในอาชีพได้ต่อไป</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๓.๑ เพื่อพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรให้สามารถผลิตพืชสมุนไพรที่มีคุณภาพ สอดคล้องกับความต้องการของตลาด</p> <p>๓.๒ เพื่อส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มผู้ผลิตพืชสมุนไพร</p> |
| ๔. เป้าหมาย | <p>เชิงปริมาณ</p> <p>๑. เกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพรจำนวน ๓๐ ราย ได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร และ การแปรรูปสมุนไพร</p> <p>๒. เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพรในจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๓. มีจุดเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่มีคุณภาพ เชิงคุณภาพ เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการฯ สามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด และสามารถเพิ่มมูลค่าของผลผลิตได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p>๑. ถ่ายทอดความรู้การผลิตสมุนไพรอย่างปลอดภัยได้มาตรฐาน</p> <p>๒. การจัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้</p> |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | สนง.เกษตรจังหวัดพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ต.ค.๒๕๖๕ - ก.ย.๒๕๖๖ |
| ๙. งบประมาณ | ๑๐๐,๐๐๐ บาท |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|--|
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>เชิงปริมาณ</p> <p>๑. เกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพรจำนวน ๓๐ ราย ได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร และการแปรรูปสมุนไพร</p> <p>๒. เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพรในจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๓. มีจุดเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่มีคุณภาพ เชิงคุณภาพ เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการฯ สามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด และสามารถเพิ่มมูลค่าของผลผลิตได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>๑๑.๑ เกษตรกรมีองค์ความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพรที่ถูกต้องตามมาตรฐาน การเพิ่มมูลค่าผลผลิต การจัดการกลุ่ม สามารถนำไปปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง</p> <p>๑๑.๒ เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่ม มีการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ สามารถพึ่งพาตนเองได้</p> <p>๑๑.๓ มีจุดเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | การใช้ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ ๒ ปุ๋ยชีวภาพແໜແດງสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตร ร่วมกับการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>ประเด็นปัญหาการปลูกข้าวของเกษตรกรที่สำคัญคือเกษตรกรขาดความรู้ เรื่องการใช้ปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ทำให้ต้นทุนการผลิตข้าวสูง การใส่ปุ๋ยเคมีเพียงอย่างเดียวส่งผลให้ศัตรูพืชระบาดรุนแรง ต่อมาผลผลิตต่ำส่งผลให้รายได้ของเกษตรกรต่ำตามผลผลิตเช่นกัน</p> <p>ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ ๒ หรือปุ๋ยชีวภาพแบคทีเรียส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืช (Plant Growth Promoting Rhizobacteria or PGPR) เป็นปุ๋ยชีวภาพที่ประกอบด้วยแบคทีเรียที่อาศัยอยู่ในดินบริเวณรอบรากพืช (rhizosphere) และช่วยส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชได้โดยแบคทีเรียกลุ่มนี้มีความสามารถในการตรึงไนโตรเจน เพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารพืช สร้างสารซิเดอโรฟอรัส (siderophores) ซึ่งมีสมบัติเพิ่มการนำธาตุเหล็กเข้าสู่เซลล์พืช โดยการแย่งจับธาตุเหล็กบริเวณรอบรากพืช ทำให้เชื้อราโรคพืชไม่สามารถนำธาตุเหล็กไปใช้ได้ นอกจากนี้ยังสามารถสร้างฮอร์โมนพืช (phytohormones) เช่น ฮอร์โมนกลุ่มออกซิน (auxins) ซึ่งกระตุ้นการยึดตัวของเซลล์ การแบ่งเซลล์และการเปลี่ยนแปลงสภาพของเซลล์ สร้างเอนไซม์ไคตินเนส (chitinase) และลามินาริเนส (Laminarinase) ย่อยเส้นใยเชื้อราโรคพืช สร้างสารปฏิชีวนะที่มีฤทธิ์ต้านเชื้อราสาเหตุโรคพืชได้ เป็นต้น (หนึ่ง, ๒๕๔๘; ธงชัย, ๒๕๕๐ และ Glick et al., ๑๙๙๙) ซึ่งในแบคทีเรียบางสกุลมีความสามารถหลายอย่างรวมกัน เช่น แบคทีเรียสกุลอะโซสปิริลลัม (Azospirillum) บางสายพันธุ์มีความสามารถในการตรึงไนโตรเจน ช่วยละลายฟอสเฟต ผลิตฮอร์โมนส่งเสริมการเจริญของรากพืช และช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการดูดธาตุอาหารพืช สำหรับ</p> <p>ปุ๋ยชีวภาพແໜແດງสายพันธุ์ที่กรมวิชาการเกษตรแนะนำ Azolla microphyllan เป็นเฟิร์นขนาดเล็กที่กรมวิชาการเกษตรแนะนำให้แก่เกษตรกรนำไปเพาะเลี้ยงเพื่อใช้ในนาข้าวสามารถเจริญเติบโตให้น้ำหนักสดถึง ๓ ตัน ในพื้นที่นา ๑ ไร่ ซึ่งเทียบเท่ากับปริมาณไนโตรเจนประมาณ ๖.๐๐ - ๗.๕ กิโลกรัม หรือทดแทนปุ๋ยยูเรียได้ ๑๐ -๑๒ กิโลกรัม การใช้ແໜແດງ ทำให้สามารถทดแทนหรือลดการใช้ปุ๋ยเคมีไนโตรเจน เพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดิน ใช้เป็นปุ๋ยอินทรีย์สำหรับพืชผักและไม้ผล ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยเคมี ใช้เป็นแหล่งโปรตีนสำหรับเลี้ยงสัตว์มีต้นทุนการผลิตต่ำ</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------------|--|
| | <p>โครงการเทคโนโลยีการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพแห้งแบบผสมผสานในการผลิตข้าวอย่างมีประสิทธิภาพในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก เป็นการใช้ปุ๋ยชีวภาพแบบผสมผสาน (co-inoculum) เป็นการขยายผลเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยชีวภาพในการลดต้นทุนเพิ่มผลผลิตและรายได้ให้ชุมชนท้องถิ่น สนับสนุนการจัดตั้งเครือข่ายการผลิตปุ๋ยชีวภาพที่สามารถผลิตได้ และขับเคลื่อนการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในชุมชนผ่านหน่วยงานในพื้นที่แบบบูรณาการเพื่อลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร</p> <p>จังหวัดพิษณุโลกมีพื้นที่ทั้งหมด ๖,๗๕๙,๙๐๘.๗๕ ไร่ มีสภาพภูมิประเทศที่เหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว เกษตรกรสามารถปลูกข้าวได้ ๒ ครั้งต่อปี แบ่งเป็นพื้นที่ปลูกข้าวนาปี จำนวน ๘๐,๔๔๗ ไร่ ไร่ละ ๑,๔๒๗,๙๙๗ ไร่ เนื้อที่เสียหาย ๕๘,๕๙๑.๒๕ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิต ๑๒๔๘,๖๒๙.๖๑ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๖๕๙.๓๔ กิโลกรัมต่อไร่ ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย ๑๖.๑๔ บาทต่อกิโลกรัม ข้าวนาปรัง จำนวน ๓๖,๗๗๐ ไร่ ไร่ละ ๗๓๓,๙๕๓.๕ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิต ๗๒๘,๓๙๘ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๗๓๙.๒๗ กิโลกรัมต่อไร่ ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย ๖.๒๒ บาทต่อกิโลกรัม ประเด็นปัญหาการปลูกข้าวของเกษตรกรที่สำคัญคือเกษตรกรขาดความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ทำให้ต้นทุนการผลิตข้าวสูง การใส่ปุ๋ยเคมีเพียงอย่างเดียวส่งผลให้ศัตรูพืชระบาดรุนแรง ต่อมาผลผลิตต่ำส่งผลให้รายได้ของเกษตรกรต่ำตามผลผลิตเช่นกัน การใช้ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ ๒ ปุ๋ยชีวภาพแห้งแบบผสมผสานพันธุ์กรมวิชาการเกษตรร่วมกับการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก (co-inoculum) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเป็นการขยายผลเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยชีวภาพในการลดต้นทุนเพิ่มผลผลิตและรายได้ให้ชุมชนท้องถิ่น สนับสนุนการจัดตั้งเครือข่ายการผลิตปุ๋ยชีวภาพที่สามารถผลิตได้ และขับเคลื่อนการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในชุมชนผ่านหน่วยงานในพื้นที่แบบบูรณาการเพื่อลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร</p> |
| <p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p> | <p>เพื่อขยายผลเทคโนโลยีการใส่ปุ๋ยชีวภาพ PGPR ๒ ปุ๋ยชีวภาพแห้งแบบผสมผสานพันธุ์กรมวิชาการเกษตรร่วมกับการผสมปุ๋ยเคมี ตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตข้าวอย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มผลผลิตและเพิ่มรายได้ในชุมชนพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๔. เป้าหมาย | <p>๑. ได้เกษตรกรที่มีความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับปุ๋ยชีวภาพ PGPR ๒ และปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງในการผลิตข้าว ไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ราย</p> <p>๒. ได้เกษตรกรต้นแบบการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับปุ๋ยชีวภาพ PGPR ๒ และปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງในการผลิตข้าว ไม่น้อยกว่า ๙๐ ราย</p> <p>๓. ได้แปลงเรียนรู้การผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับปุ๋ยชีวภาพ PGPR ๒ และปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງในการผลิตข้าว ไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ไร่</p> <p>๔. ได้เกษตรกรที่มีความพึงพอใจเรื่องการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับปุ๋ยชีวภาพ PGPR ๒ และปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງในการผลิตข้าว ไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ราย</p> <p>๕. ได้เกษตรกรที่ขยายผลการใช้ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ ๒ ปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตรร่วมกับการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก ไม่น้อยกว่า ๑,๑๒๕ ราย</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p>การใช้ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ ๒ ปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตรร่วมกับการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลกประกอบด้วย ๓ กิจกรรม ดังนี้</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การถ่ายทอดความรู้</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การทำแปลงต้นแบบ</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ การจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การถ่ายทอดความรู้</p> <p>วิธีการดำเนินการ</p> <p>๑. การฝึกอบรม เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการการใช้ปุ๋ยชีวภาพ PGPR ๒ ปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตรร่วมกับการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก รวมทั้งหมด ๙๐๐ ราย</p> <p>๒. การประเมินผลการฝึกอบรม เป็นการกำหนดเทคนิคการประเมินผลและการติดตามผลการฝึกอบรม ในรูปแบบต่าง ๆ พิจารณาคัดเลือกวิธีการที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากที่สุด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการฝึกอบรม ต้องมีเวลาเข้ารับการฝึกอบรม ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ ของเวลาทั้งหมด - การทดสอบความรู้ โดยให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรม ที่มีเวลาเข้ารับการฝึกอบรม ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ เข้าทดสอบความรู้โดยใช้แบบทดสอบเพื่อวัดระดับความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ ๒ ปุ๋ยชีวภาพແຫວງແຕງสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตรร่วมกับการผสม |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------|---|
| | <p>ปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก</p> <ul style="list-style-type: none"> - การประเมินผลของผู้เข้ารับการฝึกอบรม โดยกรอกแบบประเมินผลโครงการโดยรวมของทั้งหลักสูตร - ประเมินการความพึงพอใจเทคโนโลยีโดยใช้แบบสัมภาษณ์ <p>๓. การวิเคราะห์ข้อมูล การหาค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและสถิติทดสอบ t – test</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การทำแปลงต้นแบบ</p> <p>วิธีการปฏิบัติการทดลอง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. แบบและวิธีการทดสอบ ไม่มีแผนการทดลอง ๒. ขั้นตอนการดำเนินงาน <ol style="list-style-type: none"> ๑) การวิเคราะห์และคัดเลือกพื้นที่ และประสานงานผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ๒) การประชุมชี้แจงวัตถุประสงค์ของโครงการแก่เกษตรกรและผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ๓) การถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์๒ ปุ๋ยชีวภาพແຫວງສາຍພັນຊຸກມວິຊາການແກ່ພຽງຮ່ວມກັບການຜສມພູຢຸເມີຕາມຄຳແນະນຳເພື່ອລຸດຕົ້ນທຸນການຜສມໃນພື້ນທີ່ຈັງຫວັດພິຊນຸໂລກແກ່ແກ່ຊຸກມວິຊາການແກ່ພຽງຮ່ວມກັບການຜສມພູຢຸເມີຕາມຄຳແນະນຳເພື່ອລຸດຕົ້ນທຸນການຜສມໃນພື້ນທີ່ຈັງຫວັດພິຊນຸໂລກ ๑๐ ຮາຍລະ ๑๐ ໄຮ່ ຮວມແປງຕົ້ນແບບທັງຫມົດ ๙๐ ຮາຍ ๙๐໐ ໄຮ່ ๔) การวัดค่าพิกัดระบบระบุตำแหน่งดาวเทียมของแปลงทดสอบ โดยใช้เครื่องรับสัญญาณดาวเทียม GPS (Global Positioning System) และ เก็บตัวอย่างดินเพื่อส่งวิเคราะห์ตรวจหาค่าความอุดมสมบูรณ์ของดินในห้องปฏิบัติการ ๕) เลือกแปลงต้นแบบจำนวน ๑๐ ไร่ ไร่ละ ๑๐ ไร่ <p>ผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพແຫວງສາຍພັນຊຸກມວິຊາການແກ່ພຽງຮ່ວມແບບຜສມຜສານໃນການຜສມຂ້າວໃນພື້ນທີ່ຈັງຫວັດພິຊນຸໂລກມີຮາຍລະເອີຍດັ່ງນີ້</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การใช้ปุ๋ยชีวภาพPGPR๒ <ul style="list-style-type: none"> - วิธีปลูกด้วยวิธีหว่าน โดยใช้คลุกเมล็ดก่อนปลูก - หว่านข้าวแห้ง พรมน้ำลงบนเมล็ดข้าว ๑๐-๑๕ กก. ให้พอเปียก โรยปุ๋ยชีวภาพPGPR๒ จำนวน ๑ ถุง <p>คลุกเคล้าจนเนื้อปุ๋ยเคลือบติดผิวเมล็ดแล้วจึงนำไปหว่าน</p> <ul style="list-style-type: none"> - หว่านข้าววงอก ใช้ปุ๋ยชีวภาพPGPR๒ จำนวน ๑ ถุง คลุกเคล้ากับเมล็ดข้าว ๑๐-๑๕ กก. ที่แช่ไว้แล้วจนเนื้อปุ๋ยเคลือบติดผิวเมล็ดแล้วจึงนำไปหว่าน |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------|---|
| | <p>-ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทู ๑ ถูง ผสมกับปุ๋ยหมัก ๒๕๐ กิโลกรัมต่อไร่</p> <p>- ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทู ๑ ถูง ผสมกับปุ๋ยเคมี ๑๕-๒๐ กิโลกรัม ใส่เป็นปุ๋ยรองพื้น</p> <p>๒. การผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำ แบ่งใส่ ๒ ครั้ง</p> <p>- ครั้งที่ ๑ หลังหว่านข้าว ๑๕-๒๐ วัน หรือหว่านทันทีหลังปักดำ</p> <p>> ใส่ครั้งที่ ๑ ใช้ปุ๋ยสูตร ๔๖-๐-๐ อัตรา ๕ กก./ไร่ ผสมกับสูตร ๑๘-๔๖-๐ อัตรา ๑๐ กก./ไร่และสูตร ๐-๐-๖๐ อัตรา ๑๐ กก./ไร่</p> <p>- ครั้งที่ ๒ หว่านก่อนข้าวตั้งท้อง ๕ วัน เป็นปุ๋ยแต่งหน้าโดยใช้แม่ปุ๋ยผสม</p> <p>> ใส่ครั้งที่ ๒ สูตร ๔๖-๐-๐ อัตรา ๑๐ กก./ไร่ และ ๐-๐-๖๐ อัตรา ๕ กก./ไร่</p> <p>๓. การใช้ปุ๋ยชีวภาพแทนแอมโมเนียมไนโตรเจน</p> <p>วิชาการเกษตรแนะนำ การใช้แทนแอมโมเนียมไนโตรเจนในระหว่างข้าวเจริญเติบโต</p> <p>- ใช้แทนแอมโมเนียมไนโตรเจนอัตรา ๑๐ กิโลกรัมต่อไร่หว่านแทนแอมโมเนียมไนโตรเจนปลูกข้าว ข้าวจะได้ปุ๋ยไนโตรเจนจากแทนแอมโมเนียมไนโตรเจนรอบถัดไป</p> <p>- การใช้แทนแอมโมเนียมไนโตรเจนหลังไถกลบก่อนปลูกข้าวใช้แทนแอมโมเนียมไนโตรเจนอัตรา ๓๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ข้าวจะได้รับปุ๋ยไนโตรเจนจากแทนแอมโมเนียมไนโตรเจนทันทีหลังไถกลบ</p> <p>๖) การปฏิบัติดูแลรักษา และการป้องกันกำจัดศัตรูพืชตามวิธีการของกรมวิชาการเกษตรและวิธีเกษตรกร</p> <p>๗) เกษตรกรและผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องร่วมสรุปผลและวางแผนการขยายผลจากแปลงทดสอบไปสู่แปลงต้นแบบปีที่ ๑ ต้องได้แปลงต้นแบบได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ของจำนวนแปลงทดสอบ</p> <p>๘) ประเมินการความพึงพอใจเทคโนโลยีโดยใช้แบบสัมภาษณ์</p> <p>๙) การบันทึกข้อมูล</p> <p>- การปฏิบัติงานต่าง ๆ เช่น วันปลูก ใส่ปุ๋ย ให้น้ำ การป้องกันกำจัดศัตรูพืชและการเก็บเกี่ยว</p> <p>- ค่าวิเคราะห์ดิน</p> <p>- ข้อมูลการเจริญเติบโตของพืชและผลผลิต คุณภาพผลผลิต</p> <p>- ข้อมูลทางด้านเศรษฐศาสตร์ รายได้ ต้นทุนการผลิตและผลตอบแทน</p> <p>- ข้อมูลอุตุนิยมวิทยาข้อมูลโรคและแมลง</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|---|
| | <p>๑๐) การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ โดยการวิเคราะห์ความแตกต่างค่าเฉลี่ยของ ๒ ประชากร โดยใช้ Paired T-test ประเมินความพึงพอใจของเกษตรกรโดยการวิเคราะห์หาเฉลี่ยและร้อยละ แล้วนำมาเปรียบเทียบกับเกณฑ์มาตรฐานตามวิธีของลิเคอร์ท (Likert Scale) สถิติที่ใช้ คือ ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ การถ่ายทอดเทคโนโลยี</p> <p>วิธีการดำเนินงานและการประเมินผล การดำเนินงานแบ่งเป็น ๓ ภาคคือภาคแปลงต้นแบบ ภาคนิทรรศการและภาคสาธิต</p> <p>๑. ภาคแปลงต้นแบบของแต่ละเทคโนโลยี</p> <ul style="list-style-type: none"> - แปลงต้นแบบการใช้ปุ๋ยชีวภาพPGPR๒ ปุ๋ยชีวภาพแทนแดงสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตรร่วมกับการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิต <p>๒. ภาคนิทรรศการ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - เทคโนโลยีการทดสอบการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโดยการใช้ปุ๋ยแบบเกษตรกรมีส่วนร่วม - เทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยชีวภาพแทนแดงสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวของเกษตรกร - เทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยชีวภาพPGPR๒เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวของเกษตรกร - ชีวภัณฑ์กำจัดศัตรูพืชของกรมวิชาการเกษตร <p>๓. ภาคสาธิต ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การผสมปุ๋ยใช้เองโดยใช้แม่ปุ๋ย - การเพาะเลี้ยงแทนแดงสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตร |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | เริ่ม ตุลาคม ๒๕๖๕ – สิ้นสุด กันยายน ๒๕๖๖ รวม ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | ๓,๔๘๔,๒๕๐ บาท |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เทคโนโลยีการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพPGPR๒และปุ๋ยชีวภาพแทนแดงในการผลิตข้าวทำให้เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตลดลง</p> <p>๒. เกษตรกรมีความรู้เรื่องเทคโนโลยีการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับการใช้ปุ๋ยชีวภาพPGPR๒และปุ๋ยชีวภาพแทนแดงในการผลิตข้าว ที่สามารถนำเอาเทคโนโลยีไปปรับใช้ในสภาพพื้นที่ของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | ๑. เกษตรกรมีความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับปุ๋ยชีวภาพPGPR๒และปุ๋ยชีวภาพแทนแดงในการผลิตข้าวเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------|--|
| | <p>๒. เกษตรกรแปลงต้นแบบสามารถถ่ายทอดความรู้เรื่องการผลิตปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับปุ๋ยชีวภาพPGPR๒และปุ๋ยชีวภาพແຫນແຕງในการผลิตข้าวให้กับเกษตรกรข้างเคียงได้ไม่น้อยกว่า ๒๒๕ ราย</p> <p>๓. รายได้รวมเกษตรกรเพิ่มขึ้นไม่น้อยร้อยละ ๕</p> <p>๔. ต้นทุนปุ๋ยเคมีของเกษตรกรลดลงไม่น้อยร้อยละ ๒๐</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | ขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>พื้นที่ภาคเหนือตอนล่างประกอบด้วย ๗ จังหวัด ได้แก่ จังหวัด กำแพงเพชร พิษณุโลก พิจิตร เพชรบูรณ์ ตาก สุโขทัย และอุตรดิตถ์ ในปี ๒๕๖๓ ภาคเหนือตอนล่างมีพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รวม ๒,๑๘๕,๙๗๙ ไร่ มีผลผลิตเฉลี่ย ๖๙๘ กิโลกรัมต่อไร่ พื้นที่จังหวัด พิษณุโลก ๓๐๗,๕๔๔ ไร่ มีผลผลิตเฉลี่ย ๖๙๘ กิโลกรัมต่อไร่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความสำคัญต่ออุตสาหกรรมอาหารสัตว์ ประมาณ ร้อยละ ๙๐.๙๕ ของผลผลิตทั้งหมด ใช้ในกระบวนการผลิตอาหารสัตว์ของประเทศ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นพืชที่มีตลาดรองรับ ราคาผลผลิตดี เป็นพืชที่ตลอดอายุปลูกจนถึงเก็บเกี่ยวใช้น้ำน้อย (สำนักงานเศรษฐกิจเกษตร, ๒๕๖๓)</p> <p>เนื่องจาก เกษตรกรปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ด้านการปฏิบัติเกษตรกรในพื้นที่ยังผลิตแบบดั้งเดิม คือ ใส่ปุ๋ยเคมีอัตราต่ำไม่เหมาะสมตามสภาพดิน ไม่มีการปรับสภาพดินก่อนปลูก จากผลวิเคราะห์สามารถช่วยให้เกษตรกรตัดสินใจในการใส่ปุ๋ยได้ถูกต้อง ลดการใส่ปุ๋ยที่เกินความต้องการของพืช จึงช่วยลดการใส่ปุ๋ยเคมีลงได้ ช่วยทำให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต การเรียนรู้และทำความเข้าใจเกี่ยวกับการใส่ปุ๋ยที่ถูกต้องและมีประสิทธิภาพ เป็นเรื่องที่ต้องใช้เวลาเพราะนอกจากเกษตรกรจะขาดความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับปุ๋ยแล้ว เกษตรกรยังมีความเชื่อเดิม ๆ อยู่ก่อนแล้ว และคิดว่าการใช้ปุ๋ยตามคำแนะนำเป็นเรื่องยุ่งยาก ทำให้ไม่เปิดใจยอมรับ ดังนั้นกระบวนการถ่ายทอดความรู้เรื่องปุ๋ย จึงเป็นสิ่งสำคัญ จึงนำมาสู่การทดสอบการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้องและเหมาะสมเพื่อลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมี ลดต้นทุนการผลิต เกษตรกรได้กำไรมากยิ่งขึ้น และข้อมูลที่ได้จะเป็นประโยชน์แก่เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไป</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | เพื่อขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| ๔. เป้าหมาย | <p>๑. ได้เกษตรกรที่มีความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำ ไม่น้อยกว่า ๕๐ ราย/ปี</p> <p>๒. ได้เกษตรกรต้นแบบการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไม่น้อยกว่า ๑๐ ราย/ปี</p> <p>๓. ได้แปลงเรียนรู้การผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไม่น้อยกว่า ๕๐ ไร่/ปี</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | อ.นครไทย อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|------------------------------|--|
| <p>๖. กิจกรรมหลัก</p> | <p>๑. การฝึกอบรม เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก รวมทั้งหมด ๑๕๐ ราย/๓ ปี</p> <p>๒. การประเมินผลการฝึกอบรม การเสวนา การศึกษาดูงาน เป็นการกำหนดเทคนิคการประเมินผลและการติดตามผลการฝึกอบรม การเสวนา การศึกษาดูงาน ในรูปแบบต่าง ๆ พิจารณาคัดเลือกวิธีการที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากที่สุด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการฝึกอบรม การเสวนา การศึกษาดูงาน ต้องมีเวลาเข้ารับการฝึกอบรม การเสวนา การศึกษาดูงาน ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ ของเวลาทั้งหมด - การทดสอบความรู้ โดยให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรม การเสวนา การศึกษาดูงาน ที่มีเวลาเข้ารับการฝึกอบรม การเสวนา การศึกษาดูงานไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ เข้าทดสอบความรู้โดยใช้แบบทดสอบเพื่อวัดระดับความรู้เรื่องโครงการการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก - การประเมินผลของผู้เข้ารับการฝึกอบรม การเสวนา การศึกษาดูงาน โดยกรอกแบบประเมินผลโครงการโดยรวมของทั้งหมด - ประเมินการความพึงพอใจเทคโนโลยีโดยใช้แบบสัมภาษณ์ <p>๓. การวิเคราะห์ข้อมูล การหาค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และสถิติทดสอบ t – test</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การทำแปลงต้นแบบ</p> <p>วิธีการปฏิบัติการทดลอง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. แบบและวิธีการทดสอบ ไม่มีแผนการทดลอง ๒. ขั้นตอนการดำเนินงาน <ol style="list-style-type: none"> ๑) การวิเคราะห์และคัดเลือกพื้นที่ และประสานงานผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ๒) การประชุมชี้แจงวัตถุประสงค์ของโครงการแก่เกษตรกรและผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ๓) การถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องโครงการการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำเพื่อลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลกแก่เกษตรกรและผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องและรับเกษตรกรอาสาสมัครทำแปลงต้นแบบ ๑๐ ไร่ละ ๕ ไร่ รวมแปลงต้นแบบทั้งหมด ๕๐ ไร่ ๔) การวัดค่าพิกัดระบบระบุตำแหน่งดาวเทียมของแปลงทดสอบ โดยใช้เครื่องรับสัญญาณดาวเทียม GPS (Global Positioning System) และเก็บตัวอย่างดินเพื่อส่งวิเคราะห์ตรวจหาค่าความอุดมสมบูรณ์ของดิน <p>ในห้องปฏิบัติการ</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------|---|
