



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุโขทัย
(พ.ศ. 2566 - 2570)

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย

โทร. 0-5561-0564

www.sukho.info

www.moac-info.net

(สิงหาคม 2565)

คำนำ

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุโขทัย (พ.ศ.2566-2570) จัดทำขึ้นเพื่อนำพาการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ไปสู่เป้าหมายเดียวกันและเป็นกรอบการดำเนินงานที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐราชการ ส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค ส่วนท้องถิ่น และภาคองค์กรเอกชน นำไปใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน โดยได้กำหนดวิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์การพัฒนา และจัดทำแผนงาน/โครงการที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561-2580) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตร (พ.ศ. 2561-2580) ร่างแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นโยบายหลัก 12 ด้าน /นโยบายเร่งด่วน 12 เรื่อง) ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579) นโยบายสำคัญ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566-2570) ร่างกรอบพัฒนาภาคเหนือ พ.ศ. 2566-2570 แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 (พ.ศ. 2566-2570) แผนพัฒนาจังหวัดสุโขทัย (พ.ศ. 2566-2570) และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัยฉบับนี้จัดทำโดยการระดม ความคิดเห็นของผู้ที่เกี่ยวข้องภาคการเกษตร ได้แก่ หน่วยงานทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย ภาคเอกชน ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการเกษตร ผู้แทนเกษตรกร ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียด้านการเกษตรในจังหวัด เป็นต้น เพื่อสนองตอบความต้องการของเกษตรกร แก้ไขปัญหาของพื้นที่ระดับจังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน คริวเรือนเกษตรกร และสอดคล้องกับการแก้ไขปัญหาของประเทศ โดยหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะเป็นประโยชน์สำหรับเป็นแนวทางจัดทำแผนงาน/โครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดหรือท้องถิ่น เพื่ออนาคตของเกษตรกรของจังหวัดสุโขทัยจะได้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและอาชีพที่มั่นคงต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย

สิงหาคม 2565

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
ส่วนที่ 1 บทนำ	1
ส่วนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย	30
ส่วนที่ 3 การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	75
ส่วนที่ 4 แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุโขทัย	79
ส่วนที่ 5 แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตร และสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด	126

ส่วนที่ 1 บทนำ

1. ที่มา

1.1 รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 มาตรา 65 รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาลเพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่างๆ ให้สอดคล้องและบูรณาการกันเพื่อให้เกิดเป็นพลังผลักดันร่วมกันไปสู่เป้าหมายดังกล่าว ประกอบกับมาตรา 72(4) รัฐพึงจัดให้มีทรัพยากรน้ำที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชน รวมทั้งการประกอบเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการอื่น และมาตรา 73 รัฐพึงจัดให้มีมาตรการหรือกลไกที่ช่วยให้เกษตรกรประกอบเกษตรกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีปริมาณและคุณภาพสูง มีความปลอดภัย โดยใช้ต้นทุนต่ำและสามารถแข่งขันในตลาดได้ และพึงช่วยเหลือเกษตรกรผู้ยากไร้ให้มีที่ทำกินโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่นใด รวมทั้งมาตรา 75 (วรรค 3) รัฐพึงส่งเสริม สนับสนุน ค้ำครอง และสร้างเสถียรภาพให้แก่ระบบสหกรณ์ประเภทต่างๆ และกิจการวิสาหกิจขนาดย่อมและขนาดกลางของประชาชนและชุมชน

1.2 ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

1.3 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ตามแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกันพิจารณาภารกิจของหน่วยงานที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนในแต่ละระดับ รวมทั้งนโยบายสำคัญ และสถานการณ์สภาพแวดล้อมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับบริบทของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มากำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนภารกิจให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนด ตลอดจนพิจารณาความต่อเนื่องในการบริหารราชการแผ่นดินควบคู่กับการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม โดยแผนปฏิบัติการฯ จะเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน รวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหารในการกำกับ ดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิต ให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

2. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. 2564 - 2570 (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. 2566 - 2570 แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) นโยบายรัฐบาล นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยง สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร และสหกรณ์ ดังนี้

2.1 ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 - 2580)¹ มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่งและมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย 6 ยุทธศาสตร์ โดยมีความเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 5 ยุทธศาสตร์ ได้แก่ (01) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง (02) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (หลัก) (04) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม (05) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ (06) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ การประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

- 1) ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย
- 2) ชีตความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้
- 3) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ
- 4) ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม
- 5) ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
- 6) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ

2.2 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ² เป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่างๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี 2580 โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มีทั้งหมด 23 ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 15 ฉบับ ได้แก่ (01) ความมั่นคง (03) การเกษตร (หลัก) (05) การท่องเที่ยว (06) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (07) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (08) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (09) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (15) พลังงาน สังคม (16) เศรษฐกิจฐานราก (18) การเติบโตอย่างยั่งยืน (19) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (20) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (21) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (22) กฎหมายและกระบวนการ ยุติธรรม และ (23) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (03) การเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย 6 แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

2.2.1 แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

1) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

¹ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (2561, ตุลาคม). ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 - 2580).

² สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (2562, เมษายน). แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 - 2580).

2) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

3) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนเชื่อมโยง ไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

2.2.2 แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

1) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

2) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจาก สถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบ การตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

3) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิต สินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

4) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการ ส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

5) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและ ต่างประเทศ

เป้าหมายที่ 1 สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ 2 ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

2.2.3 แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

1) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และ เชื้อจุลินทรีย์

2) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกย่องให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาด กลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้อง กับการชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อม ในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

4) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตร ชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ 1 สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ 2 วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

2.2.4 แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

- 1) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง
- 2) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร
- 3) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป
- 4) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

2.2.5 แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

- 1) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต
- 2) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ
- 3) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ 1 สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ 2 ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

2.2.6 แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

- 1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม
- 2) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ
- 3) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนา

ระบบติดตามเผ่าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์
ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจน
เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

4) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่
เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่าย
ธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น
และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

5) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัย
พื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยี
ด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

6) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกกระตือรือร้นการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้
มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพ
มาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบ
ตรวจสอบย้อนกลับ

7) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือ
ต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ

8) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพ
การให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายใน
การทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตร
ที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

เป้าหมายที่ 1 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ 2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียน
กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

2.3 แผนการปฏิรูปประเทศ³ ต้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามที่บัญญัติไว้ในรัฐธรรมนูญ
ประกอบด้วย ประเทศชาติมีความสงบเรียบร้อย มีความสามัคคี สังคมมีความสงบสุข เป็นธรรม และมีโอกาสอัน
ทัดเทียมกันเพื่อขจัดความเหลื่อมล้ำ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้ การปฏิรูปประเทศ
ต้องสอดคล้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับยุทธศาสตร์ชาติ โดยมีประเด็นขับเคลื่อนการปฏิรูปที่สำคัญ โดยสรุป
ใน 6 มิติ ได้แก่ การลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม การพัฒนาเศรษฐกิจ การสร้างสังคมและชุมชนที่เข้มแข็ง การฟื้นฟู
และการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การสร้างประสิทธิภาพและความโปร่งใสในกระบวนการ
ทำงานของภาครัฐ และการพัฒนากฎหมายและกระบวนการยุติธรรม แผนการปฏิรูปประเทศมี 13 ฉบับ มีความ
เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 5 ฉบับ ได้แก่ (2) การบริหารราชการแผ่นดิน (3) กฎหมาย (5) เศรษฐกิจ
(หลัก) (6) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ (7) สาธารณสุข ในส่วนของแผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ
มีเป้าประสงค์เพื่อยกระดับศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ กระจายความเจริญและความเข้มแข็งของภาคสังคม
และปรับบทบาท โครงสร้าง และกลไกสถาบันบริหารจัดการเศรษฐกิจของประเทศตามหลักแนวคิดการบริหารงาน
คุณภาพที่มีบทบาทสำคัญต่อการขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจ และ
ลดความเหลื่อมล้ำให้เกิดผลสัมฤทธิ์ โดยกำหนดกิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อ
ประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ จำนวน 5 กิจกรรม ประกอบด้วย

³ ประกาศ นร. เรื่อง การประกาศแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง). (2564, 25 กุมภาพันธ์). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม
138 ตอนพิเศษ 44 ง.

- 1) การสร้างเกษตรมูลค่าสูง
- 2) การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวคุณภาพสูง
- 3) การเพิ่มโอกาสของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็กในอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย
- 4) การเป็นศูนย์กลางด้านการค้าและการลงทุนของไทยในภูมิภาค
- 5) การพัฒนาศักยภาพคนเพื่อเป็นพลังในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ

ทั้งนี้ ในการดำเนินการดังกล่าวจะทำให้กำลังคนในระบบมีทักษะสอดคล้องตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย และได้รับการจ้างงานเพิ่มมากขึ้น บุคลากรในภาคเกษตรกรรม ภาคการท่องเที่ยว และผู้ประกอบการรายย่อยมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศได้ดียิ่งขึ้น

2.4 (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)⁴ มุ่งหมายที่จะเร่งเพิ่มศักยภาพของประเทศในการรับมือกับความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อทุนแรงและเสริมสร้างความสามารถในการสร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาสที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทัน่วงที่ การกำหนดทิศทางพัฒนาประเทศ ในระยะของแผนพัฒนา ฉบับที่ 13 จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ **พลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน”** ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้างนโยบายและกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูง และคำนึงถึงความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่การขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนา (Agenda) ที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาในเรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้กำหนด **หมุดหมายการพัฒนา จำนวน 13 ประการ** ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “ขจัด” เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” และการบรรลุเป้าหมายหลักในช่วงระยะเวลา 5 ปี ของแผนพัฒนา ฉบับที่ 13 โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 11 หมุดหมาย ได้แก่

หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง โดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการเพื่อคุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

หมุดหมายที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยเปลี่ยนการท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับโครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และการท่องเที่ยวไทยต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค และเป็นศูนย์กลางคมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

หมุดหมายที่ 6 ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก โดยมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศเพิ่มขึ้น และมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

หมุดหมายที่ 7 ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ โดยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้ของ SME SME มีศักยภาพสูงในการดำเนินธุรกิจ สามารถ Scale up และปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่ และ SME สามารถเข้าถึงและได้รับการส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากภาครัฐ

⁴ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (2564, ตุลาคม). (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570).

หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม โดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม และคนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยการเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกันและการฟื้นตัวจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต โดยคนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับโลกยุคใหม่ มีคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉมฉับพลันของโลก สามารถดำรงชีวิตร่วมกันในสังคมได้อย่างสงบสุข กำลังคนมีสมรรถนะสูง สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย และสามารถสร้างงานอนาคต ประชาชนทุกกลุ่มเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต

หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยการบริการภาครัฐมีคุณภาพเข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

2.5 ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579)⁵ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579) เพื่อเป็นกรอบการพัฒนาการเกษตรของประเทศในระยะยาว ซึ่งสอดคล้องกับการพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 - 2564) แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกร มั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรกร บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนวัตกรรมการและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

ยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ 4.0 บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร และพัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

ยุทธศาสตร์ที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน และฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

⁵ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2560, เมษายน). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579).

ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยพัฒนาบุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

2.6 แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. 2564 - 2570⁶ โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกแรงให้เกิการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand 4.0 ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากรและแรงงาน ไปสู่เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้น ด้วยการระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. 2564 - 2570 เป็นการพัฒนภายใต้อัตลักษณ์ 4 + 1 สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหาร สุขภาพและการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น 1 ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเพื่อเอื้อแม่ (Nurture) ภายใต้กลไกจุดภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย 4 ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้อง กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง 4 ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์

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

1. การพัฒนาคลังข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์
2. การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม
3. การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อลดการใช้ ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น
4. การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ และการเพิ่มทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระเบิดจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเพื่อเอื้อแม่” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิตสินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้น ด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการยกระดับมาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่ รวมถึงการนำหลักการของเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้เพื่อการลดการใช้ทรัพยากร การดำเนินการดังกล่าวมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาที่นำไปสู่

⁶ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม. (๒๕๖๕, กุมภาพันธ์). แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐.

การเดินทางไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อมๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาสของชุมชน และผู้ประกอบการที่อยู่ในภูมิภาคได้รับการพัฒนา รวมถึงการเข้าถึงทรัพยากรได้อย่างทัดเทียมกันมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงบริการหรือแก้ปัญหาสุขภาพ ปัญหามลพิษ ยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยของอาหาร ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการพึ่งพิงแหล่ง พลังงานทางเลือกในพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

1. การพัฒนาเศรษฐกิจภูมิภาคให้เติบโตด้วยรูปแบบของระเบียงเศรษฐกิจ BCG
2. การนำทุนทางทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมไปสร้างอัตลักษณ์ของชุมชนเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
3. การใช้ทรัพยากรด้านเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวในพื้นที่เพื่อสร้างเศรษฐกิจให้ชุมชน
4. การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการมูลค่าสูงจากความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการยกระดับมาตรฐาน การสร้างนวัตกรรม ตลอดจนการจัดการวัตถุดิบเหลือทิ้งจากการผลิตให้เป็นศูนย์
5. การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เติบโตด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบบูรณาการด้วยกลไกตลาด เช่น กลไกมหาวิทยาลัยสู่ตำบล อุทยานวิทยาศาสตร์ และคลัสเตอร์
6. การพัฒนาตลาดและศักยภาพในการเข้าถึงตลาดทั้งในและนอกพื้นที่ด้วยการใช้อัตลักษณ์ความคิดสร้างสรรค์ และแพลตฟอร์มการเชื่อมโยงตลาด
7. การยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยและมาตรฐานของอาหารท้องถิ่น (Street food/ วิสาหกิจชุมชน) ด้วย Food machinery และมาตรฐานการประกอบอาหารที่ดี
8. การสร้างและพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากทั้งระบบ เช่น การยกระดับประสิทธิภาพการผลิต การควบคุมความปลอดภัย ความคิดสร้างสรรค์ ระบบประกันคุณภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

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

1. สาขาการเกษตรและอาหาร

- 1) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิตสินค้าเกษตรพรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า
- 2) การขับเคลื่อนเกษตรสู่การเป็นทั้ง B, C และ G ด้วยการบูรณาการในพื้นที่ (Area based)
- 3) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพืช
- 4) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบอัตโนมัติมาบริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค

5) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสียระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

6) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

7) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ทดสอบด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

2. สาขาสุขภาพและการแพทย์

1) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุในการป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล

2) การยกระดับคุณภาพการรักษาสู่ระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้บริการการแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)

3) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบวิศวกรรมย้อนกลับ

4) การส่งเสริมการวิจัยทางคลินิก เพื่อรองรับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์และสุขภาพ ได้แก่ ยา วัคซีน อาหารสุขภาพ อาหารการแพทย์ เครื่องสำอาง เครื่องมือแพทย์ และวัสดุทางการแพทย์

5) การส่งเสริมการสร้างตลาดด้วยกลไกการขึ้นทะเบียนนวัตกรรม Sandbox การจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐ และปรับรูปแบบการจัดซื้อจากรายปีเป็น Multi-year procurement

6) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรมและบริการการแพทย์และสุขภาพ

3. สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

1) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วยกลไกการกำหนดราคาคาร์บอน การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

2) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม

3) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจนวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

4. สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

1) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อกระจายรายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสีเขียวตามแนวทาง Happy Model

๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการในเมืองท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรม พัฒนาเรื่องราว และการอำนวยความสะดวกและความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology

๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมการใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ที่นำเสนอจุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม

๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการ กีฬา และอีเวนต์ (Event) ขนาดใหญ่

5. เศรษฐกิจหมุนเวียน

- 1) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจเศรษฐกิจหมุนเวียน
- 2) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และบริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่
- ๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนอย่างเป็นระบบ
- ๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนของประเทศ
- ๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้และความเข้าใจ ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการอบรมหรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริโภคที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็วยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/บริการเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขั้นแนวหน้าเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

1. การยกระดับความสามารถของกำลังคนในสาขา BCG
2. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ
4. การพัฒนาเทคโนโลยีขั้นแนวหน้า

2.7 (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. 2566 - 2570⁷

ภาคเหนือ

มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “ฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ของประเทศ” ตามแนวคิด เศรษฐกิจสร้างสรรค์ สานสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ สุขภาวะดี วิถีชีวิตยั่งยืน ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

1. พัฒนาสู่การเป็นระเบียบเศรษฐกิจพิเศษภาคเหนือ Creative LANNA ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน และลำปาง
2. พัฒนาการผลิตตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมแปรรูปมูลค่าสูง
3. พัฒนาการท่องเที่ยวและบริการบนฐานภูมิปัญญาและวัฒนธรรม
4. เสริมศักยภาพของเมืองและพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเพื่อรองรับการขยายตัวของเศรษฐกิจ และเอื้อต่อการอยู่อาศัย
5. พัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิต เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน พัฒนาผู้สูงอายุสู่การเป็นผู้สูงอายุ ที่มีศักยภาพ (Active Aging) และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน
6. อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ พัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำที่มีความสมดุล ป้องกันและแก้ไขปัญหา หมอกควัน ปัญหาลิ่งแวดล้อมเมือง

⁷ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (2564, กรกฎาคม). ร่างกรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ.2566 - 2570.

สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคเหนือ

1. พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรส่วนใหญ่อยู่ในภาคเหนือตอนล่าง ในปี 2562 มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรรวม 32.5 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 21.8 ของพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรของทั้งประเทศ โดยพื้นที่เกษตรของภาคเหนือส่วนใหญ่อยู่ในภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งเป็นพื้นที่ราบ 21.9 ล้านไร่ ทำการผลิตพืชสำคัญ ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง และภาคเหนือตอนบน 10.6 ล้านไร่ เป็นพื้นที่สำคัญในการผลิตพืชผักและผลไม้

2. สัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรของภาคเหนือสูงกว่าสัดส่วนของประเทศ ช่วยลดความเสี่ยงของภัยแล้ง ในปี 2562 ภาคเหนือมีพื้นที่ชลประทานรวม 10.2 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 29.4 ของพื้นที่ชลประทานทั้งประเทศ เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 27.8 ในปี 2559 โดยมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรร้อยละ 31.3 สูงกว่าระดับประเทศที่มีสัดส่วนร้อยละ 23.2

3. ผลผลิตภาพแรงงานภาคเกษตรต่ำ เมื่อเทียบกับผลิตภาพแรงงานในสาขาการผลิตอื่น โดยผลิตภาพแรงงานภาคเกษตรภาคเหนือในปี 2562 เท่ากับ 42,112.56 บาทต่อคน ขณะที่ภาคอุตสาหกรรมเท่ากับ 293,852.56 บาทต่อคน และภาคบริการเท่ากับ 160,676.88 บาทต่อคน รวมทั้งมีมูลค่าเศรษฐกิจต่ำ โดยในปี 2562 ผลิตภัณฑัวมวลรวมภาคการเกษตรภาคเหนือมีมูลค่า 333,195 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 25.6 ของผลิตภัณฑัวมวลรวมภาคเหนือ

4. กระบวนการผลิตการเกษตรเริ่มปรับเปลี่ยนสู่การเกษตรสร้างมูลค่า เกษตรกรมีการปรับกระบวนการผลิตสู่เกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์มากขึ้น ตามพฤติกรรมของผู้บริโภคที่ใส่ใจในสุขภาพและสิ่งแวดล้อม และมีการใช้เทคโนโลยีในกระบวนการผลิต อาทิ การใช้โดรน การใช้แอปพลิเคชันทดแทนแรงงานเกษตรที่สูงวัย ซึ่งจะเป็นการพัฒนาสู่ระบบเกษตรอัจฉริยะที่มีการบริหารจัดการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ

2.8 แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)⁸ เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม มีวิสัยทัศน์ คือ “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี” โดยมีเป้าหมายผลิตภัณฑัวมวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น และการบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล ประกอบด้วย 5 ประเด็นการพัฒนา 28 แนวทางการพัฒนา ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ท่องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร การสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ และการพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

⁸ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2564, ตุลาคม). แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570).

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การเสริมสร้างทุนทางสังคม การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก การยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ และการสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศ การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้ปฏิบัติตามมาตรฐานสากล การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาบริการประชาชน การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ การพัฒนากฎหมาย และการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร

2.9 นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์⁹

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2562 โดยคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาให้ทราบถึงแนวทางการบริหารราชการแผ่นดินที่รัฐบาลจะดำเนินการเพื่อพัฒนาประเทศไทยให้ก้าวไปข้างหน้าด้วยความมั่นคง สังคมไทยมีความสุข สามัคคี และเอื้ออาทร คนไทยมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและมีความพร้อมที่จะดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ 21 เศรษฐกิจไทยมีความแข็งแกร่งและมีความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ควบคู่ไปกับการดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีนโยบายประกอบด้วย นโยบายหลัก 12 ด้าน นโยบายเร่งด่วน 12 เรื่อง โดยมีนโยบายหลักและนโยบายเร่งด่วนที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

1. นโยบายหลัก 8 ด้าน ประกอบด้วย นโยบายหลักที่ 1 การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์ นโยบายหลักที่ 4 การสร้างบทบาทของไทยในเวทีโลก นโยบายหลักที่ 5 การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย นโยบายหลักที่ 6 การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจและการกระจายความเจริญสู่ภูมิภาค นโยบายหลักที่ 7 การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก นโยบายหลักที่ 10 การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน นโยบายหลักที่ 11 การปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐ และนโยบายหลักที่ 12 การป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบและกระบวนการยุติธรรม

2. นโยบายเร่งด่วน 10 เรื่อง ประกอบด้วย นโยบายเร่งด่วนที่ 1 การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน นโยบายเร่งด่วนที่ 3 มาตรการเศรษฐกิจ นโยบายเร่งด่วนที่ 4 การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม นโยบายเร่งด่วนที่ 5 ยกระดับศักยภาพแรงงาน นโยบายเร่งด่วนที่ 6 การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต นโยบายเร่งด่วนที่ 7 เตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ 21 นโยบายเร่งด่วนที่ 8 การแก้ไขปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการทั้งฝ่ายการเมืองและฝ่ายราชการประจำ นโยบายเร่งด่วนที่ 9 การแก้ไขปัญหาเสพติดและสร้างความสงบสุขในพื้นที่ชายแดนภาคใต้ นโยบายเร่งด่วนที่ 10 การพัฒนาระบบการให้บริการประชาชน และนโยบายเร่งด่วนที่ 11 การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย

2.10 นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1. ยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ได้มีแนวทางการพัฒนาเพื่อขับเคลื่อนด้านการเกษตรให้มีความยั่งยืนด้วยยุทธศาสตร์และแนวทางนโยบายหลัก ดังนี้

⁹ คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา วันพฤหัสบดีที่ 25 กรกฎาคม 2562. (2562, 25 กรกฎาคม). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม 136 ตอนที่พิเศษ 186 ง.

