

**แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี**  
**(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)**

**ฉบับทบทวน**

**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕**



**สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี**

## คำนำ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดแนวทาง กระบวนงาน การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน โดยสอดคล้องกับสถานการณ์และยุทธศาสตร์ทุกระดับ ตั้งแต่ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ตลอดจนยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) และทิศทางนโยบายต่าง ๆ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี ในฐานะฝ่ายเลขานุการ คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (อ.พ.ก.) จังหวัดอุบลราชธานี ได้ดำเนินการทบทวนและจัดทำแผนตามแนวทางและกระบวนงานที่กำหนด โดยมีคณะทำงานทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เป็นกลไกในการขับเคลื่อนดำเนินงาน ศึกษา วิเคราะห์ ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง อย่างครบถ้วนครอบคลุมทุกมิติ ตลอดจนวิเคราะห์ สภาพการณ์โอกาสและศักยภาพของจังหวัด และนำข้อมูลที่ได้มาทำการประมวลและวิเคราะห์จัดทำ นำเสนอต่อผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อรับฟังข้อคิดเห็นต่อสาธารณะโดยวิธีประชาธิปไตย และปรับปรุงเพื่อเสนอคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (อ.พ.ก.) จังหวัดอุบลราชธานี พิจารณาให้ความเห็นชอบ

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ฉบับนี้ ได้ผ่านกระบวนการจัดทำโดยคณะทำงานทบทวนแผนฯ ซึ่งสาระสำคัญของแผนมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน แผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ตลอดจนปัญหาและความต้องการของพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี ฉบับนี้ จะเป็นทิศทางและแนวทางการพัฒนาให้ส่วนราชการ/หน่วยงาน อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรภาคเอกชน บูรณาการการทำงานร่วมกัน เพื่อผลักดันให้การดำเนินงาน ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี บรรลุเป้าหมายอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อนำมาซึ่งคุณภาพชีวิตที่ดีของเกษตรกร/ประชาชนชาวจังหวัดอุบลราชธานี

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี

กรกฎาคม ๒๕๖๓

# สารบัญ

เรื่อง	หน้า
<b>ส่วนที่ ๑ บทนำ</b>	<b>๑</b>
๑. ที่มา	๑
๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๒
๓. วัตถุประสงค์	๒๓
๔. คำนิยาม	๒๓
๕. แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๒๓
<b>ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี</b>	<b>๒๕</b>
๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดอุบลราชธานี	๒๕
๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดอุบลราชธานี	๒๕
๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด	๓๑
๑.๓ ข้อมูลด้านวัฒนธรรม	๓๒
๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	๓๓
๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด	๓๔
๑.๖ ข้อมูลด้านการท่องเที่ยวจังหวัดอุบลราชธานี	๓๖
๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๓๗
๒.๑ คริวเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร	๓๗
๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร	๓๘
๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	๓๙
๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี	๔๐
๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	๔๔
๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดอุบลราชธานี	๔๕
๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	๔๖
๒.๘ ข้อมูล Young Smart Farmer	๔๗
<b>ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</b>	<b>๔๙</b>
๑. ข้อมูลปัญหาความต้องการของประชาชนด้านการเกษตร	๔๙
๒. วิเคราะห์สภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (SWOT)	๕๐
๓. การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๕๒

## สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
<b>ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)</b>	<b>๕๔</b>
<b>ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕</b>	
๑. วิสัยทัศน์ (Vision)	๕๔
๒. พันธกิจ (Mission)	๕๔
๓. วัตถุประสงค์ (objective)	๕๔
๔. เป้าประสงค์ (Goals)	๕๔
๕. ประเด็นยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา	๕๔
๖. บัญชีสรุปงบทหน้าแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - พ.ศ. ๒๕๖๕)	๖๙
๗. แผนที่ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) Strategy Map	๗๓
<b>ส่วนที่ ๕ บัญชีชุดโครงการภายใต้ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์     ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ</b>	<b>๗๔</b>
<b>ส่วนที่ ๖ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)     ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ</b>	<b>๙๑</b>

## สารบัญตาราง

เรื่อง	หน้า
ตารางที่ ๑ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒	๒๘
ตารางที่ ๒ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๒ - ๒๕๖๒	๒๘
ตารางที่ ๓ สถิติเนื้อที่ป่าไม้ในจังหวัดอุบลราชธานี ๒๕๕๙	๒๙
ตารางที่ ๔ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด	๓๑
ตารางที่ ๕ ข้อมูลประชากรจังหวัดอุบลราชธานี	๓๒
ตารางที่ ๖ การให้บริการกระแสไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคของจังหวัดอุบลราชธานี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๐	๓๓
ตารางที่ ๗ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒	๓๔
ตารางที่ ๘ สถิติผลิตภัณท์มวลรวมจังหวัดอุบลราชธานี ณ ราคาประจำปี	๓๘
ตารางที่ ๙ จำนวนครุว์เรือนเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี	๓๗
ตารางที่ ๑๐ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๘
ตารางที่ ๑๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน	๓๙
ตารางที่ ๑๒ แหล่งน้ำอื่น ๆ	๔๐
ตารางที่ ๑๓ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๒/๒๕๖๓	๔๐
ตารางที่ ๑๔ ปริมาณการผลิตและมูลค่าผลผลิตด้านปศุสัตว์ที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี	๔๑
ตารางที่ ๑๕ ปริมาณการผลิตและมูลค่าผลผลิตด้านประมงที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี	๔๒
ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลการเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดอุบลราชธานี	๔๓
ตารางที่ ๑๗ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก	๔๔
ตารางที่ ๑๘ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัด ปี ๒๕๖๑	๔๔
ตารางที่ ๑๙ ประเภทกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิก (ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๒)	๔๔
ตารางที่ ๒๐ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดอุบลราชธานี (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒)	๔๕
ตารางที่ ๒๑ จำนวน Young Smart Farmer ตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ / ๒๕๖๒ (ข้อมูล ณ ปี ๒๕๖๒)	๔๗
ตารางที่ ๒๒ ข้อมูลสภาพปัญหาและความต้องการของประชาชนด้านการเกษตร ในจังหวัดอุบลราชธานี	๔๙
ตารางที่ ๒๓ ผลการวิเคราะห์ศักยภาพด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดอุบลราชธานี	๕๐
ตารางที่ ๒๔ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๕๒

# ส่วนที่ ๑

## บทนำ

### ๑. ที่มา

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

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

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

## ๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

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

**๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)<sup>๑</sup>** มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “**ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน**” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

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

**๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็นการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)<sup>๒</sup>** โดยในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐาน ความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพ ในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและ ส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

**๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

- ๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย
- ๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น
- ๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

<sup>๑</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๑, ตุลาคม). **ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)**.

<sup>๒</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, เมษายน). **แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)**.

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย** ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่าง ๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

**ตัวชี้วัด** ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

**๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ** ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้อง กับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ 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 นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป
- ๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ** ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

- ๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต
- ๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาาระบบนิเวศการเกษตร** ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่าง ๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์และอุปทาน สินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตาม

เฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจน เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่าง ๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตร ที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

**เป้าหมายที่ ๑** ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียน กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๓ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)<sup>๓</sup>** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ทั้ง ๖ ยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และยังสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ

<sup>๓</sup> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, ธันวาคม). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

**๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)<sup>๔</sup>** การพัฒนาประเทศในระยะแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๒ เป็นจุดเปลี่ยนที่สำคัญในการเชื่อมต่อกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ในลักษณะการแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ โดยในแต่ละยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๒ ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาพร้อมทั้งแผนงาน โครงการสำคัญที่ต้องดำเนินการให้เห็นผลเป็นรูปธรรมในช่วง ๕ ปีแรกของการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมคน สังคม และระบบเศรษฐกิจของประเทศให้สามารถปรับตัวรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเหมาะสม ซึ่งยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่ ยุทธศาสตร์การสร้าง ความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางการพัฒนาที่มีความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ ดังนี้

๒.๔.๑ เสริมสร้างฐานการผลิตภาคเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยพัฒนาและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จัดระบบการปลูกพืชให้สอดคล้องปริมาณน้ำที่ทำได้ คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกรให้มากขึ้น และส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการรวบรวม คัดเลือก และปรับปรุงพันธุ์กรรมพืช สัตว์ สัตว์น้ำ และจุลินทรีย์ของท้องถิ่น

๒.๔.๒ สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรแบบมีส่วนร่วม โดยส่งเสริมการวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิต วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี การผลิตและรูปแบบผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปใหม่ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความหลากหลายของสินค้า และพัฒนา รูปแบบและกระบวนการถ่ายทอดความรู้ เพื่อปรับระบบการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

๒.๔.๓ ยกกระตือรือร้นการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐานและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ โดยพัฒนาระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยและ การบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ และขับเคลื่อนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างจริงจัง

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

๒.๔.๕ ส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตร ส่งเสริมขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน และควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

<sup>๔</sup> สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๕๙). แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่สิบสอง พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔.

๒.๔.๖ พัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคเกษตรและสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยพัฒนาฐานข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานด้านการเกษตร สร้างบุคลากรด้านการเกษตร และปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรให้ทันสมัย

## ๒.๕ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์<sup>๕</sup>

### ๒.๕.๑ นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน

#### ๑. การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย

##### ๑.๑ การพัฒนาภาคอุตสาหกรรม

พัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green (BCG) Economy) โดยนำความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาพัฒนาต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มจากทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมในการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม และบริการของท้องถิ่น ปรับระบบการบริหารจัดการการผลิตและระบบโลจิสติกส์ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน การใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาเพิ่มมูลค่า การบริหารจัดการของเสียอุตสาหกรรมและขยะแบบ คลัสเตอร์ระหว่างอุตสาหกรรมและชุมชนในแต่ละพื้นที่ของจังหวัด กลุ่มจังหวัด เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับกฎระเบียบทางด้านสิ่งแวดล้อมในระดับประเทศและระหว่างประเทศ

##### ๑.๒ พัฒนาภาคเกษตร

๑) รักษาเสถียรภาพราคาสินค้าเกษตรและรายได้ให้กับเกษตรกรในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด โดยผ่านเครื่องมือและมาตรการที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ ไม่เป็นภาระกับงบประมาณแผ่นดินเกินสมควร จัดให้มีระบบประกันภัยสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบตลาดที่เชื่อมโยง ผลผลิตของเกษตรกรถึงผู้ประกอบการแปรรูปและผู้บริโภคอย่างเป็นธรรม การใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือในการขยายและเข้าถึงตลาดในรูปแบบต่าง ๆ การอำนวยความสะดวกทางการค้า และการพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร ที่มีประสิทธิภาพ

๒) ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่เหมาะสมและไม่ก่อให้เกิดภาระทางการเงิน การคลังของภาครัฐ โดยจัดให้มีมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการเกษตรครบวงจร ตั้งแต่การปรับโครงสร้างต้นทุนการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์ พื้นที่เพาะปลูก ปุ๋ย เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร แหล่งน้ำ และระบบไฟฟ้าเพื่อการเกษตร การลดภาระหนี้สินโดยให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งเงินทุนในระบบที่มีต้นทุนต่ำ การลดความเสี่ยงจากราคาพืชผลทางการเกษตร การพัฒนาทักษะอาชีพเสริมรายได้ รวมทั้งการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยี การเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิต และการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับฐานทรัพยากรในพื้นที่และความต้องการของตลาด นำระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการจัดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) และส่งเสริมกลไกอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน รวมทั้งระบบการบริหารจัดการเชิงรุกมาใช้ในการบริหารจัดการ การผลิตสินค้าเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่

๓) พัฒนาองค์กรเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยเพิ่มทักษะการประกอบการและพัฒนาความเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกร วิชากิจชุมชน และสหกรณ์ในทุกกระดับ โดดเฉพาะด้านการตลาด การค้าออนไลน์ ระบบบัญชี เพื่อขยายฐานการผลิตและฐานการตลาดของสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง มีความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ไปสู่เกษตรกรอัจฉริยะ เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรได้อย่างมั่นคงต่อไปในอนาคต

<sup>๕</sup> สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี. (๒๕๖๒, กรกฎาคม). คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา.

๕) ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร เพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิต ให้กับเกษตรกร โดยใช้ประโยชน์จากฐานความหลากหลายทางชีวภาพ การลด ละ เลิกใช้ยาปราบศัตรูพืชโดยเร็ว โดยต้องจัดหาสารทดแทนที่มีประสิทธิภาพเพียงพอและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร การส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร ที่มีมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางเศรษฐกิจ อาทิ เกษตรอินทรีย์ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ และเกษตรแปรรูป เพื่อต่อยอดไปสู่เกษตรอุตสาหกรรม ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย

๕) ดูแลเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ในที่ดินทำกิน แหล่งเงินทุน โครงสร้างพื้นฐาน และปัจจัยการผลิตต่าง ๆ รวมทั้งดูแลและลดความเสียหายจากการทำการเกษตร ในพื้นที่ประสบภัยทางธรรมชาติซ้ำซาก โดยกำหนดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)

๖) ส่งเสริมการปลูกไม้มีค่าเป็นพืชเศรษฐกิจ โดยการสนับสนุนพันธุ์กล้าไม้ และให้ความรู้ ในการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์อย่างเหมาะสม ทั้งในด้านการปลูก บำรุงรักษา ดูแล และการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งจะช่วยให้เพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรอีกทางหนึ่ง

๗) ส่งเสริมการทำปศุสัตว์ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยส่งเสริมการตลาด วิจัยและพัฒนาพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจและสัตว์พื้นบ้าน อาทิ โคเนื้อ แพะ และแกะ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนามาตรฐานการผลิต และคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากลและสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค ทั้งภายใน ประเทศ และต่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนการส่งออกผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไปสู่ตลาดโลก

๘) พื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐานของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง โดยเพิ่มขีดความสามารถการทำประมงอย่างถูกต้องในกลุ่มประมงพื้นบ้านและเชิงพาณิชย์ การเข้าถึงแหล่งทุนเพื่อเพิ่มศักยภาพในการสร้างรายได้และลดต้นทุนการทำประมง ลดอุปสรรคในการประกอบอาชีพ ส่งเสริมการรวมกลุ่มประมงชายฝั่งและประมง พื้นบ้าน เพื่อสร้างพลังในการประกอบอาชีพควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ในพื้นที่ และเร่งพัฒนาการเพาะเลี้ยงในทะเลที่สอดคล้องกับแผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่ รวมถึงการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากภูมิปัญญาในการแปรรูปมาเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และสินค้าประมง

## ๒. การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก

ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน สร้างมูลค่าเพิ่มธุรกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของ พื้นที่ โดยส่งเสริมให้ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ของไทย ผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ และสหกรณ์ในชุมชนให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดจากสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และทรัพยากรในพื้นที่ รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างสรรค์คุณค่าผลิตภัณฑ์และบริการของชุมชนที่มีอัตลักษณ์ และมีมาตรฐานการผลิตตามหลักสากล ซึ่งจะช่วยให้สร้างรายได้สู่ชุมชนอย่างทั่วถึง นำไปสู่การสร้างเศรษฐกิจชุมชนที่สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนและมีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจของจังหวัดมากขึ้น

## ๓. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน

๓.๑ ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินและลดความเหลื่อมล้ำด้านการถือครองที่ดิน โดยจัดสรรที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยให้แก่ราษฎรที่ยากไร้และเกษตรกรตามหลักการของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ การกระจายสิทธิการถือครองให้แก่ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รกร้าง และมีมาตรการป้องกันการเปลี่ยนมือไปอยู่ในครอบครองของผู้ที่มีใช้เกษตรกรและผู้ยากจน จัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการที่ดิน จัดทำหลักฐานการถือครองที่ดิน

ของรัฐทุกประเภท จัดทำแผนที่แสดงแนวเขตที่ดินของรัฐให้ชัดเจน และเร่งแก้ไขปัญหาเขตที่ดินทับซ้อนและแนวเขตพื้นที่ป่าที่ไม่ชัดเจน เพื่อลดข้อขัดแย้งระหว่างประชาชนกับเจ้าหน้าที่รัฐ

**๓.๒ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ แหล่งน้ำชุมชน และทะเล** โดยเชื่อมโยงกับแผนบริหารจัดการน้ำ ๒๐ ปี ของประเทศ เพิ่มผลิตผลในการจัดการและการใช้น้ำทุกภาคส่วน จัดให้มีน้ำสะอาดใช้ทุกครัวเรือนในชุมชนชนบท ในปริมาณ คุณภาพ และราคา ที่เข้าถึงได้ มีระบบการจัดการน้ำชุมชนที่เหมาะสม พร้อมทั้งส่งเสริม พื้นที่อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พักน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ แอ่งน้ำบาดาล การระบายน้ำ ชายฝั่ง เพิ่มผลิตผลของน้ำทั้งระบบ และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมระดับสากล ดูแลภัยพิบัติจากน้ำ พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและสร้างระบบจัดสรรน้ำที่เป็นธรรม รวมทั้งส่งเสริมให้ชุมชนมีส่วนร่วมบริหารจัดการน้ำในชุมชนตามแนวพระราชดำริ

**๓.๓ แก้ไขปัญหาก๊าซเรือนกระจกและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ** โดยมุ่งเน้นการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สร้างสังคมคาร์บอนต่ำและปลอดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน กำหนดมาตรการควบคุมการเผาในที่เพื่อทำการเพาะปลูก ปรับปรุงการบริหารจัดการภัยพิบัติทั้งระบบ และการสร้าง ความรู้ ความเข้าใจของประชาชนในการรับมือและปรับตัว เพื่อลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติและผลกระทบที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สนับสนุนการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาปรับปรุงระบบบริหารจัดการต่าง ๆ ให้มีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายตามพันธกรณีระหว่างประเทศที่ไทยเข้าร่วมและให้สัตยาบันไว้

**๓.๔ พัฒนากลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม** โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำระบบการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์มาใช้เป็นเครื่องมือเชิงนโยบาย ในการเพิ่มขีดความสามารถในการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาร่วมกันของภาคส่วนต่าง ๆ ในสังคม และบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานภาครัฐทั้งระดับประเทศ ราชสาขา และเชิงพื้นที่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ลดความ ขัดแย้งระหว่างยุทธศาสตร์ต่าง ๆ โดยเฉพาะระหว่างยุทธศาสตร์ราชสาขากับยุทธศาสตร์เชิงพื้นที่

### **๒.๕.๒ นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง**

**๑. การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน** โดยลดข้อจำกัดในการประกอบอาชีพของคนไทย การจัดการระบบการขนส่งสาธารณะผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล ทบทวนรูปแบบและมาตรฐานหาบเร่แผงลอยในกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล เพื่อยังคงเอกลักษณ์ของเมืองหลวงแห่งร้านอาหารริมถนน ทำให้บ้านเมืองเป็นระเบียบเรียบร้อยและสวยงาม แก้ไขปัญหาหนี้สินและลดภาระหนี้สินของประชาชนในกองทุนหมู่บ้าน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา หนี้สินนอกระบบ การฉ้อโกงหลอกลวงประชาชนโดยครอบคลุมไปถึงการฉ้อโกงหลอกลวงผ่านระบบออนไลน์ ปรับปรุงระบบภาษีและการให้สินเชื่อที่เอื้อให้ประชาชนสามารถมีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองได้ตามความพร้อม ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ จัดทำแนวทางการกำหนดสิทธิและการจัดการสิทธิในที่ดินของเกษตรกรที่เหมาะสม ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นที่โดยยังต้องสอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์การระหว่างประเทศ

**๒. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม** โดยจัดพื้นที่การเกษตรให้สอดคล้องกับระบบบริหารจัดการน้ำและคุณภาพของดินตาม Agri-Map กำหนดเป้าหมายรายได้เกษตรกรให้สามารถมีรายได้จากผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด

ด้วยการชดเชย การประกันรายได้ ส่งเสริมระบบประกันภัยสินค้าเกษตร หรือเครื่องมือทางการเงินสมัยใหม่ที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบทางวินัยการเงินการคลังของภาครัฐในระยะยาว ส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา และศึกษารูปแบบระบบแบ่งปันผลกำไรสินค้าเกษตรที่เป็นธรรมให้แก่เกษตรกร แก้ไขปัญหาข้าวครบวงจร ส่งเสริมการใช้ยางพาราในภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ ส่งเสริมการใช้ผลผลิตทางการเกษตรในอุตสาหกรรมพลังงาน สร้างนวัตกรรมและเครื่องมือทางการเกษตรในราคาที่เข้าถึงได้เพื่อลดต้นทุนการผลิต ควบคุมมาตรฐานการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมีในการเกษตรเพื่อนำไปสู่การลด ละ เลิกการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมี โดยจัดหาสิ่งทดแทนที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร ต่อยอดภูมิปัญญาและความรู้ของปราชญ์ชาวบ้านในการสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป รวมทั้งเร่งศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการใช้อัญชง กัญชง และพืชสมุนไพรในทางการแพทย์ อุตสาหกรรมทางการแพทย์ และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและการสร้างรายได้ของประชาชน โดยกำหนดกลไกการดำเนินงานที่รัดกุม เพื่อมิให้เกิดผลกระทบทางสังคมตามที่กฎหมายบัญญัติไว้อย่างเคร่งครัด

**๓. การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต** โดยต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมายและวางรากฐานการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว ดึงดูดการลงทุนของภาคเอกชนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเขตเศรษฐกิจพิเศษ เมืองอัจฉริยะ และการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย รวมทั้งวางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G ควบคู่ไปกับการพัฒนาทักษะของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม และชุมชน ในการเข้าถึงตลาดในประเทศและตลาดโลกผ่านแพลตฟอร์มพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยีสื่อสารสมัยใหม่ในการให้บริการสาธารณสุขและการศึกษาทางไกล การสร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะทั้งในส่วนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม เกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการยุคใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมการใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเป็นฐานในการขับเคลื่อนประเทศด้วยปัญญาประดิษฐ์ในอนาคต

**๔. การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย** ตั้งแต่การป้องกันก่อนเกิดภัย การให้ความช่วยเหลือระหว่างเกิดภัย และการแก้ไขปัญหาในระยะยาว โดยจัดระบบติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องและกำหนดมาตรการที่เหมาะสม เพื่อให้สามารถบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้ได้มากที่สุดและทันท่วงที รวมทั้งพัฒนาการปฏิบัติการฝนหลวงให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

## ๒.๖ การพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)<sup>๖</sup>

### ๒.๖.๑ กรอบแนวคิดการพัฒนา

๑) เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาการเกษตร แม้ว่าจะมีการนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้กับการพัฒนาการเกษตรของประเทศอย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหาของเกษตรกรยังคงมีอยู่ในสังคมไทยเป็นเพราะเกษตรกรไทยส่วนใหญ่เป็นรายย่อย การทำการเกษตรหลายพื้นที่ยังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำสิ่งต่าง ๆ เหล่านี้ควรได้รับการแก้ไข โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำรงชีวิตประจำวัน เพื่อให้เกษตรกรพัฒนาระบบการผลิตให้สามารถเลี้ยงตัวเองได้ตามหลักความพอประมาณ

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

<sup>๖</sup> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔).

๓) การปรับตัวของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) เกษตรกรจำนวนมากยังมีข้อจำกัดในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตเชื่อมโยงไปจนถึงการแปรรูปและการตลาด การขาดความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้ปัจจัยการผลิตทำให้ปัจจัยการผลิตดังกล่าวมากเกินความจำเป็น การปรับตัวของเกษตรกร จึงเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้เป้าหมายการพัฒนาการเกษตรของประเทศบรรลุผลสำเร็จได้

๔) การส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบของการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

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

๖) มาตรฐานสินค้าเกษตร ประเทศไทยได้มีการพัฒนาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรไปมากเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน แต่ยังคงมีปัญหาในเรื่องของการพัฒนาให้ทั่วถึง ทั้งด้านองค์ความรู้ การสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพื่อยืดอายุของสินค้าเกษตรและเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ดึงดูดความสนใจและตอบสนองต่อความต้องการที่หลากหลายของผู้บริโภคได้เป็นอย่างดี

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

๘) ความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การใช้พลังงานของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้หลายประเทศรวมถึงประเทศไทยหันมาพึ่งพาการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ความต้องการพืชพลังงาน มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

๙) การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การวางมาตรการและแนวทางเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือและสนับสนุนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมีความสำคัญอย่างมากในการพัฒนาภาคการเกษตรของไทย

๑๐) การวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตร รวมถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

๑๑) กฎระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาการเกษตร

๑๒) ความร่วมมือและข้อตกลงระหว่างประเทศ ประเด็นสำคัญที่ควรพัฒนา คือ การศึกษา กฎระเบียบและกฎหมายของประเทศคู่ค้าที่จะมีผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตร มาตรการนำเข้า-ส่งออกสินค้า

๑๓) การบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อรองรับการค้าชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษ

## ๒.๖.๒ ทิศทางการพัฒนา

๑) วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน”



## ๒) พันธกิจ

- (๑) พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- (๒) พัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- (๓) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตลอดโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์
- (๔) ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน
- ๓) วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และตัวชี้วัด

## (๑) วัตถุประสงค์

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

## (๒) เป้าหมาย

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

## (๓) ตัวชี้วัด

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

## ๔) ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

- ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร
- ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ
- พัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ
- สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

**ยุทธศาสตร์ที่ ๒** เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

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

**ยุทธศาสตร์ที่ ๓** เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร
- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ
- ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔** บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

- ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
- ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
- สร้างภูมิคุ้มกันการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

**ยุทธศาสตร์ที่ ๕** พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

- พัฒนาบุคลากรการเกษตรภาครัฐ ปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการ และกระบวนการทำงาน
- ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

**๒.๗ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีแนวทางในการขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในปี ๒๕๖๓ เพื่อให้สามารถนำไปดำเนินการต่อได้อย่างดี ดังนี้

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

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

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

**๔. การลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มคุณภาพการผลิต** ได้มีการตั้งคณะกรรมการการปรับปรุงปุ๋ย การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ของดินหรือปุ๋ยสั่งตัด โดยมีเป้าหมายในการดำเนินการคือการลดต้นทุนในส่วนของคุณค่าปุ๋ยลง ๓๐% แต่ถ้าเกษตรกรมีความพร้อมในการใช้ปุ๋ยจากธรรมชาติ ทั้งปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยอินทรีย์ ทางภาครัฐก็พร้อมเข้าไปส่งเสริมให้ความรู้ เพื่อให้เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยไว้ใช้เอง อีกทั้งยังมีการใช้เทคโนโลยีมาพัฒนาพันธุ์พืช เพื่อปรับปรุงคุณภาพและผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้น นอกจากนี้ ยังต้องมีการพัฒนาการจัดส่งสินค้า (ระบบโลจิสติกส์) เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการลดค่าขนส่งทุกประเภท ซึ่งมีการเจรจาทั้ง Kerry ไปรษณีย์ไทย และการบินไทย ถือเป็นมาตรการหนึ่งที่กระทรวงเกษตรฯ กำลังเร่งดำเนินการ

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

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

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

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

**๒.๘ แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน<sup>๗</sup>**

### **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

“ศูนย์กลางเศรษฐกิจของอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง”

ประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ดังนี้

๑. บริหารจัดการน้ำให้เพียงพอต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิตอย่างยั่งยืน
๒. แก้ปัญหาความยากจนและพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้มีรายได้น้อยเพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม
๓. สร้างความเข้มแข็งของฐานเศรษฐกิจภายในควบคู่กับการแก้ปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๔. พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ
๕. ใช้โอกาสจากการพัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งที่เชื่อมโยงพื้นที่เศรษฐกิจหลักภาคกลางและพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) เพื่อพัฒนาเมือง และพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ๆ ของภาค
๖. พัฒนาคือความร่วมมือและใช้ประโยชน์จากข้อตกลงกับประเทศเพื่อนบ้านในการสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจตามแนวชายแดนและแนวระเบียงเศรษฐกิจ

### **สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

๑. เป็นแหล่งผลิตพืชเศรษฐกิจหลักของประเทศ แต่รูปแบบการผลิตยังอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก จึงมีผลิตภาพต่ำ โดยในปี ๒๕๖๐ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรมีมูลค่า ๒๙๒,๖๘๘ ล้านบาท พืชหลักของภาค ได้แก่ ข้าว อ้อย โรงงาน และมันสำปะหลัง โดยมีพื้นที่ปลูกข้าวมากที่สุดของประเทศ ส่วนใหญ่ปลูกข้าวหอมมะลิ ๑๐๕ ในพื้นที่ตอนกลางและตอนล่างของภาค โดยเฉพาะพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ให้ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดยโสธร ศรีสะเกษ สุรินทร์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด และทุ่งสัมฤทธิ์ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาและบุรีรัมย์ โดยผลผลิตเฉลี่ย ต่อไร่ในภาพรวมต่ำกว่าระดับประเทศ เนื่องจากทำการเกษตรแบบดั้งเดิม ใช้สารเคมีสูง ซึ่งในแต่ละปีมีการนำเข้าวัตถุอันตรายทางการเกษตร เฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๓ พันล้านบาทต่อปี เป็นภาคที่มีพื้นที่ปลูกอ้อยและมันสำปะหลัง มากที่สุดของประเทศ โดยอ้อยส่วนใหญ่ปลูกในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ และอุดรธานีและมันสำปะหลังในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ชัยภูมิ และอุดรธานี

สำหรับพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ มีแนวโน้มขยายพื้นที่มากขึ้น ปัจจุบันแหล่งปลูกข้าวอินทรีย์ในประเทศไทยร้อยละ ๘๐ อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยเฉพาะในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ (ยโสธร สุรินทร์ มหาสารคาม ศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด) และอุบลราชธานี ส่วนอีกร้อยละ ๒๐ อยู่ในภาคเหนือตอนบน ตลาดข้าวอินทรีย์ส่วนใหญ่ส่งออก ต่างประเทศ โดยเฉพาะสหภาพยุโรป

๒. มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรมากที่สุด แต่ขนาดฟาร์มที่ถือครองต่อครัวเรือนเกือบต่ำสุดของประเทศ ในปี ๒๕๖๐ มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ๖๓.๘๕ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๘ ของประเทศ โดยพบว่าพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ที่ดินสูงสุด คือ จังหวัดในบริเวณตอนล่างของภาค มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร มากที่สุด ๓๒.๙๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๕ ของภาค สำหรับขนาดฟาร์มที่ถือครองต่อครัวเรือนมีเพียง ๒๓.๔ ไร่ต่อครัวเรือนต่ำกว่าระดับประเทศที่มีขนาดฟาร์มถือครองต่อครัวเรือน ๒๕.๒ ไร่ต่อครัวเรือน จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

<sup>๗</sup> สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, มีนาคม). แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน.

ต่อครัวเรือนมากที่สุด ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา บึงกาฬ เลย และหนองบัวลำภู มีเนื้อที่ถือครอง ๓๒.๑๔ ๓๑.๑๒ ๓๐.๑๙ และ ๒๘.๘๓ ไร่ต่อครัวเรือนตามลำดับ จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรต่ำสุด ของภาค ได้แก่ จังหวัดสกลนคร นครพนม และร้อยเอ็ด โดยมีเนื้อที่ถือครอง ๑๗.๗๙ ๑๘.๒๙ และ ๒๐.๑๐ ไร่ต่อครัวเรือนตามลำดับ

๓. **พื้นที่ชลประทานน้อยกว่าทุกภาค** โดยมีเพียง ๗.๑๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๒ ของพื้นที่เกษตร ซึ่งต่ำกว่าระดับประเทศที่มีพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรร้อยละ ๒๒.๐ ผลผลิตการเกษตรของภาคขึ้นอยู่กับสภาพดินฟ้าอากาศเป็นหลัก ประกอบกับความเสียหายจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีความรุนแรงมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงด้านอาหาร ในพื้นที่ตอนกลางของภาคมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรมากที่สุดร้อยละ ๑๖.๗ ได้แก่ จังหวัดกาฬสินธุ์ มีสัดส่วนร้อยละ ๒๑.๙ ของพื้นที่เกษตรของจังหวัด รองลงมาพื้นที่ตอนล่างของภาคมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรร้อยละ ๑๑.๔ ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา ยโสธร มีสัดส่วน ร้อยละ ๑๗.๖ และ ๑๒.๗ ของพื้นที่เกษตรของจังหวัดตามลำดับ

## ๒.๙ แผนพัฒนาการเกษตรภาคภายใต้กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕

### แผนพัฒนาการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๓ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

#### **ยุทธศาสตร์ที่ ๑ บริหารจัดการน้ำให้เพียงพอต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และคุณภาพชีวิตอย่างยั่งยืน**

##### แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาแหล่งน้ำเดิมและแหล่งธรรมชาติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำ โดยการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำ หนอง ฝาย และพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีอยู่เดิม และพัฒนาแหล่งธรรมชาติให้สามารถเพิ่มปริมาณการกักเก็บ รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำใต้ดินตามความเหมาะสมของพื้นที่โดยไม่ให้เกิดผลกระทบจากดินเค็ม สร้างแหล่งกักเก็บ (แก้มลิง) อ่างเก็บน้ำ ฝาย และแหล่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ที่เหมาะสมในพื้นที่การเกษตร

๒. พัฒนาแหล่งน้ำใหม่ในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ชี มูล โดยศึกษา สำรวจ และจัดหาพื้นที่เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ตลอดจนการผันน้ำระหว่างลุ่มน้ำ แม่น้ำ ในภาคและระหว่างภาค

๓. พัฒนาระบบส่งน้ำและกระจายน้ำ เช่น ระบบสูบน้ำ อาคารบังคับน้ำ คลองส่งน้ำ เป็นต้น

๔. บริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ โดยดำเนินการในระดับลุ่มน้ำให้มีความสมดุลระหว่างการใช้น้ำทุกกิจกรรมกับปริมาณน้ำต้นทุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน และมีกรจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำทั้งในระยะเร่งด่วนและระยะยาว เพื่อป้องกันความเสียหายจากอุทกภัยและภัยแล้ง

#### **ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งของฐานเศรษฐกิจภายในควบคู่กับการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

##### แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาอาชีพและรายได้ของเกษตรกรโดยสร้างความมั่นคงของเกษตรกรรายย่อย โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรทางเลือก เกษตรกรรมยั่งยืน เกษตรแปลงใหญ่ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และระบบนิเวศการพัฒนา การเกษตรสนับสนุนการรวมกลุ่มเกษตรกร พัฒนาความเข้มแข็งขององค์กรและสถาบันเกษตรกร พัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนหรือสหกรณ์การเกษตร พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็นมืออาชีพ สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนที่เป็นธรรม

<sup>๘</sup> คณะทำงานขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ). (๒๕๖๒, ตุลาคม). แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ ฉบับทบทวน.

๒. พัฒนาพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ให้เป็นแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพสูงในพื้นที่จังหวัดยโสธร สุรินทร์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม และศรีสะเกษ รวมทั้งพื้นที่ที่มีศักยภาพอื่น ๆ โดยปรับกระบวนการผลิตให้อยู่ภายใต้มาตรฐานเกษตรปลอดภัย พัฒนาห่วงโซ่เกษตรอินทรีย์ให้ครอบคลุมทุกขั้นตอนการผลิต พร้อมทั้งขยายพื้นที่เกษตรอินทรีย์ โดยส่งเสริมการผลิตและแปรรูปโดยใช้นวัตกรรม การยกระดับราคาสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้แตกต่างจากสินค้าเกษตรที่ใช้สารเคมี และการพัฒนาระบบการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การส่งเสริมกระบวนการตรวจรับรองแบบมีส่วนร่วมในการตรวจสอบกันเองของสมาชิกกลุ่มผู้ผลิตและชุมชน รวมทั้งการจัดทำโซนนิ่งระบบเกษตรอินทรีย์อย่างเป็นรูปธรรม โดยนำร่องในพื้นที่ที่มีความพร้อมและเหมาะสมและเชื่อมโยงไปสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตรหรือการท่องเที่ยววิถีไทยเพื่อขยายฐานรายได้ พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผนการผลิตที่เหมาะสม สนับสนุนการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมใหม่ๆ ให้ตอบสนองตลาดสินค้าเพื่อสุขภาพ และการส่งออก จัดตั้งกองทุนเกษตรอินทรีย์ ตลอดจนมาตรการส่งเสริมตลาดสีเขียวในชุมชนและท้องถิ่น ส่งเสริมเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรจำหน่ายสินค้าผ่านช่องทางพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ

๓. ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนไปสู่สินค้าเกษตรชนิดใหม่ตามศักยภาพของพื้นที่ (Zoning) และความต้องการของตลาด โดยส่งเสริมการปลูกพืชผัก ผลไม้ และไม้ดอก ในพื้นที่จังหวัดเลย หนองคาย บึงกาฬ นครพนม ศรีสะเกษและอุบลราชธานี โดยสนับสนุนการปรับปรุงพัฒนาพันธุ์ การตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร การประชาสัมพันธ์ และการจัดตั้งตลาดกลาง รวมทั้งส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรสำคัญที่เป็นสารตั้งต้นในการแปรรูป ผลิตสินค้าในพื้นที่จังหวัดสกลนคร มหาสารคาม เลย อ่างนาจเจริญ และอุบลราชธานี ให้มีปริมาณมากพอและมีคุณภาพตามระบบมาตรฐานการเกษตรตามความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ และจัดทำฐานข้อมูลพื้นที่ปลูกพืชสมุนไพรเพื่อการบริหารจัดการ และส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อคุณภาพสูงในพื้นที่จังหวัดสกลนคร มุกดาหาร นครพนม นครราชสีมา สุรินทร์ ชัยภูมิ บุรีรัมย์ และอุบลราชธานี และโคนมในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ขอนแก่น โดยสนับสนุนการปรับปรุงพันธุ์ ส่งเสริมการปลูกแปลงหญ้าและปรับปรุงคุณภาพอาหารสัตว์ พัฒนาเทคโนโลยีการเลี้ยงและทักษะเกษตรกร รวมทั้งการจัดระบบมาตรฐานโรงฆ่าสัตว์ให้ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม (GMP) และเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและขยายตลาดไปสู่อาเซียน

๔. ส่งเสริมและพัฒนาเศรษฐกิจฐานชีวภาพ (Bio Economy) ให้เป็นฐานรายได้ใหม่ที่สำคัญของภาค โดยมุ่งลงทุนสร้างเศรษฐกิจบนฐานของการวิจัยและนวัตกรรมระดับสูง ในลักษณะสหวิทยาการที่ใช้ทรัพยากรฐานชีวภาพ (พืช สัตว์ จุลินทรีย์) รวมถึงวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร และของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม ฟาร์มปศุสัตว์ และชุมชน พัฒนาต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ชีวภาพที่มีมูลค่าสูง ก่อให้เกิดความก้าวหน้าและนวัตกรรมใหม่ ๆ ที่ส่งผลต่อการปฏิรูปภาคเกษตร อาหาร สาธารณสุขและการแพทย์ พลังงาน อุตสาหกรรมเคมี และ ภาคสังคม โดยพัฒนาให้ นครราชสีมา ขอนแก่น อุบลราชธานี และสกลนคร เป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป และอาหารแบบครบวงจร ส่งเสริมการแปรรูปสมุนไพรในพื้นที่จังหวัดสกลนคร มหาสารคาม สุรินทร์ อ่างนาจเจริญ และอุบลราชธานี โดยพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตให้ได้มาตรฐาน GMP พัฒนาระบบรับรองผลิตภัณฑ์สมุนไพรและสร้างแบรนด์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและส่งออก ส่งเสริมอุตสาหกรรมใหม่และธุรกิจแนวใหม่ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๑ และตอนล่าง ๒ ด้วยการพัฒนาต่อยอดจากวัตถุดิบและของเหลือทิ้งทางการเกษตร/อุตสาหกรรม และฐานความหลากหลายทางชีวภาพไปสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เช่น ชีวเภสัชภัณฑ์ อาหาร อาหารสัตว์ในอนาคต โปรตีนทางเลือก ผลิตภัณฑ์อินทรีย์พลาสติกชีวภาพ (bio-plastic) สารสกัดจากพืชมูลค่าสูง เอนไซม์หรืออาหารเสริมสุขภาพจากจุลินทรีย์ เป็นต้น รวมทั้งสร้างความมั่นคงทางพลังงานระดับชุมชนจากการนำวัตถุดิบในชุมชน ของเหลือทิ้งทางการเกษตร ขยะครัวเรือนมาผลิตเป็นพลังงานเพื่อใช้ภายในครัวเรือนหรือชุมชน และส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนในระดับชุมชน

๕. ยกระดับมาตรฐานสินค้ากลุ่มผ้าไหม ผ้าฝ้าย ผ้าย้อมคราม และส่งเสริมพื้นที่ที่มีศักยภาพให้ก้าวไปสู่การเป็นศูนย์กลางแฟชั่นในระดับภูมิภาค อาทิ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ และสกลนคร เป็นต้น โดยส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพสินค้า การออกแบบและตราสัญลักษณ์ พัฒนาเทคโนโลยีและงานศึกษาวิจัย สร้างนวัตกรรมเพิ่มมูลค่า พร้อมทั้งพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนอื่น ๆ ยกระดับผู้ประกอบการและนักออกแบบรุ่นใหม่ ให้มีทักษะความรู้ความสามารถทั้งการออกแบบและการจัดการ เพื่อให้สินค้ามีความหลากหลายและทันสมัย สร้างความเชื่อมโยงระหว่างวิสาหกิจชุมชนและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมกับภาคอุตสาหกรรม และส่งเสริมการจับคู่ธุรกิจ เพื่อสร้างโอกาสทางธุรกิจ

## ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ

### แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประเพณีวัฒนธรรมในทุกพื้นที่ โดยส่งเสริมชุมชนในการสร้างสรรค์กิจกรรมหรือเทศกาลประจำถิ่นในแต่ละเดือนในพื้นที่ต่าง ๆ โฆษณาประชาสัมพันธ์แก่นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและต่างประเทศ เพื่อสร้างการรับรู้สินค้า บริการ แหล่งท่องเที่ยวที่สะท้อนอัตลักษณ์ของชุมชนและเมืองเก่า ได้แก่ เมืองเก่าบุรีรัมย์ เมืองเก่าพิมาย เมืองเก่าสุรินทร์ เมืองเก่านครราชสีมา และเมืองเก่าสกลนคร พัฒนาแบรนด์และสื่อสารความแตกต่างของชุมชนต่าง ๆ ในรูปแบบการเล่าเรื่อง (Storytelling) ส่งเสริมการขายแพ็คเกจการท่องเที่ยวเพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยวนอกฤดูกาล ส่งเสริมการตลาดแบบมีเป้าหมายเฉพาะกลุ่ม เช่น กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มนักเรียนนักศึกษา กลุ่มผู้ปฏิบัติธรรม กลุ่มสุขภาพสตรี เป็นต้น

๒. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวอารยธรรมอีสานใต้ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี โดยบูรณาการจัดการแผนท่องเที่ยวในแต่ละจังหวัดที่ดึงดูดเด่นหรืออัตลักษณ์ของแต่ละพื้นที่มาสร้างเส้นทางท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวในเขตอารยธรรมอีสานใต้ และเชื่อมโยงสู่ประเทศ ลาว กัมพูชา และเวียดนาม เพื่อเพิ่มระยะเวลาพำนักและค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหัวของกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพทั้งชาวไทยและต่างประเทศ พัฒนาสินค้าและบริการที่มีจุดเด่นหรืออัตลักษณ์ที่สร้างจากทุนทางวัฒนธรรม เพื่อให้เกิดความจดจำและสร้างความโดดเด่น ลอกเลียนได้ยาก พัฒนาบุคลากรและผู้ประกอบการการท่องเที่ยวให้เป็น มืออาชีพ รักษามาตรฐานการให้บริการ จัดทำแผนที่ท่องเที่ยวให้ท่องเที่ยวได้ตลอดทั้งปี พัฒนาระบบโลจิสติกส์ ขนถ่ายนักท่องเที่ยวอย่างเป็นระบบไปสู่แหล่งท่องเที่ยว ดูแลความปลอดภัยและสุขลักษณะให้นักท่องเที่ยว

๓. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยววิถีชีวิตลุ่มน้ำโขง ในพื้นที่จังหวัดเลย หนองคาย บึงกาฬ นครพนม มุกดาหาร อ่างนาจเจริญ อุบลราชธานี และสกลนคร และพัฒนาเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวกับประเทศเพื่อนบ้าน อาทิ สี่เหลี่ยมวัฒนธรรมล้านช้าง เลย-อุดรธานี-หนองบัวลำภู-หนองคาย-สปป.ลาว โดยพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการ ให้สอดคล้องกับกระแสความนิยมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมของสองฝั่งโขง พัฒนากิจกรรมการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลาย อาทิ การท่องเที่ยว/พักผ่อนชมทัศนียภาพและวิถีชีวิตลุ่มน้ำโขง (Leisure/Lifestyle) การท่องเที่ยวด้วยจักรยานและการเดินทางแบบคาราวาน (Cycling/Caravan Tours) การท่องเที่ยวเชิงมหกรรม (Festivals/Events) เป็นต้น พัฒนาถนนเชื่อมโยงระหว่างแหล่งท่องเที่ยว พัฒนาท่าเรือและการท่องเที่ยวทางน้ำให้ได้มาตรฐานความปลอดภัย ส่งเสริมการบริหารจัดการที่เกิดจากชุมชนเพื่อสร้างงานและรายได้ เน้นพัฒนาผู้ประกอบการด้านการจัดการและทักษะทางภาษาเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวต่างชาติที่เพิ่มขึ้น

๔. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวยุคก่อนประวัติศาสตร์ ในจังหวัดขอนแก่น กาฬสินธุ์ อุดรธานี หนองบัวลำภู และชัยภูมิ โดยพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและพิพิธภัณฑ์ให้เป็นแหล่งเรียนรู้เชิงสร้างสรรค์และมีชีวิต ออกแบบ

การจัดแสดง จัดนิทรรศการ มัลติมีเดีย หรือกิจกรรมต่าง ๆ ให้ผู้ชมมีส่วนร่วม มีความสนุกสนาน เรียนรู้ (Play and Learn) ทั้งภาษาไทยและต่างประเทศ เพื่อขยายฐานนักท่องเที่ยวที่สนใจศึกษาวิวัฒนาการของภาคตั้งแต่ยุคก่อนประวัติศาสตร์ จนถึงปัจจุบัน ปลุกฝังให้เด็กเข้าพิพิธภัณฑ์ผ่านกิจกรรมทัศนศึกษาของโรงเรียนและนันทนาการของครอบครัว พัฒนาสินค้า/บริการ/ของที่ระลึก ปรับปรุงสิ่งอำนวยความสะดวกในแหล่งท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน โฆษณาประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยวเพื่อให้เข้าถึงได้ง่ายและกลับมาได้บ่อยครั้ง

๕. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงกีฬา ในพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ ศรีสะเกษ นครราชสีมา โดยส่งเสริมและสนับสนุนอุตสาหกรรมกีฬาให้ครอบคลุมทุกมิติ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทั้งจากการกีฬาและธุรกิจที่เกี่ยวข้อง อาทิ ธุรกิจการแข่งขันต่าง ๆ การผลิตอุปกรณ์/ชุดกีฬา/ของที่ระลึก สนามแข่งขัน อาหารเสริมและเครื่องดื่ม โรงแรม ร้านอาหาร การเดินทางและขนส่ง ประกันภัย สถาบันพัฒนากีฬาอาชีพทุกระดับ เป็นต้น ส่งเสริมการศึกษาในด้านเวชศาสตร์การกีฬา วิทยาศาสตร์การกีฬา และการบริหารจัดการธุรกิจกีฬา เพื่อผลิตบุคลากรรองรับการขยายตัวของอุตสาหกรรมกีฬา สนับสนุนการจัดมหกรรมกีฬานานาชาติ รวมทั้งส่งเสริมกิจกรรมทางการตลาด และการประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ให้กับนักท่องเที่ยว

๖. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวธรรมชาติ ในจังหวัดชัยภูมิ เลย นครราชสีมา อุบลราชธานี โดยส่งเสริมการท่องเที่ยวที่คำนึงถึงขีดความสามารถในการรองรับของระบบนิเวศ เพื่อให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน มุ่งเน้นนักท่องเที่ยวคุณภาพเพื่อให้อุตสาหกรรมท่องเที่ยวที่มุ่งเน้นให้เกิดความคุ้มค่าต่อประสบการณ์มากกว่าการท่องเที่ยวที่คุ้มค่าเงิน สนับสนุนให้คนไทยเดินทางมาท่องเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น รวมทั้งให้ความรู้นักท่องเที่ยวในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

๗. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและสิ่งอำนวยความสะดวกให้ได้มาตรฐาน ดูแลความปลอดภัยให้นักท่องเที่ยว ประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว และพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวที่เชื่อมโยงในลักษณะเครือข่าย เพื่อกระจายนักท่องเที่ยวจากเมืองหลักไปสู่ชุมชนและท้องถิ่น เชื่อมโยงกิจกรรมการท่องเที่ยวระหว่างภาคเอกชนกับชุมชนและท้องถิ่น ทั้งในประเทศและกับประเทศเพื่อนบ้าน ที่สอดคล้องกับความต้องการของนักท่องเที่ยว รวมทั้งพัฒนาทักษะฝีมือบุคลากรในภาคบริการและการท่องเที่ยว จัดฝึกอบรมมัคคุเทศก์ด้านภาษาต่างประเทศ นอกจากนั้น พัฒนาสินค้า OTOP สินค้าวิสาหกิจชุมชน ของที่ระลึก ร้านอาหาร ที่พักให้มีคุณภาพดี ส่งเสริมการท่องเที่ยวเฉพาะกลุ่มตามความสนใจของนักท่องเที่ยว รวมถึงระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยว

## ๒.๑๐ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

### ๒.๑๐.๑ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒

๑. **วิสัยทัศน์ (Vision) :** “อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปและเกษตรอินทรีย์เพิ่มมูลค่า การท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ การค้าชายแดนได้มาตรฐานสากล”

#### ๒. พันธกิจ

๑. สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรด้วยอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์
๒. พัฒนาสินค้าและบริการทางการท่องเที่ยว เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการการท่องเที่ยวแบบบูรณาการและส่งเสริมการตลาด เพื่อเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ
๓. สนับสนุนและส่งเสริมความเข้มแข็งให้แก่วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ ผู้ประกอบการ ในด้านการพัฒนาระบบสารสนเทศ ด้านการบริหารจัดการและการพัฒนาระบบโลจิสติกส์เพื่อเชื่อมโยงธุรกิจการค้าสู่สากล



### ๓. เป้าประสงค์รวม (Objectives) :

- ๑) พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป และผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เพื่อเพิ่มมูลค่า
- ๒) พัฒนาการท่องเที่ยวโดยยกระดับมูลค่าและคุณค่า เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน
- ๓) พัฒนาวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ ผู้ประกอบการ เพื่อเพิ่มมูลค่าการค้าชายแดน
- ๔) ยกระดับคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชน
- ๕) เพิ่มทักษะและความรู้ให้ประชาชน
- ๖) ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูให้มีสภาพอุดมสมบูรณ์
- ๗) การพัฒนาและเสริมสร้างคนในทุกภาคส่วนให้มีความพร้อม และมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา

ด้านความมั่นคง

### ๔. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนากลุ่มจังหวัด

- ๑) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกลุ่มจังหวัดภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๓ ต่อปี
- ๒) รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ต่อปี
- ๓) มูลค่าการค้าชายแดนเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒ ต่อปี
- ๔) ประชาชนที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับการพัฒนาคุณภาพชีวิตดีขึ้น ร้อยละ ๘๐
- ๕) ทรัพยากรธรรมชาติที่ได้รับการพัฒนาและอนุรักษ์ฟื้นฟู ป้องกันและมีสภาพคงอยู่อย่างยั่งยืน

เป้าหมายร้อยละ ๐.๒๐ ต่อปี

- ๖) ความสุขของประชาชนและความปลอดภัย เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐

### ๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนา

กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนา กลุ่มจังหวัดไว้ ๔ ประเด็นการพัฒนา ดังนี้

- ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ การค้าการลงทุน และการท่องเที่ยว
- ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ สร้างโอกาส และความเสมอภาคทางสังคม
- ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การเสริมสร้างความมั่นคง

โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นการพัฒนาในแผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ คือ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ การค้าการลงทุน และการท่องเที่ยว ดังนี้

#### ๑. วัตถุประสงค์/แผนงาน

๑) เพิ่มมูลค่าข้าวหอมมะลิ พืชเศรษฐกิจ ปศุสัตว์และประมง ด้วยอุตสาหกรรม เกษตรแปรรูป แปรสภาพ และมาตรฐานสินค้าเกษตรอินทรีย์

- ๒) สนับสนุนและส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการเพื่อเชื่อมโยงธุรกิจการค้าการลงทุนสู่สากล
- ๓) การขยายฐานตลาดท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ

#### ๒. แนวทางการพัฒนา/กลยุทธ์

๑) ผลิตข้าวหอมมะลิ พืชเศรษฐกิจ ปศุสัตว์ และประมงของกลุ่มจังหวัดฯ ให้ได้ปริมาณและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์

๒) แปรรูปและแปรสภาพสินค้าเกษตร และสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปในระดับอุตสาหกรรม

๓) ผลักดันกิจกรรมทางการตลาดของสินค้าเกษตรแปรรูปและเกษตรอินทรีย์  
๔) การพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและการสร้างเครือข่ายด้านการค้า การลงทุนทั้งในและต่างประเทศ

๖) การสร้างกลไกและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือและบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่างภาครัฐและเอกชน กับประเทศเพื่อนบ้าน

๗) พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชื่อมโยงประเทศไทยเพื่อนบ้าน กิจกรรมการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่และผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มีความหลากหลาย

๘) พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกของแหล่งท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน

๙) บูรณาการพัฒนาระบบบริหารจัดการการท่องเที่ยวอย่างมีส่วนร่วม

๑๐) พัฒนาการประชาสัมพันธ์และการตลาดเชิงรุกกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพ

## ๒.๑๐.๒ แผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

๑. วิสัยทัศน์ (Vision) : “เมืองนำอยู่ทันสมัย ประคองการค้าการลงทุน ท่องเที่ยวหลายมิติ เกษตรสู่สากล”

### ๒. วัตถุประสงค์

๑) พัฒนาระบบผังเมือง โครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคให้มีความทันสมัย รองรับการขยายตัวจากส่วนกลางและการใช้ชีวิตของประชาชนในจังหวัดให้มีความมั่นคง ปลอดภัยในทุกมิติ

๒) ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้ได้มาตรฐานและลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม

๓) ส่งเสริมและพัฒนาให้จังหวัดเป็นเมืองศูนย์กลางการประชุมและทางการค้าการลงทุนในภูมิภาค

๔) พัฒนาการท่องเที่ยวบนฐานวัฒนธรรมและอัตลักษณ์ของชุมชนและยกระดับคุณภาพของบุคลากรทางการท่องเที่ยว

๕) ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่เพื่อสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่ม

๖) ความมั่นคงในทุกมิติ ทั้งในด้านเศรษฐกิจ การค้าการลงทุน อาชีพ ฯลฯ

๗) การเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม

๘) ส่งเสริมและพัฒนาให้จังหวัดเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

### ๓. เป้าหมายการพัฒนา

๑) จังหวัดอุบลราชธานี มีโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภคที่มีคุณภาพและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

๒) ประชาชนทุกช่วงวัย ได้รับการพัฒนาคุณภาพ และมีคุณภาพชีวิตที่ดี

๓) การขยายตัวด้านเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้าการลงทุน การบริการ เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม ในทุกด้านมีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและกระจายสู่ประชาชนทุกระดับ การเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร GPP ของจังหวัดอุบลราชธานีเพิ่มขึ้น

๔) เมืองแห่งโอกาสในทุกด้าน (การศึกษา, สาธารณสุข, กีฬา, ท่องเที่ยว, การค้าการลงทุน, วัฒนธรรม ฯลฯ)

- ๕) เมืองแห่งการค้าชายแดน (Logistics)
- ๖) เมืองแห่งเกษตรอินทรีย์
- ๗) พัฒนาระบบเทคโนโลยีเมือง (Smart City)
- ๘) เมืองแห่งศูนย์กลางทางการประชุม (MICE City)
- ๙) เมืองแห่งความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
- ๑๐) พลังงานทางเลือกจากขยะมูลฝอย หรือพลังงานทดแทน
- ๑๑) เมืองแห่ง Sport City

#### ๔. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด

- ๑) ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี ร้อยละ ๑.๕ ต่อปี เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๗.๕
- ๒) ร้อยละของรายได้ต่อหัวของประชากร (Per Capita : GPP) ในพื้นที่เพิ่มขึ้น เป้าหมายร้อยละ ๒.๕ ต่อปี
- ๓) ร้อยละของการทดสอบระดับชาติเฉลี่ย เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี
- ๔) สถิติอาชญากรรมลดลงร้อยละ ๒๕ ต่อปี

#### ๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด

จังหวัดอุบลราชธานี ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดไว้ ๕ ประเด็น ยุทธศาสตร์ ตามลำดับความสำคัญดังนี้

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยให้เป็นเมืองอัจฉริยะ และเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การส่งเสริมการค้าและการลงทุน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การส่งเสริมและการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรสู่สากล

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การสร้างความมั่นคงและความปลอดภัยของประชาชน

โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี คือ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรสู่สากล ดังนี้

##### ๑. วัตถุประสงค์

๑) เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการผลิตของสินค้าเกษตร

๒) เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยการผลิตและการแปรรูปให้มีมาตรฐานโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

๓) พัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งพึ่งพาตนเองได้อย่างมั่นคงและยั่งยืนบนพื้นฐานของ

ความพอเพียง

##### ๒. เป้าหมายและตัวชี้วัด

๑) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดภาคการเกษตรเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ ๓ ต่อปี เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๑๕

๒) ร้อยละของครัวเรือนเกษตรกรที่นำหลักเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการเกษตร ร้อยละ ๓ ต่อปี

๓) ร้อยละเกษตรกรที่ผ่านเกณฑ์ Smart Farmer (เกษตรกรปราดเปรี๊อง) เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๔๐