| | <p>๕) เลือกแปลงต้นแบบจำนวน ๑๐ แปลง ต้องมีขนาดพื้นที่ ๕ ไร่ การผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก มีรายละเอียดดังนี้</p> <p>กรรมวิธีทดสอบ ทำการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน พ่นสารเคมีคลอร์ไพนาเพอร์ ๑๐%SC (กลุ่ม ๑๓) จำนวน ๒ ครั้ง เมื่ออายุ ๗ และ ๒๑ วัน หลังจาก ๒๑ วัน ฉีดพ่นสารเคมีสไปนีโทแรม ๑๒%SC (กลุ่ม ๕) หรือคลอแรนทรานิลิโพรล</p> |
| | <p>๕.๑๗% SC (กลุ่ม ๒๘) จำนวน ๒ ครั้ง เมื่ออายุ ๒๒-๔๕ วันและใช้ชีววิธีหลังจาก ๔๕ วัน คลุกเมล็ดก่อนปลูก</p> <p>กรรมวิธีเกษตรกร ใส่ปุ๋ยและกำจัดศัตรูพืชตามวิธีปฏิบัติของเกษตรกร</p> <p><u>ปีที่ ๑-๒ แปลงทดสอบ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ทำการวิเคราะห์และคัดเลือกพื้นที่ และประสานงานผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ๒. คัดเลือกเกษตรกรที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในเขตจังหวัดพิษณุโลกเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๐ ราย ๓. ดำเนินการตามกรรมวิธีที่กำหนด <ol style="list-style-type: none"> ๑) กรรมวิธีทดสอบจำนวนสิ่งทดลองได้แก่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์พันธุ์นครสวรรค์ ๓ หรือพันธุ์ที่เกษตรกรปลูก ขนาดแปลงพื้นที่ ๕ ไร่ ใช้ระยะปลูก ๐.๗๕ x ๐.๒๕ เมตร ไถดะผาล ๓ จำนวน ๑ ครั้ง ตากดิน ๑๕ วัน โรยปุ๋ยคอกอัตรา ๑ ตันต่อไร่ ไถแปรผาล ๗ จำนวน ๑ ครั้ง ใส่ปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยใช้ปุ๋ยเคมีสูตร ๔๖-๐-๐, ๑๘-๔๖-๐ และ ๐-๐-๖๐ โดยให้ปุ๋ย ๑๘-๔๖-๐ และ ๐-๐-๖๐ เป็นปุ๋ยรองพื้น ส่วนปุ๋ย ๔๖-๐-๐ แบ่งใส่ ๒ ครั้งเมื่อข้าวโพดมีอายุ ๑๕-๒๐ วัน การฉีดพ่นสารเคมีให้เป็นไปตามแผนการทดลอง ทำการควบคุมวัชพืชด้วยสารคุมวัชพืช และกำจัดวัชพืชพร้อมกับใส่ปุ๋ย ๔๖-๐-๐ ครั้งที่ ๒ เก็บเกี่ยวเมื่อครบอายุเก็บเกี่ยวของข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แต่ละพันธุ์ ๒) กรรมวิธีเกษตรกรเตรียมดินไถพรวนใส่ปุ๋ยและกำจัดศัตรูพืชตามวิธีปฏิบัติของเกษตรกร <p><u>ปีที่ ๓ แปลงต้นแบบ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. แปลงต้นแบบ ๕ แปลง ไม่มีแผนการทดลอง ๒. ขั้นตอนการดำเนินงาน <ol style="list-style-type: none"> ๑) การประเมินความพึงพอใจ และถ่ายทอดความรู้เรื่องเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูพืช ๒) จัดทำแปลงต้นแบบสาธิตการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๓) จัดเสวนากับเกษตรกรในพื้นที่ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๓. ขนาดแปลงต้นแบบแปลงละ ๕ ไร่ จำนวน ๕ แปลง |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|---|
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๒ |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน | ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ |
| ๙. งบประมาณ | ๙๐๐,๐๐๐ บาท |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เทคโนโลยีการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำให้เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตลดลง</p> <p>๒. เกษตรกรมีความรู้เรื่องเทคโนโลยีการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ที่สามารถนำเอาเทคโนโลยีไปปรับใช้ในสภาพพื้นที่ของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>๑. เกษตรกรมีความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕</p> <p>๒. เกษตรกรแปลงต้นแบบสามารถถ่ายทอดความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้กับเกษตรกรข้างเคียงได้ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | ยกระดับคุณภาพมาตรฐานการผลิตข้าวจังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>จังหวัดพิษณุโลกมีพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าว รวม ๑,๓๙๖,๕๐๐ ไร่ (แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร ปี ๒๕๖๓/๖๔ รอบที่ ๑) การผลิตข้าวของเกษตรกรส่วนใหญ่ยังใช้เทคโนโลยีการผลิตที่ไม่เหมาะสม ตั้งแต่การใช้เมล็ดพันธุ์ที่ดี วิธีการปลูก ระยะเวลาการปลูก การดูแลรักษา การใช้ปุ๋ย และการป้องกันกำจัด ศัตรูข้าวอย่างถูกวิธี ทำให้ไม่สามารถเข้ารับการตรวจรับรองมาตรฐานการผลิตได้ การพัฒนาระบบการผลิตและการรับรองคุณภาพข้าวของเกษตรกรให้เป็นที่ยอมรับและเชื่อถือได้เป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่ง เนื่องจากสถานการณ์การแข่งขันในตลาดโลก รวมถึงตลาดการค้าข้าวในภูมิภาค ทำให้เกิดผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ทั้งในด้านราคาข้าวและการจำหน่ายผลผลิต จึงควรส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตข้าวให้เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก มีการพัฒนาทั้งประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุนการผลิต และผลิตข้าวที่มีคุณภาพมาตรฐาน ที่ได้รับความเชื่อมั่นจากผู้ประกอบการและผู้บริโภค โดยใช้ระบบการผลิตข้าว GAP เป็นระบบที่มีวัตถุประสงค์เพื่อการผลิตข้าวที่มีคุณภาพปลอดภัยต่อการบริโภค ผลผลิตข้าวมีคุณภาพตรงตามพันธุ์ ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของเกษตรกร และมีผลเสียน้อยต่อสภาพแวดล้อม มีข้อกำหนดที่เกษตรกรจะต้องปฏิบัติตามในการปลูกข้าวและการจัดการ ให้ผลผลิตข้าวมีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน การตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าวที่กำหนดขึ้นในประเทศไทยประกอบด้วย ระบบการตรวจสอบและรับรองการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว (GAP Seed) เป็นการตรวจสอบและรับรองสำหรับแปลงที่เกษตรกรมีการปฏิบัติได้ตามหลักเกณฑ์มาตรฐานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตามระบบมาตรฐาน มกษ.๔๔๐๖-๒๕๖๐ เป็นการเพิ่มจำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพ เข้าสู่ตลาดเมล็ดพันธุ์ข้าวเกษตรกรที่ดำเนินการผลิตข้าวที่ได้มาตรฐานจะนำเมล็ดพันธุ์ที่ได้ เข้าสู่ระบบการผลิตข้าว GAP ซึ่งเป็นระบบการผลิตข้าวที่ทำให้ข้าวมีคุณภาพ ปลอดภัยต่อการบริโภค ผลผลิตข้าวมีคุณภาพตรงตามพันธุ์ และมีเปอร์เซ็นต์ต้นข้าวสูง มีระบบการตรวจสอบและรับรองตามมาตรฐานของ มกษ. ๔๐๐๐-๒๕๕๒ และ ๔๔๐๑-๒๕๕๑ ผลผลิตที่ได้จะเป็นวัตถุดิบป้อนเข้าสู่ กระบวนการผลิตในโรงสีข้าวมาตรฐาน GMP มีการสีแปรสภาพที่มีความสะอาดและปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบและรับรองตามมาตรฐานของ มกษ.๔๔๐๓-๒๕๕๓ หลังจากนั้นก็จะดำเนินการบรรจุเป็นผลิตภัณฑ์ข้าว ที่ได้มาตรฐานตาม มกษ.๔๐๐๐-๒๕๕๖ และ มกษ.๔๐๐๔-๒๕๕๕ โดยมีตรารับรอง Q เป็นเครื่องหมายการรับรองคุณภาพของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระบวนการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานการผลิตสินค้าข้าวตลอดห่วงโซ่</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-------------------------------|---|
| | ช่วยให้เกษตรกรผลิตสินค้าข้าวที่มีคุณภาพดีออกสู่ตลาด เป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันต่อไปได้ |
| ๓. วัตถุประสงค์ ของโครงการ | <p>๑. เพื่อพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวตามมาตรฐาน GAP Seed ของกลุ่มเกษตรกรศูนย์ข้าวชุมชน สหกรณ์การเกษตร และผู้ประกอบการทั่วไป ให้มีคุณภาพตาม มาตรฐาน</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาการผลิตข้าวของเกษตรกรตามมาตรฐาน GAP ให้มีคุณภาพตามมาตรฐาน</p> <p>๓. เพื่อตรวจสอบและรับรองระบบการผลิตข้าวคุณภาพให้ได้ตามมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> |
| ๔. เป้าหมาย | <p>๑. เกษตรกรผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวตามมาตรฐาน GAP Seed</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปี ๒๕๖๖ แบบกลุ่ม จำนวน ๕ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๔๐ แปลง - ปี ๒๕๖๗ แบบกลุ่ม จำนวน ๕ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๔๐ แปลง - ปี ๒๕๖๘ แบบกลุ่ม จำนวน ๕ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๔๐ แปลง - ปี ๒๕๖๙ แบบกลุ่ม จำนวน ๕ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๔๐ แปลง - ปี ๒๕๗๐ แบบกลุ่ม จำนวน ๕ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๔๐ แปลง <p>๒. เกษตรกรผู้ผลิตข้าวตามมาตรฐาน GAP</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปี ๒๕๖๖ แบบกลุ่ม จำนวน ๑๐ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๑๐๐ แปลง - ปี ๒๕๖๗ แบบกลุ่ม จำนวน ๑๐ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๑๐๐ แปลง - ปี ๒๕๖๘ แบบกลุ่ม จำนวน ๑๐ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๑๐๐ แปลง - ปี ๒๕๖๙ แบบกลุ่ม จำนวน ๑๐ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๑๐๐ แปลง - ปี ๒๕๗๐ แบบกลุ่ม จำนวน ๑๐ กลุ่ม แบบเดี่ยว จำนวน ๑๐๐ แปลง |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | กลุ่มเกษตรกร ศูนย์ข้าวชุมชน และสหกรณ์การเกษตร ในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p>๑. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ให้ดำเนินการผลิตเมล็ดพันธุ์ ตามมาตรฐาน GAP Seed</p> <p>๒. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตข้าว ให้ดำเนินการผลิตข้าวตามมาตรฐาน GAP</p> <p>๓. ตรวจสอบประเมินเบื้องต้นและเตรียมความพร้อมเกษตรกรเพื่อขอรับรองมาตรฐานการผลิต</p> <p>๔. ตรวจสอบและรับรองตามมาตรฐานการผลิตข้าวให้แก่เกษตรกรเป้าหมาย</p> |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|--|
| ๙. งบประมาณ | ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๕๒๗,๐๐๐ บาท ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๕๒๗,๐๐๐ บาท ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๑,๕๒๗,๐๐๐ บาท ปีงบประมาณ ๒๕๖๙ จำนวน ๑,๕๒๗,๐๐๐ บาท ปีงบประมาณ ๒๕๗๐ จำนวน ๑,๕๒๗,๐๐๐ บาท รวม ๗,๖๓๕,๐๐๐ บาท |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | ๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวตามมาตรฐาน GAP Seed ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย ๒. เกษตรกรได้รับการพัฒนาระบบการผลิตข้าวตามมาตรฐาน GAP ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย ๓. เกษตรกรที่ขอการรับรองได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | ๑. สินค้าข้าวของจังหวัดพิษณุโลกที่ได้รับการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน มีปริมาณ และมูลค่าเพิ่มสูงขึ้น ๒. ผลผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ผ่านการรับรองมาตรฐานได้รับความน่าเชื่อถือจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ๓. เกษตรกรผู้ผลิตมีความปลอดภัย ใช้ปัจจัยการผลิตอย่างถูกต้องเหมาะสมผู้บริโภคได้บริโภคข้าวที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัยต่อสุขภาพ |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| <p>๑. ชื่อโครงการ</p> <p>๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล</p> | <p>ส่งเสริมการเฝ้าระวังการระบาดของศัตรูข้าวอย่างยั่งยืนแบบครอบคลุมพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>จังหวัดพิษณุโลก มีเนื้อที่การใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ในปี 2563 จำนวน 3,058,995 ไร่ (สำนักงานสถิติจังหวัดพิษณุโลก) จากรายงานของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ปรากฏว่าในปี 2563 จังหวัดพิษณุโลกมีมูลค่ารวมผลิตภัณฑ์จังหวัด (GPP) ตามราคาประจำปี 82,417 ล้านบาท และมูลค่าผลิตภัณฑ์เฉลี่ยต่อหัว (Per Capita GPP) 91,577 บาท รายได้เฉลี่ยต่อหัวอยู่ในลำดับ 6 ของภาค และอยู่ในลำดับที่ 39 ของประเทศ โดยภาคการเกษตรสร้างรายได้ให้กับจังหวัดพิษณุโลก 21,282 ล้านบาท การผลิตสินค้าเกษตร จึงมีความสำคัญในการสร้างรายได้ให้กับจังหวัดพิษณุโลก โดยจังหวัดพิษณุโลก มีการเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ ได้แก่ ข้าว ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดพิษณุโลก ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่มีต้นทุนการผลิตสูงจากปัจจัยต่างๆ เช่น ปุ๋ยเคมี สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูข้าวราคาสูง ปัญหาภัยธรรมชาติ สภาวะภูมิอากาศโลกที่เปลี่ยนแปลง ทำให้เกิดปัญหาโรคแมลง ศัตรูข้าวระบาด และการปฏิบัติการเพาะปลูกและดูแลรักษาที่ไม่ถูกต้องของเกษตรกร จากการใช้สารเคมีอย่างต่อเนื่องทำให้เกิดภาวการณ์ดื้อยา ส่งผลให้การควบคุมศัตรูข้าวไม่ประสบผลสำเร็จ ซึ่งทำให้เกษตรกรมีต้นทุนในการจัดการศัตรูข้าวเพิ่มขึ้นด้วย</p> <p>ดังนั้น การแก้ไขปัญหาในระยะยาว ควรเริ่มต้นด้วยการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิตและการเพิ่มคุณภาพสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน ซึ่งการใช้สารชีวภัณฑ์ สามารถควบคุมโรคและแมลงศัตรูข้าว ลดการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูข้าวได้ ซึ่งเป็นวิธีการในการป้องกันกำจัดศัตรูข้าววิธีการหนึ่ง ที่สามารถลดต้นทุนการผลิตส่งผลให้ผลผลิตปลอดภัยได้มาตรฐาน อีกทั้งยังปลอดภัยต่อสภาพแวดล้อม ผู้ผลิต และผู้บริโภค โดยปัจจุบันเกษตรกรยังขาดความรู้ในการผลิตสินค้าให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน GAP จึงมีความจำเป็นที่ต้องพัฒนาเกษตรกรให้ลด ละ การใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูข้าว และส่งเสริมการผลิตพืชปลอดภัยได้มาตรฐาน จากส่งเสริมการจัดการ ศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน (IPM) โดยการถ่ายทอดความรู้การผลิตขยายและการใช้สารชีวภัณฑ์สารสกัดจากธรรมชาติ และการใช้ศัตรูธรรมชาติ ควบคุมศัตรูข้าว เพื่อลดต้นทุนการผลิตในด้านการจัดการศัตรูข้าวและพัฒนาผลผลิตให้ปลอดภัยได้มาตรฐาน GAP</p> <p>นอกจากการแก้ไขปัญหาดังกล่าวแล้ว อีกหนึ่งเรื่องที่มีความสำคัญในการแก้ปัญหการผลิตพืชของเกษตรกรในระยะยาว คือ</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------------|--|
| | <p>การสำรวจ ติดตามและเฝ้าระวังการระบาดของศัตรูข้าวซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของการทำการเกษตร โดยเมื่อเกิดการระบาดของศัตรูข้าวส่งผลให้ปริมาณผลผลิตลดลง คุณภาพผลผลิตลดลง และได้ผลผลิตที่ไม่ปลอดภัยเพราะมีสารพิษตกค้างจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูข้าว ยังส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและเพิ่มต้นทุนการผลิต จะเห็นได้จากการระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ในปี 2541-2542 พบพื้นที่การระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลทั้งประเทศ 3,473,750 ไร่ ในปี 2552-2553 เกิดการระบาดขึ้นในภาคกลางและภาคเหนือตอนล่าง ประมาณ 14 -18 จังหวัด ความเสียหาย 2,380,000 ไร่ ซึ่งในจังหวัดพิษณุโลก มีพื้นที่การระบาด 260,164 ไร่ ดังนั้นการสำรวจติดตามสถานการณ์ระบาดของศัตรูข้าวช่วยให้เกษตรกรสามารถตัดสินใจใช้วิธีการจัดการศัตรูได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ซึ่งการเตือนภัยที่มีประสิทธิภาพจะต้องมีข้อมูลที่ถูกต้อง แม่นยำ รวดเร็ว สามารถเตือนภัยได้ก่อนเกิดการระบาด โดยการสำรวจติดตามสถานการณ์ระบาดของศัตรูข้าว เพื่อแสดงให้เห็นว่าพื้นที่นั้นปลอดภัยจากศัตรูข้าว หรือพื้นที่ที่มีประชากรศัตรูข้าว ในระดับต่ำที่สามารถยอมรับในการค้าระหว่างประเทศได้ สำหรับการควบคุมและจัดการศัตรูข้าวอย่างเหมาะสม เพื่อตรวจสอบการรุกรานของศัตรูข้าวจากแหล่งอื่น เพื่อตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงจากกลายเป็นศัตรูข้าว เพื่อกำหนดขอบเขตการรุกรานของศัตรูข้าวต่างถิ่น และเพื่อติดตามความก้าวหน้าของการกำจัดศัตรูข้าว ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการเฝ้าระวังการระบาดของศัตรูข้าวอย่างยั่งยืนแบบครอบคลุมพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน การผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ ที่ถูกต้องให้แก่เกษตรกร ใช้สารเคมีเท่าที่จำเป็น และส่งเสริมการใช้ศัตรูธรรมชาติ ได้แก่ สารชีวภัณฑ์ ตัวห้ำ ตัวเบียน สารสกัดจากธรรมชาติ ในการควบคุมศัตรูข้าว ซึ่งเป็นวิธีการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และปลอดภัยต่อระบบนิเวศ ผู้ผลิต และผู้บริโภคการสำรวจติดตามสถานการณ์ระบาดของศัตรูข้าวเพื่อเฝ้าระวังและเตือนการระบาดของศัตรูข้าว ช่วยคุ้มครองผลผลิตจากศัตรูข้าว เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชปลอดภัย ซึ่งเกษตรกรสามารถตัดสินใจใช้วิธีการจัดการศัตรูข้าวอย่างมีประสิทธิภาพได้ด้วยตนเอง โดยเน้นพืชเศรษฐกิจของจังหวัดพิษณุโลก ได้แก่ ข้าว ตามสภาพพื้นที่ของจังหวัดพิษณุโลก ภายใต้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและในพื้นที่ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ในจังหวัดพิษณุโลก</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | ๑. เพื่อจัดทำแปลงเฝ้าระวังและเตือนการระบาดของศัตรูข้าว ภายใต้ศูนย์เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในจังหวัดพิษณุโลก |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|--|
| | ๒. เพื่อส่งเสริมเทคโนโลยีการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสานให้แก่เกษตรกร ๓. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวปลอดภัยและได้มาตรฐาน |
| ๔. เป้าหมาย | ๑. เกษตรกรที่ผ่านการอบรม นำความรู้ไปปฏิบัติไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๗๐ ๒. ลดพื้นที่การระบาดของศัตรูข้าวภายใต้ศูนย์เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ข้าวในจังหวัดพิษณุโลก ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ไร่ ๓. พัฒนาศักยภาพเกษตรกร (Smart Farmer) ด้านการผลิตพืชปลอดภัย จำนวน ๒๗๐ ราย |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | พื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | ๑. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน ๒. จัดทำแปลงเรียนรู้และติดตามสถานการณ์ศัตรูข้าว |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | ๔๙๐,๐๐๐ บาท |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | ๑. เกษตรกร จำนวน ๒๗๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน ๒. มีแปลงเรียนรู้สำหรับติดตามสถานการณ์และเตือนการระบาดของศัตรูข้าวเพื่อการผลิตข้าวอย่างปลอดภัยและยั่งยืน |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | ๑. เกษตรกรมีความรู้ด้านการบริหารจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน ๒. มีแปลงเรียนรู้ จำนวน ๙ แปลงสำหรับติดตามสถานการณ์และเตือนการระบาดของศัตรูข้าวเพื่อการผลิตข้าวอย่างปลอดภัยและยั่งยืน ๓. ยกระดับมาตรฐานการผลิตข้าวปลอดภัยในจังหวัดพิษณุโลก |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวเพื่อการแข่งขัน |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | ตำบลบางระกำ มีพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มน้ำท่วมถึง ลักษณะพื้นที่ตอนบนมีความลาดเอียงจากทิศเหนือลงมาทิศใต้ บริเวณตอนกลางตำบลเป็นแอ่ง มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปี และนาปรัง รวม ๔๓๕๓๑ ไร่ มีเกษตรกรทำนาประมาณ ๒,๙๐๕ ราย ผลผลิตนอกนี้ข้าวยังเป็นแหล่งรายได้ที่สำคัญของภาคการเกษตร เมล็ดพันธุ์ที่มีในพื้นที่ส่วนใหญ่มีคุณภาพไม่มาตรฐาน เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยเคมีในปริมาณต่อไร่สูงเกินความจำเป็น ประมาณ ๗๐-๘๐% การใช้สารเคมีเป็นส่วนใหญ่ ประมาณ ๘๐-๙๐% ของเกษตรกรที่ทำนา และยังเป็นการเพิ่มต้นทุนการผลิตจากการใช้สารเคมีที่เพิ่มขึ้นอีกด้วย จึงจำเป็นต้องหามาตรการ เพื่อเยียวยาและแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรในระยะยาว |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | ๓.๑ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีการพัฒนาข้าวคุณภาพดี ตามความต้องการของตลาด ๓.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวของเกษตรกรรายย่อย |
| ๔. เป้าหมาย | เกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน ๑๙๐ ราย (หมู่ละ ๑๐ ราย |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | หมู่ที่ ๑-๑๐ ตำบลบางระกำ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | ๖.๑ ประชุมเพื่อคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๖.๒ อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการลดต้นทุนการผลิตข้าว จำนวน ๑๙๐ ราย ๆ ละ ๓ ครั้ง ๖.๓ จัดทำแปลงเรียนรู้การลดต้นทุนการผลิตข้าว จำนวน ๑๙ แปลง ๆ ละ ๕ ไร่ |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมส่งเสริมการเกษตร องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถลดต้นทุนการผลิตข้าวได้ |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | เกษตรกรได้รับประสบการณ์ใหม่ และเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ นำมาปรับใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่ของตนเอง โดยสามารถลดต้นทุนการผลิตและผลิตข้าวเพื่อการแข่งขันได้อย่างยั่งยืน |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | ศูนย์ส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน ตำบลวังอิทก อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | ตำบลวังอิทก มีพื้นที่นา ๒๙,๒๖๕ ไร่ หรือประมาณร้อยละ ๗๗ ของพื้นที่ทำการเกษตรทั้งหมด ชุดดินส่วนใหญ่เป็นกลุ่มชุดดินที่ ๗ มีความเหมาะสมในการทำนา ซึ่งเกษตรกรได้ใช้ทำนาอยู่แล้ว ในช่วงฤดูฝน อย่างไรก็ตามกลุ่มชุดดินนี้ยังสามารถปลูกพืชไร่และพืชผักต่าง ๆ ได้ ในช่วงฤดูแล้ง ถ้ามีแหล่งน้ำธรรมชาติหรือแหล่งน้ำชลประทาน ในการผลิตข้าวของเกษตรกรจะปลูกทั้งข้าวนาปีและข้าวนาปรัง โดยเฉพาะในเขตพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำใต้ดินเพียงพอ เกษตรกรจะปลูกข้าว ๓ ครั้งต่อปี ประกอบกับสถานการณ์ปัจจุบันรัฐบาลดำเนินโครงการรับจำนำข้าวเปลือกทั้งฤดูนาปีและนาปรัง จึงทำให้ภาวะความเสี่ยงด้านราคาข้าว น้อยลง เกษตรกรส่วนใหญ่จึงตัดสินใจผลิตข้าวอย่างต่อเนื่อง ปัญหาที่เกษตรกรในพื้นที่กำลังเผชิญและมีผลกระทบต่อการผลิตและควบคุมคุณภาพข้าวปัจจุบันคือ ข้าววัชพืช ภายใน ๒ ปีที่ผ่านมา พื้นที่การกระจายตัวของข้าววัชพืชเพิ่มมากขึ้น สาเหตุจากการซื้อพันธุ์ข้าวที่มีวัชพืชปลอมปน และการป้องกันกำจัดไม่เป็นไปตามคำแนะนำ และดำเนินการไม่ต่อเนื่อง ปัจจุบันเกษตรกรเริ่มตระหนักถึงสภาพปัญหา ดังกล่าว |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | ๑. เพื่อส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้เพียงพอ และกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีสู่ชาวนาอย่างทั่วถึงและต่อเนื่องตลอดไป ๒. เพื่อเป็นศูนย์กลางการพัฒนาข้าวของชุมชน |