1.1 ยุทธศาสตร์ 5 ประเด็น ประกอบด้วย

1) **ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต** โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการประสานความร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย Lazada Shopee Alibaba สถาบันวิทยุโทรทัศน์กองทัพบกช่อง 5 เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดให้มีความหลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์และออฟไลน์ รวมถึงการจัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตรทั้งผลผลิตและสินค้าเกษตรแปรรูป เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรชุมชนที่เชื่อมโยงกับตลาดชุมชนหรือตลาดเกษตรกร อีกทั้งส่งเสริมระบบเกษตรพันธสัญญา เพื่อสร้างความไว้วางใจระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ โดยมีความร่วมมือด้านการตลาดที่สำคัญ ได้แก่

1.1) **ความร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์** การสร้างกลไกความร่วมมือให้เกิดการบูรณาการอย่างเป็นรูปธรรมระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงพาณิชย์ ให้เกิดการขับเคลื่อนภายใต้ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต ผ่านคณะทำงานร่วมของทั้ง 2 กระทรวง โดยการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อน ได้แก่ (1) การสร้างและใช้ข้อมูลจากฐานเดียวกัน (Single Big Data) จัดทำ Dashboard สินค้าเกษตร (2) การสร้างแพลตฟอร์มกลาง “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” โดยคัดเลือกกลุ่มสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ และวิสาหกิจชุมชนเป็นกลุ่มนำร่องในการออกแบบจัดทำแพลตฟอร์มกลาง (3) การสร้างความเชื่อมั่นด้านคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย และการตรวจสอบย้อนกลับ และ (4) การพัฒนาคนและผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด

1.2) **ความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย** โดยพัฒนาเกษตรแม่นยำสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม ในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน อ้อยโรงงาน ข้าวโพดหวาน และมะเขือเทศ ร่วมกับบริษัทผู้รับซื้อในเครือข่ายสภาอุตสาหกรรม เป็นการดำเนินงานที่เน้นให้เกษตรกรรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ ด้วยกระบวนการจัดการที่ลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้น สนับสนุนแผนการตลาดที่ชัดเจนของอุตสาหกรรม ทั้งด้านปริมาณ คุณภาพ และช่วงเวลาการรับซื้อ ทั้งนี้ พื้นที่เป้าหมาย คือ พื้นที่เกษตรกรที่ผลิตสินค้าตามเป้าหมายของอุตสาหกรรมที่ห่างจากแหล่งรับซื้อผลผลิตในรัศมีไม่เกิน 100 กิโลเมตร เพื่อลดภาระต้นทุนการจัดการด้านโลจิสติกส์

1.3) **การพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มโอกาสและการรับรู้ความต้องการของตลาด** โดยการพัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ การจัดทำร้านค้าออนไลน์ให้กับสินค้าเกษตร ด้วยการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ พัฒนาระบบเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานอย่างต่อเนื่อง และการพัฒนาต่อยอดระบบเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ การใช้งานของเกษตรกร เช่น การ Live จำหน่ายสินค้าทาง Facebook รวมถึงการเชื่อมโยงระบบจัดเก็บและขนส่งสินค้า ตลอดจนการเชื่อมโยงเครือข่าย/คลังสตอร์ให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร โดยการพัฒนากลไกเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร

2) **ยุทธศาสตร์เทคโนโลยีเกษตร 4.0** เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรกรรมโดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตลอดโซ่อุปทานและโซ่คุณค่า (Supply-Value Chain) ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป จนถึงการตลาด โดย

2.1) **พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)** เพื่อเป็นต้นแบบเกษตรอัจฉริยะให้กับเกษตรกร รวมถึงเป็นกลไกส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงเทคโนโลยีการเกษตรผ่านการรวมกลุ่ม

2.2) **พัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC)** เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์ นวัตกรรม รวมทั้งเครื่องจักรกลเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ของแต่ละจังหวัด โดยเชื่อมโยงการทำงานกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อยกระดับสู่การทำเกษตรสมัยใหม่ เกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture) และเกษตรอัจฉริยะ

2.3) **พัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) และส่งเสริมสถาบันเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร** ให้เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service

Providers : ASP) เพื่อยกระดับการให้บริการทางการแพทย์ และเป็นช่องทางการเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการแพทย์ใหม่ได้อย่างครบวงจร

3) ยุทธศาสตร์ 3'S คือ "Safety" ความปลอดภัยของอาหาร "Security" ความมั่นคง มั่งคั่ง ของภาคการเกษตรและอาหาร และ "Sustainability" ความยั่งยืนของภาคการเกษตร

3.1) Safety เน้นสินค้าเกษตรและอาหารของไทยมีความปลอดภัย เชื้อมันในระบบ ที่มีมาตรฐาน สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) มาตรฐานสินค้าเกษตรของไทยเป็นไปตามมาตรฐานสากล และมั่นใจว่าสินค้าเกษตรและอาหารของไทยผลิตด้วยความปลอดภัยทั้งระบบ เพื่อผู้บริโภคภายในประเทศและส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ

3.2) Security เน้น 4 ด้าน ได้แก่ (1) Food Security ไทยเป็นผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญของโลก สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารได้เพียงพอ และสามารถผลิตเลี้ยงคนทั่วโลกได้ โดยมีตัวอย่างสินค้าดาวเด่นของไทย อาทิ ข้าว มันสำปะหลัง ไข่ สัตว์ประมง (2) Health Security ไทยมีมาตรการควบคุม ป้องกัน การระบาดของโรคที่เข้มงวด (3) Biosecurity ไทยมีระบบควบคุม/ป้องกันโรคระบาดในสัตว์และพืช รวมทั้งศัตรูพืช การนำแอปพลิเคชัน e-Smart Plus มาใช้ในการประเมินความเสี่ยงฟาร์มสุกรแบบ Realtime สำหรับโรค African Swine Fever (ASF) และ (4) Farmer Security เน้นการเสริมสร้างเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็ง ส่งเสริมเกษตรกรพอเพียง และ Smart Farmer, Young Smart Farmer เพื่อให้ภาคเกษตรมีความมั่นคง

3.3) Sustainability ระบบการทำเกษตรของไทยเน้นความยั่งยืน เช่น เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร การลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง มีการนำเทคโนโลยีฝนหลวงมาใช้ประโยชน์ มีการจัดสิทธิในการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ให้ความสำคัญกับความยั่งยืนของดิน การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และมีการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ รวมถึงการขับเคลื่อนโดยใช้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio - Circular - Green Economy : BCG Economy) และ SDGs ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร

4) ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน

4.1) การบูรณาการเพื่อพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและสนับสนุนข้อมูลที่ดีแก่เกษตรกรสำหรับการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม รวมถึงตรวจสอบศักยภาพพื้นที่ โดยบูรณาการจัดทำระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) สำหรับเป็นเครื่องมือในการวางแผนบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ ที่คำนึงถึงความเหมาะสมด้านกายภาพ ด้านเศรษฐกิจสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูล และช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดี โดยมีการรวบรวมข้อมูลและการดำเนินงานทุกอย่างที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรให้ครอบคลุมทุกด้านทั้งสินค้า การตลาด และทรัพยากร และครอบคลุมพื้นที่ทั้ง 77 จังหวัด เพื่อบริหารจัดการสินค้าเกษตรและทรัพยากรทางการแพทย์ การเกษตร นำไปใช้วางแผนการผลิตอย่างเป็นระบบ รวมถึงการรับรู้ความต้องการคุณภาพและปริมาณของตลาดทั้งในและต่างประเทศ

4.2) สร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในด้านการพัฒนาการเกษตร การนำจุดแข็งหรือศักยภาพของแต่ละภาคส่วนมาร่วมมือกัน เพื่อพัฒนาภาคเกษตรตลอดโซ่อุปทาน เช่น ความร่วมมือด้านการตลาดร่วมกับกระทรวงพาณิชย์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย แพลตฟอร์มตลาดออนไลน์ต่างๆ เพื่อเชื่อมโยงด้านการตลาดให้มีความหลากหลาย ใช้ในการซื้อขายได้จริง

5) ยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวศาสตร์พระราชา โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปสู่การปฏิบัติ เพื่อเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความมั่นคงแก่เกษตรกร ได้แก่ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ เกษตรทฤษฎีใหม่ และโครงการหลวง ด้วยการถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านกลุ่มเกษตรกร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร สามารถนำไปปฏิบัติได้จริงและพึ่งพาตนเองได้

1.2 แนวทางนโยบายหลัก 15 ด้าน ประกอบด้วย

1) นโยบาย “ตลาดนำการผลิต” เป็นนโยบายหลักโดยเพิ่มช่องทางตลาดให้หลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ โมเดิร์นเทรด (Modern Trade) ไร่โมบาย ตลาดสด ตลาดชุมชน คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรม จับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ โดยร่วมมืออย่างเข้มข้นกับกระทรวงพาณิชย์ภายใต้โมเดล “เกษตร - พาณิชย์ทันสมัย”

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

3) การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และ Start Up เป็นหน่วยธุรกิจให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Providers : ASP) เพื่อยกระดับสู่การให้บริการทางการเกษตร เช่น เทคโนโลยี ในการดูแลรักษา ไร่จักรกลในการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยว สำหรับให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกรแบบครบวงจร

4) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อสร้างความไว้วางใจและความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ และร่วมกันยกระดับคุณภาพผลผลิต และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด

5) การพัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร โดยเชื่อมโยงการทำงานกับ ศพก. เพื่อยกระดับสู่การทำเกษตรสมัยใหม่ และเกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture)

6) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร เพื่อตอบสนองต่ออุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีความสดใหม่และถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออก และนำเข้าสินค้าเกษตร

7) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึง รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร ตลอดจนป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย

8) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากที่ดิน ได้ตรงตามศักยภาพของที่ดิน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดมากที่สุด โดยกำหนดเขตความเหมาะสม ในการทำการเกษตรในแต่ละพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสูงสุดผ่านข้อมูล Agri - Map

9) การส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อบ่มเพาะเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ผ่านการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางวิชาการและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรต้นแบบเป็นผู้ถ่ายทอดความรู้และเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ปัญหาและพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่

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

11) การส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความมั่นคงแก่เกษตรกร ได้แก่ เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร ด้วยการลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง และมีการพัฒนาอาหารของไทย ให้เป็นรูปแบบอาหารที่ปลอดภัยและมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อตอบสนองต่อความต้องการ สินค้าเกษตรปลอดภัยใน 5ร ได้แก่ โรงเรียน โรงแรม โรงพยาบาล เรือนจำ และร้านอาหาร

12) การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์ เฉพาะถิ่น สร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ เช่น สมุนไพร แมลงเศรษฐกิจ ส่งเสริมสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพทางการตลาดในอนาคต ทั้งสินค้าอาหารอนาคต (Future Food) และสินค้าเกษตรที่ตอบสนองผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม (Functional Food) รวมทั้งสินค้าเกษตรเพื่อ พลังงานและอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

13) การวิจัยและพัฒนา เพื่อตอบสนองการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทยบนพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรและผู้บริโภค

14) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับ หน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อการผลิตและการจำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

15) การประกันรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

2. แนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากรของส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งใน ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยสรุปเป็นแนวทางดำเนินงานหลักใน 3 ด้าน ดังนี้

2.1 การกิจเร่งด่วนเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายให้บรรลุเป้าหมาย ประกอบด้วย

- 1) เร่งรัดงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวง
- 2) ขยายพื้นที่เกษตรทฤษฎีใหม่สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรฐานราก
- 3) ยกระดับศักยภาพแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่
- 4) ผลักดันการสร้างเกษตรมูลค่าสูง
- 5) พัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ
- 6) ผลักดันการพัฒนา Big Data อย่างเป็นรูปธรรม
- 7) ยกระดับ ศพก. ศูนย์พัฒนา Smart Farmer ครบวงจร
- 8) ปรับปรุงกลไกและคณะทำงานขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- 9) มอบหมายรองปลัดกระทรวงดูแลการขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- 10) ปรับปรุงระบบประชาสัมพันธ์ทุกรูปแบบให้ทันสมัยเข้าถึงเกษตรกร

2.2 ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร ประกอบด้วย

- 1) การแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโควิด-19
- 2) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร
- 3) การรับเรื่องราวร้องทุกข์และการเยี่ยมเยียนพี่น้องเกษตรกร
- 4) การแก้ไขปัญหาหนี้สินให้เกษตรกร