### ๓. แนวทางการพัฒนา

- ๑) เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรทั้งด้านปริมาณและคุณภาพด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ๒) ส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์เกษตรและการแปรรูปให้ได้คุณภาพมาตรฐานสากล
- ๓) พัฒนา/ส่งเสริมศักยภาพเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้องด้านการเกษตร
- ๔) ส่งเสริมเกษตรกรให้พัฒนาตนเองโดยใช้หลักแนวคิดของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- ๕) เพิ่มศักยภาพเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้องด้านการเกษตรให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer)

### ๓. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด
๒. เพื่อเป็นกรอบในการจัดทำคำของบประมาณของส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง
๓. เพื่อเป็นเครื่องมือในการติดตามแผนงาน/โครงการในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

### ๔. คำนิยาม

**แผนพัฒนาจังหวัด** หมายถึง รายการเกี่ยวกับโครงการแผนงานต่าง ๆ ของจังหวัดที่จำเป็นต้องจัดทำเพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และทิศทางการพัฒนาของจังหวัดในอนาคต

**แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด** หมายถึง แผน ซึ่งแสดงถึงทิศทาง แนวทาง และเป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดในอนาคต ที่มีความสอดคล้องและเชื่อมโยง กับ

๑. ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)
๒. ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)
๓. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)
๔. นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง
๕. แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)
๖. แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)
๗. แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)
๘. แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)
๙. นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

**\*\* โดยแสดงถึง วิสัยทัศน์ พันธกิจ ประเด็นการพัฒนา (ยุทธศาสตร์) เป้าประสงค์ แนวทางการพัฒนา (กลยุทธ์) ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย และแผนงาน/โครงการ ในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด\*\***

### ๕. แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ในระดับจังหวัด เป็นการกำหนดภาพรวม ทิศทางแนวทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด ดังนั้น ในการจัดทำจะต้องคำนึงถึงสิ่ง ต่อไปนี้

๕.๑ การสอดคล้องเชื่อมโยกับนโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติแต่ละฉบับ

แผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด รวมทั้งสอดคล้องกับศักยภาพ โอกาส สภาพปัญหา ความต้องการของเกษตรกรและภาคส่วนต่าง ๆ ในจังหวัด

๕.๒ การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด จะต้องผ่านกระบวนการการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ได้แก่ ผู้แทนหน่วยงานใน/นอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรเอกชน สถาบันเกษตรกร สภาเกษตรกรจังหวัดผู้แทนเกษตรกร ฯลฯ

๕.๓ การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด จะมีการทบทวนและปรับปรุงใหม่ให้ทันต่อสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละปีทุกปี ครอบคลุมระยะเวลาของแผน ๕ ปี ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และแผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติแต่ละฉบับ

## ส่วนที่ ๒

### ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

#### ๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดอุบลราชธานี

##### ๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดอุบลราชธานี

##### ๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

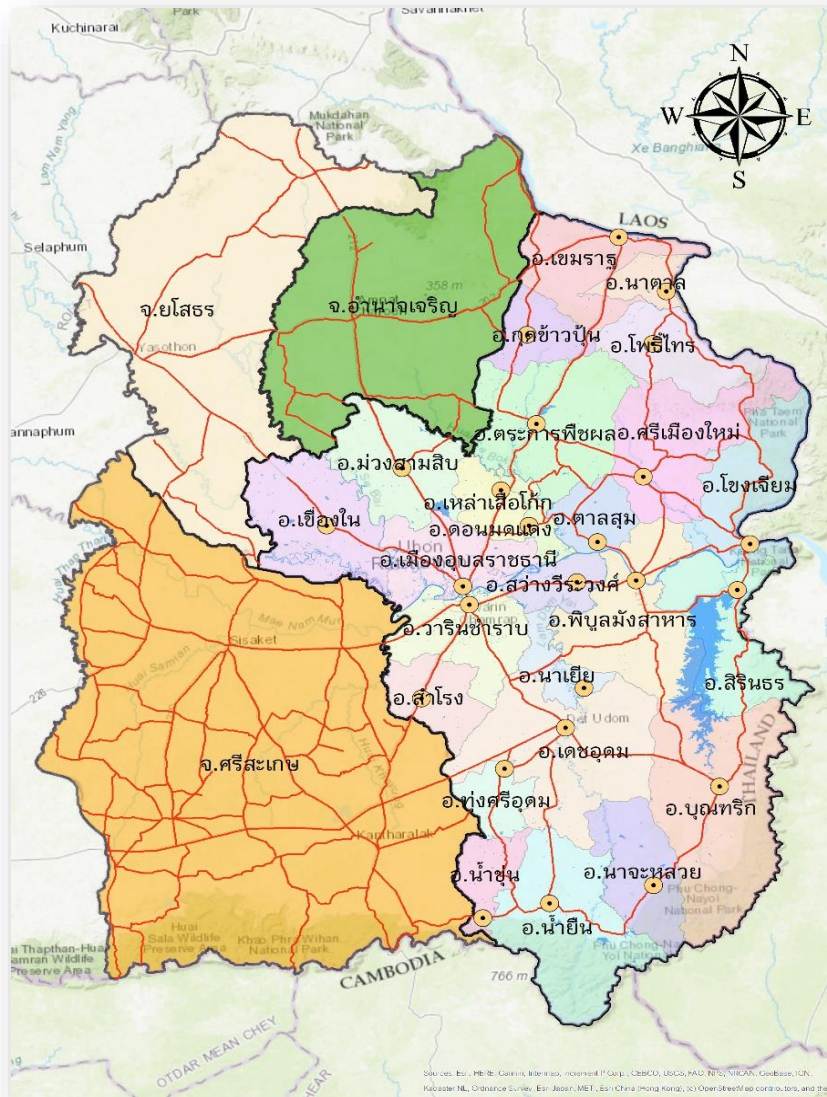
##### ๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดอุบลราชธานี ตั้งอยู่สุดชายแดนตะวันออกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย เป็นจังหวัดที่มีขนาดพื้นที่ใหญ่เป็นอันดับ ๒ ของภาค และเป็นอันดับ ๓ ของประเทศ มีแนวพรมแดนติดกับประเทศเพื่อนบ้าน รวมความยาว ๔๒๘ กิโลเมตร ได้แก่ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (จากอำเภอเขมราฐ - อำเภอน้ำยืน ติดต่อกับแขวงสะหวันนะเขต และแขวงจำปาสัก ระยะทาง ๓๖๑ กิโลเมตร) และราชอาณาจักรกัมพูชา (อำเภอน้ำยืน ติดกับจังหวัดเขาพระวิหาร เป็นระยะทาง ๖๗ กิโลเมตร) อยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร ๖๓๐ กิโลเมตร จังหวัดอุบลราชธานีมีพื้นที่ประมาณ ๑๐.๐ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙.๕ ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



## ๒) อาณาเขต จังหวัดอุบลราชธานีมีอาณาเขตติดต่อ ดังนี้

- ทิศเหนือ ติดกับจังหวัดอำนาจเจริญ จังหวัดยโสธร และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว
- ทิศใต้ ติดกับจังหวัดศรีสะเกษและราชอาณาจักรกัมพูชา
- ทิศตะวันออก ติดกับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว
- ทิศตะวันตก ติดกับจังหวัดศรีสะเกษและจังหวัดยโสธร

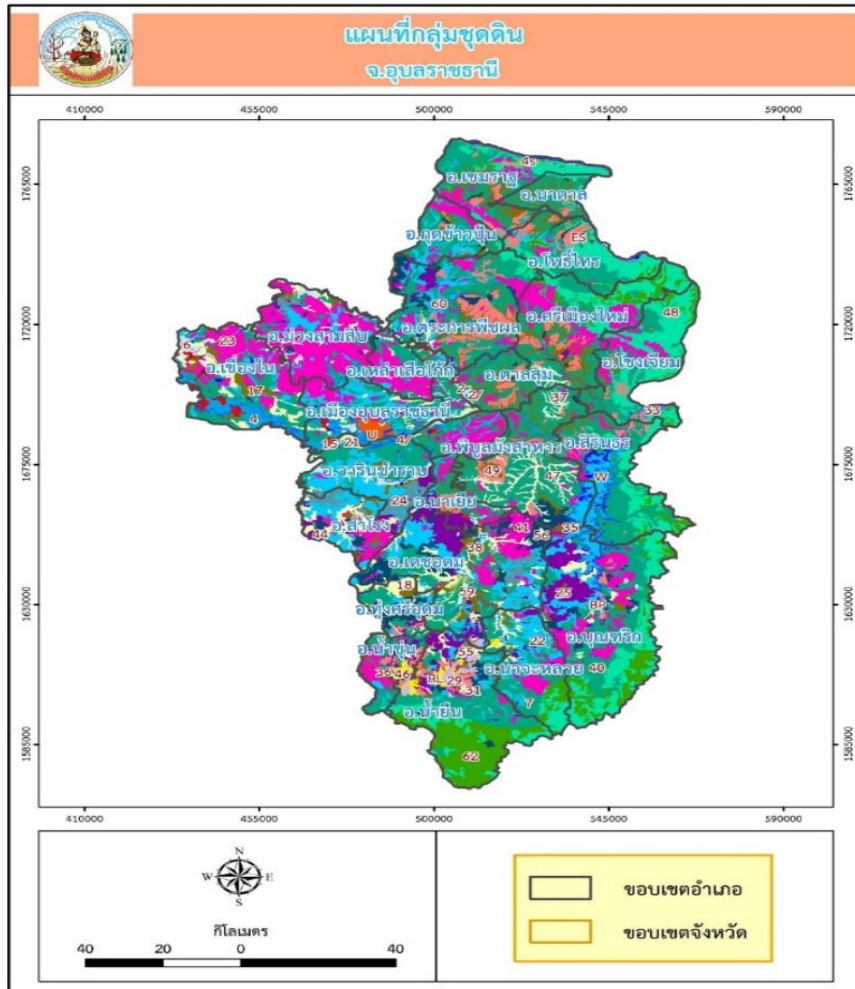


## ๓) สภาพพื้นที่

จังหวัดอุบลราชธานีตั้งอยู่บริเวณที่เรียกว่า แอ่งโคราช (korat basin) สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางเฉลี่ย ๖๘ เมตร (๒๒๗ ฟุต) ลักษณะโดยทั่วไป เป็นที่ราบสูงต่ำสลับกันลาดเอียงไปทางตะวันออก มีแม่น้ำมูลไหลผ่านกลางจังหวัด จากทิศตะวันตกมายังทิศตะวันออก ไหลลงสู่แม่น้ำโขงที่อำเภอโขงเจียม มีลำน้ำที่สำคัญได้แก่ ลำเซบก ลำเซบาย ลำโดมใหญ่ ลำโดมน้อย และมีภูเขาซับซ้อนหลายแห่งบริเวณชายแดนทางตอนใต้ มีเทือกเขาที่สำคัญคือ เทือกเขาบรรทัด และเทือกเขาพนมดงรัก ซึ่งกั้นอาณาเขตระหว่างจังหวัดอุบลราชธานีกับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และราชอาณาจักรกัมพูชา

#### ๔) ลักษณะดิน

ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มดินไร่ โดยเป็นกลุ่มดินที่พบมากที่สุดประมาณ ๔๕% ของพื้นที่ทั้งหมด ซึ่ง มีลักษณะเป็นดินร่วนถึงดินปนทราย พบในที่ราบและที่ดอน มีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง ถึงต่ำ รองลงมาคือกลุ่มดินพื้นที่สูงและภูเขาที่พบในบริเวณที่มีสภาพพื้นที่เป็นภูเขาหรือเทือกเขา พบประมาณ ๒๕% ของพื้นที่ทั้งหมด ซึ่งส่วนใหญ่แล้วจะมีความลาดชันมากกว่า ๓๕% มีคุณสมบัติไม่เหมาะสมสำหรับนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร กลุ่มดินนา มีความอุดมสมบูรณ์ปานกลางถึงต่ำ มีการระบายน้ำไม่ค่อยดี ใช้ประโยชน์ในการทำนามีพื้นที่ประมาณ ๒๐% ของพื้นที่ทั้งหมด และสุดท้าย คือ กลุ่มดินทะเล ประมาณ ๑๐% ของพื้นที่ทั้งหมด



#### ๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

##### ๑) ฤดูกาล

ภูมิอากาศทั่วไปคล้ายกับจังหวัดอื่น ๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คือมีอากาศร้อนจัดในฤดูร้อน และอากาศค่อนข้างหนาวในฤดูหนาว ส่วนในฤดูฝนจะมีฝนตกชุกในช่วงเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนกันยายน

ฤดูฝน จะเริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคม - กันยายน และมักปรากฏเสมอว่าฝนจะทิ้งช่วงในเดือนมิถุนายน - กรกฎาคม แต่ระยะเวลาการทิ้งช่วง มักจะไม่เหมือนกันในแต่ละปี และในช่วงปลายฤดูฝน มักจะมีพายุดีเปรสชั่น ฝนตกชุกทุกปี อาจจะมีภาวะน้ำท่วมบริเวณพื้นที่ริมฝั่งแม่น้ำ



**ฤดูหนาว** จังหวัดอุบลราชธานีจะได้รับอิทธิพลของลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ก่อนฤดูมรสุมอื่น อุณหภูมิจะเริ่มลดต่ำลง ตั้งแต่เดือนตุลาคม และจะสิ้นสุดประมาณปลายเดือนมกราคม

**ฤดูร้อน** โดยทั่วไปส่วนใหญ่อากาศจะเริ่มอบอ้าวในเดือนกุมภาพันธ์ ไปจนถึงประมาณเดือนพฤษภาคม ซึ่งอาจจะมีฝนตกบ้างในปลายเดือนเมษายนและพฤษภาคม แต่ไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก

## ๒) ปริมาณน้ำฝน

ปี ๒๕๖๒ ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้ ณ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีปริมาณ ๑,๖๙๗.๗๐ มิลลิเมตร จำนวนวันที่ฝนตก ๑๐๘ วัน ลดลงจากปีที่แล้ว ๓๗.๓๐ มิลลิเมตร

**ตารางที่ ๑** ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๒

ปี	ปริมาณน้ำฝน รวมทั้งปี	ปริมาณฝนเฉลี่ย (มม.)	จำนวนวัน ฝนตก
๒๕๕๓	๑,๕๖๓.๖๐	๑๕.๔๘	๑๐๑
๒๕๕๔	๑,๙๕๖.๘๐	๑๕.๕๓	๑๒๖
๒๕๕๕	๑,๖๓๐.๙๐	๑๔.๐๖	๑๑๖
๒๕๕๖	๑,๗๙๖.๙๐	๑๕.๖๓	๑๑๕
๒๕๕๗	๑,๙๐๐.๔๐	๑๘.๑๐	๑๐๕
๒๕๕๘	๑,๓๒๙.๙๐	๑๓.๐๔	๑๐๒
๒๕๕๙	๑,๙๐๕.๗๐	๑๗.๔๘	๑๐๙
๒๕๖๐	๑,๗๙๔.๘๐	๑๓.๖๐	๑๓๒
๒๕๖๑	๑,๗๓๕.๐๐	๑๓.๕๕	๑๒๘
๒๕๖๒	๑,๖๙๗.๗๐	๑๕.๗๒	๑๐๘

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดอุบลราชธานี

## ๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

**ตารางที่ ๒** อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๒

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๓	๔๐.๗๐	๑๔.๔๐	๒๘.๐๐	๙๕	๔๙	๗๑
๒๕๕๔	๓๙.๑๐	๑๒.๖๐	๒๖.๕๐	๙๔	๕๑	๗๒
๒๕๕๕	๓๙.๕๐	๑๔.๕๐	๒๗.๘๐	๙๒	๕๐	๗๒
๒๕๕๖	๔๐.๖๐	๑๒.๔๐	๒๗.๒๐	๙๘	๔๙	๗๒
๒๕๕๗	๓๙.๘๐	๑๒.๑๐	๒๗.๕๐	๙๓	๕๕	๗๒
๒๕๕๘	๔๑.๗๐	๑๒.๖๐	๒๘.๑๐	๙๖	๔๗	๗๐
๒๕๕๙	๔๒.๖๐	๑๑.๕๐	๒๗.๖๐	๙๔	๔๑	๗๐
๒๕๖๐	๓๙.๗๐	๑๒.๒๐	๒๗.๑๐	๙๔	๔๘	๗๑
๒๕๖๑	๓๙.๑๐	๑๑.๘๐	๒๗.๖๐	๙๓	๕๓	๗๑
๒๕๖๒	๔๐.๖๐	๑๓.๗๐	๒๘.๕๐	๙๖	๔๖	๖๙

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดอุบลราชธานี

### ๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัด

จังหวัดอุบลราชธานีเป็นจังหวัดปลายน้ำ มีแม่น้ำหลายสายของภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ไหลมาบรรจบกัน แม่น้ำและลำธารที่สำคัญมีดังนี้

๑) แม่น้ำโขง เป็นแม่น้ำที่ไหลผ่านหลายประเทศ ไหลผ่านจังหวัดอุบลราชธานีในท้องที่อำเภอเขมราฐ อำเภอนาตาล อำเภอโพธิ์ไทร อำเภอศรีเมืองใหม่ และอำเภอโขงเจียม ไปบรรจบกับแม่น้ำมูลที่อำเภอโขงเจียม อันเป็นเส้นกั้นเขตแดนระหว่างประเทศไทยกับ สปป.ลาว

๒) แม่น้ำมูล เฉพาะตอนที่ไหลผ่านจังหวัดอุบลราชธานี มีความยาวประมาณ ๑๐๐ กิโลเมตร ไหลผ่านอำเภอเมืองอุบลราชธานี อำเภวารินชำราบ อำเภอตาลสุม อำเภอสว่างวีระวงศ์ อำเภอพิบูลมังสาหาร และอำเภอโขงเจียม

๓) แม่น้ำชี เป็นสาขาใหญ่ของแม่น้ำมูล ไหลผ่านจังหวัดอุบลราชธานี ในท้องที่อำเภอเขื่องในและมาบรรจบกับแม่น้ำมูล ซึ่งแม่น้ำชีจะมีน้ำไหลผ่านตลอดปี แต่ในช่วงฤดูแล้งจะมีปริมาณน้ำเหลือน้อยไม่เพียงพอที่จะสามารถนำไปใช้ในการเกษตรได้

๔) ลำเซบก เป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างอำเภอเมืองอุบลราชธานี กับอำเภอม่วงสามสิบจังหวัดอุบลราชธานี โดยไหลผ่านอำเภอตระการพืชผล อำเภอดอนมดแดง และอำเภอเหล่าเสือโก้ก

๕) ลำเซบาย ไหลมาจากจังหวัดยโสธร ผ่านอำเภอเขื่องใน อำเภอม่วงสามสิบและอำเภอเมืองอุบลราชธานี โดยเป็นเส้นแบ่งเขตทั้ง ๓ อำเภอ แล้วไหลลงสู่แม่น้ำมูลที่อำเภอเมืองอุบลราชธานี

๖) ลำโดมใหญ่ มีต้นกำเนิดจากเทือกเขาพนมดงรักเขตอำเภอน้ำยืน ไหลไปทางทิศเหนือผ่านอำเภอพิบูลมังสาหาร ไปบรรจบกับแม่น้ำมูลที่อำเภอพิบูลมังสาหาร

๗) ลำโดมน้อย เป็นสาขาหนึ่งของแม่น้ำมูล มีต้นกำเนิดจากเทือกเขาพนมดงรักในเขตอำเภอบุณฑริก ไหลผ่านบริเวณที่เป็นภูเขา ได้มีการสร้างเขื่อนสิรินธรกั้นลำน้ำสายนี้ในเขตอำเภอสีรินธร

### ๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญของจังหวัด

๑) ทรัพยากรป่าไม้ ป่าไม้ถือเป็นทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี ปัจจุบัน มีพื้นที่สภาพป่า อุดมสมบูรณ์ประมาณ ๑,๖๘๙,๕๐๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๖ ของพื้นที่จังหวัด ลักษณะป่าไม้ที่พบ ได้แก่ ป่าเต็งรัง หรือป่าแดงที่มีอยู่ทั่วไป ป่าดิบแล้ง และป่าผสมในเขตอำเภอน้ำยืน ส่วนป่าเบญจพรรณมีอยู่ในบริเวณอำเภอเขมราฐ อำเภอบุณฑริก และอำเภอพิบูลมังสาหาร ไม้ส่วนใหญ่เป็นไม้กระยาเลย ได้แก่ ไม้ยาง ไม้ตะแบง ไม้แดง ไม้ประดู่ แต่ป่าไม้ที่เหลือไม่เพียงพอที่จะรักษาสภาพความสมดุลของธรรมชาติและสภาพหลายของดิน

ตารางที่ ๓ สถิติเนื้อที่ป่าไม้ในจังหวัดอุบลราชธานี ๒๕๕๙

รายการ	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละพื้นที่
พื้นที่ป่าไม้ตามกฎหมาย	๙,๗๖๗,๐๕๒.๗๒	๑๐๐
เขตปฏิรูปที่ดิน (ไร่)	๑,๘๑๗,๘๓๑.๙๖	๑๘.๖๑
ป่าอนุรักษ์ตามกฎหมาย (ไร่)	๑,๑๓๙,๗๐๙.๐๕	๑๑.๖๗
พื้นที่บริการนอกเขตป่าสงวนแห่งชาติ (ไร่)	๕,๙๐๙,๘๘๐.๖๙	๖๐.๕๑
ป่าสงวนแห่งชาติในความรับผิดชอบกรมป่าไม้ (ไร่)	๙๔๖,๙๘๖.๕๐	๙.๗๐

พื้นที่คงสภาพป่าทั้งจังหวัด (ไร่)	๑,๕๐๙,๔๙๘.๘๓	๑๐๐
พื้นที่คงสภาพป่าในเขตปฏิรูปที่ดิน (ไร่)	๑๑๗,๘๖๘.๐๔	๗.๘๑
พื้นที่คงสภาพป่าในป่าอนุรักษ์ตามกฎหมาย (ไร่)	๑,๐๕๐,๐๖๗.๕๑	๖๙.๕๖
พื้นที่คงสภาพป่านอกเขตป่าสงวนแห่งชาติ (ไร่)	๕๒,๓๑๗.๒๔	๓.๔๗
พื้นที่คงสภาพป่าในป่าสงวนแห่งชาติ (ไร่)	๒๘๙,๒๔๖.๐๓	๑๙.๑๖

หมายเหตุ : ข้อมูลเชิงพื้นที่ที่ได้จากการคำนวณฐานข้อมูลระบบภูมิศาสตร์สารสนเทศ (Geographic Information System: GIS) ของสำนักจัดการที่ดินป่าไม้กรมป่าไม้

## ๒) อุทยานแห่งชาติจังหวัดที่สำคัญ มีดังนี้

(๑) อุทยานแห่งชาติผาแต้ม เป็นอุทยานแห่งชาติที่ตั้งอยู่ทางตะวันออกเฉียงสุดของประเทศไทย สามารถรับชมพระอาทิตย์ขึ้นได้เป็นจุดแรกของประเทศไทย ปัจจุบันอยู่ในพื้นที่ของจังหวัดอุบลราชธานี จุดที่น่าสนใจคือภาพเขียนสีก่อนประวัติศาสตร์ผาแต้ม ผาหมอน ผาตาย ประติมากรรมธรรมชาติเสาเฉลียง และจุดชมพระอาทิตย์แสงแรกแห่งสยาม อุทยานแห่งชาติผาแต้มมีพื้นที่ราว ๓๔๐ ตารางกิโลเมตร

(๒) อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ ตั้งอยู่ในท้องที่อำเภอโขงเจียม และอำเภอสรินธร จังหวัดอุบลราชธานี สภาพพื้นที่ทั่วไปเป็นที่ราบและเนินเขาเตี้ยๆ โดยมียอดเขาบรรทัดเป็นจุดสูงสุด ความสูงประมาณ ๕๔๓ เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง มีแม่น้ำมูลและแม่น้ำโขงไหลผ่านตามแนวเขตทางด้านทิศเหนือไปออกประเทศลาว บริเวณแก่งตะนะจะมีสายน้ำที่เชี่ยวและลึก อีกทั้งยังมีถ้ำใต้น้ำหลายแห่ง จึงทำให้มีปลาอาศัยอยู่ชุกชุม ตรงกลางมีโขดหินขนาดใหญ่เป็นเกาะกลาง มีเนื้อที่ประมาณ ๕๐,๐๐๐ ไร่ หรือ ๘๐ ตารางกิโลเมตร

(๓) อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย ได้รับการจัดตั้งเป็นอุทยานแห่งชาติลำดับที่ ๕๓ ของประเทศไทย ด้วยพื้นที่ที่ติดต่อกับประเทศลาว และประเทศกัมพูชา จึงมีการขนานนามที่แห่งนี้ว่า “สามเหลี่ยมมรกต” นอกจากนี้ยังมีพื้นที่ป่าส่วนหนึ่งอยู่ในแนวเทือกเขาพนมดงรัก ซึ่งมีป่าเบญจพรรณ และป่าเต็งรังที่หนาแน่นสมบูรณ์ เป็นอุทยานฯ ที่มีสภาพธรรมชาติที่สวยงามมากแห่งหนึ่งของเมืองไทย ด้วยการเดินทางที่สะดวกสบาย เพราะมีถนนลาดยางเข้าถึงอุทยานฯ และน้ำตกห้วยหลวง ซึ่งเป็นสถานที่ท่องเที่ยวเด่นที่สุด จึงมีนักท่องเที่ยวเดินทางมาเยือนน้ำตกนี้อย่างไม่ขาดสาย นอกจากน้ำตกแล้ว ที่นี่ยังมีอากาศที่หนาวเย็นในฤดูหนาว

(๔) อุทยานแห่งชาติแก่งสะพือ เป็นแก่งที่สวยงามที่สุดแห่งหนึ่งของจังหวัดอุบลราชธานี เป็นแก่งที่อยู่ในแม่น้ำมูล ในเขตอำเภอยุบลรัตน์ ห่างจากตัวจังหวัดอุบลราชธานี ประมาณ ๔๕ กิโลเมตร ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๑๗ แก่งสะพือจะมีหินน้อยใหญ่สลับซับซ้อน กระแสน้ำไหลผ่านกระทบหิน แล้วเกิดเป็นฟองขาวมีเสียงดังตลอดเวลา ริมแก่งจะมีศาลาพักร้อนตั้งอยู่ สำหรับให้นักท่องเที่ยวนั่งชมทัศนียภาพของแก่งช่วงเดือนมกราคม - พฤษภาคม แก่งสะพือจะมีผู้นิยมไปเที่ยวกันมาก เพราะน้ำจะลดทำให้เห็นแก่งได้ชัดเจนและสวยงาม ส่วนในฤดูฝนน้ำจะท่วมแก่ง นอกจากนี้แล้วในเดือนเมษายนของทุกปี ในช่วงเทศกาลสงกรานต์ เทศบาลตำบลพิบูลย์มังสาหาร ก็ได้กำหนดจัดงานประเพณีสงกรานต์แก่งสะพือขึ้น เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว และสืบทอดประเพณีอันดีงามไว้ ซึ่งในงานนี้ก็มีนักท่องเที่ยวมาเที่ยวชมงานเป็นจำนวนมาก

## ๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

จังหวัดอุบลราชธานี แบ่งการปกครองออกเป็น ๒๕ อำเภอ ๒๑๖ ตำบล ๖๙๙ หมู่บ้าน

## ๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

ตารางที่ ๔ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด

ลำดับที่	อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอห่าง จากศาลากลางจังหวัด (กม.)	จำนวน				
					ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาลนคร/ เมือง/ตำบล	อบต.	ชุมชน
๑	เมือง อุบลราชธานี	๔๐๖.๓๙	๒.๕๘	๐	๑๑	๑๕๕	๖	๘	๑๕๘
๒	วารินชำราบ	๖๙๐.๙๘	๔.๓๙	๑๐	๑๕	๑๙๒	๘	๙	๙๒
๓	เดชอุดม	๑,๑๘๙.๐๐	๗.๕๕	๔๕	๑๖	๒๔๓	๕	๑๔	๗๘
๔	พิบูลมังสาหาร	๑,๒๗๙.๙๕	๘.๑๓	๔๕	๑๓	๑๘๐	๕	๑๐	๒๒
๕	เขมรราชู	๕๒๕.๑๑	๓.๓๔	๑๐๘	๙	๑๒๓	๖	๔	๖๗
๖	โขงใน	๗๗๒.๘๒	๔.๙๑	๓๘	๑๘	๑๘๒	๓	๑๖	๘
๗	ตระการพืชผล	๑,๓๐๖.๐๐	๘.๒๙	๕๐	๒๓	๒๓๔	๑	๒๒	๙
๘	ม่วงสามสิบ	๙๑๗.๕๔	๕.๘๓	๓๔	๑๔	๑๕๘	๑	๑๔	๗
๙	น้ำยืน	๘๕๔.๕๐	๕.๔๓	๑๑๐	๗	๑๐๑	๓	๕	๑๐
๑๐	บุญศรี	๑,๔๐๒.๐๐	๘.๙๐	๘๗	๘	๑๒๖	๓	๖	๓๖
๑๑	ศรีเมืองใหม่	๑,๓๑๐.๐๐	๘.๓๒	๘๓	๑๑	๑๒๑	๑	๑๑	๕
๑๒	โขงเจียม	๗๖๕.๐๐	๔.๘๖	๑๑๐	๕	๕๒	๑	๕	๘
๑๓	กุดข้าวปุ้น	๓๒๐.๐๐	๒.๐๓	๗๖	๕	๗๕	๑	๕	๑๐
๑๔	นาจะหลวย	๖๓๒.๐๐	๔.๐๑	๑๐๐	๖	๗๘	๒	๕	๗
๑๕	ตาลชุม	๕๐๒.๑๕	๓.๑๙	๓๒	๖	๕๙	๑	๖	๔
๑๖	โพธิ์ไทร	๓๐๑.๐๐	๑.๙๑	๙๙	๖	๗๑	๑	๖	๗
๑๗	ลำโรง	๔๑๖.๐๐	๒.๖๔	๒๘	๙	๑๐๘	๑	๘	๐
๑๘	สิรินธร	๓๗๐.๐๑	๒.๓๕	๘๐	๖	๗๖	๒	๕	๒๐
๑๙	ดอนมดแดง	๒๓๔.๐๐	๑.๔๙	๓๕	๔	๔๗	๐	๔	๐
๒๐	ทุ่งศรีอุดม	๓๐๗.๐๐	๑.๙๕	๗๔	๕	๕๒	๐	๕	๐
๒๑	นาเยี่ย	๒๒๗.๐๐	๑.๔๔	๓๕	๓	๓๕	๓	๑	๑๒
๒๒	นาตาล	๑๙๑.๘๙	๑.๒๒	๙๓	๔	๖๔	๐	๔	๐
๒๓	เหล่าเสือโก้ก	๒๘๔.๐๐	๑.๘๐	๒๗	๔	๕๕	๑	๓	๑๒
๒๔	สว่างวีระวงศ์	๑๖๓.๐๒	๑.๐๔	๒๓	๔	๕๗	๓	๑	๒๐
๒๕	น้ำขุ่น	๓๗๗.๕๐	๒.๔๐	๑๑๑	๔	๕๕	๒	๒	๑๓
	รวม	๑๕,๗๔๔.๘๕			๒๑๖	๒,๖๙๙	๖๐	๑๗๙	๖๐๕

ที่มา : กรมการปกครอง

๑.๒.๒ ข้อมูลจำนวนประชากร ข้อมูล ณ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ จังหวัดอุบลราชธานี มีประชากรทั้งสิ้น จำนวน ๑,๘๗๘,๑๔๖ คน (ข้อมูลจากเว็บไซต์กรมการปกครอง ปี ๒๕๖๒)

ตารางที่ ๕ ข้อมูลประชากรจังหวัดอุบลราชธานี

อำเภอ	ชาย	หญิง	รวม
เมืองอุบลราชธานี	๑๐๗,๗๑๘	๑๑๖,๙๖๙	๒๒๔,๖๘๗
ศรีเมืองใหม่	๓๕,๗๗๙	๓๕,๑๙๐	๗๐,๙๖๙
โขงเจียม	๑๙,๔๗๑	๑๘,๙๕๕	๓๘,๔๒๖
เขื่องใน	๕๓,๕๑๒	๕๔,๔๘๑	๑๐๗,๙๙๓
เขมราฐ	๔๐,๙๘๐	๔๐,๙๕๓	๘๑,๙๓๓
เดชอุดม	๘๙,๓๑๘	๘๘,๙๕๐	๑๗๘,๒๖๘
นาจะหลวย	๒๙,๗๙๒	๒๙,๑๑๗	๕๘,๙๐๙
น้ำยืน	๓๖,๐๐๖	๓๕,๒๔๔	๗๑,๒๕๐
บุญศรี	๔๘,๒๙๖	๔๗,๐๒๐	๙๕,๓๑๖
ตระการพืชผล	๖๑,๔๙๔	๖๑,๒๑๕	๑๒๒,๗๐๙
กุดข้าวปุ้น	๒๐,๗๕๕	๒๐,๖๓๒	๔๑,๓๘๗
ม่วงสามสิบ	๔๒,๕๓๓	๔๒,๔๗๒	๘๕,๐๐๕
วารินชำราบ	๘๒,๐๙๔	๘๐,๙๐๙	๑๖๓,๐๐๓
พิบูลมังสาหาร	๖๘,๑๑๔	๖๗,๘๗๕	๑๓๕,๙๘๙
ตาลชุม	๑๖,๗๙๕	๑๖,๓๘๗	๓๓,๑๘๒
โพธิ์ไทร	๒๒,๔๒๘	๒๑,๖๗๗	๔๔,๑๐๕
ลำโรง	๒๗,๓๐๔	๒๗,๒๐๗	๕๔,๕๑๑
ดอนมดแดง	๑๓,๗๗๓	๑๓,๕๘๙	๒๗,๓๖๒
สิรินธร	๒๘,๐๕๖	๒๗,๒๙๑	๕๕,๓๔๗
ทุ่งศรีอุดม	๑๔,๗๗๙	๑๔,๔๒๐	๒๙,๑๙๙
นาเยีย	๑๔,๐๐๒	๑๓,๔๐๔	๒๗,๔๐๖
นาตาล	๑๙,๓๑๘	๑๙,๑๘๐	๓๘,๔๙๘
เหล่าเสือโก้ก	๑๔,๐๘๐	๑๓,๘๗๗	๒๗,๙๕๗
สว่างวีระวงศ์	๑๕,๗๕๐	๑๕,๕๔๘	๓๑,๒๙๘
น้ำขุ่น	๑๖,๙๐๗	๑๖,๕๓๐	๓๓,๔๓๗
รวม	๙๓๙,๐๕๔	๙๓๙,๐๙๒	๑,๘๗๘,๑๔๖

### ๑.๓ ข้อมูลด้านวัฒนธรรม

จังหวัดอุบลราชธานี มีประเพณีที่สำคัญและจัดเป็นประจำทุกปี ได้แก่ ประเพณีแห่เทียนพรรษา เป็นงานบุญที่ยิ่งใหญ่ที่สุดของจังหวัดอุบลราชธานี จัดให้มีขึ้นในวันอาสาฬหบูชา ซึ่งตรงกับวันเพ็ญเดือน ๘ และวันเข้าพรรษา บริเวณทุ่งศรีเมืองและศาลาจตุรมุข มีการประกวดต้นเทียน ๒ ประเภท คือ ประเภทติดพิมพ์ และประเภทแกะสลัก โดยขบวนแห่จากคุ้มวัดต่าง ๆ พร้อมนางฟ้าประจำต้นเทียน จะเคลื่อนขบวนจากหน้าวัดศรีอุบลรัตนารามไปตามถนน มาสิ้นสุดขบวนที่ทุ่งศรีเมือง

## ๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

### ๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง (ที่มา : ขนส่งจังหวัด)

การคมนาคมขนส่ง (ทางบก (รถยนต์ รถไฟ) ทางน้ำ ทางอากาศ)

- ๑) ทางบก มีถนนสายหลัก ๒ สาย หมายเลข ๒๓ , ๒๔  
มีถนนสายรอง ๓ สาย หมายเลข ๒๑๒ , ๒๑๗ , ๒๒๖
- ๒) เส้นทางรถไฟ มีสถานีรถไฟจำนวน ๓ จุด ประกอบด้วย
  ๑. สถานีวารินชำราบ ๒. สถานีห้วยชะยุ้ง และ ๓. สถานีบึงหวาย
- ๓) สนามบิน มีสนามบินนานาชาติอุบลราชธานี ตั้งอยู่ที่อำเภอเมืองอุบลราชธานี

### ๑.๔.๒ ข้อมูลด้านการไฟฟ้า

ตารางที่ ๖ การให้บริการกระแสไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคของจังหวัดอุบลราชธานี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๐

ปี	สถานีไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า	จำนวนหน่วยกระแสไฟฟ้า (กิโลวัตต์/ชม.)
๒๕๕๘	๔	๕๐๓,๓๙๘	๑,๒๒๒,๕๔๓,๒๕๓
๒๕๕๙	๔	๔๑๗,๕๕๑	๑,๒๙๑,๕๖๗,๙๐๙
๒๕๖๐	๔	๕๕๖,๙๑๔	๑,๔๐๓,๑๐๖,๗๓๘

ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดอุบลราชธานี

### ๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด

- มีด่าน  ศุลกากร ที่ตั้ง
๑. จุดผ่านแดนถาวรด่านสิรินธร อ.สิรินธร
  ๒. จุดผ่านแดนถาวรด่านปากแซง อ.นาตาล
  ๓. จุดผ่อนปรนอำเภอเขมราฐ
  ๔. จุดผ่อนปรนบ้านสองคอน อ.โพธิ์ไทร
  ๕. จุดผ่อนปรนบ้านด่านเก่า อ.โขงเจียม
  ๖. จุดผ่อนปรนบ้านหนองแสง อ.บุญศรี
  ๗. จุดผ่อนปรนช่องอานม้า อ.น้ำยืน
- ตรวจพืช ที่ตั้ง
- ด้านพรหมแดนช่องเม็ก ต.ช่องเม็ก อ.พิบูลมังสาหาร
- มีห้องปฏิบัติการตรวจ  ไม่มี ที่ตั้งสถาน  ไม่มี
- เบื้องต้น  มี กักพืช  มี
- ตรวจประมง ที่ตั้ง
- ด้านพรหมแดนช่องเม็ก ต.ช่องเม็ก อ.สิรินธร
- มีห้องปฏิบัติการตรวจ  ไม่มี ที่ตั้งสถาน  ไม่มี
- เบื้องต้น  มี กักกันสัตว์น้ำ  มี
- ปศุสัตว์ ที่ตั้ง
๑. ด่านกักกันสัตว์อุบลราชธานี ต.ช่องเม็ก อ.สิรินธร
  ๒. ด่านกักกันสัตว์เขมราฐ อ.เขมราฐ
  ๓. สถานกักกันสัตว์บุญศรี อ.บุญศรี
- มีห้องปฏิบัติการตรวจ  ไม่มี ที่ตั้งสถาน  ไม่มี
- เบื้องต้น  มี กักกันสัตว์น้ำ  มี

### ๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ข้อมูลด้านการประปา

ตารางที่ ๗ จำนวนประปาส่วนภูมิภาค ผู้ใช้น้ำและปริมาณการผลิตน้ำของจังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒

ปี	จำนวนประปาส่วนภูมิภาค (สาขา)	จำนวนผู้ใช้น้ำ (ราย)	ปริมาณน้ำผลิตจ่าย (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำขาย (ลบ.ม.)
๒๕๕๘	๔	๗๔,๗๙๒	๒๓,๙๑๑,๔๔๖	๑๘,๗๘๓,๖๙๒
๒๕๕๙	๔	๗๕,๒๖๐	๒๖,๘๒๑,๑๕๖	๑๙,๘๔๗,๙๖๐
๒๕๖๐	๔	๗๕,๕๒๒	๒๔,๙๕๓,๑๖๙	๑๙,๑๕๔,๙๙๐
๒๕๖๑	๔	๗๗,๗๓๐	๒๙,๔๓๕,๖๗๘	๑๙,๙๖๙,๙๒๐
๒๕๖๒	๔	๗๙,๘๒๑	๒๙,๔๓๕,๖๗๘	๒๑,๐๑๒,๕๗๗

ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาค จังหวัดอุบลราชธานี

## ๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

### ๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป

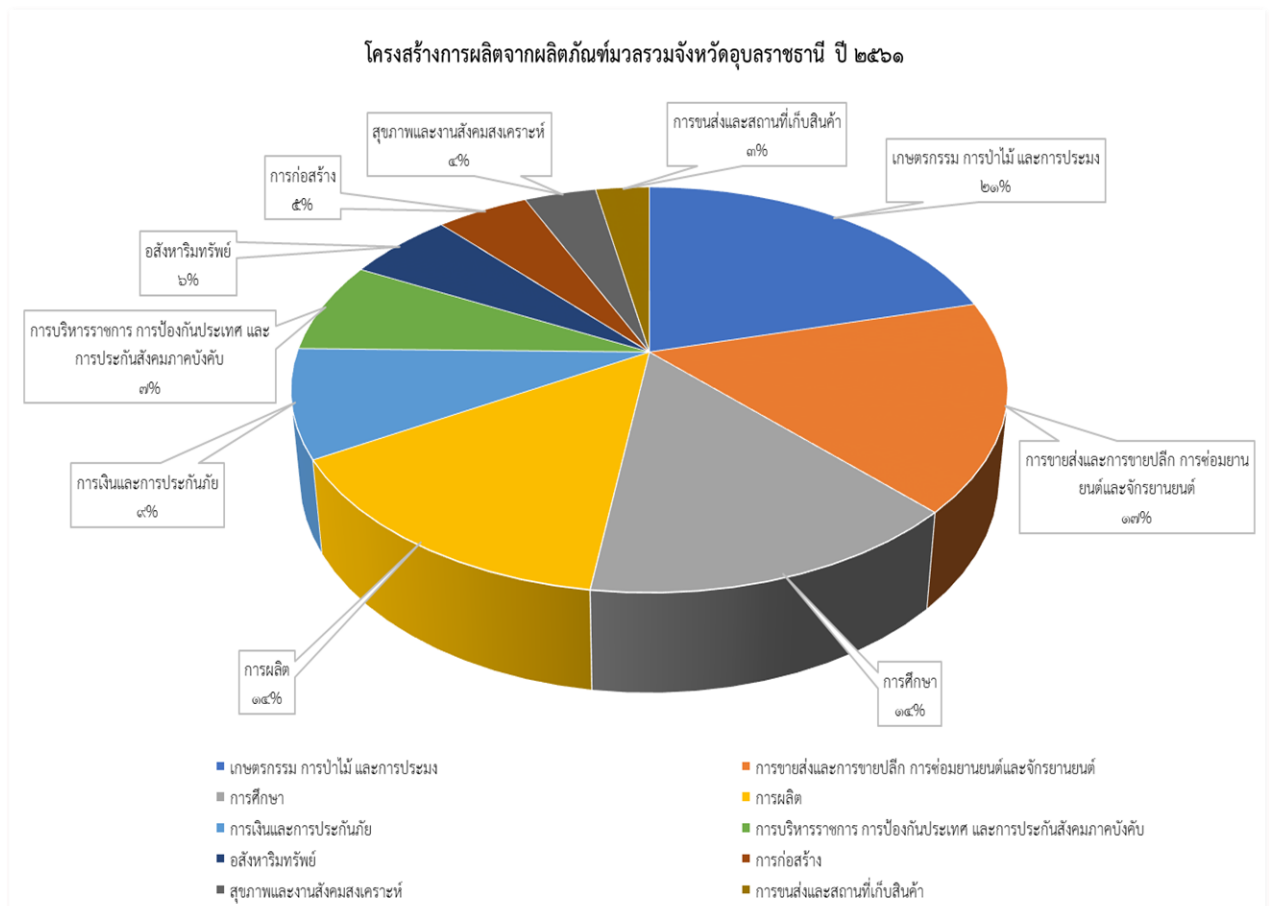
ภาวะเศรษฐกิจของจังหวัดอุบลราชธานี ปี ๒๕๖๒ โดยรวมหดตัวร้อยละ ๑.๕๗ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา จากเครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจของจังหวัด **ด้านอุปทาน** หดตัวร้อยละ ๓.๙๒ พิจารณาจากภาคอุตสาหกรรม หดตัวร้อยละ ๒๔.๔๓ จากปริมาณการใช้ไฟฟ้าในภาคอุตสาหกรรมลดลง แสดงให้เห็นว่ามีการผลิตลดลง ภาคบริการและการท่องเที่ยว หดตัวร้อยละ ๕.๔๙ จากรายได้การค้าส่งและจำนวนนักท่องเที่ยวในจังหวัดมีจำนวนลดลง และภาคการเกษตร หดตัวร้อยละ ๒๑.๙๖ จากมูลค่าด้านพืชลดลง ซึ่งได้รับผลกระทบจากอุทกภัย **ด้านอุปสงค์** ขยายตัวร้อยละ ๕.๔๙ พิจารณาจาก การใช้จ่ายภาครัฐ ขยายตัวร้อยละ ๑๐.๗๒ จากการเบิกจ่ายเงินนอกงบประมาณและการเบิกจ่ายงบประจำเพิ่มขึ้น การค้าขายแดน ขยายตัวร้อยละ ๓.๖๕ จากมูลค่าการนำเข้าเพิ่มขึ้น การลงทุนภาคเอกชน ขยายตัวร้อยละ ๒.๓๕ จากการเพิ่มขึ้นของการปล่อยสินเชื่อเพื่อการพาณิชย์ การบริโภคภาคเอกชน ขยายตัวร้อยละ ๐.๒๐ จากจำนวนรถยนต์จดทะเบียนใหม่ และปริมาณการใช้ไฟฟ้าในครัวเรือนเพิ่มขึ้น สำหรับ **เสถียรภาพทางเศรษฐกิจ** การจ้างงานในระบบประกันสังคม ลดลงร้อยละ ๒.๑๙ ด้านการเงินปริมาณเงินฝาก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๗๐ และปริมาณสินเชื่อเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔.๐๔ อัตราเงินเฟ้อเท่ากับร้อยละ ๐.๘๖

ภาคการเกษตรโดยรวมมีมูลค่า ๒๘,๘๐๙.๗๒ ล้านบาท ลดลง ๘,๑๐๗.๑๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๙๖ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา จากด้านพืชมูลค่า ๒๓,๐๙๒.๗๒ ล้านบาท ลดลง ๙,๐๔๖.๕๙ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๑๕ ทั้งข้าวเจ้า ข้าวเหนียวปริมาณลดลง แต่ราคาเพิ่มขึ้น ซึ่งได้รับผลกระทบจากอุทกภัย มันสำปะหลังปริมาณเพิ่มขึ้น แต่ราคาลดลง ยางพาราลดลง ทั้งปริมาณและราคา ขณะที่ด้านปศุสัตว์มูลค่า ๕,๒๓๙.๑.๗๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้น ๑๖๖๙.๙๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๗๕ จากปริมาณโคเนื้อเพิ่มขึ้น แต่ราคาลดลง ส่วนสุกร และไก่เนื้อ เพิ่มขึ้นทั้งปริมาณและราคา ด้านประมงมีมูลค่า ๔๗๗.๒๑ ล้านบาท ลดลง ๒๓๐.๕๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๖๔ จากปริมาณการจับปลาและกุ้งลดลง

### ๑.๕.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดอุบลราชธานี (GPP) ๑๙ สาขา

#### ๑) โครงสร้างการผลิตจากผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดอุบลราชธานี

โครงสร้างการผลิตผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดอุบลราชธานี ปี ๒๕๖๑ พิจารณาจากสัดส่วนมูลค่าเพิ่ม ณ ราคาประจำปี สาขาการผลิตที่สำคัญ ๕ อันดับแรก คือ สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง ร้อยละ ๑๙.๖๗ สาขาการขายส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์ ร้อยละ ๑๕.๗๔ การศึกษา ร้อยละ ๑๓.๗๕ สาขาการผลิต ร้อยละ ๑๓.๖๓ และสาขาการเงินและการประกันภัย ร้อยละ ๘.๑๒



ที่มา สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



### ดัชนีราคาผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP Implicit Price Deflator)

ดัชนีราคาผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดอุบลราชธานีในปี ๒๕๖๑ มีค่าเท่ากับ ๑๒๓.๕ เพิ่มขึ้นจาก ๑๑๙.๖ ในปี ๒๕๖๐ ร้อยละ ๓.๓ จากดัชนีราคาภาคเกษตรที่เพิ่มขึ้น ขณะที่ดัชนีราคาภาคเกษตรลดลง โดยดัชนีราคาภาคเกษตรมีค่าเท่ากับ ๑๒๘.๑ เพิ่มขึ้นจากร้อยละ ๑๒๔.๔ ในปี ๒๕๖๐ จากราคาสินค้าและบริการที่เพิ่มขึ้น ขณะที่ดัชนีราคาภาคเกษตรมีค่าเท่ากับ ๙๘.๗ ลดลงจาก ๑๐๕.๘ ในปี ๒๕๖๐ ร้อยละ ๖.๘ จากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญบางชนิดลดลง

ตารางที่ ๘ สถิติผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดอุบลราชธานี ณ ราคาประจำปี

สาขาการผลิต	มูลค่าเพิ่ม (ล้านบาท)				อัตราการเจริญเติบโต (ร้อยละ)				โครงสร้างการผลิต (ร้อยละ)			
	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑
ภาคเกษตร	๒๕,๘๔๖	๒๔,๑๒๓	๒๔,๐๘๑	๒๓,๗๗๒	-๓.๘	-๖.๗	-๐.๒	๑๕.๓	๑๕.๕	๑๔.๕	๑๓.๕	๑๒.๗
สาขาเกษตรกรรม	๒๕,๘๔๖	๒๔,๑๒๓	๒๔,๐๘๑	๒๓,๗๗๒	-๓.๘	-๖.๗	-๐.๒	๑๕.๓	๑๕.๕	๑๔.๕	๑๓.๕	๑๒.๗
ภาคนอกเกษตร	๑๕๒,๖๖๘	๑๕๔,๖๖๐	๑๖๕,๔๕๕	๑๗๑,๔๖๐	๓.๙	๑.๓	๗.๐	๓.๖	๘.๕	๘.๕	๘.๖	๘.๗
การทำเหมืองแร่	๓๐๑	๓๔๙	๓๘๒	๔๒๘	๕.๙	๑๕.๘	๙.๖	๑๒.๑	๐.๒	๐.๒	๐.๒	๐.๒
การผลิต	๓๘,๘๘๐	๓๓,๗๑๘	๓๖,๖๔๗	๓๘,๘๗๒	๑๕.๐	-๑๒.๔	๘.๗	๖.๑	๑๙.๓	๒๑.๖	๑๘.๙	๑๙.๓
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ	๑,๔๓๒	๑,๕๘๔	๑,๕๘๘	๑,๖๖๑	๑๐.๓	๑๐.๖	-๒.๓	๗.๓	๐.๗	๐.๘	๐.๙	๐.๘
การจัดหน้า การ	๓๖๙	๔๔๑	๔๙๕	๕๙๘	-๒.๒	๑๙.๔	๑๒.๑	๐.๗	๐.๒	๐.๒	๐.๒	๐.๒
การก่อสร้าง	๓,๗๘๘	๔,๕๐๙	๔,๐๐๕	๔,๒๗๔	๑๑.๙	๑๙.๑	-๑๑.๒	๖.๗	๑.๙	๒.๑	๒.๕	๒.๑
การขายส่งและการขาย	๔๗,๐๒๐	๕๐,๒๐๙	๕๓,๔๒๑	๕๓,๗๖๖	-๓.๔	๖.๘	๖.๔	๐.๖	๒๘.๐	๒๖.๔	๒๘.๑	๒๘.๒
การขายส่งและสถานที่	๑,๘๑๒	๑,๖๐๒	๑,๕๖๑	๑,๖๐๒	๑๕.๓	-๑๑.๖	-๒.๖	๒.๗	๐.๙	๑.๐	๐.๙	๐.๘
ที่พักแรมและบริการ	๑,๔๙๔	๑,๓๙๐	๑,๓๐๗	๑,๒๙๒	๕.๔	-๗.๐	-๖.๐	-๑.๑	๐.๖	๐.๘	๐.๘	๐.๗
ข้อมูลข่าวสารและการ	๔๑๖	๔๑๗	๕๒๘	๕๕๐	-๒๑.๘	๐.๒	๒๖.๖	-๑๔.๘	๐.๓	๐.๒	๐.๒	๐.๓
กิจกรรมทางการเงิน	๑๓,๘๒๕	๑๕,๑๒๖	๑๕,๕๐๐	๑๕,๘๐๖	-๔.๐	๙.๔	๒.๕	๒.๐	๘.๓	๗.๗	๘.๔	๘.๒
กิจกรรมเกี่ยวกับ	๑๗,๖๗๘	๑๘,๕๓๔	๒๐,๙๕๖	๒๒,๕๗๔	๗.๗	๔.๘	๑๓.๑	๗.๗	๙.๔	๙.๙	๑๐.๔	๑๑.๑
กิจกรรมวิชาชีพ	๑๘๐	๒๐๖	๒๖๗	๒๓๓	๕๖.๗	๑๔.๔	๐.๗	๑๒.๔	๐.๑	๐.๑	๐.๑	๐.๑
กิจกรรมการบริหาร	๑๐๒	๑๓๐	๑๖๑	๑๗๐	-๒๙.๕	๒๗.๑	๒๓.๙	๕.๙	๐.๑	๐.๑	๐.๑	๐.๑
การบริหารราชการ	๑๐,๐๔๕	๑๐,๓๘๒	๑๐,๐๓๐	๑๐,๑๕๑	๑.๕	๓.๔	-๓.๔	๑.๒	๕.๗	๕.๖	๕.๘	๕.๓
การศึกษา	๑๐,๖๑๑	๑๐,๙๙๐	๑๑,๑๒๐	๑๑,๑๐๕	๔.๑	๓.๖	๒๘.๕	๗.๐	๕.๙	๕.๙	๖.๑	๗.๔
กิจกรรมด้านสุขภาพ	๔,๔๙๒	๔,๔๐๘	๓,๙๕๑	๔,๑๐๕	๒.๖	-๑.๙	-๑๐.๔	๓.๘	๒.๕	๒.๕	๒.๕	๒.๑
ศิลปะ ความบันเทิง	๑๔๐	๑๑๓	๙๓	๙๕	๙.๐	-๑๙.๖	-๑๗.๐	๒.๓	๐.๑	๐.๑	๐.๑	๐.๑
กิจกรรมบริการ	๕๐๓	๕๕๒	๕๔๔	๕๓๒	-๒๐.๓	๙.๙	-๑.๖	-๒๐.๖	๐.๓	๐.๓	๐.๓	๐.๓
Gross Provincial	๑๗๘,๕๓๔	๑๗๘,๗๘๓	๑๘๙,๕๓๖	๑๙๕,๒๓๒	๒.๘	๐.๑	๖.๐	๕.๑	๑๐๐.	๑๐๐.	๑๐๐.	๑๐๐.
Per Capita GPP		๙๒,๘๒๖	๙๗,๙๕๒	๑๐๒,๔๓๓	๒.๒	-๐.๔	๕.๕	๔.๖				
Population	๑,๙๑๖	๑,๙๒๖	๑,๙๓๕	๑,๙๔๕	๐.๕	๐.๕	๐.๕	๐.๕				

ที่มา สำนักงานคลังจังหวัดอุบลราชธานี

#### ๑.๖ ข้อมูลด้านการท่องเที่ยวจังหวัดอุบลราชธานี

จังหวัดอุบลราชธานี เป็นจังหวัดหนึ่งที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยว เนื่องจากเป็นจังหวัดชายแดนสำคัญของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และเป็นเมืองเก่าแก่มากกว่าสองร้อยปี และมีสถานที่ท่องเที่ยวหลากหลายและน่าสนใจทั้งด้านประวัติศาสตร์ ธรรมชาติ วัฒนธรรม ประเพณี โดยภาพรวมการเดินทางท่องเที่ยวของจังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ มีจำนวน ผู้มาเยี่ยมเยือนทั้งสิ้น ๒,๖๖๖,๑๑๓ คน เป็นชาวไทย ๒,๕๔๓,๑๐๒ คน เป็นชาวต่างชาติ ๑๒๓,๐๑๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๗.๖๓ ของจำนวนผู้มาเยี่ยมเยือนในระดับภูมิภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีรายได้จากการท่องเที่ยวทั้งหมด ๕,๖๖๔.๗๒ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๘.๕๔ ของการท่องเที่ยวในระดับภูมิภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวนวันพักเฉลี่ยเท่ากับ ๒.๔๖ วัน จำนวนโรงแรม รีสอร์ท และอพาร์ทเมนท์รายวัน รวม ๑๘๐ แห่ง ๔,๙๙๓ ห้อง มีบริษัทนำเที่ยว ๕๑ แห่ง มีมัคคุเทศก์ ๒๖๖ คน แบ่งเป็น มัคคุเทศก์ประเภททั่วไป ๒๔๖ คน มัคคุเทศก์เฉพาะพื้นที่ ๒๐ คน บริษัทนำเที่ยว ๑๓ แห่ง สายการบิน ๕ สายการบิน ระยะเวลาเข้าพักเฉลี่ย ๒.๔๖ วัน

## ๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

### ๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

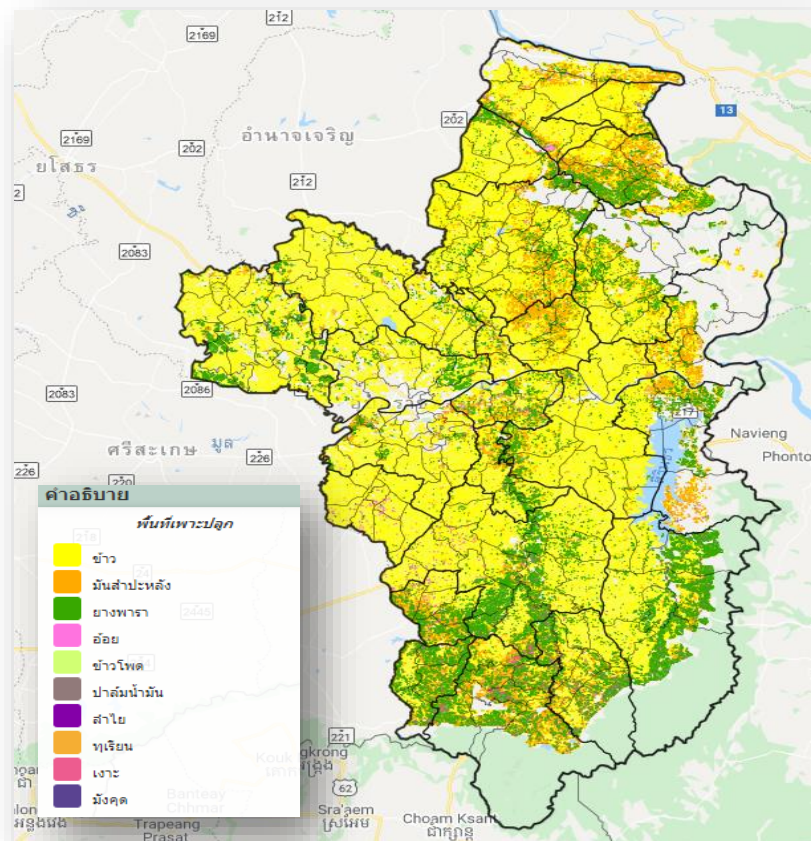
ตารางที่ ๙ จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรจังหวัดอุบลราชธานี

ลำดับที่	อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ครั้วเรือน)	ลำดับที่	อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ครั้วเรือน)
๑	เมืองอุบลราชธานี	๑๘,๖๔๓	๑๔	พิบูลมังสาหาร	๒๖,๕๑๖
๒	ศรีเมืองใหม่	๑๔,๔๗๒	๑๕	ตาลชุม	๖,๖๐๕
๓	โขงเจียม	๗,๐๘๙	๑๖	โพธิ์ไทร	๘,๓๒๗
๔	เขื่องใน	๒๐,๑๑๓	๑๗	สำโรง	๑๑,๔๖๓
๕	เขมราฐ	๑๔,๑๑๗	๑๘	ดอนมดแดง	๕,๒๗๙
๖	เดชอุดม	๓๐,๖๘๘	๑๙	สิรินธร	๗,๗๘๖
๗	นาจะหลวย	๑๐,๒๒๑	๒๐	ทุ่งศรีอุดม	๕,๓๗๐
๘	น้ำยืน	๑๑,๖๖๖	๒๑	นาเยีย	๕,๐๓๘
๙	บุญศรี	๑๗,๒๗๖	๒๒	นาตาล	๖,๗๙๗
๑๐	ตระการพืชผล	๒๓,๓๕๗	๒๓	เหล่าเสือโก้ก	๕,๔๔๗
๑๑	กุดข้าวปุ้น	๘,๒๕๒	๒๔	สว่างวีระวงศ์	๔,๖๓๔
๑๒	ม่วงสามสิบ	๑๗,๘๖๕	๒๕	น้ำขุ่น	๕,๖๕๘
๑๓	วารินชำราบ	๑๘,๙๕๑	<b>รวม</b>		<b>๓๑๑,๖๓๐</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

### ๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ทั้งหมด ประมาณ ๑๐ ล้านไร่ เป็นพื้นที่เพื่อการเกษตรจำนวน ๕.๘๔ ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่เพื่อการทำนา ๔.๓๙ ล้านไร่ พื้นที่ทำไร่ ๐.๖๗๓ ล้านไร่ พื้นที่ไม้ผลไม้ยืนต้น ๐.๕๐๓ ล้านไร่



## ตารางที่ ๑๐ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี

ลำดับที่	อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)						พื้นที่ การเกษตรอื่นๆ	รวม
			นาข้าว	พืชไร่	ไม้ผล ไม้ ยืนต้น	ไม้ดอก ไม้ประดับ	พืชผัก			
๑	เมืองอุบลราชธานี	๓๕๙,๙๒๗	๑๓๖,๔๗๘	๔๔,๒๘๙	๘,๒๘๙	๔๓	๗๗	๕,๔๓๐	๑๙๔,๖๐๖	
๒	ศรีเมืองใหม่	๖๗๕,๖๑๙	๑๙๗,๖๔๔	๖๕,๑๐๘	๕๕,๑๐๘	๐	๑,๒๓๕	๒,๓๒๓	๓๒๑,๘๑๘	
๓	โขงเจียม	๔๗๗,๑๙๕	๘๘,๐๐๐	๔๐,๘๓๔	๒๕,๘๓๔	๐	๑๑๙	๕,๔๕๗	๑๖๐,๒๒๔	
๔	เขื่องใน	๕๐๔,๗๕๔	๓๑๐,๔๐๙	๓๙,๘๖๖	๒๙,๗๖๖	๒๐	๗,๕๑๙	๑๗,๐๓๔	๔๐๔,๕๗๔	
๕	เขมราฐ	๓๘๗,๑๕๒	๒๐๒,๘๒๔	๒๓,๔๖๖	๒๓,๒๖๖	๐	๑,๙๓๒	๒๐,๖๗๖	๒๗๒,๑๖๔	
๖	เดชอุดม	๗๙๐,๓๗๔	๔๕๔,๒๑๐	๓๙,๔๖๖	๓๒,๔๖๖	๑๑๗	๔,๔๘๕	๒๐,๑๑๐	๕๕๐,๘๑๔	
๗	นาจะหลวย	๔๐๘,๗๒๒	๑๔๘,๒๐๙	๕๐,๙๖๖	๓๑,๙๖๖	๐	๖๐๗	๔๐,๕๕๘	๒๗๒,๓๐๖	
๘	น้ำยืน	๖๘๖,๓๓๕	๙๗,๔๗๗	๙๑,๔๘๖	๕๔,๓๓๘	๔๙	๑,๐๑๔	๘,๖๘๕	๒๕๓,๐๔๙	
๙	บุญศรี	๙๓๙,๙๔๘	๒๗๖,๙๓๖	๕๘,๙๖๖	๕๐,๙๖๖	๐	๖๕๑	๔๐,๘๐๑	๔๒๘,๓๖๐	
๑๐	ตระการพืชผล	๖๕๕,๖๖๙	๓๔๖,๒๘๐	๓๙,๖๗๓	๒๔,๖๗๓	๗๕	๑,๘๑๖	๑๓,๓๒๑	๔๑๕,๘๓๘	
๑๑	กุดข้าวปุ้น	๒๒๙,๗๙๕	๑๔๕,๘๔๕	๑๘,๔๑๗	๑๖,๔๑๗	๐	๑๓๐	๐	๑๘๐,๘๐๙	
๑๒	ม่วงสามสิบ	๕๓๖,๑๕๓	๓๙๑,๘๖๙	๙,๒๕๐	๘,๒๒๒	๒	๒,๒๙๐	๒,๑๖๖	๔๑๓,๗๙๙	
๑๓	วารินชำราบ	๔๓๔,๘๙๗	๒๐๘,๗๖๓	๘,๒๕๑	๗,๗๐๗	๓๘๘	๓,๒๔๐	๘,๐๖๔	๒๓๖,๔๑๓	
๑๔	พิบูลมังสาหาร	๖๓๒,๘๓๓	๓๗๕,๗๙๗	๑๕,๙๐๑	๑๒,๗๐๑	๐	๐	๕,๓๗๕	๔๐๙,๗๗๔	
๑๕	ตาลชุม	๑๙๘,๓๑๔	๙๘,๕๐๙	๕,๘๕๐	๔,๘๕๐	๐	๑๖	๔,๘๒๗	๑๑๔,๐๕๒	
๑๖	โพธิ์ไทร	๓๔๖,๘๘๘	๑๐๕,๖๔๖	๒๔,๑๘๘	๒๔,๐๘๘	๐	๑,๐๑๑	๖,๙๐๕	๑๖๑,๘๕๘	
๑๗	สำโรง	๒๔๑,๐๓๙	๑๕๒,๗๑๙	๘,๔๘๑	๖,๔๘๑	๐	๒๗๒	๐	๒๐๗,๙๕๓	
๑๘	ดอนมดแดง	๑๓๓,๑๒๕	๘๑,๓๑๕	๗,๗๒๙	๖,๗๒๙	๐	๐	๐	๙๕,๗๗๓	
๑๙	สิรินธร	๔๙๔,๕๐๖	๖๒,๗๘๘	๒๘,๓๓๕	๒๕,๒๓๐	๑๘	๑๑๔	๐	๑๑๖,๔๙๕	
๒๐	ทุ่งศรีอุดม	๑๕๘,๖๙๗	๙๐,๙๕๕	๑๓,๕๒๐	๙,๕๒๐	๐	๒๔๑	๐	๑๑๔,๒๓๖	
๒๑	นาเยีย	๑๕๗,๐๖๐	๖๙,๐๐๘	๖,๕๒๔	๕,๔๒๒	๒	๑๙๓	๒๔,๐๖๗	๑๐๕,๒๑๖	
๒๒	นาตาล	๑๔๕,๙๘๓	๘๑,๔๓๘	๒,๒๑๖	๓,๑๑๖	๐	๐	๓,๒๓๔	๙๐,๐๐๔	
๒๓	เหล่าเสือโก้ก	๑๔๕,๘๒๔	๘๑,๕๑๘	๕,๘๐๙	๔,๘๙๑	๐	๑,๑๖๓	๐	๙๓,๓๘๑	
๒๔	สว่างวีระวงศ์	๑๒๖,๑๔๔	๕๒,๐๑๐	๑๑,๐๓๙	๑๐,๐๓๙	๕๘	๕,๖๙๙	๐	๗๘,๘๔๕	
๒๕	น้ำขุ่น	๒๐๓,๐๔๗	๙๕,๖๖๗	๒๑,๖๒๐	๒๑,๖๒๐	๐	๔๑๔	๑๗,๐๘๒	๑๕๖,๔๐๓	
	รวม	๑๐,๐๗๐,๐๐๐	๔,๓๙๒,๓๒๔	๖๘๑,๒๕๐	๕๐๓,๗๐๕	๗๗๒	๓๔,๒๓๘	๒๔๖,๑๑๕	๕,๘๕๘,๔๐๔	

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

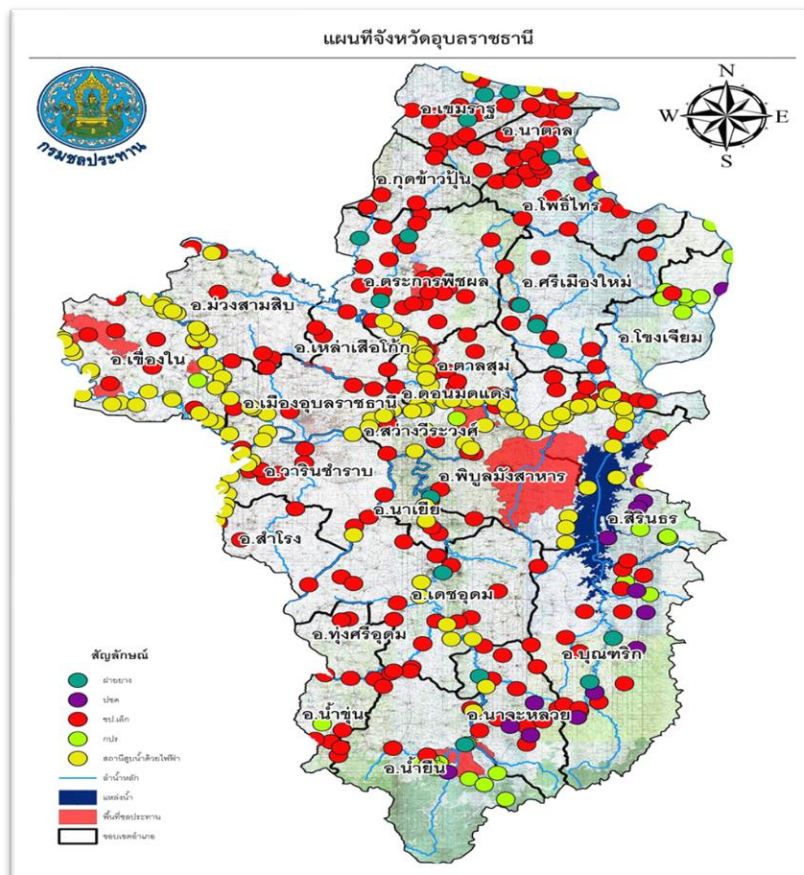
## ๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

## ๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ตารางที่ ๑๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ที่	งาน/โครงการ	จำนวน (แห่ง)	ความจุรวม (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับ ประโยชน์(ไร่)
๑	โครงการชลประทานขนาดใหญ่ (ขป.โดมน้อย)	๑	๑๙๖๖.๕๐	๑๘๓,๐๔๔	-
๒	โครงการชลประทานขนาดกลาง	๑๓	๑๒๗.๒๐	๔๔,๕๓๗	๔๒,๖๕๙
๓	โครงการชลประทานขนาดเล็ก	๒๒๙	๕๘.๙๙	๗,๐๐๐	๑๑๙,๙๔๔
๔	ฝายยาง	๑๖	๑๙.๐๐	-	๔๙,๘๐๐
๕	งาน กปร.	๓๓	๗๕.๓๑	๒,๖๐๐	๔๐,๑๓๑
๖	งาน ปชต.	๑๕	๕.๑๒	-	๔,๘๕๐
๗	ชลประทานระบบท่อ	๒	-	๕,๕๐๐	-
๘	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๑๕๔	-	๒๐๒,๖๗๐	-
๙	โครงการโขง-ชี-มูล	๒	๑๐๕.๘๐	๖๙,๘๓๒	๒๖๘,๖๑๐
๑๐	โครงการขุดลอกฯ	๔๗๐	๒๓.๑๐	-	๒๘,๒๑๕
๑๑	โครงการศูนย์ฯ	๔๐๐	๑๓.๔๑	-	๑๖,๗๖๓
รวม		๑,๓๓๕	๒,๔๒๔.๔๗	๕๑๕,๑๘๓	๕๗๐,๙๗๒

ที่มา : โครงการชลประทานอุบลราชธานี



## ๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่น ๆ

ตารางที่ ๑๒ โครงการแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน พื้นที่กักเก็บน้ำรวม ๓๕.๗๑ ล้านลูกบาศก์เมตร

ปี	จำนวนบ่อ
๒๕๔๘ - ๒๕๕๐	๓,๐๖๐
๒๕๕๑	๑,๐๒๐
๒๕๕๒	๑,๖๕๐
๒๕๕๓	๘๓๐
๒๕๕๔	๓๗๐
๒๕๕๕	๗๐๐
๒๕๕๖	๓,๒๐๐
๒๕๕๗	๒,๔๘๐
๒๕๕๘	๒,๓๐๐
๒๕๕๙	๑,๐๐๐
๒๕๖๐	๒,๓๐๐
๒๕๖๑	๒,๕๐๐
๒๕๖๒	๒,๘๑๔
๒๕๖๓	๓,๒๖๐
รวม	๓๘,๓๔๔

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินอุบลราชธานี

## ๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี

## ๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๒/๒๕๖๓

ตารางที่ ๑๓ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๒/๒๕๖๓

ชนิดพืช	จำนวนเกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ (ตัน)	ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
ข้าวนาปี	๒๙๑,๔๕๕	๔,๒๑๑,๙๐๗	๑,๖๑๘,๘๐๘	
- ข้าวหอมมะลิ		๒,๙๑๒,๖๖๗	๑๑๑๙,๔๕๗	๑๖
- ข้าวเหนียว		๑,๒๙๙,๒๓๙	๔๙๙,๓๕๑	๙.๓
มันสำปะหลัง	๔๓,๐๙๐	๖๐๔,๗๐๙	๑,๙๗๑,๖๕๐	๑.๙๕
ยางพารา	๕๔,๕๗๓	๕๙๑,๒๓๕	๑๒๑,๖๗๙	ยางก้อนถ้วย ๒๙.๔๓ ยางแผ่นดิบ ๔๐.๑๒
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๙,๕๖๕	๗๔,๖๙๒	๖๓,๐๔๐	๘.๐๐ - ๘.๒๐

ที่มา : สนง.เกษตรจังหวัดอุบลราชธานี/สนง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๑/การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดอุบลราชธานี

## ๒.๔.๑ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒

ตารางที่ ๑๔ ปริมาณการผลิตและมูลค่าผลผลิตด้านปศุสัตว์ที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี

ปีการผลิต	ชนิดสัตว์	ปริมาณการผลิต (ตัว/ปี)	ราคา (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
๒๕๖๒	สุกร (ตัว)	๑๔๔,๖๑๙	๖,๘๐๐	๙๘๓,๔๐๙,๒๐๐
	ไก่เนื้อ (ก.ก.)	๓,๙๐๔,๖๐๐	๔๙	๑๙๑,๓๒๕,๔๐๐
	โคเนื้อ (ตัว)	๒๕๐,๗๙๒	๓๐,๐๐๐	๗,๕๒๓,๗๖๐,๐๐๐
	กระบือ (ตัว)	๙๖,๔๔๔	๓๖,๐๐๐	๓,๔๗๑,๙๙๔,๐๐๐
	ไข่ไก่ (ฟอง)	๒๐,๕๗๐,๖๐๐	๓	๖๑,๗๑๑,๘๐๐
๒๕๖๑	สุกร (ตัว)	๑๖๕,๕๔๕	๖,๗๐๐	๑,๑๐๙,๑๕๑,๕๐๐
	ไก่เนื้อ (ก.ก.)	๓,๗๐๘,๔๕๐	๔๗	๑๗๔,๒๙๗,๑๕๐
	โคเนื้อ (ตัว)	๒๕๐,๒๘๓	๓๑,๐๐๐	๗,๗๕๘,๗๗๓,๐๐๐
	กระบือ (ตัว)	๙๖,๔๙๖	๓๔,๐๐๐	๓,๒๘๐,๙๖๔,๐๐๐
	ไข่ไก่ (ฟอง)	๑๙,๙๘๐,๔๗๖	๒.๘	๕๕,๙๔๕,๓๓๒.๘
๒๕๖๐	สุกร (ตัว)	๑๔๕,๓๖๑	๕,๗๐๐	๘๒๘,๕๕๗,๗๐๐
	ไก่เนื้อ (ก.ก.)	๕,๔๓๗,๔๖๔	๔๘	๒๖๐,๙๙๘,๒๗๒
	โคเนื้อ (ตัว)	๒๐๔,๔๓๐	๓๒,๐๐๐	๖,๕๔๑,๗๖๐,๐๐๐
	กระบือ (ตัว)	๘๐,๑๔๖	๓๕,๐๐๐	๒,๘๐๕,๑๑๙,๐๐๐
	ไข่ไก่ (ฟอง)	๒๐,๕๖๙,๕๓๘	๓.๑๐	๖๓,๗๖๕,๕๖๗
๒๕๕๙	สุกร	๑๔๒,๔๗๔	๗,๖๐๐	๑,๐๘๒,๘๐๒,๔๐๐
	ไก่เนื้อ	๕,๒๘๒,๖๑๔	๖๐	๓๑๖,๙๕๖,๘๔๐
	โคเนื้อ	๑๖๘,๖๑๗	๓๒,๐๐๐	๕,๓๙๕,๗๔๔,๐๐๐
	กระบือ	๖๔,๐๓๒	๓๕,๐๐๐	๒,๒๔๑,๑๒๐,๐๐๐
	ไข่ไก่ (ฟอง)	๒๔๖,๖๙๐,๓๘๔	๓.๒๐	๗๘๙,๔๐๙,๒๒๘
๒๕๕๘	สุกร	๑๒๑,๘๕๑	๖,๕๐๐	๗๙๒,๐๓๑,๕๐๐
	ไก่เนื้อ	๔,๑๔๒,๘๘๐	๔๘	๑๙๘,๘๕๘,๒๔๐
	โคเนื้อ	๒๐๒,๔๓๑	๒๘,๐๐๐	๕,๖๖๘,๐๖๘,๐๐๐
	กระบือ	๗๔,๖๖๐	๓๐,๐๐๐	๒,๒๓๙,๘๐๐,๐๐๐
	ไข่ไก่ (ฟอง)	๒๗๓,๙๐๖,๓๘๔	๒.๙๒	๗๙๙,๘๐๖,๖๔๑

ที่มา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี

## ๒.๔.๑ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๒


ตารางที่ ๑๕ ปริมาณการผลิตและมูลค่าผลผลิตด้านประมงที่สำคัญของจังหวัดอุบลราชธานี

ประเภทการเลี้ยง	จำนวน (ราย)	จำนวน กระชัง/บ่อ	พื้นที่เลี้ยง (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	มูลค่า (บาท)
<b>๑) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเชิงพาณิชย์</b>					
กระชัง	๘๔๗	๑๑,๘๘๖	๑๕๘	๓๑๙.๔๓	๑๖,๖๑๐,๖๐๕
บ่อดิน	๑๐๘	๓๕๑	๑๘๙.๑๑	๑,๑๗๙.๒๓๑	๗๐,๗๕๓,๘๖๐
<b>๒) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดระดับเศรษฐกิจครัวเรือน</b>					
บ่อดิน	๑๔,๑๔๘	๑๐,๖๒๑	๑๐,๘๑๒	๙,๗๓๙.๗๔๔	๔๙๗,๓๑๑.๓๒๘

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี

## ๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

จังหวัดอุบลราชธานีได้ยื่นขอการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ “ข้าวหอมมะลิอุบลราชธานี” และได้รับการรับรองเมื่อวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ทะเบียนเลขที่ สข ๖๐๑๐๐๐๙๙



**ประกาศกรมทรัพย์สินทางปัญญา**  
เรื่อง การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์  
ข้าวหอมมะลิอุบลราชธานี  
ทะเบียนเลขที่ สข 60100099


-----

เพื่อให้การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์เป็นไปตาม พระราชบัญญัติคุ้มครอง  
สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ พ.ศ. 2546 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 32 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบ  
บริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2534 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน  
(ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 กรมทรัพย์สินทางปัญญาจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ให้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ข้าวหอมมะลิอุบลราชธานี คำขอเลขที่ 59100134  
ทะเบียนเลขที่ สข 60100099 ซึ่งมีรายการทางทะเบียนตามบัญชีแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ขึ้นคำขอขึ้นทะเบียน 26 พฤษภาคม 2559

ประกาศ ณ วันที่ 21 ธันวาคม พ.ศ. 2560

  
 (นางทศพล ทังสุบุตร)  
 อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

### ๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตรเกษตรอินทรีย์ของจังหวัดอุบลราชธานี

จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ทั้งหมด ๑๐๓,๙๖๙ ไร่ เกษตรกร ๒๒,๔๖๑ ราย ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ๒๗,๕๓๑ ไร่ เกษตรกร ๒,๒๐๒ ราย พื้นที่อยู่ในระยะปรับเปลี่ยนเป็นเกษตรอินทรีย์ ๖๗,๔๓๘ ไร่ เกษตรกร ๒๐,๒๕๙ ราย แบ่งเป็น

- ๑) ข้าวอินทรีย์ พื้นที่ ๙๗,๒๕๐ ไร่ เกษตรกร ๒๐,๐๑๔ ราย
- ๒) พืชสมุนไพร พื้นที่ ๘๓๖ ไร่ เกษตรกร ๔๒๖ ราย
- ๓) ไม้ผล พื้นที่ ๒๐๐ ไร่ เกษตรกร ๔๐ ราย
- ๔) พืชไร่ พื้นที่ ๖๗ ไร่ เกษตรกร ๒๕ ราย
- ๕) พืชผัก พื้นที่ ๓,๑๔๗ ไร่ เกษตรกร ๑,๕๕๔ ราย
- ๖) มันสำปะหลัง พื้นที่ ๒,๔๖๙ ไร่ เกษตรกร ๓๖๒ ราย

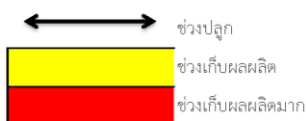
มูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ผลิตได้จังหวัดอุบลราชธานีในปี ๒๕๖๑ รวมจำนวน ๗๒๗ ล้านบาท

- ทั้งนี้ ยังมีหน่วยงานเอกชน ที่ดำเนินงานด้านเกษตรอินทรีย์ ในจังหวัดอุบลราชธานี คือ
- สมาคมเกษตรก้าวหน้าตระการพืชผล จำกัด เกษตรกร ๓๐๐ ราย พื้นที่ ๑๑,๔๐๔ ไร่
  - สหกรณ์การเกษตรไรสารเคมี จำกัด เกษตรกร ๒๓๐ ราย พื้นที่ ๕,๑๖๔ ไร่
  - บริษัทเอเชียโกด เด็นท์ ไรซ์ จำกัด เกษตรกร ๑๒๐ ราย พื้นที่ ๑,๐๕๐ ไร่

### ๒.๔.๖ การเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลการเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดอุบลราชธานี

ชนิดสินค้า	2561												2562											
	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.	ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.	ตค.	พย.	ธค.
ข้าวนาปี																								
ข้าวนาปรัง																								
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์																								
ยางพารา																								
มันสำปะหลัง																								
ถั่วเหลือง																								
กำหล่ำตอก																								
ถั่วลิสง																								
หอมแดง																								
หอมหัวใหญ่																								
กระเทียม																								
พริกชี้ฟ้าใหญ่																								
พริกชี้ฟ้าสวน																								
สุกร(ตัว)																								
ไก่เนื้อ(ตัว)																								
ไข่ไก่(ฟอง)																								





## ๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

### ๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก (ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๒)

ตารางที่ ๑๗ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
๑. สหกรณ์การเกษตร	๑๒๖	๒๗๙,๗๗๕
๒. สหกรณ์ประมง	๓	๑๕๗
๓. สหกรณ์ร้านค้า	๒	๖๖๖
๔. สหกรณ์บริการ	๑๖	๕,๖๗๗
๕. สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๗	๔๐,๗๘๘
๖. สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๑๓	๑๕,๑๙๘
<b>รวม</b>	<b>๑๗๗</b>	<b>๒๙๒,๒๖๑</b>

ที่มา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี

### ๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดอุบลราชธานี

ตารางที่ ๑๘ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัด ปี ๒๕๖๑

กลุ่มเกษตรกร		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหชุมชน	
กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
๒๐๘	๖,๑๑๕	๔๐๕	๘,๐๒๔	๑๔๕	๒,๑๖๐	๓,๘๒๓	๖๕,๕๒๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

ตารางที่ ๑๙ ประเภทกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิก (ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๒)

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวน (กลุ่ม)	จำนวนสมาชิก (ราย)
กลุ่มทำนา	๘๕	๑๖,๓๘๙
กลุ่มทำไร่	๔	๓๖๘
กลุ่มทำสวน	๑๘	๑,๙๑๔
กลุ่มประมง	๑	๕๗
กลุ่มเลี้ยงสัตว์	๖๖	๖,๑๔๑
<b>รวม</b>	<b>๑๗๔</b>	<b>๒๔,๘๖๙</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

## ๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดอุบลราชธานี

ตารางที่ ๒๐ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดอุบลราชธานี (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒)

อำเภอ	ครูบัญชี	หมอดินอาสา	ประมงอาสา	เศรษฐกิจ การเกษตรอาสา	ครูยาง	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน	อาสา ปศุสัตว์	อาสา ฝนหลวง
รวมทั้งสิ้น	๒๗๔	๑,๘๘๖	๑๒๐	๒๕	๑๒๒	๒๒	๖,๙๒๗	๒๙
เมืองอุบลราชธานี	๒	๑๒๒	๕	๑	๘	๐	๕๓๖	๗
ศรีเมืองใหม่	๑๖	๖๙	๒	๑	๑๗	๐	๒๕๓	๑
โขงเจียม	๑	๓๗	๑	๑	๓	๐	๑๑๘	๑
เขื่องใน	๑๔	๑๖๙	๙	๑	๔	๐	๖๒๐	๐
เขมราฐ	๒	๓๙	๓	๑	๒	๐	๒๘๐	๐
เดชอุดม	๑๓	๑๒๖	๘	๑	๑๐	๑๘	๖๑๗	๐
นาจะหลวย	๒๐	๔๓	๘	๑	๗	๐	๓๖๐	๐
น้ำยืน	๑๐	๖๖	๘	๑	๖	๐	๒๘๕	๐
บุญศรี	๒๕	๖๗	๙	๑	๗	๐	๕๔๒	๐
ตระการพืชผล	๒	๑๖๒	๖	๑	๑๐	๐	๓๙๓	๒
กุดข้าวปุ้น	๒๐	๓๗	๑	๑	๑	๐	๒๕๗	๑
ม่วงสามสิบ	๒	๑๓๒	๘	๑	๔	๐	๕๐๑	๓
วารินชำราบ	๙	๑๗๒	๘	๑	๐	๐	๓๖๖	๕
พิบูลมังสาหาร	๑๘	๑๕๖	๗	๑	๖	๐	๒๖	๐
ตาลชุม	๑๘	๕๕	๔	๑	๑	๐	๑๒๘	๐
โพธิ์ไทร	๒	๒๗	๗	๑	๕	๐	๑๘๒	๑
สำโรง	๑๗	๘๖	๓	๑	๑	๐	๑๕๑	๐
ดอนมดแดง	๑๘	๑๖	๖	๑	๓	๐	๑๔๑	๐
สิรินธร	๑๘	๕๙	๔	๑	๙	๐	๒๑๙	๐
ทุ่งศรีอุดม	๒	๔๖	๑	๑	๒	๔	๒๐๔	๐
นาเยีย	๑๑	๒๔	๓	๑	๒	๐	๑๐๘	๖
นาตาล	๑๐	๓๙	๐	๑	๑	๐	๒๐๘	๐
เหล่าเสือโก้ก	๑๐	๔๕	๑	๑	๔	๐	๑๒๑	๑
สว่างวีระวงศ์	๒	๔๑	๗	๑	๔	๐	๑๙๔	๑
น้ำขุ่น	๑๒	๕๑	๑	๑	๕	๐	๑๑๗	๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

## ตารางที่ ๒๐ (ต่อ) จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดอุบลราชธานี (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒)

อำเภอ	อาสาสมัคร สหกรณ์	อาสาสมัคร ชลประทาน	ชาวนาอาสา	เกษตรหมู่บ้าน	สารวัตรเกษตรอาสา	ใหม่อาสา	รวมสาขา (นับซ้ำ)	รวมบุคคล (ไม่นับซ้ำ)
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๕๐</b>	<b>๗๖</b>	<b>๗๗</b>	<b>๒,๘๓๔</b>	<b>๑๓๔</b>	<b>๑๕</b>	<b>๑๒,๕๙๑</b>	<b>๙,๒๖๑</b>
เมืองอุบลราชธานี	๑	๐	๑	๑๕๕	๑๐	๓	๘๕๑	๖๕๓
ศรีเมืองใหม่	๒	๐	๘	๑๒๑	๖	๐	๔๙๖	๓๕๙
โขงเจียม	๒	๐	๐	๕๒	๕	๐	๒๒๑	๑๔๓
เขื่องใน	๒	๑๗	๖	๑๘๓	๑๑	๐	๑,๐๓๖	๗๔๙
เขมราฐ	๒	๐	๑	๑๒๓	๕	๐	๔๕๘	๓๔๐
เดชอุดม	๔	๐	๐	๒๔๓	๑๐	๐	๑,๐๕๐	๘๐๕
นาจะหลวย	๓	๒	๑	๗๘	๔	๐	๕๒๗	๔๐๗
น้ำยืน	๐	๖	๐	๑๐๑	๒	๑	๔๘๖	๓๓๙
บุณฑริก	๐	๐	๑	๒๐๐	๔	๕	๘๖๑	๖๗๗
ตระการพืชผล	๒	๑	๑๗	๒๓๔	๕	๒	๘๓๗	๕๒๘
กุดข้าวปุ้น	๒	๐	๑	๘๔	๓	๑	๔๐๙	๓๑๓
ม่วงสามสิบ	๒	๐	๕	๑๕๘	๘	๐	๘๒๔	๖๐๑
วารินชำราบ	๒	๐	๑	๒๑๑	๑๒	๐	๗๘๗	๔๙๗
พิบูลมังสาหาร	๒	๔๒	๑๐	๑๘๐	๗	๐	๔๕๕	๔๓๓
ตาลชุม	๒	๐	๐	๕๙	๒	๐	๒๗๐	๑๘๖
โพธิ์ไทร	๒	๐	๑๐	๗๑	๒	๐	๓๑๐	๒๒๕
สำโรง	๒	๐	๙	๑๐๔	๘	๑	๓๘๓	๓๑๑
ดอนมดแดง	๓	๐	๑	๔๗	๓	๐	๒๓๙	๑๘๒
สิรินธร	๐	๖	๐	๗๒	๒	๐	๓๙๐	๒๗๓
ทุ่งศรีอุดม	๖	๐	๑	๕๒	๓	๐	๓๒๒	๒๔๗
นาเยีย	๓	๐	๑	๔๒	๑	๐	๒๐๒	๑๔๙
นาตาล	๒	๐	๑	๖๔	๒	๐	๓๒๘	๒๕๐
เหล่าเสือโก้ก	๒	๑	๑	๕๕	๔	๐	๒๔๖	๑๕๖
สว่างวีระวงศ์	๒	๐	๑	๕๗	๗	๐	๓๑๗	๒๒๖
น้ำขุ่น	๐	๐	๐	๘๘	๘	๒	๒๘๕	๒๑๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

## ๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

จังหวัดอุบลราชธานี มีศูนย์ปราชญ์ที่ดำเนินงานในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จำนวน ๓ แห่ง คือ

๑) ศูนย์ปราชญ์ตามรอยพ่อ (นายธีระชาติ ปลาทอง) เลขที่ ๙๔ บ้านดอนหมู หมู่ที่ ๑๐ ตำบลขามเปี้ย อำเภอตระการพืชผล จังหวัดอุบลราชธานี

๒) ศูนย์พุทธธรรมพรหมวชิรญาณ ป่าดงใหญ่วังอ้อ (พระครูสุขุมวรรโณภาส) เลขที่ ๒๔๖ หมู่ที่ ๙ ตำบลหัวดอน อำเภอเขื่องใน จังหวัดอุบลราชธานี

๓) ชุมชนราชธานีโอศก (นายอุดม ศรีเชียงสา) หมู่บ้านราชธานีโอศก หมู่ที่ ๑๐ ตำบลบึงใหม่ อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

## ๒.๘ ข้อมูล Young Smart Farmer

ตารางที่ ๒๑ จำนวน Young Smart Farmer ตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ ข ๒๕๖๒ (ข้อมูล ณ ปี ๒๕๖๒)

ลำดับ	อำเภอ	Young Smart Farmer (ราย)
๑	เมืองอุบลราชธานี	๙
๒	ศรีเมืองใหม่	๕
๓	โขงเจียม	๖
๔	เขื่องใน	๕
๕	เขมราฐ	๖
๖	เดชอุดม	๘
๗	นาจะหลวย	๖
๘	น้ำยืน	๔
๙	บุญศรี	๗
๑๐	ตระการพืชผล	๘
๑๑	กุดข้าวปุ้น	๖
๑๒	ม่วงสามสิบ	๗
๑๓	วารินชำราบ	๑๔
๑๔	พิบูลมังสาหาร	๗
๑๕	ตาลชุม	๖
๑๖	โพธิ์ไทร	๖
๑๗	สำโรง	๖
๑๘	ดอนมดแดง	๑๐
๑๙	สิรินธร	๗
๒๐	ทุ่งศรีอุดม	๕
๒๑	นาเยีย	๗
๒๒	นาตาล	๖
๒๓	เหล่าเสือโก้ก	๑๐
๒๔	สว่างวีระวงศ์	๙
๒๕	น้ำขุ่น	๕
<b>รวม</b>		<b>๑๗๕</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

## Young Smart Farmer ที่มีกิจกรรมเด่น

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| ๑. นายณรงค์ พิลารัตน์         | YSF ๕๗ อ.ทุ่งศรีอุดม สินค้าเด่น แก่นตะวัน  |
| ๒. นางหนูเจียม กอมะณี         | YSF ๕๗ อ.ม่วงสามสิบ สินค้าเด่น ผักอินทรีย์   |
| ๓. นางจิราภรณ์ สาระไทย        | YSF ๕๗ อ.ดอนมดแดง สินค้าเด่น เกษตรผสมผสาน  |
| ๔. นายสกลกิจ วงศ์พรมมา        | YSF ๕๗ อ.วารินชำราบ สินค้าเด่น เกษตรผสมผสาน  |
| ๕. นายทวี อุปมา               | YSF ๕๘ อ.วารินชำราบ สินค้าเด่น ผักพายน้อย  |
| ๖. นายศักดิ์สยาม หลักคำ       | YSF ๕๙ อ.เขื่องใน สินค้าเด่น เมล่อนและผักอินทรีย์  |
| ๗. นางวิไล แทนทอง             | YSF ๕๙ อ.พิบูลมังสาหาร สินค้าเด่น เกษตรผสมผสาน, น้ำมันปลาอินทรีย์                                  |
| ๘. นายกฤษณะ สีหะนาท           | YSF ๕๙ อ.เหล่าเสือโก้ก สินค้าเด่น เกษตรผสมผสานและการแปรรูป   |
| ๙. นายอเนก ย้วยวน             | YSF ๕๙ อ.สว่างวีระวงศ์ สินค้าเด่น ข้าวและการแปรรูป   |
| ๑๐. นางสาววิราวรรณ ปาสาจันทร์ | YSF ๖๐ อ.ศรีเมืองใหม่ สินค้าเด่น เกษตรผสมผสานและการแปรรูป  |
| ๑๑. นายอิทธิกร เพชรจรุงพร     | YSF ๖๐ อ.เมืองอุบลราชธานี สินค้าเด่น ถังเช่า   |
| ๑๒. นายสุรพล แส่นทวีสุข       | YSF ๖๐ อ.สิรินธร สินค้าเด่น เกษตรผสมผสาน เลี้ยงกวาง  |
| ๑๓. นายศราวุธ ตรีอินทอง       | YSF ๖๑ อ.วารินชำราบ สินค้าเด่น มัลเบอร์รี่ มะเดื่อฝรั่ง หนุ่ยหวาน และการแปรรูป ท่องเที่ยวเชิงเกษตร |
| ๑๔. นางธนาพร พันธุ์ครู        | YSF ๖๑ อ.วารินชำราบ สินค้าเด่น มูลไส้เดือน น้ำมูลไส้เดือน ผักสลัดออแกนิก                           |
| ๑๖. นางสาวสมัย วิสาพรหม       | YSF ๖๑ อ.วารินชำราบ สินค้าเด่น ข้าวและการแปรรูปข้าว จินจู้ไฉ่ หน่อไม้ฝรั่ง                         |
| ๑๗. นายพีรดนัย ไชยมี          | YSF ๖๑ อ.วารินชำราบ สินค้าเด่น Smart think   |
| ๑๘. นายอุดมฤฎา ชุมนवल         | YSF ๖๑ อ.พิบูลมังสาหาร สินค้าเด่น ข้าวและการแปรรูปข้าว ผักอินทรีย์                                 |
| ๑๙. นางสาวสร้อยทิพ วงศ์สอน    | YSF ๖๑ อ.ตาลชุม สินค้าเด่น เห็ดฟาง กระจับปวยอินทรีย์   |
| ๒๐. นางสาว ลันธิต มีทองแสน    | YSF ๖๑ อ.เขมราฐ สินค้าเด่น ผักหวานป่า  |
| ๒๑. นายสุเมธี นิตานันท์       | YSF ๖๑ อ.น้ำยืน สินค้าเด่น ไก่พื้นเมือง  |

## ส่วนที่ ๓

### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

#### ๑. ข้อมูลปัญหาความต้องการของประชาชนด้านการเกษตร

จังหวัดอุบลราชธานี ได้ศึกษาข้อมูล ประมวลปัญหาความต้องการของประชาชนด้านการเกษตร จากแผนพัฒนาจังหวัด การวิเคราะห์สถานการณ์และศักยภาพของพื้นที่ การวิเคราะห์สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสังคม นโยบายการบริหารภาครัฐต่าง ๆ โดยสรุปภาพรวมปัญหาความต้องการด้านการเกษตร เพื่อพัฒนาเกษตรกรรมจังหวัดอุบลราชธานี ดังนี้

**ตารางที่ ๒๒** ข้อมูลสภาพปัญหาและความต้องการของประชาชนด้านการเกษตร ในจังหวัดอุบลราชธานี

สภาพปัญหา	ความต้องการ
๑. การบริหารจัดการน้ำ แหล่งน้ำ เพื่อทำการเกษตร และการปศุสัตว์ ไม่พอเพียง	๑. ให้หน่วยงานภาครัฐเข้ามาส่งเสริม/สนับสนุนให้กลุ่มผู้ผลิตสินค้าเกษตรมีความเข้มแข็ง และส่งเสริมให้เกษตรกรดำเนินการตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์
๒. ขาดความเชื่อมโยงกันระหว่างข้อมูลผู้ผลิต แหล่งผลิต ผู้ค้า ผู้บริโภค ทั้งในระดับประชาชนและหน่วยงานภาครัฐทำให้ภาคประชาชนขาดองค์ความรู้ที่จำเป็นต่อการพัฒนา ทั้งระบบการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการ การตลาด	๒. ส่งเสริมการรวมเป็นกลุ่ม Cluster ของเกษตรอินทรีย์ในกลุ่มจังหวัด และมีการทำงานครบวงจรเพื่อเพิ่มมูลค่าแก่ผลผลิตทางการเกษตร โดยการเกษตรแปรรูปที่มีคุณภาพ การสร้างแบรนด์
๓. เกษตรกรจำหน่ายผลผลิตที่ได้โดยตรง เพราะขาดความรู้และหน่วยงานที่จะส่งเสริมสนับสนุนการนำผลผลิตมาแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ สินค้า/ผลิตภัณฑ์	๓. พัฒนาระบบกลไกให้เกิดตลาดกลางสินค้าเกษตรและสินค้าเกษตรแปรรูปที่ได้มาตรฐานของจังหวัด
๔. เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดความรู้และประสบการณ์ในการจัดการให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน	๔. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรถ่ายทอดความรู้/นวัตกรรม การผลิตให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพแก่เกษตรกร
๕. ขาดศูนย์กระจายสินค้าภาคเกษตร/การรวมกลุ่มของเกษตรกรที่เข้มแข็ง	๕. ก่อสร้างศูนย์กระจายสินค้าภาคเกษตรในพื้นที่
๖. ปัญหาที่ดินเสื่อมโทรม คุณภาพไม่ดี ขาดการส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ในการเพาะปลูกให้มีคุณภาพในการเพิ่มผลผลิต	๖. ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร
๗. ขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภคในฤดูแล้ง	๗. พัฒนาให้เกิดหน่วยงานหรือเครือข่ายความร่วมมือของผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ของจังหวัดทั้งระดับต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำ เพื่อทำหน้าที่ในการประสานงานร่วมกับภาครัฐ เป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกลุ่มผู้ผลิต
๘. ต้นทุนการผลิตสูง ขายผลผลิตได้เท่ากับต้นทุนการผลิต	๘. ให้ความรู้แก่เกษตรกรในด้านการบริหารจัดการ เช่น การใช้ปุ๋ย การจัดการน้ำ การวิเคราะห์ดิน การใช้เครื่องมือ/เครื่องจักรกล การตลาด/การขาย
๙. การรวมกลุ่มของเกษตรกร ไม่ได้มาจากความต้องการที่แท้จริง ส่งผลให้ไม่เกิดความยั่งยืน	๙. การขุดลอกคูคลอง ฝายชะลอน้ำ เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๑๐. เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่มี เครื่องมือ เครื่องจักรกล ทางเกษตร ในกระบวนการผลิต การดูแล เก็บเกี่ยว	๑๐. ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์เศรษฐกิจ เช่น โค กระบือ ซึ่งมีปริมาณน้อยลง แต่ราคาสูง ทดแทนการปลูกพืชเศรษฐกิจเดิม เช่น มันสำปะหลังและยางพารา ส่งเสริมโดยสนับสนุนกลุ่มนิติบุคคลที่มีกิจกรรมการเลี้ยงโค กระบือที่มีอยู่เดิมและจัดตั้งกลุ่มฯ ใหม่สนับสนุนพันธุ์โค กระบือ ตามศักยภาพของบุคคลในกลุ่มนั้น ๆ เป็นการสร้างรายได้หลักให้แก่เกษตรกร

สภาพปัญหา	ความต้องการ
	<p>๑๑. เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยการนำเครื่องจักรกล เทคโนโลยี นวัตกรรม มาใช้ในการกระบวนการผลิต เช่น ระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เครื่องอบความชื้น การขนส่ง</p> <p>๑๒. ความเชื่อมโยงและเทคโนโลยีสารสนเทศ ข้อมูล/เครื่องมือ บ่งชี้ พยากรณ์สถานการณ์การผลิตได้ล่วงหน้า</p>

## ๒. วิเคราะห์สภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (SWOT)

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี ได้ทำการวิเคราะห์โดยอาศัยข้อมูลจากการถอดบทเรียนการดำเนินงานจากแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระยะ ๔ ปี (พ.ศ.๒๕๕๖ - ๒๕๕๙) เพื่อให้ได้ข้อมูลพื้นฐานในการนำมาประกอบการทบทวน การจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา ระยะ ๕ ปี ฉบับใหม่ (๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) โดยมีผลการวิเคราะห์ ดังนี้

**ตารางที่ ๒๓** ผลการวิเคราะห์ศักยภาพด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดอุบลราชธานี

จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weakness : W)
<p>๑. เป็นแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพ พืชเศรษฐกิจ และปศุสัตว์ที่สำคัญของประเทศ</p> <p>๒. มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่ค่อนข้างอุดมสมบูรณ์สามารถรองรับการผลิตภาคการเกษตรและปศุสัตว์ ประมงได้</p> <p>๓. แหล่งทรัพยากรน้ำจำนวนมาก เช่น แม่น้ำโขง แม่น้ำชี และแม่น้ำมูล</p> <p>๔. มีแหล่งรับซื้อผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่</p> <p>๕. มีหน่วยงานราชการและสถาบันการศึกษาที่พร้อมให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ วิชาการ และเทคโนโลยีการเกษตร</p> <p>๖. มีแหล่งเรียนรู้ที่สามารถให้เกษตรกรและผู้สนใจเข้าไปเรียนรู้ได้ เช่น ศูนย์ ศพก. ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชน ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน เป็นต้น</p>	<p>๑. เกษตรกรยังขาดความรู้และทักษะที่จำเป็นในด้านการผลิต การบริหารจัดการ การตลาด ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง ผลผลิตยังอยู่ในระดับค่อนข้างต่ำ</p> <p>๒. เกษตรกรส่วนใหญ่ผลิตพืชเชิงเดี่ยว ขาดแรงงาน และประสบปัญหานี้สิน</p> <p>๓. การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวยังไม่เพียงพอ /ผลผลิตข้าวนาปีออกสู่ตลาดมากในเดือน พฤศจิกายน และเกษตรกรจำหน่ายข้าวสดทำให้ประสบปัญหาในการจัดการผลผลิตข้าว</p> <p>๔. โรงงาน/ผู้ประกอบการ ด้านแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่ มีจำนวนไม่มาก</p> <p>๕. ระบบชลประทาน การจัดการน้ำยังไม่เพียงพอต่อการใช้งานภาคการเกษตร</p> <p>๖. สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ยังไม่เข้มแข็ง</p> <p>๗. ผลิตภัณฑ์แปรรูปการเกษตรไม่มีคุณภาพและไม่มีตลาดรองรับ</p>
โอกาส (Opportunities : O)	อุปสรรค (Threats : T)
<p>๑. กระแสการตื่นตัวของผู้บริโภคสู่การบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ อาหารปลอดภัย และอาหารเพื่อสุขภาพ เป็นต้น</p> <p>๒. ผู้บริโภค/ผู้ประกอบการ/ผู้ส่งออก มีความต้องการข้าวหอมมะลิตูบลฯ</p> <p>๓. ตลาดใน/ต่างประเทศ ต้องการสินค้าปศุสัตว์ เช่น โค กระบือ</p>	<p>๑. ภัยธรรมชาติ (ฝนแล้ง น้ำท่วม ศัตรูพืช โรคระบาด)</p> <p>๒. ความผันผวนของราคาสินค้าภาคเกษตร กลไก การตลาด</p> <p>๓. ความผันผวนของเศรษฐกิจโลก ทำให้การพัฒนา/การขยายตัวทางเศรษฐกิจจะล่อตัว</p> <p>๔. ความไม่ต่อเนื่องของนโยบายรัฐบาลและการเปลี่ยนแปลงทางการเมือง ทำให้การพัฒนาไม่เป็นตามแผน</p>

โอกาส (Opportunities : O)	อุปสรรค (Threats : T)
<p>๔. นโยบายของรัฐบาลในการขับเคลื่อนพัฒนาประเทศภาคการเกษตร / นโยบายกระทรวงเกษตรในการขับเคลื่อนการพัฒนา เช่น การเกษตรกรรมยั่งยืน การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ศูนย์ ศพก. แปลงใหญ่ พัฒนาความเข้มแข็งสถาบันเกษตรกร เป็นต้น</p> <p>๕. นโยบายของภาครัฐในการสร้างความร่วมมือกับประเทศต่าง ๆ ในภูมิภาคอาเซียน เช่น นโยบายการ เข้าร่วมเขตการค้าเสรีในประชาคมอาเซียน (AFTA) ปฏิญญาพุกาม Sister Cities, contract farming</p> <p>๖. นโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมและพัฒนาประเทศด้านต่าง ๆ เช่นการท่องเที่ยว การปรับโครงสร้างภาคการ เกษตรอุตสาหกรรม การบริหารจัดการ การพัฒนาคุณภาพชีวิต</p>	<p>๕. นโยบายการเข้าร่วมเขตการค้าเสรีในประชาคมอาเซียน (AFTA) และอื่น ๆ ส่งผลกระทบต่อสินค้าบริการของไทย (การกีดกันทางการค้า)</p> <p>๖. งบประมาณสนับสนุนจากรัฐไม่เพียงพอ</p>



### ๓. การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ตารางที่ ๒๔ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

<p><b>ปัจจัยภายใน</b></p>	<p><b>จุดแข็ง (S : Strengths)</b></p> <p>(๑) เป็นแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพ ที่ชนะเลิศ และปลอดภัย และปลอดภัยที่สำคัญของประเทศไทย</p> <p>(๒) มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์สามารถรองรับการผลิตภาคเกษตรและปศุสัตว์ ประมงได้</p> <p>(๓) แหล่งทรัพยากรน้ำจำนวนมาก เช่น แม่น้ำโขง แม่น้ำชี และแม่น้ำมูล</p> <p>(๔) แหล่งรังษีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ทางการเกษตรในพื้นที่</p> <p>(๕) มีหน่วยงานราชการและสถาบันการศึกษาที่พร้อมให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ วิทยากร และเทคโนโลยีทางการเกษตร</p> <p>(๖) มีแหล่งเรียนรู้ที่สามารถถ่ายทอดความรู้จากผู้สนใจเข้าไปเรียนรู้ได้ เช่น ศูนย์ ศพท. ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชน ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน เป็นต้น</p>	<p><b>จุดอ่อน (W : Weaknesses)</b></p> <p>(๑) ภาครัฐยังขาดความรู้และทักษะที่จำเป็นด้านการผลิต การบริหารจัดการ การตลาด ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง ผลผลิตยังอยู่ในระดับค่อนข้างต่ำ รวมทั้งพืชสวนเคมีในการผลิตทางการเกษตร</p> <p>(๒) เกษตรกรส่วนใหญ่ผลิตพืชเชิงเดี่ยว ขาดแรงงาน และประสบปัญหาหนี้สิน</p> <p>(๓) การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวยังไม่เพียงพอ /ผลิตได้กว่าปีออกสู่ตลาดมากในเดือน พฤศจิกายน และเกษตรกรจำหน่ายข้าวสดทำให้ประสบปัญหาในการจัดการผลิตข้าว</p> <p>(๔) โรงงาน/ผู้ประกอบการ ด้านแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรในพื้นที่มีจำนวนมาก</p> <p>(๕) ระบบรถบรรทุก การจัดการน้ำยังไม่เพียงพอต่อการใช้งานภาคการเกษตร</p> <p>(๖) สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ยังไม่เข้มแข็ง</p> <p>(๗) ผลิตรองเท้าแปรรูปทางการเกษตร ไม่มีคุณภาพและไม่มีตลาดรองรับ</p>
<p><b>ปัจจัยภายนอก</b></p>	<p><b>โอกาส (O : Opportunities)</b></p> <p>(๑) กระแสการตื่นตัวของผู้บริโภคสู่การบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ อาหารปลอดภัย และอาหารเพื่อสุขภาพ เป็นต้น</p> <p>(๒) ผู้บริโภคผู้ประกอบการ/ผู้ส่งออก มีความต้องการข้าวหอมมะลิอุปโภค</p> <p>(๓) ตลาดใน/ต่างประเทศ ต้องการสินค้าปศุสัตว์ เช่น โค กระบือ</p> <p>(๔) นโยบายของรัฐบาลในการขับเคลื่อนพัฒนาประเทศไทย เช่น การเกษตร / นโยบายกระทรวงเกษตรในการขับเคลื่อนการพัฒนา เช่น การเกษตรกรรมยั่งยืน การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ศูนย์ ศพท. แปลงใหญ่ พัฒนาความเข้มแข็งสถาบันเกษตรกร เป็นต้น</p>	<p><b>กลยุทธ์ WO : จุดอ่อน &amp; โอกาส (เชิงแก้ไข)</b></p> <p>(๑) นำความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี มาใช้ในการพัฒนาการผลิตและการค้าเพื่อยกระดับเกษตรกรไปสู่ smart farmer</p> <p>(๒) พัฒนาคุณภาพเกษตรกร องค์กรเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้มีศักยภาพ</p>
<p><b>อุปสรรค (T : Treats)</b></p> <p>(๑) ภัยธรรมชาติ (ฝนแล้ง น้ำท่วม ศัตรูพืช โรคระบาด)</p> <p>(๒) ความผันผวนของราคาสินค้าภาคเกษตร กลไก การตลาด</p> <p>(๓) ความผันผวนของเศรษฐกิจโลก ทำให้ให้การพัฒนา/การขยายตัวทางเศรษฐกิจจะลดตัว</p> <p>(๔) ความไม่ต่อเนื่องของนโยบายรัฐบาลและการเปลี่ยนแปลงทาง การเมือง ทำให้การพัฒนาไม่เป็นตามแผน</p>	<p><b>กลยุทธ์ ST จุดแข็ง &amp; อุปสรรค (เชิงป้องกัน)</b></p> <p>(๑) ขอมไม่แสวงหาพึ่งพาเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้วิธีพึ่งพาประจำวันของเกษตรกร ส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืนและเกษตรกรที่ชาญใหม่ให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี</p>	<p><b>กลยุทธ์ WT : จุดอ่อน &amp; อุปสรรค (เชิงรับ)</b></p> <p>(๑) ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร เช่น ระบบชลประทาน พัฒนาดิน ให้มีความสมบูรณ์</p>

จากการวิเคราะห์ข้อมูลศักยภาพของพื้นที่ จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาสและอุปสรรค ที่มีผลต่อการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี พบว่า ด้านการเกษตร ปศุสัตว์ และประมง ถือว่าเป็นศักยภาพที่สำคัญของจังหวัด เพราะพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์ เป็นแหล่งผลิตผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ ประชาชนส่วนใหญ่อยู่ในภาคเกษตรกรรม โดย ข้าวหอมมะลิของจังหวัดอุบลราชธานี เป็นข้าวหอมมะลิที่มีคุณภาพดีที่สุดในประเทศ ผลผลิตรองลงมาได้แก่ ยางพารา มันสำปะหลัง พืชผัก มีการผลิตปศุสัตว์โดยเฉพาะโค กระบือ มากติดอันดับ ๑ ใน ๕ ของประเทศ นอกจากนี้ยังมีการเพาะเลี้ยงปลาในกระชังที่ส่งออกไปยังประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งจากจุดแข็งของพื้นที่ สามารถพัฒนาให้จังหวัดอุบลราชธานีเป็นศูนย์กลางของการพัฒนาด้านการเกษตร โดยต้องมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรไปสู่ระบบ smart farmer ตามนโยบายของรัฐ การผลิตในระบบมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพสินค้าให้เพิ่มมูลค่า ส่งผลต่อชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นและจะส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของจังหวัดโดยรวม

การพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี ในระยะ ๕ ปีข้างหน้า โดยมียุทธศาสตร์จังหวัดอุบลราชธานี เป็นกลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาที่สอดคล้องกับความสามารถได้เปรียบ และนโยบายต่าง ๆ ของภาครัฐ การพัฒนาการเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร ที่ครอบคลุมถึงการปศุสัตว์และประมง การปรับโครงสร้างภาคการเกษตร ไปสู่เกษตรอัจฉริยะ (Smart farmer) ซึ่งการพัฒนาด้านการเกษตรและการท่องเที่ยวจะเชื่อมโยงไปสู่การส่งเสริมการค้า การลงทุน โดยการสร้างผู้ประกอบการใหม่ (Stratup) ในธุรกิจกลุ่มต่าง ๆ เช่น ธุรกิจดิจิทัล ธุรกิจ IT ธุรกิจการเกษตร เพื่อทำการเชื่อมโยงการค้ากับระหว่างประเทศเพื่อนบ้านและระดับสากล

### การวิเคราะห์ศักยภาพด้านการเกษตร สามารถสรุป ทิศทางการพัฒนา ได้ดังนี้

๑. พัฒนาศักยภาพ การผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพ การผลิตด้านปศุสัตว์ และการผลิตพืชผล การเกษตรในระบบเกษตรอินทรีย์ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการสินค้าอินทรีย์และอาหารปลอดภัย นำไปสู่การเพิ่มมูลสินค้า การได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าสากล

๒. การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตร “ด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาดด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม” ด้วยหลักการตลาดนำการผลิต ให้มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงของภาคอุตสาหกรรม

๓. การปรับปรุงและพัฒนาโครงการพื้นฐานเพื่อการผลิต เช่น ระบบชลประทาน แหล่งน้ำใต้ดิน ทรัพยากรดิน การผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและเกษตรกรรมยั่งยืน

๔. การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

## ส่วนที่ ๔

### แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

#### ๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“เกษตรกรรมมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น การเกษตรก้าวไกลสู่สากล ทรัพยากรการเกษตรสมดุลและยั่งยืน”

#### ๒. พันธกิจ (Mission)

- ๒.๑ พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- ๒.๒ พัฒนาเศรษฐกิจด้านการเกษตรของจังหวัดให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- ๒.๓ ส่งเสริมการผลิต รวบรวม แปรรูป และการตลาดสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตลอดโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาใช้ประโยชน์
- ๒.๔ ส่งเสริมให้มีการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