| ๔. เป้าหมาย | เกษตรกรในพื้นที่ตำบลวังอิทก อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | พื้นที่ทำการเกษตรในตำบลวังอิทก อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | ๑. การจัดทำแปลงส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ๒. การติดตามให้คำแนะนำแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ๓. การตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว ๔. กระจายเมล็ดพันธุ์ดีให้เกษตรกรในพื้นที่ได้ ลดการซื้อเมล็ดพันธุ์ที่ไม่มีคุณภาพจากภายนอก |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิษณุโลก/สำนักงานเกษตรอำเภอบางระกำ และ อบต.วังอิทก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | ๒๙๗,๐๐๐ บาท (สองแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | ๑. เกษตรกรเกิดทักษะในการผลิตเมล็ดพันธุ์ไว้ใช้เอง ๒. สามารถจัดตั้งกองทุนเมล็ดพันธุ์ข้าวประจำหมู่บ้านในการปรับเปลี่ยนพันธุ์ข้าวทุก ๔ ปี ๓. เกษตรกรเกิดทักษะในการป้องกันและกำจัดวัชพืช |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | ผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพดีให้ได้คุณภาพและปริมาณ ประมาณ ๕๐ ตัน/ศูนย์ สามารถกระจายพันธุ์ได้ในพื้นที่ ๒,๘๐๐ ไร่/ปี |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | เพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรตำบลคูยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | ตำบลคูยม่วง เป็นตำบลหนึ่งใน ๑๑ ตำบลของอำเภอบางระกำ อยู่ห่างจากตัวอำเภอบางระกำไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ประมาณ ๑๗ กิโลเมตร โดยทางถนนลาดยางพิษณุโลก - สุโขทัย สภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ราบลุ่มสลับอยู่โดยทั่วของพื้นที่ทั้งตำบล มีพื้นที่ดอนอยู่เพียงเล็กน้อย ประชาชนส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกร จำนวน ๙๕๐ ครัวเรือน และพื้นที่ทางการเกษตรทั้งตำบลตั้งอยู่นอกเขตชลประทาน มีแหล่งน้ำธรรมชาติกระจายอยู่ทั่วพื้นที่ แต่การใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำค่อนข้างน้อย ส่วนใหญ่จะเป็นการใช้ประโยชน์ในการระบายน้ำ และเป็นแหล่งสำรองน้ำในช่วงที่มีปัญหาฝนทิ้งช่วง ทั้งนี้ พื้นที่อยู่นอกเขตชลประทาน จะเป็นแหล่งพื้นที่ทำการเกษตรที่ต้องพึ่งพาธรรมชาติเป็นหลัก คือ ได้รับความน้ำจากน้ำฝน จากหนอง คลอง บึง ที่ได้รับการเก็บกักเอาไว้เป็นหลัก และสภาพแหล่งน้ำมีสภาพตื้นเขินและรกรกทึบ หากน้ำตามธรรมชาติไม่เพียงพอ ฝนแล้งหรือฝนทิ้งช่วง หรือน้ำที่ไหลผ่านคลองหลัก ไม่ได้รับการเก็บกักเอาไว้ น้ำก็ไหลไปสู่แม่น้ำหมดและแห้ง ส่งผลให้พืชผลทางการเกษตรก็จะได้รับความเสียหายอย่างหนัก โดยเฉพาะการปลูกข้าว ที่ต้องใช้น้ำปริมาณมาก ตลอดทั้งปี เป็นอาชีพหลักของประชาชนในพื้นที่เป็นรายได้ที่นำมาเลี้ยงครอบครัว เรียกได้ว่าเป็นเป็นชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ตำบลคูยม่วง ดังนั้น การเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร โดยการขุดลอกคลองที่ตื้นเขิน หรือรกรกทึบ เพื่อเพิ่มปริมาณการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงแล้งหรือฝนทิ้งช่วง จึงสามารถแก้ไขปัญหาการเป็นอยู่ของเกษตรกรให้ดีขึ้น |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๓.๑ เพื่อฟื้นฟูสภาพแหล่งน้ำเดิมให้สามารถเก็บกักน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๓.๒ เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้ทางการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง</p> <p>๓.๓ เพื่อขยายทางเดินของน้ำ และขยายพื้นที่ในการเก็บกักน้ำ</p> <p>๓.๔ เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรและเพิ่มรายได้แก่ครัวเรือนเกษตรกร</p> |
| ๔. เป้าหมาย | ขุดลอกคลองเรียงกระดก เพิ่มความลึกจากเดิม ๒ เมตร เป็น ๓.๕ เมตร ช่วงกลางเป็นระยะทาง ๒๐๐ เมตร และคลองหนองขานาง จากเดิม ๓ เมตร เป็น ๔ เมตร ช่วงกลางเป็นระยะทาง ๒๐๐ เมตร ปริมาณดินไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ลบ.ม. |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | พื้นที่ ตำบลคูยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | ๖.๑ ตรวจสอบสภาพพื้นที่ดำเนินการ พร้อมทั้งสำรวจความต้องการของประชาชน ในพื้นที่ เพื่อหาแนวทางการปรับปรุงคลองเรียงกระดก และคลองหนองขานาง ตำบลคูยม่วง อำเภอบางระกำ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|--|
| | <p>๖.๒ จัดทำโครงการ โดยขอรับการสนับสนุนช่างจากองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อประมาณค่าใช้จ่าย แล้วแนบแบบประมาณการเสนอพร้อมโครงการ</p> <p>๖.๓ ขอความเห็นชอบจากคณะทำงานระดับอำเภอและจังหวัด เพื่อพิจารณาสนับสนุนงบประมาณต่อไป</p> |
| | <p>๖.๔ เพื่อโครงการได้รับการสนับสนุนงบประมาณแล้ว ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบ</p> <p>๖.๕ ติดตามและรายงานผล</p> |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | กรมชลประทาน/องค์การบริหารส่วนตำบลคูยม่วง/สำนักงานเกษตรอำเภอ บางระกำ |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | ค่าแรงงานขุดลอกดินพร้อมปรับเกลี่ยเรียบ ๑๗๙,๒๗๐ บาท (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | คลองเรียงกระดก และคลองหนองขานาง สามารถเก็บกักน้ำได้มากขึ้น ๕๐% เกษตรกรในพื้นที่ตำบลคูยม่วง สามารถใช้แหล่งน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มผลผลิตและรายได้ภาคการเกษตรมีชีวิตรวมเป็นอยู่ดีขึ้น วิถีชีวิตดั้งเดิมไม่เลือนหาย |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>๑๑.๑ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๗๐๐ ไร่</p> <p>๑๑.๒ พื้นที่ได้รับการป้องกันน้ำท่วม ๗๐๐ ไร่</p> <p>๑๑.๓ ครุฑเรือที่ได้รับประโยชน์ ๘๐๐ ครุฑเรือ</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | แปลงสาธิตการปลูกพืชโดยใช้วิธีผสมผสาน |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | เนื่องจากในพื้นที่ตำบลหนองกุลาปลูกพืชเศรษฐกิจ เช่น ข้าว อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง เป็นส่วนใหญ่ และมีการระบาดของโรคและแมลงบ่อยครั้งในช่วงปี ๒๕๖๓ เช่น หนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด และแมลงบั่วในนาข้าว การแก้ไขของเกษตรกร ร้อยละ ๙๐ ใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดแมลงซึ่งผลเสียต่อเกษตรกร สิ่งแวดล้อม และกระตุ้นให้แมลงศัตรูพืชเกิดการดื้อยา และเพิ่มต้นทุนการผลิตของเกษตรกร |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | ๓.๑ เพื่อสร้างแปลงพืชเศรษฐกิจ ให้เป็นตัวอย่างกับคนตำบลหนองกุลา โดยใช้วิธีการทางการเกษตรที่เหมาะสม และปลอดภัย ๓.๒ เพื่อสร้างแปลงพืชเศรษฐกิจ โดยใช้วิธีป้องกันกำจัดแมลงด้วยวิธีผสมผสาน |
| ๔. เป้าหมาย | เกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน ๑ ราย อ้อยโรงงาน จำนวน ๑ ราย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จำนวน ๑ ราย และมันสำปะหลัง จำนวน ๑ ราย และเป็นเกษตรกรที่พร้อมจะปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตตามแนวทางที่เหมาะสม |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | พื้นที่ปลูกพืชในตำบลหนองกุลา (พื้นที่ปลูกข้าว ๕ ไร่ พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน ๕ ไร่ พื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๕ ไร่ และพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ๕ ไร่) |
| ๖. กิจกรรมหลัก | ๖.๑ สนับสนุนปัจจัยการผลิตในการปลูกพืช เช่น เมล็ดพันธุ์ ปุ๋ย สารชีวภาพ เป็นต้น ๖.๒ ให้ความรู้โดยการปฏิบัติจริงในแปลงสาธิต ตั้งแต่การปลูก ดูแล ป้องกันกำจัดแมลง ตลอดจนการผลิต ๖.๓ เก็บข้อมูลผลิต ต้นทุน กำไร |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับกรมวิชาการเกษตร |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | สนับสนุนปัจจัยการผลิต และการสาธิตในแปลงพืช ๙.๑ แปลงข้าว ๕ ไร่ จำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท ๙.๒ แปลงอ้อยโรงงาน ๕ ไร่ จำนวน ๘๐,๐๐๐ บาท ๙.๓ แปลงข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๕ ไร่ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท ๙.๔ แปลงมันสำปะหลัง ๕ ไร่ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๒๒๐,๐๐๐ บาท (สองแสนสองหมื่นบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | ๑๐.๑ ตำบลหนองกุลามีแปลงสาธิตพืชเศรษฐกิจที่จะเรียนรู้ จำนวน ๔ แปลง ๔ ชนิดพืช ๑๐.๒ เกษตรกรผู้ปลูกพืชลดต้นทุนการผลิต ๑๐.๓ เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ด้านการผลิตพืชที่เหมาะสม |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | ๑๑.๑ เกษตรกรในตำบลหนองกุลา ปรับเปลี่ยนการปลูกพืชเป็นวิธีการเหมาะสม ๑๑.๒ เกษตรกรในพื้นที่ปรับเปลี่ยนวิธีป้องกันกำจัดแมลงโดยใช้วิธีผสมผสาน |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | ส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>ในปัจจุบันประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งพื้นที่ภาคเหนือตอนบนได้ประสบปัญหาหมอกควันปกคลุมและเกิดมลพิษทางอากาศเป็นประจำทุกปี โดยสาเหตุหลักมาจากการเผาในที่โล่ง มนพื้นที่ป่า และพื้นที่ทางการเกษตร ซึ่งการเผาดังกล่าวส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและเศรษฐกิจของประเทศเป็นอย่างมาก รวมทั้งยังส่งผลเสียต่อการทำอาชีพการเกษตร</p> <p>ดินเสื่อมโทรม ขาดความอุดมสมบูรณ์ด้านการเกษตรโดยตรง กล่าวคือ ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ผลผลิตที่ได้รับต่ำกว่าที่ควร รัฐบาลจึงได้ให้ความสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยมอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบดำเนินการ ความคุมการเผาในพื้นที่การเกษตรที่ผ่านมาตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก พบจุดความร้อนสะสม (จุด Hotspot) อย่างต่อเนื่อง ในพื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่ ข้าว และอ้อย ไร่องาน เกิดจากในการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว หากเกษตรกรไม่เผา จะทำให้เกิดต้นทุนในการจัดการพื้นที่การเกษตรในรอบการผลิตต่อไป ในการดำเนินการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่ได้เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้น และนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา สร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา จึงเห็นควรสร้างต้นแบบในการทำการเกษตรปลอดการเผา เพื่อสนับสนุนการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตรในระยะต่อไป</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๓.๑ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนเกษตรเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร</p> <p>๓.๒ สร้างเกษตรกรต้นแบบในการทำการเกษตรปลอดการเผาเป็นตัวอย่างให้เกษตรกรในพื้นที่</p> |
| ๔. เป้าหมาย | เกษตรกรเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผา เพื่อสร้างกลไกในการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตรตำบลชุมแสงสงคราม จำนวน ๑๐๐ ราย |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | ๖.๑ จัดเวทีถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกร ; ความรู้พื้นฐานเพื่อการหยุดเผาแก่เกษตรกรและผู้สนใจในพื้นที่ โดยวิทยากรด้านการจัดทำเกษตรปลอดการเผา ที่ผ่านการอบรม โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด หรือวิทยากร จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีวัตถุประสงค์เพื่อวิเคราะห์ปัญหา สถานการณ์การผลิต และความพร้อมของชุมชน และถ่ายทอดองค์ความรู้และพัฒนาศักยภาพ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|---|
| | เกษตรกร ส่งเสริมให้มีการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทดแทนการเผาทำลาย ปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตแบบเดิม มุ่งสู่การทำ การเกษตรปลอดการเผาทางการเกษตรแทนการเผาทำลาย ปรับเปลี่ยนวิธีการเกษตรที่เป็นมิตร |
| | กับสิ่งแวดล้อม และให้ดำเนินการคัดเลือกและแต่งตั้งแทนเกษตรกร เพื่อทำหน้าที่บริหารจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่ การเกษตรของตำบล วิเคราะห์ปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตร รวมทั้ง สร้างมาตรการทางสังคม กฎ ระเบียบ ข้อตกลงของชุมชนเพื่อ สนับสนุนการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร ๖.๒ ดำเนินการจัดทำจุดสาธิตการใช้เทคโนโลยีการจัดการเศษวัสดุ การเกษตรทดแทนการเผาที่เหมาะสมกับบริบทพื้นที่ เพื่อใช้เป็นจุด เรียนรู้และศึกษาดูงานในด้านการทำการเกษตรปลอดการเผา เช่น จัดทำแปลงเรียนรู้การไถกลบตอซึ่งทดแทนการเผา ทำปุ๋ยหมัก เพาะ เห็ดฟาง ผลิตอาหารสัตว์ ผลิตถ่านอัดแท่ง หรือการปลูกพืชทดแทน เป็นต้น |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักงานเกษตรอำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | ๙.๑ กิจกรรม จัดเวทีถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกร ประกอบด้วย รวมงบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท ๑) ค่าอาหารกลางวัน พร้อมเครื่องดื่ม จำนวน ๑๐๐ ราย ๆ ละ ๑๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท ๒) ค่าอาหารว่าง พร้อมเครื่องดื่ม จำนวน ๑๐ ราย ๆ ละ ๕๐ บาท (๒ มื้อ) เป็นเงิน ๕,๐๐๐ บาท ๙.๒ กิจกรรม จัดทำจุดสาธิตการใช้เทคโนโลยีการจัดการเศษวัสดุ การเกษตร ๑) จุดสาธิต จำนวน ๑ แห่ง เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท ๒) วัสดุในการสาธิต อาทิ การทำเห็ดฟางในตะกร้า การทำ กระจดาข่างข้าว เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท ๓) ค่าอาหารกลางวัน พร้อมเครื่องดื่ม จำนวน ๑๐๐ ราย ๆ ละ ๑๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท ๔) ค่าอาหารว่าง พร้อมเครื่องดื่ม จำนวน ๑๐๐ ราย ๆ ละ ๕๐ บาท (๒ มื้อ) เป็นเงิน ๕,๐๐๐ บาท |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | ๑๐.๑ เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่า ๖๐ ราย ๑๐.๒ มีเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาอย่างน้อย ๑๐ ราย |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ มีความรู้ ความเข้าใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับปฏิบัติ ส่งผลให้เกิด พื้นที่การเกษตรปลอดภัยลดลงในปี ๒๕๖๔ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | พัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>เนื่องจากประเทศไทยต้องนำเข้าปุ๋ยเคมีเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ ๙๕ ปี ๒๕๖๒ ปริมาณนำเข้า ๕,๐๒๒,๑๐๑ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๕๐,๙๗๐ ล้านบาท จึงทำให้เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตที่สูง อันเนื่องมาจากการใช้ปุ๋ยเคมี ประกอบการเกษตรกรรมส่วนใหญ่ใช้ปุ๋ยเคมีเกินความจำเป็น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตต่อไร่สูง และยังทำให้ต้นพืชอ่อนแอต่อการเข้าทำลายของศัตรูพืช ต้องใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชเพิ่มมากขึ้น ทำให้เป็นอันตรายกับเกษตรกรและและเกิดการปนเปื้อนในสภาพแวดล้อม จึงจำเป็นต้องสร้างความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองให้แก่เกษตรกร ในการจัดหาปุ๋ยที่มีคุณภาพใช้ในชุมชน และช่วยให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยถูกต้องตามความอุดมสมบูรณ์ของดิน และชนิดพืช สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ทั้งลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีและผลผลิตเพิ่มขึ้น ประกอบกับประเทศไทยเป็นครัวของโลก สินค้าเกษตรและอาหารของไทยมีศักยภาพ หากมีการพัฒนาการผลิตให้มีประสิทธิภาพและคุณภาพ จะเกิดประโยชน์ทั้งตัวเกษตรกร ผู้ผลิตให้มีรายได้เพิ่มขึ้นและเกิดประโยชน์ต่อประเทศชาติ</p> <p>จากนโยบาย Thailand ๔.๐ และยุทธศาสตร์ ๒๐ ปี ของรัฐบาล รวมทั้งนโยบายการเกษตรอัจฉริยะ (Smart Agriculture) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มุ่งยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้ดีขึ้นด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม สนับสนุนกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินเป็นหนึ่งในเทคโนโลยีเกษตรแม่นยำ ที่จะนำไปสู่การเกษตรอัจฉริยะ โดยการใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้องเหมาะสมตามความอุดมสมบูรณ์ของดินและความต้องการของพืช เป็นการใช้ปุ๋ยแม่นยำเฉพาะพื้นที่ไม่มากเกินไป ไม่น้อยเกินไป ทำให้ต้นพืชมีความแข็งแรงต้านทานต่อการเข้าทำลายของศัตรูพืชได้ในระดับหนึ่ง ช่วยเกษตรกรลดต้นทุนการผลิต</p> <p>อำเภอบางระกำได้จัดตั้งศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) หมู่ที่ ๔ ตำบลบ่อทอง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนขยายผลการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินไปสู่ชุมชน เป็นตัวอย่างในการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน สามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีในพืชเศรษฐกิจสำคัญ ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ตามนโยบายของรัฐบาล จึงควรพัฒนา ศดปช. อำเภอบางระกำ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้บริการด้านดินและปุ๋ยของชุมชน ให้ได้รับการพัฒนาต่อยอด สามารถดำเนินธุรกิจบริการด้านดินและปุ๋ยของชุมชน (One Stop Service) เพื่อขยายผลการเกษตรแม่นยำ เพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต สร้างรายได้ และมีความยั่งยืน</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------------|--|
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | ๓.๑ เพื่อให้เกษตรกรสามารถเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต ด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการวิเคราะห์ดินและใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน |
| | ๓.๒ เพื่อพัฒนาศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ที่มีศักยภาพให้สามารถดำเนินธุรกิจในการจัดหาปุ๋ยที่มีคุณภาพใช้ในชุมชน สร้างความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองให้แก่เกษตรกร |
| ๔. เป้าหมาย | เกษตรกรสมาชิกศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) และแปลงใหญ่ที่ปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญในอำเภอบางระกำ (ข้าว ๓ แปลง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๑ แปลง อ้อยโรงงาน ๑ แปลง และพืชผัก ๑ แปลง |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | ที่ทำการจัดการดินปุ๋ยชุมชน อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p>๖.๑ จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเทคนิค และการบริหารธุรกิจให้แก่สมาชิก ศดปช. จำนวน ๒ ครั้ง เพื่อสร้างการรับรู้ ความเข้าใจในโครงการ ทบทวนด้านเทคนิค ร่วมพิจารณาแนวทางการจัดหาวัสดุอุปกรณ์และครุภัณฑ์ของโครงการ การบริหารจัดการ การวางแผนการให้บริการ การกำหนดค่าบริการ การจัดการรายได้ ความรู้การบริหารธุรกิจให้ประสบความสำเร็จและสามารถดูแลกิจการต่อไปได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน</p> <p>๖.๒ จัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่ายตัวแทน ศดปช. และแปลงใหญ่ที่เป็นเป้าหมาย จำนวน ๒ ครั้ง</p> <p>๖.๒.๑ สร้างการรับรู้ความเข้าใจในโครงการ ความรู้เรื่องดินและปุ๋ยที่ถูกต้อง เทคนิคและประโยชน์จากการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อนำไปประชาสัมพันธ์ให้สมาชิกได้รับทราบ และมาใช้บริการตรวจวิเคราะห์ดิน จัดซื้อแม่ปุ๋ย และใช้บริการเครื่องผสมปุ๋ยจาก ศดปช.</p> <p>๖.๑.๒ วางแผนการเก็บตัวอย่างดินให้ ศดปช. ตรวจวิเคราะห์ วางแผนการจัดซื้อแม่ปุ๋ยเพื่อใช้ตามคำแนะนำตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยให้ ศดปช. เป็นผู้รวบรวมจัดหามาจำหน่ายและบริการใช้บริการเครื่องผสมปุ๋ย</p> <p>๖.๓ จัดหาวัสดุอุปกรณ์และครุภัณฑ์ โดยให้เป็นไปตามขั้นตอนการปฏิบัติงาน ประกอบด้วย</p> <p>๖.๓.๑ ชุดตรวจวิเคราะห์ดิน (Soil test kit) จำนวน ๑๐ ชุด</p> <p>๖.๓.๒ แม่ปุ๋ย ๓ สูตร ได้แก่</p> <p>สูตร ๔๖-๐-๐ จำนวน ๖๐ กระสอบ</p> <p>สูตร ๑๘-๔๖-๐ จำนวน ๓๐ กระสอบ</p> <p>และสูตร ๐-๐-๖๐ จำนวน ๓๐ กระสอบ</p> <p>๖.๓.๓ เครื่องผสมปุ๋ย จำนวน ๑ เครื่อง</p> <p>โดยให้คณะกรรมการ ศดปช. ร่วมกับสมาชิก บริหารจัดการวัสดุอุปกรณ์ และครุภัณฑ์ เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่สมาชิก และเกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการดำเนินธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------------|---|
| | ๖.๓.๔ ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนให้บริการดินและปุ๋ย ได้แก่ การตรวจวิเคราะห์ดิน แปรผล ให้คำแนะนำการจัดการดินปุ๋ยเบื้องต้น การรวบรวมความ |
| | ต้องการและจัดหาแม่ปุ๋ยมาจำหน่าย และบริการเครื่องผสมปุ๋ย แก่เกษตรกรเป้าหมายในโครงการและเกษตรกรทั่วไป ที่มาใช้บริการ และสำหรับเกษตรกรเป้าหมายในโครงการต้องมีการบันทึกข้อมูลผลการวิเคราะห์ดิน คำแนะนำการใช้ปุ๋ย เพื่อรวบรวมจัดทำ Data base ของผู้ใช้บริการในโครงการ |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักงานเกษตรอำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ๑ ปี |
| ๙. งบประมาณ | <p>๑๘๐,๕๐๐ บาท (หนึ่งแสนแปดหมื่นห้าร้อยบาท)</p> <p>๑. กิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเทคนิค และการบริหารธุรกิจให้แก่สมาชิก ศตปช. จำนวน ๒ ครั้ง ดังนี้</p> <p>๑) ค่าอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม ๓๐ ราย ๆ ละ ๑๐๐ บาท จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๖,๐๐๐ บาท</p> <p>๒) ค่าอาหารว่างพร้อมเครื่องดื่ม ๓๐ ราย ๆ ละ ๕๐ บาท จำนวน ๒ มื้อ/ครั้ง จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๓,๐๐๐ บาท</p> <p>๒. กิจกรรมจัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่ายตัวแทน ศตปช. และแปลงใหญ่เป้าหมาย จำนวน ๒ ครั้ง ดังนี้</p> <p>๑) ค่าอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม ๑๐๐ ราย ๆ ละ ๑๐๐ บาท จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒) ค่าอาหารว่างพร้อมเครื่องดื่ม ๑๐๐ ราย ๆ ละ ๕๐ บาท จำนวน ๒ มื้อ/ครั้ง จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๓. ชุดตรวจวิเคราะห์ดิน (Soil test kit) จำนวน ๕ ชุด ๆ ละ ๕,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๒๕,๐๐๐ บาท (๑ ชุด สามารถตรวจวิเคราะห์ดินได้ ๕๐ ตัวอย่าง)</p> <p>๔. แม่ปุ๋ยสูตร ๔๖-๐-๐ จำนวน ๖๐ กระสอบ ๆ ละ ๖๕๐ บาท เป็นเงิน ๓๙,๐๐๐ บาท</p> <p>๕. แม่ปุ๋ยสูตร ๑๘-๔๖-๐ จำนวน ๓๐ กระสอบ ๆ ละ ๙๐๐ บาท เป็นเงิน ๒๗,๐๐๐ บาท</p> <p>๖. แม่ปุ๋ยสูตร ๐-๐-๖๐ จำนวน ๓๐ กระสอบ ๆ ละ ๘๕๐ บาท เป็นเงิน ๒๕,๕๐๐ บาท</p> <p>๗. เครื่องผสมปุ๋ย จำนวน ๑ เครื่อง เป็นเงิน ๒๕,๐๐๐ บาท โดยเครื่องผสมปุ๋ยเคมี ขนาด ๒๕๐ - ๓๐๐ กิโลกรัม สแตนเลส SUS๓๑๖</p> |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เกษตรกรสมาชิก ศตปช. และแปลงใหญ่ที่ปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญ ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน พืชผัก นานงค ความรู้ไปปฏิบัติ สามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีเฉลี่ยร้อยละ ๒๐</p> <p>๒. ปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีของเกษตรกรเป้าหมายในพื้นที่ลดลง</p> <p>๓. ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ได้รับการพัฒนาให้สามารถดำเนินธุรกิจในการจัดหาปุ๋ยเคมีที่มีคุณภาพใช้ในชุมชน</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------------------------------------|---|
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>๑. เกษตรกรสมาชิก ศตปช. และแปลงใหญ่ ผู้ได้รับบริการตรวจวิเคราะห์ดินและนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ สามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีเฉลี่ยในพืชเศรษฐกิจต่าง ๆ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐</p> <p>๒. ผลผลิตของเกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ ๑๐</p> |