2.3 วางรากฐานการทำงานของกระทรวงรองรับความปกติใหม่ (New Normal) ประกอบด้วย

- 1) สร้างเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพที่ชัดเจนและพัฒนา Smart Officer ให้พร้อม

รับ การเปลี่ยนแปลง

- 2) สร้างความตระหนักในวัฒนธรรมองค์กร ค่านิยมร่วม และสร้างอัตลักษณ์ของกระทรวง รวมทั้งยกระดับสวัสดิการเพื่อคนกระทรวง
- 3) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนบูรณาการทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
- 4) ปรับปรุงโครงสร้าง อำนาจหน้าที่และบทบาทของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงให้สอดคล้องกับเป้าหมายระยะยาวและแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ
- 5) สร้างเอกภาพในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวง
- 6) สร้างหอบังคับการ (Control Tower) เพื่อตรวจสอบ ติดตาม การบริหารแผนงาน และงบประมาณของกระทรวง
- 7) ทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดให้เป็นแผนหลักด้านการเกษตรของกระทรวงในจังหวัด เพื่อบูรณาการงบประมาณและสร้างแนวร่วมการพัฒนา
- 8) ให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงและผู้ตรวจราชการกรมเป็นผู้นำการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการในพื้นที่
- 9) ผลักดันการศึกษาวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรทุกด้าน

2.11 ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

1. แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 (พ.ศ. 2566-2570)¹⁰

กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนเหนือล่าง 1 ประกอบด้วย 5 จังหวัด คือ พิชณุโลก ตาก อุตรดิตถ์ สุโขทัย และเพชรบูรณ์

วิสัยทัศน์

“เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยงระเบียงเศรษฐกิจเหนือ-ใต้ (NSEC) กับระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก - ตะวันตก (EWEC) ที่เข้มแข็ง”

พันธกิจ

ประสาน ส่งเสริม สนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัด กลุ่มจังหวัด ประเทศ ที่ใช้เส้นทางระเบียง เศรษฐกิจเหนือ - ใต้ และเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก - ตะวันตก ให้ประสบผลสำเร็จ

เป้าประสงค์ของกลุ่มจังหวัด

“พัฒนากลุ่มจังหวัดเพื่อความผาสุกของประชาชน”

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

- 1) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกลุ่มจังหวัด เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 จากปีที่ผ่านมา
- 2) มูลค่าผลิตภัณฑ์กลุ่มจังหวัดเฉลี่ยต่อหัว ต่อปีเพิ่มขึ้นร้อยละ 2 จากปีที่ผ่านมา
- 3) ค่าดัชนีความก้าวหน้าของคน (HAI) เฉลี่ยของกลุ่มจังหวัดต้องไม่น้อยกว่าค่าเฉลี่ยของปี 2562 (๐.๖๐๐๕)

ประเด็นการพัฒนา

1. ส่งเสริมการค้า การลงทุน โครงข่ายคมนาคมและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อรองรับการพัฒนา

วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการสนับสนุนการค้าการลงทุนของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1

ตัวชี้วัด

- 1) อัตราการขยายตัวภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น ร้อยละ 2 จากปีที่ผ่านมา
- 2) อัตราการขยายตัวภาคบริการเพิ่มขึ้น ร้อยละ 2 จากปีที่ผ่านมา

¹⁰ คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา วันพฤหัสบดีที่ 25 กรกฎาคม 2562. (2562, 25 กรกฎาคม). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม 136 ตอนพิเศษ 186 ง.

3) กำไรของวิสาหกิจชุมชนขนาดกลางและย่อม เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 จากปีที่ผ่านมา
4) อัตราเพิ่มของรายได้จากการจำหน่ายสินค้า OTOP เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 จาก ปี
ที่ผ่านมา

5) มูลค่าการค้าชายแดนเพิ่มขึ้นร้อยละ 2 จากปีที่ผ่านมา
6) สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมสาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการ
คมนาคม ต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมทั้งหมด แบบปริมาณลูกโซ่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 จากปีที่ผ่านมา

แนวทางการพัฒนา

- 1) เสริมสร้างความร่วมมือด้านการค้าและบริการ กับจังหวัด กลุ่มจังหวัด ที่ใช้
ประโยชน์จาก ระเบียงเศรษฐกิจ NSEC และ EWEC ประเทศเพื่อนบ้านและอนุภูมิภาคแม่น้ำโขง
- 2) ผลักดันให้กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 เป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์และ
การคมนาคมในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ NSEC และ EWEC
- 3) จัดตั้งศูนย์ประสานงานเพื่อรองรับการค้า การบริการ และการท่องเที่ยว

**2. การพัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานและยั่งยืน เป็นศูนย์กลางการประชุมและ
จัดนิทรรศการ**

วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนากระบวนการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดให้สามารถขับเคลื่อนไปด้วยความ
เรียบง่ายและสอดคล้องกับการเป็น Mice city

ตัวชี้วัด

- 1) จำนวนนักท่องเที่ยว เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 จากปีที่ผ่านมา
- 2) รายได้จากการท่องเที่ยว เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 จากปีที่ผ่านมา
- 3) จำนวนแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการพัฒนาที่ได้มาตรฐาน (5 แหล่ง/ปี)
- 4) จำนวนครั้งในการเป็นศูนย์กลางจัดประชุมและนิทรรศการ (5 ครั้ง/ปี)

แนวทางการพัฒนา

- 1) ผลักดันให้กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 เป็นศูนย์กลางการประชุม
การท่องเที่ยว และจัดนิทรรศการ ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ NSEC และ EWEC
- 2) จัดทำจุดประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว และจุดเช็คอินสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ ๆ
ของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1
- 3) พัฒนาการท่องเที่ยวให้เชื่อมโยงกับจังหวัด กลุ่มจังหวัด ที่ใช้ประโยชน์จากระเบียง
เศรษฐกิจ NSEC และ EWEC ประเทศเพื่อนบ้านและอนุภูมิภาคแม่น้ำโขง
- 4) ยกกระดับการท่องเที่ยวกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 สู่ระดับนานาชาติ

**3. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรม
และเทคโนโลยี**

วัตถุประสงค์

เพื่อยกระดับปริมาณ คุณภาพและเพิ่มมูลค่าให้สินค้าเกษตร พร้อมทั้งมีตลาดรองรับ
ครบถ้วน

ตัวชี้วัด

- 1) อัตราการขยายตัวภาคการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 จากปีที่ผ่านมา
- 2) จำนวนแปลง/ฟาร์มที่ผ่านมาตรฐาน GAP (10,000 แปลง/ฟาร์มต่อปี)
- 3) จำนวนไร่ที่ได้รับการรับรองเป็นเกษตรอินทรีย์ (15,000 ไร่/ปี)
- 4) ผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญเฉลี่ยต่อไร่ (พืช) เพิ่มขึ้น ร้อยละ 4 จากปีที่ผ่านมา

- 5) จำนวนสินค้าเกษตรที่ได้รับการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า (20 ชนิดต่อปี)
- 6) จำนวนสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้นทะเบียน สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์GI (5 ชนิดต่อปี)

แนวทางการพัฒนา

- 1) ยกระดับการพัฒนาการเกษตรให้เป็นระบบ ตั้งแต่การผลิตที่มีคุณภาพ การแปรรูปที่เพิ่มมูลค่า และการตลาดที่ครบวงจร
- 2) ขยายพื้นที่ระบบชลประทานให้สามารถรองรับการเกษตร เช่น การจัดทำคลองไส้ไก่เพื่อดึงน้ำไปใช้ให้ทั่วถึง
- 3) สนับสนุนการนำนวัตกรรม เทคโนโลยี เข้ามาใช้ในการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ

4. การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และสุขภาพครบวงจร

วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและทุกช่วงวัยของกลุ่มจังหวัดให้เป็นคนดี เก่ง มีคุณธรรม และสุขภาพดี

ตัวชี้วัด

- 1) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของคะแนน ONET จากปีที่ ผ่านมา (ร้อยละ 5 ต่อปี)
- 2) ร้อยละการเข้าเรียนของประชากรวัยเรียนในระดับการศึกษา
- 3) จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากรอายุ 15-59 ปี
- 4) สัดส่วนประชากรที่เข้าถึงสิทธิสวัสดิการประกันสุขภาพของประเทศ
- 5) ร้อยละของสถานศึกษาและสถานบริการสาธารณสุขที่ได้มาตรฐาน
- 6) ร้อยละประชากรที่อยู่ใต้เส้นความยากจน (ลดลง 0.1 ต่อปี)
- 7) หนี้สินเฉลี่ยต่อครัวเรือนลดลงคิดเป็นร้อยละ 10 จากปีที่ผ่านมา
- 8) อัตราการว่างงานคิดเป็นร้อยละ (ลดลงร้อยละ 0.05 ต่อปี)
- 9) จำนวนคดียาเสพติดลดลงร้อยละ 15 จากปีที่ผ่านมา

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ให้สามารถรองรับการพัฒนาในทุกด้านของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1
- 2) ผลักดันให้กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 เป็นศูนย์กลางการแพทย์ และการแพทย์แผนไทย ความงาม และสมุนไพร ในภาคเหนือตอนล่าง และรองรับในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ NSEC และ EWEC
- 3) ผลักดันให้กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 เป็นศูนย์กลาง การศึกษาในภาคเหนือตอนล่าง และรองรับในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ NSEC และ EWEC

5. การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์

เพื่อการเติบโตของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัด

- 1) สัดส่วนพื้นที่ป่าไม้เทียบกับพื้นที่กลุ่มจังหวัดเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 1 จากปีที่ผ่านมา
- 2) จำนวนวันที่ฝุ่นละออง PM2.5 เกินมาตรฐาน
- 3) จำนวนจุดความร้อนลดลงคิดเป็นร้อยละ 50 จากปีที่ผ่านมา
- 4) ปริมาณขยะในกลุ่มจังหวัด (พินตัน)

- 5) สัดส่วนของขยะมูลฝอยชุมชนที่ได้รับการจัดการอย่างถูกต้องร้อยละ
- 6) จำนวนเครือข่ายความร่วมมือในการป้องกัน ฝ่าระวัง และมีส่วนร่วมในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น

7) จำนวนครั้งในการพัฒนาแหล่งน้ำ (15 ครั้งต่อปี)

8) จำนวนครั้งในการป้องกันภัยธรรมชาติ (15 ครั้งต่อปี)

แนวทางการพัฒนา

1) ปรับปรุงระบบการจัดการน้ำ ป่าไม้ และสิ่งแวดล้อมอย่างจริงจัง

2) พัฒนาระบบบริหารจัดการเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤต

2. แผนพัฒนาจังหวัดสุโขทัย (พ.ศ.2566 - 2570)¹¹

วิสัยทัศน์

รุ่งอรุณแห่งความสุข เมืองเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และแห่งเรียนรู้ เมืองมรดกโลกและอารยธรรมยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนา

1. พัฒนาเศรษฐกิจ การท่องเที่ยวให้มีมาตรฐาน ยกระดับคุณภาพและการบริการและผลิตภัณฑ์สร้างสรรค์มูลค่าสูง

วัตถุประสงค์

พัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน ด้านเศรษฐกิจ การค้า โลจิสติกส์ การท่องเที่ยว ประวัติศาสตร์มรดกโลก สินค้าบริการและ ผลิตภัณฑ์สร้างสรรค์มูลค่าสูง สู่มความมั่นคงบนเทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัล อย่างสมดุลและ ขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

ตัวชี้วัด

1) รายได้ต่อหัวของประชาชนในจังหวัดสุโขทัย (GPP) ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี (25% ใน 5 ปี)

2) รายได้การท่องเที่ยวและบริการเพิ่มขึ้นร้อยละ 3

3) ร้อยละของรายได้ที่เพิ่มขึ้นจากภาคการผลิตสินค้าและการบริการ

4) ร้อยละของรายได้จากการจำหน่ายสินค้า OTOP ที่เพิ่มขึ้น

5) ร้อยละของแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับมาตรฐานระดับประเทศและมาตรฐานสากล

เช่น UNESCO PATAGSTC TOP100

แผนงาน

แผนงานที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและโครงข่ายคมนาคมเพื่อการท่องเที่ยวและการเกษตรแบบบูรณาการ

แผนงานที่ 2 พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวมรดกโลก

แผนงานที่ 3 พัฒนาศักยภาพชุมชนและ SMEs สร้างความเข้มแข็งแก่เศรษฐกิจฐาน

รากในยุควิถีใหม่ (New Normal)

แผนงานที่ 4 บูรณาการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร(โดยชุมชน)

แนวทางการพัฒนา

1) จำนวนคนจนลดลงและมีการกระจายรายได้ที่เหมาะสม

2) พัฒนากลุ่มท่องเที่ยวเชิงมรดกโลกเชิงวัฒนธรรม

3) พัฒนาเศรษฐกิจให้มีความเติบโตอย่างยั่งยืนและสร้างสรรค์

4) พัฒนากลุ่มท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ

5) เพื่อพัฒนายกระดับมาตรฐานและบริการให้มีมาตรฐานสากล

¹¹ สำนักงานจังหวัดสุโขทัย. (2564, สิงหาคม). ร่างแผนพัฒนาจังหวัดสุโขทัย (พ.ศ.2566 - 2570) ฉบับทบทวนประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566.