#### ๓. วัตถุประสงค์ (Objective)

- ๓.๑ เพื่อสร้างความภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร สามารถพึ่งพาตนเองได้ มีการถ่ายทอดความรู้อย่างต่อเนื่อง เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรและเชื่อมโยงเครือข่ายกับภายนอกอย่างเข้มแข็ง และลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้
- ๓.๒ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรยกระดับผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน รวมทั้งสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ให้ตอบสนองความต้องการสินค้าเกษตร
- ๓.๓ เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร รวมทั้งพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาใช้ประโยชน์
- ๓.๔ เพื่อส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถปรับตัวและสร้างภูมิคุ้มกันรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้

#### ๔. เป้าประสงค์ (Goals)

- ๔.๑ เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยทางการเกษตร เพิ่มขึ้นเป็น ๙๙,๔๐๗.- บาทต่อครัวเรือน ในปี ๒๕๖๕
- ๔.๒ เศรษฐกิจภาคเกษตรเติบโตเฉลี่ยร้อยละ ๓ ต่อปี
- ๔.๓ จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรถูกนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ ๕ ต่อปี
- ๔.๔ ทรัพยากรทางการเกษตร ได้รับการฟื้นฟูและมีการนำไปใช้เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพคุ้มค่าและยั่งยืนเพิ่มขึ้น

#### ๕. ประเด็นยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา

จังหวัดอุบลราชธานี ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ ๔ ประเด็นการพัฒนา ตามลำดับความสำคัญ ดังนี้

## ประเด็นการยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

### ๑. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อให้เกษตรกรมีความมั่นคง สามารถพัฒนาอาชีพเกษตรกร เพื่อสร้างรายได้และมีความภาคภูมิใจในการประกอบอาชีพเกษตรกร
- ๒) เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรแบบมืออาชีพ
- ๓) เพื่อพัฒนาและเชื่อมโยงเครือข่ายในการประกอบอาชีพเกษตรกร

### ๒. เป้าหมาย

- ๑) รายได้เฉลี่ยของครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จากเดิม ๘๖,๔๔๑.- บาท เป็น ๙๙,๔๐๗.- บาท
- ๒) จำนวนพื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์และเกษตรกรรมยั่งยืน เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จากเดิม ๘๔,๔๒๔ ไร่ เป็น ๓๐๐,๐๐๐ ไร่
- ๓) จำนวนสถาบันเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๑๕

### ๓. ตัวชี้วัด

- ๑) รายได้เงินสดเฉลี่ยทางการเกษตรของเกษตรกร
- ๒) จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรอินทรีย์และเกษตรกรรมยั่งยืน
- ๓) จำนวนสถาบันเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งและรายได้สุทธิของสถาบันเกษตรกร

### ๔. แนวทางการพัฒนา

๑) ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ด้วยการสร้างจิตสำนึกให้เกษตรกร น้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการทำการเกษตรให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน กลุ่มเกษตรกร องค์กร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร โดยใช้หลักพอประมาณความมีเหตุผล มีภูมิคุ้มกันพึ่งพาตนเอง และสามารถต่อยอดไปสู่การทำธุรกิจเกษตรเชิงพาณิชย์ตลอดจนส่งออกไปขายในตลาดต่างประเทศ

๒) เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร ด้วยการ

๒.๑) สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคการเกษตร โดยร่วมมือกับสถาบันการศึกษาที่มีหลักสูตรการเรียนการสอนด้านการเกษตร ถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการด้านการผลิตด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ ความรู้ด้านการบริหารธุรกิจ การตลาด และการเข้าถึงแหล่งสินเชื่อเพื่อการเกษตรให้กับเยาวชนรุ่นใหม่ ลูกหลานเกษตรกร หรือบุคคลทั่วไปที่มีความมุ่งมั่นจะประกอบอาชีพเกษตรกร รวมทั้งสนับสนุนทุนเพื่อการประกอบธุรกิจเกษตร การจัดสรรที่ดิน ทากินให้เกษตรกรรุ่นใหม่ และส่งเสริมให้เกษตรกรรุ่นใหม่ นำความรู้ทางการเกษตรไปถ่ายทอดและพัฒนาชุมชน ตลอดจนสนับสนุนการให้ทุนการศึกษาสำหรับเยาวชนรุ่นใหม่ หรือลูกหลานเกษตรกรที่ต้องการศึกษาต่อด้านการเกษตร เพื่อสืบทอดอาชีพการเกษตรของครอบครัว

๒.๒) ปรับเปลี่ยนทัศนคติด้วยการสร้างแรงจูงใจและความภาคภูมิใจในการสืบทอดอาชีพเกษตรโดยคัดเลือกเกษตรกรดีเด่นในแต่ละสาขา เผยแพร่เกียรติคุณและผลงานให้ปรากฏต่อสาธารณชน เพื่อยกย่องและสร้างความภาคภูมิใจให้แก่ผู้ประกอบการเกษตรกรรม สร้างต้นแบบเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ทำเกษตรประสบความสำเร็จ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้คนรุ่นใหม่รับรู้ ตลอดจนสร้างทัศนคติให้เกษตรกรรักหวงแหนพื้นที่และอาชีพทางการเกษตรไว้ให้รุ่นต่อไป ปลูกฝังค่านิยมการทำการเกษตรเพื่อเป็นทางเลือกให้กับเยาวชนตั้งแต่ระดับอนุบาลขึ้นไป โดยบรรจุในหลักสูตรการเรียนการสอน ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติรวมถึงการทัศนศึกษาดูงานในศูนย์เรียนรู้

๒.๓) แก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร โดยเฉพาะอย่างยิ่งหนี้กองทุนในกำกับของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์หรือสถาบันการเงิน รวมทั้งหนี้ในระบบ เพื่อป้องกันการสูญเสียที่ดินทำกินของเกษตรกร

๓) ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ โดยดำเนินกิจกรรมการผลิตทางการเกษตรในรูปแบบที่เหมาะสม อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ วนเกษตร เกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรอินทรีย์ ให้เกื้อกูลกับทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัด สภาพเศรษฐกิจ และสังคมในชุมชนด้วยการ

๓.๑) เร่งขับเคลื่อนการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔ ให้บรรลุเป้าหมายในการเพิ่มพื้นที่การผลิตเกษตรอินทรีย์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ต่อปี ปริมาณสินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ต่อปี โดยส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยพัฒนา และเผยแพร่องค์ความรู้และนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์ พัฒนาการผลิต การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ สร้างและส่งเสริมช่องทางการตลาดสำหรับสินค้าเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศผลักดันมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองแบบมีส่วนร่วม (Participatory Guarantee System: PGS) เพื่อเพิ่มพื้นที่และการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ในระดับชุมชน สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอินทรีย์ตลอดจนบริหารจัดการและขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์แบบบูรณาการทั้งระบบ

๓.๒) ส่งเสริม ขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืนในรูปแบบต่าง ๆ เช่น เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน วนเกษตร และเกษตรธรรมชาติ เป็นต้น โดยสนับสนุนบทบาทเครือข่ายประชาชนชาวบ้านในการขับเคลื่อนการปรับกลไกและโครงสร้างพื้นฐานด้านการทำการเกษตรที่จำเป็นในการทำเกษตรกรรมยั่งยืน เช่น การพัฒนาระบบข้อมูลเกษตรกรรมยั่งยืน การสร้างองค์ความรู้ การสนับสนุนเงินทุนในลักษณะสินเชื่อสีเขียวที่มุ่งใจการผลิต การส่งเสริมการตลาด เป็นต้น

๓.๓) ปลูกฝังความรู้ ความเข้าใจ และทัศนคติที่ดีเกี่ยวกับการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้กับเยาวชนคนรุ่นใหม่ โดยพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการ สอดแทรกเนื้อหาวิชาความรู้ที่จำเป็นต่าง ๆ อาทิ การทำเกษตรอินทรีย์ เกษตรผสมผสาน เกษตรทฤษฎีใหม่ที่เน้นความมั่นคงอาหารและรายได้ของเกษตรกร ความปลอดภัยด้านอาหาร การพัฒนาไปสู่เกษตรอุตสาหกรรม และการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๓.๔) พัฒนาการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยเพื่อเป็นทางเลือกให้กับผู้บริโภค โดยจัดหาสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยแยกจากตลาดสดทั่วไป เพื่อสร้างความแตกต่างอย่างชัดเจนระหว่างสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐานกับสินค้าเกษตรทั่วไป รวมทั้งสนับสนุนให้เกษตรกรหรือสถาบันเกษตรกรมีช่องทางการตลาดทั้งตลาดภายในและต่างประเทศ

๔) พัฒนางค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) ด้วยการ

๔.๑) เสริมสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย การทำเกษตรอินทรีย์ การปรับปรุงดิน การผลิตพันธุ์ดี (พืช ประมง ปศุสัตว์) การใช้ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยเคมีอย่างถูกต้องตามค่าวิเคราะห์ดิน การป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามหลักวิชาการ การวางแผนการผลิต บริหารจัดการสินค้าเกษตร การบริหารจัดการต้นทุน การทำบัญชีรายจ่าย/บัญชีต้นทุนอาชีพ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ การผลิตสินค้าตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มีการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นในการพัฒนาการผลิต รวมถึงเน้นให้ความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการด้านการตลาดแก่เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง เพื่อพัฒนาไปสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรมืออาชีพ (Smart Entrepreneur)

๔.๒) พัฒนาระบบการทางความคิดของเกษตรกรไปสู่เกษตรกรมืออาชีพ เน้นการนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปต่อยอดความคิดในการพัฒนาการผลิตไปสู่การแปรรูปขั้นต้นเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร การปรับปรุงคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ให้เป็นไปตามความต้องการของตลาด รวมถึงการบริหารการตลาดตั้งแต่

ระดับชุมชน จังหวัด และตลาดต่างประเทศ โดยร่วมกับสถาบันการศึกษา รวมทั้งการถอดบทเรียนและนำข้อเท็จจริงเป็นตัวอย่าง และสนับสนุนการศึกษาดูงานเกษตรกรตัวอย่างที่สามารถนำไปพัฒนาต่อยอดได้

๔.๓) พัฒนาศักยภาพศูนย์ปราชญ์ชาวบ้านเป็นแหล่งเรียนรู้ และขยายฐานองค์ความรู้จากปราชญ์ชาวบ้านไปสู่เกษตรกรและชุมชนเครือข่ายอื่น ๆ โดยรวบรวมองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่นให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ง่ายในทุกตำบล ประชาสัมพันธ์เกษตรกรตัวอย่างที่ประสบความสำเร็จให้มากขึ้น

๔.๔) พัฒนาศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๒๕ ศูนย์ ให้เป็นศูนย์กลางบูรณาการข้อมูลทางวิชาการจากภาครัฐ เช่น Agri-Map และเป็นแหล่งแลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูลชุมชน รวมทั้งพัฒนาศูนย์เครือข่ายและจุดเรียนรู้

๕) สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

๕.๑) สร้างต้นแบบการผลิตสินค้าเกษตรมาตรฐานตลอดโซ่อุปทานที่ประสบผลสำเร็จในแต่ละชนิดสินค้า โดยนำต้นแบบเกษตรกร สถาบันเกษตรกรหรือรูปแบบการพัฒนาการเกษตรทั้งในและต่างประเทศที่ประสบความสำเร็จมาพัฒนาและประยุกต์ใช้ในการทำการเกษตรให้เหมาะสมกับสภาพเศรษฐกิจและภูมิสังคมของแต่ละพื้นที่จากระดับตำบลขยายผลไปสู่ระดับอำเภอ จังหวัด

๕.๒) สนับสนุนความร่วมมือระหว่างเกษตรกรรายใหญ่กับเกษตรกรรายย่อยให้เกิดการพัฒนาการผลิตและเชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรผ่านการส่งเสริมในรูปแบบเครือข่ายวิสาหกิจ และการถ่ายทอดเทคโนโลยีระหว่างกัน รวมถึงอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรเชิงพาณิชย์และการตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ

๕.๓) พัฒนาเครือข่ายเกษตรกร สถาบันเกษตรกรผ่านระบบสารสนเทศ โดยสนับสนุนการใช้เครือข่ายสังคมออนไลน์เพื่อเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารของกลุ่มเกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกร

๕.๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง โดย

(๑) สำรวจความต้องการของเกษตรกรในชุมชนเกี่ยวกับกิจกรรมที่เกษตรกรต้องการดำเนินการในลักษณะของกลุ่มเกษตรกร ชี้ให้เห็นถึงประโยชน์ของการรวมกลุ่มซึ่งจะทำให้เกิดความร่วมมือและแลกเปลี่ยนความรู้ที่จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาตลอดโซ่อุปทานการผลิต รับสมัครเกษตรกรที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรม และถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกร โดยเฉพาะองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกร

(๒) ส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มกันในลักษณะต่าง ๆ ตั้งแต่ระดับการผลิตในพื้นที่จนถึงการผลิตระดับอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการประหยัดต่อขนาด ขยายฐานลูกค้าและสร้างความเข้มแข็งในระดับต้นน้ำ อาทิ การรวมกลุ่มแบบข้ามกลุ่มระหว่างเกษตรกรที่เพาะปลูกพืชหลากหลายชนิดหรือที่ประกอบอาชีพที่มีความเกี่ยวเนื่องกันในโซ่อุปทาน เช่น กลุ่มทำนากับกลุ่มผลิตปุ๋ย ซึ่งใช้เกลบ ฟางข้าวไปทำปุ๋ยอินทรีย์ การรวมกลุ่มของเกษตรกรรุ่นใหม่เป็นยุวสหกรณ์และยุวเกษตรกร และการรวมกลุ่มจากกิจการเจ้าของคนเดียว เป็นการประกอบการในรูปแบบสหกรณ์ ห้างหุ้นส่วน และบริษัท

(๓) สนับสนุนการหาธุรกิจการเกษตรเพื่อสังคม (Social Business) โดยใช้รูปแบบสหกรณ์ บริษัท ชุมชน หรืออื่น ๆ ที่บริหารจัดการโดยชุมชน เป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาการผลิต การตลาดและบริการสินค้าและผลิตภัณฑ์การเกษตร เพื่อสร้างอาชีพให้กับเกษตรกรในท้องถิ่น และนำกำไรที่ได้จากการประกอบกิจการกลับคืนสู่สังคมในรูปแบบต่าง ๆ เช่น สวัสดิการสังคม การศึกษา สาธารณสุข เป็นต้น

๕.๕) พัฒนาสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งสามารถต่อยอดเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร

(๑) สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกรผ่านสถาบันเกษตรกร เพื่อทำการผลิตสินค้าเกษตรได้ตามมาตรฐานที่กำหนด รวมทั้งสามารถผลิตปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพได้เอง อาทิ เมล็ดพันธุ์พืชพันธุ์ดี

(๒) สนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการมืออาชีพ โดยมุ่งเน้นให้สามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการผลิต การบริหารจัดการการตลาด การใช้ข้อมูลทางการเงินการบัญชี เทคโนโลยี การเกษตร แหล่งสินเชื่อ สถานการณ์ทางเศรษฐกิจและการเกษตรทั้งใน และต่างประเทศ ทั้งจากเจ้าหน้าที่และผ่านระบบสารสนเทศในช่องทางต่าง ๆ รวมทั้งส่งเสริมให้มีการบันทึกข้อมูลกิจกรรมการผลิตและการตลาด เพื่อเป็นฐานข้อมูลใช้ประกอบการวางแผนและบริหารจัดการการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุนทำการเกษตร

(๓) สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดของสถาบันเกษตรกร อาทิ สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ ขยายโอกาสในการเข้าถึงปัจจัยการผลิต สนับสนุนการขยายช่องทางด้านการตลาด สำหรับธุรกิจเกษตร การเชื่อมโยงระหว่างการผลิตกับการตลาด สนับสนุนการทำการค้าแบบแลกเปลี่ยนสินค้าระหว่างกัน ส่งเสริมการบริหารจัดการของสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งอย่างต่อเนื่องและสามารถทำธุรกิจร่วมกับภาคเอกชนทั้งในและต่างประเทศได้

๕.๖) เชื่อมโยงและบูรณาการจากทุกภาคส่วนเพื่อแก้ไขปัญหาของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โดยการ

(๑) จัดทำแผนบูรณาการการดำเนินงานระหว่างภาคส่วนต่าง ๆ ได้แก่ เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สภาเกษตรกร ภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา องค์กรที่ไม่แสวงผลกำไร และผู้บริโภค โดยใช้หลัก ๔ M (Man Money Material และ Management) และแก้ไขปัญหาให้สอดคล้องกัน อาทิ เกษตรกรมีที่ดินสำหรับทำการเกษตรขนาดเล็ก ควรทำการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับรูปแบบการทำเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ขนาดเล็ก มีการเชื่อมโยงการทำงานระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับกระทรวงพาณิชย์ เพื่อให้ทราบปริมาณ และคุณภาพสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด

(๒) ส่งเสริมความร่วมมือในการพัฒนาการเกษตรระหว่างภาครัฐ เอกชน เกษตรกร และผู้บริโภค โดยรวมพลังกันทุกภาคส่วนร่วมกันแก้ไขปัญหาและขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร บริหารจัดการสินค้าเกษตร ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง โดยยึดหลักการแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกัน

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป และการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

### ๑. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อสนับสนุนกระบวนการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าเกษตรไปสู่คุณภาพและมาตรฐานสินค้าปลอดภัย
- ๒) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตร

### ๒. เป้าหมาย

- ๑) มูลค่าสินค้าเกษตรและการขยายตัวของผลิตภัณฑ์การเกษตรของจังหวัด (GPP) เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๓ ต่อปี
- ๒) การผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตรของจังหวัดมีประสิทธิภาพและคุณภาพมาตรฐานเพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๓ ต่อปี

### ๓. ตัวชี้วัด

- ๑) อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตรของจังหวัด
- ๒) จำนวนฟาร์ม (ปศุสัตว์ ประมง กลุ่มวิสาหกิจแปรรูปสินค้าเกษตร) ที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐาน

#### ๔. แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด เพื่อพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน สร้างมูลค่าเพิ่ม และเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน ด้วยการ

๑.๑) พัฒนาระบบการก่อนการเก็บเกี่ยว (Pre-harvest) เพื่อลดต้นทุนการผลิตและรองรับกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล โดยสนับสนุนการพัฒนาพันธุ์ดี (พืช ประมง ปศุสัตว์) การกระจายพันธุ์ดีอย่างเพียงพอและทั่วถึง รวมทั้งสนับสนุนการรวมตัวของเกษตรกรรายย่อยผลิตเป็นระบบแปลงใหญ่ เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการ การใช้ปัจจัยการผลิตและเครื่องจักรกลการเกษตรร่วมกัน

๑.๒) สนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตตามศักยภาพความเหมาะสมของพื้นที่ และความต้องการของตลาด (Zoning by Agri-Map) โดยมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนการผลิต เช่น สนับสนุนปัจจัยการผลิต การจัดหาแหล่งสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ เป็นต้น

๑.๓) พัฒนาระบบการหลังการเก็บเกี่ยว (Post-harvest) เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรลดการสูญเสียระหว่างเก็บเกี่ยวผลผลิตจนถึงมือผู้บริโภคหรือโรงงานอุตสาหกรรม ส่งเสริมการออกแบบผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ตามความต้องการของตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตร พร้อมพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) ที่มีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภค

๑.๔) สร้างองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกด้านอาหารปลอดภัยตั้งแต่ระดับเยาวชน เพื่อให้เกิดความตระหนักทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค พัฒน่องค์ความรู้และสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และบุคคลทั่วไป สร้างความตระหนักถึงความสำคัญของระบบการผลิตที่ดีตลอดโซ่อาหาร เช่น GAP, GMP, HACCP สำหรับการผลิตพืช ประมง และปศุสัตว์ รวมทั้งส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ถึงความแตกต่างของสินค้าเกษตรที่ผลิตตามมาตรฐานกับสินค้าทั่วไป

๑.๕) สนับสนุนการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นมาตรฐานบังคับทั้งในระดับฟาร์ม โรงงานแปรรูป โรงฆ่าสัตว์ และอาหารที่พร้อมบริโภค รวมทั้งผลักดันให้เกิดมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรระดับอาเซียน เพื่อให้เป็นมาตรฐานเดียวกันรองรับการเป็นศูนย์กลาง (Hub) ของภูมิภาค

๒) ส่งเสริมการบริหารจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตร ด้วยการ

๒.๑) ส่งเสริมการถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานการเกษตรให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการจัดการโซ่อุปทาน การสร้างโซ่คุณค่า และการบริหารจัดการโลจิสติกส์ในระดับฟาร์ม (Logistics Management from Farms to Forks) เพื่อให้ได้ผลผลิตตามความต้องการของตลาด รวมทั้งสนับสนุนเกษตรกร สถาบันเกษตรกรและผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรให้เห็นถึงความสำคัญในการนำความรู้ด้านการบริหารจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานมาใช้ในการประกอบอาชีพของตนเอง

๒.๒) ส่งเสริมเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำเกษตรแบบกลุ่มการผลิต (Cluster) เครือข่ายวิสาหกิจ และเกษตรพันธะสัญญา (Contract Farming) กับผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร เพื่อเข้าสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปทั้งภายในและต่างประเทศ โดยเฉพาะกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน เพื่อส่งออกสินค้าเกษตรแปรรูปไปยังประเทศที่สาม

๒.๓) สนับสนุนและพัฒนาสถานที่ พื้นที่ หรือศูนย์กระจายสินค้าของสหกรณ์ (Cooperative Distribution Center: CDC) ให้เป็นแหล่งรวบรวม คัดแยกคุณภาพและกระจายผลผลิตหรือผลิตภัณฑ์ไปยังตลาดผู้บริโภคระดับต่าง ๆ ตั้งแต่ระดับพื้นที่ ชุมชน จังหวัด/ข้ามจังหวัด และประเทศ



๒.๔) สนับสนุนให้มีการจัดตั้งศูนย์บริการในชุมชนเพื่อให้บริการรับจ้าง จัดเก็บ กระจาย และขนส่งสินค้าเกษตร เช่น การให้บริการเช่าเครื่องจักรกลการเกษตร ห้องเย็น ลานตาก และคลังสินค้า โดยเน้นให้สถาบันเกษตรกรเป็นผู้บริหารจัดการธุรกิจ

๒.๕) สนับสนุนการสร้างเครือข่ายพันธมิตรด้านการบริหารจัดการโลจิสติกส์ระหว่างเกษตรกรสถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมการบริหารจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน เช่น การวางแผนการผลิตสินค้าเกษตร การวางแผน การขนส่งผลผลิตร่วมกัน

๒.๖) การดูแลรักษาคุณภาพผลผลิตโดยใช้ความเย็น (Cool Chain) สำหรับสินค้าผัก ผลไม้ นม เนื้อสัตว์ และประมง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพโลจิสติกส์สินค้าเน่าเสียง่าย พัฒนาระบบการลดการสูญเสียอาหารตลอดโซ่อุปทาน ตั้งแต่ขั้นตอนการเพาะปลูก การเก็บเกี่ยว การแปรรูป การบรรจุหีบห่อ การขนส่งการจัดเก็บและการกระจายสินค้า จนถึงมือผู้บริโภค

๒.๗) ส่งเสริมให้เกษตรกร/สถาบันเกษตรกรปรับปรุงประสิทธิภาพโลจิสติกส์ตั้งแต่ระดับฟาร์มจนถึงมือผู้บริโภค ครอบคลุม ๓ มิติ ได้แก่ มิติด้านทุน (Cost) มิติเวลา (Lead Time) และมิติความน่าเชื่อถือ (Reliability) โดยให้ความสำคัญกับกิจกรรมโลจิสติกส์ที่สำคัญ ได้แก่ (๑) การคาดการณ์ความต้องการสินค้าเกษตรก่อนการผลิต (๒) การบริการลูกค้าทั้งก่อน ระหว่าง และหลังรับคำสั่งซื้อ (๓) การจัดซื้อปัจจัยการผลิต (๔) การสื่อสารด้านโลจิสติกส์เพื่อให้ส่งมอบสินค้าเกษตรได้ตรงตามที่ลูกค้าสั่งซื้อ (๕) การขนส่งสินค้าเกษตร (๖) การบริหารจัดการภายในสถานที่เก็บสินค้าเกษตร (๗) การบริหารจัดการสินค้าเกษตรในสต็อก (๘) การเก็บเกี่ยว คัดเกรด และบรรจุหีบห่อ และ (๙) การตรวจสอบย้อนกลับและการตีกลับสินค้าเกษตร

๓) เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ด้วยการ

๓.๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ เอกลักษณ์ และมูลค่าสูงตามความต้องการของตลาดเฉพาะกลุ่ม (Niche Market) ยกย่องราคาสินค้าด้วยการสร้างตราสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ และฮาลาล ส่งเสริมการสร้างศูนย์จำหน่ายสินค้าสำหรับตลาดเฉพาะกลุ่ม เช่น ร้านค้าสมุนไพร ร้านผ้าไหมไทย ที่เน้นขายกลุ่มลูกค้าที่มีกำลังซื้อสูงและนักท่องเที่ยวจากต่างประเทศ เป็นต้น ส่งเสริมการขึ้นทะเบียนการคุ้มครองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI) และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy) เช่น การซื้อขายผ่านระบบออนไลน์ ้

๓.๒) ส่งเสริมการนำภูมิปัญญาท้องถิ่นไปใช้ในการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรที่เกิดจากภูมิปัญญาท้องถิ่นผ่านโครงการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) เพื่อสร้างรายได้เปรียบทางการแข่งขัน และสร้างเอกลักษณ์ของแต่ละชุมชน

๓.๓) สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรด้วยแนวคิดเกษตรสร้างสรรค์หรือเกษตรประณีตตลอดโซ่อุปทาน สินค้าเกษตร ตั้งแต่การผลิตจนถึงการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ โดยใช้เทคโนโลยีสนับสนุนการพัฒนา เช่น การใช้ นวัตกรรมออกแบบบรรจุภัณฑ์ให้คงความสดของสินค้าเกษตร การเปลี่ยนรูปร่างผลผลิตทางการเกษตรและการสร้างเอกลักษณ์หรือเรื่องราวแหล่งกำเนิดให้กับสินค้าเกษตร เป็นต้น รวมทั้งการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร เช่น ผลิตภัณฑ์ใหม่ ซึ่งจะช่วยเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

๓.๔) ส่งเสริมและสนับสนุนการท่องเที่ยวเชิงเกษตร โดยพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่นักท่องเที่ยวสามารถทำกิจกรรมร่วมกับชุมชนได้ เช่น การดำนา การทอผ้า เป็นต้น พัฒนาศูนย์ปราชญ์ชาวบ้านให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรแบบครบวงจร ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรสุขภาพ เช่น ศูนย์รักษาโรควิถีธรรมชาติบำบัด การทำสปาสมุนไพร ธุรกิจร้านอาหารเพื่อสุขภาพ เป็นต้น พัฒนาเครือข่าย แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างมาตรฐาน

แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร รวมทั้งประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวเชิงเกษตรอย่างเป็นระบบ ด้วยความร่วมมือจากภาครัฐ ภาคเอกชน และผู้นำชุมชน เพื่อสร้างรายได้เข้าสู่ชุมชน

๔) สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์กลางและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร โดยการสนับสนุน และร่วมมือจาก ทั้งภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร ตั้งแต่เป็นศูนย์กลางการผลิต การแปรรูป การจัดการผลผลิต การตลาด และการค้า สินค้าเกษตร รวมทั้งจัดสรรส่วนต่างทางการตลาด (Marketing Margins) ที่เกิดขึ้นให้เหมาะสมตลอดโซ่อุปทานของแต่ละสินค้า ด้วยการ

๔.๑) สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์เมล็ดพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่มีคุณภาพ เพื่อพัฒนาและวิจัยพันธุ์ที่มีคุณภาพสูง รวมทั้งพันธุ์ที่สามารถปรับตัวตามสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไป เพื่อให้เกษตรกรเข้าถึงเมล็ดพันธุ์พืชที่ดี และพันธุ์สัตว์ที่มีคุณภาพอย่างเพียงพอและทั่วถึง รวมทั้งพัฒนาเป็นศูนย์การเรียนรู้สำหรับฝึกอบรมการผลิตเมล็ดพันธุ์ ภายในชุมชนด้วย

๔.๒) สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการสินค้าเกษตรหรือตลาดสินค้าเกษตร เพื่อบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ให้มีปริมาณเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการของตลาด และเป็นศูนย์กลางซื้อขาย แลกเปลี่ยนสินค้าเกษตรตั้งแต่ระดับพื้นที่เชื่อมโยงกับระบบตลาดในระดับต่าง ๆ ตั้งแต่ชุมชน/ท้องถิ่น จังหวัด ประเทศ และต่างประเทศ ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรที่เป็นธรรมระหว่างผู้ซื้อ และผู้ขาย รวมทั้งสร้างช่องทางจำหน่ายสินค้าเกษตรคุณภาพโดยดำเนินการผ่านสถาบันเกษตรกร

๔.๓) สร้าง ปรับปรุง และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานหรือสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการตลาดของสถาบันเกษตรกร อาทิ ตลาดกลาง ห้องเย็น และระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัยให้มีความพร้อมสมบูรณ์ และเพียงพอต่อการให้บริการ และการให้บริการในพื้นที่ตามเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจประตูการค้าหลัก หรือจุดเปลี่ยนถ่ายสินค้าและด่านที่มีการขนถ่ายสินค้าเกษตร

๕) สนับสนุนการสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน ด้วยการสนับสนุนการสร้างความมั่นคงด้านอาหารระดับประเทศ โดยบริหารจัดการสำรองอาหารเพื่อภาวะฉุกเฉิน (Food emergency) กรณีการเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ (อุทกภัย ภัยแล้ง แผ่นดินไหว วาตภัย) สามารถเข้าถึงแหล่งอาหารทั้งทางกายภาพ และเศรษฐกิจอย่างเพียงพอ ปลอดภัย และมีคุณค่าทางโภชนาการ เพื่อการมีชีวิตที่ดีและสุขภาพที่แข็งแรง รวมถึงการผลิตเมล็ดพันธุ์สำรองในช่วงที่ขาดแคลน

๖) สนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐ และเอกชน (Public Private Partnership: PPP) ด้วยการ

๖.๑) สนับสนุนให้ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรหรือภาคเอกชนเข้ามามีส่วนร่วมในการลงทุน หรือดำเนินการในรูปแบบ PPP (Public Private Partnership) โดยการจัดหาโครงสร้างพื้นฐานหรือสิ่งอำนวยความสะดวกทางการเกษตร เช่น ศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรเพื่อแสดง จำหน่าย และกระจายสินค้าเกษตรในแต่ละจังหวัด หรือในพื้นที่ท่องเที่ยว เป็นต้น

๖.๒) สนับสนุนการผลักดันหลักการลงทุนภาคการเกษตรอย่างรับผิดชอบ (Responsible Agriculture Investment: RAI) โดยให้มีกฎหมายรองรับเพื่อใช้เป็นหลักการพื้นฐานเกี่ยวกับการลงทุนภาคการเกษตรอย่างมีความรับผิดชอบในสาขาการเกษตร เพื่อป้องกันปัญหาการแย่งชิงที่ดิน (Land Grabbing) และการเข้าถือครองที่ดินขนาดใหญ่ โดยยึดหลักการสำคัญ ๑๐ ข้อ ตามหลักการระหว่างประเทศเกี่ยวกับการลงทุนภาคการเกษตรอย่างรับผิดชอบ โดยองค์กรระหว่างประเทศ ได้แก่ UNCTAD, FAO, IFAD, World Bank ร่วมจัดทำแล้วเสร็จเมื่อปี ๒๕๕๖ ได้แก่ (๑) มีส่วนร่วมต่อความมั่นคงอาหารและโภชนาการ (๒) มีส่วนร่วมต่อการพัฒนาเศรษฐกิจที่ยั่งยืนและเท่าเทียมกัน และการขจัดความยากจน (๓) ส่งเสริมความเสมอภาคทางเพศและสร้างบทบาทให้สตรี (๔) มีส่วนร่วมและสร้างบทบาทให้เยาวชน (๕) เคารพ

ต่อการครอบครองที่ดิน การทำประมง และการทำป่าไม้ และเข้าถึงแหล่งน้ำ (๖) อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน เพิ่มความยืดหยุ่นและลดความเสี่ยงต่อภัยพิบัติ (๗) เคารพมรดกทางวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น และสนับสนุนความหลากหลายทางชีวภาพและนวัตกรรม (๘) ส่งเสริมการเกษตรและระบบอาหารที่ปลอดภัยและดีต่อสุขภาพ (๙) ผนวกรวมโครงสร้างธรรมาภิบาล กระบวนการบริหารจัดการ และกลไกรับเรื่องร้องเรียนที่ทั่วถึงและโปร่งใส และ (๑๐) เข้าถึงและมุ่งเน้นผลกระทบ และส่งเสริมให้มีความรับผิดชอบต่อการปฏิบัติหน้าที่

๗) สนับสนุนการจัดการความเสี่ยงที่จะกระทบต่อพืชผลทางการเกษตร จากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ ภัยธรรมชาติ และความผันผวนของราคา โดยสร้างหลักประกันความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้น พร้อมทั้งสร้างระบบเตือนภัยทางการเกษตรล่วงหน้า เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นในอนาคต ด้วยการ

๗.๑) สนับสนุนการสร้างระบบประกันภัยพืชผลทางการเกษตรทั้งพืช ประมง และปศุสัตว์ โดยให้ความสำคัญกับการศึกษา วิจัย รูปแบบความเสี่ยงของสินค้าเกษตร และระบบการประกันภัยที่เหมาะสมเพื่อลดความเสี่ยงของเกษตรกร โดยคำนึงถึงประโยชน์ที่จะได้รับต่อความสามารถในการชำระเบี้ยประกันของเกษตรกร

๗.๒) สนับสนุนการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร เช่น การประเมินเบี้ยประกัน การประเมินความเสียหาย และการชดเชยค่าสินไหมทดแทน รวมถึงสิทธิประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับโดยประชาสัมพันธ์ข้อมูลผ่านสื่อต่าง ๆ

๗.๓) สนับสนุนการผลักดันเกษตรกรให้เข้าสู่ระบบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร โดยระยะแรกภาครัฐมีมาตรการจูงใจด้วยการสนับสนุนเบี้ยประกันภัยบางส่วน

๗.๔) สนับสนุนมาตรการต่าง ๆ ที่จำเป็นต่อการจัดการความเสี่ยงที่จะกระทบต่อพืชผลทางการเกษตร อาทิ การใช้เทคโนโลยีช่วยในการคาดการณ์สภาพภูมิอากาศ และการส่งเสริมเกษตรกรทำการเกษตรที่หลากหลาย

๘) ส่งเสริมและสนับสนุนการค้าชายแดน การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และความร่วมมือระหว่างประเทศ โดยมุ่งเน้นการสร้างความร่วมมือตั้งแต่กระบวนการผลิต การลงทุน และการค้าสินค้าเกษตรระหว่างประเทศ กับเศรษฐกิจภูมิภาคต่าง ๆ ตลอดจนส่งเสริมความร่วมมือระหว่างรัฐบาลกับรัฐบาลและขยายต่อไปยังรัฐบาลกับภาคเอกชน ด้วยการ

๘.๑) ส่งเสริมและสนับสนุนการอำนวยความสะดวกด้านการค้าชายแดนระหว่างประเทศไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน โดยสนับสนุนการพัฒนาระบบ National Single Window (NSW) และการให้บริการจุดเดียวเบ็ดเสร็จ (One Stop Service) ในสินค้าพืช ประมง และปศุสัตว์ รวมทั้งส่งเสริมการผลิตวัตถุดิบเกษตรในประเทศเพื่อนบ้าน ในกรณีที่ผลผลิตในประเทศมีไม่เพียงพอ แล้วนำมาแปรรูปในพื้นที่ชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดนโดยสนับสนุนการทำธุรกิจแปรรูปของสหกรณ์เพื่อส่งออกไปยังประเทศที่สาม เป็นการสร้างงาน สร้างรายได้และแก้ไขปัญหาความมั่นคงตามแนวชายแดน

๘.๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการร่วมลงทุน และพัฒนาการเกษตร ภายใต้กรอบข้อตกลงทางเศรษฐกิจของแต่ละภูมิภาค โดยเฉพาะกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community: AEC) ให้เป็นตลาดเดียว และฐานการผลิตร่วม (Single market and production base) มีการแลกเปลี่ยนเทคโนโลยี องค์ความรู้วิจัยและพัฒนาร่วมกัน

๘.๓) สนับสนุนการแลกเปลี่ยนเครือข่ายการตลาดกับต่างประเทศ เพื่อประโยชน์ต่อการขยายฐานการผลิต การตลาดให้กว้างขึ้น และเพิ่มช่องทางการกระจายสินค้าเกษตรออกสู่ตลาด ก่อให้เกิดการลงทุนร่วมระหว่างรัฐบาลกับรัฐบาล ภาครัฐบาลกับเอกชน และภาคเอกชนไทยกับเอกชนต่างประเทศ

๘.๔) ส่งเสริมและสนับสนุนการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับคุณสมบัติของสินค้าเกษตรไทยให้เป็นที่รู้จักแพร่หลายไปทั่วโลก

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

### ๑. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อส่งเสริมการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการร่วมกันทั้งของภาครัฐ ภาคเอกชน และเกษตรกร
- ๒) เพื่อผลักดันให้นำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรไปใช้ประโยชน์
- ๓) เพื่อผลักดันให้นำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรไปใช้ประโยชน์
- ๔) เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างทั่วถึง

### ๒. เป้าหมาย

- ๑) งบประมาณด้านงานวิจัย พัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๕ เรื่อง
- ๒) ผลงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่นำไปใช้ประโยชน์ได้ เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี ครอบคลุมน้อยกว่า ๕๐
- ๓) จำนวนเกษตรกรและผู้รับบริการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้ เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๓๖๐ คน
- ๔) เกษตรกรและผู้ให้บริการสามารถเข้าถึงข้อมูลผ่านช่องทางของระบบสารสนเทศการเกษตร เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๒๕ ช่องทาง

### ๓. ตัวชี้วัด

- ๑) งบประมาณเพื่องานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร ต้องงบประมาณประจำปีของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ๒) จำนวนผลงานด้านวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรถูกนำไปใช้ประโยชน์
- ๓) จำนวนเกษตรกรและผู้รับบริการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม สามารถนำความรู้ไปใช้ได้
- ๔) จำนวนผู้ใช้บริการจากระบบสารสนเทศการเกษตร

### ๔. แนวทางการพัฒนา

#### ๑) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร ด้วยการ

๑.๑) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรตั้งแต่ระดับการผลิต การแปรรูป และการตลาดในเชิงบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สถาบันเกษตรกร หน่วยงาน ภาครัฐ ภาคเอกชน หรือสถาบันการศึกษา โดยใช้ศาสตร์ด้านต่าง ๆ มาสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา อาทิ กระบวนการทางชีวภาพ ชีวโมเลกุล เทคโนโลยีสมัยใหม่ การใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ (solar cell) การวิจัยจุลชีววิทยา รวมถึง กระบวนการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และการสร้างคุณค่าสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้งาน ซึ่งจะเป็ประโยชน์ต่อการนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ได้อย่างแท้จริงและสามารถแข่งขันได้ใน ตลาดโลก ตลอดจนการให้ความสำคัญกับการศึกษาวิจัยด้านเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อนำผลการวิจัยมาแก้ปัญหาความยากจนและลดความเหลื่อมล้ำ

๑.๒) ประสานการสนับสนุนงบประมาณเพื่อการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรทั้งใน ด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาด โดยให้ความสำคัญกับงานวิจัยเชิงนวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยี สมัยใหม่และเทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อช่วยในการผลิตสินค้าเกษตร พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารและผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่อาหาร ตามความต้องการของตลาด เช่น การวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อทดแทนแรงงานภาคเกษตร นวัตกรรมเพื่อ

ช่วยเหลือผู้สูงอายุทำการเกษตร เทคโนโลยีและเครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อจัดการผลผลิตหลังการเก็บเกี่ยว (Post-harvest Management) การผลิตยาสมุนไพรรักษาโรค เป็นต้น

๑.๓) สนับสนุนการสร้างนักวิชาการด้านการวิจัยการเกษตรรุ่นใหม่ และพัฒนาศักยภาพนักวิชาการวิจัยการเกษตรในปัจจุบัน โดยส่งเสริมและสนับสนุนการขอรับทุนการศึกษาต่อ ทุนฝึกอบรม เพื่อการวิจัยทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนการปฏิรูประบบแรงจูงใจและเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path) ของนักวิชาการด้านการวิจัยการเกษตรในระบบราชการ เพื่อลดปัญหาการขาดแคลนนักวิชาการ

๑.๔) สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างความเข้มแข็งของภาคการเกษตรร่วมกันในกลุ่มประเทศอาเซียน รวมทั้งสร้างเครือข่ายของภาคส่วนต่าง ๆ เพื่อให้มีการดำเนินงานอย่างเป็นหุ้นส่วนกันและเกิดประโยชน์ร่วมกัน โดยเฉพาะการวิจัยพัฒนาสินค้าเกษตรหลักในภูมิภาคอาเซียน เช่น ข้าว ยางพารา ปาล์มน้ำมัน เป็นต้น

๑.๕) สนับสนุนการกำหนดกรอบงานวิจัยและสร้างนวัตกรรมให้สอดคล้องกับความต้องการในระดับท้องถิ่น และสนับสนุนการต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อให้เกิดการสร้างสรรคผลงานที่สามารถใช้ประโยชน์ และเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ส่งเสริมการจดสิทธิบัตรและทรัพย์สินทางปัญญาด้านการเกษตรที่เกษตรกรประดิษฐ์หรือคิดค้นขึ้นเอง

๑.๖) ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพของผู้รู้/นักวิจัยในท้องถิ่นให้มีส่วนร่วมในการทำวิจัยและสร้างสรรค์นวัตกรรมทางการเกษตร รวมถึงสนับสนุนงานวิจัยเชิงปฏิบัติการร่วมกับเยาวชน เกษตรกรรุ่นใหม่ และสถาบันการศึกษาในพื้นที่

๑.๗) สนับสนุนงานวิจัยด้านเทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology) เพื่อการปรับปรุงพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ให้มีคุณสมบัติตามความต้องการ เช่น ให้ผลผลิตสูง ทนทานต่อสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม อาทิ ดินเปรี้ยว ดินเค็ม แห้งแล้ง น้ำท่วม ตลอดจนสนับสนุนงานวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อผลิตผลทางการเกษตร

๒) พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ ด้วยการ

๒.๑) บริหารจัดการฐานข้อมูลการเกษตรให้เป็นระบบ ครบถ้วน ทันสมัยตลอดเวลา จัดเก็บและเรียกใช้ได้ง่าย เช่น ข้อมูลเชิงรุกเพื่อบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Agri-Map) ข้อมูลการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ เป็นต้น

๒.๒) สนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศการเกษตร เพื่อให้ข้อมูลข่าวสารด้านการตลาดและความต้องการผลิตทางการเกษตร มีการไหลเวียนและกระจายไปสู่เกษตรกรผู้ผลิตอย่างทั่วถึง และทันต่อเหตุการณ์ เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลข่าวสารในการวางแผนการผลิตให้สัมพันธ์กับฤดูกาลและความต้องการของผู้บริโภค (Demand Driven)

๒.๓) สนับสนุนการบริหารจัดการช่องทางการสื่อสารเพื่อให้เกษตรกรและผู้ให้บริการสามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลที่ต้องการเป็นปัจจุบันได้ง่ายและสะดวกรวดเร็ว อาทิ การจัดทำ Application ระบบการเรียนรู้ทางอิเล็กทรอนิกส์ (E - Learning) รายการโทรทัศน์ด้านการเกษตร การเผยแพร่ข้อมูลผ่านอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน ศูนย์เรียนรู้ในชุมชน ตู้ประชาสัมพันธ์ (Kiosk) ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรและศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร และเครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network)

๒.๔) สนับสนุนการถ่ายทอดความรู้การขายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ผ่านระบบอีคอมเมิร์ซเพื่อให้ความรู้ คำปรึกษาแนะนำแก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรขนาดกลางและขนาดย่อม ในการดำเนินธุรกิจตลาดอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### ๓) ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ ด้วยการ

๓.๑) ส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือกับหน่วยงานในระดับจังหวัด ภูมิภาค และสถาบันการศึกษาต่าง ๆ เพื่อรวบรวมผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร โดยจัดหาสถานที่ที่เหมาะสมสำหรับการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์และเป็นแหล่งเรียนรู้ ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจทั่วไปเข้ามาศึกษาและนำผลงานไปใช้ประโยชน์

๓.๒) สนับสนุนความร่วมมือกับผู้ประกอบการภาคเอกชนในการนำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมทางการเกษตรไปผลิตเพื่อจำหน่ายให้เกษตรกรและผู้สนใจในราคาที่เหมาะสม ช่วยลดต้นทุนการผลิตและลดการนำเข้าเครื่องจักรกลการเกษตรจากต่างประเทศ

๓.๓) สนับสนุนการพัฒนาเกษตรกร ประชาชนชาวบ้าน หรือชุมชนต้นแบบสถาบันเกษตรกรในการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่ประดิษฐ์คิดค้นขึ้นเองมาใช้ประโยชน์ เพื่อเป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ รวมทั้งสนับสนุนการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรมาใช้ในระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหม่เพื่อลดต้นทุนตลอดจนพัฒนาระบบการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเข้าสู่การทำฟาร์มที่มีความแม่นยำสูง (Precision Farming) เป็นการควบคุมต้นทุนการผลิต การใช้ทรัพยากร และการตลาด โดยใช้เทคโนโลยีเข้าช่วยในการควบคุมการใช้น้ำ การใส่ปุ๋ย การป้องกันโรค แมลงศัตรูพืช เทคนิคการผสมพันธุ์ และการเก็บเกี่ยว เป็นต้น

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

### ๑. วัตถุประสงค์

เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน ทั้งในแง่ของการใช้ประโยชน์และการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### ๒. เป้าหมาย

- ๑) จำนวนพื้นที่ดินได้รับการบริหารจัดการและฟื้นฟู เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๕,๐๐๐ ไร่
- ๒) จำนวนแหล่งน้ำในไร่นา เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๑๒,๐๐๐ บ่อ
- ๓) จำนวนพื้นที่การเกษตรในเขตชลประทานเพิ่มขึ้น เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๑๖,๐๐๐ ไร่

### ๓. ตัวชี้วัด

- ๑) จำนวนพื้นที่ดินได้รับการจัดการและฟื้นฟู
- ๒) จำนวนแหล่งน้ำในไร่นาได้รับการฟื้นฟู
- ๓) จำนวนพื้นที่ชลประทาน

### ๔. แนวทางการพัฒนา

#### ๑) ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร ด้วยการ

๑.๑) ปรับปรุง ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร อาทิ ดิน น้ำ ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรการเกษตรที่มีอยู่อย่างจำกัดให้เกิดความคุ้มค่าและมีประสิทธิภาพเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ รวมทั้งสนับสนุนกิจกรรมการเกษตรแบบยั่งยืนหรือเกษตรเชิงอนุรักษ์เพื่อคงความสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติ

๑.๒) ส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชและสัตว์ทั้งในแหล่งอนุรักษ์และแหล่งที่อยู่ตามธรรมชาติให้คงอยู่อย่างยั่งยืน เกิดความหลากหลายทางชีวภาพ ตลอดจนสนับสนุนการทำประมงแบบยั่งยืน การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

๑.๓) สร้างจิตสำนึกให้เกษตรกรเห็นคุณค่าในการฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร

## ๒) ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ด้วยการ

๒.๑) ส่งเสริมการทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยส่งเสริมการจักระบบการจัดการของเสียจากฟาร์มเกษตร ระบบการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร สร้างความตระหนักให้เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องดำเนินกิจกรรมการผลิตด้วยความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคม สร้างความตระหนักผู้ตามหลักวิชาการในการผลิตที่ไม่ก่อให้เกิดมลภาวะและไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสนับสนุนความรู้ด้านวิชาการให้เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร รวมทั้งการรณรงค์ ส่งเสริมและสนับสนุนลดการเผาตอซังข้าวและวัสดุทางการเกษตรเพื่อลดมลพิษทางอากาศ

๒.๒) ส่งเสริม และถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำการเกษตรแบบยั่งยืนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร เช่น การเกษตรคาร์บอนต่ำ การเกษตรสีเขียว และการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practice: GAP) เป็นต้น

๒.๓) สร้างความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการลดปริมาณการใช้สารเคมีการเกษตร การส่งเสริมการเกษตรปลอดภัยให้แก่เกษตรกร การควบคุมกำกับดูแลและจำกัดการใช้สารเคมีการเกษตร โดยเฉพาะอย่างยิ่งสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช พร้อมทั้งเร่งรัดการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ธรรมชาติเพื่อทดแทนสารเคมีการเกษตร และให้มีการขยายผลในเชิงพาณิชย์อย่างกว้างขวางให้แก่เกษตรกร

๒.๔) ส่งเสริมและสนับสนุนการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น แกลบ เปลือกและเมล็ด กลับมาแปรรูปเป็นพลังงานทดแทน/พลังงานชีวภาพเพื่อใช้ในระดับครัวเรือนและชุมชน หรือแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น เพอร์นเจอร์ เครื่องประดับ เป็นต้น เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ลดปริมาณขยะมูลฝอยและรักษาสิ่งแวดล้อม

๒.๕) ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร รวมทั้งผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ผลิตหรือประกอบธุรกิจการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยนำหลักการสีเขียว (Green) มาใช้ในโซ่อุปทานตั้งแต่การเลือกใช้วัตถุดิบสีเขียว (Green Material) การจัดซื้อสีเขียว (Green Purchasing) การผลิตสีเขียว (Green Production) การบรรจุภัณฑ์สีเขียว (Green Packing) การตลาดสีเขียว (Green Markets) การสร้างตราสินค้าสีเขียว (Green Branding) และการขนส่งสีเขียว (Green Logistics)

## ๓) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ด้วยการ

### ๓.๑) พัฒนาการบริหารจัดการพื้นที่ชลประทาน โดยการ

(๑) เพิ่มปริมาณน้ำ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร โดยพัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำตามสภาพของพื้นที่อย่างทั่วถึงและครอบคลุมพื้นที่การเกษตร และสร้างเป็นเครือข่ายชลประทานที่สมบูรณ์

(๒) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำตลอดลุ่มน้ำ ทั้งแหล่งน้ำต้นทุน สร้างแก้มลิง ระบบส่งน้ำแบบท่อ การใช้น้ำชลประทาน และการลดอัตราการสูญเสียการใช้น้ำ โดยการมีส่วนร่วมของชุมชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง

(๓) ปรับปรุง ซ่อมแซม ดูแลแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทานที่มีอยู่แล้วให้ใช้ประโยชน์ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ บริหารจัดการเก็บกักน้ำที่ไหลออกจากระบบชลประทานให้คงอยู่ในพื้นที่ เพื่อลดการสูญเสีย

### ๓.๒) เพิ่มและปรับปรุงแหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา และแหล่งน้ำชุมชน โดยการ

(๑) ส่งเสริมและสนับสนุนการบริหารจัดการแหล่งน้ำในระดับไร่นาของเกษตรกรให้สอดคล้องกับลักษณะทางกายภาพของดิน ภูมิประเทศ ขนาดพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ตลอดปี

(๒) สร้างแหล่งน้ำชุมชน และระบบจัดการแหล่งน้ำชุมชนแบบมีส่วนร่วมในพื้นที่การเกษตร รวมถึงการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกต้นไม้และปลูกป่าโดยชุมชนและเพื่อชุมชน

๓.๓) สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้ง ภัยพิบัติ และสร้างความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่เกษตรกรรมและป่าไม้

๔) บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร ด้วยการ

๔.๑) บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมตามความเหมาะสมของชนิดพืช ปศุสัตว์ ประมง ให้สอดคล้องกับลักษณะดิน น้ำ อากาศ อุณหภูมิ แสงแดด หรือบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจ (Zoning)

๔.๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินที่มีศักยภาพการผลิต เข้าถึงแหล่งน้ำ และมีระบบสาธารณูปโภคที่เอื้ออำนวยต่อการขนส่งปัจจัยการผลิตและกระจายผลผลิตสู่ผู้บริโภค

๔.๓) สนับสนุนการจัดสรรที่ดินเพื่อทำการเกษตรแก่เกษตรกรที่ขาดแคลนที่ดินทำกิน กระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรมและดำเนินการให้เกษตรกรมีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิในที่ดินเพื่อประกอบเกษตรกรรมอย่างทั่วถึง โดยสนับสนุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมให้ได้มาซึ่งที่ดินทั้งของรัฐและเอกชนที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์หรือใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่า เพื่อให้เกษตรกรและผู้ยากจนได้ใช้ประโยชน์อย่างทั่วถึง

๔.๔) สนับสนุนการออกกฎหมายคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อแก้ปัญหาและลดการสูญเสียกรรมสิทธิ์ที่ดินของเกษตรกร โดยสนับสนุนแนวคิดเรื่องธนาคารที่ดิน โฉนดชุมชน ให้เป็นหนึ่งในเครื่องมือปฏิรูปที่ดินและกระจายการถือครองที่ดิน เพื่อช่วยให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินเป็นของตนเอง และให้ชุมชนเป็นกลไกหลักในการดูแลรักษาและพัฒนาที่ดินร่วมกับรัฐ

๕) สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ด้วยการ

๕.๑) สนับสนุนการจัดทำแผนที่ความเสี่ยงต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่สามารถแสดงพื้นที่การเกษตรที่อาจได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเตรียมการแก้ปัญหาจากชุมชน และจัดทำแผนร่วมกับชุมชนในการแก้ปัญหา เช่น แผนที่พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ภัยแล้ง ดินถล่ม การแพร่กระจาย โรคพืชและสัตว์ เป็นต้น

๕.๒) สนับสนุนการสร้างระบบเตือนภัยการใช้น้ำทางการเกษตร และระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early warning system) ต่อความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ เพื่อใช้ประโยชน์ในการเฝ้าระวังและวางแผนรับมือเหตุฉุกเฉิน (Contingency plan) อันเกิดจากความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ โดยให้ความสำคัญกับการศึกษา วิจัย และพัฒนาแบบจำลองพยากรณ์ และคาดการณ์ภูมิอากาศรายฤดูกาล (Seasonal) เพื่อการวางแผนการผลิตทางการเกษตรและการจัดการทรัพยากรน้ำ รวมทั้งให้ความสำคัญกับการประเมิน ผลกระทบ (Impact Assessment) ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (Geographic Information System: GIS) ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ และการจัดการข้อมูล เพื่อทำให้ระบบเตือนภัยล่วงหน้าสามารถส่งข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการปรับตัวและลดผลกระทบไปสู่เกษตรกร ผู้ประกอบการ หน่วยงานภาครัฐ และผู้ที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

๕.๓) สนับสนุนการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืชและสัตว์ที่ทนทานต่อความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ เช่น พันธุ์พืชที่ทนต่อภาวะนาแล้ง-นาท่วม พันธุ์พืชที่ต้านทานต่อโรคพืช เป็นต้น เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันและเพิ่มความสามารถในการลดผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๕.๔) สนับสนุนการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการจัดการระบบเกษตรที่ช่วยลดผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงและความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ เช่น เทคโนโลยีการเกษตร เพื่อการทำฟาร์มที่มีความแม่นยำสูง (Precision Farming) การใช้ระบบสำรวจข้อมูลระยะไกล (Remote Sensing) ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ และระบบการจัดการน้ำภายในฟาร์ม เป็นต้น รวมทั้ง ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรที่มีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ และอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร เช่น การเกษตรตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง ระบบเกษตรผสมผสาน (Integrated Farming System) การปลูกพืชสลับ การปลูกพืชหมุนเวียน วนเกษตร การเกษตรตามแนวทางปลูกป่า



๓ อย่าง ประโยชน์ ๔ อย่าง และการเกษตรที่ลดการใช้น้ำหรือใช้น้ำน้อย เป็นต้น การนาภูมิปัญญาไทยที่เหมาะสมมาใช้ ประกอบการตัดสินใจวางแผนการเพาะปลูกและเพาะเลี้ยงสัตว์ ภายใต้สถานการณ์ที่มีความแปรปรวนอันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

๕.๕) สร้างกลไกและมาตรการที่ลดผลกระทบโดยกระจายความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เช่น ระบบประกันภัยภูมิอากาศเกษตร การบริหารจัดการความเสี่ยงภูมิอากาศด้านการผลิตและการตลาด และตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้า เป็นต้น

๖. บัญชีสรุปงบประมาณพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - พ.ศ. ๒๕๖๕)  
 วิทยาลัย : เกษตรกรรมคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น การเกษตรก้าวไกลสู่สากล ทรพยากรการเกษตรสมดุลและยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	๑. เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยทางการเกษตรต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น จากเดิม ๘๖,๔๔๓- บาท เป็น ๙๙,๘๐๗- บาท	๑. เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยทางการเกษตรต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น ๕ ปี จากเดิม ๘๖,๔๔๓- บาท เป็น ๙๙,๘๐๗- บาท รวมร้อยละ ๑๕	๘๙,๐๓๔	๙๑,๒๖๒	๙๓,๔๙๐	๙๕,๗๑๘	๙๗,๙๔๖	๙๑,๘๐๗	๑. ขยายผลการทำ การเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง/ ทฤษฎีใหม่ ๒. เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ๓. ส่งเสริมการทำ เกษตรกรรม ๔. ส่งเสริมการทำ เกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ ๕. พัฒนาองค์ความรู้ของ เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) ๖. สร้างความเข้มแข็งและ เชื่อมโยงเครือข่ายของ เกษตรกร และสถาบัน เกษตรกร
	๒. พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ และเกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น จากเดิม ๘๔,๔๒๔ ไร่ เป็น ๓๐๐,๐๐๐ ไร่	๒. จำนวนพื้นที่ทำการ เกษตรอินทรีย์และ เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น ๕ ปี จากเดิม ๘๔,๔๒๔ ไร่ เป็น ๓๐๐,๐๐๐ ไร่	๑๐๖,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๕๔,๐๐๐	๑๗๘,๐๐๐	๒๐๒,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	
	๓. รักษามาตรฐานระดับความ เข้มแข็งของสถาบันเกษตรกรที่ มีศักยภาพ และปริมาณธุรกิจ ของสถาบันเกษตรกรเพิ่มขึ้น	๓. จำนวนสถาบันเกษตรกรที่มี ความเข้มแข็งเพิ่มขึ้น ๕ ปี รวมร้อยละ ๑๕	๓	๖	๙	๑๒	๑๕	๑๕	