ด้านปศุสัตว์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระบือจังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : ยกระดับการเกษตรที่เป็นระบบเพิ่มมูลค่าและการตลาดที่ครบวงจร บนฐานนวัตกรรมและเทคโนโลยี แผนงานที่ ๗ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและยกระดับกระบวนการผลิต การแปรรูปและการตลาดสินค้ามูลค่าสูง บนฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรม แนวทางที่ ๑ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีศักยภาพ และภาคการเกษตรในกระบวนการที่เป็นระบบ และการตลาดที่ครบวงจร บนฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>จังหวัดพิษณุโลก มีศักยภาพทางกายภาพและภูมิศาสตร์ ตั้งอยู่บนระเบียงเศรษฐกิจแนวเหนือ-ใต้ North-South Economic Corridor (NSEC) และแนวตะวันออก-ตะวันตก East-West Economic Corridor (EWEC) มีเส้นทางเชื่อมโยงเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวกับประเทศเพื่อนบ้าน เป็นศูนย์กลางของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ทำให้เป็นโอกาสของเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลกในการเชื่อมโยงทางการค้าและการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ปัจจุบันจำนวนกระบือ และผู้เลี้ยงกระบือในประเทศไทย มีแนวโน้มลดลง จากปี พ.ศ.๒๕๔๘ ที่มีจำนวนมากถึง ๑.๖ ล้านตัว ข้อมูลกรมปศุสัตว์ พ.ศ.๒๕๖๒ คงเหลือ ๑,๒๒๖,๗๘๕ ตัว จากปัญหาการใช้เครื่องจักรกลแทนการใช้แรงงานกระบือ พื้นที่เลี้ยงลดลง เนื่องจากเกษตรกรใช้พื้นที่ทำการเกษตรอย่างอื่นที่ได้ผลตอบแทนมากกว่าและเร็วกว่า ประกอบกับความต้องการบริโภคเนื้อกระบือเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ไทยยังมีการส่งออกกระบือมีชีวิตไปต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง อาทิ จีน และกลุ่มอาเซียน เช่น เวียดนาม เป็นต้น</p> <p>ปัจจุบันในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลกเลี้ยงกระบือ จำนวน ๒๔,๔๒๔ ตัว เกษตรกร ๒,๖๙๔ ราย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลกได้ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาการผลิต และจัดประกวดกระบืออย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๙ เป็นต้นมา เป้าหมายเพื่อพัฒนาการผลิต การตลาด เชื่อมโยงทางการค้าและการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>สภาพปัญหา จำนวนกระบือ และเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือลดลงมาก เกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือส่วนใหญ่ไม่ให้ความสำคัญ ในการคัดเลือกและปรับปรุงพันธุ์กระบือที่มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| | <p>หากไม่ส่งเสริมพัฒนาการผลิตและการตลาดอย่างต่อเนื่อง อาจทำให้กระบือ สูญพันธุ์ไปจากจังหวัดพิษณุโลกและประเทศไทยได้</p> <p>จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องส่งเสริมพัฒนาการผลิตและการตลาด รวมทั้งจัดให้มีเวทีประกวดกระบือ อย่างต่อเนื่องทุกปีๆ ละ ๑ ครั้ง เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระบือแก่เกษตรกรตอบสนองนโยบายของรัฐตลาดนำการผลิต สร้างงานสร้างรายได้เพิ่มในครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มมูลค่าสูงให้กับสินค้าเกษตร และกระตุ้นให้ประชาชนหันกลับมาเลี้ยงและอนุรักษ์กระบือเพิ่มมากขึ้น และทำให้กระบือคงอยู่กับประเทศไทยสืบต่อไป</p> |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตกระบือที่ตรงตามความต้องการของตลาด ๒. เพื่อเพิ่มมูลค่าการผลิตกระบือของเกษตรกร ๓. เพื่อกระตุ้นให้ประชาชนเลี้ยงและอนุรักษ์กระบือพันธุ์พื้นเมืองไทย |
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดกระบือ จำนวน ๑ ครั้ง เกษตรกร ๖๐ คน ๒. จัดประกวดกระบือ จำนวน ๑ ครั้ง กระบือเข้าประกวด ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตัว |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | พื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗. กิจกรรมหลัก | <ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดกระบือ ๒. จัดการประกวดจำนวน ๑ ครั้ง ๓. การบริหารจัดการโครงการ ติดตามและประเมินผลโครงการ |
| ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดกระบือ</p> <p>๑๒๘,๔๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงครามพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาพิษณุโลก</p> |
| ๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดการประกวดกระบือ จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๑,๒๒๘,๐๘๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>หน่วยราชการ กรมปศุสัตว์ในพื้นที่ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๖</p> <p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาพิษณุโลก</p> |
| ๘.หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก |
| ๙.ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ | ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ |
| ๑๐.งบประมาณ | ๑,๓๕๖,๔๘๐ บาท |
| ๑๑.ผลผลิต(output) | ๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมการเสวนา ได้รับการองค์ความรู้ในด้านการผลิตและการตลาดกระบือที่ตรงตามความต้องการของตลาด |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|--|
| | ๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมงานประกวดกระบือ เข้าใจการเชื่อมโยงการตลาดและการเพิ่มมูลค่าสูงกระบือพันธุ์พื้นเมืองไทย |
| ๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือที่เข้าร่วมโครงการ สามารถเพิ่มรายได้ในครัวเรือน จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ ครัวเรือน</p> <p>๒. กระตุ้นให้กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกรและประชาชน สนใจเลี้ยงและอนุรักษ์กระบือที่มีคุณภาพเพิ่มมากขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐</p> <p>๓. กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร มีความเข้มแข็ง สามารถสร้างอำนาจการต่อรองทางการตลาด</p> <p>๔. อนุรักษ์กระบือให้คงอยู่กับจังหวัดพิษณุโลกและประเทศไทยตลอดไป</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | โครงการพัฒนาประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิตไก่พื้นเมืองจังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : พัฒนาเพิ่มมูลค่ายกระดับเกษตรปลอดภัย เกษตรอัจฉริยะเกษตรอุตสาหกรรม อาหารแปรรูป และอุตสาหกรรมสร้างสรรค์สู่มาตรฐานสากล แผนงานที่ ๗ พัฒนาตลาดสินค้าการเกษตร อาหารแปรรูป อุตสาหกรรมที่มีมาตรฐานและมูลค่าสูงแนวทางที่ ๑ พัฒนาศักยภาพของเกษตรกร และกระบวนการผลิต และแปรรูป |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>จังหวัดพิษณุโลก มีศักยภาพทางกายภาพและภูมิศาสตร์ตั้งอยู่บนระเบียงเศรษฐกิจแนวเหนือ-ใต้ North-South Economic Corridor (NSEC) และแนวตะวันออก-ตะวันตก East-West Economic Corridor (EWEC) มีเส้นทางเชื่อมโยงเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวกับประเทศเพื่อนบ้าน เป็นศูนย์กลางของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ทำให้เป็นโอกาสของเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลกในการเชื่อมโยงทางการค้าและการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและกระรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดนโยบายในการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (BCG MODEL) ด้านการเกษตร และพิจารณาคัดเลือกสินค้าเกษตรชนิด ไก่พื้นเมือง เป็นสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพิษณุโลก ในการพัฒนาการผลิต การแปรรูป และการตลาดอย่างครบวงจร</p> <p>ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๕ จังหวัดพิษณุโลกเลี้ยงไก่พื้นเมือง จำนวน ๒,๒๐๑,๙๒๓ ตัว เกษตรกร ๔๐,๑๕๑ ราย ไก่พื้นเมืองเป็นสัตว์เลี้ยงภายในครัวเรือนของเกษตรกรไทยเกือบทุกบ้านทั่วประเทศ ประโยชน์ของไก่พื้นเมือง ให้เนื้อและไข่เป็นอาหารโปรตีนคุณภาพสูง ที่มีราคาถูก นอกจากนี้ไก่พื้นเมืองยังเป็นเป็นสินค้าเกษตรที่สำคัญ ที่มีศักยภาพในการแข่งขันได้สามารถจำหน่ายเป็นพันธุ์ไก่สวยงาม ไก่ชน และไก่สำหรับบริโภคสามารถเลี้ยงในระดับครัวเรือนและพัฒนาการแปรรูปผลิต สร้างผลิตภัณฑ์ในเชิงอุตสาหกรรม สร้างรายได้ในครัวเรือนและประเทศชาติได้</p> <p>สภาพปัญหา / ความต้องการ : ปัจจุบันการเลี้ยงไก่พื้นเมือง ส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย เลี้ยงแบบหลังบ้าน ไม่มีการรวมกลุ่ม รวมทั้งขาดองค์ความรู้ในการพัฒนาสุขภาพสัตว์ ไม่มีการจัดการฟาร์ม ที่ได้รับรองมาตรฐาน อีกทั้งไม่มีการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ที่ตรงตามความต้องการของตลาด ส่งผลให้ทำให้เกิดปัญหา</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| | <p>โรคระบาด ผลผลิตต่ำ ผลิตไม่เพียงพอต่อการบริโภคในครัวเรือน และจำหน่ายเพื่อสร้างรายได้ในครัวเรือน</p> <p>ความเร่งด่วน จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนในการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิตไก่พื้นเมือง เพื่อป้องกันปัญหาโรคระบาดในไก่พื้นเมือง ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนได้ หากไม่เร่งดำเนินการพัฒนาจะทำให้ประชาชนมีความเสี่ยงต่อชีวิตและทรัพย์สินได้ และเป็นการเพิ่มโอกาสในการสร้างสินค้าภาคเกษตรของจังหวัดพิษณุโลก ให้มีมาตรฐานการผลิต มีความปลอดภัย และมีความสามารถในการแข่งขันได้ สร้างรายได้และความมั่นคงให้แก่ครัวเรือนเกษตรกร</p> |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เพื่อพัฒนาการรวมกลุ่มการผลิตไก่พื้นเมือง</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตไก่พื้นเมือง</p> <p>๓. เพื่อพัฒนาเพิ่มมูลค่าการผลิตไก่พื้นเมือง</p> |
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <p>๑. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ในพื้นที่ ๙ อำเภอๆ ละ ๒ กลุ่มกลุ่มละ ๒๕ ราย เกษตรกรรวม ๔๕๐ คน</p> <p>๒. จัดการฝึกอบรมเพิ่มประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิตไก่พื้นเมือง จำนวน ๙ ครั้งๆ ละ ๕๐ ราย เกษตรกรรวม ๔๕๐ คน</p> |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | พื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗. กิจกรรมหลัก | <p>๑. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง</p> <p>๒. จัดการฝึกอบรมเพิ่มประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิตไก่พื้นเมือง</p> |
| ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง</p> <p>๗๘,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร / มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม</p> <p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาพิษณุโลก</p> |
| ๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดการฝึกอบรมเพิ่มประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิต ไก่พื้นเมือง</p> <p>๑,๖๗๘,๒๙๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม</p> |
| ๘. หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก |
| ๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ | ตุลาคม ๒๕๖๖ - กันยายน ๒๕๖๗ |
| ๑๐. งบประมาณ | ๑,๗๕๖,๒๙๐ บาท |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------------|--|
| ๑๑.ผลผลิต(output) | ๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ มีองค์ความรู้ในด้านการเพิ่มประสิทธิภาพและมาตรฐานการผลิตไก่พื้นเมือง ๒.จังหวัดพิษณุโลกมีกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมืองเพิ่มขึ้น จำนวน ๑๘ กลุ่ม |
| ๑๒.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (outcome) | ๑.เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมืองสามารถสร้างงานเพิ่มรายได้ในครัวเรือน จำนวนไม่น้อยกว่า ๔๕๐ ครัวเรือน ๒.กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร มีความเข้มแข็ง สามารถสร้างอำนาจการต่อรองทางการตลาด |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดสัตว์อัตลักษณ์จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : พัฒนาเพิ่มมูลค่ายกระดับเกษตรปลอดภัย เกษตร อัจฉริยะเกษตรอุตสาหกรรม อาหารแปรรูป และอุตสาหกรรมสร้างสรรค์สู่มาตรฐานสากล แผนงานที่ ๗ พัฒนาดาดสินค้าการเกษตร อาหารแปรรูป อุตสาหกรรมที่มีมาตรฐานและมูลค่าสูงแนวทางที่ ๑ พัฒนาศักยภาพของเกษตรกร และกระบวนการผลิต และแปรรูป |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>จังหวัดพิษณุโลก มีศักยภาพทางกายภาพและภูมิศาสตร์ ตั้งอยู่บนระเบียงเศรษฐกิจแนวเหนือ-ใต้ North-South Economic Corridor (NSEC) และแนวตะวันออก-ตะวันตก East-West Economic Corridor (EWEC) มีเส้นทางเชื่อมโยงเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวกับประเทศเพื่อนบ้าน เป็นศูนย์กลางของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ทำให้เป็นโอกาสของเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลกในการเชื่อมโยงทางการค้าและการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ปัจจุบันจังหวัดพิษณุโลก เลี้ยงไก่ชนนเรศวร จำนวน ๖,๗๕๒ ตัว ไก่พื้นเมืองไทยพันธุ์อื่นๆ(สวยงาม) จำนวน ๔,๗๑๘ ตัว กลุ่มเกษตรกร ๓ กลุ่ม ๑ ชมรม เกษตรกรรวม ๑๑๕ ราย สุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว จำนวน ๘๖๙ ตัว เกษตรกร ๗๓ ราย ไก่ชนนเรศวรและสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว นับว่าเป็นสัตว์อัตลักษณ์ประจำจังหวัดพิษณุโลก เป็นสินค้าเกษตรที่สำคัญ สามารถสร้างชื่อเสียงสร้างรายได้ให้จังหวัดพิษณุโลก ปีละหลายล้านบาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก ได้ส่งเสริมพัฒนาและจัดประกวดสัตว์อัตลักษณ์ดังกล่าว อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๓๓ เป็นต้นมา</p> <p>สภาพปัญหา จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ไก่ชนนเรศวรและสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วลดลงอย่างมาก และเกษตรกรขาดองค์ความรู้ในการคัดเลือกและปรับปรุงสายพันธุ์ที่ตรงตามความต้องการของตลาดและการเชื่อมโยงการตลาด หากไม่พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดอย่างต่อเนื่อง อาจทำให้ไก่ชนนเรศวร/ไก่พื้นเมืองไทย และสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วสูญพันธุ์ไปจากจังหวัดพิษณุโลกและประเทศไทยได้</p> <p>จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด และเชื่อมโยงการตลาด รวมทั้งจัดให้มีเวทีประกวดสัตว์อัตลักษณ์ประจำจังหวัดพิษณุโลก อย่างต่อเนื่องทุกปี ๆ ละอย่างน้อย ๑ ครั้ง เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด ไก่ชนนเรศวร/ไก่พื้นเมืองไทย และสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วแก่เกษตรกรตอบสนองนโยบายของรัฐตลาดนำการผลิต สร้างงานสร้างรายได้เพิ่ม</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| | ในครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มมูลค่าสูงให้กับสินค้าเกษตร และกระตุ้นให้ประชาชนหันกลับมาเลี้ยงและอนุรักษ์ไก่ชนนเรศวรและสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วในจังหวัดพิษณุโลกเพิ่มมากขึ้น |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตไก่ชนนเรศวร/ไก่พื้นเมืองไทย และสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วที่มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มมูลค่าการผลิตไก่ชนนเรศวร/ไก่พื้นเมืองไทยและสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วของเกษตรกร</p> <p>๓. เพื่อกระตุ้นให้ประชาชนเลี้ยงและอนุรักษ์ไก่ชนนเรศวร/ไก่พื้นเมืองไทยและสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว</p> |
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <p>๑. จัดการเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดไก่ชนนเรศวร และ ไก่พื้นเมืองไทย จำนวน ๑ ครั้ง เกษตรกร ๕๐ คน</p> <p>๒. จัดการเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว จำนวน ๑ ครั้ง เกษตรกร ๓๐ คน</p> <p>๓. จัดประกวดไก่ชนนเรศวรและไก่พื้นเมืองไทย จำนวน ๑ ครั้ง ๑ วัน ไก่เข้าประกวดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตัว</p> <p>๔. จัดประกวดสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว จำนวน ๑ ครั้ง ๑ วัน สุนัขเข้าประกวดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตัว</p> |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | พื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗. กิจกรรมหลัก | <p>๑. จัดเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดไก่ชนนเรศวรและไก่พื้นเมืองไทย</p> <p>๒. จัดเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว</p> <p>๓. จัดประกวดไก่ชนนเรศวรและไก่พื้นเมืองไทย จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๔. จัดประกวดสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๕. การบริหารจัดการ ติดตามและประเมินผลโครงการ</p> |
| ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดไก่ชนนเรศวร และไก่พื้นเมืองไทย</p> <p>๗๑,๑๙๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร/ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม</p> <p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาพิษณุโลก</p> |
| ๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดเสวนาส่งเสริมการผลิตและพัฒนาการตลาดสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว</p> <p>๕๗,๒๙๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาพิษณุโลก</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| <p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> | <p>กิจกรรมจัดการประกวดไก่ชนนครสวรรค์และไก่พื้นเมืองไทย จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๕๑๔,๙๕๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ กรมปศุสัตว์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาพิษณุโลก มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> |
| <p>๗.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> | <p>กิจกรรมจัดการประกวดสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๒๖๙,๑๕๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก สมาคมพัฒนาสุนัขแห่งประเทศไทย</p> |
| <p>๘.หน่วยงานดำเนินงาน</p> | <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> |
| <p>๙.ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p> | <p>ตุลาคม ๒๕๖๖ - กันยายน ๒๕๖๗</p> |
| <p>๑๐.งบประมาณ</p> | <p>๙๑๒,๕๕๐ บาท</p> |
| <p>๑๑.ผลผลิต(output)</p> | <p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมการเสวนา มีองค์ความรู้ในด้านการผลิตและการตลาดไก่ชนนครสวรรค์/ไก่พื้นเมืองไทย และสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วที่ตรงตามความต้องการของตลาด</p> <p>๒. ไก่ชนนครสวรรค์และไก่พื้นเมืองไทย และสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วของเกษตรกร มีมูลค่าสูงขึ้น</p> |
| <p>๑๒.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (outcome)</p> | <p>๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ชนนครสวรรค์/ไก่พื้นเมืองไทย และสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วที่เข้าร่วมโครงการ สามารถเพิ่มรายได้ในครัวเรือน จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ ครัวเรือน</p> <p>๒. กระตุ้นให้กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกรและประชาชน สนใจเลี้ยงและอนุรักษ์ไก่ชนนครสวรรค์/ไก่พื้นเมืองไทย และสุนัขไทยพันธุ์บางแก้วที่มีคุณภาพเพิ่มมากขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร มีความเข้มแข็ง สามารถสร้างอำนาจการต่อรองทางการตลาด</p> <p>๔. อนุรักษ์พันธุ์ไก่ชนนครสวรรค์/ไก่พื้นเมืองไทย สุนัขไทยพันธุ์บางแก้วให้คงอยู่กับจังหวัดพิษณุโลกตลอดไป</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | โครงการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด กระบือจังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : พัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้าน เศรษฐกิจ การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และ ประวัติศาสตร์มรดกโลก สินค้าบริการและผลิตภัณฑ์ สร้างสรรค์ มูลค่าสูง สู่อุตสาหกรรมนวัตกรรม |
| ๓. ชื่อแผนงาน | แผนงานที่ 2 ส่งเสริมความสามารถในการแข่งขัน พัฒนาศักยภาพใน ด้านการค้าการลงทุน การผลิตสินค้าและบริการ และมาตรฐานการ ท่องเที่ยว ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ |
| ๔. แนวทางการพัฒนา | พัฒนาขีดความสามารถการแข่งขันด้านการค้าการลงทุนการผลิต สินค้าและบริการ |
| ๕. หลักการและเหตุผล | <p>จังหวัดพิษณุโลก มีศักยภาพทางกายภาพและภูมิศาสตร์ ตั้งอยู่บน ระเบียงเศรษฐกิจแนวเหนือ-ใต้ North-South Economic Corridor (NSEC) และแนวตะวันออก-ตะวันตก East-West Economic Corridor (EWEC) มีเส้นทางเชื่อมโยงเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว กับประเทศเพื่อนบ้าน เป็นศูนย์กลางของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือ ตอนล่าง ทำให้เป็นโอกาสของเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลกในการ เชื่อมโยงทางการค้าและการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ปัจจุบันจำนวนกระบือ และผู้เลี้ยงกระบือในประเทศไทย มี แนวโน้มลดลง จากปี พ.ศ.๒๕๔๘ ที่มีจำนวนมากถึง ๑.๖ ล้านตัว ข้อมูลกรมปศุสัตว์ พ.ศ.๒๕๖๒ คงเหลือ ๑,๒๒๖,๗๘๕ ตัว จาก ปัญหาการใช้เครื่องจักรกลแทนการใช้แรงงานกระบือ พื้นที่เลี้ยง ลดลง เนื่องจากเกษตรกรใช้พื้นที่ ทำการเกษตรอย่างอื่นที่ได้ ผลตอบแทนมากกว่าและเร็วกว่า ประกอบกับความต้องการบริโภค เนื้อกระบือเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ไทยยังมีการส่งออกกระบือมีชีวิตไป ต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง อาทิ จีนและกลุ่มอาเซียน เช่น เวียดนาม เป็นต้น</p> <p>ปัจจุบันในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลกเลี้ยงกระบือ จำนวน ๒๔,๔๒๔ ตัว เกษตรกร ๒,๖๙๔ ราย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก ได้ ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาการผลิต และจัดประกวดควายไทย อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๙ เป็นต้นมา เป้าหมายเพื่อพัฒนาการผลิต การตลาด เชื่อมโยงทางการค้าและ การท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>สภาพปัญหา จำนวนกระบือ และเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือลดลง มาก เกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือส่วนใหญ่ไม่ให้ความสำคัญ ในการ คัดเลือกและปรับปรุงพันธุ์กระบือที่มีคุณภาพตรงตามความต้องการ ของการตลาด หากไม่ส่งเสริมพัฒนาการผลิตและการตลาดอย่าง</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| | <p>ต่อเนื่อง อาจทำให้กระบือพันธุ์พื้นเมืองไทย สูญพันธุ์ไปจากจังหวัด พิษณุโลกและประเทศไทยได้</p> <p>จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องส่งเสริมพัฒนาการผลิตและการตลาด รวมทั้งจัดให้มีเวทีประกวดกระบือ อย่างต่อเนื่องทุกปีๆ ละ ๑ ครั้ง เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระบือ แก่เกษตรกรตอบสนองนโยบายของรัฐตลาดนำการผลิต สร้างงานสร้างรายได้เพิ่มในครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มมูลค่าสูงให้กับสินค้าเกษตร และกระตุ้นให้ประชาชนหันกลับมาเลี้ยงและอนุรักษ์กระบือพันธุ์พื้นเมืองไทยเพิ่มมากขึ้น และทำให้กระบือคงอยู่กับประเทศไทยสืบต่อไป</p> |
| ๖. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตกระบือที่ตรงตามความต้องการของตลาด ๒. เพื่อเพิ่มมูลค่าการผลิตกระบือของเกษตรกร ๓. เพื่อกระตุ้นให้ประชาชนเลี้ยงและอนุรักษ์กระบือพันธุ์พื้นเมืองไทย |
| ๗. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดการเสวนาพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระบือ จำนวน ๑ ครั้ง เกษตรกร ๖๐ คน ๒. จัดประกวดกระบือ จำนวน ๑ ครั้ง ควายไทยเข้าประกวดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตัว |
| ๘. พื้นที่เป้าหมาย | พื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๙. กิจกรรมหลัก | <ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดเสวนาพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระบือ ๒. จัดการประกวดกระบือและรำลึกวันอนุรักษ์ควายไทย ๓. การบริหารจัดการโครงการ ติดตามและประเมินผลโครงการ |
| ๙.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดเสวนาพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดกระบือ</p> <p>๙๑,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์พิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงครามพิษณุโลก</p> |
| ๙.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | <p>กิจกรรมจัดการประกวดกระบือและรำลึกวันอนุรักษ์ควายไทย</p> <p>๘๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์พิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงครามพิษณุโลก</p> |
| ๙.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ | กิจกรรมการบริหารจัดการโครงการ ติดตามและประเมินผลโครงการ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | ๘๖,๔๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก - |
| ๑๐.หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก |
| ๑๑.ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ | ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ |
| ๑๒.งบประมาณ | ๘๗๗,๔๐๐ บาท |
| ๑๓.ผลผลิต(output) | ๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมการเสวนา ได้รับการองค์ความรู้ในด้านการผลิตและการตลาดกระบือที่ตรงตามความต้องการของตลาด ๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมงานประกวดกระบือ เข้าใจการเชื่อมโยงการตลาด และการเพิ่มมูลค่าสูงกระบือพันธุ์พื้นเมืองไทย |
| ๑๔.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | ๑.เกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือที่เข้าร่วมโครงการ สามารถเพิ่มรายได้ในครัวเรือน จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ ครัวเรือน ๒.กระตุ้นให้กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกรและประชาชน สนใจเลี้ยงและอนุรักษ์กระบือพันธุ์พื้นเมืองไทยที่มีคุณภาพเพิ่มมากขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ๓.กลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร มีความเข้มแข็ง สามารถสร้างอำนาจต่อรองทางการตลาด ๔.อนุรักษ์กระบือพันธุ์พื้นเมืองไทยให้คงอยู่กับจังหวัดพิษณุโลกและประเทศไทยตลอดไป |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรแบบครบวงจรเพื่อต่อยอดนำไปใช้ประโยชน์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) มีเป้าหมาย คือ พิษณุโลก “เมืองศูนย์กลางเกษตร ผลิตอาหารปลอดภัย ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร โดยมีแนวทางการพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมมาใช้ในพื้นที่ร่วมกับมหาวิทยาลัย เชื่อมโยงและบูรณาการทุกภาคส่วนเพื่อแก้ไขปัญหาและขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร และส่งเสริมการจัดการความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด/การสร้างเครือข่ายประชารัฐ |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มียุทธศาสตร์การพัฒนายที่จะ มุ่งยกระดับคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจฐานราก ด้วยการพัฒนาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม เพื่อเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิต มุ่งเน้นการเข้าบริการความรู้ให้กับชุมชนท้องถิ่น จะต้องมีประชาชนผู้ได้รับประโยชน์จากการแก้ไขปัญหาหรือการยกระดับการพัฒนาอย่างยั่งยืน ตอบโจทย์ความท้าทายของสังคม โดยการนำเอาความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมจากหน่วยงานของภาครัฐนำไปขยายผล และเพิ่มมูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคมและคุณภาพชีวิต ซึ่งสอดคล้องกับแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ระบุประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการของภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร เป้าหมายเพื่อการพัฒนาความร่วมมือการบูรณาการขององค์กร/เครือข่าย โดยการนำงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง</p> <p>จุดเด่นในภาคเกษตรของจังหวัดพิษณุโลก พบว่า เป็นแหล่งผลิตอาหารที่สำคัญของประเทศและมีความหลากหลายของพืชพรรณธัญญาหารที่อุดมสมบูรณ์ตามสภาพภูมิประเทศ มีพืชเศรษฐกิจที่เป็นที่ต้องการของตลาดโลก ได้แก่ ข้าว ทุเรียน มันสำปะหลัง ข้าวโพด ยางพารา และกาแฟ เป็นต้น และสัตว์พื้นเมืองประจำจังหวัดที่มีเอกลักษณ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัด เช่น ไก่เหลืองหางขาว และสุนัขบางแก้ว เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีสัตว์น้ำพื้นถิ่นที่มีการเกษตรกรในการเลี้ยง เช่น หอย กบ และปูนา เป็นต้น ตลอดจนการส่งเสริมและการพัฒนาการแปรรูปผลผลิตจากการเกษตรทำให้เกิด</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------|---|
| | <p>ผลิตภัณฑ์ภายในชุมชนเพิ่มมากขึ้น จึงส่งผลให้ทิศทางการพัฒนาเศรษฐกิจภาคการเกษตรสูงกว่าระดับประเทศค่อนข้างมาก สะท้อนให้เห็นว่า มีศักยภาพในภาคการเกษตรเป็นสำคัญ แต่ตรงกันข้าม อัตราการขยายตัวของภาคการเกษตรอยู่ที่ร้อยละ -๐.๓๘ เมื่อเทียบกับกลุ่มจังหวัดอื่น อัตราการขยายตัวทางการเกษตรอยู่ในอันดับที่ ๑๑ จากกลุ่มจังหวัดทั้งหมด จึงควรเร่งพัฒนาการสร้างสรรค์มูลค่าเพิ่มภาคการเกษตรให้สูงขึ้น ผนวกกับปัญหาเชิงพื้นที่ คือการผลิตภาคการเกษตรในด้านการเพิ่มปริมาณผลผลิตและการสร้างมูลค่าเพิ่มยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร ประกอบกับมีหน่วยงานทางภาครัฐที่มีองค์ความรู้จากงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรแบบครบวงจร ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น และมีมหาวิทยาลัยเครือข่ายในจังหวัดพิษณุโลก ได้แก่ มหาวิทยาลัยนเรศวร และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก นอกจากนี้ยังมีหน่วยงานทางด้านการเกษตรที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ปศุสัตว์จังหวัด ประมงจังหวัด สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก กรมวิชาการเกษตร และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในจังหวัดพิษณุโลก ซึ่งสามารถบูรณาการการทำงานร่วมกันเพื่อจัดการองค์ความรู้จากงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรแบบครบวงจรนำไปแก้ไขปัญหาและขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรต่อไป</p> <p>ดังนั้นจึงนำไปสู่การจัดทำโครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรแบบครบวงจรเพื่อต่อยอดนำไปใช้ประโยชน์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก เป็นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเชี่ยวชาญในการทำเกษตรครบวงจร เพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้จากสินค้าเกษตร เพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันและสร้างความมั่นคงทางอาหารในจังหวัดพิษณุโลกอย่างยั่งยืน</p> |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรแบบครบวงจรเพื่อต่อยอดนำไปใช้ประโยชน์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก ๒. พัฒนาความร่วมมือการบูรณาการขององค์กร/เครือข่าย ๓. งานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรมีการนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง |
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | ร้อยละของงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่จังหวัด ร้อยละ ๑๐๐ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | เกษตรกร ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗. กิจกรรมหลัก | ๑. โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรด้านการปลูกพืช ๒. โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรด้านการเลี้ยงสัตว์ ๓. โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรด้านการแปรรูปสินค้าทางการเกษตร |
| ๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรด้านการปลูกพืช ๔๐๐,๐๐๐ บาท มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก กรมวิชาการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรด้านการเลี้ยงสัตว์ ๖๐๐,๐๐๐ บาท มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ปศุสัตว์จังหวัด ประมงจังหวัด สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในจังหวัดพิษณุโลก |
| ๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ | โครงการพัฒนาและส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรด้านการแปรรูปสินค้าทางการเกษตร ๕๐๐,๐๐๐ บาท มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในจังหวัดพิษณุโลก |
| ๘. หน่วยงานดำเนินงาน | หน่วยงานหลัก : มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม หน่วยงานสนับสนุน : มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ปศุสัตว์จังหวัด ประมงจังหวัด สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| | ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก กรมวิชาการเกษตร และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในจังหวัดพิษณุโลก |
| ๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ | ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ |
| ๙. งบประมาณ | ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เกษตรกรมีการนำเอาองค์ความรู้จากงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการปลูกพืชไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการปลูกพืชเพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิต ไม่น้อยกว่า ๑๐ ชนิดพืช</p> <p>๒. เกษตรกรมีการนำเอาองค์ความรู้จากงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเลี้ยงสัตว์ไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเลี้ยงสัตว์เพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิต ไม่น้อยกว่า ๕ ชนิดสัตว์</p> <p>๓. เกษตรกรมีการนำเอาองค์ความรู้จากงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการแปรรูปไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตร ไม่น้อยกว่า ๑๐ ผลิตภัณฑ์</p> |
| ๑๑. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) | <p>๑. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางด้านพัฒนาการปลูกพืช ร้อยละ ๘๕ สามารถนำเอาองค์ความรู้จากการถ่ายทอดงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการปลูกพืชไปใช้ประโยชน์ได้จริง</p> <p>๒. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางด้านพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ ร้อยละ ๘๕ สามารถนำเอาองค์ความรู้จากการถ่ายทอดงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเลี้ยงสัตว์ไปใช้ประโยชน์ได้จริง</p> <p>๓. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางด้านพัฒนาการแปรรูป ร้อยละ ๘๕ สามารถนำเอาองค์ความรู้จากการถ่ายทอดงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการแปรรูปไปใช้ประโยชน์ได้จริง</p> <p>๖. งานวิจัย/เทคโนโลยีด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ในจังหวัดพิษณุโลก ร้อยละ ๑๐๐</p> |