2. พัฒนาเพิ่มมูลค่ายกระดับเกษตรปลอดภัย เกษตรอัจฉริยะ อาหารแปรรูปและอุตสาหกรรม สร้างสรรค์พืชเศรษฐกิจใหม่ และสัตว์น้ำเศรษฐกิจใหม่

วัตถุประสงค์

พัฒนาระบบเศรษฐกิจของจังหวัดให้มีความ สมดุลและขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

ตัวชี้วัด

- 1) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่เกษตรปลอดภัย เกษตร/อินทรีย์/ประณีต ที่ผ่านการรับรอง GAP
- 2) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของการทำเกษตรแปลงใหญ่
- 3) ร้อยละของรายได้ที่เพิ่มขึ้น จากภาคอุตสาหกรรมเกษตร
- 4) ร้อยละของรายได้ที่เพิ่มขึ้น จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ

แผนงาน

แผนงานที่ 5 ส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันพัฒนาศักยภาพ มาตรฐานการเกษตร อุตสาหกรรม และการผลิตสินค้าและบริการ

แผนงานที่ 6 พัฒนาและยกระดับคุณภาพเกษตรสมัยใหม่ การแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าอุตสาหกรรมอาหารและเศรษฐกิจบนฐานชีวภาพ (Bio-Circular-Green-Economy : BCG) อย่างสอดคล้องกับภูมิทัศน์โลก

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนาเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ โดยลดการใช้สารเคมี ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- 2) ยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ตลอดสายการผลิต สร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ ตอบสนองต่อตลาด

3. น้อมนำศาสตร์พระราชา พัฒนาคนทุกช่วงวัย ยกระดับคุณภาพชีวิต การศึกษา การสาธารณสุขที่มี มาตรฐาน สู้สังคมเป็นสุขอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์

- 1) ประชาชนในจังหวัดมีคุณภาพชีวิตที่ดีและสุขุขทัย เป็นเมืองสังคมน่าอยู่และมีความสุขอย่างยั่งยืน
- 2) เพื่อพัฒนาคนทุกช่วงวัย ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ผ่านการศึกษาและการสาธารณสุขที่มีมาตรฐาน

3) เพื่อสืบสานประเพณี วัฒนธรรม และภูมิปัญญา ท้องถิ่น

ตัวชี้วัด

- 1) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของคะแนน ONET
- 2) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของศูนย์เด็กเล็กคุณภาพ
- 3) ร้อยละของอัตรา
การว่างงานที่ลดลง
- 4) ร้อยละของตำบลที่มี Long term care ผ่านเกณฑ์
- 5) ร้อยละของ รพ.สต. ที่ผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพ รพ.สต. ดิตดาว
- 6) ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า 35 ของประสิทธิภาพการผลิตในปัจจุบันด้านแรงงาน
- 7) ร้อยละของครัวเรือนเปราะบางที่ได้รับการพัฒนาคุณภาพชีวิตเพิ่มขึ้น

แผนงาน

แผนงานที่ 7 พัฒนาสังคม และคุณภาพชีวิต และคงลักษณะประเพณีวัฒนธรรม
ภูมิปัญญาท้องถิ่น

แผนงานที่ 8 สร้างงานสร้างรายได้ สร้างอาชีพและพัฒนาทักษะฝีมือของแรงงาน (Upskill/Reskill)

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนาระบบการเรียนรู้ตลอดชีวิต
 - 2) ส่งเสริมวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - 3) ส่งเสริมให้ประชาชนตระหนักในจริยธรรมจิต สาธารณะ
 - 4) การเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ
 - 5) พัฒนาคุณภาพการศึกษา สาธารณสุข
4. พัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำการฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วัตถุประสงค์

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีการ บริหารจัดการอย่างเป็นระบบและยั่งยืน

ตัวชี้วัด

- 1) การเพิ่มขึ้นของจำนวนพื้นที่ป่าไม้
- 2) สัดส่วนเพิ่มขึ้นของพื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์
- 3) ร้อยละของขยะมูลฝอยที่ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง
- 4) ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ
- 5) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของการใช้พลังงานทดแทน
- 6) ร้อยละปริมาณการใช้พลังงานที่ลดลง
- 7) ร้อยละของขยะจากมนุษย์และขยะจากธรรมชาติที่ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง
- 8) ร้อยละการเพิ่มขึ้นของจำนวนสัตว์น้ำจากแหล่งน้ำโดยธรรมชาติ

แผนงาน

แผนงานที่ 9 พัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำ และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อย่างเป็นระบบและยั่งยืน โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

แนวทางการพัฒนา

- 1) ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้คืนความอุดมสมบูรณ์ สร้างความสมดุลแก่ระบบนิเวศเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- 2) พัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ปัญหาหน้าท่วม/ภัยแล้ง
- 3) ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีการอนุรักษ์และพลังงานทดแทน
- 4) การกำกับดูแลโรงงานเกี่ยวกับการปล่อยของเสียที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ทำให้เกิด PM2.5

5. พัฒนาและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สินและระบบเตรียมความพร้อมเผชิญสภาวะวิกฤต และขยายความร่วมมือความสัมพันธ์กับต่างประเทศ อย่างมีคุณภาพ

วัตถุประสงค์

ประชาชนมีความมั่นคงปลอดภัยมีความพร้อมรับมือภัยพิบัติและสถาปนาความสัมพันธ์กับเมืองประเทศที่มีศักยภาพ

ตัวชี้วัด

- 1) ร้อยละของคดีและอาชญากรรมที่ลดลง
- 2) ร้อยละของคดียาเสพติดลดลง
- 3) ร้อยละของผู้เสียชีวิตจากและการบาดเจ็บทางถนนลดลง
- 4) ร้อยละความสำเร็จในการพัฒนาระบบบริหารจัดการ อุบัติภัย ภัยพิบัติ และ

สาธารณภัย

5) ระดับความสำเร็จของการสถาปนาและกระชับความสัมพันธ์กับจังหวัด เมือง มณฑล ในประเทศศักยภาพ

แผนงาน

แผนงานที่ 10 เสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยและความสุขของประชาชน

แผนงานที่ 11 พัฒนาระบบบริหารจัดการภัยพิบัติสาธารณภัยและโรคอุบัติใหม่อุบัติซ้ำ

แนวทางการพัฒนา

- 1) ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และมีการพัฒนาระบบการอำนวยความสะดวก
ความเป็นธรรม
- 2) สถาปนาหรือกระชับความสัมพันธ์กับเมือง จังหวัด มณฑล ในประเทศศักยภาพ
- 3) ขยายความร่วมมือความสัมพันธ์กับต่างประเทศ เมืองสมาชิก UNESCO (เมืองสร้างสรรค์ มรดกโลก ความทรงจำของโลก เมืองเรียนรู้ของโลก)
- 4) พัฒนาระบบเตรียมความพร้อมในภาวะวิกฤต การบริหารจัดการภัยพิบัติ สาธารณภัยและโรคอุบัติใหม่โรคอุบัติซ้ำ

6. พัฒนานวัตกรรมระบบบริหารจัดการภาครัฐ เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ อย่างมีธรรมาภิบาล

วัตถุประสงค์

พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐที่ทันสมัย/จังหวัด 4.0 และเป็นไปตาม หลักธรรมาภิบาล

ตัวชี้วัด

- 1) จำนวนนวัตกรรมสำหรับการบริหารจัดการภาครัฐ/เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ ของส่วนราชการที่ได้รับการพัฒนา
- 2) ร้อยละของจำนวนเรื่องร้องเรียน/ร้องทุกข์ ที่ลดลง
- 3) ร้อยละความสำเร็จและจำนวนกระบวนการของส่วนราชการที่ได้รับการพัฒนา
- 4) ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำและดำเนินโครงการของจังหวัดตามแผน ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

แผนงาน

แผนงานที่ 12 พัฒนาและเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐ และ ให้บริการประชาชน

แนวทางการพัฒนา

- 1) ภาครัฐมีการบริหารจัดการอย่างมีธรรมาภิบาล เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของ ประชาชนในการเข้าถึงบริการ ของภาครัฐ
- 2) พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐที่ทันสมัย ทั้งการพัฒนาคอน (เจ้าหน้าที่รัฐ เครื่องมือ เทคโนโลยี และระบบฐานข้อมูลกลาง (Big data)

2.12 แผนปฏิบัติการด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

1. (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570¹³

วิสัยทัศน์

“ประเทศไทยเป็นผู้นำของภูมิภาคอาเซียน ในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์สร้างมูลค่า บนพื้นฐาน การพัฒนาที่ยั่งยืน ภายในปี 2570”

พันธกิจ

- 1) พัฒนามาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ไทยให้เป็นที่ยอมรับในระดับ

สากล

¹³ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2565, มีนาคม). (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570.