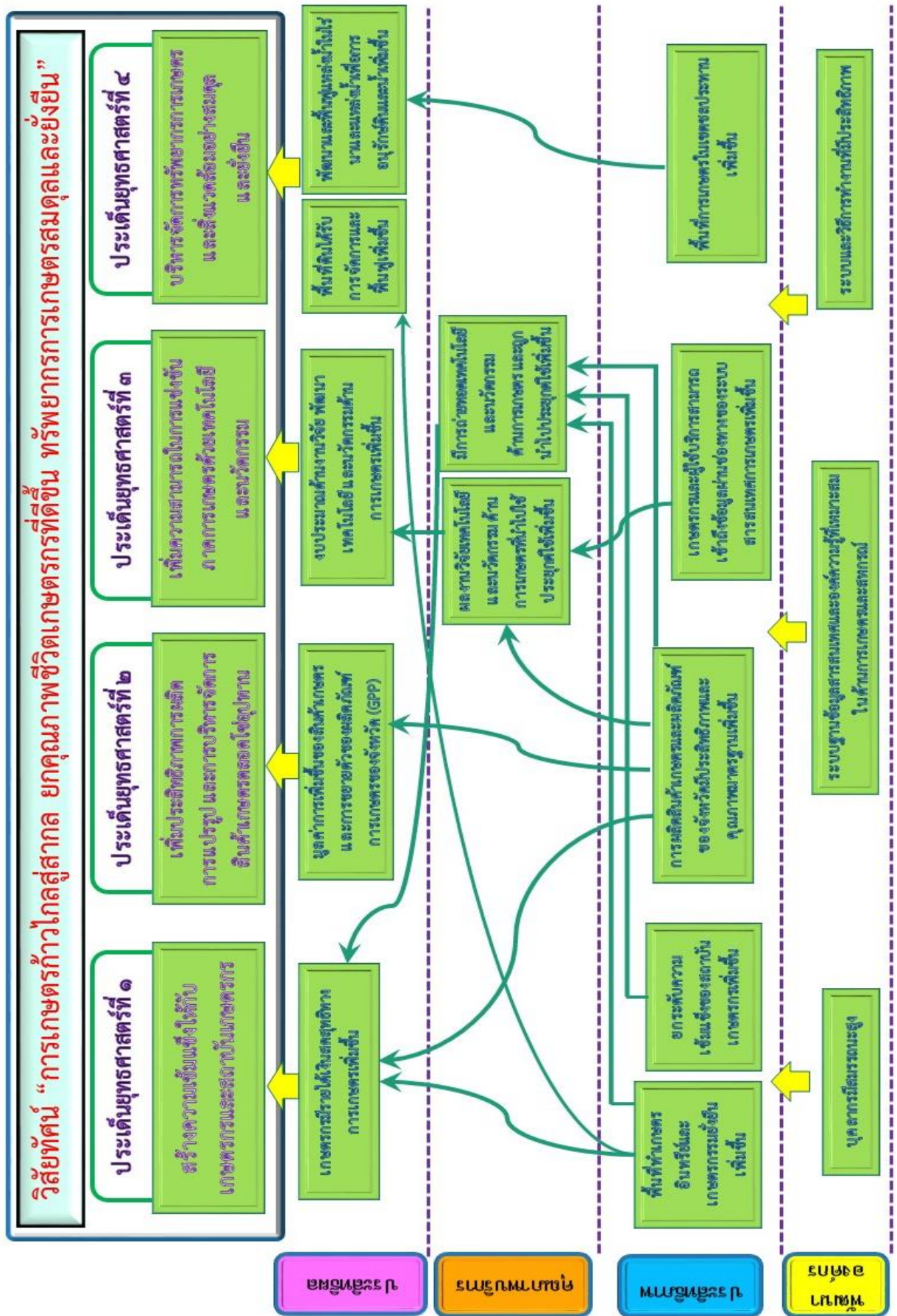


ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การ แปรรูป และการบริหารจัดการ สินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่มูลค่า	๑. มูลค่าการเพิ่มขึ้นของสินค้า เกษตรและการขยายตัวของ ผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรของ จังหวัด (GPP) เพิ่มขึ้น	๑. อัตราการขยายตัวของ มูลค่าสินค้าเกษตรและ ผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรของ จังหวัด เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๓ ต่อปี	๓	๓	๓	๓	๓	๑๕	๑. ส่งเสริมการผลิตสินค้า เกษตรที่ได้มาตรฐานรองรับ ความต้องการของตลาด ๒. เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิต การแปรรูป และการ บริหารจัดการตลอดห่วง โซ่มูลค่า ๓. เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ๔. จัดตั้งศูนย์กลางและ พัฒนาระบบตลาดสินค้า เกษตร ๕. เสริมสร้างความมั่นคงทาง อาหารอย่างยั่งยืน ๖. สนับสนุนความร่วมมือ ระหว่างภาครัฐและเอกชน ๗. สนับสนุนการจัดการ ความเสี่ยงที่ผู้ประกอบการ ที่ผลิตทางการเกษตร
	๒. การผลิตสินค้าเกษตรและ ผลิตภัณฑ์ของจังหวัดมี ประสิทธิภาพและคุณภาพ มาตรฐานเพิ่มขึ้น	๒. จำนวนฟาร์ม (บุคคล ประมง กลุ่มวิสาหกิจ แปรรูป สินค้าเกษตร) ที่ได้รับการรับ รองคุณภาพมาตรฐานเพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี ร้อยละ ๓ ต่อปี	๓	๓	๓	๓	๓	๑๕	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน ภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรม	๑. งบประมาณด้านงานวิจัย พัฒนา เทคโนโลยี และ นวัตกรรมด้านการเกษตร เพิ่มขึ้น	๑. จำนวนงานวิจัยที่ได้รับ การสนับสนุนงบประมาณ เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๕ เรื่อง	๑	๑	๑	๑	๑	๕	๑. ส่งเสริมและสนับสนุน การวิจัย เทคโนโลยี และ นวัตกรรมด้านการเกษตร พัฒนาเทคโนโลยี ๒. เสริมศักยภาพเกษตรกรและ เชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็น ระบบ ๓. ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปใช้ประโยชน์
	๒. ผลงานวิจัยเทคโนโลยีและ นวัตกรรมด้านการเกษตรที่ นำไปใช้ประโยชน์ได้เพิ่มขึ้น	๒. ผลงานวิจัยเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการ เกษตรที่นำไปใช้ประโยชน์ได้ เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี รวมร้อยละ ๕๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐	
	๓. มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรมด้านการเกษตรและ ถูกนำไปประยุกต์ใช้เพิ่มขึ้น	๓. จำนวนเกษตรกรและ ผู้รับบริการที่ได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีนำไป ประยุกต์ใช้เพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๓๒๐ คน	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๓๒๐	
	๔. เกษตรกรและผู้ให้บริการ สามารถเข้าถึงข้อมูลผ่าน ช่องทางของระบบสารสนเทศ การเกษตรเพิ่มขึ้น	๔. จำนวนช่องทางที่ เกษตรกรสามารถเข้าถึง แหล่งข้อมูลเพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๒๕ ช่องทาง	๕	๕	๕	๕	๕	๒๕	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	1. พื้นที่ดินได้รับการจัดการและฟื้นฟูเพิ่มขึ้น 2. พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำในไร่นาเพิ่มขึ้น	1. จำนวนพื้นที่ดินที่ได้รับการบริหารจัดการและฟื้นฟูเพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๕,๐๐๐ ไร่ 2. จำนวนแหล่งน้ำในไร่นาเพิ่มขึ้น เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๑๒,๐๐๐ แห่ง	๒,๐๕๐	๒,๐๕๐	๔,๖๐๐	๔,๐๐๐	๔,๐๐๐	๑๖,๗๐๐	1. ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร 2. ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 3. บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 4. บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร 5. สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change)
			๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	
	3. พื้นที่การเกษตรในเขตชลประทานเพิ่มขึ้น	3. จำนวนพื้นที่การเกษตรในเขตชลประทาน เป้าหมาย ๕ ปี จำนวน ๑๖,๐๐๐ ไร่	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๔,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๖,๐๐๐	

๗. แผนที่ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - พ.ศ. ๒๕๖๕)



## ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี  
(พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

## โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดอุบลราชธานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
๑. ขยายผลการทำโครงการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง/ทฤษฎีใหม่	โครงการพัฒนาภาคเกษตรแบบผสมผสานเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารและเพิ่มรายได้ที่ยั่งยืน	งบจังหวัด				๒๕,๖๗๒,๕๐๐	๒๕,๖๗๒,๕๐๐	สง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชสวนครัวเสริมความมั่นคงด้านอาหารในชุมชน	งบจังหวัด				๒๑๔,๒๐๐,๐๐๐	๒๑๔,๒๐๐,๐๐๐	สง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ที่เกี่ยวข้อง
	โครงการส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจจังหวัดอุบลราชธานี	งบจังหวัด				๕๐,๘๕๐,๐๐๐	๕๐,๘๕๐,๐๐๐	สง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ที่เกี่ยวข้อง
	โครงการส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจเสริมรายได้ในครัวเรือน	งบจังหวัด				๖๐,๔๐๐,๐๐๐	๖๐,๔๐๐,๐๐๐	สง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ที่เกี่ยวข้อง
	โครงการเศรษฐกิจผสมผสานพัฒนาตนเองของเกษตรกร	งบจังหวัด				๘๕,๘๑๒,๐๐๐	๘๕,๘๑๒,๐๐๐	สง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ที่เกี่ยวข้อง
	โครงการพัฒนา ศักยภาพเกษตรกรคืนเงิน	งบจังหวัด				๒๐,๔๒๑,๑๑๘	๒๐,๔๒๑,๑๑๘	สง.สภกรณ์ จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ที่เกี่ยวข้อง
	สนับสนุนอุปกรณ์การเกษตรในโครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้านสานต่ออาชีพการเกษตร	งบจังหวัด				๔,๕๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	สง.เศรษฐกิจ สภกรณ์ อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ที่เกี่ยวข้อง



กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม	
						๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	สมง.เกษตรและสหกรณ์ จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
						๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	สมง.ประมง จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
						๑,๘๕๘,๒๐๐	๑,๘๕๘,๒๐๐	๑,๘๕๘,๒๐๐	สมง.ประมง จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
						๒,๒๓๖,๔๐๐	๒,๒๓๖,๔๐๐	๒,๒๓๖,๔๐๐	สมง.ประมง จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
<b>๒. เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรกรม</b>										
๓. ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ	โครงการส่งเสริมการผลิตเกษตรกรรมแบบยั่งยืน	งบจังหวัด				๔๐,๗๕๐,๐๐๐	๔๐,๗๕๐,๐๐๐	๔๐,๗๕๐,๐๐๐	สมง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่อินทรีย์ 50 โรงเรียนต้นแบบ	งบจังหวัด				๓,๖๗๒,๔๐๐	๓,๖๗๒,๔๐๐	๓,๖๗๒,๔๐๐	สมง.ปศุสัตว์ จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
<b>๔. พัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer)</b>										
<b>๕. สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร</b>										
<b>รวมงบประมาณ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑</b>						<b>๕๑๗,๑๘๒,๖๑๘</b>	<b>๕๑๗,๑๘๒,๖๑๘</b>	<b>๕๑๗,๑๘๒,๖๑๘</b>		



กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	รวม
	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี	งบจังหวัด				๓๑,๒๕๘,๔๙๕	๓๑,๒๕๘,๔๙๕	สวพ๔	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มรายได้ในชุมชน	งบจังหวัด				๔๔,๙๖๐,๐๐๐	๔๔,๙๖๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	ส่งเสริมและพัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่นภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	งบจังหวัด				๘๑๖,๐๐๐	๘๑๖,๐๐๐	สนง.ประมง จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
๓. เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร	โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมยกระดับคุณภาพ ผลผลิตสู่การเพิ่มรายได้ที่ยั่งยืน	งบจังหวัด				๑๓,๒๐๐,๐๐๐	๑๓,๒๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
๔. จัดตั้งศูนย์กลางและพัฒนา ระบบตลาดสินค้าเกษตร	โครงการเพิ่มมูลค่าสัตว์ท้องถิ่นทางเกษตร	งบจังหวัด				๙,๒๙๙,๕๐๐	๙,๒๙๙,๕๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการพัฒนาตลาดเกษตรกร	งบจังหวัด				๑๒,๕๐๐,๐๐๐	๑๒,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จ.อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
๕. เสริมสร้างความมั่นคงทาง อาหารอย่างยั่งยืน									
๖. สนับสนุนความร่วมมือระหว่าง ภาครัฐและเอกชน									
๗. สนับสนุนการจัดการความเสี่ยง ที่จะกระทบต่อพืชผลทางการเกษตร									
	<b>รวมงบประมาณ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒</b>					<b>๒๔๗,๐๕๔,๗๙๕</b>	<b>๒๔๗,๐๕๔,๗๙๕</b>		

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ **เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม**

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร	ศูนย์การเกษตรครบวงจรไบโอไดโนมี Agricultural Training bio-economy Center	งบจังหวัด				๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	ม.อุบลราชธานี	- บ.อุบลไบโอ เทคโนโลย - สถาบันการเกษตร - สมาคมการค้า เกษตรอินทรีย์กลุ่ม จังหวัด
๒. พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ การเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูล อย่างเป็นระบบ	การจัดตั้งและดำเนินงานศูนย์เทคโนโลยี เกษตรและนวัตกรรม จังหวัดอุบลราชธานี	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ม.อุบลราชธานี	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
๓. ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ ประโยชน์	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การทำเกษตร อินทรีย์ในระบบสมาร์ฟาร์มเพื่อสร้าง เกษตรกรอินทรีย์อัจฉริยะ	งบจังหวัด				๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	มหาวิทยาลัย อุบลราชธานี	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
<b>รวมงบประมาณ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓</b>						<b>๑๐๖,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑๐๖,๐๐๐,๐๐๐</b>		

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานต้นสังกัด	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
๑. พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตร	โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบผสมผสานโดยจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในไร่นา	จังหวัด				๕๐,๕๕๔,๐๒๕	๕๐,๕๕๔,๐๒๕	สถ. ศก.นี้ พ.ศ.อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
๒. ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอินทรีย์และใช้เองในชุมชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	จังหวัด				๑๑,๓๔๗,๕๐๐	๑๑,๓๔๗,๕๐๐	ส.น.เกษตร จ.อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มรายได้ในชุมชน	จังหวัด				๕๔,๙๐๐,๐๐๐	๕๔,๙๐๐,๐๐๐	ส.น.เกษตร จ.อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองเพื่อลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร	จังหวัด				๕๔,๙๕๐,๐๐๐	๕๔,๙๕๐,๐๐๐	ส.น.เกษตร จ.อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการพัฒนากิจกรรมระดับศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศตป.ข.) กับการจัดการดินปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตข้าวในปี	จังหวัด				๑๑,๒๓๐,๕๐๐	๑๑,๒๓๐,๕๐๐	ส.น.เกษตร จ.อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
๓. บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	โครงการปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านแก้งไทร์ ระยะทาง 1,000 เมตร	จังหวัด				๕,๗๒๙,๐๐๐	๕,๗๒๙,๐๐๐	โครงการชลประทาน อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยสัมพันธ์พร้อมจุดลอก พื้นที่รับผลประโยชน์ 600 ไร่ ความจุ 0.075 ล้านลูกบาศก์เมตร	จังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยบกเม็ง พร้อมอาคารประกอบ	จังหวัด				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อ.บ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านปากลา	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่
	โครงการอาคารบังคับน้ำห้วยทราย (ร่องใหญ่)	งบจังหวัด				๑๖,๐๐๐,๐๐๐	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำห้วยเหล (บ้านสองห้อง)	งบจังหวัด				๑๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำอ่างเก็บน้ำ ตำนกระโดน	งบจังหวัด				๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงคันดินแก้มลิงจุดบึงคง (กุดมะคง) พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ 1	งบจังหวัด				๑๑,๓๘๗,๐๐๐	๑๑,๓๘๗,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านโนนคือ พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑,๘๕๐,๐๐๐	๑,๘๕๐,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านไร่กลาง พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๕,๗๒๕,๐๐๐	๕,๗๒๕,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงคันดินโครงการแก้มลิง ห้วยด้อม พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๖,๘๗๓,๐๐๐	๑๖,๘๗๓,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงคันดินโครงการฟื้นฟูพัฒนา แหล่งน้ำในเขตตำบลกลางใหญ่ (เชิงเขาหลวง)	งบจังหวัด				๒๔,๕๓๗,๐๐๐	๒๔,๕๓๗,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงถนนบนคันคลอง RMC สถานีสูบน้ำ P2 เซียนลำโดมใหญ่	งบจังหวัด				๒๔,๖๕๕,๐๐๐	๒๔,๖๕๕,๐๐๐	โครงการ	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	รวม
	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านต้อเดิม	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำบ้านถิ่นสำราญ	งบจังหวัด				๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำบ้านทรัพย์เจริญ	งบจังหวัด				๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย 3R-RWC-P2 ฝั่งขวา สถานีสูบน้ำ P2 โครงการเชื่อมลำโดมใหญ่	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย 3R-RWC-P2 ฝั่งซ้าย สถานีสูบน้ำ P2 โครงการเชื่อมลำโดมใหญ่	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย 6R-RWC-P2 สถานีสูบน้ำ P2 โครงการเชื่อมลำโดมใหญ่	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยดินดำ	งบจังหวัด				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำพร้อมอาคารประกอบ อย่างเก็บน้ำห้วยถ้ำแซ่	งบจังหวัด				๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าชลประทาน พร้อมระบบส่งน้ำบ้านโนนแดง	จังหวัดอุบลราชธานี				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหนองขวาง	จังหวัดอุบลราชธานี				๕๖,๐๐๐,๐๐๐	๕๖,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำห้วยหมอนเผา	จังหวัดอุบลราชธานี				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยกันใหญ่ (ตอนบน) พร้อมระบบกระจายน้ำ	จังหวัดอุบลราชธานี				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำห้วยซำคึกใหญ่ พร้อม ชุดลอก	จังหวัดอุบลราชธานี				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงถนนทางเข้าทำงาน ฝายยางห้วยซำคึก บ้านเข้เบ็ด	จังหวัดอุบลราชธานี				๓,๐๓๒,๐๐๐	๓,๐๓๒,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยคา พร้อมชุดลอก	จังหวัดอุบลราชธานี				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงถนนทางเข้าทำงานฝายยาง ห้วยตุงสูง บ้านแก้งกอก	จังหวัดอุบลราชธานี				๑,๘๘๗,๐๐๐	๑,๘๘๗,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงถนนทางเข้าทำงานฝายยาง ห้วยตุงสูง บ้านตุ๊กการ	จังหวัดอุบลราชธานี				๑๙,๘๕๕,๐๐๐	๑๙,๘๕๕,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง



กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	รวม
	โครงการปรับปรุงถนนเข้าทุ่งนาฝายยาง หัวตุงสูง บ้านดอนม้าม้าค่า	งบจังหวัด				๕,๑๒๕,๐๐๐	๕,๑๒๕,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยไผ่ พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยสุระ (ดอนบน) พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยสุระ (ตอนล่าง) พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยทิมสีว พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยแม่แก้ว พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยยะดอง พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยวังสามสาร (บ้านโนนหนวด) พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยชัน พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานต้นแบบการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม	
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยลา (ก่อนลงใจ) บ้านปากลา	งบจังหวัด				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำห้วยร่องแสง พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยทยอย พร้อมชุดลอก	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการแก้มลิงกุดแก้วบ้าน พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการแก้มลิงกุดขวาง พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการแก้มลิงกุดปลาโคะกุดปู่งเบา พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการแก้มลิงกุดป่าแกม พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการแก้มลิงกุดปู่เฮียง พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการแก้มลิงห้วยขาม พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
	โครงการชุดดอกพร้อมอาคารประกอบ ท้ายตำบลอีก	งบจังหวัด				๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการชุดดอกพร้อมอาคารประกอบ บึงสะพัง	งบจังหวัด				๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการชุดดอกพร้อมอาคารประกอบ ท้ายศาลา	งบจังหวัด				๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการชุดดอกหนองขามเฒ่า พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	ชุดดอกหนองดอนเค็งพร้อมอาคารประกอบและ ระบบกระจายน้ำ	งบจังหวัด				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการชุดดอกลำห้วยวังจาน พร้อมอาคาร ประกอบ	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการชุดดอกอ่างเก็บน้ำท้ายตลาด พร้อมระบบส่งน้ำ บ้านปากลา	งบจังหวัด				๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการปรับปรุงคันคลอง 3R-RWC สถานีสูบน้ำ P2 เขื่อนลำโดมใหญ่	งบจังหวัด				๒๐,๕๐๓,๐๐๐	๒๐,๕๐๓,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยน้ำมัน พร้อมระบบส่งน้ำ	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
	โครงการเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นนุ่ม พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยค้ำม่วง พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการขุดลอกฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำบึงเขาหลวง ระยะที่ ๒	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยวังจาน ระยะที่ ๒	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการเมล็ดพันธุ์หนองคำ (บ้านกลางใหญ่) พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการซ่อมแซมอาคารระบายน้ำดิน อ่างเก็บน้ำห้วยแจระแม	งบจังหวัด				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบ ลำห้วยชัน ระยะที่ ๒	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการเมล็ดพันธุ์ห้วยควน พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	โครงการเมล็ดพันธุ์ภูมิลำน้ำห้วยค้ำม่วง พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
	โครงการแก้มลิงเอือด พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการแก้มลิงหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ระยะที่ ๒	งบจังหวัด				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยเซียม พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการงานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยน้อย พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส บริเวณผดเนินขุด 115,092 ลูกบาศก์เมตร	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการงานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยบักข่า พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยพะไล ระยะที่ ๒	งบจังหวัด				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยแซะ	งบจังหวัด				๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง
	โครงการงานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยหลุบ พร้อมอาคารประกอบ	งบจังหวัด				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม
	โครงการปรับปรุงอาคารระบายน้ำอย่างเกินน้ำ ช่วยเหลือ	งบจังหวัด				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	อาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอกท้ายตักพีซีซี	งบกลุ่มจังหวัด				๑๖,๐๐๐,๐๐๐	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	แก้มลิงใหม่ พร้อมอาคารประกอบ	งบกลุ่มจังหวัด				๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	แก้มลิงท้ายฝายเอ็งเอ็ง และพร้อมอาคารประกอบ	งบกลุ่มจังหวัด				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	แก้มลิงหนองขาม (หนองใหญ่) พร้อมอาคาร ประกอบ	งบกลุ่มจังหวัด				๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	แก้มลิงท้ายวังด้อม พร้อมอาคารประกอบ	งบกลุ่มจังหวัด				๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	แก้มลิงท้ายออร์รี่ (หนองทิวสิ่ง) พร้อมอาคารประกอบ	งบกลุ่มจังหวัด				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	งานพัฒนาแหล่งน้ำท้ายเขมร พร้อมระบบระบายน้ำ	งบกลุ่มจังหวัด				๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
	งานพัฒนาแหล่งน้ำท้ายเสียว พร้อมระบบระบายน้ำ	งบกลุ่มจังหวัด				๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ / แผนงาน	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานต้นสังกัด		
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	หลัก	ร่วม	
	โครงการ งานพัฒนาแหล่งน้ำช่วยเหลือ หรือมอบระบบกระจายน้ำ ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกัก อ่างเก็บน้ำสระสมิงพร้อมอาคารประกอบ (ระยะที่ ๒) แก้มลิงหนองนาแสง พร้อมอาคารประกอบ งานพัฒนาแหล่งน้ำช่วยบ้านแดน พร้อมระบบกระจายน้ำ คอนกรีตลาดคลองผันน้ำท้ายยาง พร้อมอาคารประกอบ	งบกลุ่มจังหวัด								
			พ.ศ. ๒๕๖๑							
			พ.ศ. ๒๕๖๒							
			พ.ศ. ๒๕๖๓							
			พ.ศ. ๒๕๖๔	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
			พ.ศ. ๒๕๖๕						โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง
๔. บริหารจัดการพื้นที่ที่กิน ทางการเกษตร ๕. สร้างภูมิคุ้มกันทางการ เกษตรต่อการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ (Climate Change)	งบกลุ่มจังหวัด									
		พ.ศ. ๒๕๖๑								
		พ.ศ. ๒๕๖๒								
		พ.ศ. ๒๕๖๓								
		พ.ศ. ๒๕๖๔	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง	
		พ.ศ. ๒๕๖๕						โครงการ ชลประทาน อบ.	หน่วยงานในสังกัด กษ. และที่ เกี่ยวข้อง	
รวมงบประมาณ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔						๑,๖๒๒,๑๔๔,๐๒๕	๑,๖๒๒,๑๔๔,๐๒๕			

## ส่วนที่ ๖

### แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ : ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง/ทฤษฎีใหม่

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารและเพิ่มรายได้อย่างยั่งยืน
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดการปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัดอุบลราชธานี ประกอบอาชีพด้านการเกษตร โดยเฉพาะทำนาปี ปลูกมันสำปะหลัง เป็นต้น ซึ่งมีจำนวนกว่า ๒๕๐,๐๐๐ ครัวเรือน พื้นที่ทำนากว่า ๔.๒ ล้านไร่ พื้นที่ทำไร่กว่า ๕๐๐,๐๐๐ ไร่ พื้นที่ส่วนใหญ่อยู่นอกเขตชลประทาน อาศัยน้ำฝนเป็นหลัก ซึ่งมักจะประสบปัญหาทางด้านการผลิตและการตลาด ประกอบกับปัจจุบันมีการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศทำให้เกิดฤดูกาลเปลี่ยนแปลง รวมทั้งผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ที่ผ่านมากเกษตรกรบางส่วนได้นำแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการทำอาชีพเกษตรของครัวเรือน ซึ่งเกิดเป็นรูปธรรมสามารถพึ่งตนเองได้ประมาณ ร้อยละ ๑๐ ของครัวเรือนเกษตรกรทั้งหมด เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาการผลิตการเกษตรและความยั่งยืนของอาชีพการเกษตรในระยะยาวจึงจำเป็นต้องส่งเสริมให้เกษตรกรได้นำแนวทางตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้และเกิดเป็นรูปธรรมให้มากขึ้น โดยยึดหลักความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่และภูมิปัญญาท้องถิ่น มีการ



	ผลิตที่หลากหลายเน้นการบริโภคในครัวเรือนเป็นหลัก ผลิตสินค้าเกษตรหลากหลายชนิดในลักษณะผสมผสานเกื้อกูลกัน ลดความเสี่ยงด้านการตลาด ให้เกิดการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรร่นาแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงปรับใช้ในอาชีพของครัวเรือน ๒. เพื่อให้เกษตรกรมีอาชีพที่มั่นคงมีผลผลิตเพียงพอต่อการบริโภคในครัวเรือนลดรายจ่ายของครัวเรือน มีความยั่งยืนในอาชีพการเกษตรตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	๑. เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ได้รับการช่วยเหลือจำนวน ๕,๐๐๐ ครัวเรือน ๒. จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ดำเนินกิจกรรมตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง เป้าหมาย ๕,๐๐๐ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. กิจกรรมการฝึกอบรมเกษตรกร ๒. กิจกรรมสนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบ ๓. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๒๙,๖๙๒,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและทำการเกษตรผสมผสาน จำนวน ๕,๐๐๐ ครัวเรือน
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) เกษตรกรได้ปรับเปลี่ยนกิจกรรมเชิงเดี่ยวไปสู่การทำกิจกรรมการเกษตรที่หลากหลายแบบผสมผสาน ลดความเสี่ยงด้านการตลาด ใช้ประโยชน์พื้นที่และแรงงานอย่างเต็มประสิทธิภาพ ๒) เกษตรกรมีความรู้และทักษะด้านการเกษตรที่หลากหลายสามารถแก้ปัญหาในการประกอบอาชีพได้มากขึ้น ๓) เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรที่หลากหลายรองรับการบริโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ เป็นการลดค่าใช้จ่ายและจำหน่ายเป็นรายได้ของครัวเรือนได้มากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชสวนครัวเสริมความมั่นคงด้านอาหารในชุมชน
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดการจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	จากการระบาดของไวรัสโควิด-๑๙ ที่กำลังขยายวงกว้าง ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศไทยทั้งทางตรงและทางอ้อม การผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรของเกษตรกร ประสบปัญหาไม่สามารถส่งออกได้เพราะไม่มีการขนส่งไปยังประเทศที่รับซื้อ รวมทั้งตลาดในประเทศชะลอตัว เพราะผู้บริโภคเดินตลาดน้อยลง เน้นการซื้อสินค้าที่จำเป็นที่สุดเท่านั้น รวมทั้งการงดจัดงานเทศกาล งานมหรหรรรม งานส่งเสริมการตลาดทั้งหมด งดการเดินทางของประชาชน ให้ประชาชนอยู่บ้าน หยุดเชื้อ เพื่อชาติ นอกจากนี้ยังมีมาตรการยับยั้งการระบาดของโรค โดยการปิดสถานที่ที่มีประชากรหนาแน่น เช่น ห้างสรรพสินค้า ตลาด รวมไปถึงสถานบริการต่าง ๆ ส่งผลให้ลูกจ้างแรงงานจำนวนมากต้องเผชิญสถานการณ์ การว่างงาน หลายคนตัดสินใจเดินทางกลับภูมิลำเนา กลับไปหาพ่อแม่ที่เป็นเกษตรกร ไปทำมาหากินที่บ้านยังมีโอกาสรอดมากกว่าอยู่ในเมืองใหญ่ จากสถานการณ์ดังกล่าวส่งผลให้เกษตรกรและประชาชนได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก เพื่อเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนในการประกอบอาชีพและดำรงชีวิตของเกษตรกรจากการระบาดของไวรัสโควิด - ๑๙ ดังกล่าว จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการปลูกพืชสวนครัวเสริมความมั่นคงด้านอาหารในชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีพืชผักปลอดภัย บริโภคในครัวเรือนของตนเอง และลดค่าใช้จ่ายของเกษตรกรในสภาวะวิกฤติโควิด - ๑๙
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรมีพืชผักสวนครัวบริโภคอย่างเพียงพอในครัวเรือน ๒. เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการซื้อพืชผักมาประกอบอาหารประจำวัน

๕. เป้าหมายและตัวชี้วัด ความสำเร็จของโครงการ	๑. เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากการระบาดของไวรัสโควิด-๑๙ ได้รับการช่วยเหลือจำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ครัวเรือน ๒. จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ดำเนินการปลูกพืชผักสวนครัว เป้าหมาย ๑๐๐,๐๐๐ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. กิจกรรมการสนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบ ๒. กิจกรรมถ่ายทอดความรู้ผ่านเอกสารคำแนะนำ ๓. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๒๑๔,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับประโยชน์จากการปลูกพืชผักสวนครัว จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ครัวเรือน ๒) จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่มีผักสวนครัวบริโภคภายในครัวเรือน จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ครัวเรือน
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) มีเกษตรกรมีพืชผักสวนครัวบริโภค จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ราย ๒) เกษตรกรสามารถลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ครัวเรือน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกไผ่ไม้เศรษฐกิจจังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ ๑๐ ล้านไร่ เป็นที่การเกษตร ๕.๘ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๘ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ปลูกข้าวหอมมะลิและอยู่ในเขตอาศัยน้ำฝนเกือบทั้งหมดสถานการณ์ปัจจุบัน เกิดการระบาดของไวรัสโควิด - ๑๙ ที่กำลังขยายวงกว้าง ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศและทำให้สภาพปัญหาทางด้านเศรษฐกิจและสังคมโดยรวมของประเทศ ปัจจุบันเกษตรกรต้องการสนับสนุนองค์ความรู้ให้เกิดการสร้างงานสร้างรายได้เป็นธุรกิจเชิงอุตสาหกรรมในท้องถิ่นและชุมชนโดยต้องการเพิ่มศักยภาพจากการปลูกไผ่ไม้เศรษฐกิจที่เป็นพืชอาหารและพืชใช้สอยได้เอนกประสงค์ ดังนั้นเห็นควรให้มีการส่งเสริมการปลูกไผ่ไม้เศรษฐกิจจังหวัดอุบลราชธานี เพื่อช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นนอกจากการทำนาและเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ของพื้นที่ให้มากยิ่งขึ้น
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมการและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ของพื้นที่ ๒. เพื่อสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรจังหวัดอุบลราชธานี
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	๑. พื้นที่ในการปลูกไผ่เศรษฐกิจ เพิ่มขึ้นจำนวน ๑๕,๐๐๐ ไร่ ๒. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการมีพืชอาหารและไม้ใช้สอยเพิ่มมากขึ้นจำนวน ๕,๐๐๐ ราย
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. กิจกรรมการปรับแนวคิดและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตไผ่เศรษฐกิจ ๒. กิจกรรมสนับสนุนปัจจัยการผลิต ๓. การบริหารจัดการโครงการ

๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๕๐,๘๙๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับประโยชน์จากการปลูกไม้เศรษฐกิจ จำนวน ๕,๐๐๐ ครัวเรือน ๒) พื้นที่การใช้ประโยชน์จากที่ดินปลูกไม้เศรษฐกิจ เพิ่มขึ้น ๑๕,๐๐๐ ไร่
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) เกษตรกรมีรายได้เพิ่มจากการปลูกไม้เศรษฐกิจ ๒) เกษตรกรสามารถมีอาชีพและกิจกรรมเสริมรายได้เพิ่มมากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจเสริมรายได้ในครัวเรือน
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ ๑๐ ล้านไร่ เป็นที่การเกษตร ๕.๘ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๘ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ปลูกข้าวหอมมะลิ และอยู่ในเขตอาศัยน้ำฝนเกือบทั้งหมดสถานการณ์ปัจจุบัน เกิดการระบาดของไวรัสโควิด - ๑๙ ที่กำลังขยายวงกว้าง ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศและทำให้สภาพปัญหาทางด้านเศรษฐกิจและสังคมโดยรวมของประเทศไม่มั่นคงผกผันเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา ส่งผลกระทบต่อราคาสินค้าเกษตรและเกษตรกรโดยตรง จังหวัดอุบลราชธานีมีเกษตรกรกว่าสามแสนครัวเรือนส่วนใหญ่กิจกรรมหลักคือการปลูกข้าวซึ่งมีรายได้เพียงปีละครั้ง ในพื้นที่การเกษตรของเกษตรกรโดยเฉพาะพื้นที่นาจะมีพื้นที่บางส่วนบริเวณหัวไร่ปลายนาหรือคันนาที่ปรับปรุงแล้วสามารถใช้ประโยชน์ให้เกิดมูลค่าได้ ดังนั้นเห็นควรให้มีการส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจ โดยเป็นไม้ยืนต้นโตเร็วและจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นนอกจากการทำนาเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ของพื้นที่
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ของพื้นที่ ๒. เพื่อสร้างรายได้เพิ่มแก่เกษตรกรจังหวัดอุบลราชธานี
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	๑. พื้นที่ในการปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว เพิ่มขึ้นจำนวน ๒๐,๐๐๐ ไร่ ๒. รายได้เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากการระบาดของไวรัสโควิด-๑๙ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๐
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. กิจกรรมการปรับแนวคิดและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตไม้เศรษฐกิจ

	๒. กิจกรรมสนับสนุนปัจจัยการผลิต ๓. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๖๐,๔๐๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) จำนวนครุฑเรือนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับประโยชน์จากการปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว จำนวน ๒๐,๐๐๐ ครุฑเรือน ๒) พื้นที่การใช้ประโยชน์จากที่ดินปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็วเพิ่มขึ้น ๒๐,๐๐๐ ไร่
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) เกษตรกรมีรายได้เพิ่มจากการปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว ๒) เกษตรกรสามารถมีอาชีพกิจกรรมเสริมรายได้ เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเศรษฐกิจผสมผสานพัฒนาตนเองของเกษตรกร
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	<p>แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน</p>
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	<p>จากการระบาดของไวรัสโควิด-๑๙ ที่กำลังขยายวงกว้าง ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศไทยทั้งทางตรงและทางอ้อม การผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรของเกษตรกร ประสบปัญหาไม่สามารถส่งออกได้เพราะไม่มีการขนส่งไปยังประเทศที่รับซื้อ รวมทั้งตลาดในประเทศชะลอตัวเพราะผู้บริโภคเดินตลาดน้อยลง เน้นการซื้อสินค้าที่จำเป็นที่สุดเท่านั้นรวมทั้งการงดจัดงานเทศกาล งานมหรหรรรม งานส่งเสริมการตลาดทั้งหมด งดการเดินทางของประชาชน ให้ประชาชนอยู่บ้าน หยุดเชื้อ เพื่อชาติ นอกจากนี้ยังมีมาตรการยับยั้งการระบาดของโรค โดยการปิดสถานที่ที่มีประชาชนหนาแน่น เช่นห้างสรรพสินค้า ตลาด รวมไปถึงสถานบริการต่าง ๆ ส่งผลให้ลูกจ้าง แรงงานจำนวนมากต้องเผชิญสถานการณ์ การว่างงาน หลายคนตัดสินใจเดินทางกลับภูมิลำเนา กลับไปหาพ่อแม่ที่เป็นเกษตรกร ไปทำมาหากินที่บ้านยังมีโอกาสรอดมากกว่าอยู่ในเมืองใหญ่ จากสถานการณ์ดังกล่าวส่งผลให้เกษตรกรและประชาชนได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก เพื่อเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนในการประกอบอาชีพและดำรงชีวิตของเกษตรกรจากการระบาดของไวรัสโควิด - ๑๙ ดังกล่าว จึงได้จัดทำโครงการเศรษฐกิจผสมผสานพัฒนาตนเองของเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีพืชผักปลอดภัย บริโภคในครัวเรือนของตนเอง และลดค่าใช้จ่ายของเกษตรกรในสภาวะวิกฤติโควิด -๑๙</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรมีพืชผักสวนครัวบริโภคอย่างเพียงพอในครัวเรือน ๒. เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการซื้อพืชผักมาประกอบอาหารประจำวัน</p>



๕. เป้าหมายและตัวชี้วัด ความสำเร็จของโครงการ	๑. เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากการระบาดของไวรัสโควิด-๑๙ ได้รับการช่วยเหลือจำนวน ๓๔,๐๐๐ ครัวเรือน ๒. จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ดำเนินการปลูกพืชผักสวนครัว เป้าหมาย ๒๐,๐๐๐ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอจังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. กิจกรรมการสนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบ ๒. กิจกรรมถ่ายทอดความรู้ผ่านเอกสารคำแนะนำ ๓. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๘๕,๘๑๒,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑) จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับประโยชน์จาก การปลูกพืชผักสวนครัว จำนวน ๓๔,๐๐๐ ครัวเรือน ๒) จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่มีผักสวนครัวบริโภคภายในครัวเรือน จำนวน ๓๔,๐๐๐ ครัวเรือน
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) มีเกษตรกรมีพืชผักสวนครัวบริโภค จำนวน ๓๔,๐๐๐ ราย ๒) เกษตรกรสามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ จำนวน ๓๔,๐๐๐ ครัวเรือน

**๑. ชื่อโครงการ พัฒนาศักยภาพทายาทเกษตรกรกรคืนถิ่น**

**พื้นที่ดำเนินการ** จังหวัดอุบลราชธานี (ครอบคลุม ๒๕ อำเภอ)

**ระยะเวลาดำเนินการ** ๒๗ เดือน (เริ่มต้นเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓ )

**๒. หน่วยงานผู้รับผิดชอบ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี**

**วงเงินงบประมาณ** ๒๐.๔๒๑๑๘ ล้านบาท

**๓. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม**

แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรมเพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิต และผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชน การจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน

เป้าหมาย กระตุ้น เศรษฐกิจฐานรากเพื่อสร้างงาน สร้างรายได้ โดยการพัฒนาสินค้าและบริการของชุมชน

**๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากปัญหาการระบาดของโรคไวรัสโคโรนาและปัญหาเศรษฐกิจตกต่ำ ทำให้เกิดปัญหาการปิดกิจการและเลิกจ้างแรงงาน ส่งผลให้การเคลื่อนย้ายแรงงานจากภาคอุตสาหกรรมหรือเมืองใหญ่ๆ กลับสู่แรงงานภาคการเกษตรในพื้นที่ชนบทหรือภูมิภาคมากขึ้น โดยส่วนใหญ่จะเป็นกลุ่มทายาทเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาการเลิกจ้างดังกล่าว ซึ่งกลุ่มกลุ่มทายาทเกษตรกรที่กลับภูมิลำเนามีปัจจัยพื้นฐานสำคัญคือ มีที่ดินทำกินของครอบครัว แต่ยังขาดประสบการณ์และขาดปัจจัยพื้นฐานที่จำเป็นในการทำการเกษตร เช่น แหล่งน้ำ ความรู้ในการทำประมง ปศุสัตว์ การบำรุงดินเพื่อการเพาะปลูก การเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ เป็นต้น รวมถึงความรู้ในการจัดทำบัญชีเพื่อการวางแผนการผลิต และการจัดการค่าใช้จ่ายส่วนบุคคล ความรู้ในการน้อมนำแนวทางการทำการเกษตรผสมผสาน/เกษตรทฤษฎีใหม่มาใช้ในการพัฒนาคุณภาพชีวิต เพื่อลดปัญหาการว่างงาน แก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตและได้รับการพัฒนาอาชีพเพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจของครอบครัว จำเป็นต้องจัดทำโครงการพัฒนาศักยภาพทายาทเกษตรกรคืนถิ่นโดยเร็ว เพื่อบรรเทาปัญหาการว่างงานและฟื้นฟูเศรษฐกิจของชุมชน และสร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับชุมชน

**๕. กลุ่มเป้าหมายที่คาดว่าจะได้รับประโยชน์จากการดำเนินแผนงาน/โครงการ**

ประชาชนทั่วไปผู้ที่มีความตั้งใจที่จัดกลับภูมิลำเนาหรือผู้มีตงงานจากปัญหาการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี จำนวน ๒๖๙ ราย

**๖. ขอบเขตการดำเนินงาน/กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ**

บูรณาการงานร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เช่น สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์อุบลราชธานี สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี สำนักงาน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุบลราชธานี สำนักงานพลังงานจังหวัดอุบลราชธานี สำนักงานชลประทานที่ ๗ จังหวัดอุบลราชธานี มีกิจกรรมสำคัญ ดังนี้

๑) **กิจกรรมการสนับสนุนการพัฒนาแหล่งน้ำ** : สนับสนุนงบประมาณเงินอุดหนุนลักษณะลงทุนในลักษณะจ่ายขาดให้เกษตรกรเป้าหมายผ่านสหกรณ์ที่ดูแลเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานีเป็นผู้รับผิดชอบและให้คำแนะนำแก่สหกรณ์จัดซื้อจัดจ้าง โดยสหกรณ์สมทบไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ของวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร และขอเบิกจ่ายงบประมาณให้แล้วเสร็จภายใน ๖ เดือนหลังจากได้รับงบประมาณ ดังนี้

๑) ค่าปั้มน้ำแบบจมน้ำ ขนาด ๒ แรงม้า และแผงโซลาร์เซลล์ พร้อมติดตั้ง จำนวน ๒๖๙ ชุด เป็นเงิน ๑๓,๔๕๐,๐๐๐ บาท

๒) ค่าจ้างเหมาขุดเจาะบ่อบาดาล จำนวน ๒๖๙ บ่อ เป็นเงิน ๖,๗๒๕,๐๐๐ บาท

๒) **กิจกรรมอบรมให้ความรู้** ให้แล้วเสร็จภายใน ๖ เดือน หลังจากได้รับงบประมาณ ทั้งหมด ๒๔๒,๑๐๐ บาท จำนวน ๓ หลักสูตร ประกอบด้วย

๑) หลักสูตร “เกษตรผสมผสาน/เกษตรทฤษฎีใหม่” โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี และสำนักงานพัฒนาที่ดิน งบประมาณทั้งหมด ๘๐,๗๐๐ บาท

๒) หลักสูตร “อุดมการณ์ หลักการสหกรณ์ วิธีการสหกรณ์ และการบริหารจัดการกลุ่ม” โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี งบประมาณทั้งหมด ๘๐,๗๐๐ บาท

๓) หลักสูตร “การจัดทำบัญชีรายบุคคล” โดยสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์อุบลราชธานี งบประมาณทั้งหมด ๘๐,๗๐๐ บาท

๓) การติดตามและประเมินผลการดำเนินงานโครงการ โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี จำนวน ๓ ครั้ง (ทุกไตรมาส) จำนวน ๔,๐๘๐ บาท

## ๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เป้าหมายและตัวชี้วัด :

๑. สามารถลดปัญหาการว่างงานของแรงงานที่กลับภูมิลำเนาจำนวน ๒๖๙ ราย

๒. ประชาชนที่กลับภูมิลำเนาได้รับการส่งเสริมอาชีพและพัฒนาปัจจัยพื้นฐานในการทำการเกษตร จำนวน ๒๖๙ ราย

๑. **ชื่อโครงการ** โครงการสนับสนุนอุปกรณ์การเกษตรในโครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้านสานต่ออาชีพการเกษตร

**พื้นที่ดำเนินการ** จังหวัดอุบลราชธานี

**ระยะเวลาดำเนินการ** ภายใน ปี ๒๕๖๔ ไม่เกิน ๖ เดือน หลังจากได้รับงบประมาณ

๒. **หน่วยงานผู้รับผิดชอบ** สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์อุบลราชธานี กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๓. **วงเงินงบประมาณ** ๔,๕๐๐,๐๐๐ (สี่ล้านห้าแสนบาทถ้วน) ล้านบาท

๔. **ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ**

แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรมเพื่อสร้างงานสร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิต และผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชน การจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชนรวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน

**เป้าหมาย** กระตุ้น เศรษฐกิจฐานรากเพื่อสร้างงาน สร้างรายได้

๕. **ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล**

ตามนโยบายของรัฐบาลที่มุ่งเน้นการสร้างระบบเศรษฐกิจระดับฐานราก โดยการส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มของเกษตรกร และประชาชนในชุมชนในรูปแบบของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มอาชีพต่าง ๆ ในชุมชน เพื่อร่วมกันทำกิจกรรมทางเศรษฐกิจของประชาชนทุกกลุ่มในชุมชน รวมถึงการส่งเสริมให้เกิดเรียนรู้ร่วมกันของสมาชิกในชุมชนชุมชน เสริมสร้างให้เกิดความแข็งแกร่งในด้านการบริการจัดการการเงินของชุมชน จึงได้มีการมอบหมายหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และองค์กรภาคประชาชนและภาคสังคมต่าง ๆ ให้ความร่วมมือ สนับสนุน และส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากชุมชนเพื่อให้ชุมชนมีความเข้มแข็ง ยั่งยืน และพึ่งพาตนเองได้

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ซึ่งมีภารกิจเกี่ยวกับการเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการจัดทำบัญชีและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลทางบัญชีสำหรับการประกอบอาชีพ เพื่อส่งเสริมให้สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตร ๑๔ ชนิด ได้แก่ ข้าว อ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ผัก ผลไม้ (ทุเรียน มังคุด มะม่วง ลำไย สับปะรด มะพร้าว เงาะ) กาแฟ ยางพารา สมุนไพร ประมง (ปลา กุ้ง) ปศุสัตว์ (สุกร ไก่ไข่) เกลือ โคนม และโคนม ให้สามารถจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพรายสินค้า และสามารถวิเคราะห์ข้อมูลทางบัญชีสำหรับการประกอบอาชีพเกษตรกรได้อย่างเหมาะสม

ดังนั้น สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์อุบลราชธานี จึงได้จัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “การจัดทำบัญชีรายบุคคล” ภายใต้โครงการสนับสนุนอุปกรณ์การเกษตรในโครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้านสานต่ออาชีพการเกษตร

๒.๑ เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพรายสินค้า

๒.๒ เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชี

- ๒.๓ เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙
- ๒.๔ ให้สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์) สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก
- ๒.๕ ลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลังให้กับเกษตรกร
- ๒.๖ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มสูงขึ้นจากการสร้างมูลค่าเพิ่มมันสำปะหลัง
- ๒.๗ ส่งเสริมให้มีการใช้นวัตกรรมใหม่ในการผลิต ที่ไม่กระทบสิ่งแวดล้อมชุมชน

## ๖. ผลที่คาดว่าจะได้รับ เกษตรกรที่ผ่านการอบรม

- ๖.๑ รู้และเข้าใจการจดบันทึกบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพและสามารถนำความรู้ที่ได้รับนำไปใช้ในการจดบันทึกบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพของตนเองได้
- ๖.๒ รู้และเข้าใจประโยชน์ของการใช้ข้อมูลจากบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพเพื่อสร้างความเข้มแข็ง ฟังพาดตนเองได้ในการทำอาชีพตามแนวทางการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๖.๓ สามารถนำข้อมูลที่จดบันทึกบัญชีไว้ นำมาวิเคราะห์ตนเองสามารถลดต้นทุนการผลิตมีผลผลิตเพิ่มขึ้น และมีคุณภาพได้มาตรฐาน
- ๖.๔ เกษตรกรลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง ได้ไม่น้อยกว่า ๗๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท/ปี (เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๑๕,๐๐๐ ราย ลดค่าใช้จ่าย ๕๐๐ บาท/ไร่ พื้นที่เพราะปลูก ๑๐ ไร่/ราย = ๑๕,๐๐๐×๕๐๐×๑๐)
- ๖.๕ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายมันสำปะหลัง ไม่น้อยกว่า ๖๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท/ไร่ (เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๑๕,๐๐๐ ราย รายได้เพิ่มขึ้น ๔๐๐ บาท/ไร่ พื้นที่เพราะปลูก ๑๐ ไร่/ราย = ๑๕,๐๐๐×๕๐๐×๑๐)
- ๖.๖ เกษตรกรมีความเป็นอยู่ดีขึ้นจากรายได้ที่เพิ่มขึ้น

## ๗. เป้าหมาย/ผู้เข้าอบรม

เกษตรกรเป้าหมายในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี จำนวน ๑๕,๐๐๐ ราย

## ๘. ระยะเวลาดำเนินการ

ภายใน ปี ๒๕๖๔ ไม่เกิน ๖ เดือน หลังจากได้รับงบประมาณ

## ๙. งบประมาณ

ใช้เงินงบประมาณทั้งสิ้น ๔,๕๐๐,๐๐๐ บาท

## ๑๐. ตัวชี้วัดโครงการ

- ๑) เกษตรกรเป้าหมายผ่านการฝึกอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ จำนวน ๑๕,๐๐๐ ราย
- ๒) ร้อยละ ๓๓ ของเกษตรกรเป้าหมายที่ได้รับการฝึกอบรมสามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้ประโยชน์ได้ (๔,๙๕๐ ราย)
- ๓) ร้อยละ ๑๕ ของเกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการฝึกอบรมสามารถจัดทำบัญชีได้ (๒,๒๕๐ ราย)
- ๔) ร้อยละ ๓๐ ของเกษตรกรเป้าหมายที่มีการจัดทำบัญชี (๑๕%) สามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้เพื่อพัฒนาอาชีพ (๖๗๕ ราย)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	เพิ่มผลผลิตด้านการประมงในแหล่งน้ำชุมชน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายในการบริหารจัดการผลผลิตการเกษตรเพื่อให้ชุมชนเกษตรกรในแต่ละพื้นที่มีความเข้มแข็งสามารถบริหารจัดการแหล่งน้ำ โดยเพิ่มผลผลิตการเกษตร ด้านประมง เพื่อสนองต่อความมั่นคงด้านอาหารและสร้างรายได้ในครัวเรือนจึงเห็นควรให้มีการจัดตั้งธนาคารผลผลิตเกษตรขึ้นเพื่อเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการผลผลิตด้านการเกษตรตั้งนั้นสำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี จึงได้ดำเนินการ โดยการส่งเสริมและสนับสนุนการจัดตั้งระบบธนาคารผลผลิตการเกษตรด้านประมงขึ้นเพื่อให้ชุมชนเกษตรกรสามารถบริหารจัดการผลผลิตโดยอาศัยแหล่งน้ำชุมชนเป็นศูนย์กลางในการบริหารจัดการโดยความร่วมมือของชุมชนเกษตรกรเน้นการให้ความรู้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติที่บริหารจัดการโดยคณะกรรมการแหล่งน้ำชุมชนที่ตั้งขึ้นเพื่อให้แหล่งน้ำเป็นแหล่งผลิตอาหารสัตว์น้ำชุมชนรองรับความต้องการบริโภคอาหารโปรตีนประเภทสัตว์น้ำ ของชุมชนเน้นการบริโภคและการสร้างรายได้เพื่อความมั่นคงทางอาหารให้กับชุมชนเกษตรกร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการบริหารจัดการแหล่งน้ำในชุมชนให้เป็นธนาคารผลผลิตเกษตรด้านการประมง ๒) เพื่อส่งเสริมให้ชุมชนมีการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนในการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำจืดเพื่อเป็นอาหารโปรตีนบริโภคและสร้างรายได้ในครัวเรือน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑) ชุมชนสามารถบริหารแหล่งน้ำชุมชนเป้าหมายให้มีผลผลิตด้านการประมงไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ กก./ไร่ ๒) ชุมชนมีรายได้สำหรับการจัดการบริหารแหล่งน้ำปีละไม่ต่ำกว่า ๒๐๐,๐๐๐ บาท
๕. พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งน้ำปิดในพื้นที่อำเภอที่มีความเหมาะสม จำนวน ๑๐ อำเภอ อำเภอละ ๑ แห่ง
๖. กิจกรรมหลัก	๑) คัดเลือกแหล่งน้ำชุมชนที่เป็นระบบปิด มีพื้นที่ ๑๐-๓๐ ไร่ ๒) ประชุมเกษตรกรในชุมชนที่ได้รับคัดเลือกแหล่งน้ำ จำนวน ๓๐ ราย/แห่ง เพื่อดำเนินการดังนี้

	<p>๒.๑ เพื่อคัดเลือกคณะกรรมการบริหารแหล่งน้ำ จำนวน ๗-๑๐ คน (ประกอบด้วย ประธาน รองประธาน เภรัญญิก เลขานุการ และกรรมการ) ซึ่งจะได้รับการแต่งตั้งโดยนายอำเภอ</p>
	<p>๒.๒ คณะกรรมการบริหารแหล่งน้ำที่ได้รับการแต่งตั้งจัดทำแผนการดำเนินงานและระเบียบข้อบังคับในการดำเนินงาน เมื่อจัดทำแผนการดำเนินงานและระเบียบ ข้อบังคับในการดำเนินการเรียบร้อยแล้ว เสนอความพร้อมเพื่อจะรับสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ ต้นแบบในการดำเนินงานต่อไป</p> <p>๓) สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานีสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ ต้นแบบและให้ความรู้ในการปรับปรุงแหล่งน้ำ สร้างที่อนุบาล สัตว์น้ำ การเสริมสร้างอาหารธรรมชาติการปล่อยพันธุ์ปลาการให้อาหาร และการจัดการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๔) สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานีสนับสนุนลูกพันธุ์ปลากินพืช และถ่ายทอดความรู้เรื่องการให้อาหาร ในการอนุบาลลูกปลา ในช่วงแรก และเมื่อปล่อยลูกปลาลงสู่แหล่งน้ำแล้ว จะมีทำอาหารธรรมชาติเพิ่มเป็นระยะ ๆ</p> <p>๕. การบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชน ดังนี้</p> <p>๕.๑ มีการจัดประชุมคณะทำงานบริหารแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า ๓ ครั้งต่อปี</p> <p>๕.๒ มีการจับผลผลิตจากแหล่งน้ำ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้งโดยการเปิดจับขายบัตรหรือวิธีการอื่น ๆ ที่เหมาะสม</p> <p>๕.๓ การระดมทุน สามารถเปิดให้ราษฎรที่อยู่รอบ ๆ แหล่งน้ำสามารถซื้อหุ้นได้ ราคาหุ้นละ ๑๐๐ บาท และมีการแบ่งปันผลประโยชน์คืนให้แก่สมาชิก (ครอบครัวละไม่เกิน ๕ หุ้น)</p> <p>๕.๔ ต้องมีการจัดทำบัญชีรายรับ-รายจ่าย ของแหล่งน้ำชุมชน</p> <p>๖) การติดตามและประเมินผล จำนวน ๓ ครั้ง/แห่ง ทั้ง ๓ ระยะ คือ ก่อนดำเนินการ ระหว่างดำเนินการและหลังดำเนินการ โดยสำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานีและสำนักงานประมงอำเภอ</p>
งบประมาณ	<p>งบประมาณในการดำเนินโครงการ จำนวน ๑,๘๕๘,๒๐๐ บาท (หนึ่งล้านแปดแสนห้าหมื่นแปดพันสองร้อยบาทถ้วน)</p> <p>จำนวน ๑๐ อำเภอๆ ละ ๑ แห่ง</p>
ผู้รับผิดชอบ	สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานประมงอำเภอที่มีแหล่งน้ำที่เหมาะสม จำนวน ๑๐ อำเภอ
๖. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕)
๘. งบประมาณ	๑,๘๕๘,๒๐๐ บาท ขอสนับสนุนงบพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑) ชุมชนเกษตรกรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการธนาคารผลผลิตเกษตรกรมีความมั่นคงทางอาหารโดยเฉพาะโปรตีนจากสัตว์น้ำปีละไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ ๒) ชุมชนมีรายได้สำหรับการจัดการบริหารแหล่งน้ำปีละไม่ต่ำกว่า ๑๐๐,๐๐๐ บาท (ประมาณจากผู้มาซื้อบัตรเพื่อลงจับปลา ๑๐๐ ราย รายละ ๑๐๐ บาท) รายได้หลังจากแบ่งปันผลประโยชน์ตามระเบียบฯ จะเป็นเงินสำหรับการดำเนินการในปีต่อ ๆ ไป ๓) ราษฎรที่สมาชิกซื้อหุ้นได้รับเงินปันผล ตามระเบียบในข้อบังคับ
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) ชุมชนสามารถบริหารแหล่งน้ำชุมชนเป้าหมายให้มีผลผลิตด้านการประมงไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ กก./ไร่ ๒) ชุมชนมีรายได้สำหรับการจัดการบริหารแหล่งน้ำปีละไม่ต่ำกว่า ๑๐๐,๐๐๐ บาท