ด้านประมง

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าปลานิลสีแดงในจังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. แนวทางการพัฒนา | ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการจัดสมดุล ระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมูลค่าสินค้าเกษตร |
| ๓. หลักการและเหตุผล | <p>ปัจจุบันการเพาะเลี้ยงปลานิลสีแดงในกระชังของจังหวัดพิษณุโลก มีจำนวน ๒๖๓ ราย ซึ่งเป็นเกษตรกร ผู้เลี้ยงปลานิลสีแดงแบบเชิงพาณิชย์ทั้งหมดในแม่น้ำน่านเขตพื้นที่อำเภอพรหมพิราม อำเภอเมืองพิษณุโลก และอำเภอบางกระทุ่ม สามารถเลี้ยงได้ผลผลิตเฉลี่ยรวม ๖,๑๑๑.๗๒ ตัน/ปี โดยมีการเลี้ยงปลานิลเพื่อจำหน่ายในระบบตลาดภายในจังหวัด และจำหน่ายจังหวัดใกล้เคียงเขตภาคเหนือตอนล่างและภาคกลางตอนบน ด้วยการเลี้ยงของเกษตรกรมีการใช้ยาและสารเคมีเพื่อป้องกันรักษาโรค เพื่อเร่งการเจริญเติบโตของปลา อันจะส่งผลโดยตรงต่อสุขภาพของผู้บริโภคได้ ดังนั้นตั้งแต่ปี ๒๕๔๖ ถึงปัจจุบันกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้จัดทำมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี GAP ปลานิล มาเพื่อใช้ในตรวจประเมินฟาร์มให้ผลิตปลานิลสีแดงเป็นแหล่งอาหารโปรตีนที่ปลอดภัยต่อสุขภาพ ในปัจจุบันกรมประมงสามารถส่งเสริมให้ฟาร์มเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มปลอดภัย GAP ปลานิลได้ ๒๐ ฟาร์ม (ร้อยละ ๗.๖๐) รวมถึงกรมประมงมีมาตรฐานการผลิตปลานิลปลอดภัยในระดับ GAP จึงเห็นว่ามีความจำเป็นในการพัฒนาผู้ประกอบการผลิตสินค้าปลานิลปลอดภัยทั้งรายเก่าและรายใหม่ให้มีศักยภาพในการผลิตปลานิลปลอดภัยที่สูงขึ้น และสร้างมูลค่าเพิ่มได้เพื่อส่งเข้าสู่ระบบตลาดที่มีผู้บริโภคสูง เพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยต่อสุขภาพของผู้บริโภคจากเหตุผลดังกล่าว</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก จึงประสงค์ดำเนินโครงการเพิ่มศักยภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าปลานิลสีแดงในจังหวัดพิษณุโลก เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการผลิตสินค้าปลานิลสีแดงในกระชังให้เข้าสู่ระบบมาตรฐานปลอดภัยตั้งแต่ต้นน้ำ ไปยังกลางน้ำ และปลายน้ำ สู่การเชื่อมโยงในระบบตลาด และสามารถสร้างแรงจูงใจในการเลือกบริโภคสินค้าปลานิลสีแดงปลอดภัยที่สูงขึ้น และสร้างสายใยธุรกิจอาหารปลานิลสีแดงปลอดภัยที่สร้างมูลค่าเพิ่ม ในการแปรรูปสินค้าปลานิลสีแดง ดังนั้นการดำเนินโครงการเพิ่มศักยภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าปลานิลสีแดงในจังหวัด</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| | พิษณุโลก จะเป็นช่องทางหนึ่งในการส่งเสริมการผลิตปลานิลสีแดงในกระชังให้มีความปลอดภัย ผู้บริโภคเกิดความมั่นใจในการบริโภคปลานิลสีแดงต่อไป |
| ๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑) เพื่อให้ผู้เพาะเลี้ยงปลานิลสีแดงมีความรู้ด้านมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี GAP ปลานิล พัฒนาเกษตรอัจฉริยะและสร้างอาหารปลอดภัยสู่ผู้บริโภค</p> <p>๒) เพื่อผลิตสินค้าปลานิลสีแดงที่มีมาตรฐานอาหารปลอดภัยด้านการประมง ตั้งแต่ต้นทางไปถึงปลายทาง</p> <p>๓) เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าปลานิลสีแดง ให้เข้าถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็วและทั่วถึง</p> |
| ๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <p>๑) เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงพาณิชย์ชนิดสินค้าปลานิลสีแดงในกระชัง ได้รับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี GAP จากกรมประมง ๑๐๐ ราย</p> <p>๒) เกษตรกรต้นแบบที่สามารถพัฒนาเป็นจุดเรียนรู้ต้นแบบอัจฉริยะด้านประมง จำนวน ๓ ราย</p> <p>๓) สินค้าปลานิลสีแดง ที่ผลิตและจำหน่ายในจังหวัดพิษณุโลก มีมาตรฐานปลอดภัย ร้อยละ ๔๕</p> <p>๔) มีผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปปลานิลสีแดง ได้รับรองมาตรฐานสินค้าปลอดภัยจากหน่วยตรวจรับรองก่อนถึงมือผู้บริโภคอย่างน้อย ๓ ชนิดสินค้า</p> <p>๕) มีการเชื่อมโยงตลาดเพื่อรองรับความต้องการของผู้ผลิตสินค้าและผู้บริโภคทั้งออนไลน์ และออฟไลน์</p> |
| ๖. พื้นที่เป้าหมาย | ๓ อำเภอ คือ อำเภอพรหมพิราม อำเภอเมืองพิษณุโลก และอำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก |
| ๗. กิจกรรมหลัก | ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์ |
| <p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ</p> <p>๘,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>หน่วยงานรับผิดชอบ สนง. ประมงจ.พิษณุโลก</p> <p>หน่วยงานร่วมดำเนินการ คณะเกษตรศาสตร์</p> <p>ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> | <p>กิจกรรมที่ ๑ ต้นทาง</p> <p>๑. จุดเรียนรู้อัจฉริยะต้นแบบด้านประมง</p> <p>๒. ส่งเสริมการยกระดับมาตรฐาน GAP ปลานิล</p> <p>๓. ส่งเสริมการเลี้ยงปลานิลสีแดงแบบปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP</p> <p>๔. พัฒนาศักยภาพบุคลากรภาครัฐและเกษตรกรมืออาชีพ</p> <p>๕. การพัฒนาห่วงโซ่คุณค่าใหม่อาหารเลี้ยงปลานิลแดงจากวัสดุเหลือใช้อ้อยและข้าว</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| <p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ๕,๒๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ สนง. ประมงจ. พิษณุโลก หน่วยงานร่วมดำเนินการ คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> | <p>กิจกรรมที่ ๒ กลางทาง ๑. ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากปลานิลสีแดง ๒. พัฒนาศักยภาพบุคลากรภาครัฐและเกษตรกรมืออาชีพ ๓. การผลิตปลานิลสีแดงเชิงพาณิชย์เพื่อมุ่งสู่อาหารปลอดภัยและการพัฒนาปลานิลสีแดงเพื่อเพิ่มมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ</p> |
| <p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ๕,๒๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ สนง. ประมงจ. พิษณุโลก หน่วยงานร่วมดำเนินการ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพิษณุโลก</p> | <p>กิจกรรมที่ ๓ ปลายทาง ๑. ส่งเสริมการบริโภคปลานิล ๒. ส่งเสริมการตลาดและการประชาสัมพันธ์ ๓. โครงการการส่งเสริมการค้าการลงทุนทั้งในประเทศ และต่างประเทศ</p> |
| <p>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</p> | <p>ระบุหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักของโครงการ สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก ระบุหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการ คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพิษณุโลก</p> |
| <p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p> | <p>ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๗๐ (ระยะเวลา ๕ ปี งบประมาณ)</p> |
| <p>๙. งบประมาณ</p> | <p>๓๓,๑๐๐,๐๐๐ บาท (งบประมาณตามแผนปฏิบัติการจังหวัดพิษณุโลกปี ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)</p> |
| <p>๑๐. ผลผลิต (Output)</p> | <p>๑) เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงพาณิชย์ชนิดสินค้าปลานิลสีแดง ในกระชัง ได้รับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี GAP จากกรมประมง ๑๐๐ ราย ๒) เกษตรกรต้นแบบที่สามารถพัฒนาเป็นจุดเรียนรู้ต้นแบบอัจฉริยะด้านประมง จำนวน ๓ ราย ๓) สินค้าปลานิลสีแดง ที่ผลิตและจำหน่ายในจังหวัดพิษณุโลก มีมาตรฐานปลอดภัย ร้อยละ ๔๕ ๔) มีผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปปลานิลสีแดง ได้รับรองมาตรฐานสินค้าปลอดภัยจากหน่วยตรวจรับรองก่อนถึงมือผู้บริโภคอย่างน้อย ๓ ชนิดสินค้า</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| | ๕) มีการเชื่อมโยงตลาดเพื่อรองรับความต้องการของผู้ผลิตสินค้าและผู้บริโภคทั้งออนไลน์ และออฟไลน์ |
| ๑๑. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) | <p>๑) เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ได้รับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี GAP ปลา尼จากกรมประมง สามารถผลิตสินค้าปลา尼 มีมาตรฐานปลอดภัย ต่อตนเอง สิ่งแวดล้อม และผู้บริโภค</p> <p>๒) มีจุดเรียนรู้ต้นแบบอัจฉริยะด้านประมง เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้การเลี้ยงปลา尼 ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๓) มีผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปปลา尼สีแดง ได้รับรองมาตรฐานสินค้าปลอดภัย มีหลากหลายชนิดตอบสนองความต้องการของผู้บริโภค สร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าปลา尼สีแดง</p> <p>๔) มีตลาดเพื่อรองรับผลิตภัณฑ์ปลา尼จากผู้ผลิตสินค้าและผู้บริโภคทั้งออนไลน์ และออฟไลน์</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|----------------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบรวมในบ่อดิน |
| ๒. ชื่อแผนงาน | บริหารจังหวัดและกลุ่มจังหวัด แผนงานที่ ๒ ส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันพัฒนาศักยภาพมาตรฐานการเกษตรและการแปรรูปสินค้าการเกษตร และการผลิตสินค้าและบริการ |
| ๓. แนวทางการพัฒนา | ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ ๑ พัฒนาและยกระดับมาตรฐานในภาคการเกษตร การผลิตสินค้าและบริการบนฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์มูลค่าสูงอย่างสอดคล้องกับความต้องการของตลาด |
| ๔. หลักการและเหตุผล | ในปัจจุบันมีชนิดสัตว์น้ำที่เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่เป็นที่ต้องการของตลาด สามารถส่งเสริมพัฒนาเป็นอาชีพให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของจังหวัดพิษณุโลกที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคไวรัส Covid-๑๙ ที่ส่งผลให้เศรษฐกิจของประเทศและของจังหวัดพิษณุโลกตกต่ำ เช่น การเลี้ยงปลานิลในบ่อดิน การเลี้ยงปลาตุกในกระชังในบ่อดิน การเลี้ยงกบในกระชังในบ่อดิน และการเลี้ยงปลาหมอในกระชังในบ่อดิน เป็นต้น ซึ่งสามารถส่งเสริมในรูปแบบการเลี้ยงรวมกันมากกว่า ๑ ชนิดในบ่อเดียวกัน อันจะเพิ่มความหลากหลายของชนิดสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและกระจายถ่ายเทเทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์น้ำจากการเรียนรู้สู่สมาชิกกลุ่มย่อยในพื้นที่อันเป็นตัวเลือกให้แก่ลูกค้าและเพิ่มศักยภาพการผลิตที่สูงขึ้น โดยการคัดเลือกบ่อดินที่มีศักยภาพการผลิตสูงของเกษตรกรโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีปี ๒๕๖๔ และบ่อดินของเกษตรกรที่มีศักยภาพในพื้นที่รอบๆ บ่อดินของโครงการ ๑ ตำบลฯ เข้าร่วมโครงการเพื่อร่วมกันเสริมสร้างศักยภาพการผลิตสูงในรูปแบบกลุ่มย่อย บ่อดินขนาดใหญ่ของโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีปี ๒๕๖๔ เป็นจุดเรียนรู้การเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจแก่เกษตรกรบ่อดินสมาชิกรอบสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลกจึงขอเสนอโครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบรวมในบ่อดิน เพื่อดำเนินงานในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลกต่อไป |
| ๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ | ๑. เพื่อพัฒนาการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในบ่อดินแบบเลี้ยงรวมเป็นอาชีพเสริมของเกษตรกร ๒. เพื่อเพิ่มรายได้การเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจของเกษตรกรทั้งจุดสาธิตเรียนรู้และเกษตรกรเครือข่าย |
| ๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | ๑. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับการส่งเสริมพัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในบ่อดินจำนวน ๑,๔๔๐ ราย ในพื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| | <p>๒. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับการส่งเสริมพัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในบ่อดิน (เป็นจุดสาธิตเรียนรู้) จำนวน ๓๖๐ ราย ในพื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๓. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสามารถผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ (จุดสาธิตเรียนรู้) ได้ผลผลิตเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๑๐๐ กิโลกรัมต่อรุ่น</p> |
| <p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p> | <p>ดำเนินการในพื้นที่ ๙ อำเภอ ๑,๔๔๐ ราย ในจังหวัดพิษณุโลก ดังนี้</p> <p>๑) เกษตรกรและบ่อดินของเกษตรกรโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีปี ๒๕๖๔ จำนวน ๓๖๐ ราย/บ่อ (อ.วังทองคัดเลือกเกษตรกรที่มีบ่อดินศักยภาพเทียบเท่าโครงการ ๑ ตำบลฯ)</p> <p>๒) เกษตรกรและบ่อดินของเกษตรกรที่มีศักยภาพในพื้นที่รอบๆ บ่อดินของโครงการ ๑ ตำบลฯ (อ.วังทองใช้บ่อดินที่มีศักยภาพ) เข้าร่วมโครงการจำนวน ๑,๐๘๐ ราย/บ่อ</p> |
| <p>๘. กิจกรรมหลัก</p> | <p>ประกอบด้วยกิจกรรมหลักจำนวน ๓ กิจกรรม</p> |
| <p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ๓๖๐,๐๐๐ บาท</p> <p>- ผู้รับผิดชอบสำนักงาน ประมงจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงาน ประมงอำเภอทุกอำเภอ และหน่วยงานกรมพัฒนาที่ดินในจังหวัดพิษณุโลก</p> | <p>กิจกรรมที่ ๑ การฝึกอบรมการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบรวมในบ่อดิน</p> <p>๑) คัดเลือกเกษตรกรและบ่อเลี้ยงปลาของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลกเข้าร่วมโครงการ จากเกษตรกรโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีปี ๒๕๖๔ จำนวน ๓๖๐ ราย/บ่อ (อ.วังทองคัดเลือกเกษตรกรที่มีบ่อดินศักยภาพเทียบเท่าโครงการ ๑ ตำบลฯ) และบ่อดินของเกษตรกรที่มีศักยภาพในพื้นที่รอบๆ บ่อดินของโครงการ ๑ ตำบลฯ และคัดเลือกเกษตรกรและบ่อดินของเกษตรกรที่มีศักยภาพในพื้นที่รอบๆ บ่อดินของโครงการ ๑ ตำบลฯ (อ.วังทองใช้บ่อดินที่มีศักยภาพ) เข้าร่วมโครงการจำนวน ๑,๐๘๐ ราย/บ่อที่สามารถเก็บน้ำได้ตลอดทั้งปี และเกษตรกรสามารถดูแลเลี้ยงได้สะดวกทุกวันรวมเกษตรกรเข้าร่วมโครงการทั้งหมด ๑,๔๔๐ บ่อ/ราย</p> <p>๒) จัดฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร การเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบรวมในบ่อดิน ๙ รุ่นๆละ ๑ วัน</p> |
| <p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>- ผู้รับผิดชอบสำนักงาน ประมงจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงานประมงอำเภอทุกอำเภอ และหน่วยงานกรมพัฒนาที่ดินในจังหวัดพิษณุโลก</p> | <p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบรวมในบ่อดิน</p> <p>๑) การจัดทำจุดเรียนรู้ของกลุ่มย่อยในพื้นที่บ่อของเกษตรกรโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีปี ๒๕๖๔ จำนวน ๓๖๐ ราย/บ่อ (อ.วังทองคัดเลือกเกษตรกรที่มีบ่อดินศักยภาพเทียบเท่าโครงการ ๑ ตำบลฯ) จำนวน ๔ กิจกรรมเรียนรู้/ราย คือ การเลี้ยงปลานิลในบ่อดิน การเลี้ยงปลาอุกในกระชังในบ่อดิน การเลี้ยงกบในกระชังในบ่อดิน และการเลี้ยงปลาหมอในกระชังในบ่อดิน</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| | <p>๒) สนับสนุนวัสดุกระชังอนุบาลและเลี้ยง สนับสนุนปัจจัยการผลิตเบื้องต้น (อาหาร พันธุ์สัตว์น้ำเศรษฐกิจ) เพื่อประกอบการจัดฝึกอบรมให้แก่จุดสาธิตเรียนรู้ของเกษตรกรโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีปี ๒๕๖๔ จำนวน ๓๖๐ ราย/บ่อ (อ.วังทองคัดเลือกเกษตรกรที่มีบ่อดินศักยภาพเทียบเท่าโครงการ ๑ ตำบลฯ)</p> <p>๓) การนำเกษตรกรที่มีศักยภาพในพื้นที่รอบๆ บ่อดินของโครงการ ๑ ตำบลฯ (อ.วังทองใช้บ่อดินที่มีศักยภาพ) เข้าร่วมเรียนรู้การอนุบาลและเลี้ยงจุดสาธิตเรียนรู้โครงการฯ จำนวน ๑,๐๘๐ ราย/บ่อ</p> <p>๔) เจ้าหน้าที่ประมงของจังหวัดและอำเภอเข้าดำเนินการติดตามแนะนำส่งเสริม</p> |
| <p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ๔๐,๐๐๐ บาท</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้รับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงานประมงอำเภอทุกอำเภอ และหน่วยงานกรมพัฒนาที่ดินในจังหวัดพิษณุโลก | <p>กิจกรรมที่ ๓ การสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำเศรษฐกิจแก่สมาชิกและการเชื่อมโยงตลาด</p> <p>๑) เมื่อจุดสาธิตเรียนรู้ได้อนุบาลสัตว์น้ำเป็นเวลา ๔๕ วัน ก็ดำเนินการสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำเศรษฐกิจแก่สมาชิกบ่อดินของเกษตรกรที่มีศักยภาพในพื้นที่รอบๆ บ่อดินของโครงการ ๑ ตำบลฯ (ยกเว้น อ.วังทอง) ๓ ราย/จุดสาธิต (แต่ละรายเลือกสัตว์น้ำ ๑ ชนิด) เพื่อนำไปเลี้ยงต่อในสถานที่เลี้ยงของตนเอง</p> <p>๒) จัดวันแสดงจุดผลสัมฤทธิ์การสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่อนุบาลแล้วแก่สมาชิก ๙ ครั้ง/๙ อำเภอ</p> <p>๓) จัดวันแสดงจุดผลสัมฤทธิ์การตลาดสัตว์น้ำเศรษฐกิจภายหลังเลี้ยงเสร็จ ๙ ครั้ง/๙ อำเภอ</p> <p>๔) เจ้าหน้าที่ประมงของจังหวัดและอำเภอเข้าดำเนินการติดตามแนะนำส่งเสริม</p> <p>๕) สรุปผลการดำเนินงานโครงการ</p> |
| <p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p> | <p>๑. หน่วยงานรับผิดชอบหลัก : สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๒. หน่วยงานรับผิดชอบรอง : สำนักงานประมงอำเภอทุกอำเภอ</p> <p>๓. หน่วยงานสนับสนุน : หน่วยงานกรมพัฒนาที่ดินในจังหวัดพิษณุโลก</p> |
| <p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p> | <p>เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ ถึงเดือนกันยายน ๒๕๖๖</p> |
| <p>๑๑. งบประมาณ</p> | <p>๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท (งบประมาณปี ๒๕๖๖)</p> |
| <p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p> | <p>๑. เชิงคุณภาพ : สร้างอาชีพรองรับให้แก่เกษตรกรในการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในบ่อดินแบบเลี้ยงรวมและถ่ายทอดการเรียนรู้การเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจแก่สมาชิกรอบจุดเรียนรู้เพื่อเป็นอาชีพเสริมเพิ่มรายได้</p> <p>๒. เชิงปริมาณ :</p> <p>๒.๑) เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับการส่งเสริมพัฒนาให้สามารถเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ (จุดสาธิตเรียนรู้) จำนวน ๓๖๐ รายและมี</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------|--|
| | เกษตรกรเครือข่ายเรียนรู้จากจุดสาธิต จำนวน ๑,๐๘๐ ราย ๒.๒) เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสามารถผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ (จุดสาธิตเรียนรู้) ได้ผลผลิตเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๑๐๐ กิโลกรัมต่อรุ่น |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | เพิ่มศักยภาพการผลิตและลดต้นทุนกุ้งก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กและแหล่งน้ำสาธารณะชุมชน |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>กุ้งก้ามกรามมีชื่อเรียกหลายชื่อ เช่น กุ้งนาง, กุ้งหลวง, กุ้งก้ามเก็ยง, กุ้งแห, กุ้งใหญ่ มีชื่อทางวิทยาศาสตร์ว่า <i>Macrobrachium rosenbergii</i> De man กุ้งก้ามกรามเป็นกุ้งน้ำจืดที่มีขนาดใหญ่ของประเทศไทย ปัจจุบันความอุดมสมบูรณ์ของกุ้งก้ามกรามในแหล่งน้ำธรรมชาติมีจำนวนลดลง เนื่องจากสาเหตุหลายประการ เช่น การทำการประมงมากเกินไป การทำการประมงผิดวิธี ปัญหาจากมลภาวะต่างๆ การเพิ่มขึ้นของประชากร นอกจากนี้ยังมีสาเหตุที่สำคัญอีกประการหนึ่งที่ทำให้กุ้งก้ามกรามในลำน้ำธรรมชาติลดน้อยลงอย่างรวดเร็ว คือ การสร้างเขื่อนเพื่อการชลประทาน ทำให้กุ้งก้ามกรามที่อยู่เหนือเขื่อนไม่สามารถเดินทางมายังบริเวณน้ำกร่อยเพื่อแพร่พันธุ์ได้ กุ้งก้ามกรามที่อยู่เหนือเขื่อนจึงลดน้อยลงและหมดไปในที่สุด ด้วยเหตุนี้ วิธีที่จะช่วยไม่ให้กุ้งก้ามกรามมีจำนวนน้อยลง และสามารถมีผลผลิตสู่ผู้บริโภค และสู่แหล่งตลาดที่มีความต้องการสูงให้เพียงพอในปัจจุบันจึงมีความจำเป็นและควรส่งเสริม ซึ่งจะสามารถเพิ่มรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำรวมที่สูงขึ้นของครัวเรือนเกษตรกร และชาวประมงในพื้นที่ และสร้างมูลค่าเพิ่มของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของจังหวัด (GPP สาขาประมง : กิจกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด) ของจังหวัดพิษณุโลกอีกด้วย</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก จึงขอเสนอการดำเนินงานโครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและลดต้นทุนกุ้งก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กและแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ในลักษณะส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กรูปแบบลดต้นทุนการเลี้ยงของเกษตรกรที่มีศักยภาพการเลี้ยงและมีบ่อดินในเขตพื้นที่ชลประทานของจังหวัดพิษณุโลก และส่งเสริมการปล่อยกุ้งก้ามกรามลงในแหล่งน้ำที่มีขนาดใหญ่ของจังหวัดพิษณุโลกที่มีคณะกรรมการบริหารแหล่งน้ำและมีการเปิดจับสัตว์น้ำเพื่อมีรายได้เข้าสู่ชุมชน โดยการสนับสนุนพันธุ์กุ้งก้ามกรามประกอบการฝึกอบรม และสนับสนุนพันธุ์กุ้งก้ามกรามเพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำขนาด ๒๐๐ ตัน/กิโลกรัม (เป็นขนาดที่เหมาะสมมีอัตราการรอดสูง) เพื่อประโยชน์ดังกล่าวต่อไป</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เพื่อส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามแบบลดต้นทุนเพิ่มรายได้ของครัวเรือนเกษตรกร และเพิ่มมูลค่าของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของจังหวัด (GPP สาขาประมง : กิจกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด) ของจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มผลผลิตกุ้งก้ามกรามในบ่อดินของเกษตรกร และในแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนให้มีบริโภคและจำหน่ายในจังหวัดพิษณุโลกมากขึ้นลดการนำเข้าจากต่างจังหวัด</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| | เพื่อส่งเสริมการบริหารจัดการผลตอบแทนจากผลผลิตและรายได้ของการจำหน่าย กุ้งก้ามกรามในแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนในจังหวัดพิษณุโลกของคณะกรรมการแหล่งน้ำ |
| ๔. เป้าหมาย | <p><u>ตัวชี้วัดจากการดำเนินโครงการ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรสามารถผลิตกุ้งก้ามกรามได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรสามารถจำหน่ายได้มูลค่ากุ้งก้ามกรามเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐ ๓. ชุมชนแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนมีกองทุนสัตว์น้ำจืด จากการจับผลผลิต กุ้งก้ามกรามเพื่อจำหน่ายเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐ <p><u>ค่าเป้าหมายจากการดำเนินโครงการ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เชิงคุณภาพ <ol style="list-style-type: none"> ๑.๑ เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงกุ้งก้ามกรามแบบลดต้นทุน ๑.๒ ชุมชนแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนที่สามารถบริหารจัดการผลผลิตและรายได้จำหน่ายกุ้งก้ามกราม ๑.๓ เพิ่มปริมาณผลผลิตกุ้งก้ามกรามสู่ผู้บริโภคและแหล่งตลาดในจังหวัดพิษณุโลกและจังหวัดอื่นๆ ๒. เชิงปริมาณ <ol style="list-style-type: none"> ๒.๑ เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงกุ้งก้ามกรามแบบลดต้นทุน (นาร์่อง) จำนวน ๕๐ ราย ในพื้นที่เขตชลประทานจังหวัดพิษณุโลก ๒.๒ เกษตรกรที่มีอาชีพเลี้ยงกุ้งก้ามกรามสามารถเลี้ยงได้ผลผลิตเพื่อจำหน่ายได้สำเร็จร้อยละ ๘๐ ๒.๓ ชุมชนแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนจำนวน ๙ แห่ง มีกองทุนสัตว์น้ำจืดจากการจับผลผลิตกุ้งก้ามกรามเพื่อจำหน่ายเพิ่มขึ้นได้สำเร็จร้อยละ ๓๐ <p>๓๗.๗๗</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | <ol style="list-style-type: none"> ๑. คัดเลือกเกษตรกรที่มีบ่อที่มีศักยภาพเหมาะสมในการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามจากเขตพื้นที่เขตชลประทานที่ไม่มีปัญหาน้ำท่วม สำหรับส่งเสริมเกษตรกรเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กแบบลดต้นทุนการผลิตให้ผลตอบแทนสูง จำนวน ๒๐ ราย (ขนาดพื้นที่บ่อตั้งแต่ ๐.๕ - ๑ ไร่) ๒. พื้นที่ที่มีแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนและมีคณะกรรมการบริหารแหล่งน้ำบริหารจัดการในพื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก อำเภอละ ๑ แห่ง (ขนาดพื้นที่แหล่งน้ำตั้งแต่ ๑๐ - ๓๐ ไร่) |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p>กิจกรรมหลักที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในบ่อดินขนาดเล็กแบบลดต้นทุนการผลิตในเขตพื้นที่ชลประทาน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการจากพื้นที่ชลประทานของจังหวัดพิษณุโลกที่ไม่มีปัญหาน้ำท่วมจำนวน ๒๐ ราย (ขนาดพื้นที่บ่อตั้งแต่ ๐.๕ - ๑ ไร่) ๒. เกษตรกรดำเนินการปรับปรุงบ่อเลี้ยงขนาดเล็กที่จะเข้าร่วมโครงการให้มีความเหมาะสมในการเลี้ยงกุ้งก้ามกราม จำนวน ๒๐ บ่อ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--------|--|
| | <p>๓. จัดฝึกอบรมเกษตรกรจำนวน ๒๐ ราย ทั้งภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติ และศึกษาดูงาน หลักสูตร การเลี้ยงกึ่งก้ามกรามในบ่อ ดินขนาดเล็กแบบลดต้นทุน</p> |
| | <p>การผลิต จำนวน ๔ วัน วิทยากรจากสำนักงานประมงจังหวัด พิษณุโลก ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก มหาวิทยาลัย ในจังหวัดพิษณุโลก และฟาร์มเอกชนเลี้ยงกึ่งก้ามกรามจังหวัด พิษณุโลก/ต่างจังหวัดสนับสนุนปัจจัยประกอบการฝึกอบรมเบื้องต้น ๒๐ ราย คือ พันธุ์กึ่งก้ามกรามขนาด ๒๐๐ ตัว/กิโลกรัม (ในอัตรา ๑๐ ตัว/ตารางเมตร หรือ ๑๖,๐๐๐ ตัว/ไร่), อาหารเม็ดสำเร็จรูป เลี้ยงเสริมกึ่งก้ามกราม, จุลินทรีย์ ปม.๑ ของกรมประมง (ใช้ประกอบการเลี้ยงเพื่อลดต้นทุน), ปูนขาว</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๒</u> การสนับสนุนพันธุ์กึ่งก้ามกรามเพื่อปล่อยเพิ่ม ผลผลิตในแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนที่มีคณะกรรมการบริหารจัดการ แหล่งน้ำ</p> <p>๑. คัดเลือกแหล่งน้ำที่มีคณะกรรมการบริหารจัดการและมี การเปิดจับประจำปี/มีความสนใจเปิดจับประจำปี จำนวน ๙ แห่ง</p> <p>๒. จัดฝึกอบรมเกษตรกรและคณะกรรมการบริหารจัดการ จำนวน ๙ แห่ง ๙ อำเภอ ทั้งภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติ และศึกษาดูงาน หลักสูตร การบริหารจัดการปล่อยพันธุ์กึ่งก้ามกรามเพื่อเพิ่มผลผลิต ในแหล่งน้ำสาธารณะชุมชน จำนวน ๔ วัน วิทยากรจากสำนักงาน ประมงจังหวัดพิษณุโลก ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก มหาวิทยาลัยในจังหวัดพิษณุโลก และแหล่งน้ำที่ประสบความสำเร็จ ในการบริหารจัดการผลผลิตสัตว์น้ำ และสำนักงานสหกรณ์จังหวัด พิษณุโลก</p> <p>๓. สนับสนุนปัจจัยประกอบการฝึกอบรม ๙ แหล่งน้ำ คือ พันธุ์กึ่ง ก้ามกรามขนาด ๒๐๐ ตัว/กิโลกรัม (ในอัตรา ๕ ตัว/ตารางเมตร) วัสดุทำกล้า (ให้กึ่งก้ามกรามหลบซ่อนตัวป้องกันการกินกันเองเมื่อ ลอกคราบ) ป้ายโครงการ</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๓</u> การติดตามและประเมินผลการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพการเลี้ยงกึ่งก้ามกรามในบ่อดิน และการสนับสนุนพันธุ์กึ่ง ก้ามกรามเพื่อปล่อยเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำสาธารณะชุมชน</p> <p>๑. ส่งเสริมติดตามให้คำแนะนำและจัดประชุมการเลี้ยงกึ่ง ก้ามกรามในบ่อดิน และการเลี้ยงกึ่งก้ามกรามในแหล่งน้ำสาธารณะ ชุมชน</p> <p>๒. สรุปผลการดำเนินงานเป็นรูปเล่ม</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|---|
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | <p>หน่วยงานหลัก สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>หน่วยงานรอง สำนักงานประมงอำเภอทุกอำเภอ</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก</p> <p>มหาวิทยาลัยในจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>คณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำ ๙ อำเภอ</p> <p>ฟาร์มเอกชนเลี้ยงกุ้งก้ามกรามจังหวัดพิษณุโลก/ ต่างจังหวัด/สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖ |
| ๙. งบประมาณ | จำนวน ๒,๙๔๘,๗๘๐ บาท |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เกษตรกรสามารถผลิตกุ้งก้ามกรามได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถจำหน่ายได้มูลค่ากุ้งก้ามกรามเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐</p> <p>๓. ชุมชนแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนมีกองทุนสัตว์น้ำจืด จากการจับผลผลิตกุ้งก้ามกรามเพื่อจำหน่ายเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐</p> |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>ระบุผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ ในลักษณะของผลลัพธ์ (Outcome) และเป็นผลลัพธ์ที่สามารถวัดผลได้อย่างเป็นรูปธรรมทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ</p> <p>๑. เชิงคุณภาพ</p> <p>๑.๑ เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงกุ้งก้ามกรามแบบลดต้นทุน</p> <p>๑.๒ ชุมชนแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนที่สามารถบริหารจัดการผลผลิต</p> <p>และรายได้จำหน่ายกุ้งก้ามกราม</p> <p>๑.๓ เพิ่มปริมาณผลผลิตกุ้งก้ามกรามสู่ผู้บริโภคและแหล่งตลาดในจังหวัดพิษณุโลกและจังหวัดอื่นๆ</p> <p>๒. เชิงปริมาณ</p> <p>๒.๑ เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงกุ้งก้ามกรามแบบลดต้นทุน (นาร์่อง) จำนวน ๕๐ ราย ในพื้นที่เขตชลประทานจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๒.๒ เกษตรกรที่มีอาชีพเลี้ยงกุ้งก้ามกรามสามารถเลี้ยงได้ผลผลิตเพื่อจำหน่ายได้สำเร็จร้อยละ ๘๐</p> <p>๒.๓ ชุมชนแหล่งน้ำสาธารณะชุมชนจำนวน ๙ แห่ง มีกองทุนสัตว์น้ำจืดจากการจับผลผลิตกุ้งก้ามกรามเพื่อจำหน่ายเพิ่มขึ้นได้สำเร็จร้อยละ ๗๗.๗๗</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | พัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในครัวเรือน ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>ในปัจจุบันมีชนิดสัตว์น้ำที่เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่เป็นที่ต้องการของตลาด และสามารถส่งเสริมพัฒนาเป็นอาชีพรองหรืออาชีพเสริมตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ให้แก่ครัวเรือนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของจังหวัดพิษณุโลก เพื่อเพิ่มรายได้ครัวเรือนจากการจำหน่ายผลผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ และลดรายจ่ายของครัวเรือนจากการใช้ผลผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจในการบริโภคโปรตีนจากสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่เลี้ยงโดยครัวเรือนเอง ทำให้สามารถลดค่าใช้จ่ายในการไปซื้อหาสัตว์น้ำเศรษฐกิจจากแหล่งอื่นมาเพื่อบริโภค ซึ่งตามนโยบายของรัฐบาล รัฐบาลปฏิบัติขับเคลื่อนในจังหวัดพิษณุโลกโดยท่านผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลกเน้นในการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีฐานะยากจน</p> <p>ดังนั้นเพื่อประโยชน์ดังกล่าวสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก โดยกลุ่มพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการประมง และสำนักงานประมงอำเภอทุกอำเภอ จึงเห็นควรเสนอโครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในครัวเรือนตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง โดยคัดเลือกเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำผู้มีฐานะยากจนในอำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกที่มีพื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำจำกัด มีพื้นที่บ่อดินเลี้ยงสัตว์น้ำ ที่ไม่สามารถพัฒนาศักยภาพให้มีความเหมาะสมในการเลี้ยงสัตว์น้ำได้ เช่น พื้นที่ที่มีน้ำในการเลี้ยงสัตว์น้ำไม่ครบทั้งปีไม่เพียงพอต่อการเลี้ยงสัตว์น้ำในแต่ละรุ่นการเลี้ยง บ่อดินเก็บน้ำไม่อยู่ตื้นเขิน บ่อเลี้ยงอยู่ห่างไกลจากบ้านทำให้การดูแลจัดการระหว่างการเลี้ยงไม่มีประสิทธิภาพ เป็นต้น โดยการส่งเสริมและพัฒนาให้เกษตรกรที่มีคุณสมบัติ และมีพื้นที่จำกัดดังกล่าว เลี้ยงปลาเศรษฐกิจตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง คือ เลี้ยง กบ ปลาหมอ ชุมพร และปลาดุก ในกระชังบก โดยใช้พื้นที่ขนาดเล็กบริเวณบ้านเรือนครัวเรือนในการเลี้ยงต่อไป</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจเป็นอาชีพรอง/อาชีพเสริม</p> <p>๒. เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๓. เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสามารถลดรายจ่าย และเพิ่มรายได้ของการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงแก่ครอบครัว</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๔. เป้าหมาย | <p><u>ตัวชี้วัดจากการดำเนินโครงการ</u></p> <p>๑. เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกสามารถผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจรวมของครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๗</p> <p>๒. เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกสามารถจำหน่ายสัตว์น้ำเศรษฐกิจมีรายได้ครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔</p> <p><u>ค่าเป้าหมายจากการดำเนินโครงการ</u></p> <p>๑. เชิงคุณภาพ</p> <p>๑.๑ เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกมีอาชีพรอง/อาชีพเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>๑.๒ เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกสามารถปรับเปลี่ยนการใช้พื้นที่ที่จำกัดพื้นที่ที่ไม่สามารถเพิ่มศักยภาพการเลี้ยงสัตว์น้ำในอดีตมาเป็นการใช้พื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบเศรษฐกิจพอเพียงได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล</p> <p>๒. เชิงปริมาณ</p> <p>๒.๑ เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกมีอาชีพรอง/อาชีพเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน ๖๒๐ ราย</p> <p>๒.๒ เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกมีอาชีพรอง/อาชีพเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจได้ผลผลิตเพื่อจำหน่ายร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรเข้าร่วมโครงการทั้งหมด</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | เกษตรกรผู้มียาได้น้อย (มีรายได้น้อยกว่า ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี) ที่สนใจการเลี้ยงสัตว์น้ำตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ในพื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p>กิจกรรมหลักที่ ๑ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในกระชังบดตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>๑. คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการจากเขตพื้นที่ ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกที่ไม่มีปัญหาน้ำท่วม หรือเขตพื้นที่ ๆ มีแหล่งน้ำไว้เปลี่ยนถ่าย รวม ๙ อำเภอ ๖๒๐ ราย)</p> <p>คุณสมบัติของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ</p> <p>๑) เป็นเกษตรกรที่มีฐานะยากจนและมีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอยู่แล้วและมีความสนใจในการร่วมโครงการ</p> <p>๒) เป็นเกษตรกรสามารถร่วมในการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในกระชังบดแบบลดต้นทุน</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|---|
| | ๒. จัดฝึกอบรมเกษตรกรจำนวน ๙ อำเภอ ละ ๑ วัน ๖๒๐ ราย ๙ รุ่น ในพื้นที่ตั้งของเกษตรกรแต่ละอำเภอ ทั้งภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ หลักสูตร พัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในครัวเรือนตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง น วิทยาการจากสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก ศูนย์วิจัยและพัฒนา |
| | ประมงน้ำจืดพิษณุโลก และมหาวิทยาลัยในจังหวัดพิษณุโลก สนับสนุนปัจจัยประกอบการฝึกอบรมเบื้องต้น ๖๒๐ ราย กิจกรรมหลักที่ ๒ การติดตามและประเมินผลการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในกระชังบดตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ๑. ส่งเสริมติดตามให้คำแนะนำและจัดประชุมการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในกระชังบด ๒. สรุปผลการดำเนินงานเป็นรูปเล่ม |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก, ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก สำนักงานประมงอำเภอเมืองพิษณุโลก, บางระกำ, บางกระทุ่ม, พรหมพิราม, วังทอง, วัดโบสถ์,ชาติตระการ, เนินมะปราง. นครไทย |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ตุลาคม ๒๕๖๖ - กันยายน ๒๕๖๗ |
| ๙. งบประมาณ | จำนวน ๑,๔๒๕,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านสี่แสนสองหมื่นห้าพันบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | ๑. เกษตรกรสามารถผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจได้รายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรสามารถผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐ |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | ระบุผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ ในลักษณะของผลลัพธ์ (Outcome)และเป็นผลลัพธ์ที่สามารถวัดผลได้อย่างเป็นรูปธรรมทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ ๑. เชิงคุณภาพ เกษตรกรยากจนที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ ๑๐๐ มีสัตว์น้ำไว้บริโภคในครัวเรือน ๒. เชิงปริมาณ ๒.๑ เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกมีอาชีพรอง/อาชีพเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจแบบเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน ๑,๐๐๐ ราย ๒.๒ เกษตรกรยากจนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอทั้ง ๙ อำเภอของจังหวัดพิษณุโลกมีอาชีพรอง/อาชีพเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจได้ผลผลิตเพื่อจำหน่ายร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรเข้าร่วมโครงการทั้งหมด |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| ๑. ชื่อโครงการ | พัฒนาและส่งเสริมอาชีพประมงในพื้นที่แหล่งน้ำขนาดเล็กของชุมชน |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>ในพื้นที่แต่ละอำเภอของจังหวัดพิษณุโลกมีแหล่งน้ำขนาดเล็กในชุมชนที่สามารถพัฒนามาส่งเสริมอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น ประเภทแหล่งน้ำที่กรมประมง จัดให้อยู่ในประเภทแหล่งน้ำสาธารณะ ในทะเบียนแหล่งน้ำของกรมประมง และสามารถบริหารจัดการ ร่วมกันกับท้องถิ่นและชุมชน เช่น บริหารจัดการด้านการอนุรักษ์ สัตว์น้ำ โดยประกาศตามระเบียบข้อบัญญัติท้องถิ่นห้ามไม่ให้มีการ สูบน้ำ และจับสัตว์น้ำ รวมถึงหน่วยงานกรมประมงในพื้นที่จังหวัด พิษณุโลก ได้มีการนำพันธุ์สัตว์น้ำมาปล่อยอย่างสม่ำเสมอทุกปี แต่ ทั้งนี้ก็ยังไม่ได้มีการบริหารจัดการ ในลักษณะการพัฒนาอาชีพ ประมงที่สร้างมูลค่าให้เกิดรายได้ เป็นอาชีพเสริมแก่ครัวเรือนชุมชนผู้ มีส่วนได้ส่วนเสียรอบๆ แหล่งน้ำขนาดเล็กเหล่านี้</p> <p>ดังนั้น เพื่อพัฒนาอาชีพประมงในแหล่งน้ำขนาดเล็ก โดย การบริหารจัดการเพื่อให้ใช้ประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ใน ด้านการประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจเพื่อสร้างมูลค่า รายได้แก่ครัวเรือน และชุมชน สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก จึง มีความเห็นร่วมกันในการเสนอโครงการพัฒนาอาชีพประมงในพื้นที่ แหล่งน้ำขนาดเล็กของชุมชน ในแต่ละอำเภอของจังหวัดพิษณุโลก เพื่อพัฒนาศักยภาพดังกล่าวแก่พื้นที่นี้ ต่อไป</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑) เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของประชาชน ให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะในการประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>๒) เพื่อให้แหล่งน้ำขนาดเล็กของชุมชน ได้ถูกใช้ประโยชน์อย่างมี ประสิทธิภาพสูงสุด โดยให้องค์กรของเกษตรกร</p> <p>๓) เพื่อเป็นแหล่งเผยแพร่ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่ชุมชน</p> <p>๔) เพื่อเพิ่มอาหารโปรตีนสัตว์น้ำ แก่ประชาชนที่อาศัยบริเวณแหล่งน้ำ</p> <p>๕) เพื่อให้เกิดรายได้จากการจำหน่ายสัตว์น้ำมาใช้ในการพัฒนา หมู่บ้าน และเสริมรายได้แก่ครัวเรือน</p> <p>๖) เพื่อให้ประชาชนเกิดความสามัคคี ส่งเสริมงาน การรักถิ่นฐาน ปลุกฝังความเชื่อมั่น และศรัทธาในการพึ่งตนเอง เป็นการพัฒนา องค์กรของเกษตรกรให้เข้มแข็งซึ่งเป็นพื้นฐานในการพัฒนาชุมชน และประเทศต่อไป</p> |
| ๔. เป้าหมาย | <p><u>ตัวชี้วัดจากการดำเนินโครงการ</u></p> <p>๑. เกษตรกร และกลุ่มเกษตรกรที่อยู่อาศัยบริเวณแหล่งน้ำขนาดเล็ก ๙ แหล่ง/๙ อำเภอ และใกล้เคียงได้รับความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำใน บ่อดินและในกระชัง อนุรักษ์ทรัพยากรประมงแหล่งละ ๕๐ ราย</p> <p>๒. เกิดรายได้จากการบริหารจัดการด้านการประมงของคณะทำงานพัฒนา อาชีพการประมงและเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินเกิดรายได้จาก การเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นร้อยละ ๙</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|--|
| | <p><u>คำเป้าหมายจากการดำเนินโครงการ</u></p> <p>๑. จัดตั้งคณะทำงานพัฒนาอาชีพประมง ในลักษณะกลุ่มอาชีพประมง เพื่อบริหารจัดการอนุบาลลูกพันธุ์สัตว์น้ำในกระชัง เพื่อปล่อยสัตว์น้ำลงแหล่งน้ำ และจำหน่ายแก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดิน</p> <p>๒. พัฒนาอาชีพประมงแก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินที่อาศัยอยู่รอบๆ แหล่งน้ำอื่นๆ ในพื้นที่ใกล้เคียง</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | พื้นที่เป้าหมายของโครงการ จำนวน ๙ พื้นที่ ๙ อำเภอ ๙ แหล่งน้ำขนาดเล็กของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๑</u> การคัดเลือกแหล่งน้ำขนาดเล็กและจัดตั้งคณะทำงานพัฒนาอาชีพของแหล่งน้ำชุมชน</p> <p>คัดเลือกแหล่งน้ำขนาดเล็กและจัดตั้งคณะทำงานพัฒนาอาชีพของแหล่งน้ำชุมชนจำนวน ๙ อำเภอ ๙ แหล่งน้ำ ๙ คณะทำงานพัฒนาอาชีพของแหล่งน้ำชุมชน</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๒</u> การเสริมสร้างศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็กชุมชนฝึกอบรม และทัศนศึกษาดูงาน</p> <p>การสร้างกระชังอนุบาลและเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน ๙ ชุด</p> <p>การจัดการผลผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ (วันแสดงผลสัมฤทธิ์)</p> <p><u>กิจกรรมหลักที่ ๓</u> การติดตามและประเมินผลโครงการ</p> <p>การติดตามและบันทึกข้อมูลติดตามและประเมินผลโครงการสรุปและรายงานผลการดำเนินโครงการ</p> |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | หน่วยงานหลัก สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก หน่วยงานรอง สำนักงานประมงอำเภอทุกอำเภอ และศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘ |
| ๙. งบประมาณ | จำนวน ๘๘๐,๐๐๐ บาท (แปดแสนแปดหมื่นบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เกษตรกร และกลุ่มเกษตรกรที่อยู่อาศัยบริเวณแหล่งน้ำขนาดเล็ก ๙ แหล่ง/๙ อำเภอ และใกล้เคียงได้รับความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินและในกระชัง อนุรักษ์ทรัพยากรประมงแหล่งละ ๕๐ ราย</p> <p>๒. เกิดรายได้จากการบริหารจัดการด้านการประมงของคณะทำงานพัฒนาอาชีพการประมงและเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดิน เกิดรายได้จากการเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นร้อยละ ๙</p> |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>๑. จัดตั้งคณะทำงานพัฒนาอาชีพประมง ในลักษณะกลุ่มอาชีพประมง เพื่อบริหารจัดการอนุบาลลูกพันธุ์สัตว์น้ำในกระชัง เพื่อปล่อยสัตว์น้ำลงแหล่งน้ำ และจำหน่ายแก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดิน</p> <p>๒. พัฒนาอาชีพประมงแก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินที่อาศัยอยู่รอบๆ แหล่งน้ำอื่นๆ ในพื้นที่ใกล้เคียง</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | พัฒนาระดับการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแปรรูปของกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงสู่ตลาด |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>ด้วยในปัจจุบัน ได้เกิดสภาพภูมิอากาศผันผวนเกิดภัยแล้งที่ยาวนานและฝนทิ้งช่วง รวมถึงการเกิดวิกฤตโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) ทำให้เศรษฐกิจของประเทศ ของจังหวัดพิษณุโลกตกต่ำส่งผลกระทบต่อผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินและในกระชังผลิตและจำหน่ายผลผลิตสัตว์น้ำได้ลดลง ทำให้มีรายได้ในครัวเรือนลดลงด้วย โดยเฉพาะผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจในกระชังในเขตพื้นที่แม่น้ำน่านอำเภอเมืองพิษณุโลก อำเภอพรหมพิราม และอำเภอบางกระทุ่ม ที่ไม่ได้มีพันธะสัญญากับบริษัท ก็ประสบปัญหาแหล่งตลาดรับซื้อผลผลิตลดลง และราคาผลผลิตสัตว์น้ำแบบสดราคาลดลงและทรงตัว รวมถึงพื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินเขตพื้นที่อำเภอทุกอำเภอของจังหวัดพิษณุโลกมีปริมาณน้ำไม่เพียงพอในการเลี้ยงสัตว์น้ำ เป็นต้น ดังนั้นหากมีการส่งเสริมพัฒนาศักยภาพผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่ดังกล่าวให้เป็นกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีการผลิตสัตว์น้ำร่วมกันแบบกลุ่มโดยการส่งเสริมแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า และจำหน่ายในแหล่งช่องทางตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ ก็จะสามารถช่วยเหลือเยียวยาผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับผลกระทบจากวิกฤตภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) ของจังหวัดได้อีกด้านหนึ่ง</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เพื่อส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกรและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) ให้สามารถบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแปรรูปได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) ให้สามารถผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแปรรูปแบบเพิ่มมูลค่า</p> <p>๓. เพื่อส่งเสริมการเชื่อมโยงสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจแปรรูปของกลุ่มเกษตรกรและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) กับแหล่งตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ</p> |
| ๔. เป้าหมาย | ๑. เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) รวมกลุ่มผลิตสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจเพื่อเชื่อมโยงตลาด จำนวน ๙ กลุ่ม/๙ อำเภอ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|---|
| | <p>๒. กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรนา (COVID-๑๙) มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ หลังการรวมกลุ่มผลิต</p> <p>๓. เกิดการเชื่อมโยงสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจของกลุ่มฟาร์มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรนา (COVID-๑๙) กับตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ จำนวน ๕ กลุ่ม/๕ อำเภอ และ ๘ กลุ่ม/๔ อำเภอ รวม ๑๓ กลุ่ม/๙ อำเภอ กลุ่มละ ๓๐ ราย รวม ๓๙๐ ราย</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | ดำเนินการในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก ทั้ง ๙ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองพิษณุโลก อำเภอบางระกำ อำเภอบางกระทุ่ม อำเภอวังทอง อำเภอวัดโบสถ์ อำเภอพรหมพิราม อำเภอชาติตระการ อำเภอเนินมะปราง อำเภอนครไทย |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p><u>กิจกรรมที่ ๑</u> ส่งเสริมการบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มในการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมการรวมกลุ่ม การบริหารจัดการกลุ่มเพื่อยกระดับศักยภาพกลุ่ม - ส่งเสริมให้กลุ่มกำหนดกฎระเบียบของกลุ่ม และบทบาทหน้าที่คณะกรรมการบริหารของกลุ่มเพื่อยกระดับศักยภาพกลุ่ม - ส่งเสริมการจดทะเบียนกลุ่มกับหน่วยงานภาครัฐเพื่อยกระดับศักยภาพกลุ่ม <p><u>กิจกรรมที่ ๒</u> ส่งเสริมการผลิตสร้างมูลค่าเพิ่มสัตว์น้ำเศรษฐกิจของกลุ่มเกษตรกร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมการแปรรูปสัตว์น้ำ การรักษาคุณภาพสัตว์น้ำแปรรูป การสร้างแบรนด์ และการสร้างและปรับปรุงพัฒนาบรรจุภัณฑ์ เพื่อยกระดับศักยภาพการผลิตเพิ่มมูลค่าสินค้าของกลุ่ม - ส่งเสริมให้กลุ่มผลิตสัตว์น้ำแปรรูปบรรจุในบรรจุภัณฑ์และมีแบรนด์เพื่อเชื่อมโยงตลาด เพื่อยกระดับศักยภาพการผลิตเพิ่มมูลค่าสินค้าของกลุ่ม <p><u>กิจกรรมที่ ๓</u> ส่งเสริมการเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจกับแหล่งตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมการเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจกับแหล่งตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ เพื่อยกระดับศักยภาพการจำหน่ายสินค้าของกลุ่มสร้างรายได้ - ส่งเสริมการจำหน่ายพร้อมประชาสัมพันธ์ในแหล่งตลาดงานประจำจังหวัด/อำเภอ เพื่อยกระดับศักยภาพการจำหน่ายสินค้าของกลุ่มสร้างรายได้ |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|--|
| | <p>- ส่งเสริมการจำหน่ายพร้อมประชาสัมพันธ์ในแหล่งตลาดนัดชุมชน ตลาดนัดอำเภอ/ตลาดนัดจังหวัด เพื่อยกระดับศักยภาพการจำหน่ายสินค้าของกลุ่มสร้างรายได้</p> <p>- ส่งเสริมการจำหน่ายพร้อมประชาสัมพันธ์ในแหล่งตลาด Digital Marketing ของหน่วยงานต่างๆ ทั้งของภาครัฐและเอกชน รวมถึงการสร้าง Digital Marketing Online ของกลุ่มจำหน่ายพร้อมประชาสัมพันธ์ เพื่อยกระดับศักยภาพการจำหน่ายสินค้าของกลุ่มสร้างรายได้</p> |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | <p><u>หน่วยงานรับผิดชอบหลัก</u> สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานประมงอำเภอทุกอำเภอ</p> |
| | <p><u>หน่วยงานร่วมบูรณาการ</u> ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพิษณุโลก มหาวิทยาลัยนเรศวร สำนักงานอุตสาหกรรมภาคที่ ๒ อปท.</p> |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙ |
| ๙. งบประมาณ | ๙๐๐,๐๐๐ บาท (เก้าแสนบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) รวมกลุ่มผลิตสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจเพื่อเชื่อมโยงตลาด จำนวน ๙ กลุ่ม/๙ อำเภอ</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ หลังการรวมกลุ่มผลิต</p> <p>๓. เกิดการเชื่อมโยงสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจของกลุ่มฟาร์มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) กับตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ จำนวน ๑๓ กลุ่ม/๙ อำเภอ</p> |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | <p>เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) มีการยกระดับโดยการรวมกลุ่มอย่างเข้มแข็งและผลิตสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจแปรรูปที่มีคุณภาพจำหน่าย ณ แหล่งตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ มีรายได้เพิ่มขึ้น</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๑. ชื่อโครงการ | ส่งเสริมการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่งน้ำชุมชนเชื่อมโยงสู่ตลาด |
| ๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล | <p>ด้วยในปัจจุบัน ได้เกิดสภาพภูมิอากาศผันผวนเกิดภัยแล้งที่ยาวนานและฝนทิ้งช่วง รวมถึงการเกิดวิกฤตโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) ทำให้เศรษฐกิจของประเทศ ของจังหวัดพิษณุโลกตกต่ำ ประสบปัญหาแหล่งตลาดรับซื้อผลผลิตลดลง และราคาผลผลิตสัตว์น้ำลดลง และทรงตัว ส่งผลกระทบต่อผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินและในกระชังจำหน่ายผลผลิตได้ลดลงทำให้ขาดรายได้ในครัวเรือน ในช่วงเกิดภัยแล้งที่ยาวนาน และฝนทิ้งช่วง รวมถึงการเกิดวิกฤตโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) รวมถึงพื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินเขตจังหวัดพิษณุโลก มีปริมาณน้ำไม่เพียงพอในการเลี้ยงสัตว์น้ำตลอดรุ่นส่งผลให้การผลิตสัตว์น้ำของเกษตรกรมีการชะลอตัวอีกด้วย ดังนั้น หากมีการส่งเสริมการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจในแหล่งน้ำชุมชนที่มีศักยภาพในพื้นที่อำเภอพื้นที่ราบลุ่มของจังหวัดพิษณุโลก คือ อำเภอเมืองพิษณุโลก อำเภอบางระกำ อำเภอบางกระทุ่ม และอำเภอพรมพิราม โดยการรวมกลุ่มและมีการจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนมาบริหารให้มีการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มรายได้ของแหล่งน้ำชุมชน และของเกษตรกร จำหน่ายในแหล่งช่องทางตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ ก็จะสามารถช่วยเหลือเยียวยาผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับผลกระทบจากวิกฤตภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) ของจังหวัดได้อีกด้านหนึ่ง</p> |
| ๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เพื่อส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) จัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนบริหารจัดการกลุ่มและผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่งน้ำเพื่อสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มในการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจในชุมชน</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า(COVID-๑๙) ให้สามารถผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มรายได้ของแหล่งน้ำชุมชนและของเกษตรกร</p> <p>๓. เพื่อส่งเสริมการเชื่อมโยงสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่งน้ำชุมชนที่บริหารจัดการโดยกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) กับแหล่งตลาดDigital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|---|
| ๔. เป้าหมาย | <p>๑. พื้นที่แหล่งน้ำชุมชนที่มีเกษตรกรได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรนา(COVID-๑๙) รวมกลุ่มจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชน จำนวน ๑ แหล่งน้ำ/๑ อำเภอ (รวม ๔ แหล่งน้ำ/ ๔ อำเภอ) เกษตรกรร่วมโครงการแหล่งน้ำละ ๕๐ ราย (รวม ๒๐๐ ราย)</p> <p>๒. เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรนา (COVID-๑๙) มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ หลังการรวมกลุ่มการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชน</p> <p>๓. เกิดการเชื่อมโยงสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจจากแหล่งน้ำชุมชนของกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรนา (COVID-๑๙) กับตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ จำนวน ๔ แหล่งน้ำ/ ๔ อำเภอ แหล่งน้ำละ ๕๐ ราย (รวม ๒๐๐ ราย)</p> |
| ๕. พื้นที่ดำเนินการ | ดำเนินการในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก ทั้ง ๔ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองพิษณุโลก อำเภอบางระกำ อำเภอบางกระทุ่ม อำเภอพรหมพิราม |
| ๖. กิจกรรมหลัก | <p><u>กิจกรรมที่ ๑</u> ส่งเสริมการบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่งน้ำชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มในการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจจากแหล่งน้ำชุมชน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมการรวมกลุ่ม การจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนและการอบรมคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อยกระดับศักยภาพกลุ่มเกษตรกร - ส่งเสริมให้คณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนกำหนดกฎระเบียบบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนเพื่อยกระดับศักยภาพกลุ่มเกษตรกร - ส่งเสริมการจดทะเบียนกลุ่มกับหน่วยงานภาครัฐเพื่อยกระดับศักยภาพกลุ่ม <p><u>กิจกรรมที่ ๒</u> ส่งเสริมการผลิตสร้างรายได้จากการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของแหล่งน้ำชุมชน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำเบื้องต้น (การเพาะพันธุ์สัตว์น้ำแบบ Mobile hatcheries, การจัดเตรียมแหล่งน้ำ, การเตรียมพันธุ์ปลา, การปล่อยพันธุ์ปลา, การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ, การจับสัตว์น้ำ, กิจกรรมต่อเนื่องการแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มมูลค่า) เพื่อยกระดับศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจของชุมชน <p><u>กิจกรรมที่ ๓</u> ส่งเสริมการเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจในแหล่งน้ำชุมชนกับแหล่งตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมการเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจแหล่งน้ำชุมชนกับแหล่งตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่น ๆ เพื่อสร้างรายได้ของแหล่งน้ำชุมชน ของเกษตรกร - ส่งเสริมการจำหน่ายพร้อมประชาสัมพันธ์ในแหล่งตลาดนัดชุมชน ตลาดนัดอำเภอ/ตลาดนัดจังหวัดเพื่อยกระดับศักยภาพการจำหน่าย |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|-----------------------------------|---|
| | สินค้าของแหล่งน้ำชุมชนสร้างรายได้ของแหล่งน้ำชุมชน ของครัวเรือนเกษตรกร |
| | - ส่งเสริมการจำหน่ายพร้อมประชาสัมพันธ์ในแหล่งตลาด Digital Marketingของหน่วยงานต่างๆ ทั้งของภาครัฐและเอกชน รวมถึงการสร้าง Digital Marketing Online ของกลุ่มจำหน่ายพร้อมประชาสัมพันธ์ เพื่อยกระดับศักยภาพการจำหน่ายสินค้าของกลุ่มสร้างรายได้ |
| ๗. หน่วยงานดำเนินงาน | <p><u>หน่วยงานรับผิดชอบหลัก</u> สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานประมงอำเภอพรหมพิราม สำนักงานประมงอำเภอเมืองพิษณุโลก สำนักงานประมงอำเภอบางระกำ สำนักงานประมงอำเภอบางกระทุ่ม ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก และศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคเหนือ (พิษณุโลก)</p> <p><u>หน่วยงานร่วมบูรณาการ</u> สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพิษณุโลก มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> |
| ๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ | ตุลาคม ๒๕๖๙ - กันยายน ๒๕๗๐ |
| ๙. งบประมาณ | ๗๐๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนบาทถ้วน) |
| ๑๐. ผลผลิต (Output) | <p>๑. พื้นที่แหล่งน้ำชุมชนที่มีเกษตรกรได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า(COVID-๑๙) รวมกลุ่มจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชน จำนวน ๑ แหล่งน้ำ/๑ อำเภอ (รวม ๔ แหล่งน้ำ/ ๔ อำเภอ) เกษตรกรร่วมโครงการแหล่งน้ำละ ๕๐ ราย (รวม ๒๐๐ ราย)</p> <p>๒. เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ หลังการรวมกลุ่มการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชน</p> <p>๓. เกิดการเชื่อมโยงสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจจากแหล่งน้ำชุมชนของกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า (COVID-๑๙) กับตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่นๆ จำนวน ๔ แหล่งน้ำ/ ๔ อำเภอ แหล่งน้ำละ ๕๐ ราย (รวม ๒๐๐ ราย)</p> |
| ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome) | พื้นที่แหล่งน้ำชุมชนที่มีเกษตรกรได้รับผลกระทบจากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำจากภัยแล้งและโรคระบาดโคโรน่า(COVID-๑๙) มีการยกระดับโดยรวมกลุ่มจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนอย่างเข้มแข็งและผลิตสินค้าสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีคุณภาพจำหน่าย ณ แหล่งตลาด Digital Marketing และแหล่งตลาดอื่น ๆ มีรายได้แหล่งน้ำชุมชน และรายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้น |