- 2) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร และกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่การทำเกษตรอินทรีย์ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทย และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับสากล
- 3) สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร รวมทั้งเชื่อมโยงเครือข่ายด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาด
- 4) สนับสนุนให้มีโครงสร้างพื้นฐานและปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์
- 5) สนับสนุนการวิจัยและการพัฒนา เพื่อสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์อย่างเป็นระบบและสามารถนำไปใช้ได้เป็นอย่างดีเป็นรูปธรรม
- 6) พัฒนาระบบข้อมูลกลางเกษตรอินทรีย์ ครอบคลุมตลอดโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์
- 7) ส่งเสริมการตลาดทั้งระบบออนไลน์และออฟไลน์ ในระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล รวมถึงพัฒนาระบบโลจิสติกส์สำหรับเกษตรอินทรีย์ให้มีประสิทธิภาพ
- 8) ประชาสัมพันธ์และสร้างความตระหนักรู้ถึงประโยชน์ในการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์

วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต เข้าสู่ระบบการผลิตแบบเกษตรอินทรีย์พื้นฟูระบบนิเวศ นำไปสู่ความเป็นอยู่ที่ดีและยั่งยืน รวมถึงสุขภาพที่ดีของผู้ผลิตและผู้บริโภค
- 2) เพื่อส่งเสริมการผลิตเกษตรอินทรีย์ให้ได้มาตรฐานในระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล นำไปสู่การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ ซึ่งจะมีส่วนช่วยสนับสนุนการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร

เป้าหมาย

- 1) เกษตรกรปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต เข้าสู่ระบบการผลิตแบบเกษตรอินทรีย์ที่มีการผลิตสอดคล้องกับวิถีธรรมชาติเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และรักษาความสมดุลให้กับระบบนิเวศ นำไปสู่ความเป็นอยู่ที่ดีและยั่งยืน รวมถึงสร้างความปลอดภัยต่อสุขภาพของทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค
- 2) ยกระดับและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยการพัฒนาสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับทั้งด้านคุณภาพ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ทั้งในระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล รวมถึงความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการ

ประเด็นการพัฒนาและแนวทางการพัฒนาเกษตรอินทรีย์

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ส่งเสริมการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม และฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายประเด็นการพัฒนา

- 1) จำนวนงานวิจัยและนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์ถูกนำไปใช้ประโยชน์ไม่น้อยกว่า 10 เรื่องต่อปี
- 2) ฐานข้อมูลสินค้าเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทาน 1 ระบบ ในปี 2570

ประเด็นย่อยที่ 1.1 ส่งเสริมการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์
มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

- 1) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทาน ให้ครอบคลุมตั้งแต่ปัจจัยการผลิต กระบวนการผลิต การแปรรูป และการตลาด
- 2) พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทาน รวมถึงเทคโนโลยีในการคาดการณ์ภัยพิบัติต่าง ๆ เพื่อให้สามารถลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเกษตรอินทรีย์มากยิ่งขึ้น
- 3) สนับสนุนการพัฒนาและออกแบบผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรอินทรีย์ โดยเฉพาะบรรจุภัณฑ์

สินค้าเกษตรอินทรีย์ให้สามารถรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรอินทรีย์ และมีรูปแบบที่น่าสนใจตรงตามความต้องการของตลาด

4) สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาด้านเกษตรอินทรีย์ โดยการบูรณาการทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ภาคประชาสังคม สถาบันการศึกษา ภาครัฐ และภาคเอกชน เพื่อต่อยอดงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิต การแปรรูป และการตลาด รวมถึงสนับสนุนและส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่

5) ส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือด้านวิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ทั้งในระดับประเทศ และระดับนานาชาติ เพื่อต่อยอดในเชิงพาณิชย์รวมถึงยกระดับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

6) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเชิงนโยบายและเชิงสังคม เพื่อสนับสนุนการวางแนวทางพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของประเทศ

ประเด็นย่อยที่ 1.2 พัฒนาและบริหารจัดการฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์

มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

1) ปรับปรุงและพัฒนากระบวนข้อมูลเกษตรอินทรีย์ ให้ครอบคลุมตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด เช่น ผู้ผลิต แหล่งผลิต แหล่งจำหน่าย สินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ ผู้แปรรูปและประกอบการ

2) พัฒนาและเชื่อมโยงฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาดทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำอินทรีย์เพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งเกษตรกร ภาคประชาสังคม ภาครัฐ และภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ประโยชน์

3) พัฒนาและปรับปรุงแผนที่ (Organic Agri-Map) รวมถึงแอปพลิเคชันที่เกี่ยวข้อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการพัฒนาเกษตรอินทรีย์

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงมหาดไทย ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน สถาบันเกษตรกร และภาคเอกชน

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาศักยภาพการผลิต และการบริหารจัดการตลอดโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายประเด็นการพัฒนา

- 1) จำนวนเกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการเกษตรอินทรีย์ไม่น้อยกว่า 10,000 คนต่อปี
- 2) จำนวนศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ครบวงจรในจังหวัดเป้าหมายจังหวัดละ 1 แห่ง ในปี 2570
- 3) จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ทำหน้าที่รวบรวมและแปรรูปสินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี

ประเด็นย่อยที่ 2.1 พัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์

มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

1) ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ที่เกี่ยวข้อง ผ่านศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์และแปลงต้นแบบเกษตรอินทรีย์ (พืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำอินทรีย์) รวมถึงพัฒนาช่องทางการถ่ายทอดความรู้และประชาสัมพันธ์ด้านเกษตรอินทรีย์ ผ่านสื่อเรียนรู้ในระบบออนไลน์ เช่น จัดทำหลักสูตรการให้ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์(Organic 101)

2) เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากร ผู้นำเกษตรกรในระดับชุมชนและท้องถิ่น รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้สามารถถ่ายทอดความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ทั้งระบบ ตั้งแต่การเตรียมปัจจัยการผลิต ระบบการผลิต การรับรองมาตรฐาน การแปรรูป และการตลาด

3) ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำหลักสูตรความรู้พื้นฐานด้านเกษตรอินทรีย์ในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน อาชีว และอุดมศึกษา

ประเด็นย่อยที่ 2.2 ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรอินทรีย์ มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

1) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรอินทรีย์ (พืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำอินทรีย์) ให้ตอบสนองความต้องการของกลุ่มผู้บริโภค อาทิ ผู้สูงอายุ คนรักสุขภาพ ทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ รวมถึงเพิ่มขีดความสามารถให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการด้วยการส่งเสริมการวางแผนการผลิต การจัดทำบัญชีครัวเรือน และมาตรการสนับสนุนของภาครัฐ เช่น มาตรการด้านภาษี

2) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน โดยการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร/องค์กรเกษตรกร ตั้งแต่ระยะเริ่มต้น ระยะปรับเปลี่ยน จนเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์ (พืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำอินทรีย์) รวมถึงผู้ประกอบการเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้ได้การรับรองตามมาตรฐาน ตลอดจนต่อยอดกลุ่มเดิม และพัฒนากลุ่มใหม่ เพื่อขยายผลบูรณาการเชิงพื้นที่

3) พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ให้เข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์ โดยส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการผลิตในรูปแบบเกษตรอินทรีย์อัจฉริยะ (Organic Smart Farming)

4) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อเป็นพื้นฐานสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ต่อยอดการท่องเที่ยวเชิงนิเวศและเชิงอนุรักษ์สู่ภาคบริการระดับ Premium

5) ส่งเสริมและสนับสนุนการรวมกลุ่มเกษตรกรในการทำเกษตรอินทรีย์ อาทิ การทำเกษตรอินทรีย์แปลงใหญ่ เพื่อพัฒนาเครือข่ายในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ รวมถึงการเสริมสร้างความเข้มแข็งและอำนาจต่อรองทางการค้าในรูปแบบสหกรณ์ องค์กรเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน

6) ส่งเสริมการพัฒนาและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และองค์กรเกษตรกร

ประเด็นย่อยที่ 2.3 บริหารจัดการปัจจัยการผลิต โครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

1) บริหารจัดการทรัพยากรการผลิตและวางโครงสร้างพื้นฐานอย่างเป็นระบบเพื่อสนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์ เช่น แหล่งน้ำขนาดเล็ก

2) พัฒนาระบบโลจิสติกส์รวมถึงสนับสนุนการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์ของสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างมีประสิทธิภาพ ให้กับเกษตรกร องค์กรเกษตรกร ผู้ประกอบการ และผู้ที่เกี่ยวข้อง

3) จัดทำ/ทบทวน กฎหมาย กฎระเบียบ และมาตรการที่เกี่ยวข้อง เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ตั้งแต่การผลิต แปรรูป และตลาด

4) พัฒนา ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์ (พืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำอินทรีย์) แบบครบวงจร อาทิ เมล็ดพันธุ์ ปุ๋ยอินทรีย์สารชีวภัณฑ์ และอาหารสัตว์ รวมทั้งสนับสนุนการจัดตั้งธนาคาร เมล็ดพันธุ์อินทรีย์ การขึ้นทะเบียนปัจจัยการผลิตจากสมุนไพรและสารชีวภาพ เพื่อการทำเกษตรอินทรีย์

5) ส่งเสริมการเข้าถึงแหล่งเงินทุน เพื่อสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทาน

6) สนับสนุนการจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) เพื่อคุ้มครองพื้นที่และเพิ่มประสิทธิภาพในการทำเกษตรอินทรีย์

7) บริหารจัดการและป้องกันความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ เช่น จัดทำประกันภัยพืชผลสินค้าเกษตรอินทรีย์ และใช้เทคโนโลยีในการคาดการณ์ภัยพิบัติต่าง ๆ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย

กระทรวงกลาโหม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สถาบันเกษตรกร ภาคีเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ และภาคเอกชน

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 ยกระดับมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายประเด็นการพัฒนา

- 1) มาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองด้านเกษตรอินทรีย์ของไทยเท่าเทียมกับมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ของอาเซียน ภายในปี 2570
- 2) จำนวนหน่วยตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองระบบงานตามระบบสากลเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 5 แห่ง ภายในปี 2570
- 3) จำนวนหน่วยตรวจสอบรับรองของไทยขึ้นทะเบียนอยู่ในรายชื่อหน่วยตรวจสอบรับรองด้านเกษตรอินทรีย์กับประเทศคู่ค้าหลักอย่างน้อย 2 แห่ง ภายในปี 2570

ประเด็นย่อยที่ 3.1 ยกระดับมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

- 1) ยกระดับระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (PGS) ให้ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ เพื่อต่อยอดไปสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยและมาตรฐานระดับสากล
- 2) ดำเนินการทำความเข้าใจด้านมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองด้านเกษตรอินทรีย์ โดยการเจรจาการยอมรับร่วมกับประเทศคู่ค้า

ประเด็นย่อยที่ 3.2 ยกระดับการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

- 1) ส่งเสริมการตรวจสอบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ โดยสนับสนุนให้ภาคเอกชน และภาคการศึกษา ทำหน้าที่ตรวจสอบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทย รวมถึงการได้รับการรับรองระบบงานตามหลักเกณฑ์สากล
- 2) พัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์(Traceability System) และสนับสนุนการใช้งานระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค
- 3) พัฒนาและส่งเสริมให้หน่วยตรวจสอบรับรองของไทยเป็นที่ยอมรับและขึ้นทะเบียนอยู่ในรายชื่อหน่วยตรวจสอบรับรองด้านเกษตรอินทรีย์กับประเทศคู่ค้าหลัก

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 พัฒนาการตลาด และประชาสัมพันธ์ที่เกี่ยวข้องกับเกษตรอินทรีย์ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายประเด็นการพัฒนา

- 1) มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 20 ต่อปี
- 2) จำนวนกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนที่เกี่ยวข้องกับเกษตรอินทรีย์เข้าสู่ระบบตลาดออนไลน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี

ประเด็นย่อยที่ 4.1 พัฒนาการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์อินทรีย์ มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

- 1) พัฒนาและส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์อินทรีย์แบบครบวงจร รวมถึงเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่ายที่หลากหลายทั้งระบบออนไลน์และออฟไลน์ อาทิ ตลาดเกษตรอินทรีย์ในชุมชน สหกรณ์เกษตรอินทรีย์การท่องเที่ยวเชิงนิเวศและเชิงสุขภาพ ร่วมกับภาคเอกชน ภาครัฐ และภาคประชาสังคม อาทิ โรงพยาบาล โรงเรียน โรงแรม ราชภัฏ และร้านอาหาร เพื่อเพิ่มการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ในประเทศ
- 2) ส่งเสริมการเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์อินทรีย์ในประเทศ

3) ส่งเสริมการส่งออกและขยายตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์อินทรีย์ในกลุ่มประชาคมอาเซียนและประเทศคู่ค้าต่าง ๆ รวมถึงการเจรจาการค้าระหว่างประเทศ และการจัดทำความร่วมมือกับประเทศคู่ค้าต่าง ๆ

4) ส่งเสริมการตลาดและการยอมรับตราสินค้าเกษตรอินทรีย์ รวมถึงสร้างอัตลักษณ์ของสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ

ประเด็นย่อยที่4.2 สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

1) สร้างการรับรู้ และความตระหนักถึงความสำคัญและประโยชน์ที่ได้รับจากสินค้าเกษตรอินทรีย์และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ รวมถึงผลกระทบทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสุขภาพ ให้กับผู้บริโภคและประชาชนทั่วไป ผ่านสื่อต่าง ๆ อาทิ สื่อสังคมออนไลน์