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมการเลี้ยงปลาในนาข้าวอินทรีย์
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ระบุถึงที่มาที่ไป หลักการและเหตุผลของโครงการ
	<p>ตามนโยบายของรัฐบาล และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ได้น้อมนำแนวทางหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชบรมนาถบพิตร มาเป็นหลักในการพัฒนาประเทศ ได้นำแนวทางดังกล่าวมาประยุกต์ใช้ในการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรแก่เกษตรกร โดยเน้นทางด้านเกษตรอินทรีย์ มีการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ให้เป็นวาระแห่งชาติ ทุกภาคส่วนร่วมกันปฏิบัติอย่างจริงจัง ต่อเนื่อง เพื่อให้มีการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตที่เน้นการใช้ปุ๋ยเคมี สารเคมี มาเป็นการพึ่งพาธรรมชาติ พึ่งพาตนเอง ตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โดยคำนึงถึงทุกมิติ คือ มิติของอาหารปลอดภัย ความปลอดภัยของเกษตรกร การประหยัดค่าใช้จ่ายที่เป็นเงินตราต่างประเทศ การฟื้นฟูฟื้นฟูเวศน์ของดินและทรัพยากรธรรมชาติ และการสำนึกและความรับผิดชอบต่อผู้บริโภคของตัวเกษตรกร พร้อมทั้งเน้นในด้านการลดต้นทุนการผลิตให้ต่ำลงเพื่อให้สามารถแข่งขันในตลาดทุกระดับได้ เริ่มต้นจากการปลูกฝังให้ประชาชนและเยาวชนทำการเกษตรแบบอินทรีย์และขยายผลในการปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง เพื่อสนับสนุนการเปิดเสรีทางการค้าของประชาคมอาเซียน และผลักดันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลาง การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพสูง เป็นครัวของโลกในด้านอาหารที่มีความปลอดภัยสำหรับผู้บริโภค</p> <p>โครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาในนาข้าวอินทรีย์ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ เป็นอีกโครงการหนึ่งที่จะสามารถสนับสนุนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของกลุ่มจังหวัด พร้อมทั้งการลดต้นทุนการผลิต เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตด้านประมงให้ได้มาตรฐานปลอดภัย เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ทั้งการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกรในฟาร์มตนเอง</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และลดรายจ่ายเพิ่มรายได้

	<p>๒. เพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้ด้านการประมงระบบอินทรีย์แก่เกษตรกรทั่วไป</p> <p>๓. เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำแหล่งอาหารโปรตีนแก่ประชาชน และสร้างรายได้แก่เกษตรกร</p>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรที่มีความสนใจการเลี้ยงปลาในนาข้าวอินทรีย์ ในเขตพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ ประกอบด้วย จังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ และจังหวัดยโสธรที่มีความเหมาะสมด้านการเลี้ยงปลาในนาข้าวและเกษตรกรมีความพร้อมเข้าร่วมโครงการ รวมเกษตรกรทั้งสิ้น จำนวน ๖๐๐ ราย
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ในเขตพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ ประกอบด้วยจังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ และจังหวัดยโสธรที่มีความเหมาะสมด้านการเลี้ยงปลาในนาข้าวและเกษตรกรมีความพร้อมเข้าร่วมโครงการ รวมเกษตรกรทั้งสิ้น จำนวน ๖๐๐ ราย
๖. กิจกรรมหลัก	
	๑. คัดเลือกเกษตรกรเป้าหมาย จำนวนเกษตรกร ๖๐๐ ราย
	๒. ฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร หลักสูตร การเลี้ยงปลาในนาข้าวระบบอินทรีย์ จำนวน ๒๐ รุ่นๆ ละ ๓๐ ราย (รุ่นละ ๑ วัน) จำนวนเกษตรกรรวมทั้งหมด ๖๐๐ ราย
	๓. มอบปัจจัยการผลิต (พันธุ์ปลากินพืช, รำละเอียด) ให้แก่เกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรมแล้ว จำนวน ๖๐๐ ราย
	๔. ติดตามให้คำแนะนำแก่เกษตรกร รายละ ๓ ครั้ง จำนวน ๖๐๐ ราย รวม ๑,๘๐๐ ครั้ง
งบประมาณ	๒,๒๓๖,๔๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ประมงจังหวัดในกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-
๗. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดในกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒

๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรมีการดำเนินกิจกรรมการเลี้ยงปลาในนาข้าวระบบอินทรีย์จนได้ผลผลิตที่มีความปลอดภัยด้านอาหาร จำนวน ๖๐๐ ราย และขยายผลสู่เกษตรกรรายอื่น ๆ ต่อไป
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ผลผลิตที่ได้จากการส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิตด้านประมงอินทรีย์ จะเป็นอาหารที่มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ส่งผลดีต่อสุขภาพ ทำให้เกิดผลดีต่อคุณภาพชีวิตของประชาชน อาจลดค่าใช้จ่ายงบประมาณของประเทศชาติในด้านสาธารณสุข นอกจากนี้ยังส่งผลดีต่อสิ่งแวดล้อมด้วย

## กลยุทธ์ : ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่อินทรีย์ ๕๐ โรงเรียนต้นแบบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ตามแผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานสากล การเลี้ยงไก่ไข่ เป็นอีกอาชีพหนึ่งที่สอดคล้องกับวิถีชีวิตของเกษตรกรที่ปลูกข้าวอินทรีย์ โดยผลผลิตและผลพลอยได้จากการปลูกข้าวสามารถนำกลับมาใช้เลี้ยงไก่ไข่ และการเลี้ยงไก่ไข่ ในระบบปศุสัตว์อินทรีย์ ไม่มีการใช้สารเคมี สารเร่งการให้ ผลผลิต และยาปฏิชีวนะ จึงมีความสอดคล้องกับวิถีชีวิตของผู้บริโภคที่รักสุขภาพ</p> <p>ในปัจจุบันผู้บริโภคห่วงใยต่อสุขภาพและมีความต้องการบริโภคอาหารอินทรีย์ที่ผลิตจากกระบวนการธรรมชาติเพิ่มขึ้น ในอัตราประมาณ ๑๐-๒๐% คิดเป็นมูลค่าประมาณ ๒๕,๐๐๐ ล้านบาท (ปี ๒๐๐๔ ) สินค้าที่สำคัญ คือ เนื้อ นม ไข่อินทรีย์ การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์เป็นรูปแบบใหม่ของการเลี้ยงสัตว์ มีกระบวนการที่สอดคล้องกับการใช้ทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพ โดยมีเป้าหมายหลักเพื่อให้นักเรียนในโรงเรียนได้บริโภคสิ่งที่ดี ทำให้สุขภาพของนักเรียนแข็งแรง สิ่งแวดล้อมดี พึ่งพาตนเองได้ ทำให้เกิดเศรษฐกิจอาหารท้องถิ่น ทำให้คุณภาพชีวิตสูงขึ้น</p> <p>จึงควรส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่อินทรีย์ ๕๐ โรงเรียนต้นแบบ ในพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์จังหวัดอุบลราชธานี ตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการส่งเสริมการทำเกษตรระบบอินทรีย์ รวมทั้งเป็นโมเดลต้นแบบสำหรับขยายผลไปสู่โรงเรียน,ผู้ปกครอง และเกษตรกรในพื้นที่อื่น ๆ ของจังหวัดอุบลราชธานี ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการเลี้ยงไก่ไข่ อินทรีย์ควบคู่กับเกษตรอินทรีย์ ให้มีความยั่งยืน</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมการใช้ผลผลิต และผลพลอยได้จากการปลูกข้าวอินทรีย์ มาใช้ในการเลี้ยงไก่ไข่ เพื่อกินอาหารสุขภาพ มีความปลอดภัยในการบริโภคอาหารอย่างยั่งยืน</p>

	<p>๓. เพื่อเป็นโมเดลต้นแบบในการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่อินทรีย์ สำหรับใช้ขยายผลไปสู่โรงเรียน,ผู้ปกครอง,เกษตรกร จังหวัดอื่นๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๔. เพื่อเพิ่มปริมาณและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์</p> <p>๕. เพื่อส่งเสริมและปรับระบบการเลี้ยงสัตว์สู่มาตรฐานอินทรีย์</p>
<b>๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</b>	<p>๑.โรงเรียนปศุสัตว์อินทรีย์ ๕๐ โรงเรียน ต้นแบบ ๕๐ โรงเรียน</p> <p>๒.โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการได้รับการรับรองมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>
<b>๔. พื้นที่เป้าหมาย</b>	บูรณาการโดยการทำเกษตรอินทรีย์ครบวงจรในโรงเรียนต้นแบบ ๕๐ โรงเรียน ในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี
<p><b>๕. กิจกรรมหลัก :</b> ส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่อินทรีย์ ๕๐ โรงเรียนต้นแบบ</p> <p>- งบประมาณ : ๓,๖๗๒,๔๐๐ บาท (สามล้านหกแสนเจ็ดหมื่นสองพันสี่ร้อยบาทถ้วน)</p> <p>-ผู้รับผิดชอบ นายคมสิทธิ์ กิติพิเชฐ สรรค์</p> <p>หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ การ ปศุสัตว์</p> <p>-หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี</p>	<p>๑. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี ชี้แจงข้อมูลโครงการเบื้องต้น แก่โรงเรียน พร้อมรับสมัครโรงเรียนที่มีความสนใจเข้าร่วมโครงการฯ</p> <p>๒. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี สืบค้นและคัดเลือกโรงเรียนที่เหมาะสมเข้าร่วมโครงการฯ ๕๐ โรงเรียน</p> <p>๓. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี จัดทำโครงการฯขออนุมัติกรม ปศุสัตว์เพื่อพิจารณา ตามศักยภาพของโรงเรียนที่ผ่านเข้าร่วมโครงการฯ</p> <p>๔. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตไก่ไข่อินทรีย์แก่โรงเรียน</p> <p>๕. โรงเรียนรับปัจจัยการผลิตและอุปกรณ์การเลี้ยงเตรียมพร้อมสำหรับสร้างโรงเรือน</p> <p>๖. โรงเรียนสร้างและปรับปรุงโรงเรือนตามเกณฑ์ข้อกำหนดมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ (รวมทั้งแนวกันชน)</p> <p>๗. โรงเรียนเตรียมน้ำหมักชีวภาพและพืชอาหารสัตว์หมักเลี้ยงไก่ไข่</p> <p>๘. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี สนับสนุนเครื่องบดวัตถุดิบอาหารสัตว์และกระบะผสมอาหารสัตว์</p>
<b>๖. หน่วยงานดำเนินงาน</b>	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี
<b>๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</b>	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
<b>๘. งบประมาณ</b>	<p>๓,๖๗๒,๔๐๐ บาท</p> <p>(สามล้านหกแสนเจ็ดหมื่นสองพันสี่ร้อยบาทถ้วน)</p>

๙. ผลผลิต (output)	ผลผลิตคือไก่ไข่อินทรีย์ปีละ ๖๓๘,๗๐๐ ฟอง
๑๐.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑.โรงเรียนมีความรู้ ประสบการณ์ สามารถเลี้ยงไก่ไข่ และปรับระบบสู่มาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ ๒.นักเรียนได้บริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ มีพลาสมาผสมบูรณ์ แข็งแรง

๑. ชื่อโครงการ การเลี้ยงปลาอุกในกระชังบก.

พื้นที่ดำเนินการ ๒๕ อำเภอ ของจังหวัดอุบลราชธานี

ระยะเวลาดำเนินการ ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕

๒. หน่วยงานผู้รับผิดชอบ สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี

๓. วงเงินงบประมาณ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๔. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม

แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่น/และชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรมเพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิต และผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยง กับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชน การจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน เป้าหมาย กระตุ้นเศรษฐกิจฐานรากเพื่อสร้างงาน สร้างรายได้

๕. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล

การจัดทำโครงการการเลี้ยงปลาอุกในกระชังบก เป็นการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบโควิด-๑๙ เพื่อพัฒนาทักษะอาชีพ และรองรับการเปลี่ยนแปลงสังคม ชุมชน/ท้องถิ่น ในอนาคต เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการเลี้ยงปลาอุกในกระชังบก สามารถนำมาพัฒนาเพื่อประกอบเป็นอาชีพหลักได้ ทั้งนี้การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในรูปแบบการเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชังบกเหมาะสำหรับเกษตรกรในทุกกลุ่มสาขาอาชีพทุกสภาวะแวดล้อมหรือแม้อยู่ในพื้นที่ห่างไกลแหล่งน้ำ เป็นการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ใช้น้ำปริมาณน้อย ใช้ระยะเวลาในการเลี้ยงสั้น เหมาะสำหรับการเลี้ยงไว้เพื่อบริโภคภายในครัวเรือนหากมีเหลือสามารถนำมาจำหน่ายเป็นรายได้ ซึ่งจะช่วยลดรายจ่ายด้านการบริโภคอาหารภายในครัวเรือนลง เกษตรกรสามารถเลี้ยงได้หลายรอบต่อปี จึงทำให้เกษตรกรมีอาหารบริโภคอย่างมั่นคงและสามารถที่จะสร้างรายได้ในช่วงระยะเวลาสั้น ๆ เกิดแรงจูงใจในการประกอบอาชีพอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างเป็นรูปธรรมและเกิดความยั่งยืน

๖. กลุ่มเป้าหมายที่คาดว่าจะได้รับประโยชน์จากการดำเนินแผนงาน/โครงการโดยตรง

เกษตรกร ๖๐๐ ราย

๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถเลี้ยงปลาอุกในกระชังบกและมีผลผลิตเพิ่มขึ้นครัวเรือนละ ไม่น้อยกว่า ๔๕ กก.

๒. เกษตรกรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ที่ได้รับผลกระทบการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ สามารถลดรายจ่ายด้านอาหารสำหรับการบริโภคในครัวเรือนได้

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป และการบริหารจัดการสินค้าเกษตร  
ตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด เพื่อ  
พัฒนาสินค้าเกษตรมีคุณภาพและได้มาตรฐาน สร้างมูลค่า และเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาเพื่อ เพิ่มรายได้
๒. ความสอดคล้องกับกรอบ นโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและ สังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการ ดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการ ส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่ เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานในชุมชนการจัดการปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวก ที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการ สร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐาน คุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทย เนื่องจากเป็นวัตถุดิบที่สำคัญในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ ปัจจุบัน พบว่าผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ผลิตภายในประเทศมีปริมาณไม่ เพียงพอกับความต้องการของตลาด คาดว่ามีความต้องการข้าวโพด เลี้ยงสัตว์ประมาณ ๘ ล้านตัน ในขณะที่สามารถผลิตได้ในประเทศมี เพียง ๕ ล้านตัน ทำให้ต้องมีการนำเข้าข้าวสาลีเพื่อเป็นวัตถุดิบ ทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ในส่วนของจังหวัดอุบลราชธานีนั้นมีพื้นที่ เพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ประมาณ ๗๐,๐๐๐ ไร่ ผลผลิตประมาณ ๖๓,๐๐๐ ตัน ขณะที่ความต้องการของโรงงานผลิตอาหารสัตว์ใน พื้นที่มีมากกว่า ๘๔,๐๐๐ ตันต่อปี ดังนั้น เพื่อให้มีผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เพียงพอกับความ ต้องการ และกระจายผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ออกสู่ตลาด จึงควร ส่งเสริมการเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาเพิ่มขึ้นจูงใจให้ เกษตรกรลดรอบการปลูกข้าว อันเป็นการสร้างสมดุล อุปสงค์ อุปทาน เพื่อลดปัญหาผลผลิตล้นตลาด ราคาผลผลิตตกต่ำ และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร นอกจากนี้ยังสามารถพัฒนาเป็น ต้นแบบการปรับแผนการผลิตให้ยั่งยืนเพื่อรองรับแรงงานคืนถิ่นที่



	ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)เข้าสู่ภาคเกษตรต่อไปในอนาคต
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรได้เรียนรู้การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาอย่างถูกวิธี นำไปสู่การจัดระบบการปลูกข้าวตามด้วยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อย่างยั่งยืน ๒. เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากกิจกรรมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในช่วงฤดูนาปรัง
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	๑. ร้อยละ ๙๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้เรื่องการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาอย่างถูกวิธี และนำไปใช้ในการจัดระบบการปลูกข้าวตามด้วยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อย่างยั่งยืน ๒. ร้อยละ ๙๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาไร่ละไม่ต่ำกว่า ๓,๐๐๐ บาท
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอจังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. อบรมเกษตรกรในการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาอย่างถูกวิธี ๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๓. สนับสนุนการเชื่อมโยงด้านการผลิตและการตลาดข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๔. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กันยายน ๒๕๖๓-เมษายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๒๑,๗๐๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรจำนวน ๕,๐๐๐ รายได้รับความรู้เรื่องการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาอย่างถูกวิธี
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรจำนวน ๕,๐๐๐ รายมีความรู้เรื่องการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนาอย่างถูกวิธี นำไปสู่การจัดระบบการปลูกข้าวตามด้วยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อย่างยั่งยืน ๒. เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ๕,๐๐๐ ครัวเรือนปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในฤดูแล้งหลังจากการเก็บเกี่ยวข้าว ได้รับผลตอบแทนเพิ่มขึ้น ไร่ละไม่ต่ำกว่า ๓,๐๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการผลิตกล้วยหอมทองแบบครบวงจร
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	<p>แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดการแก้ไขปัญหาการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน</p>
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งมีความจำเป็นต้องมีการเว้นระยะห่างทางสังคม ทำให้เกิดความต้องการด้านอาหารบริโภคในครัวเรือนเพิ่มมากขึ้น จึงเป็นโอกาสของเกษตรกรที่เป็นผู้ผลิตด้านภาคการเกษตร ทั้งในด้านการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ ประมง ต้องเร่งดำเนินการผลิตให้ทันต่อความต้องการของตลาด กล้วยหอมทองเป็นพืชเศรษฐกิจชนิดหนึ่งที่มีศักยภาพในการในการผลิตและการตลาดสูง ด้วยคุณลักษณะของกล้วยหอมทองเมื่อสุกผิวจะเปลี่ยนเป็นสีเหลืองทอง รสชาติดี มีกลิ่นหอม น่ารับประทานเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค ซึ่งนับวันแนวโน้มความต้องการของตลาดยิ่งเพิ่มมากขึ้น จังหวัดอุบลราชธานีปัจจุบันมีพื้นที่ปลูกเพียง ๕๐๐-๖๐๐ ไร่ ผลผลิตสัปดาห์ละ ๒ ตัน แต่ความต้องการของตลาดวันละ ๒-๓ ตัน ดังนั้น เพื่อให้สนองความต้องการของตลาดประกอบกับกล้วยหอมทองให้ผลผลิตระยะเวลาสั้นสามารถให้ผลตอบแทนกับผู้ผลิตได้เร็ว จึงมีความจำเป็นต้องขยายพื้นที่ในการเพาะปลูก สนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบและให้องค์ความรู้แก่เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการขยายปริมาณการผลิตเพิ่มรายได้และเป็นต้นแบบเพื่อขยายการผลิตสู่พี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ข้างเคียงต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อส่งเสริมการผลิตกล้วยหอมทองให้ได้คุณภาพและมาตรฐานและปริมาณตามความต้องการของตลาด
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p>๑. จำนวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ (ราย/ปี) ๕๐๐ ราย  ๒. จำนวนพื้นที่ปลูกกล้วยหอมทองที่เพิ่มขึ้น ๑,๐๐๐ ไร่</p>

	๓. ร้อยละจำนวนแปลงที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ร้อยละ ๗๐
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๖ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเดชอุดม บุณฑริก นาจะหลวย น้ำยืน น้ำขุ่น พงศรีอุดม
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๒. ฝึกอบรมชี้แจงทำความเข้าใจเกษตรกรเพื่อเตรียมความพร้อมก่อน เข้าร่วมโครงการ ๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นในการผลิตกล้วยหอมทอง ๔. การส่งเสริมผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง ๕. การจัดการกระบวนการเรียนรู้การผลิตกล้วยหอมทอง ๖. การตรวจรับรองมาตรฐาน GAP
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๑๘,๙๙๒,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	จำนวนเกษตรกร/พื้นที่ปลูกกล้วยหอมทองเพิ่มขึ้น จำนวน ๕๐๐ ราย/๑,๐๐๐ ไร่
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เพิ่มพื้นที่ปลูกกล้วยหอมทองในจังหวัดอุบลราชธานี ๑,๐๐๐ ไร่ ๒. เกษตรกรเข้าร่วมโครงการมีรายได้จากการขายผลผลิต ๔๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท/ ปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงแพะ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	แพะเป็นสัตว์เศรษฐกิจที่ตลาดมีความต้องการ โดยเฉพาะประชากรผู้นับถือศาสนาอิสลาม เป็นสัตว์เศรษฐกิจที่เลี้ยงง่าย กินอาหารสัตว์ได้หลากหลาย ทนทานต่อความแห้งแล้ง ใช้พื้นที่เลี้ยงน้อย ต้นทุนการเลี้ยงต่ำ ให้ผลตอบแทนเร็ว สามารถกินพืชอาหารสัตว์ที่โคและกระบือไม่กิน ในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี มีเกษตรกรบางรายเลี้ยงแพะอยู่แล้ว แต่ยังไม่มีการเลี้ยงกันอย่างแพร่หลาย เนื่องจากขาดเงินทุนในการซื้อพันธุ์แพะ และยังไม่มีการส่งเสริมการเลี้ยงแพะอย่างจริงจัง ทั้งที่สภาพแวดล้อมมีความเหมาะสมในการเลี้ยงแพะได้ เพื่อรองรับตลาดประชากรผู้นับถือศาสนาอิสลาม ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงแพะ เพิ่มรายได้และเพิ่มอาหารโปรตีน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๕ กลุ่มๆ ละ ๑๐ คน รวม ๕๐ ราย ๒. จำนวนลูกแพะที่เกิดขึ้น จำนวน ๕๐๐ ตัว
๔. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในพื้นที่ อำเภอเดชอุดม อำเภอพิบูลมังสาหาร อำเภอนาจะหลวย อำเภอสว่างวีระวงศ์ อำเภอสิรินธร
๕. กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมการเลี้ยงแพะ - งบประมาณ : ๒,๕๕๕,๖๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนห้าพันหก ร้อยบาทถ้วน) -ผู้รับผิดชอบ: นายคมสิทธิ์ กิติพิเชฐ สรรค์ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการ ปศุสัตว์ -หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี	๑. คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพในการเลี้ยงแพะ จำนวน ๕๐ ราย โดยมีการจัดอบรมให้ความรู้และศึกษาดูงาน ๒. สนับสนุนพันธุ์แพะพ่อพันธุ์ ๕๐ ตัว แพะแม่พันธุ์ ๒๕๐ ตัว ๓. สนับสนุนวัสดุการเกษตรและเวชภัณฑ์
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕

๘. งบประมาณ	๒,๕๕๕,๖๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนห้าหมื่นห้าพันหกร้อยบาทถ้วน)
๙. ผลผลิต (output)	มีลูกแพะเกิดขึ้นปีละ ๑,๐๐๐ ตัวต่อเนื้อและขยายผลไปสู่เกษตรกรรายอื่น
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเลี้ยงและจำหน่ายแพะ ปีละ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. มีอาหารโปรตีนจากเนื้อแพะไว้บริโภคเพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาตลาดไก่พื้นเมือง เพื่อยกระดับการเลี้ยงให้ยั่งยืน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>๑. ตามแผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานสากล และนโยบาย ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี ต้องการพัฒนาตลาดไก่พื้นเมืองท่าวารีให้เป็นแบรนด์ของคนอุบล ให้เป็นที่รู้จักทั่วประเทศ การเลี้ยงไก่พื้นเมืองเป็นอาชีพที่ตลาดมีความต้องการ เป็นสัตว์เลี้ยงที่เกษตรกรไทยเรานิยมเลี้ยงในครัวเรือน สืบทอดกันมาหลายชั่วอายุคน เป็นแหล่งอาหาร และสร้างความมั่นคงทางอาหารให้แก่คนไทยมาโดยตลอด และเป็นทางเลือกในการสร้างอาชีพให้แก่เกษตรกรรายย่อย เนื่องจากใช้เงินลงทุนน้อย เกษตรกรไม่ต้องดูแลมาก ทนทานต่อความเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ และทนทานต่อการเป็นโรคได้ดี การเลี้ยงไก่พื้นเมืองจะมีความจำเพาะ และมีบางประเด็นที่มีความแตกต่างจากการเลี้ยงไก่เนื้อ (Broiler) อีกทั้งเนื้อไก่พื้นเมืองหรือไก่บ้านนั้นมีราคาสูงกว่าไก่เนื้อ</p> <p>๒. ในจังหวัดอุบลราชธานี ไก่พื้นเมืองท่าวารีเป็นสินค้าที่ผู้บริโภคมีความต้องการ เนื่องจากมีเนื้อเหนียวนุ่ม แน่น อร่อย มีรสชาติดี แต่เกษตรกรยังมีการเลี้ยงไก่แบบเดิม ๆ ไม่มีระบบการป้องกันโรค ไม่มีฟาร์มที่ได้มาตรฐาน ไม่มีการรวมกลุ่มกันเลี้ยง ไม่มีการวางแผนการตลาด คุณภาพไม่แน่นอน อีกทั้งไม่มีการแปรรูปให้หลากหลาย ขาดการประชาสัมพันธ์ ไม่มีตลาดซื้อขายสัตว์ปีกที่เป็นรูปธรรม การสร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภค เป็นการเพิ่มคุณค่าและขยายตลาดที่สูงกว่า โดยการพัฒนาสร้างระบบมาตรฐานการผลิตให้ได้มาตรฐาน เพื่อยกระดับการเลี้ยงให้ยั่งยืน</p> <p>๓. ในหมู่บ้านท่าวารี มีร้านจำหน่ายไก่อย่างที่มีชื่อเสียง สามารถนำผลผลิตจากกลุ่มเกษตรกรไปจำหน่ายให้กลุ่มแปรรูป ตรงกับความต้องการของผู้บริโภคที่นิยมบริโภคไก่อย่างที่เป็นไก่พื้นเมือง</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี มีความเห็นว่าควรจัดทำโครงการส่งเสริมให้เกษตรกรในจังหวัดอุบลราชธานีเลี้ยงไก่พื้นเมืองท่าวารี เพราะเป็นไก่พื้นเมืองที่ตลาดมีความต้องการ ลงทุนน้อย และสามารถคืนทุนได้เร็ว ซึ่งในหมู่บ้านท่าวารีมีร้านจำหน่ายไก่</p>

	<p>อย่างที่มีชื่อเสียง สามารถนำผลผลิตจากกลุ่มเกษตรกรไปจำหน่ายให้กลุ่มแปรรูป ตรงกับความต้องการของผู้บริโภคที่นิยมบริโภคไก่ย่างที่เป็นไก่พื้นเมือง เห็นควรสนับสนุนให้มีการพัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมืองท่าวาริ เพื่อรองรับตลาดไก่พื้นเมืองท่าวาริ และประชาชนที่นิยมบริโภคไก่ย่างที่เป็นไก่พื้นเมือง</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อพัฒนาและสร้างอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองท่าวาริแก่กลุ่มเกษตรกรในหมู่บ้านท่าวาริ และใกล้เคียง</li> <li>๒. เพื่อสร้างองค์ความรู้การเลี้ยงไก่พื้นเมืองบนพื้นฐานภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยใช้ แหล่งทรัพยากรในท้องถิ่นเป็นแหล่งอาหารหยาบลดต้นทุนอาหารสำเร็จรูป เพื่อการสร้างอาชีพแก่เกษตรกรอย่างยั่งยืน</li> <li>๓. เพื่อให้เป็นฟาร์มต้นแบบสำหรับเกษตรกรในชุมชน และชุมชนใกล้เคียง</li> <li>๔. เพื่อให้เกษตรกรมีอาชีพ และรายได้เพิ่มขึ้นจากการเลี้ยงไก่พื้นเมืองท่าวาริ</li> <li>๕. เพื่อส่งเสริมและปรับระบบการเลี้ยงสัตว์เข้าสู่ระบบ Good farming Management (GFM)</li> <li>๖. เพื่อยกระดับการเลี้ยงไก่พื้นเมืองให้มีความยั่งยืน</li> </ol>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรม จำนวน ๑๐๐ ราย</li> <li>๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการปรับระบบการเลี้ยงสัตว์เข้าสู่ระบบ Good farming Management (GFM) และได้รับการรับรองเข้าสู่ระบบ GFM</li> <li>๓. เกษตรกรสามารถขายไก่พื้นเมืองท่าวาริเป็นรายได้เสริม ภายใต้อาณาเขตกลุ่มท่าวาริ</li> <li>๔. มีตลาดท่าวาริเป็นตลาดไก่บ้าน</li> </ol>
๕. พื้นที่เป้าหมาย	<p>เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมืองบ้านท่าวาริ และหมู่บ้านใกล้เคียง อำเภอเขื่องใน จังหวัดอุบลราชธานี</p>

<p><b>๕. กิจกรรมหลัก :</b> โครงการพัฒนาตลาดไท่พื้นเมือง เพื่อยกระดับการเลี้ยงให้ยั่งยืน</p> <p>- งบประมาณ : ๒,๔๙๘,๐๐๐ บาท (สองล้านบาทสี่แสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)</p> <p>- ผู้รับผิดชอบ: นายวรวิทย์ ธนสุนทรสุทธิ กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. คัดเลือกและเตรียมความพร้อมเกษตรกรเพื่อจัดตั้งกลุ่ม ๑๐ กลุ่ม ๆ ละ ๑๐ คน จำนวน ๑๐๐ ราย</li> <li>๒. ดำเนินการฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตรการเลี้ยงไก่พื้นเมือง การปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ (GFM) การตลาดและการแปรรูป</li> <li>๓. สนับสนุนวัสดุฝึกอบรมในการเลี้ยงไก่พื้นเมือง</li> <li>๔. ติดตามการปรับระบบการเลี้ยงสัตว์เข้าสู่ระบบ (GFM)</li> <li>๕. ขอรับการรับรองการปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ (GFM) จากกรมปศุสัตว์</li> <li>๖. เกษตรกรร่วมออกแบบแบรนด์สินค้าและบรรจุภัณฑ์</li> <li>๗. ประชาสัมพันธ์/การตลาด/การจำหน่ายสินค้า /จัดเทศกาลกินไก่ย่างท่าวารี/เปิดตัวตลาดท่าวารีเป็นตลาดไต่บ้าน</li> <li>๘. ติดตามประเมินผล</li> </ol>
<p><b>๖. หน่วยงานดำเนินงาน</b></p>	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี</p>
<p><b>๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</b></p>	<p>เริ่มต้น ก.ย. ๒๕๖๓ - สิ้นสุด ต.ค. ๒๕๖๕</p>
<p><b>๘. งบประมาณ</b></p>	<p>๒,๔๙๘,๐๐๐ บาท (สองล้านบาทสี่แสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)</p>
<p><b>๙. ผลผลิต (output)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาและสร้างอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมือง จำนวน ๑๐๐ ราย</li> <li>๒. เกษตรกรปรับระบบการเลี้ยงไก่พื้นเมืองสู่ระบบ GFM</li> </ol>
<p><b>๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ด้านการเลี้ยงการจัดการอย่างถูกต้อง จำนวน ๑๐๐ ราย</li> <li>๒. เกษตรกรได้รับการสร้างมูลค่าเพิ่มจากการปรับระบบการเลี้ยงสัตว์เข้าสู่ระบบ Good farming Management (GFM)</li> <li>๓. เกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม</li> <li>๓. เกษตรกรมีอาหารที่เป็นแหล่งโปรตีนในการบริโภคในครัวเรือนที่มีต้นทุนต่ำ</li> </ol>



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่ในโรงเรียน เพื่อสนับสนุนอาหารกลางวัน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>เด็กนักเรียนเป็นอนาคตของประเทศชาติ การพัฒนาร่างกายและสมองเป็นสิ่งจำเป็น จึงควรได้รับสารอาหารอย่างถูกหลักโภชนาการ การส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่เพื่อสนับสนุนอาหารกลางวัน เป็นการพัฒนาร่างกายและสมองของเด็กโดยตรงทำให้เกิดความขยัน อดทน และมีสมาธิในการเรียน นอกจากนี้การส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่ ยังมีผลพลอยได้ที่ตามมา นอกจากนี้ยังทำให้เด็กมีประสบการณ์ในการประกอบอาชีพ โรงเรียนยังมีรายได้จากการจำหน่ายไข่ไก่ และสามารถนำรายได้นั้นมาบริหารจัดการโครงการอาหารกลางวันได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ที่สำคัญยังเป็นการบูรณาการสู่การเรียนรู้อย่างแท้จริง นั่นคือเด็กมีส่วนร่วมในการเลี้ยงสัตว์ เกิดการเรียนรู้และทักษะจากการปฏิบัติจริง สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางในการประกอบอาชีพในอนาคตได้ เด็กนักเรียนได้รับสารอาหารอย่างถูกต้องตามหลักโภชนาการ และยังสามารถแจกจ่ายหรือจำหน่ายให้ชุมชนได้ในราคาถูก</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี มีความเห็นว่าควรจัดทำโครงการส่งเสริมให้โรงเรียนในจังหวัดอุบลราชธานีเลี้ยงไก่ไข่เพื่อสนับสนุนอาหารกลางวันให้เป็นแหล่งผลิตไข่เสริมไอโอดีนเพื่อพัฒนาร่างกาย และสมองแก่เด็กนักเรียน และเป็นแหล่งเรียนรู้ฝึกทักษะและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่ไข่แก่เด็กนักเรียน ผู้ปกครอง และประชาชนทั่วไปด้วย</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อผลิตไข่เสริมไอโอดีนสนับสนุนโครงการอาหารกลางวันเพื่อพัฒนาร่างกาย และสมองแก่เด็กนักเรียน</li> <li>๒. เพื่อเพิ่มผลผลิตไข่ไก่ให้เพียงพอต่อการบริโภคภายในจังหวัด</li> <li>๓. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ฝึกทักษะและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่ไข่แก่เด็กนักเรียน ผู้ปกครอง และประชาชนทั่วไป</li> </ol>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เด็กนักเรียนมีอาหารโปรตีนบริโภคอย่างเพียงพอ ๔,๙๒๐ คน</li> <li>๒. โรงเรียนเป็นแหล่งเรียนรู้การเลี้ยงไก่ไข่ให้แก่เด็กนักเรียนและชุมชน จำนวน ๔๑ แห่ง</li> </ol>

๕. พื้นที่เป้าหมาย	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษา อุบลราชธานี จำนวน ๔๑ โรงเรียน
<b>กิจกรรมหลัก :</b> โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่ เพื่อสนับสนุนอาหารกลางวัน - งบประมาณ : จำนวน ๘,๓๑๖,๑๐๐ บาท (แปดล้านสามแสนหนึ่งหมื่นหกพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) -ผู้รับผิดชอบ: นายวิสุทธิ์ สารพัฒน์ ปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี โทรศัพท์ : ๐๘๑-๙๗๗๐๗๓๐	๑. ประชาสัมพันธ์ รับสมัคร และคัดเลือกโรงเรียนเข้าร่วมโครงการ ๒. ดำเนินการฝึกอบรมครู/นักเรียน/เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ผู้รับผิดชอบโครงการ ๓.สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๔.ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	เริ่มต้น ๑ ต.ค.๖๔ - สิ้นสุด ๓๐ ก.ย. ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	จำนวน ๘,๓๑๖,๑๐๐ บาท (แปดล้านสามแสนหนึ่งหมื่นหกพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)
๙. ผลผลิต (output)	เด็กนักเรียนมีอาหารโปรตีนบริโภคอย่างเพียงพอ จำนวน ๔,๙๒๐ คน
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑.โรงเรียนเป็นแหล่งเรียนรู้การเลี้ยงไก่ไข่ให้แก่เด็กนักเรียนและชุมชน จำนวน ๔๑ แห่ง ๒.ประชาชนรอบ ๆ โรงเรียน จำนวน ๑,๖๔๐ ครัวเรือน ๓๒,๘๐๐ คน ได้รับประทานอาหารที่มีโปรตีนจากไข่ไก่

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมและพัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่นภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>๑. นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ กำหนดแนวทางพัฒนาด้านการเกษตรให้สร้างความสามารถในการแข่งขัน สร้างมูลค่าเกษตรแปรรูป และเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>๒. จังหวัดอุบลราชธานีได้ดำเนินโครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) โดยมีศูนย์ ศพก.หลัก จำนวน ๒๕ แห่ง ศพก.เครือข่ายด้านการประมงในปี ๒๕๖๐ จำนวน ๗๕ แห่ง ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๒๕ แห่ง และ ปี ๒๕๖๒ จำนวน ๒๕ แห่ง ปัจจุบันจังหวัดอุบลราชธานีมีศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เครือข่ายด้านการประมง รวมจำนวน ๑๒๕ แห่ง</p> <p>๓. ศพก. ในแต่ละแห่งมีกิจกรรมด้านการประมงที่แตกต่างกันไป ได้แก่ กิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อดิน กิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก กิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์ กิจกรรมเลี้ยงปลาในกระชังแขวนลอยในบ่อดิน กิจกรรมเลี้ยงกบในบ่อซีเมนต์ และกิจกรรมเลี้ยงกุ้งก้ามกรามร่วมกับปลานิล ซึ่ง ศพก. เครือข่ายด้านประมง เป็นจุดศูนย์กลางที่เป็นแหล่งถ่ายทอดองค์ความรู้และเป็นจุดสาธิตกิจกรรมด้านการประมงซึ่งจะช่วยให้ชุมชน องค์กร และเกษตรกรสามารถเข้าไปศึกษาวิธีการผลิตนวัตกรรม ตลอดจนการแปรรูปและการสร้างแบรนด์ของตนเองจนนำไปสู่การกระจายสินค้าเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจของจังหวัดอุบลราชธานีต่อไป</p>

	<p>๔. สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานีได้ออกพื้นที่ และได้รับแจ้งจาก ศพก. เครือข่ายด้านการประมงมีความสนใจและมีภูมิปัญญาด้านการแปรรูปสัตว์น้ำท้องถิ่น และมีวัตถุดิบสดอยู่ในพื้นที่ ส่วนใหญ่มีไว้จำหน่ายในรูปของปลาสดเพื่อปรุงอาหารรับประทานในครัวเรือนหรือแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์หมัก เช่น ปลาร้า ปลาสาม ปลาแดดเดียว เป็นต้น แต่การแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ในรูปแบบอื่น ๆ เช่น การทำปลาแห้ง รมควัน น้ำพริกปลาแห้ง ปลาร้าทรงเครื่อง ยังมีข้อจำกัดทั้งในเรื่ององค์ความรู้และการสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐ ดังนั้นการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่นจึงเป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยลดปัญหาผลผลิตชุมชนที่สามารถจำหน่ายผลผลิตได้หมด รวมทั้งยังเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำท้องถิ่น และยังเป็นการเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ให้กับชุมชนและกลุ่มเกษตรกรที่เข้ามาเยี่ยมชมศูนย์ ศพก. อีกด้วย</p>
	<p>๕. โครงการแปรรูปผลิตภัณฑ์แปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่นภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จึงเป็นโครงการที่จะสร้างอาชีพด้านการประมง และสามารถสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำท้องถิ่น ตลอดจนพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่นพร้อมทั้งเพิ่มมูลค่าการผลิตซึ่งจะนำสู่อาหารปลอดภัยสู่ผู้บริโภคอย่างยั่งยืน</p>
<p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อพัฒนากลุ่มผู้ผลิตให้มีความรู้ ความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำท้องถิ่น</p> <p>๒ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรใช้วัตถุดิบสัตว์น้ำที่มีในท้องถิ่นเกิดประโยชน์สูงสุด</p> <p>๓. เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตให้กับผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำในท้องถิ่น</p>
<p>๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑. จำนวนกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิต มีความรู้ความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่น ร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. วัตถุดิบสัตว์น้ำที่มีในท้องถิ่นได้นำมาใช้ประโยชน์สูงสุด ร้อยละ ๙๐</p>
<p>๕. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี จำนวน ๑๐ กลุ่ม ๆ ละ ๒๐ ราย รวมทั้งสิ้นจำนวน ๒๐๐ ราย</p>
<p>๖. กิจกรรมหลัก</p>	

๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	๑. ฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรในศูนย์เครือข่ายด้านการประมง และเกษตรกรผู้ให้ความสนใจ จำนวน ๒๐๐ ราย ๒. สนับสนุนอุปกรณ์ตากแห้งแดดเดียว (ชั้นตากปลาแดดเดียว)
ผู้รับผิดชอบ	สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานกรมประมงในจังหวัดอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๘๑๖,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตมีความรู้ ความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลผลิตเกษตรในเชิงพาณิชย์ ร้อยละ ๘๐ ของกลุ่มที่เข้าร่วมโครงการ ๒. ผลผลิตด้านการประมงของจังหวัดอุบลราชธานีได้รับการพัฒนา/แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อมูลค่า อย่างน้อย ๒ ชนิดผลิตภัณฑ์
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ นำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลผลิตเกษตรของกลุ่ม ๒. กลุ่มเป้าหมายมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ ร้อยละ ๕๐

**กลยุทธ์ : เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป และการบริหารจัดการ**

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพการผลิตมันสำปะหลัง
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	<p>แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน</p>
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	<p>เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งมีความจำเป็นต้องมีการเว้นระยะห่างทางสังคม ทำให้เกิดความต้องการด้านอาหารบริโภคในครัวเรือนเพิ่มมากขึ้น มันสำปะหลัง เป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความสำคัญและมีพื้นที่ปลูกมากเป็นอันดับ ๒ รองจากพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดอุบลราชธานี ปัจจุบันความต้องการมันสำปะหลังในจังหวัดอุบลราชธานีมีความต้องการสูงมาก โดยเฉพาะด้านอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องซึ่งเนื่องจากมีโรงงานผลิตแป้งมันสำปะหลังตั้งอยู่ในพื้นที่ ๓ โรง โรงงานผลิตเอทานอล ๑ โรง ความต้องการผลผลิตมันสำปะหลังมากกว่า ปี ละ ๒ ล้านตัน แต่จังหวัดอุบลราชธานีมีกำลังการผลิตได้เพียงปีละ ๑.๖ ล้านตัน</p> <p>จึงมีความจำเป็นต้องขยายพื้นที่ในการเพาะปลูกมันสำปะหลังคุณภาพดีเพื่อป้อนโรงงาน และจำเป็นต้องให้ความรู้เกษตรกรในการผลิตมันสำปะหลังให้คุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด สนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบและให้องค์ความรู้แก่เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการขยายปริมาณการผลิตเพิ่มรายได้และเป็นต้นแบบเพื่อขยายการผลิตสู่พี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ข้างเคียงต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตมันสำปะหลังเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาด</p> <p>๒. เพื่อสร้างรายได้ให้กับประชาชนและชุมชนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</p>

๕. เป้าหมายและตัวชี้วัด ความสำเร็จของโครงการ	๑. จำนวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ (ราย/ปี) ๑,๐๐๐ ราย ๒. จำนวนพื้นที่ปลูกไม้ผลที่เพิ่มขึ้น ๒,๐๐๐ ไร่
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๔ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี (ยกเว้นอำเภอสำโรง)
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. เตรียมความพร้อมก่อนเข้าร่วมโครงการ ๒. สนับสนุนวัสดุในการเพิ่มศักยภาพการผลิต ๓. ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง ๔. จัดกระบวนการเรียนรู้การผลิตมันสำปะหลังคุณภาพดี ๕. จัดทำระบบน้ำหยดเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต ๖. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๒๔,๔๒๒,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	จำนวนเกษตรกร/พื้นที่การผลิตมันสำปะหลังเพิ่มขึ้น จำนวน ๑,๐๐๐ ราย/๒,๐๐๐ ไร่
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เพิ่มพื้นที่การผลิตมันสำปะหลังในจังหวัดอุบลราชธานี ๒,๐๐๐ ไร่ ๒. มีต้นแบบในการผลิตมันสำปะหลังที่มีการใช้เทคโนโลยีน้ำหยด ๖๖ จุด ๒. เกษตรกรเข้าร่วมโครงการมีรายได้จากการขายผลผลิต ๓๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท/ ปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการ เพิ่มศักยภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพเชิงการค้า
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	<p>แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดหาปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน</p>
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	<p>เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งมีความจำเป็นต้องมีการเว้นระยะห่างทางสังคม ทำให้เกิดความต้องการด้านอาหารบริโภคในครัวเรือนเพิ่มมากขึ้น จึงเป็นโอกาสของเกษตรกรที่เป็นผู้ผลิตด้านภาคการเกษตร ทั้งในด้านการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ ฯลฯ ต้องเร่งดำเนินการผลิตให้ทันต่อความต้องการของตลาด พืชเศรษฐกิจที่สำคัญในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี อีกชนิดหนึ่ง ได้แก่ เงาะ ทุเรียน ลำไย แก้วมังกร มะม่วง ลองกอง ดินเหมาะสมในการปลูก คุณภาพของผลผลิตดีเป็นที่นิยม พื้นที่ปลูกไม้ผลมากที่สุด คือ อำเภอไผ่แก่น น้ำขุ่น นาจะหลวย วารินชำราบ สว่างวีระวงศ์ สามารถให้ผลผลิตและรสชาติดี ดินเป็นดินลาวาภูเขาไฟ มีธาตุกำมะถันเป็นทุน ทำให้รสชาติของผลไม้เป็นที่ชื่นชอบของคนทั่วไป การตลาดไม้ผลจังหวัดอุบลราชธานี ไม่มีปัญหาเนื่องจากผลผลิตยังน้อยกว่าความต้องการทั้งในพื้นที่และนอกพื้นที่ ประกอบกับที่ตั้งจังหวัดอุบลราชธานี อยู่จุดกึ่งกลางของอินโดจีน ติดกับกัมพูชา ลาว ใกล้กับเวียดนาม และสามารถส่งไปจีนสะดวก ง่าย ต้นทุนไม่สูง จึงสามารถส่งผลผลิตออกสู่ตลาดทั้งภายในและต่างประเทศได้อย่างดี</p> <p>จึงมีความจำเป็นต้องขยายพื้นที่ในการเพาะปลูกไม้ผล รวมทั้งให้ความรู้เกษตรกรในการดูแลสวนผลไม้ให้มีความตรงตามความต้องการของตลาด สนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบและให้องค์ความรู้แก่เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการขยายปริมาณ</p>



	การผลิตเพิ่มรายได้และเป็นต้นแบบเพื่อขยายการผลิตสู่พี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ข้างเคียงต่อไป
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร (ไม้ผล) ให้ได้มาตรฐาน GAP เพิ่มโอกาสในการแข่งขันทางการตลาดสินค้าเกษตรและเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตไม้ผลคุณภาพให้เกษตรกรปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัด ความสำเร็จของโครงการ	๑. จำนวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ (ราย/ปี) ๕๐๐ ราย ๒. จำนวนพื้นที่ปลูกไม้ผลที่เพิ่มขึ้น ๕๐๐ ไร่
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอ ของจังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. เตรียมความพร้อมก่อนเข้าร่วมโครงการ ๒. สนับสนุนวัสดุในการเพิ่มศักยภาพการผลิต ๓. ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง ๔. จัดกระบวนการเรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพ GAP ๕. จัดทำระบบน้ำเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต ๖. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๑๐,๒๑๗,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	จำนวนเกษตรกร/พื้นที่การผลิตไม้ผลเพิ่มขึ้น จำนวน ๕๐๐ ราย/ ๑,๐๐๐ ไร่
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เพิ่มพื้นที่การผลิตไม้ผลในจังหวัดอุบลราชธานี ๕๐๐ ไร่ ๒. เกษตรกรเข้าร่วมโครงการมีรายได้จากการขายผลผลิต ๗,๕๐๐,๐๐ บาท/ ปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาเศรษฐกิจฐานรากด้วยระบบสหกรณ์
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่เพาะปลูกมันสำปะหลังทั้งหมด ๔๗๐,๘๓๙ ไร่ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ย ๓.๕ - ๓.๗๕ ตัน/ไร่ คิดเป็นปริมาณผลผลิตสำปะหลังทั้งหมด ๑,๖๔๗,๙๓๖.๕ - ๑,๗๖๕,๖๔๖.๒๕ ตัน/ปี แต่ต้นทุนในการในกระบวนการผลิตและแปรรูปสูง คือ ต้นทุนการเพาะปลูก ต้นทุนการเก็บเกี่ยว ต้นทุนค่าแรงงานในการตัด สับ ตาก แกล้ง และพลิกกอง รวมถึงค่าขนย้าย โดยหากเกษตรกรไม่มีลานตากหรือมีไม่เพียงพอจะส่งผลให้ชุมชนก็มีปัญหาเรื่องกลิ่นรบกวนและอุบัติเหตุบนท้องถนน เนื่องจากบางส่วนใช้ถนนเป็นลานตากผลผลิตอย่างน้อย ๓ วัน และต้องใช้พื้นที่จำนวนมากในการตากผลผลิต (ค่าเฉลี่ยผลผลิต ๑ ไร่ เท่ากับ ๓.๕-๓.๗๕ ตัน และพื้นที่ตากมันสำปะหลัง ๑ ไร่ สามารถตากผลผลิตได้ ๖ - ๘ ตันต่อรอบการตาก ๑ ครั้ง) ซึ่งผู้รับซื้อก็มีความเสี่ยงในการรับซื้อผลผลิตที่อาจไม่มีคุณภาพ มีเชื้อราหรือมีเปอร์เซ็นต์แป้งต่ำ จากปัจจัยสภาพอากาศ ปริมาณน้ำ และฤดูกาลเก็บเกี่ยวผลผลิต ทำให้เกิดปัญหาการกดราคารับซื้อ และมีช่วงเวลาในการรับซื้อเพียง ๘ เดือนก่อนเข้าสู่ฤดูฝนที่ผู้รับซื้อส่วนใหญ่ปิดการรับซื้อ ทำให้เกิดปัญหาราคามันสำปะหลังตกต่ำ (กดราคา) ส่งผลให้เกษตรกรได้รับความเดือดร้อน</p> <p>นอกจากนี้ สหกรณ์ที่เป็นที่พึ่งของเกษตรกรในการทำหน้าที่เป็นผู้รวบรวมผลผลิตจากสมาชิกก็ต้องแบกรับความเสี่ยงในการให้บริการรวบรวมผลผลิตของสมาชิกอยู่เสมอ จำเป็นต้องมีการนำนวัตกรรมมาช่วยในการลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรและการแปรรูปของสหกรณ์ โดยต้องการรับการสนับสนุนรถไฟพร้อมอุปกรณ์ และก่อสร้างโรงงานแปรรูปผลผลิตมันสำปะหลัง ซึ่งรถไฟพร้อมอุปกรณ์จะช่วยลดต้นทุนการเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตมันสำปะหลัง (ไถ ยกร่อง ปลูก และเก็บเกี่ยว) ให้กับเกษตรกร ส่วนโรงงานแปรรูปผลผลิตมันสำปะหลังจะเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการรวบรวมและแปรรูปให้กับสหกรณ์ โดยจะเป็นโรงงานที่มีเครื่องจักรที่มีกำลังการผลิตสูง (มันสำปะหลังสด ๒๐๐ ตัน/วัน แปรรูปเป็นมันเส้นอบแห้ง ๙๐ ตัน/วัน) สามารถ</p>

	<p>แปรรูปมันสำปะหลังที่มีคุณภาพตรงตามความต้องการของผู้บริโภค (บริษัทผู้ผลิตอาหารสัตว์ โรงงานผลิตแอลกอฮอล์/เอทานอล และอื่น ๆ ) เพื่อแก้ไขปัญหาด้านราคา ต้นทุนการเพาะ และข้อจำกัดเกี่ยวกับฤดูกาลเก็บเกี่ยวของเกษตรกร ตลอดจนลดการสูญเสีย (แตกหัก/เป็นเชื้อรา) ในกระบวนการรวบรวมและแปรรูปผลผลิตของสหกรณ์ โดยสหกรณ์สามารถแปรรูปและควบคุมคุณภาพมันเส้นหรือมันอัดเม็ดให้มีเปอร์เซ็นต์แป้งสูง มีกลิ่นหอม และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมถึงลดข้อจำกัดเกี่ยวกับฤดูกาลการให้สหกรณ์ คือ สหกรณ์สามารถรวบรวมผลผลิตได้ตลอดทั้งปี และเป็นการเพิ่มมูลค่าให้กับมันสำปะหลังแปรรูปของสหกรณ์ด้วยการสนับสนุนรถไฟพร้อมอุปกรณ์และก่อสร้างโรงงานแปรรูปมันสำปะหลังนอกจากจะสามารถแก้ไขปัญหาการขาดผลผลิตมันสำปะหลังตกต่ำหรือถูกกดราคาแล้ว ยังสามารถเพิ่มมูลค่ามันสำปะหลังได้ เนื่องจากเกษตรกร/ประชาชนในท้องถิ่น และสหกรณ์สามารถลดต้นทุนในกระบวนการผลิต (เพาะปลูก เก็บเกี่ยว) รวบรวม และแปรรูปผลผลิต ให้มีต้นทุนที่ลดลง สามารถรวบรวม (ขาย/รับซื้อ) ผลผลิตมันสำปะหลังได้ตลอดทั้งปี และแปรรูปมันเส้นอบแห้งที่มีคุณภาพ (ไม่ส่งกลิ่นเหม็น มีกลิ่นหอม และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม) ได้ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค ก่อให้เกิดเงินทุนหมุนเวียนไปสู่หน่วยธุรกิจของชุมชนอย่างสม่ำเสมอ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องเร่งดำเนินการ เพื่อให้ปัญหาดังกล่าวได้รับการแก้ไขและประชาชนได้รับประโยชน์โดยเร็ว อีกทั้งยังเป็นการเสริมศักยภาพของสหกรณ์ให้เป็นองค์กรที่ช่วยเหลือ ฟื้นฟู และพัฒนาเศรษฐกิจของเกษตรกรสมาชิกและชุมชนให้มีความเข้มแข็งขึ้นด้วย</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>เพื่อเพิ่มศักยภาพการรวบรวมและแปรรูปผลผลิตมันสำปะหลัง โดยการลดต้นทุนในกระบวนการรวบรวมและแปรรูปผลผลิตมันสำปะหลังให้กับเกษตรกรและสหกรณ์ผู้รับซื้อมันสำปะหลัง เพิ่มโอกาสในการจัดการผลผลิตให้มีคุณภาพตามความต้องการของตลาด อันจะทำให้สามารถจำหน่ายผลผลิตมันสำปะหลังได้ในราคายุติธรรม</p>

๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	
๕. พื้นที่เป้าหมาย	สหกรณ์สามารถรวบรวม (รับซื้อ) ผลผลิตมันสำปะหลังได้ไม่น้อยกว่า ๑๕๐,๐๐๐ ตัน/ปี๒) ต้นทุนการแปรรูปมันสำปะหลัง อบแห้งลดลงไม่น้อยกว่า ๒๐ สตางค์/กิโลกรัม๓) มันสำปะหลังแปรรูปของสหกรณ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้นจากราคาปกติ ๕๐ สตางค์/กิโลกรัม
๖. กิจกรรมหลัก	การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากด้วยระบบสหกรณ์
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	พัฒนาศักยภาพการเพาะปลูกและจัดเก็บผลผลิตมันสำปะหลัง
งบประมาณ	งบเงินอุดหนุน จำนวน ๑๖,๔๘๕,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	นายประทีป ชูตินันท์กุล
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี
๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	การพัฒนาประสิทธิภาพการรวบรวมและแปรรูปผลผลิตมันสำปะหลัง
งบประมาณ	งบเงินอุดหนุน ๘๐,๒๕๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	นายประทีป ชูตินันท์กุล
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี
๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓	อบรมความรู้การจัดทำบัญชีรายบุคคล
งบประมาณ	งบดำเนินงาน ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	นางลำพูน ใจกล้า
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์อุบลราชธานี
๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔	ติดตามและตรวจสอบการก่อสร้างโรงงานแปรรูปมันสำปะหลัง
งบประมาณ	งบดำเนินงาน ๔,๐๘๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	นายประทีป ชูตินันท์กุล
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี
๖.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕	พัฒนาตลาดผลผลิตมันสำปะหลัง
งบประมาณ	งบดำเนินงาน ๖๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	นายประทีป ชูตินันท์กุล
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี เริ่มต้นปี ตุลาคม ๒๕๖๓ สิ้นสุดปี กันยายน ๒๕๖๔

๙. งบประมาณ	งบเงินอุดหนุนและงบดำเนินงานของจังหวัด จำนวนทั้งหมด ๘๔,๗๕๔,๐๘๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ระบุผลผลิตของโครงการ
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรในการจำหน่ายมันสำปะหลังได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ สตางค์ต่อกิโลกรัม

**ชื่อโครงการ** การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลังในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี**ระยะเวลาดำเนินการ** ๒๐ เดือน (เริ่มต้นเดือน ต.ค. ๖๔-พ.ค. ๖๕)**หน่วยงานผู้รับผิดชอบ** สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๔**วงเงินงบประมาณ** ๓๑,๒๕๘,๔๙๕ ล้านบาท**ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม**

แผนงานหรือโครงการลงทุนและกิจกรรมการพัฒนาที่สามารถพลิกฟื้นกิจกรรมทางเศรษฐกิจ เพิ่มศักยภาพและยกระดับการค้า การผลิต และการบริการในสาขาเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ โดยครอบคลุมภาคเกษตร อุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน ท่องเที่ยวและบริการ

**เป้าหมาย** สร้างรายได้จากภาคการผลิตและภาคบริการที่ทันสมัย ในพื้นที่เป้าหมายภาคเกษตรกรรม**ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล**