ด้านการตลาด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ ๑ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|--|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | ส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและยกระดับขีดความสามารถด้านการค้า การลงทุน เพิ่มศักยภาพชุมชน และ SMEs ภายใต้โครงการพัฒนาด้านอุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน |
| ๒. ชื่อแผนงาน | ส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและยกระดับขีดความสามารถด้านการค้า การลงทุน เพิ่มศักยภาพชุมชน และ SMEs |
| ๓. แนวทางการพัฒนา | เพื่อบูรณาการความร่วมมือหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพอย่างครบวงจร |
| ๔. หลักการและเหตุผล | <p>ประเด็นยุทธศาสตร์ชาติ และยุทธศาสตร์การเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ซึ่งมีการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศเพื่อหลุดพ้นจากประเทศรายได้ปานกลาง โดยการเชื่อมโยงเศรษฐกิจในภูมิภาค และการเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้าบริการ การค้าและการลงทุน สอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาจังหวัดพิษณุโลก ในการส่งเสริมการค้า การลงทุน เพื่อรองรับการพัฒนาในด้านต่าง ๆ อาทิ MICE CITY , Smart City รวมทั้งการส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) บนฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์และนวัตกรรม โดยมีแนวทางการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการรายใหม่ในธุรกิจแบบ Startup และการส่งเสริมผู้ประกอบการ ผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP/SMEs/Start up/ธุรกิจบริการสุขภาพและสมุนไพร</p> <p>จังหวัดพิษณุโลก มีผลิตภัณฑ์ที่มีศักยภาพหลากหลายทั้งผลผลิตทางการเกษตร เกษตรแปรรูปปลอดภัย/อินทรีย์ พืชสมุนไพร รวมถึงสินค้าที่เป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดพิษณุโลก (สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์: GI) ซึ่งได้มีการพัฒนาในระดับภูมิภาคและประเทศ เพื่อรองรับให้สอดคล้องกับแนวโน้มความต้องการของตลาด ที่จะเป็นปัจจัยสนับสนุนความร่วมมือทางเศรษฐกิจตั้งแต่ระดับท้องถิ่น ภูมิภาคสนับสนุนความร่วมมือทางเศรษฐกิจตั้งแต่ระดับท้องถิ่น ภูมิภาคและประเทศ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงทางการค้าต่าง ๆ</p> <p>ขณะที่การเพิ่มช่องทางตลาดรองรับสินค้าเกษตรและผลไม้ อย่างยั่งยืน โดยการดำเนินการส่งเสริมด้านการผลิต การตลาด สินค้าเกษตรและมีผลไม้ที่สำคัญของจังหวัดยังคงมีข้อจำกัดอยู่มาก ส่งผลให้แนวทางการส่งเสริมขาดความต่อเนื่อง โดยเฉพาะขาดการส่งเสริมการตลาดด้านการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์อย่างเป็นระบบ ประกอบกับปัจจุบันสถานการณ์เศรษฐกิจการค้า สังคม และสิ่งแวดล้อม มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| | <p>ขณะเดียวกันพัฒนาการทางเทคโนโลยี และสารสนเทศ มีการเจริญก้าวหน้าอย่างรวดเร็วไม่หยุดยั้งและต่อเนื่อง ส่งผลให้ช่องทางการตลาดสามารถสื่อสาร เข้าถึงผู้บริโภค ผู้ซื้อได้โดยตรง และมีการแข่งขันกันมาก โดยเฉพาะ Social Network สื่อสังคม online ที่ปัจจุบันได้พัฒนาอย่างรวดเร็ว จนสามารถเป็นส่วนหนึ่งในวิถีชีวิตประจำวัน ของประชาชน ผู้บริโภค ทุกเพศ ทุกวัย ผ่านโทรศัพท์มือถือ ทำให้สามารถติดต่อสื่อสารได้อย่างรวดเร็ว และตลอดเวลา ดังนั้น จำเป็นต้องมีการส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพอย่างครบวงจร ในช่องทางการประชาสัมพันธ์ตลาดที่เหมาะสมจะทำให้สามารถสร้างความมั่นคงให้กับเศรษฐกิจของจังหวัดยิ่งขึ้น</p> |
| <p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p> | <p>๑. เพื่อบูรณาการความร่วมมือหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพอย่างครบวงจร</p> <p>๒. เพื่อสร้างโอกาส การขยายช่องทางการค้า ให้กับสินค้าเกษตร ผลไม้ที่มีศักยภาพและเป็นภาพลักษณ์ของจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๓. เพื่อเพิ่มศักยภาพขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาดสินค้าเกษตรและผลไม้ของจังหวัดพิษณุโลก เพื่อเพิ่มรายได้และสร้างความมั่นคงให้กับเศรษฐกิจของจังหวัดพิษณุโลกพิษณุโลก</p> |
| <p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> | <p>๑. ผู้ประกอบการและหน่วยงานภาครัฐที่เข้าร่วมโครงการได้รับความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕</p> <p>๒. การเจรจาจับคู่ธุรกิจ (Business Matching) มีการจับคู่ทางธุรกิจไม่น้อยกว่า ๑๐ คู่</p> <p>๓. มูลค่าการค้า จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านบาท</p> |
| <p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p> | <p>จังหวัดพิษณุโลกและหรือจังหวัดอื่นที่มีศักยภาพ</p> |
| <p>๘. กิจกรรมหลัก</p> | <p>การดำเนินกิจกรรมยกระดับคุณภาพภาคการผลิตและบริการให้ได้มาตรฐานปลอดภัยและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> |
| <p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ การอบรมให้ความรู้ ด้านการตลาดในการเชื่อมโยงการค้าและ แนวนโยบายต่าง ๆ</p> | <p>๑ การอบรมให้ความรู้ ด้านการตลาดในการเชื่อมโยงการค้าและแนวนโยบายต่าง ๆ</p> <p>ดำเนินการคัดเลือกผู้ผลิต/ผู้ประกอบการสินค้าเกษตร ผลไม้และสินค้าแปรรูปของจังหวัดพิษณุโลก เพื่อส่งเสริมให้ความรู้ที่เกี่ยวข้องการตลาด ในการเชื่อมโยงการค้าและแนวนโยบายต่างๆ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรแปรรูปอย่างครบวงจร โดยจัดหาทีมวิทยากรที่ปรึกษาที่มีความรู้ ความชำนาญ ในด้านการตลาดทั้งในและต่างประเทศ ให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึกทางการตลาดการพร้อมนำไปจัดจำหน่ายได้จริง จำนวน ๒ ครั้ง ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน</p> <p>งบประมาณ ๒๕๐,๐๐๐ บาท</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---|--|
| <p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ การส่งเสริมการค้า โดยการส่งเสริม การประชาสัมพันธ์</p> | <p>๑. การประชาสัมพันธ์ส่งเสริมภาพลักษณ์ จำนวนเงิน ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๑) ดำเนินการผลิตและเผยแพร่ภาพยนตร์โฆษณาทางโทรทัศน์ เพื่อส่งเสริมสินค้าเกษตรจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๒) จัดทำภาพยนตร์โฆษณารูปแบบ Television Commercial Advertising (TVC.) เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรของจังหวัดพิษณุโลก ความยาวไม่น้อยกว่า ๓๐ วินาที โดยใช้บุคคลสาธารณะที่ได้รับความนิยมเป็นผู้นำเสนอ ไม่น้อยกว่า ๔ รูปแบบ (Version) จัดทำบทบรรยาย(Scrip) และบทเพื่อการถ่ายทำ (Shooting Scrip) พร้อม Storyboard อย่างน้อย ๒ ภาษา</p> <p>๒. การรณรงค์ส่งเสริมการบริโภคสินค้า จำนวนเงิน ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๑) เผยแพร่สื่อโฆษณาการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ผ่านจอแสดงภาพและเสียงรูปแบบ LCD หรือ LED ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ จุด ในย่านชุมชนหรือสถานที่สาธารณะในจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ และกรุงเทพมหานคร โดยมีเวลาเผยแพร่ ๐๖.๐๐ - ๒๔.๐๐ น. จำนวนอย่างน้อยชั่วโมงละ ๑ ครั้ง ระยะเวลาเผยแพร่รวมไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน</p> <p>๒) เผยแพร่สื่อโฆษณาประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ผ่านสื่อโฆษณาในย่านชุมชนหรือสถานที่สาธารณะในจังหวัดต่างๆ และกรุงเทพมหานคร ที่สามารถสร้างการรับรู้สูง สามารถวัดผลได้ตามหลักสถิติที่น่าเชื่อถือไม่น้อยกว่า ๒๐,๐๐๐ คน/วัน ระยะเวลาเผยแพร่ ๐๖.๐๐ น.- ๒๔.๐๐ น. จำนวนไม่น้อยกว่า ๗๐ ครั้ง/วัน ระยะเวลาเผยแพร่รวมไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน</p> <p>๓) ดำเนินการเผยแพร่ภาพยนตร์โฆษณาเพื่อส่งเสริมสินค้าเกษตรจังหวัดพิษณุโลก โดยเผยแพร่ทางสถานีโทรทัศน์ดิจิทัลทีวี ที่มีความนิยมในระดับต้นๆของประเทศ ออกอากาศในช่วงระหว่างเวลา ๐๘.๐๐ - ๒๔.๐๐ น. จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ครั้งต่อสัปดาห์ จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ตอน ตอนละไม่น้อยกว่า ๑๐ นาที โดยจะต้องนำเสนอหนังสือยืนยันจากทางสถานีระบุวันเวลาเผยแพร่ ออกอากาศ</p> <p>๔) เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผ่านสื่ออื่นๆ ที่เกี่ยวเนื่องเพื่อสร้างความสนใจให้เกิดการติดตามไปดูสื่อหลักที่กำหนด</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| ๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ การเชื่อมโยงเพื่อขยายช่องทางการค้า | <p>๑. การ Road Show ขยายช่องทางการตลาด จำนวน ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>โดยนำผู้ประกอบการไปจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าการเกษตรและผลิตภัณฑ์สินค้าแปรรูป (Road Show) ณ ย่านการค้าหรือห้างสรรพสินค้า กรุงเทพมหานคร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ คูหา จำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ไม่น้อยกว่า ๕ วัน</p> |
| | <p>๒. การเจรจาจับคู่ธุรกิจ (Business Matching) จำนวนเงิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>จัดพื้นที่สำหรับเจรจาธุรกิจ ระหว่างผู้ประกอบการสินค้าเกษตรจังหวัดพิษณุโลก และผู้ซื้อ/ ผู้ส่งออก ภายในงานจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าการเกษตรและผลิตภัณฑ์สินค้าแปรรูปของจังหวัดพิษณุโลกจำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ไม่น้อยกว่า ๕ วัน จะต้องให้เกิดคู่ค้าอย่างน้อย ๑๐ คู่</p> |
| ๙. การติดตามประเมินผล | <p>ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินกิจกรรมพร้อมรับฟังปัญหาจากผู้เข้าร่วมกิจกรรมฯ และสรุปผลการดำเนินงานเพื่อใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนากิจกรรมต่อไป</p> <p>งบประมาณ ๑๐,๐๐๐ บาท</p> |
| ๑๐. หน่วยงานดำเนินการ | สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพิษ |
| ๑๑. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ | ปีงบประมาณ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) |
| ๑๒. งบประมาณ | จำนวน ๖,๔๑๐,๐๐๐ บาท |
| ๑๓. ผลผลิต (Output) | <p>๑. ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการสินค้าเกษตร ผลไม้ และสินค้าแปรรูปของจังหวัดพิษณุโลก OTOP/SMEs/Moc Biz Club/ธุรกิจบริการ สุขภาพ สมุนไพร และสินค้าที่มีศักยภาพในจังหวัดพิษณุโลก มีองค์ความรู้ด้านการตลาด จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย และมีระดับความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕</p> <p>๒. มูลค่าการจำหน่ายสินค้าเกษตร ผลไม้ และสินค้าแปรรูป และสินค้าที่มีศักยภาพในจังหวัดพิษณุโลก ไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านบาท</p> <p>๓. การเจรจาจับคู่ธุรกิจ (Business Matching) มีการจับคู่ทางธุรกิจไม่น้อยกว่า ๑๐ คู่</p> |
| ๑๓ ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) | <p>๑. กลุ่มเป้าหมายได้เรียนรู้เรื่องการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ สามารถนำมาประยุกต์ใช้ได้อย่างดี</p> <p>๒. กลุ่มเป้าหมายมีตลาดรับซื้อผลิตภัณฑ์อย่างยั่งยืน สามารถบรรเทาภาวะสินค้าเกษตรล้นตลาดได้</p> <p>๓. สามารถกระตุ้นเศรษฐกิจ ทำให้เงินในระบบมีการหมุนเวียนรวมทั้งเป็นการกระจายรายได้</p> |