2) ส่งเสริมการเข้าถึงและการใช้ประโยชน์ฐานข้อมูลและแหล่งเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ให้แก่ผู้ที่สนใจ

3) ประชาสัมพันธ์แหล่งผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ผ่านช่องทางต่าง ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ อาทิ งานแสดงสินค้า (Roadshow)

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงการคลัง สำนักนายกรัฐมนตรี สถาบันเกษตรกร ภาคีเครือข่ายเกษตรอินทรีย์และภาคเอกชน

ส่วนที่ 2

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย

1. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

1.1 ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

1.1.1 ลักษณะทางภูมิศาสตร์

1) ที่ตั้งขนาดพื้นที่

จังหวัดสุโขทัย อยู่ในบริเวณภาคเหนือตอนล่างของประเทศไทย ตั้งอยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ 16 องศา 34 ลิปดา - 17 องศา 36 ลิปดา เหนือ และระหว่างเส้นแวงที่ 99 องศา 24 ลิปดา - 100 องศา 01 ลิปดาตะวันออก เนื้อที่ทั้งหมดประมาณ 6,596.092 ตาราง กิโลเมตร หรือประมาณ 4,122,557.50 ไร่ มีระยะทางห่างจากกรุงเทพมหานคร 440 กิโลเมตร สามารถเดินทางโดยรถยนต์ รถไฟ และเครื่องบิน โดยมีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

2) อาณาเขต

ทิศเหนือ	ติดต่อกับ	อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์ และ อ.วังชิ้น จ.แพร่
ทิศใต้	ติดต่อกับ	อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร และ อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับ	อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก และ อ.พิชัย จ.อุตรดิตถ์
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับ	อ.เมืองตาก อ.บ้านตาก จ.ตาก และ อ.เถิน จ.ลำปาง

3) สภาพพื้นที่

สภาพพื้นที่ของจังหวัดสุโขทัย ทางตอนเหนือเขตอำเภอศรีสัชชนาลัย ส่วนใหญ่มีลักษณะเป็นภูเขาสูงชัน และเป็นที่ยราบสูง บริเวณที่เป็นภูเขาเหล่านี้มีอาณาเขตไปจดแนวทางด้านทิศตะวันตก ซึ่งเป็นเขตติดต่อกับจังหวัดลำปางและจะก่อตัวเป็นแนวลงมาถึงเขตอำเภอทุ่งเสลี่ยม เพื่อภูเขาเหล่านี้โดยเฉลี่ยแล้วจะอยู่สูงกว่าระดับน้ำทะเลมากกว่า 600 ฟุต ตั้งแต่ได้อำเภอศรีสัชชนาลัยลงมา ลักษณะของภูมิประเทศจะราบ หรือค่อนข้างราบเรียบ และมีแม่น้ำยมไหลผ่านเป็นระยะทางประมาณ 170 กิโลเมตร ซึ่งมีต้นน้ำอยู่ที่ภูเขาฝิปันน้ำ ในเขตอำเภอปาง จังหวัดพะเยา ไหลผ่านอำเภอศรีสัชชนาลัย อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง อำเภอเมืองสุโขทัย และอำเภอกงไกรลาศ โดยบริเวณสองฝั่งลำน้ำนี้จะมีลักษณะเป็นที่ราบลุ่มกว้างใหญ่จนไปจดกับที่ราบลุ่มภาคกลางของประเทศไทย บริเวณขอบของที่ราบเรียบนี้ มักจะมีภูเขาเล็ก ๆ ไล่ขึ้นมาเป็นแนว แต่ไม่สูงมากนัก ทางด้านทิศตะวันออกของที่ราบลุ่มน้ำจะมีลักษณะเป็นแบบลูกคลื่นลอนลาดถึงลูกคลื่นลอนชัน โดยมีความสูงจากน้ำทะเลประมาณ 100 - 150 ฟุต ส่วนทางตอนใต้เป็นที่ราบสูง มีภูเขาขนาดย่อมอยู่หลายลูก จะมีแนวของเทือกเขาหลวงเขาโป่งสะเดา และเขาประทักษิ์ เกิดเป็นแนวยาว ภูเขาที่สูงที่สุด คือ เขาหลวง ซึ่งสูงกว่าระดับน้ำทะเลปานกลางประมาณ 1,185 เมตร






แผนที่จังหวัดสุโขทัย



คำอธิบายแผนที่

- ตำบลในเขตเทศบาลเมืองสุโขทัย
 - 01 ต.ธานี
- ตำบลในเขตอำเภอเมืองสุโขทัย
 - 04 ต.ปากแคว
- ตำบลในเขตอำเภอศรีสำโรง
 - 01 ต.คลองจอก
 - 03 ต.สามเจียน
- ตำบลในเขตอำเภอสวรรคโลก
 - 01 ต.เมืองสวรรคโลก
 - 02 ต.ในเมือง
 - 04 ต.วัดเทพათย์
 - 05 ต.วังไม้ขอน
 - 09 ต.เมืองบางยม
- ตำบลในเขตอำเภอกงไกรลาศ
 - 02 ต.บ้านกร่าง
 - 04 ต.ไกรกลาง

สัญลักษณ์

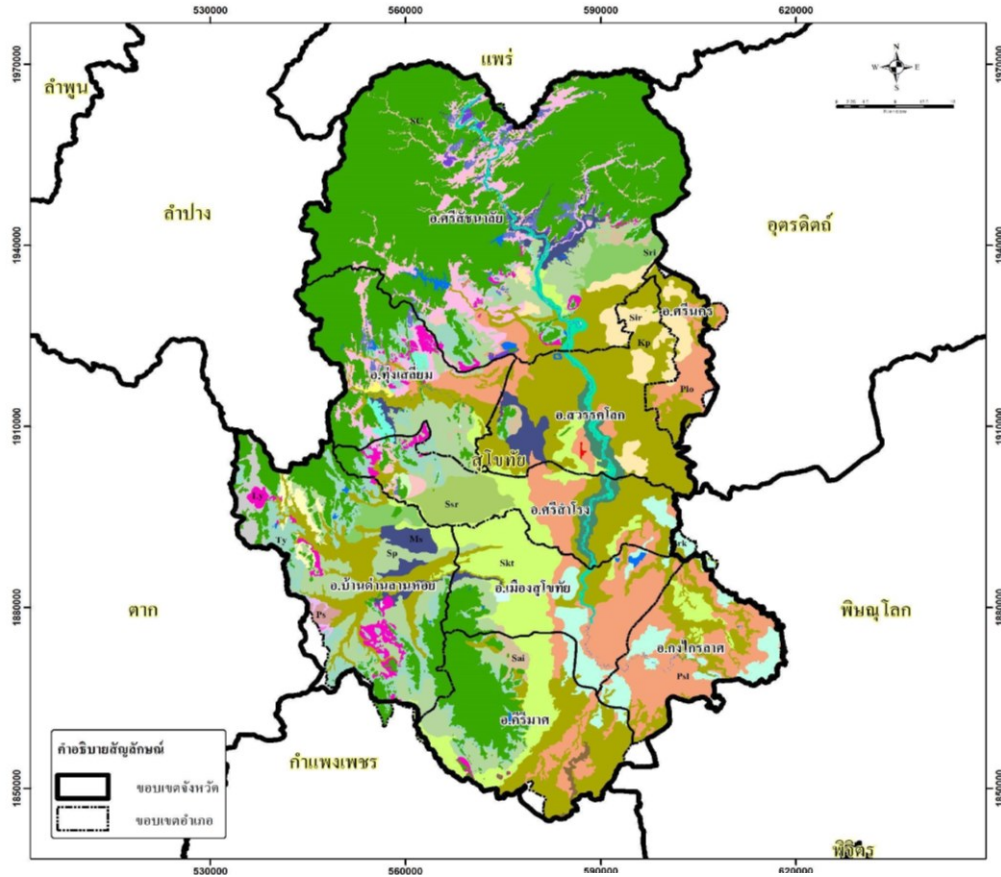
-  ที่ตั้งอำเภอ
-  ขอบเขตจังหวัด
-  ขอบเขตอำเภอ
-  ขอบเขตตำบล
-  ทางหลวง



4) ลักษณะดิน

จากสภาพพื้นที่ทางตอนเหนือบริเวณอำเภอศรีสัชชนาลัย ทางตะวันตกของอำเภอทุ่งเสลี่ยมและทางตะวันตกของอำเภอศรีมาศเป็นที่ราบสูง มีภูเขาเป็นแนวยาวมาจากทางทิศตะวันตก เกิดกระบวนการกัดกร่อนของภูเขาหินตะกอนเป็นเนื้อละเอียด ส่วนพื้นที่ตอนกลางเป็นที่ราบลุ่ม ซึ่งมีดินที่เกิดจากตะกอนลำน้ำที่มาทับถมกัน และทางตอนใต้อำเภอศรีสัชชนาลัย ตอนเหนือของอำเภอสวรรคโลก ตะวันตกของอำเภอบ้านด่านลานหอย ค่อนข้างดอน โดยมีแม่น้ำยมเป็นสายหลักทำให้พบลักษณะดิน ซึ่งได้จำแนกตามสภาพพื้นที่และสมบัติดินในภาพกว้าง

ตารางที่ 1 แสดงแผนที่ชุดดินของจังหวัดสุโขทัย



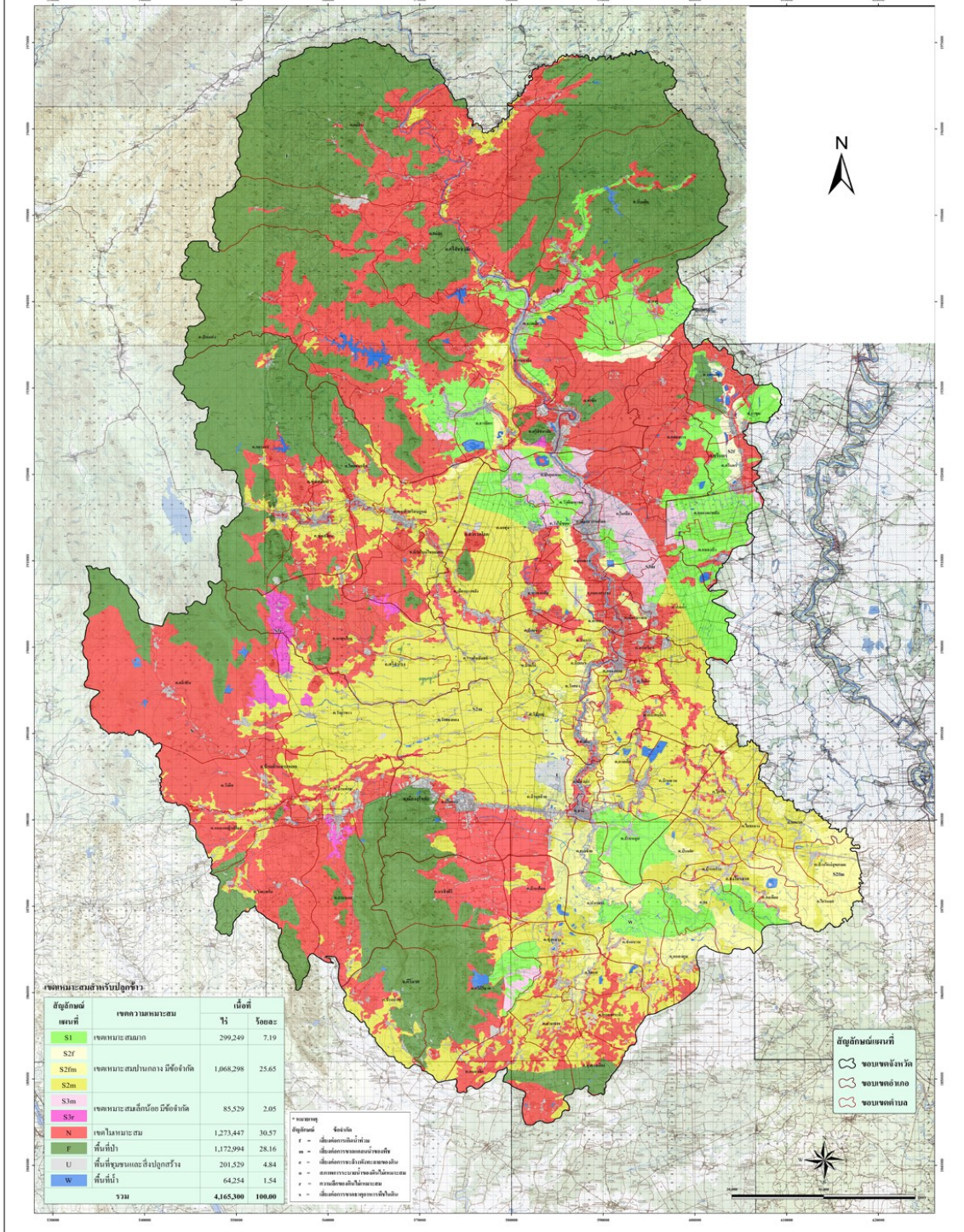
สัญลักษณ์แผนที่			เนื้อที่	
			ไร่	ร้อยละ
Bg	ชุดดินบันจ้อง	16,483.94	0.40	
Bm	ชุดดินบันหมี่	3,155.12	0.08	
Bkk	ชุดดินบงระก้า	127,698.15	3.07	
Ch	ชุดดินเชิงกลบ	12,953.86	0.31	
Cm	ชุดดินเชิงใหม่	44,113.10	1.06	
Don	ชุดดินดงยางอ่อน	55,340.05	1.33	
Hs	ชุดดินหินซ้อน	2,929.72	0.07	
Kak	ชุดดินแก่งคอก	15,904.94	0.38	
Khu	ชุดดินขานู	148.68	0.00	
Kp	ชุดดินกำแพงเพชร	784,824.17	18.84	
Li	ชุดดินลี่	63,957.81	1.54	
Lsk	ชุดดินลานสัก	372.55	0.01	
Ly	ชุดดินลาดหญ้า	55,874.82	1.34	
Mi	ชุดดินเมือเชิง	11,612.84	0.28	
Mr	ชุดดินแมริบ	7,697.88	0.18	
Ms	ชุดดินแม่ต่าย	87,385.50	2.10	
No	ชุดดินงาว	785.55	0.02	
Ns	ชุดดินนครสวรรค์	175.92	0.00	
Plo	ชุดดินโพทะเล	57,119.38	1.37	