มันสำปะหลังมีพื้นที่การผลิตในจังหวัดอุบลราชธานี ๕ แสนไร่ มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๓.๗ ตันต่อไร่ ผลผลิตในพื้นที่ ๑.๗ ล้านตัน สามารถสร้างรายได้กว่า ๓.๔ พันล้านบาท การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลังเป็นการสร้างความมั่นคงด้านรายได้ให้กับเกษตรกร โดยเฉพาะการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทั้งผลผลิตมันสำปะหลังทั่วไปและมันสำปะหลังอินทรีย์ เพียงร้อยละ ๑๐ ก็สามารถเพิ่มรายได้ให้กับพื้นที่กว่า ๓๔๐ ล้านบาท แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพคือ

- ๑) การใช้ท่อนพันธุ์มันสำปะหลังสะอาดในพื้นที่
- ๒) การตรวจวิเคราะห์ดินเพื่อใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพโดยเชื่อมโยงกับสหกรณ์การเกษตรที่มีเครื่องผสมปุ๋ย
- ๓) การใช้ปุ๋ยชีวภาพ PGPR-๓ มีประโยชน์ ในการช่วยเพิ่มปริมาณรากอย่างน้อย ๒๐ เปอร์เซ็นต์ ลดการใช้ปุ๋ยเคมีอย่างน้อยร้อยละ ๒๕ ช่วยเพิ่มผลผลิตพืชอย่างน้อยร้อยละ ๑๐ เพื่อลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีและปุ๋ยอินทรีย์
- ๔) การผลิตปุ๋ยหมักในโรงปุ๋ยหมักแบบเติมอากาศสามารถลดค่าใช้จ่ายในการซื้อปุ๋ยอินทรีย์และพื้นที่สามารถผลิตปุ๋ยคุณภาพสูงได้ส่งผลบวกให้กับผลผลิตและรายได้ทำให้เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น
- ๕) การใช้เครื่องจักรกลในการกำจัดวัชพืชโดยใช้ผลกำจัดวัชพืชแบบติดรถไถเดินตาม การใช้เครื่องกำจัดวัชพืชสามารถลดต้นทุนการกำจัดวัชพืชด้วยแรงงานคน และสารเคมีลงร้อยละ ๕-๗ และการลดการใช้สารกำจัดวัชพืชก่อให้เกิดพืชอาหารในแปลงมันสำปะหลัง
- ๖) มีการรับรองมาตรฐานในกลุ่มผู้ผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์ โดยเฉพาะการผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์หากผ่านการรับรองมาตรฐานผลผลิตจะมีราคาสูงกว่ามันสำปะหลังทั่วไป ๑-๑.๕๐ บาทต่อกิโลกรัม ทำให้รายได้ในครัวเรือนเพิ่มจากปกติ ๔,๐๐๐ - ๗,๐๐๐ บาทต่อไร่ ปี ๒๕๖๔ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์กว่า ๓,๔๘๐ ราย พื้นที่กว่า ๑๐,๐๐๐ ไร่ หากผ่านการรับรองจะสามารถมีรายได้เพิ่มขึ้นในจังหวัดกว่า ๔๐,๐๐๐,๐๐๐ ล้านบาท นอกจากนี้แป้งมันสำปะหลังอินทรีย์ยังเป็นวัตถุดิบที่ตลาดระดับโลกมีความต้องการปีละ ๔๕,๐๐๐ ตันแป่งต่อปีซึ่งจะต้องมีพื้นที่การผลิตอย่างน้อย ๑๐๐,๐๐๐ ไร่ จึงเป็นระบบการผลิตที่ควรกระตุ้นให้มีการผลิต เพราะในแปลงพืชอินทรีย์จะมีพืชที่สามารถทานได้จึงเป็นการสร้างความมั่นคงทางอาหาร ทางเศรษฐกิจ ยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน และสนับสนุนกระบวนการผลิตให้ยั่งยืน

## กลุ่มเป้าหมายที่คาดว่าจะได้รับประโยชน์จากการดำเนินแผนงาน/โครงการโดยตรง

เกษตรกร \_\_\_\_\_ ๑๘,๔๘๐ \_\_\_\_\_ ราย

### ขอบเขตการดำเนินงาน/กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ

ดำเนินการกับกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตมันสำปะหลัง แบ่งเป็น ๒ กลุ่ม กลุ่มที่ ๑ ผู้ผลิตมันสำปะหลังทั่วไป เป็นเกษตรกรภายใต้การดำเนินการของสหกรณ์การเกษตรจำนวน ๑๕,๐๐๐ ราย กลุ่มที่ ๒ เป็นเกษตรกรผู้ผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์ จำนวน ๓,๔๘๐ ราย ทั้ง ๒ กลุ่มมีเครือข่ายที่มีต้นแบบการผลิตภายในกลุ่มเพื่อสามารถถ่ายทอดเทคโนโลยีและสามารถดูแลสิ่งก่อสร้างหรือครุภัณฑ์ในโครงการหลังจบโครงการได้

๑. การเพิ่มประสิทธิภาพในมันสำปะหลังทั่วไป ๑๕๐,๐๐๐ ไร่ เป้าหมายเดียวกับสำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี

๑. ผลิตท่อนพันธุ์มันสำปะหลังสะอาดในโรงเรือนเพื่อป้องกันการระบาดของโรคใบด่างและกระจายพันธุ์สะอาดในพื้นที่ขอบเขตการดำเนินงานที่มีการระบาด มีจำนวนทดแทน ๒๐๐ ไร่

๒. อบรมเกษตรกรผู้นำในแผนการดำเนินงานโครงการและการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในพื้นที่ ๓๐๐ ราย

๓. เกษตรกรผู้นำเก็บรวบรวมดินในพื้นที่ ๑๕,๐๐๐ แปลง (๑๕๐,๐๐๐ ไร่) มาวิเคราะห์ที่สหกรณ์แล้วนำผลดินที่ได้มาซื้อปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ที่สหกรณ์

๔. เกษตรกรได้รับปุ๋ยชีวภาพ PGPR ๓ เพื่อใช้แช่ท่อนพันธุ์ก่อนปลูก ซึ่งเกษตรกรสามารถตัดสินใจที่จะลดปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์หลังร้อยละ ๒๕ เพื่อลดต้นทุนด้านปุ๋ย

๕. เก็บข้อมูลเกษตรกรด้านการปลูกและผลผลิตเชื่อมโยงข้อมูลกับสหกรณ์

๒. การเพิ่มประสิทธิภาพในมันสำปะหลังอินทรีย์

๑. คัดเลือกจุดที่จะตั้งโรงปุ๋ยหมักเติมอากาศจากกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์ และสร้างโรงปุ๋ยเพื่อใช้ผลิตปุ๋ยหมักแบบเติมอากาศซึ่งจะสามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ได้ถึงปีละ ๑,๑๐๐ ตัน ครอบคลุมพื้นที่ผลิต ๑,๑๐๐ ไร่ สามารถผลิตปุ๋ยหมักด้วยต้นทุนต่ำ

๒. กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตได้รับชุดผลากำจัดวัชพืชแบบตัดรถไถเดินตามที่สามารถกำจัดวัชพืชโดยลดต้นทุนการกำจัดวัชพืชได้น้อยไร่ละ ๕๐๐ บาท

### ผลที่คาดว่าจะได้รับ

#### เป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. เกษตรกรลดต้นทุนในการผลิตมันสำปะหลังอย่างน้อยร้อยละ ๑๐

๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มการผลิตมันสำปะหลังอย่างน้อยร้อยละ ๑๐

๓. เกิดเครือข่ายเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งในการผลิตมันสำปะหลัง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมและพัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่นภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>๑. นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ กำหนดแนวทางพัฒนาด้านการเกษตรให้สร้างความสามารถในการแข่งขัน สร้างมูลค่าเกษตรแปรรูป และเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>๒ จังหวัดอุบลราชธานีได้ดำเนินโครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) โดยมีศูนย์ ศพก.หลัก จำนวน ๒๕ แห่ง ศพก. เครือข่ายด้านการประมงในปี ๒๕๖๐ จำนวน ๗๕ แห่ง ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๒๕ แห่ง และ ปี ๒๕๖๒ จำนวน ๒๕ แห่ง ปัจจุบันจังหวัดอุบลราชธานีมีศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เครือข่ายด้านการประมง รวมจำนวน ๑๒๕ แห่ง</p>
	<p>๓. ศพก. ในแต่ละแห่งมีกิจกรรมด้านการประมงที่แตกต่างกันไป ได้แก่ กิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อดิน กิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก กิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์ กิจกรรมเลี้ยงปลาในกระชังแขวนลอยในบ่อดิน กิจกรรมเลี้ยงกบในบ่อซีเมนต์ และกิจกรรมเลี้ยงกุ้งก้ามกรามร่วมกับปลานิล ซึ่ง ศพก. เครือข่ายด้านประมง เป็นจุดศูนย์กลางที่เป็นแหล่งถ่ายทอดองค์ความรู้และเป็นจุดสาธิตกิจกรรมด้านการประมงซึ่งจะช่วยให้ชุมชน องค์กร และเกษตรกรสามารถเข้าไปศึกษาวิธีการผลิตนวัตกรรม ตลอดจนการแปรรูปและการสร้างแบรนด์ของตนเองจนนำไปสู่การกระจายสินค้าเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจของจังหวัดอุบลราชธานีต่อไป</p>



	<p>๔. สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานีได้ออกพื้นที่ และได้รับแจ้งจาก ศพก. เครือข่ายด้านการประมงมีความสนใจและมีภูมิปัญญาด้านการแปรรูปสัตว์น้ำท้องถิ่น และมีวัตถุดิบสดอยู่ในพื้นที่ ส่วนใหญ่มีไว้จำหน่ายในรูปของปลาสดเพื่อปรุงอาหารรับประทานในครัวเรือนหรือแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์หมัก เช่น ปลาร้า ปลาสาม ปลาแดดเดียว เป็นต้น แต่การแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ในรูปแบบอื่น ๆ เช่น การทำปลาแห้ง รมควัน น้ำพริกปลาแห้ง ปลาร้าทรงเครื่อง ยังมีข้อจำกัดทั้งในเรื่ององค์ความรู้และการสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐ ดังนั้นการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่นจึงเป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยลดปัญหาผลผลิตชุมชนที่สามารถจำหน่ายผลผลิตได้หมด รวมทั้งยังเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำท้องถิ่น และยังเป็นการเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ให้กับชุมชนและกลุ่มเกษตรกรที่เข้ามาเยี่ยมชมศูนย์ ศพก. อีกด้วย</p>
	<p>๕. โครงการแปรรูปผลิตภัณฑ์แปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่นภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จึงเป็นโครงการที่จะสร้างอาชีพด้านการประมง และสามารถสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำท้องถิ่น ตลอดจนพัฒนาภูมิปัญหาท้องถิ่นพร้อมทั้งเพิ่มมูลค่าการผลิตซึ่งจะนำไปสู่อาหารปลอดภัยสู่ผู้บริโภคอย่างยั่งยืน</p>
<p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อพัฒนากลุ่มผู้ผลิตให้มีความรู้ ความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลผลิตสัตว์น้ำท้องถิ่น</p> <p>๒ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรใช้วัตถุดิบสัตว์น้ำที่มีในท้องถิ่นเกิดประโยชน์สูงสุด</p> <p>๓. เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตให้กับผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำในท้องถิ่น</p>
<p>๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑. จำนวนกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิต มีความรู้ความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำท้องถิ่น ร้อยละ ๘๐</p> <p>๒. วัตถุดิบสัตว์น้ำที่มีในท้องถิ่นได้นำมาใช้ประโยชน์สูงสุด ร้อยละ ๙๐</p>
<p>๕. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี จำนวน ๑๐ กลุ่ม ๆ ละ ๒๐ ราย รวมทั้งสิ้นจำนวน ๒๐๐ ราย</p>
<p>๖. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์</p>

๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	๑. ฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรในศูนย์เครือข่ายด้านการประมง และเกษตรกรผู้ให้ความสนใจ จำนวน ๒๐๐ ราย
	๒. สนับสนุนอุปกรณ์ตากแห้งแดดเดียว (ชั้นตากปลาแดดเดียว)
ผู้รับผิดชอบ	สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานกรมประมงในจังหวัดอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๘๑๖,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตมีความรู้ ความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลผลิตเกษตรในเชิงพาณิชย์ ร้อยละ ๘๐ ของกลุ่มที่เข้าร่วมโครงการ ๒. ผลผลิตด้านการประมงของจังหวัดอุบลราชธานีได้รับการพัฒนา/แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อมูลค่า อย่างน้อย ๒ ชนิดผลิตภัณฑ์
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ นำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลผลิตเกษตรของกลุ่ม
	๒. กลุ่มเป้าหมายมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ร้อยละ ๕๐

## กลยุทธ์ : เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาตลาดเกษตรกร
๒. ความสอดคล้องกับรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	<p>แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดการปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน</p>
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	<p>การทำงานเกษตรในปัจจุบันนอกจากเกษตรกรผู้ผลิตต้องมีความรู้ทักษะ และความเชี่ยวชาญในด้านการผลิตแล้ว ด้านการตลาดก็ยังเป็นเรื่องสำคัญที่เกษตรกรควรจะต้องเรียนรู้และเข้าใจเช่นกัน การขายผลผลิตทางการเกษตร ยังเป็นปัญหาเนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เชี่ยวชาญในเรื่องการขาย อีกทั้งยังไม่เข้าใจในหลักการตลาด ประกอบกับการเกิดสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้สภาพเศรษฐกิจเสียหายในทุกระดับตั้งนั้น การตลาดยังคงเป็นปัจจัยที่สำคัญที่เกษตรกรจะต้องได้รับการพัฒนาทั้งความรู้และประสบการณ์จริง เป็นการกระตุ้นให้เกิดการนำไปปฏิบัติ พร้อมทั้งกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดความตระหนักและสนใจ เนื่องจากการตลาดมีผลกระทบต่อเกษตรกรที่ทำการผลิตโดยตรง การส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าใจและสามารถบริหารจัดการด้านการตลาดได้ นับว่าเป็นสิ่งจำเป็นอย่างมากในยุคของโลกไร้พรมแดนในปัจจุบัน</p> <p>โครงการพัฒนาตลาดเกษตรกรจังหวัดมีสถานที่จำหน่ายผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรคุณภาพที่มีความปลอดภัยได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP เกษตรอินทรีย์ และมาตรฐานเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ เช่น GMP อย. ให้แก่ผู้บริโภค โดยเกษตรกรเป็นผู้จำหน่ายเองผ่านตลาดเกษตรกรหรือตลาดสินค้าเกษตร และมีผู้จัดการตลาดเกษตรกรหรือตลาดสินค้าเกษตรเป็นที่ปรึกษาให้คำแนะนำ ส่งเสริมสนับสนุน ผลักดันและขับเคลื่อนในทุกมิติ สอดรับกับนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่กำหนดให้ “ลดต้นทุนการ</p>

	<p>ผลิตทางการเกษตรและเพิ่มโอกาสทางการแข่งขัน” ซึ่งเป็น          แผนนโยบายในการพัฒนาการเกษตรและเกษตรกร โดยเน้นใน ๔          ประเด็นหลัก คือ ๑) ลดต้นทุนการผลิต ๒) เพิ่มคุณภาพและผลผลิต          ต่อหน่วย ๓) เน้นการบริหารจัดการ และ ๔) การวางแผนการผลิต          และเพิ่มช่องทางการตลาดให้มีความสำคัญกับการลดต้นทุนและการ          เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต “ตลาดเกษตรกรหรือตลาดสินค้าเกษตร”          ถือเป็นช่องทางสำคัญอีกช่องทางหนึ่งในการช่วยเหลือเกษตรกรใน          ด้านการตลาดให้เข้มแข็งและมั่นคง สามารถพึ่งพาตัวเองได้อย่าง          ยั่งยืน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องพัฒนาศักยภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการ          ผลิตของเกษตรกร โดยการวางแผนการผลิตที่เน้นการผลิตที่ตรงตาม          ความต้องการของตลาด เพื่อให้เกิดกระบวนการผลิตที่สอดคล้องกับ          ความต้องการของตลาดอย่างแท้จริง ตลอดจนได้สินค้าที่มีมาตรฐาน          ในการรับรองคุณภาพ เข้าใจลักษณะการตลาดปัจจุบันที่มีความ          หลากหลาย เช่นตลาดออนไลน์ บน platforms ของหน่วยงานต่าง          ๆ ที่ต้องคัดเลือก/สรรหาสินค้าด้านการเกษตรและแปรรูปด้าน          การเกษตร เพื่อพัฒนาสู่การจำหน่ายแบบออนไลน์ อีกทั้ง          ประชาสัมพันธ์โครงการพัฒนาตลาดเกษตรกรหรือตลาดสินค้าเกษตร          ให้เป็นที่รู้จักและกระตุ้นการรับรู้ของผู้บริโภคในวงกว้างมากขึ้น</p>
<p><b>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<p>๑. เพื่อพัฒนาสื่อประชาสัมพันธ์สินค้า/ผลิตภัณฑ์เกษตร ที่มี          คุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน และบริการที่ดี ที่จำหน่ายด้วย          ระบบ Online</p> <p>๒. เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภค รับทราบ และมีแหล่งข้อมูล          สินค้าเกษตร Online ของสำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี          เพื่อเป็นทางเลือกที่น่าเชื่อถือให้กับผู้บริโภค โดยเฉพาะในช่วงวิกฤต</p>
<p><b>๕. เป้าหมายและตัวชี้วัด          ความสำเร็จของโครงการ</b></p>	<p><b>เชิงปริมาณ</b></p> <p>๑) ตลาดเกษตรกรได้รับการพัฒนาเป็นแหล่งจำหน่ายผลผลิต          ทางเกษตรของเกษตรกรได้ทั้ง ๒๕ กลุ่ม ใน ๒๕ อำเภอ</p> <p>๒) สมาชิกวิสาหกิจชุมชนมีการจำหน่ายผลผลิตผ่านช่องทาง          ออนไลน์อย่างน้อยอำเภอละ ๑ รายการ</p> <p>๓) มีรายงานแผน-ผลการวางแผนการผลิตและการตลาดของตลาด          เกษตรกรหรือตลาดสินค้าเกษตรทั้งหมด ๒๕ กลุ่ม</p>

	<p><b>เชิงคุณภาพ</b></p> <p>๑) ร้อยละ ๓๐ ของตลาดเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาจนเป็นแหล่งจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>๒) ร้อยละ ๓๐ ของตลาดเกษตรกรเกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายด้านการตลาด</p> <p>๓) สมาชิกวิสาหกิจชุมชนมีรายได้อย่างต่อเนื่องมั่นคง</p> <p>๔) มีความภาคภูมิใจในอาชีพการเกษตรและมีชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น</p>
<b>๖. พื้นที่เป้าหมาย</b>	พื้นที่ ๒๕ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี
<b>๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ</b>	<p>๑. ออกแบบและผลิตสโปดโทรทัศน์เรื่อง ของดีจังหวัดอุบลราชธานี ความยาวไม่น้อยกว่า ๑ นาที</p> <p>๒. ประชาสัมพันธ์ผ่านรายการโทรทัศน์ที่ได้รับความนิยม โดยฟรีเซ็นเตอร์ (ดารา/บุคคลที่มีชื่อเสียง)</p> <p>๓. ประชาสัมพันธ์สื่อโทรทัศน์ การผลิตสื่อโทรทัศน์ สกู๊ปการส่งเสริมสินค้าเกษตรจากกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ประชาสัมพันธ์การจำหน่ายออกอากาศความยาวไม่น้อยกว่า ๓ นาที ๒๕ ครั้ง</p> <p>๔. ออกแบบและผลิตสโปดประชาสัมพันธ์ทางสถานีวิทยุกระจายเสียง</p> <p>๕. จัดทำเพลงและมิวสิควีดีโอ เพื่อเผยแพร่ทาง Youtube และสื่อ New media</p> <p>๖. ถูงผ้าสกรีนสัญลักษณ์ตลาดเกษตรกรจังหวัดอุบลราชธานี</p> <p>๗. ประชาสัมพันธ์สื่อหนังสือพิมพ์ ขนาดคอลัมน์ ๑๒ x ๒๐ นิ้ว ประเภทสี</p>
<b>๘. หน่วยงานรับผิดชอบ</b>	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
<b>๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</b>	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
<b>๑๐. วงเงินลงทุน</b>	จำนวน ๑๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท
<b>๑๑. ผลผลิต (Output)</b>	<p>๑) ตลาดสินค้าเกษตรหรือตลาดเกษตรกรในจังหวัดได้รับการพัฒนาจนเป็นเอกลักษณ์และเป็นแหล่งจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรหลักของเกษตรกรได้</p> <p>๒) เกิดการรับรู้เรื่อง “ตลาดสินค้าเกษตรหรือตลาดเกษตรกร” ของผู้บริโภคในวงที่กว้าง</p>
<b>๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</b>	<p>๑) สมาชิกวิสาหกิจชุมชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและเกิดความเข้มแข็งมั่นคงและยั่งยืน</p> <p>๒) ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงอาหารที่ปลอดภัยในราคาที่สมเหตุสมผล</p>

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถ ในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

กลยุทธ์ : ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ศูนย์การเกษตรครบวงจรไบโออีโคโนมี Agricultural Training bio-economy Center
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ตามที่รัฐบาล และกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ มีนโยบายขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ที่มีมาตรฐานตามที่ตลาดต้องการ ตามหลักตลาดนำการผลิต ให้ได้ ๑ ล้านไร่ ภายในปี ๒๕๖๔ และมีแผนระบุในสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติกำหนดให้จ.อุบลราชธานี เป็นแหล่งผลิตอุตสาหกรรมชีวภาพ เพื่อช่วยส่งเสริมเศรษฐกิจให้ประเทศไทยพร้อมสู่การเป็น BIO HUB OF ASIA ในปี ๒๕๗๐ โดยมีการนำวัตถุดิบพืชผลทางการเกษตร อาทิ ข้าว อ้อย มัน พืชผัก สมุนไพร ที่มีศักยภาพในพื้นที่โดยเฉพาะการผลิตแบบเกษตรอินทรีย์ที่สามารถมีศักยภาพในการแปรรูปไปสู่เกษตรอุตสาหกรรมขั้นสูง เช่น ยา ส่วนประกอบอาหารออร์แกนิก เครื่องสำอาง อาหารผู้สูงอายุ เป็นต้น</p> <p>ทั้งนี้เพื่อรองรับการให้บริการ การอบรม แลกเปลี่ยน และการทดสอบให้กับเกษตรกร ผู้ประกอบการ และคณาจารย์นักศึกษาได้ครบวงจร และเป็นการให้บริการแบบ One stop service ทันสมัย เป็นศูนย์การเรียนรู้มีชีวิต จึงเห็นว่าตามนโยบายการจัดตั้งศูนย์ AIC ที่มีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีเป็นที่ตั้งศูนย์ฯ จึงขออนุมัติโครงการนี้ เพื่อพัฒนาต่อยอดจากพื้นที่เดิมให้เกิดประสิทธิภาพ และประโยชน์ต่อพื้นที่สูงสุด เชื่อมโยงกลไกทำงานแบบประชารัฐ</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑) เพื่อสร้างแหล่งอบรมเรียนรู้เชิงปฏิบัติการ เรื่องการเกษตร และเกษตรอินทรีย์สู่อุตสาหกรรมชีวภาพครบวงจร (Training Hub) ให้กับเกษตรกร นักศึกษา และผู้ประกอบการที่ต้องการนำผลผลิตการเกษตรแปรรูปขั้นสูง มาทดสอบ อบรม เรียนรู้ วิจัย และจำหน่าย</p> <p>๒) เพื่อสร้างแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ครบวงจรอย่างสร้างสรรค์ในพื้นที่มหาวิทยาลัย ที่เชื่อมต่อกับแหล่งน้ำทะเลสาบร่องก้อ โรงแรมยู</p>

	เพรส โรงพยาบาลโรงงานต้นแบบ ส่งเสริมให้เกิดสังคมสุขภาพ และชุมชนในมหาวิทยาลัย
๔. เป้าหมาย	๑) เป็นแหล่งเรียนรู้ที่ตอบโจทย์การพัฒนาตามบริบทในพื้นที่ ที่ใช้เศรษฐกิจเกษตรกรรม ยกระดับแบบเกษตรอินทรีย์อุตสาหกรรมชีวภาพ ๒) สร้างรายได้ให้กับคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการที่ยั่งยืน
๕. พื้นที่ดำเนินการ	ศูนย์ไร่ฝัก คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ๒,๐๐๐ ไร่
๖. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมที่ ๑ ปรับปรุงพื้นที่สร้างแปลงสาธิตการเกษตรครบวงจร พัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้ และสถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรชีวภาพ ได้แก่ ๑.๑ ปรับปรุงอาคารเดิมให้เป็นศูนย์รับบริการ จัดนิทรรศการ ห้องชมวิดิทัศน์ที่ทันสมัย พิพิธภัณฑเครื่องจักรกลการเกษตรยุคใหม่จนถึงปัจจุบัน ๑.๒ สร้างโรงปุ๋ยหมักเติมอากาศ เพื่อเป็นจุดสาธิต และผลิตปัจจัยการผลิตส่งเสริมพืชในแปลงสาธิต ๑.๓ วางระบบน้ำครบวงจร เพื่อดูแลรักษาพื้นที่เกษตร ๑.๔ ปรับปรุงถนนภายในศูนย์ เพื่อรองรับการเข้าเยี่ยมชมของทุกหน่วยงานในอนาคต กิจกรรมที่ ๒ จัดกิจกรรม MOU กับภาครัฐ และภาคเอกชน เพื่อสร้างความเข้าใจในการพัฒนา และเกิดกิจกรรมต่อเนื่องทั้งปี สร้างการรับรู้ผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ที่นำเสนอภาพรวมในการเชื่อมโยงในมหาวิทยาลัยทั้งระบบ กิจกรรมที่ ๕ จัดหน่วยงานในการรับซื้อผลผลิตภายในศูนย์ เพื่อสร้างระบบตลาดนำการผลิต
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	๑. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ๒. คณะศิลปประยุกต์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ๓. สภาอุตสาหกรรมจังหวัดอุบลราชธานี ๔. สมาคมการค้าเกษตรอินทรีย์กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ ๕. บริษัท อุบล ไปโอ เอทานอล จำกัด (มหาชน)
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

๑๐. งบประมาณ	๑๐๐ ล้านบาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑) มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นแหล่งเรียนรู้การเกษตรครบวงจร ครบมิติ เกษตรที่เหมาะสมในอีสาน ๒ เกษตรอุตสาหกรรม เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ</p> <p>๒) เป็นแหล่งสร้างรายได้ให้กับมหาวิทยาลัย เนื่องจากการทำงานร่วมกับภาคตลาดผ่านสมาคมการค้าเกษตรอินทรีย์กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒</p> <p>๓) ส่งเสริมการท่องเที่ยวครบวงจร เชื่อมโยงกับโรงแรมยูเพรส และส่วนอื่น ๆ</p>



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	การจัดตั้งและดำเนินงานศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ภาคเกษตรเป็นภาคการผลิตที่มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศไทย การพัฒนาภาคเกษตรมีความท้าทายหลายด้าน ทั้งการพัฒนาศักยภาพการผลิต การรักษาเสถียรภาพราคาสินค้าและการพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน ตลอดจนการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ทำให้มีความจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับการยกระดับความสามารถในการแข่งขัน ควบคู่ไปกับการสร้างความมั่นคงทางอาหารและสร้างรายได้ให้กับประเทศ โดยอาศัยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมและภูมิปัญญาในการพัฒนาและสร้างมูลค่าสินค้าเกษตร จึงควรมีแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการเกษตร แหล่งอบรมบ่มเพาะ ภูมิปัญญาและนวัตกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ไปใช้พัฒนาต่อยอดให้เกิดประโยชน์ต่อการทำการเกษตรและการแปรรูป ส่งผลให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตรได้</p> <p>เพื่อเป็นการตอบสนองต่อการพัฒนาดังกล่าว มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีจึงเสนอโครงการศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดอุบลราชธานี เพื่อเป็นหน่วยงานกลางในการประสานความร่วมมือจากส่วนราชการ ภาคธุรกิจเอกชน ภาคประชาชนที่เกี่ยวข้องในการรวบรวมข้อมูลเทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการเกษตรของจังหวัดและเผยแพร่ให้กับเกษตรกรเพื่อนำไปพัฒนาศักยภาพของตนเองต่อไป</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</li> <li>๒. เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์นวัตกรรม ทั้งเครื่องจักรกลเกษตร</li> <li>๓. เพื่อเป็นศูนย์อบรมบ่มเพาะเกษตรกร ผู้นำสถาบันเกษตรกร Smart Farmer Young Smart Farmers STSRTUP และs SME เกษตรภายในจังหวัดอุบลราชธานี</li> </ol>
๔. เป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. จำนวนข้อมูลเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรและภูมิปัญญาทางการเกษตรที่พร้อมถ่ายทอดของภาคส่วนต่าง ๆ ในจังหวัดอุบลราชธานี ๑๐๐ รายการ</li> <li>๒. แหล่งเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร ๑ แหล่ง</li> </ol>

	<p>๓. จำนวนเกษตรกร ผู้ประกอบการด้านธุรกิจเกษตรและผู้สนใจที่เข้ารับบริการจากศูนย์ AIC ๓๐๐ คน</p> <p>๔. เกษตรกร ที่ได้รับความรู้และบริการจากศูนย์ AIC มีผลิตภาพการผลิตเพิ่มขึ้น สามารถเพิ่มรายได้หรือลดรายจ่ายในการดำเนินงาน ๓,๐๐๐ บาท/เดือน</p>
๕. พื้นที่ดำเนินการ	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลเมืองศรีไค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	<p>การบริหารจัดการภายในศูนย์</p> <p>การปรับปรุงอาคารเพื่อเป็นสำนักงานศูนย์</p> <p>การปรับปรุงอาคารและสถานที่เพื่อรองรับการฝึกอบรมเกษตรกร</p> <p>การจัดทำระบบสารสนเทศเพื่อรวบรวมข้อมูลเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>การจัดทำหลักสูตรการฝึกอบรม</p> <p>ให้บริการความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร</p> <p>ติดตามการดำเนินงานของเกษตรกร ผู้ประกอบการที่รับบริการจากศูนย์ AIC ประเมินผลการดำเนินโครงการ</p>
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	<p>๑. มีฐานข้อมูลเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรและภูมิปัญญาทางการเกษตร ของภาคส่วนต่าง ๆ ในจังหวัดอุบลราชธานี</p> <p>๒. มีแหล่งเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรที่พร้อมให้บริการฝึกอบรมแก่เกษตรกร ผู้ประกอบการด้านธุรกิจเกษตรและผู้สนใจทั่วไป</p> <p>๓. มีเกษตรกร ผู้ประกอบการด้านธุรกิจเกษตรและผู้สนใจเข้ารับบริการจากศูนย์ AIC</p>
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกร ผู้ประกอบการด้านธุรกิจเกษตรในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ มีเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ ๆ ที่สามารถนำไปใช้ในการพัฒนาศักยภาพภาคการผลิต ส่งผลให้มีผลิตภาพการผลิตเพิ่มขึ้น มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

## กลยุทธ์ : ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การทำเกษตรอินทรีย์ในระบบสมาร์ตฟาร์ม เพื่อสร้างเกษตรกรอินทรีย์อัจฉริยะ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ภาคเกษตรเป็นภาคการผลิตที่มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศไทย การพัฒนาภาคเกษตรมีความท้าทายหลายด้าน ทั้งการพัฒนาศักยภาพการผลิต การรักษาเสถียรภาพราคาสินค้าและการพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน ตลอดจนการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ทำให้มีความจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับการยกระดับความสามารถในการแข่งขัน ควบคู่ไปกับการสร้างความมั่นคงทางอาหารและสร้างรายได้ให้กับประเทศ โดยอาศัยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมและภูมิปัญญาในการพัฒนาและสร้างมูลค่าสินค้าเกษตร จึงควรมีแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการเกษตร แหล่งอบรมบ่มเพาะ ภูมิปัญญาและนวัตกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ไปใช้พัฒนาต่อยอดให้เกิดประโยชน์ต่อการทำการเกษตรและการแปรรูป ส่งผลให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตรได้ โดยในระดับนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบนโยบายให้มีการจัดตั้ง “ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม” ประจำจังหวัดขึ้น เพื่อเป็นหน่วยงานกลางในการประสานกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมกันขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรกรในพื้นที่เพื่อนำไปพัฒนาศักยภาพของตนเองต่อไป</p> <p>มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ในฐานะหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดอุบลราชธานี เล็งเห็นความสำคัญในการดำเนินการขับเคลื่อนศูนย์ฯ ให้มีผลการปฏิบัติที่เป็นรูปธรรม จึงได้จัดเตรียมความพร้อมในการดำเนินโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การทำเกษตรอินทรีย์ในระบบสมาร์ตฟาร์มเพื่อสร้างเกษตรกรอินทรีย์อัจฉริยะ โดยได้เตรียมพื้นที่ศูนย์เรียนรู้ฟาร์มอินทรีย์อัจฉริยะ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ๑๓๐ ไร่ ดังแสดงในภาพที่ ๑ ซึ่งจะจัดเป็นสถานที่ในการฝึกอบรมภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ โดยการปฏิบัติจะจัดสรรพื้นที่ให้แก่ผู้เข้าอบรมเป็นสัดส่วนภายในฟาร์มให้ผู้เข้ารับการศึกษาฝึกอบรมปฏิบัติการปลูกพืชผักจริง โดยใช้พืชผักที่เป็นที่นิยมในการบริโภค เช่น ผักบุ้ง ผักสลัดพันธุ์ต่าง ๆ ผักกวางตุ้ง เป็นต้น ซึ่งเมื่อผู้ร่วมอบรมทำการเพาะปลูกและดูแลแปลงผักของตนเอง จนกระทั่งโตพอที่จะเก็บได้ มหาวิทยาลัยก็จะให้ผู้ร่วมโครงการจัดเก็บผักของตนเองเพื่อนำกลับไป</p>

	บริโภคหรือจำหน่ายในแก่ผู้ประกอบการ บุคลากรของมหาวิทยาลัย ซึ่งผลผลิตที่ได้สามารถแปลงเป็นรายได้ให้กับผู้ร่วมโครงการได้ทันทีโดยราคาหรือจำนวนรายได้ขึ้นกับปริมาณและชนิดของผลผลิตของแต่ละคน นอกจากนี้ ในระยะยาวเมื่อเกษตรกร ที่ร่วมโครงการมีศักยภาพสูงขึ้นสามารถนำความรู้และอุปกรณ์ที่ได้จากโครงการไปประกอบเป็นอาชีพหลักและขยายผลต่อไปสู่การเป็นเกษตรกรอัจฉริยะ การเป็นผู้ประกอบการอัจฉริยะ ช่วยพัฒนาประเทศชาติต่อไปได้ ตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่ออบรมและฝึกทักษะการทำเกษตรอินทรีย์ระบบสมาร์ตฟาร์มให้แก่เกษตรกรรุ่นใหม่และเกษตรกรในจังหวัดอุบลราชธานี ๒. เพื่อยกระดับเกษตรกรรุ่นใหม่และเกษตรกรในจังหวัดอุบลราชธานีให้เป็นผู้ประกอบการใหม่ด้านการเกษตร ๓. เพื่อสร้างอาชีพ และรายได้เพิ่มให้แก่กลุ่มเป้าหมาย
๔. เป้าหมาย	๑. เกษตรกรรุ่นใหม่ เกษตรกร กลุ่มผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ที่ได้รับการอบรม ๑๐๐ คน ๒. เกษตรกรรุ่นใหม่ เกษตรกร กลุ่มผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ที่ผ่านการอบรมร้อยละ ๒๐ สามารถเพิ่มรายได้หรือลดรายจ่ายในการดำเนินงาน ๓,๐๐๐ บาท/เดือน
๕. พื้นที่ดำเนินการ	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลเมืองศรีไค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	การจัดทำแผนกิจกรรมการฝึกอบรม การจัดเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ประกอบการอบรม การประชาสัมพันธ์รับสมัครผู้สนใจ จัดการฝึกอบรมการทำเกษตรอินทรีย์ในระบบสมาร์ตฟาร์ม ติดตามการดำเนินงานให้คำปรึกษาแนะนำแก่เกษตรกรที่ผ่านการอบรมในพื้นที่ของเกษตรกร ประเมินผลการดำเนินโครงการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรรุ่นใหม่ เกษตรกร กลุ่มผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ที่ได้รับการอบรม ๑๐๐ คน
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรรุ่นใหม่ เกษตรกร กลุ่มผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ที่ผ่านการอบรม สามารถเพิ่มรายได้หรือลดรายจ่ายในการดำเนินงาน

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม กลยุทธ์ พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร

๑. ชื่อโครงการ ส่งเสริมการเกษตรแบบผสมผสานโดยจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในไร่นา
๒. หน่วยงานผู้รับผิดชอบ สถานีพัฒนาที่ดินอุบลราชธานี
๓. วงเงินงบประมาณ **๔๐,๔๙๔,๐๒๕ ล้านบาท**
๔. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม

แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรมเพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิต และผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชน การจัดหาปัจจัย การผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน

### ๕. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล

จากสถานการณ์ COVID ๑๙ ส่งผลกระทบต่อภาคแรงงานและภาคการเกษตร โดยเฉพาะแรงงานจากภาคอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว การบริการ ซึ่งเป็นลูกหลานเกษตรกร ได้กลับคืนถิ่นจำนวนมาก จากข้อมูลพื้นที่ทำการเกษตรของประเทศ ๑๔๙ ล้านไร่ เป็นพื้นที่นา ๗๒ ล้านไร่ เกษตรกรปลูกข้าวเป็นหลัก บางปีประสบปัญหาพืชผลเสียหายจากภัยธรรมชาติ แมลงศัตรูพืช มีต้นทุนการผลิตสูง รายได้ต่ำ จะเห็นได้ว่าเกษตรกรมีความเสี่ยงจากการทำการเกษตรแบบเดิม

เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกรที่ประสบปัญหาโควิด และรองรับแรงงานคืนถิ่นสู่ภาคการเกษตร กรมพัฒนาที่ดินจึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการเกษตรแบบผสมผสานโดยจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในไร่นา เพื่อปรับพื้นที่เพาะปลูกให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับปริมาณน้ำ ชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้ การปรับรูปแบบการเกษตรให้เกษตรกรแบบผสมผสานจะลดความเสี่ยงจากผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้ อาทิ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยแล้ง หรือสถานการณ์โรคระบาดรุนแรง เป็นต้น ทั้งนี้การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำจะช่วยรักษาหน้าดินลดการสูญเสียแร่ธาตุอาหารในดิน การจัดการดินและน้ำจะมีประสิทธิภาพมากขึ้น ต้นทุนการผลิตลดลง และเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรได้อย่างยั่งยืน

๖. กลุ่มเป้าหมายที่คาดว่าจะได้รับประโยชน์จากการดำเนินแผนงาน/โครงการโดยตรง เกษตรกร ๑,๒๐๕ ราย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เป้าหมายและตัวชี้วัด

สร้างแรงจูงใจการกลับคืนถิ่นสู่ภาคการเกษตร

สร้างความมั่นคงและเข้มแข็งในระดับครัวเรือน

ลดความเสื่อมโทรมของทรัพยากรดินจากมาตรการการอนุรักษ์ดินและน้ำ

## กลยุทธ์ : ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการผลิตขยายชีวภัณฑ์และใช้เองในชุมชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓. แผนงานหรือโครงการลงทุนและกิจกรรมการพัฒนาที่สามารถพลิกฟื้นกิจกรรมทางเศรษฐกิจ เพิ่มศักยภาพและยกระดับการค้า การผลิต และการบริการในสาขาเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ โดยครอบคลุมภาคเกษตร อุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน ท่องเที่ยวและบริการ ภาคการเกษตร
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การผลิตพืชปัจจุบันมีการใช้ต้นทุนในการผลิตที่สูงขึ้น อันเนื่องมาจากสภาพแวดล้อมและเศรษฐกิจที่เปลี่ยนไป จนก่อให้เกิดปัญหาการระบาดของศัตรูพืช ส่งผลกระทบต่อผลผลิตเกษตรกรที่มีความจำเป็นต้องพึ่งพาสารเคมีซึ่งมีราคาแพง การผลิตขยายชีวภัณฑ์และเกษตรกรนำไปใช้เอง จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิต ลดต้นทุนและส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีการควบคุมศัตรูพืชในพื้นที่ได้อย่างถูกต้องรวมทั้งสร้างความสมดุลให้กับระบบนิเวศต่อไป ทั้งนี้ในการผลิตเกษตรกรจะได้มีรายได้จากการจ้างแรงงานในการผลิตและฝึกทักษะการผลิตขยายชีวภัณฑ์สำหรับใช้เองในชุมชน
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตขยายชีวภัณฑ์ใช้เองในพื้นที่ ๒. เพื่อเกิดการจ้างแรงงานเกษตรกรในพื้นที่ ๓. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดการระบาดของศัตรูพืชในพื้นที่
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	๑. เกษตรกรในพื้นที่สามารถผลิตชีวภัณฑ์ใช้เอง ๒๔๐,๐๐๐ ชุด ครอบคลุมพื้นที่ ๓๖,๐๐๐ ไร่ ๒. เกษตรกรมีรายได้จากการจ้างผลิตขยายชีวภัณฑ์ รวมมูลค่า ๓๒๐,๐๐๐ บาท ๓. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช ได้ ๓๖,๐๐๐ ไร่
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๒๕ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. ดำเนินการร่วมกับศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนในพื้นที่และกลุ่มเครือข่ายเกษตรกรที่มีความต้องการใช้ชีวภัณฑ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช ลดการระบาดของศัตรูพืชและลดการใช้สารเคมี ๒. คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายวางแผนดำเนินงาน ๓. คัดเลือกแรงงานจากเกษตรกรหรือผู้สนใจเข้าร่วมโครงการ

	๔. ดำเนินงานตามแผน การจัดซื้อวัสดุ การผลิตและจ้างแรงงาน ๕. แผนการใช้ชีวภัณฑ์ตามปฏิทินการผลิตพืช
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓- กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๑๑,๓๔๗,๕๐๐บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. มีการผลิตชีวภัณฑ์ใช้เองจำนวน ๖๐,๐๐๐ กก.ครอบคลุมพื้นที่ ๓๖,๐๐๐ ไร่ ๒. เกษตรกรมีรายได้จากกิจกรรมโครงการ
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรได้ใช้ชีวภัณฑ์ที่ผลิตได้ทดแทนการใช้สารเคมีสำหรับควบคุมศัตรูพืช

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มรายได้ในชุมชน
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	<p>แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดการปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน</p>
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ ๑๐ ล้านไร่ เป็นที่การเกษตร ๕.๘ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๘ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ในปลูกข้าวหอมมะลิและอยู่ในเขตอาศัยน้ำฝนเกือบทั้งหมดสถานการณ์ปัจจุบัน เกิดการระบาดของไวรัสโควิด - ๑๙ ที่กำลังขยายวงกว้าง ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศและทำให้สภาพปัญหาทางด้านเศรษฐกิจและสังคมโดยรวมของประเทศไม่มั่นคงผกผันเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลาส่งผลกระทบต่อราคาสินค้าเกษตรและเกษตรกรโดยตรง จังหวัดอุบลราชธานีมีเกษตรกรกว่าสามแสนครัวเรือนมีการผลิตทางการเกษตรประกอบด้วยข้าวนาปี ข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง ยางพารา ด้านปศุสัตว์เลี้ยงโคเนื้อ โคนม สุกร ไก่เนื้อ ด้านประมง เลี้ยงปลานิล ปลาตก มีวิสาหกิจชุมชนที่จดทะเบียนทุกประเภทรวมทั้งสิ้น ๔,๑๑๗ แห่ง มีวิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพในการพัฒนาคุณภาพผลผลิตสู่ผลิตภัณฑ์คุณภาพ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจในชุมชน โดยการใช้เทคโนโลยีอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อลดความเสียหายจากการผลิต สร้างงานสร้าง อาชีพและรายได้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขัน แก้ววิสาหกิจชุมชนในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. ตอบสนองนโยบายของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนอนุรักษ์พลังงานแผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือกและการไปสู่ประเทศไทย ๔.๐</p>



๕. เป้าหมายและตัวชี้วัด ความสำเร็จของโครงการ	เป้าหมายวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ๒๘ แห่ง ตัวชี้วัด ๑.วิสาหกิจชุมชนมีอาชีพ มีรายได้เพิ่มขึ้น จำนวน ๒๘ แห่ง ๒.วิสาหกิจชุมชนสามารถต่อยอดการพัฒนาผลิตภัณฑ์นำไปสู่การ แข่งขันในตลาดได้จำนวน ๒๘ แห่ง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๒๕ อำเภอ จังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. กิจกรรมการปรับแนวคิดและถ่ายทอดเทคโนโลยีการติดตั้งโรงอบแห้ง พลังงานแสงอาทิตย์ (พาราโบลาโดม) ๒. กิจกรรมสนับสนุนโรงอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก ๓. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๔๔,๙๐๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑.วิสาหกิจชุมชนมีระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ในการเพิ่มมูลค่า ผลผลิตทางการเกษตร จำนวน ๒๘ แห่ง ๒.สมาชิกวิสาหกิจชุมชนมีความรู้ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร โดยระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	วิสาหกิจชุมชนสามารถต่อยอดการพัฒนาตัวผลิตภัณฑ์ให้ดียิ่งขึ้น เพื่อ สามารถนำไปแข่งขันในตลาดได้ ๒๘ แห่ง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองเพื่อลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓. แผนงานหรือโครงการลงทุนและกิจกรรมการพัฒนาที่สามารถพลิกฟื้นกิจกรรมทางเศรษฐกิจ เพิ่มศักยภาพและยกระดับการค้า การผลิต และการบริการในสาขาเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ โดยครอบคลุมภาคเกษตร อุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน ท่องเที่ยวและบริการ ภาคการเกษตร
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-1๙) ซึ่งมีความจำเป็นต้องมีการเว้นระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) ทำให้เกิดความต้องการด้านอาหารบริโภคในครัวเรือนเพิ่มมากขึ้น จึงเป็นโอกาสของเกษตรกรที่เป็นผู้ผลิตด้านภาคการเกษตร ได้แก่การปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ ฯลฯ ต้องเร่งดำเนินการผลิตให้ทันต่อความต้องการของตลาด การผลิตพืชปัจจุบันมีต้นทุนในการผลิตสูงเนื่องจากสภาพดินเปลี่ยนแปลงไปและแนวทางการผลิตพืชในปัจจุบันจะมุ่งเน้นเรื่องความปลอดภัยมากขึ้น อีกทั้งยังเป็นการสร้างมูลค่าของเศษวัสดุเหลือใช้ในภาคการเกษตร ลดการเผาและลดมลพิษทางสภาพแวดล้อมได้อีกทางหนึ่ง
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เกษตรกรมีปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองและมีรายได้จากกิจกรรมโครงการ ๒. ส่งเสริมกิจกรรมการผลิตพืชที่ลดการใช้สารเคมี
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	๑. มีกลุ่มผู้ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง จำนวน ๕๐ ชุมชน แห่ง ๒. เกษตรกรผู้ร่วมโครงการมีรายได้จากการจ้างแรงงาน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๕๐ ชุมชน จังหวัดอุบลราชธานี
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ ๒. วางแผนการผลิต ๓. รับสมัครคัดเลือกแรงงานเข้าร่วมโครงการ ๔. ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ตามแผน ๕. แผนการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ตามความต้องการชุมชน ๗. การบริหารจัดการโครงการ
๘. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. วงเงินลงทุน	จำนวน ๕๔,๙๕๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	ได้ปุ๋ยอินทรีย์จำนวน ๔๐๐ ตัน เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. แหล่งผลิตพืชมีการลดต้นทุนการผลิต ร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากการจ้างแรงงาน ร้อยละ ๑๐๐

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนายกระดับศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) กับการจัดการดินปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตข้าวนาปี
๒. ความสอดคล้องกับกรอบนโยบายการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	แผนงานที่ ๓.๒ แผนงานฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชนเป็นการดำเนินโครงการหรือกิจกรรมเพื่อสร้างงานสร้างอาชีพโดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิตและผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชนที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวหรือภาคบริการอื่นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในชุมชนการจัดการปัจจัยการผลิตและสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชนรวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางการตลาดพร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชน
๓. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	<p>จากนโยบายรัฐบาลได้ให้ความสำคัญกับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยเน้นให้มีศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตรในชุมชน เพื่อให้เป็นจุดถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรของชุมชน และเป็นที่ให้บริการข้อมูลข่าวสารและบริการด้านการเกษตร ประกอบกับในสภาวะปัจจุบัน สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรของเกษตรกรมี ปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่ค่อนข้างสูงปัญหาโรค แมลง และพื้นดินขาดความอุดมสมบูรณ์ ทำให้ผลผลิตที่ได้มีปริมาณน้อย และมีคุณภาพต่ำ เกษตรกรส่วนใหญ่จึงประสบกับปัญหาการขาดทุน เกิดหนี้สิน ไม่สามารถพึ่งพาตนเองได้และทรัพยากรดินในจังหวัดอุบลราชธานี ส่วนใหญ่มีลักษณะเป็นดินทรายจัด อุ่มน้ำไม่ดี ปริมาณอินทรีย์วัตถุในดินมีปริมาณน้อย ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ มีความเป็นกรดจัดถึงกรดจัดมาก (pH ๕.๐-๕.๕) ส่งผลต่อการเจริญเติบโตและการให้ผลผลิตของพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ ข้าว มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน เป็นต้น ดังนั้น การจัดการดินและปุ๋ยให้มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชจึงมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งเพื่อเป็นการยกระดับให้ทรัพยากรดินในจังหวัดอุบลราชธานีมีความอุดมสมบูรณ์มากขึ้น เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตลดลงและมีผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น</p> <p>จังหวัดอุบลราชธานี ได้จัดตั้งศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ อำเภอละ ๑ ศูนย์ รวม ๒๕ ศูนย์โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรเรียนรู้การบริหารจัดการกลุ่ม การวิเคราะห์ดินใน</p>

	<p>แปลงตนเอง การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน สามารถลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรของตนเอง เกิดการพัฒนาปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการผลิต มีการใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีที่ทันสมัยทางด้านวิชาการมาประกอบอาชีพการเกษตรได้อย่างเหมาะสมมากขึ้น เป็นแหล่งคอยให้บริการข้อมูลข่าวสารและบริการด้านการเกษตรต่าง ๆ เกี่ยวกับดินและปุ๋ยให้กับสมาชิกศูนย์การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ศพก.) และแปลงใหญ่ในพื้นที่เป็นจุดนัดพบปะพูดคุยของเจ้าหน้าที่กับเกษตรกร และเกษตรกรกับเกษตรกรด้วยกันเอง เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาด้านการเกษตร สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนแต่ทั้งนี้ งบประมาณที่ได้รับค่อนข้างจำกัดเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ในระยะยาวเป็นอย่างมาก</p>
๔. วัตถุประสงค์	<p>๑.๑ ส่งเสริมการตรวจวิเคราะห์ดินและใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร</p> <p>๑.๒ สร้างเครือข่ายศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ให้มีการจัดการดินปุ๋ยได้อย่างเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p> <p>๑.๓ สร้างงานสร้างรายได้ให้เกษตรกรในชุมชน</p>
๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p><b>เป้าหมาย</b></p> <p>- ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) จำนวน ๒๕ อำเภอ ๆ ละ ๓๐ ราย รวมทั้งหมด๗๕๐ ราย</p> <p><b>ตัวชี้วัด</b></p> <p>๑. สมาชิกศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน มีความเข้าใจและดำเนินการตรวจวิเคราะห์ดินและใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ได้ ร้อยละ ๖๐</p> <p>๒. ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. ต้นทุนการผลิตลดลงร้อยละ ๑๐</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	๑. ดำเนินการทุกอำเภอๆ ละ ๑ ศูนย์ รวมทั้งหมด ๒๕ ศูนย์
๗. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	<p><b>กิจกรรมย่อย</b></p> <p>๑) อบรมสร้างการรับรู้กระบวนการบริหารจัดการดินและปุ๋ยอย่างถูกต้อง</p> <p>๒) ฝึกอบรมการวิเคราะห์ดินและการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์</p> <p>๓) การผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดต้นทุนการผลิต</p> <p>๔) ส่งเสริมการจัดตั้งธนาคารเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด (ถั่วพราง)</p>

	๕) สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ใช้สอยภายในศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศคปช.)
๘. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตั้งแต่ ๑ กันยายน ๒๕๖๓ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
๑๐. งบประมาณ	๑๑,๒๓๐,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (output)	๑) สมาชิกศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน มีการวิเคราะห์ดินและใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินก่อนฤดูกาลเพาะปลูกพืชแต่ละชนิดได้อย่างต่อเนื่อง ๒) เกษตรกรสามารถลดต้นทุนในการผลิตสินค้าเกษตรและมีรายได้จากกิจกรรมโครงการฯ
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) เกษตรกรรู้วิธีการวิเคราะห์ดินเบื้องต้นและการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ๒) เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ๓) เกษตรกรเรียนรู้การบริหารจัดการกลุ่มชัดเจนขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ตามแผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรสู่สากล การเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรในจังหวัดอุบลราชธานี ส่วนใหญ่เลี้ยงไว้ในไร่นา ใช้อาหารที่ได้จากผลพลอยได้จากการเกษตร เช่น ฟางข้าว และเลี้ยงปล่อยหากินหญ้าตามธรรมชาติ โดยได้มูลโคเป็นปุ๋ยใช้ในการปลูกพืช หรือทำไร่นา อีกทั้งเป็นหลักประกันของครอบครัวเมื่อมีความจำเป็นด้านการเงินก็สามารถขายโคเป็นรายได้ การเลี้ยงโคทั่วไปของเกษตรกรเป็นแบบรายย่อย มักจะไม่ให้ความสำคัญในเรื่องของพันธุ์โค และอาหารสัตว์ทำให้การเจริญเติบโตต่ำและมีคุณภาพซากของโคที่เลี้ยงไม่ได้เนื้อที่มีคุณภาพตามตลาดต้องการ ทำให้ได้ราคาไม่คุ้มต่อต้นทุนและเวลาที่ใช้ในการผลิต เกษตรกรสูญเสียโอกาสที่จะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเลี้ยงโค
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑.เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการผลิตสินค้าเกษตร</li> <li>๒.เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยการผลิตและการแปรรูปให้มีมาตรฐานโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม</li> <li>๓.พัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งพึ่งพาตนเองได้อย่างมั่นคงและยั่งยืนบนพื้นฐานของความพอเพียง</li> </ol>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๕๐๐ ราย ๕๐ กลุ่ม
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ๒๕ อำเภอ
๕. กิจกรรมหลัก : อบรมเพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร - งบประมาณ : จำนวน ๙,๒๙๙,๕๐๐บาท (เก้าล้านสองแสนเก้าหมื่นห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน) - ผู้รับผิดชอบ:	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี ประชาสัมพันธ์ ชี้แจงข้อมูลโครงการเบื้องต้นให้แก่กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน</li> <li>๒. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี จัดทำหลักสูตรฝึกอบรมด้านการจัดทำฟางอัดฟ่อน ใช้ระยะเวลาอบรมและศึกษาดูงาน ๑ วัน</li> <li>๓. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี นำกลุ่มเกษตรกรศึกษาดูงาน การจัดทำฟางอัดฟ่อน และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และฝึกปฏิบัติ จำนวน ๑ วัน</li> <li>๔. จัดซื้อเครื่องอัดฟาง เพื่อผลิตฟางอัดฟ่อน ให้กลุ่มเกษตรกรยืมไปใช้งานในพื้นที่</li> </ol>

<p>นายคมสิทธิ์ กิติพิเชฐสรณ์</p> <p>หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และ</p> <p>สารสนเทศการปศุสัตว์</p> <p>โทรศัพท์. ๐๘๖-๒๖๔๔๗๔๗</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: สำนักงาน</p> <p>ปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี</p>	
<b>๖. หน่วยงานดำเนินงาน</b>	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี
<b>๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</b>	๑ ตุลาคม ๖๔ – ๓๐ กันยายน ๖๕
<b>๘. งบประมาณ</b>	จำนวน ๙,๒๙๙,๕๐๐บาท (เก้าล้านสองแสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)
<b>๙. ผลผลิต (output)</b>	กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน สามารถดำเนินการผลิตวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร นำกลับมาใช้ประโยชน์ด้านอาหารหยาบอย่างเพียงพอ ร้อยละ ๓ ต่อปี
<b>๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</b>	<p>๑. กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน มีรายได้จากการผลิตอาหารหยาบและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชนมีการสำรองอาหารอาหารหยาบได้อย่างยั่งยืน</p>

## กลยุทธ์ : บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านแก่งโพธิ์ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านแก่งโพธิ์ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร เพื่อ สะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการ ลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านแก่งโพธิ์ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านแก่งโพธิ์ ตำบลไร่ใต้ อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัด อุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นคันดิน ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๗๒๙,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๗๒๙,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านแก่งโพธิ์ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยสัมพันธ์พร้อมชุดลอก พื้นที่รับผลประโยชน์ ๖๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๗๕ ล้านลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากพื้นที่ทางการเกษตรติดกับลำห้วยในช่วงฤดูน้ำหลากของทุกปีจะมีน้ำท่วมขังการระบายน้ำไม่มีประสิทธิภาพส่งผลให้พื้นที่ทางการเกษตรเสียหายประกอบกับในช่วงฤดูแล้งประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภคตลอดทั้งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรกรรม อันเนื่องมาจากสภาพพื้นที่เดิมของลำห้วยต้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ได้เพียงพอ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำเพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง การอุปโภคบริโภคและการเลี้ยงสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยสัมพันธ์พร้อมชุดลอก จำนวน ๑ แห่ง
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองม่วง หมู่ที่ ๖ ตำบลยางใหญ่ อำเภอน้ำยืน จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานก่อสร้างห้วยงานและอาคารประกอบ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานชุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานคันดิน ๕. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๖. กิจกรรมเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๐.๐๗๕ ล้านลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๖๐๐ ไร่