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร ประเด็น
การพัฒนาจังหวัด

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|---------------------|---|
| ๑. ชื่อโครงการสำคัญ | โครงการพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิต และสืบสานประเพณีวัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่นโดยน้อมนำศาสตร์ พระราชามาสู่การปฏิบัติ |
| ๒. ชื่อแผนงาน | พัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ทุกช่วงวัย และน้อมนำศาสตร์พระราชาสู่การปฏิบัติ |
| ๓. ประเด็นการพัฒนา | พัฒนาทรัพยากรมนุษย์สร้างสังคมสุขยั่งยืนและสืบสานอัตลักษณ์ประเพณีวัฒนธรรมที่ดั้งเดิม |
| ๔. แนวทางการพัฒนา | พัฒนาและเพิ่มศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ของจังหวัดเพื่อรองรับ และสนับสนุนการพัฒนาในทุกมิติและน้อมนำศาสตร์พระราชาสู่การปฏิบัติ |
| ๕. หลักการและเหตุผล | <p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ได้ส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรง และเป็นวงกว้างต่อทั้งการแพทย์ การท่องเที่ยว การบริการ การผลิตอุตสาหกรรม การค้า และการเกษตร ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศไทยทั้งทางตรงและทางอ้อม จากบทเรียนนี้ ทำให้ตระหนักว่า ภาคเกษตรกรรม ซึ่งเป็นต้นสายแห่งการผลิต "อาหาร" เป็นปัจจัยพื้นฐานของมนุษย์ กลายเป็นหนทางรอดของกลุ่มแรงงานกลับภูมิลำเนาที่จะช่วยให้ผ่านพ้นสถานการณ์วิกฤตเช่นนี้ไปได้</p> <p>กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินการโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่ มาเป็นแนวทางในการดำเนินงานโครงการ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ บรรเทาปัญหาการว่างงาน ลดปัญหาการเคลื่อนย้ายแรงงานภาคการเกษตรกรรมไปสู่ภาคอื่น ๆ และสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน ในท้องถิ่นให้มีความมั่นคง ในการเป็นแหล่งผลิตอาหาร มีทางเลือก มีอาหาร มีอาชีพ มีความอุดมสมบูรณ์ มีความอบอุ่น จากครอบครัว แล้วความสุขตามวิถีชีวิตพอเพียงก็จะเกิดขึ้นกับชุมชน ซึ่งเป็นศาสตร์ ที่เป็นทางรอดของเกษตรกร ประกอบกับกระทรวงมหาดไทย โดยกรมการพัฒนาชุมชน ได้ดำเนินโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ "โคก หนอง นาโมเดล" ซึ่งมีการสร้างชุมชนต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต (CLM) ระดับ</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| | <p>ตำบล โดยมีเป้าหมายคือ ประชาชนมีอาชีพมีรายได้ มีคุณภาพชีวิตดีและมีความสุข”</p> <p>จึงเห็นควรส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดเครือข่ายเกษตร ทฤษฎีใหม่ และโคก หนอง นา โมเดล แบบบูรณาการสู่ความ ยั่งยืน เพื่อขยายผลการพัฒนาต่อยอดการพัฒนาให้เกิด ระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เกษตรสร้างมูลค่า ทำให้เกิดความ มั่นคงด้านรายได้ และสร้างความยั่งยืนทางอาหาร ตลอดจน การยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน ให้มีความเป็นอยู่ ที่ดีขึ้น บริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน นอกจากนี้จะช่วยฟื้นฟูเศรษฐกิจในระยะสั้นแล้ว ยัง ช่วยสร้างความแข็งแกร่งให้กับเศรษฐกิจของจังหวัดในระยะ ยาว เกษตรกรสามารถเลี้ยงตนเองและสร้างรายได้ให้กับ ครอบครัวได้อย่างพอเพียงและยั่งยืน ตลอดจนการยกระดับ คุณภาพชีวิตของคนในชุมชน ให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น บริหาร จัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> |
| ๖. วัตถุประสงค์ของโครงการ | <p>๑. เพื่อสร้างเครือข่ายเกษตรทฤษฎีใหม่ และโคก หนอง นา โมเดล แบบบูรณาการ สู่ความยั่งยืน</p> <p>๒. เพื่อสนับสนุนให้ผู้เข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้ ความเข้าใจ เพิ่มศักยภาพในการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรตามแนว ทฤษฎีใหม่ขั้นก้าวหน้า</p> |
| ๗. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย | <p>๑. เครือข่ายเกษตรทฤษฎีใหม่และโคก หนอง นา โมเดล อย่างน้อย ๘ อำเภอ</p> <p>๒. มีเกษตรกรต้นแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ และโคก หนอง นา โมเดล อย่างน้อย ๒๐๐ ครัวเรือน</p> <p>๓. มีกลุ่มเกษตรกรต้นแบบด้านเกษตรทฤษฎีใหม่ อย่างน้อย ๘ อำเภอ</p> |
| ๘. พื้นที่เป้าหมาย | อำเภอทั้ง ๙ อำเภอ ของจังหวัดพิษณุโลก |
| ๙. กิจกรรมหลัก | การพัฒนาเครือข่ายเกษตรทฤษฎีใหม่ และโคก หนอง นา โมเดล แบบบูรณาการ สู่ความยั่งยืน |
| <p>๙.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> | <p>การบูรณาการเครือข่ายเกษตรทฤษฎีใหม่ และโคก หนอง นา โมเดล สู่ความยั่งยืน</p> <p>๗๙๑,๑๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพิษณุโลก สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก สำนักงาน เกษตรจังหวัดพิษณุโลก, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก, สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก, สถานีพัฒนาที่ดิน พิษณุโลก</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|---|
| <p>๙.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> | <p>การส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรต้นแบบเกษตรทฤษฎีใหม่</p> <p>๑๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก, สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก, สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก, สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก, สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> |
| <p>๙.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> | <p>การประชาสัมพันธ์เครือข่ายเกษตรทฤษฎีใหม่</p> <p>๒๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก, สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก, สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก, สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> |
| <p>๙.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> | <p>การติดตามและประเมินผลโครงการ</p> <p>๑๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๒</p> |
| <p>๑๐. หน่วยงานดำเนินการ</p> | <p>๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๒. สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๔. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๕. สำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๖. สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก</p> <p>๗. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>๘. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๒</p> <p>๙. คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร</p> |
| <p>๑๑. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p> | <p>ตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗</p> |
| <p>๑๒. งบประมาณ</p> | <p>๑,๓๑๑,๑๐๐ บาท</p> |
| <p>๑๓. ผลผลิต (Output)</p> | <p>๑. มีเครือข่ายเกษตรทฤษฎีใหม่และโคก หนอง นา โมเดล</p> <p>สู่ความยั่งยืน</p> <p>๒. ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับความรู้ความเข้าใจในการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เป็นต้นแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ และมีความรู้ ความเข้าใจ เพิ่มศักยภาพในการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ขึ้น</p> <p>ก้าวหน้า</p> |

| หัวข้อ | รายละเอียด |
|--|--|
| ๑๔. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) | ๑. สร้างโอกาสในการพัฒนาความร่วมมือและสร้างความเข้มแข็งแก่ชุมชน ๒. พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ภาคเกษตรกรรมอย่างต่อเนื่อง ๓. มีแหล่งเรียนรู้และศึกษาดูงานด้านการเกษตรในชุมชนที่มีศักยภาพและสามารถแก้ไขปัญหาให้กับเกษตรกรได้ ๔. สร้างความมั่นคงด้านอาหาร |

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด จังหวัดพิษณุโลก

ที่ ๑ /๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำและทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก

ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

.....

อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ข้อ ๘ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำและทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๗๐) เพื่อจัดทำและทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๗๐) ให้มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ทุกระดับ รวมทั้งยุทธศาสตร์การพัฒนาของจังหวัดและยุทธศาสตร์การพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๑ ให้เป็นแนวทางการพัฒนาภาคเกษตรของจังหวัดพิษณุโลก ในทุกมิติเพื่อการจัดทำแผนงานและโครงการพัฒนาการเกษตรเพื่อการแข่งขันกับประเทศในภูมิภาคประชาคมอาเซียน โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- | | |
|--|---------------------|
| ๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๒ | รองประธานคณะกรรมการ |
| ๓. หัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งราชการส่วนภูมิภาคและส่วนกลาง ที่มีสำนักงานตั้งอยู่ ในจังหวัด รวมถึงราชการส่วนกลางที่มีสำนักงานตั้งอยู่ ในจังหวัดอื่นแต่มีหน้าที่รับผิดชอบในจังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๕. ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๑ (พิษณุโลก) หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๖. ผู้อำนวยการสำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๔ (สาขาพิษณุโลก) หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๗. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๙ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๘. ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๗ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๙. ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๐. อุตสาหกรรมจังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๑. พาณิชย์จังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๒. ประธานหอการค้าจังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |

- | | |
|---|---------------------------------|
| ๑๓. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๑๔. ประธานกรรมการบริษัทประชารัฐ รักสามัคคีพิษณุโลก (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๑๕. ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพิษณุโลก หรือผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๑๖. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก | คณะทำงานและ เลขานุการ |
| ๑๗. เจ้าหน้าที่กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก ที่ได้รับมอบหมาย | คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๘. เจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๒ ที่ได้รับมอบหมาย | คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ |

อำนาจหน้าที่

๑. จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๗๐) ให้สอดคล้องกับเป้าหมายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องทุกระดับ และทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิษณุโลก เป็นประจำทุกปี
 ๒. สนับสนุนการดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด/ภาค ประจำปี
 ๓. ติดตามการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรค และการแก้ไขปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ และรายงานผลการดำเนินงานให้คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ
 ๔. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายสมเกียรติ พูลสุขเสริม)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก

ประธานคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด จังหวัดพิษณุโลก

ภาคผนวก ข



ที่ กษ ๐๒๑๒/๐๑๕๕๕

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

๑๖ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ กษ ๐๒๑๒/ว๑๒๐๔ ลงวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย QR Code คู่มือการปฏิบัติงาน การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ซึ่งมีหน้าที่ในการจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ศึกษาแนวทางและดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามคู่มือการปฏิบัติงาน การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ความละเอียดดังแจ้งแล้ว นั้น

เนื่องจาก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีการปรับปรุงขั้นตอนการปฏิบัติงานการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และเพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มีความสอดคล้องกับสถานการณ์และยุทธศาสตร์ทุกระดับ ตลอดจนทิศทางนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้ปรับปรุงคู่มือการปฏิบัติงาน การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เพื่อให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยแนวทางในการจัดทำจะต้องให้ความสำคัญในเรื่อง ดังต่อไปนี้

๑. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด
๒. การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด จะต้องมีการนำแผนการพัฒนาด้านการเกษตรของหน่วยงานต่างๆ ที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เช่น แผนแม่บทพัฒนาแหล่งน้ำจังหวัด แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) แผนพัฒนาการส่งเสริมสหกรณ์ หรือแผนของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรในพื้นที่ เช่น แผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล (ทบ.) รวมทั้งสภาพปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่ ตั้งแต่ระดับหมู่บ้าน ชุมชน แผนพัฒนาตำบล แผนพัฒนาท้องถิ่น และแผนพัฒนาอำเภอ มาวิเคราะห์รายละเอียดข้อมูลในแต่ละประเด็น เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลประกอบการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดจะต้องผ่านการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
๓. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดในฐานะเลขาธิการอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด จะต้องนำเสนอร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ในการประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด เพื่อขอความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ก่อนส่งให้ส่วนกลางและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๔. การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด จะมีการทบทวนและปรับปรุงใหม่ให้ทันต่อสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงในแต่ละปีทุกปี ครอบคลุมระยะเวลาของแผน ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) โดยแต่ละปีที่มีการทบทวนให้คงระยะของแผนไว้ในช่วง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เช่นเดิม

๕. การจัดทำหรือทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดทุกปีงบประมาณควรดำเนินการให้แล้วเสร็จก่อนเริ่มปฏิทินการจัดทำแผนพัฒนาและแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เพื่อให้สอดคล้องกับการจัดทำแผนพัฒนาและแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด และการเสนอแผนงาน/โครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์บรรจุไว้ในแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อผลักดันเข้าสู่แผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (คำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗) ให้ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในแต่ละปี

๖. เพื่อให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติงานของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด (ผ.๑) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จทุกขั้นตอนภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๕

รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านได้โปรดพิจารณาขอบหมายเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ศึกษาแนวทางและจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดตามคู่มือดังกล่าว ทั้งนี้ การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๕ เพื่อให้สอดคล้องกับการจัดทำแผนพัฒนาและแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด และการเสนอแผนงาน/โครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์บรรจุไว้ในแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อผลักดันเข้าสู่แผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด และการจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณถัดไปได้ทันภายในได้กรอบเวลาที่กำหนดของแต่ละหน่วยงาน และส่งแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดจำนวน ๑ เล่ม พร้อมไฟล์ข้อมูลทาง E-mail: bpsp_paco@opsmoac.go.th ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก
เห็นควร/มอบดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวประณีต สว่างธรรม)
รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- ทราบ
 - ดำเนินการ

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ
โทร. ๐ ๒๖๒๙ ๙๐๕๔ - ๕
โทรสาร ๐ ๒๖๘๐ ๐๑๙๐
E-mail : bpsp_paco@opsmoac.go.th

- ฝ่ายบริหาร
 กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ
 กลุ่มช่วยเหลือฯ
 กลุ่มสารสนเทศฯ
 เว็บบอร์ด
- 1/10/2565
.....
.....
(ลงชื่อ).....

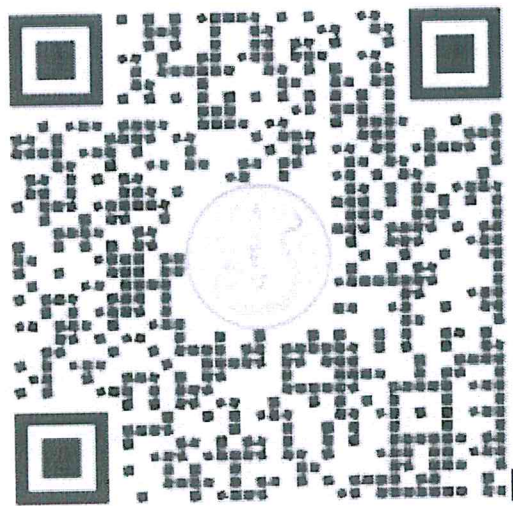
(นางรุ่งทิพย์ รัตนมณี)
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

(นางจรรย์นันทน์ วาสุเทพรังสรรค์)
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก

19/10/25

คู่มือการปฏิบัติงาน

การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด



หรือ Download ได้ที่

<https://www.opsmoac.go.th/bpsp-home>