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยบกเน็ง พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านห้วยม่วง และหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำในการทำเกษตร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยวังจันทน์ไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยบกเน็ง พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านห้วยม่วง ตำบลนาคาย อำเภอตาลสุม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานก่อสร้างอาคารระบายน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานขุดลอกหนอง ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๔๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านปากลา
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากเกษตรของราษฎรบ้านปากลา และหมู่บ้านใกล้เคียง สนับสนุนตามความต้องการใช้น้ำของราษฎรในช่วงฤดูฝนและฤดู แล้ง สามารถช่วยเหลือน้ำอุปโภคบริโภค ให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อสูบน้ำส่งไปยังพื้นที่การเกษตรของราษฎรบ้านปากลา และ บ้านใกล้เคียง ๒. เพื่อสนับสนุนตามความต้องการใช้น้ำของราษฎรในช่วงฤดูฝน และฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านปากลา
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านปากลา ตำบลนาโพธิ์กลาง อำเภอโขงเจียม จังหวัด อุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานก่อสร้างติดตั้ง ๒. กิจกรรมงานก่อสร้างรับแรงดัน ๓. กิจกรรมงานอาคารบ้านพัก
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๔
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือน้ำอุปโภคบริโภค ให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยทราย (ร่องใหญ่)
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากประสบปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง และฤดูฝนทิ้งช่วง ส่งผลเสียหายต่อการเกษตรของราษฎร ราษฎรจึงมีความต้องการให้แก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำเพื่อส่งน้ำให้แก่พื้นที่การเกษตรของราษฎร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรฤดูฝนประมาณ ๕๕๐ ไร่ ราษฎรประมาณ ๔๐๐ ครัวเรือน ๒) เพื่อบรรเทาปัญหาที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง และเป็นแหล่งต้นทุนในอนาคต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยทราย (ร่องใหญ่)
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านม่วงเจียด ตำบลเจียด อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดิน ๑.๑ งานดินขุดลอก ๑.๒ งานคันดิน ๒. กิจกรรมงานอาคาร ๒.๑ อาคารรับน้ำ ๒.๒ ท่อรับน้ำ ๒.๓ อุปกรณ์ประกอบบานพร้อม เครื่องยกเพลลา
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำห้วยไหล (บ้านสองห้อง) พื้นที่รับผลประโยชน์ ๘๕๐ ไร่
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากประสบปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง และฤดูฝนทิ้งช่วง ส่งผลเสียหายต่อการเกษตรของราษฎร ราษฎรจึงมีความต้องการให้แก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ เพื่อส่งน้ำให้แก่พื้นที่การเกษตรของราษฎร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนและทดน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตรและอื่น ๆ สนับสนุนตามความต้องการใช้น้ำของราษฎร ๒. เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรฤดูฝนประมาณ ๘๕๐ ไร่ และ ฤดูแล้งประมาณ ๘๕ ไร่ ราษฎรประมาณ ๕๐๐ ครัวเรือน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำห้วยไหล (บ้านสองห้อง) พื้นที่รับผลประโยชน์ ๘๕๐ ไร่
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านสองห้อง ตำบลกองโพน อำเภอนาตาล จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๘๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำอ่างเก็บน้ำด่านกระโดน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่ได้ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำด้านการ อุปโภคบริโภค และการเกษตรต่าง ๆ ในช่วงฤดูแล้งฤดูฝนทิ้งช่วง และการเกษตร ให้เป็นแหล่งน้ำประจำหมู่บ้าน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑) เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนและทดน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตร และ อื่น ๆ สนับสนุนตามความต้องการใช้น้ำของราษฎร ๒) เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรฤดูฝนประมาณ ๕๘๐ ไร่ ราษฎร ประมาณ ๕๒๐ ครัวเรือน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำอ่างเก็บน้ำด่านกระโดน
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านสารภี ตำบลสารภี อำเภอโพธิ์ไทร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๕๘๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงกุดบังคอง (กุดมะคง) พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๑ ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงกุดบังคอง (กุดมะคง) พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๑ ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร เพื่อสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงกุดบังคอง (กุดมะคง) พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๑ ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านท่าช้าง ตำบลท่าช้าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นคันดิน ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๑,๓๘๗,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๑,๓๘๗,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงกุดบังคอง (กุดมะคง) พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๑ ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านโนนค้อ พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๓๒๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านโนนค้อ พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๓๒๐ เมตร เพื่อสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านโนนค้อ พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๓๒๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโนนค้อ ตำบลไรใต้ อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นคันดิน ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑,๘๔๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑,๘๔๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านโนนค้อ พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๓๒๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านไร่กลาง พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านไร่กลาง พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร เพื่อสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านไร่กลาง พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านไร่กลาง ตำบลไรใต้ อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นคันดิน ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๗๒๙,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๗๒๙,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงคันดินแก้มลิงบ้านไร่กลาง พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงคันดินโครงการแก้มลิงห้วยต้อน พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงคันดินโครงการแก้มลิงห้วยต้อน พร้อมอาคารประกอบ เพื่อ สะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการ ลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงคันดินโครงการแก้มลิงห้วยต้อน พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโนนสุข ตำบลไร่ใต้ อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นคันดิน ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๖,๙๗๓,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๖,๙๗๓,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงคันดินโครงการแก้มลิงห้วยต้อน พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงคันดินโครงการฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำในเขตตำบลกลางใหญ่ (บึงเขาหลวง) ระยะทาง ๕,๕๕๙ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงคันดินโครงการฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำในเขตตำบลกลางใหญ่ (บึงเขาหลวง) เพื่อสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงคันดินโครงการฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำในเขตตำบลกลางใหญ่ (บึงเขาหลวง) ระยะทาง ๕,๕๕๙ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านกลางใหญ่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเขื่องใน จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นคันดิน ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๔,๕๓๗,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๔
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๔,๕๓๗,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงคันดินโครงการฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำในเขตตำบลกลางใหญ่ (บึงเขาหลวง) ระยะทาง ๕,๕๕๙ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงถนนบนคันคลอง RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ ระยะทาง ๘,๓๕๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	ปรับปรุงถนนคันคลองส่งน้ำสาย RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ เพื่อสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงถนนบนคันคลอง RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ ระยะทาง ๘,๓๕๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านห้วยขาม ตำบลสว่าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นถนนคันคลอง ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๔,๖๕๕,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๔,๖๕๕,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงถนนบนคันคลอง RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ ระยะทาง ๘.๓๕ กม.
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านเตือโดม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากยังมีพื้นที่การเกษตรบ้านเตือโดม ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ระบบส่งน้ำยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าวที่สามารถส่งน้ำได้ จึงทำให้ส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร ได้ไม่ทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างระบบส่งน้ำเพิ่มเติม คลองส่งน้ำสาย MC ความยาว ๒,๐๐๐ ม. พร้อมอาคารประกอบ ให้สามารถส่งน้ำได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ที่มีศักยภาพ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านเตือโดม
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านเตือโดม ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำสาย MC กม.๐+๐๐๐ ถึง กม.๒+๐๐๐ ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ สาย MC
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำบ้านถิ่นสำราญ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากยังมีพื้นที่การเกษตรบ้านถิ่นสำราญ ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ระบบส่งน้ำยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าวที่สามารถส่งน้ำได้ จึงทำให้ส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร ได้ไม่ทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างระบบส่งน้ำเพิ่มเติม คลองส่งน้ำความยาว ๑,๙๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ให้สามารถส่งน้ำได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ที่มีศักยภาพ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำบ้านถิ่นสำราญ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านทรัพย์เจริญ ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอพิบูลย์มังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำ ความยาว ๑,๙๐๐ เมตร ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำบ้านถิ่นสำราญ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากยังมีพื้นที่การเกษตรบ้านถิ่นสำราญ ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ระบบส่งน้ำยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าวที่สามารถส่งน้ำได้ จึงทำให้ส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร ได้ไม่ทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างระบบส่งน้ำเพิ่มเติม คลองส่งน้ำความยาว ๑,๙๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ให้สามารถส่งน้ำได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ที่มีศักยภาพ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำบ้านถิ่นสำราญ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านทรัพย์เจริญ ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำ ความยาว ๑,๙๐๐ เมตร ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ บ้านทรัพย์เจริญ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากยังมีพื้นที่การเกษตรบ้านทรัพย์เจริญ ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ระบบส่งน้ำยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าวที่สามารถส่งน้ำได้ จึงทำให้ส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร ได้ไม่ทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างระบบส่งน้ำเพิ่มเติม คลองส่งน้ำความยาว ๑,๙๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ให้สามารถส่งน้ำได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ที่มีศักยภาพ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ บ้านทรัพย์เจริญ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านทรัพย์เจริญ ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำ ความยาว ๑,๙๐๐ เมตร ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย ๓R-RMC-P๒ ฝั่งขวา สถานีสูบน้ำ P๒ โครงการเขื่อนลำโดมใหญ่ ระยะ ๑.๐๐ กม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากยังมีพื้นที่การเกษตรบ้านบ้านคำป่าหลาย ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ระบบส่งน้ำยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าวที่สามารถส่งน้ำได้ จึงทำให้ส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร ได้ไม่ทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างระบบส่งน้ำ คลองส่งน้ำสาย ๓R-RMC-P๒ ฝั่งขวา ความยาว ๑,๐๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ให้สามารถส่งน้ำได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ที่มีศักยภาพ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย ๓R-RMC-P๒ ฝั่งขวา สถานีสูบน้ำ P๒ โครงการเขื่อนลำโดมใหญ่ ระยะ ๑.๐๐ กม
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคำป่าหลาย ตำบลสว่าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำ ความยาว ๑,๐๐๐ เมตร ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย ๓R-RMC-P๒ ฝั่งซ้าย สถานีสูบ P๒ โครงการเขื่อนลำโดมใหญ่ ระยะ ๑.๕๐ กม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากยังมีพื้นที่การเกษตรบ้านบ้านคำป่าหลาย ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ระบบส่งน้ำยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าวที่สามารถส่งน้ำได้ จึงทำให้ส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร ได้ไม่ทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างระบบส่งน้ำ คลองส่งน้ำสาย ๓R-RMC-P๒ ฝั่งซ้าย ความยาว ๑,๕๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ให้สามารถส่งน้ำได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ที่มีศักยภาพ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย ๓R-RMC-P๒ ฝั่งซ้าย สถานีสูบ P๒ โครงการเขื่อนลำโดมใหญ่ ระยะ ๑.๕๐ กม
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคำป่าหลาย ตำบลสว่าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำความยาว ๑,๕๐๐ เมตร ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย ๖R-RMC-P๒ สถานีสูบน้ำ P๒ โครงการเชื่อมลำโดมใหญ่ ระยะ ๑.๐๐ กม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากยังมีพื้นที่การเกษตรบ้านบ้านสำโรง ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ระบบส่งน้ำยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าวที่สามารถส่งน้ำได้ จึงทำให้ส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร ได้ไม่ทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างระบบส่งน้ำเพิ่มเติม สาย ๖R-RMC-P๒ สถานีสูบน้ำ P๒ โครงการเชื่อมลำโดมใหญ่ ความยาว ๑,๐๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ให้สามารถส่งน้ำได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ที่มีศักยภาพ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ สาย ๖R-RMC-P๒ สถานีสูบน้ำ P๒ โครงการเชื่อมลำโดมใหญ่ ระยะ ๑.๐๐ กม
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านสำโรง ตำบลสว่าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำ ความยาว ๑,๐๐๐ เมตร ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ ความจุ ๐.๕๑ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	อาคารระบายน้ำล้นมีอายุใช้งานมานาน ถูกกระแสน้ำกัดเซาะมาอย่างต่อเนื่องเป็นหลุมขนาดใหญ่ ทำนบดินเป็นหลุมเป็นบ่อขนาดใหญ่ หากไม่เร่งดำเนินการปรับปรุงจะทำให้ความเสียหายรุนแรงมากขึ้นและอาจไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำให้มีความมั่นคงแข็งแรง สามารถเก็บน้ำไว้ใช้ในช่วง ฤดูฝน ฤดูแล้ง เพื่อแก้ไขการขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค และการเพาะปลูก ของราษฎรในพื้นที่และหมู่บ้านใกล้เคียง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ ความจุ ๐.๕๑ ล้าน ลบ.ม.
๕. พื้นที่เป้าหมาย	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖. กิจกรรมหลัก	
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๔
๙. งบประมาณ	จำนวน ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	พื้นที่ทำการเกษตรในช่วง - ฤดูฝน ๕๐๐ ไร่ - ฤดูแล้ง ๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ภายหลังดำเนินการแล้วเสร็จ จะสามารถป้องกันและแก้ไขปัญหากภัยแล้ง อีกทั้งยังเป็นแหล่งน้ำต้นทุนของราษฎรและหมู่บ้านใกล้เคียง เพื่อใช้ในการอุปโภค-บริโภค การเพาะปลูก และเลี้ยงสัตว์ ในฤดูแล้ง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำพร้อมอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำแซ่ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากอ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำแซ่ ซึ่งเป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ไม่เคยได้รับการพัฒนาโดยการขุดลอกอย่างทั่วถึงและไม่ได้ก่อสร้างทำนบดินรอบขอบอ่างน้ำเดิมพร้อมกับอาคารบังคับน้ำและยังขาดท่อรับน้ำ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ และทำนบดินรอบขอบอ่างจะเป็นแนวกันเขตและเป็นเส้นทางสัญจรขนส่งพืชผลทางการเกษตร โดยสามารถเป็นแหล่งน้ำเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลากและใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำพร้อมอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำแซ่
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลบ้านแดง อำเภอตระการพืชผล จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ
	๒. กิจกรรมงานดินขุดลอก
	๓. กิจกรรมงานถนนรอบอ่างฯ
	๔. กิจกรรมงานป้ายชื่อโครงการ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๔
๙. งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. สามารถเก็บกักน้ำได้เพิ่มขึ้น ๒. เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	สถานีสูบน้ำด้วยโซลาร์เซลล์ พร้อมระบบส่งน้ำบ้านโนนแดง ตำบลโพธิ์ใหญ่ อำเภอสวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องพื้นที่การเกษตรบ้านโนนแดง ที่สภาพภูมิประเทศมีความเหมาะสมที่สามารถจะทำการเกษตรได้ แต่ยังคงขาดระบบส่งน้ำเพื่อสนับสนุนการเกษตร ทั้งที่อยู่ใกล้กับแหล่งน้ำ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยโซลาร์เซลล์ พร้อมระบบส่งน้ำบ้านโนนแดง เพื่อสามารถส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึงในพื้นที่ และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของราษฎรในเขตพื้นที่ทำการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	สถานีสูบน้ำด้วยโซลาร์เซลล์ พร้อมระบบส่งน้ำบ้านโนนแดง ตำบลโพธิ์ใหญ่ อำเภอสวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโนนแดง ตำบลโพธิ์ใหญ่ อำเภอสวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานสถานีสูบน้ำด้วยโซลาร์เซลล์ ๒. กิจกรรมงานระบบส่งน้ำ พร้อมอาคารประกอบ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๔๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑,๗๕๐ ไร่ บ้านหนองกวาง
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากพื้นที่บ้านหนองกวางเป็นพื้นที่ราบลุ่มทุ่งนาสามารถที่จะทำการเกษตรได้เป็นอย่างดี แต่ขาดแคลนน้ำที่จะใช้ในการเพาะปลูกในช่วงฤดูการและนอกฤดูการ เกษตรกรไม่ได้รับประโยชน์จากการใช้น้ำ พื้นที่การเกษตรเกิดความเสียหายเมื่อฝนทิ้งช่วง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	-เกษตรกรสามารถทำการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งและฤดูฝนได้ -เกษตรกรมีผลผลิตทางเกษตรเพิ่มมากขึ้น มีรายได้เพิ่มมากขึ้นจากที่ผ่านมา
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	-สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ จำนวน ๑ แห่ง -ประชากรได้รับประโยชน์ ประมาณ ๑,๐๐๐ ราย
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองกวาง ตำบลศรีสุข อำเภอเขื่องใน จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบ้านพักและห้องควบคุม ๒. กิจกรรมระบบกระจายน้ำ ๓. กิจกรรมงานแพสูบน้ำ ,เครื่องสูบน้ำและระบบควบคุม ๔. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๔๖,๐๐๐,๐๐๐
ผู้รับผิดชอบ	นายสัมพันธ์ เตือนศิริรัตน์
	นายอดิศักดิ์ สังข์สกุล
	หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม โครงการชลประทานอุบลราชธานี
	นายธนกร องค์กรสถาพร
	วิศวกรปฏิบัติการ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานชลประทานที่ ๗ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๔
๙. งบประมาณ	๔๖,๐๐๐,๐๐๐ และแหล่งที่มาของงบประมาณ
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๑,๗๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำแบบแพลอยพร้อมระบบส่งน้ำแบบท่อ สูบน้ำส่งไปยังพื้นที่การเกษตร ของบ้านหนองกวางและหมู่บ้านใกล้เคียง เพื่อทำการเกษตรพื้นที่รับประโยชน์ ประมาณ ๑,๗๕๐ ไร่ ประชาชนได้รับประโยชน์รวมประมาณ ๑,๐๐๐ ราย

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการอาคารบังคับน้ำห้วยหมอนเฒ่า
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากโครงการอาคารบังคับน้ำห้วยหมอนเฒ่า ซึ่งตั้งอยู่บริเวณ บ้านแก่งเค็ง ตำบลแก่งเค็ง อำเภอกุดข้าวปุ้น จังหวัดอุบลราชธานี ซึ่งเป็นร่องลำห้วยที่มีน้ำไหลเฉพาะฤดูฝน ลักษณะตลิ่ง เป็นดินเหนียวปนทรายละเอียด ไม่สามารถเก็บกักน้ำในปริมาณมากพอเพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง ประกอบกับเมื่อถึงฤดูฝน ฝนตกหนัก ทำให้ห้วยหมอนเฒ่า ไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งได้ ดังนั้นจึงพิจารณาก่อสร้างอาคารบังคับน้ำห้วยหมอนเฒ่า แบบเครื่องกว้านระบาย เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าว อันเป็นการสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล เรื่องการแก้ไขหรือบรรเทาความเดือดร้อนของราษฎรเกิดจากภัยแล้งและน้ำท่วมได้อย่างรวดเร็ว มีประสิทธิภาพและทันเหตุการณ์
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ และก่อสร้างอาคารบังคับน้ำให้ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยสามารถเป็นแหล่งน้ำเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลากและใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำห้วยหมอนเฒ่า บ.แก่งเค็ง ม.๑
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านแก่งเค็ง หมู่ ๑ ตำบลแก่งเค็ง อำเภอกุดข้าวปุ้น จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเป็องตัน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ.๒๕๖๔
๙. งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	พื้นที่รับประโยชน์ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยก้านหญ้า(ตอนบน) พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๖๘ ล้านลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากพื้นที่ทางการเกษตรติดกับลำห้วยในช่วงฤดูน้ำหลากของทุกปีจะมีน้ำท่วมขังการระบายน้ำไม่มีประสิทธิภาพส่งผลให้พื้นที่ทางการเกษตรเสียหายประกอบกับในช่วงฤดูแล้งประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภคตลอดทั้งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรกรรม อันเนื่องมาจากสภาพพื้นที่เดิมของลำห้วยตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ได้เพียงพอ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำเพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง การอุปโภคบริโภคและการเลี้ยงสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยก้านหญ้า(ตอนบน) พร้อมระบบกระจายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคำอุดม หมู่ที่ ๙ ตำบลโนนสวรรค์ อำเภอนาจะหลวย จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมท่อร์รับน้ำ ๒. กิจกรรมอาคารบังคับน้ำพร้อมท่อลอดถนน ๓. กิจกรรมงานทำนบดิน ๔. กิจกรรมงานขุดลอกลำห้วย ๕. กิจกรรมงานคันดิน ๖. กิจกรรมสถานีสูบน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำ ๗. กิจกรรมเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๐.๐๖๘ ล้านลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำห้วยซึ้นาคใหญ่ พร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านโคกคล้ายและหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำในการทำเกษตร สภาพภูมิประเทศของลำห้วยซึ้นาคใหญ่มีสภาพดินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้เยอะ ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำห้วยซึ้นาคใหญ่ พร้อมชุดลอก
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาโคกคล้าย ตำบลนาคาย อำเภอตาลสุม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานชุดลอกลำห้วยพร้อมชุดลอกหนองน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๘๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยขุหลุ ระยะทาง ๖๕๐ เมตร บ้านเซเป็ด
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยขุหลุ บ้านเซเป็ด เพื่อความสะดวกและความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยขุหลุ ระยะทาง ๖๕๐ เมตร บ้านเซเป็ด
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านเซเป็ด ตำบลเซเป็ด อำเภอตระการพืชผล จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๓,๐๓๒,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ.๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๓,๐๓๒,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยขุหลุ ระยะทาง ๖๕๐ เมตร บ้านเซเป็ด
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	มีความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยคาพร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านห้องยูงและหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้งขาดแคลนน้ำในการทำการเกษตร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยคาไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว จึงขอดำเนินการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอก เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์ มีผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่ม
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วยเสริมในช่วงฝนทิ้งช่วง ๒. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภคบริโภค
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๗๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๙๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านห้องยูง ตำบลบอน อำเภอสำโรง จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานชุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ – มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ทำการเกษตร และการอุปโภคบริโภค ประมาณ ๗๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๙๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านแก้งกอก ระยะทาง ๔๐๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านแก้งกอก เพื่อความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านแก้งกอก ระยะทาง ๔๐๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านแก้งกอก ตำบลแก้งกอก อำเภอศรีเมืองใหม่ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นถนนคันคลอง ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๑,๘๙๗,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ.๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑,๘๙๗,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านแก้งกอก ระยะทาง ๔๐๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	มีความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านจุกการ ระยะทาง ๔,๓๐๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านจุกการ เพื่อความสะดวกและความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านจุกการ ระยะทาง ๔,๓๐๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านจุกการ ตำบลคำไหล อำเภอศรีเมืองใหม่ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นถนนคันคลอง ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๑๙,๘๑๕,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ.๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑๙,๘๑๕,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านจุกการ ระยะทาง ๔,๓๐๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	มีความปลอดภัยในการสัญจร ไป - มา ของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านดอนน้ำคำ ระยะทาง ๑,๑๐๐ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านดอนน้ำคำ เพื่อความสะดวกและความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ตลอดจนการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านดอนน้ำคำ ระยะทาง ๑,๑๐๐ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านดอนน้ำคำ ตำบลคำไหล อำเภอศรีเมืองใหม่ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นถนนคันคลอง ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๕,๑๒๕,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ.๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๕,๑๒๕,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงถนนเข้าห้วงงานฝายยางห้วยตุงลุง บ้านดอนน้ำคำ ระยะทาง ๑,๑๐๐ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	มีความปลอดภัยในการสัญจรไป - มาของราษฎร และสะดวกในการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยไผ่พร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านนาประดู่และหมู่บ้านใกล้เคียงได้รับความเดือดร้อน มีแหล่งน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอในการทำเกษตร เกิดปัญหาแก่การเลี้ยงชีพของราษฎร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยไผ่ไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว จึงขอดำเนินการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอก เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์ มีผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่ม
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วยเสริมในช่วงฝนทิ้งช่วง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๖๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาประดู่ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานชุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ – มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร ประมาณ ๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๖๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยสุระ (ตอนบน) พร้อมขุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านดอนซีและหมู่บ้านใกล้เคียงได้รับความเดือดร้อน มีแหล่งน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอในการทำเกษตร การเลี้ยงสัตว์และการอุปโภคบริโภค เกิดปัญหาแก่การเลี้ยงชีพของราษฎร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยสุระไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรและกิจกรรมอื่น ๆ ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว จึงขอดำเนินการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมขุดลอก เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์ มีผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่ม
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วยเสริมในช่วงฝนทิ้งช่วง ๒. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภคบริโภค ๓. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับเลี้ยงสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๘๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๑๐๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านดอนซี ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานขุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ - มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ทำการเกษตร การอุปโภคบริโภคและการเลี้ยงสัตว์ ประมาณ ๘๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๑๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง และการเลี้ยงสัตว์ ส่งผลให้มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยสุระ (ตอนล่าง) พร้อมขุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านนาประดู่และหมู่บ้านใกล้เคียงได้รับความเดือดร้อน มีแหล่งน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอในการทำเกษตร การเลี้ยงสัตว์และการอุปโภคบริโภค เกิดปัญหาแก่การเลี้ยงชีพของราษฎร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยสุระไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรและกิจกรรมอื่น ๆ ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว จึงขอดำเนินการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมขุดลอก เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์ มีผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่ม
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วยเสริมในช่วงฝนทิ้งช่วง ๒. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภคบริโภค ๓. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับเลี้ยงสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๑๕๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาประดู่ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานขุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ – มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ทำการเกษตร การอุปโภคบริโภคและการเลี้ยงสัตว์ ประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๑๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง และการเลี้ยงสัตว์ ส่งผลให้มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำแก้มลิงลำห้วยหินสัวพร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านนาवलและหมู่บ้านใกล้เคียงได้รับความเดือดร้อน มีแหล่งน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอในการทำเกษตร เกิดปัญหาแก่การเลี้ยงชีพของราษฎร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยมันแกวไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว จึงขอดำเนินการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอก เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์ มีผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่ม
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วยเสริมในช่วงฝนทิ้งช่วง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๖๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาवल ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานชุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ - มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร ประมาณ ๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๖๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยมันแกวพร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านนาवलและหมู่บ้านใกล้เคียงได้รับความเดือดร้อน มีแหล่งน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอในการทำเกษตร เกิดปัญหาแก่การเลี้ยงชีพของราษฎร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยมันแกวไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว จึงขอดำเนินการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอก เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์ มีผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่ม
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วยเสริมในช่วงฝนทิ้งช่วง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๖๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาवल ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานชุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ – มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร ประมาณ ๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๖๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยอะลอง พร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านกุดประพายและหมู่บ้านใกล้เคียงได้รับความเดือดร้อน มีแหล่งน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอในการทำการเกษตร เกิดปัญหาแก่การเลี้ยงชีพของราษฎร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยอะลองไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว จึงขอดำเนินการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอก เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์ มีผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่ม
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตรในช่วงฤดูแล้งและช่วยเสริมในช่วงฝนทิ้งช่วง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๑๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๓๐๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านกุดประพาย ตำบลกุดประพาย อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานชุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ – มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร ประมาณ ๑๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้ มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยข้าวสาร (บ้านโนนหนาด) พร้อมขุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากสภาพลำห้วยข้าวสาร (บ้านโนนหนาด) ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณลำห้วยข้าวสาร (บ้านโนนหนาด) ได้เพียงพอ และไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างลำห้วยข้าวสาร (บ้านโนนหนาด) ได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยข้าวสาร (บ้านโนนหนาด) พร้อมขุดลอก
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโนนหนาด ตำบลสระสมิง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยชัน พร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพลำห้วยชันตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณลำห้วยชันได้เพียงพอและไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างลำห้วยชันได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยชัน พร้อมชุดลอก
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาหว้า ตำบลโพธิ์ศรี อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๒๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยลา (ก่อนลงโขง) บ้านปากลา
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพลำห้วยลาเดิมตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณห้วยลาได้เพียงพอ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยลา (ก่อนลงโขง) บ้านปากลา
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านปากลา ตำบลนาโพธิ์กลาง อำเภอโขงเจียม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	การเกษตรและอุปโภคบริโภค ของราษฎรในหมู่บ้านและหมู่บ้านพื้นที่ใกล้เคียง
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำห้วยร่องแสง พร้อมขุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากสภาพห้วยร่องแสงตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณห้วยร่องแสงได้เพียงพอ และไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างห้วยร่องแสงได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำห้วยร่องแสง พร้อมขุดลอก
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านแก่น้อย ตำบลธาตุ อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๒๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำลำห้วยหอย พร้อมชุดลอก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพลำห้วยหอยตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณลำห้วยหอยได้เพียงพอและไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างลำห้วยหอยได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยหอย พร้อมชุดลอก
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาดี ตำบลนาเยียบ อำเภอนาเยียบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงกุดแก้วก่าน พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากสภาพกุดแก้วก่านตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณกุดแก้วก่านได้เพียงพอและไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างกุดแก้วก่านได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงกุดแก้วก่าน พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองกินเพล ตำบลหนองกินเพล อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงกุดขวาง พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพกุดขวางตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณกุดขวางได้เพียงพอและไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างกุดขวางได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงกุดขวาง พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านปากกุดหวาย ตำบลหนองกินเพล อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานป้องกัน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงกุดปลาโต-กุดบุงเบา พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพกุดปลาโต-กุดบุงเบาตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณกุดปลาโต-กุดบุงเบา ได้เพียงพอ และไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างกุดปลาโต- กุดบุงเบาได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของ ราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงกุดปลาโต-กุดบุงเบา พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านกุดชุม ตำบลหนองกินเพล อำเภอวารินชำราบ จังหวัด อุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิม ที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงกุดป่องนวก พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพกุดป่องนวกตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณกุดป่องนวกได้เพียงพอ และไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างกุดป่องนวกได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงกุดป่องนวก พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคูสว่าง ตำบลหนองกินเพล อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๕๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงบุงเฮือง พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพขบุงเฮืองเดิมตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณขบุงเฮืองได้เพียงพอและไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างขบุงเฮืองได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงบุงเฮือง พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านปากกุดหวาย ตำบลหนองกินเพล อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ดินเงินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ได้เพียงพอ และไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป-มา ข้างหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านกลางใหญ่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเขื่องใน จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๖๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงห้วยขาม พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านท่าศิลาและหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำในการทำเกษตร สภาปฏิวัติประเทศไทยมีลำห้วยขามไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงห้วยขาม พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านท่าศิลา ตำบลเหล่าแดง อำเภอดอนมดแดง จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานขุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๘๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบห้วยตาปอก ปริมาณดินขุด ๔๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพห้วยตาปอก ได้ตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรพื้นที่ติดห้วยตปอกได้เพียงพอ และไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป - มาได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลากและใช้ประโยชน์จากที่เก็บกักไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบห้วยตาปอก ปริมาณดินขุด ๔๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโนนสว่าง ตำบลโนนสว่าง อำเภอกุสุมาลย์ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ.๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	พื้นที่ทำการเกษตรในช่วงฤดูฝน ๕๐๐ ไร่ และฤดูแล้ง ๑๔๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบบึงสะพัง ปริมาณดินขุด ๑,๖๘๓,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากโครงการขุดลอกบึงสะพังซึ่งตั้งอยู่บริเวณ บ้านปากน้ำ ตำบลกุดลาด อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี ได้ตั้งเงิน สามารถ เก็บกักน้ำในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง ประกอบกับเมื่อถึง ฤดูฝน ฝนตกหนัก ทำให้บึงสะพังซึ่งมีสภาพตั้งเงิน ไม่สามารถ ระบายน้ำลงแม่น้ำได้ดี ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องทำการขุดลอกบึง สะพัง เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าว อันเป็นการสอดคล้องกับ นโยบายของรัฐบาล เรื่องการแก้ไขหรือบรรเทาความเดือดร้อนของ ราษฎร ที่เกิดจากภัยแล้งและน้ำท่วมได้อย่างรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ และทันเหตุการณ์
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	-เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ และ ก่อสร้างอาคารระบายน้ำให้ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดย สามารถเป็นแหล่งน้ำเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลากและใช้ประโยชน์จาก น้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	-ขุดลอกพร้อมอาคารประกอบบึงสะพัง จำนวน ๑ แห่ง -พื้นที่รับประโยชน์ประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่ -ประชากรได้รับประโยชน์รายประมาณ ๘๐๐ ราย
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านปากน้ำ ตำบลกุดลาด อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานก่อสร้างอาคารระบายน้ำ
	๒. กิจกรรมงานทำนบดิน
	๓. กิจกรรมงาน ขุดลอกบึงสะพัง
	๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ
	๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
ผู้รับผิดชอบ	นายสัมพันธ์ เตือนศิริรัตน์
	นายอดิศักดิ์ สังข์สกุล
	นายธนกร องค์กรสถาพร
	วิศวกรปฏิบัติการ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานชลประทานที่ ๗ โครงการชลประทานอุบลราชธานี

๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๔
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๕๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	จะสามารถให้ประชาชนทำการเกษตร พื้นที่รับประโยชน์ประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	มีปริมาณน้ำเก็บกักน้ำไว้ได้ประมาณ ๒,๙๗๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร เป็นแหล่งน้ำ ให้ประชาชนทำการเกษตร พื้นที่รับประโยชน์ประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่ ประชาชนในชุมชนได้รับประโยชน์ประมาณ ๘๐๐ ราย ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ชุดลอกพร้อมอาคารประกอบห้วยศาลา ปริมาณดินชุด ๖๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากสภาพห้วยศาลา ตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตรของราษฎรพื้นที่ติดกับห้วยได้เพียงพอ และไม่สามารถใช้เป็นทางสัญจรไป - มาข้างห้วยศาลาได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลากและใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ชุดลอกพร้อมอาคารประกอบห้วยศาลา ปริมาณดินชุด ๖๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคำปะโอ๊ะ ตำบลตากแดด อำเภอตระการพืชผล จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานชุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารบังคับน้ำ ๔. กิจกรรมท่อบรรเทา ๕. กิจกรรมงานป้องกัน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ.๒๕๖๓ - พ.ศ.๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรในฤดูฝน ๕๐๐ ไร่ และฤดูแล้ง ๑๔๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้เพิ่มมากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกหนองขามเฒ่า พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านหนองสะเดา หมู่ ๗ และหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำในการทำเกษตร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยวังจันไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกหนองขามเฒ่า พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองสะเดา หมู่ ๗ ตำบลสำโรง อำเภอตาลสุม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานขุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๔๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ชุดลอกหนองดอนเค็งพร้อมอาคารประกอบและระบบกระจายน้ำ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากหนองดอนเค็ง ดินเหนียวไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ได้ตลอดจนเกิดความแห้งแล้งในช่วงฤดูแล้ง และต้นฤดูฝนราษฎรในหมู่บ้านขาดแคลนน้ำเพื่อทำการเกษตรซึ่งภายหลังการขุดลอกหนองพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำ จะสามารถให้เกษตรกรและราษฎรในหมู่บ้านได้รับประโยชน์
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ เพื่อปรับปรุงธรรมชาติที่เกิดความเสื่อมโทรมให้คืนสภาพที่เอื้อประโยชน์ให้แก่เกษตรกรและราษฎรในหมู่บ้านได้มีน้ำไว้ใช้ในด้านเกษตร การประมง การปศุสัตว์ และกิจกรรมต่าง ๆ
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑ แห่ง
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาหนองลำ ตำบลยางสักกระโพหลุ่ม อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมขุดลอก พื้นที่รับประโยชน์ ๓๐๐ ไร่
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกลำห้วยวังจาน พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านสำโรงกลาง หมู่ ๒ และหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำในการทำเกษตร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยวังจานไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกลำห้วยวังจาน พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านสำโรงกลาง หมู่ ๒ ตำบลสำโรง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานขุดลอกลำห้วย ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยลาพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านปากลา
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสภาพอ่างเก็บน้ำห้วยลามีสภาพตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ ในการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณอ่างเก็บน้ำห้วยลาได้เพียงพอ
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยลาพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านปากลา
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านปากลา ตำบลนาโพธิ์กลาง อำเภอโขงเจียม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอก ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการ ดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	เพื่อสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกของ เกษตรกรได้เพิ่มขึ้น
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงคันคลอง ๓R-RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ ระยะทาง ๘,๐๖๗ เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ปรับปรุงคันคลอง ๓R-RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ เพื่อ สะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มาของราษฎร ตลอดจนการ ลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. มีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร ๒. ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงคันคลอง ๓R-RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ ระยะทาง ๘,๐๖๗ เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคำป่าหลาย ตำบลสว่าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัด อุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานดินถมบดอัดแน่นถนนคันคลอง ๒. กิจกรรมงานผิวถนน
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๕๐๓,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๕๐๓,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ปรับปรุงคันคลอง ๓R-RMC สถานีสูบน้ำ P๒ เชื่อนลำโดมใหญ่ ระยะทาง ๘,๐๖๗ เมตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความปลอดภัยในสัญจรไป-มาของราษฎร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยน้ำมัน พร้อมระบบส่งน้ำ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่เชียงแก้ว และหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำในการทำเกษตร สภาพภูมิประเทศมีไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยน้ำมัน พร้อมระบบส่งน้ำ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านเชียงแก้ว ตำบลจิกเทิง อำเภอตาลสุม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานคลองส่งน้ำ ความยาว ๑,๐๐๐ เมตร ๒. กิจกรรมงานอาคารประกอบคลองส่งน้ำ
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ -พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงลำห้วยหินสิวพร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ราษฎรในพื้นที่บ้านนาवलได้พัฒนาและหมู่บ้านใกล้เคียงประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นส่วนใหญ่ คือ การทำนา แต่กระบวนการทำการเกษตรยังไม่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเท่าที่ควร เนื่องจากขาดแคลนน้ำ แต่ในพื้นที่มีจุดที่เหมาะสมจะดำเนินการก่อสร้างแหล่งน้ำเพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร พร้อมทั้งการอุปโภคบริโภคและการเลี้ยงสัตว์ด้วย
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตร การอุปโภคบริโภคและการเลี้ยงสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีปริมาณน้ำเก็บกักได้ประมาณ ๑๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ ๒๐๐ ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาवलได้พัฒนา ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานขุดลอกพื้นที่แก้มลิง ๒. กิจกรรมงานอาคารระบายน้ำ ๓. กิจกรรมงานทำนบดิน ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กรกฎาคม ๒๕๖๓ – มีนาคม ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ทำการเกษตร การอุปโภคบริโภคและการเลี้ยงสัตว์ประมาณ ๑๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ๒. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๒๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ในฤดูแล้งและช่วงฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้มีผลผลิตและรายได้เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยคำม่วง พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านคำฮี และหมู่บ้านใกล้เคียงประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำในการทำเกษตร สภาพภูมิประเทศมีลำห้วยวังจันทน์ไหลผ่านแต่มีสภาพตื้นเขิน ไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร ๒. เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยคำม่วง พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคำฮี ตำบลนาคาย อำเภอตาลสุม จังหวัดอุบลราชธานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมงานก่อสร้างอาคารระบายน้ำ ๒. กิจกรรมงานทำนบดิน ๓. กิจกรรมงานขุดลอกหนอง ๔. กิจกรรมงานท่อรับน้ำ ๕. กิจกรรมงานเบื้องต้น
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	พ.ศ. ๒๕๖๓ - พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำบึงเขาลวง ระยะที่ ๒
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากบึงเขาลวง ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของบึงเขาลวง ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำบึงเขาลวง ระยะที่ ๒
๔. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านกลางใหญ่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเขื่องใน จังหวัด อุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกบึงเขาลวง พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้น ประมาณ ๖๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านกลางใหญ่ และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ใน บริเวณบึงเขาลวง มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพ เกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยวังจาน ระยะที่ ๒ ปริมาณดินขุด ๒๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลโพธิ์ศรี อำเภอพิบูลย์มังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากลำห้วยวังจาน ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของลำห้วยวังจาน ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยวังจาน ระยะที่ ๒ ปริมาณดินขุด ๒๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลโพธิ์ศรี อำเภอพิบูลย์มังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านนาหว้า ตำบลโพธิ์ศรี อำเภอพิบูลย์มังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกลำห้วยวังจาน พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านนาหว้า และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณลำห้วยวังจาน มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ระยะที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเมืองใน จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากหนองคำ(บ้านกลางใหญ่) ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ระยะที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเมืองใน จังหวัดอุบลราชธานี
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านกลางใหญ่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเมืองใน จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔
๘. งบประมาณ	๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านกลางใหญ่ และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณหนองคำ(บ้านกลางใหญ่) มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการซ่อมแซมอาคารระบายน้ำล้นอ่างเก็บน้ำห้วยแจระแม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากอาคารระบายน้ำล้นอ่างเก็บน้ำห้วยแจระแม ชำรุดเสียหาย ทำให้ราษฎรในพื้นที่ ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค และเพื่อการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อกักเก็บน้ำไว้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร ๒. เพื่อกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการซ่อมแซมอาคารระบายน้ำล้นอ่างเก็บน้ำห้วยแจระแม
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองแก ตำบลแจระแม อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างอาคารระบายน้ำล้น
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถช่วยเหลือน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค และพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านหนองแก และหมู่บ้านใกล้เคียง มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยชั้น ระยะที่ ๒ ปริมาณดินขุด ๒๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลสระสมิง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องจากลำห้วยชั้น ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของลำห้วยชั้น ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยชั้น ระยะที่ ๒ ปริมาณดินขุด ๒๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลสระสมิง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโนนใหญ่ ตำบลสระสมิง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกลำห้วยชั้น พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านโนนใหญ่ และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่บริเวณลำห้วยชั้น มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงห้วยดอน พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ตำบลสระสมิง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากห้วยดอน ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของห้วยดอน ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงห้วยดอน พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ตำบลสระสมิง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๔. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองตาปู่ ตำบลสระสมิง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกห้วยดอน พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านหนองตาปู่ และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณห้วยดอน มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรม ได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการแก้มลิงกุดโง่ พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากกุดโง่ ปัจจุบันได้ตั้งเงินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณ มากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของกุดโง่ ไม่ให้มีการตั้งเงิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการแก้มลิงกุดโง่ พร้อมอาคารประกอบ
๔. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคอนสาย ตำบลโนนโพน อำเภวารินชำราบ จังหวัด อุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	แก้มลิงกุดโง่ พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔
๘. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร ฤดูแล้งได้ประมาณ ๑๔๐ ไร่ ฤดูแล้ง ฝนประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านคอนสาย และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณ กุดโง่ มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผล ผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการแก้มลิงบุงเอียด พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากบุงเอียด ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของบุงเอียด ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงบุงเอียด พร้อมอาคารประกอบ
๔. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโนนโหนด ตำบลโนนโหนด อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	แก้มลิงบุงเอียด พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔
๘. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้น ประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านโนนโหนด และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ บริเวณ บุงเอียด มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบ อาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอด ทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ระยะที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเมืองใน จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากหนองคำ(บ้านกลางใหญ่) ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) ระยะที่ ๒ พื้นที่รับประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเมืองใน จังหวัดอุบลราชธานี
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านกลางใหญ่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเมืองใน จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกหนองคำ (บ้านกลางใหญ่) พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านกลางใหญ่ และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณหนองคำ(บ้านกลางใหญ่) มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยเซียม พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากลำห้วยเซียม ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของลำห้วยเซียม ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อาคารบังคับน้ำลำห้วยเซียม พร้อมอาคารประกอบ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านไผ่ ตำบลกลางใหญ่ อำเภอเมืองใน จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกลำห้วยเซียม พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านไผ่ และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณลำห้วยเซียม มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยน้อย พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินขุด ๔๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากห้วยน้อย ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของลำห้วยน้อย ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกห้วยน้อย พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินขุด ๔๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านม่วงตอย ตำบลตระการ อำเภอตระการพืชผล จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกห้วยน้อย พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินขุด ๔๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	มกราคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๘๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านม่วงตอย และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณห้วยน้อย มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรม ได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส ปริมาณดินขุด ๑๑๕,๐๙๒ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส ซึ่งตั้งอยู่บริเวณ บ้านสวนป่า ตำบลช่องเม็ก อำเภอสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี ได้ตื้นเขิน ทำให้น้ำไหลไม่สะดวก ไม่สามารถเก็บกักน้ำในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใสไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง ๓. เพื่อให้เกิดการระบายน้ำที่ดีเมื่อถึงฤดูฝน ๔. เพื่อเป็นการป้องกันน้ำท่วม
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส ปริมาณดินขุด ๑๑๕,๐๙๒ ลูกบาศก์เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านสวนป่า ตำบลช่องเม็ก อำเภอสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส ปริมาณดินขุด ๑๑๕,๐๙๒ ลูกบาศก์เมตร
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านสวนป่า และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยบักข่า พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินขุด ๓๖,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากห้วยบักข่า ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของลำห้วยบักข่า ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกห้วยบักข่า พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินขุด ๓๖,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านสว่าง ตำบลท่าเมือง อำเภอดอนมดแดง จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกห้วยบักข่า พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินขุด ๓๖,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	มกราคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านสว่าง และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณห้วยบักข่า มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยพะไล ระยะที่ ๒ ปริมาณดินขุด ๓๕,๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลบ้านแหม อำเภอฟิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากลำห้วยพะไล ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของลำห้วยพะไล ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกพร้อมอาคารประกอบลำห้วยพะไล ระยะที่ ๒ ปริมาณดินขุด ๓๕,๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลบ้านแหม อำเภอฟิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองสำราญ ตำบลบ้านแหม อำเภอฟิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกลำห้วยพะไล พร้อมอาคารประกอบ
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้บ้านหนองสำราญ และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณลำห้วยพะไล มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดี ประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยแซะ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากพื้นที่บริเวณบ้านไร่ศรีสุข ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค และบริโภค และเพื่อการเกษตร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อกักเก็บน้ำไว้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร ๒. เพื่อกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการอาคารบังคับน้ำลำห้วยแซะ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านไร่ศรีสุข ตำบลหนามแท่ง อำเภอศรีเมืองใหม่ จังหวัด อุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอก
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถช่วยเหลือน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค และพื้นที่การเกษตรได้ ประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านไร่ศรีสุข และหมู่บ้านใกล้เคียง มีสภาพชีวิตความ เป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยหลุบ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินชุด ๔๓,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากห้วยหลุบ ปัจจุบันได้ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ใน ปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพของลำห้วยหลุบ ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๒. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	โครงการขุดลอกห้วยหลุบ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินชุด ๔๓,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านโอด ตำบลท่าเมือง อำเภอดอนมดแดง จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	ขุดลอกห้วยหลุบ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณดินชุด ๔๓,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	มกราคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๘๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เพื่อให้ราษฎรบ้านโอด และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่บริเวณห้วย น้อย มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้ผล ผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการปรับปรุงอาคารระบายน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ ปัจจุบันอาคารระบายน้ำล้นเกิดความเสียหายอย่างหนักทำให้ใช้งานไม่ได้ และพื้นที่ในอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากพอ เพื่อไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. ปรับปรุงอาคารระบายน้ำล้นให้กลับมาใช้งานได้ดังเดิม ๒. เพื่อฟื้นฟูสภาพของอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ ไม่ให้มีการตื้นเขิน ๓. เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงอาคารระบายน้ำล้นอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านหนองเม็ก ตำบลห้วยข่า อำเภอบุญศรี จังหวัดอุบลราชธานี
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ปรับปรุงอาคารระบายน้ำล้นอ่างเก็บน้ำห้วยหินดำ
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	๑. งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๒. ผู้รับผิดชอบ โครงการชลประทานอุบลราชธานี ๓. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๘. งบประมาณ	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๙. ผลผลิต (output)	๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
	เพื่อให้ราษฎรบ้านหนองเม็ก และหมู่บ้านใกล้เคียง ที่อยู่ในบริเวณอ่าง เก็บน้ำห้วยหินดำ มีสภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีประกอบอาชีพ เกษตรกรรมได้ผลผลิตมากขึ้น และมีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	อาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอกห้วยคำพี่เขย
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่บ้านดอนจิก ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรอุปโภคบริโภค และเลี้ยงสัตว์ โดยในพื้นที่ของบ้านดอนจิก มีฝายทดน้ำห้วยคำพี่เขยตามแบบ มข. ๒๕๒๗ แต่ปัจจุบันมีสภาพชำรุด ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ ราษฎรจึงมีความต้องการให้ดำเนินการก่อสร้างฝายห้วยคำพี่เขยแห่งใหม่พร้อมชุดลอกลำห้วย เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตร อุปโภค-บริโภค และเป็นแหล่งน้ำดิบสำหรับประปาประจำหมู่บ้าน
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	พัฒนาแหล่งน้ำห้วยคำพี่เขย เพื่อช่วยกักเก็บน้ำในช่วงฤดูแล้ง เนื่องจากแหล่งน้ำตามธรรมชาติเกิดการตื้นเขินเก็บกักน้ำได้น้อย ไม่เพียงพอต่อความต้องการ อีกทั้งในช่วงฤดูฝนจะช่วยรับน้ำที่ไหลหลากในปริมาณมาก ช่วยลดปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	พื้นที่รับประโยชน์ในเขต ประมาณ ๗๕๐ ไร่ และเป็นแหล่งน้ำดิบสำหรับประปาประจำหมู่บ้าน
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ราษฎรบ้านดอนจิก และหมู่บ้านใกล้เคียง มีน้ำใช้ทำการเกษตรและผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน เพียงพอตลอดทั้งปี พื้นที่รับประโยชน์รวมประมาณ ๗๕๐ ไร่
๕. กิจกรรมหลัก	อาคารบังคับน้ำพร้อมชุดลอกห้วยคำพี่เขย ๑. ชุดลอกลำห้วย ๑ สาย ความยาวรวม ประมาณ ๖๐๐ เมตร ๒. ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๑ แห่ง ๓. ก่อสร้างอาคารท่อน้ำรับน้ำ จำนวน ๔ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๑๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี เริ่มต้นปี ต.ค.๒๕๖๓ สิ้นสุดปี ก.ย.๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๑๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	ราษฎรบ้านดอนจิก และหมู่บ้านใกล้เคียง มีน้ำใช้ทำการเกษตรและผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน เพียงพอตลอดทั้งปี พื้นที่รับประโยชน์รวมประมาณ ๗๕๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ประมาณ ๙๒,๔๐๐ ลบ.ม. ช่วยเหลือเกษตรกรฤดูฝน- ฤดูแล้ง ได้ประมาณ ๗๕๐ ไร่ มีแหล่งน้ำต้นทุนในการผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงบึงใหม่ พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๗๐๐ ไร่ ความจุ ๑.๐๘ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยบึงใหม่ ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณ บึงใหม่ได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้ อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ใน ฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงบึงใหม่ พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๗๐๐ ไร่ ความจุ ๑.๐๘ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลบึงใหม่ อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารระบายน้ำล้น จำนวน ๒ แห่ง ๔. ท่อรับน้ำ จำนวน ๑๓ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๗๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงห้วยไผ่หนองฮีเลิง พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับ ผลประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๓๖ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยห้วยไผ่หนองฮีเลิง ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บ กักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติด กับบริเวณห้วยไผ่หนองฮีเลิงได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่ สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ใน ฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงห้วยไผ่หนองฮีเลิง พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับ ผลประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๓๖ ล้าน ลบ.ม.
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลไร่ใต้ อำเภอพิบูลย์มังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารระบายน้ำล้น จำนวน ๒ แห่ง ๔. งานท่อรับน้ำ จำนวน ๗ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงหนองขาม (หนองใหญ่) พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๓๔ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยหนองใหญ่ ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณดังกล่าวได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงหนองขาม (หนองใหญ่) พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๓๔ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลเมืองเดช อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก ๒. งานอาคารระบายน้ำ ๓. งานทำนบดิน
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๓๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๓๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงห้วยนางตุ้ม พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๕ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องด้วยห้วยนางตุ้ม ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณห้วยนางตุ้มได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงห้วยนางตุ้ม พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๕ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลนาเรือง อำเภอนาเยีย จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารระบายน้ำล้น จำนวน ๑ แห่ง ๔. งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมทดสอบและติดตั้ง จำนวน ๑ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงห้วยอารีย์ (หนองห้วยลิง) พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๓๔ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เนื่องด้วยหนองห้วยลิง ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณดังกล่าวได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงห้วยอารีย์ (หนองห้วยลิง) พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๓๔ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลนาหอม อำเภอทุ่งศรีอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก ๒. งานอาคารระบายน้ำ ๓. งานทำนบดิน
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยเขมร พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๘ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยแหล่งน้ำห้วยเขมร ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณแหล่งน้ำห้วยแสงได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยเขมร พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๕๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๘ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลยางสักกระโพหลุ่ม อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๑ แห่ง ๔. โรงสูบน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยเสียว พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๘๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๐ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยแหล่งน้ำห้วยเสียว ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณแหล่งน้ำห้วยแสงได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎรและเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยเสียว พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๘๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๐ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลยางสักกระโพหลุ่ม อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๑ แห่ง ๔. โรงสูบน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๘๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยแสง พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๘ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยแหล่งน้ำห้วยแสง ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณแหล่งน้ำห้วยแสงได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎรและเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยแสง พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๘ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลยางสักกระโพหลุ่ม อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๑ แห่ง ๔. โรงสูบน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกัก อ่างเก็บน้ำสระสมิงพร้อมอาคารประกอบ (ระยะที่๒) พื้นที่รับผลประโยชน์ ๗๕๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๗ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยอ่างเก็บน้ำสระสมิงพร้อมอาคารประกอบ (ระยะที่๒) ปัจจุบันมีสภาพที่ต้นเงินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณอ่างเก็บน้ำสระสมิงพร้อมอาคารประกอบ (ระยะที่๒) ได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎรและเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกัก อ่างเก็บน้ำสระสมิงพร้อมอาคารประกอบ (ระยะที่๒) พื้นที่รับผลประโยชน์ ๗๕๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๗ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลยางสักกระโพหลุ่ม อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. ท่อรับน้ำ จำนวน ๒ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๗๕๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา



หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แก้มลิงหนองนาแซง พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๘๑ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยหนองนาแซง ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณห้วยนางตุ้มได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	แก้มลิงหนองนาแซง พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๓๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๐๘๑ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลท่าช้าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๒ แห่ง ๔. งานท่อรับน้ำ จำนวน ๗ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยบ้านแคน พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๘๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๐ ล้าน ลบ.ม.
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องด้วยแหล่งน้ำห้วยบ้านแคน ปัจจุบันมีสภาพที่ตื้นเขินไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้งในการทำการเกษตรของราษฎรที่มีพื้นที่ติดกับบริเวณแหล่งน้ำห้วยแสงได้เพียงพอ พร้อมทั้งช่วงฤดูน้ำหลากไม่สามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของราษฎร และเก็บกักน้ำในฤดูน้ำหลาก และใช้ประโยชน์จากน้ำที่เก็บกักไว้ในฤดูแล้ง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	งานพัฒนาแหล่งน้ำห้วยบ้านแคน พร้อมระบบกระจายน้ำ พื้นที่รับผลประโยชน์ ๘๐๐ ไร่ ความจุ ๐.๑๐ ล้าน ลบ.ม.
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลยางสักกระโหล่ม อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี
๕. กิจกรรมหลัก	๑. งานขุดลอก จำนวน ๑ แห่ง ๒. งานคันดิน จำนวน ๑ แห่ง ๓. งานอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๑ แห่ง ๔. โรงสูบน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	จะสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกได้เพิ่มขึ้นประมาณ ๘๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรได้มากกว่าเดิมที่ผ่านมา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	คอนกรีตควดคลองผันน้ำห้วยยาง พร้อมอาคารประกอบ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	เนื่องจากราษฎรในพื้นที่ตำบลไพฑูริย์ อำเภอน้ำขุ่น ประสบปัญหา การขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรอุปโภคบริโภค และเลี้ยงสัตว์ โดยใน พื้นที่ตำบลไพฑูริย์ อำเภอ น้ำขุ่นมีคลองผันน้ำจากห้วยยางแต่ ปัจจุบันมีสภาพชำรุด ไม่สามารถส่งน้ำได้ ราษฎรจึงมีความต้องการ ควดคอนกรีตคลองผันน้ำห้วยยาง เพื่อส่งไว้ใช้สำหรับการเกษตร อุปโภค-บริโภค และเป็นแหล่งน้ำดิบสำหรับประปาประจำหมู่บ้าน และผันน้ำสู่หนองเจ๊ก
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ควดคอนกรีตควดและอาคารประกอบห้วยยาง เพื่อให้มีความคงทน แข็งแรงและสามารถใช้ประโยชน์จากคลองผันน้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพและยังผันน้ำไปเติมบริเวณหนองเจ๊กอีกด้วยปัญหาน้ำ ท่วมในพื้นที่
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ประชาชนในตำบลไพฑูริย์ อำเภอ น้ำขุ่นและบริเวณใกล้เคียงจำนวน ๒๕๐ ครัวเรือน
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ประชาชนในตำบลไพฑูริย์ อำเภอ น้ำขุ่นและบริเวณใกล้เคียงจำนวน ๒๕๐ ครัวเรือน จำนวนพื้นที่ได้รับผลประโยชน์จำนวน ๑,๕๐๐ ไร่
๕. กิจกรรมหลัก	คอนกรีตควดคลองผันน้ำห้วยยาง พร้อมอาคารประกอบ ๑. ควดคอนกรีตความยาวรวม ประมาณ ๑๒,๐๐๐ เมตร ๒. ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ จำนวน ๔ แห่ง
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	
งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๖. หน่วยดำเนินงาน	โครงการชลประทานอุบลราชธานี
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี เริ่มต้นปี ต.ค.๒๕๖๓ สิ้นสุดปี ก.ย.๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (Output)	ราษฎรตำบลไพฑูริย์ และใกล้เคียง มีน้ำใช้ทำการเกษตรและอุปโภค บริโภคเพียงพอตลอดทั้งปีและยังสามารถผันน้ำสู่หนองเจ๊กเพื่อใช้ใน ฤดูแล้ง พื้นที่รับประโยชน์รวมประมาณ ๑,๕๐๐ ไร่
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ช่วยเหลือเกษตรกรฤดูฝน-ฤดูแล้ง ได้ประมาณ ๑,๕๐๐ ไร่ มีแหล่ง น้ำต้นทุนในการทำเกษตรกรรม