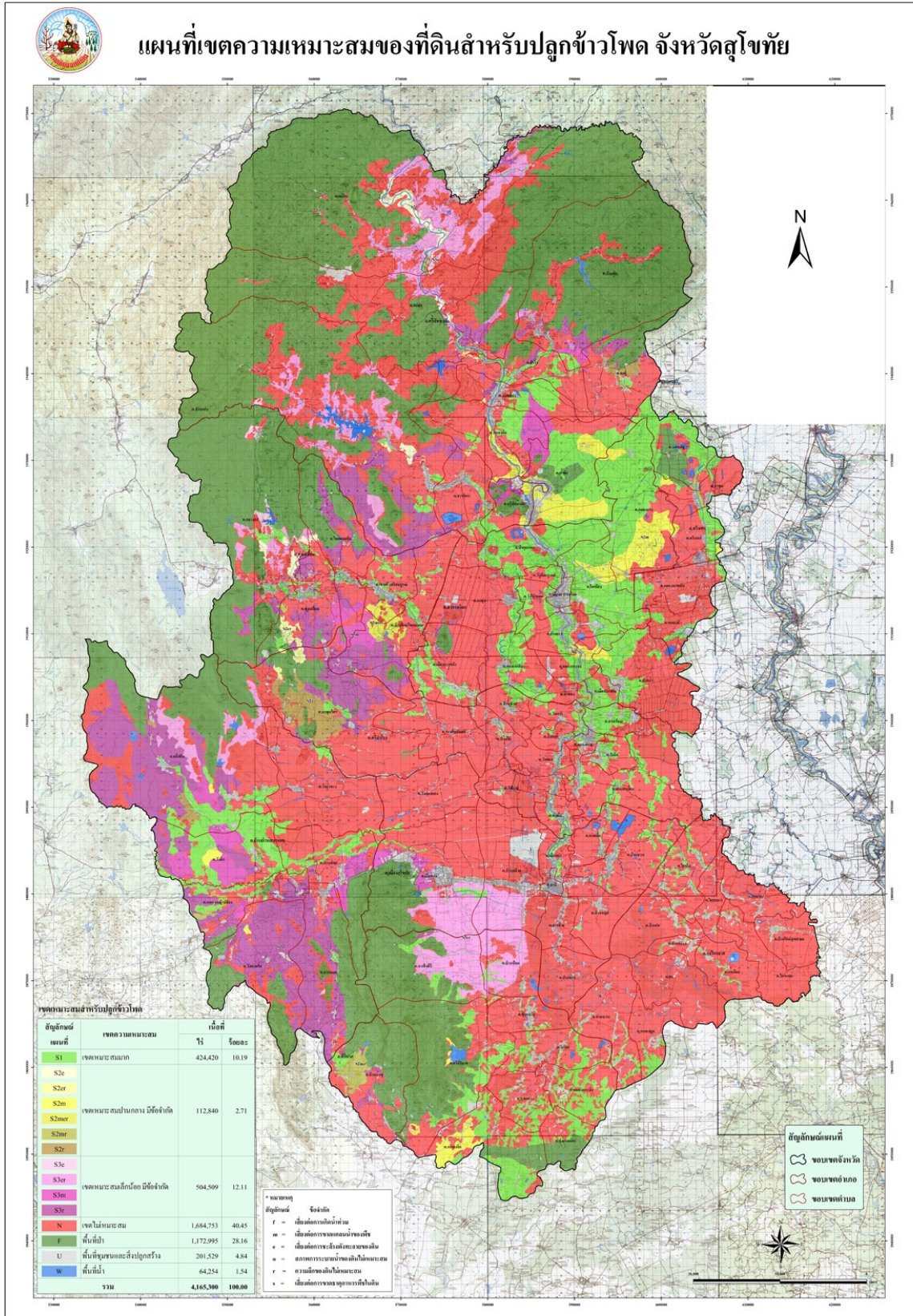
สัญลักษณ์แผนที่			เนื้อที่	
			ไร่	ร้อยละ
Ps	ชุดดินภูชะนา	7,240.81	0.17	
Pal	ชุดดินพิงโยล	378,083.04	9.08	
Sai	ชุดดินสันทราย	26,353.16	0.63	
Sg	ชุดดินไทรงาม	8,735.27	0.21	
Sir	ชุดดินศรีสัชชนาลัย	91,378.44	2.19	
Skt	ชุดดินสุโขทัย	309,188.45	7.42	
Sp	ชุดดินสันป่าตอง	282,934.70	6.79	
Sri	ชุดดินศรีเทพ	59,849.57	1.44	
Sr	ชุดดินศรีสำโรง	55,412.28	1.33	
Tas	ชุดดินทับเสา	21,713.12	0.52	
Tph	ชุดดินตะพานหิน	34,155.41	0.82	
Ty	ชุดดินท่ายาง	175,378.85	4.21	
Uti	ชุดดินอุทัย	4,488.14	0.11	
Ws	ชุดดินวิเศษทุ่ง	63,014.55	1.51	
AP	ถนนกั้น	704.81	0.02	
ML	ที่ดินดัดแปลง	32,395.83	0.78	
SAND BAR	สันทรายริมแม่น้ำ	559.69	0.01	
SC	พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	1,242,865.49	29.84	
W	พื้นที่น้ำ	22,313.19	0.54	
ผลรวมทั้งหมด			4,165,298.60	100.00

หมายเหตุ ข้อมูลตัวเลขมีความคลาดเคลื่อนกับข้อมูลเขตการปกครอง เนื่องจากกระบวนการจัดทำข้อมูล ต้องมีการทับซ้อนแผนที่หลายชั้น



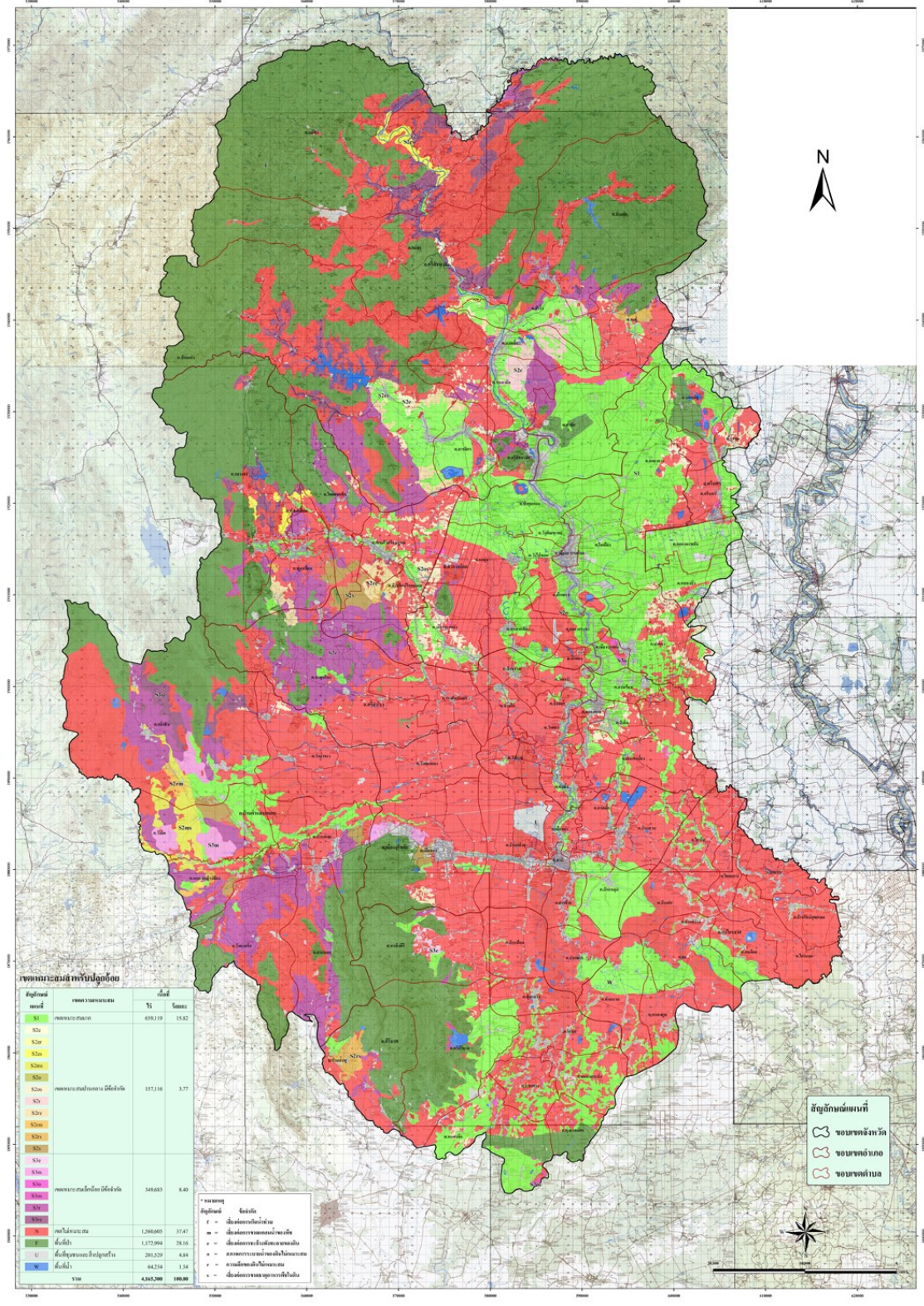
แผนที่เขตความเหมาะสมของที่ดินสำหรับปลูกข้าว จังหวัดสุโขทัย





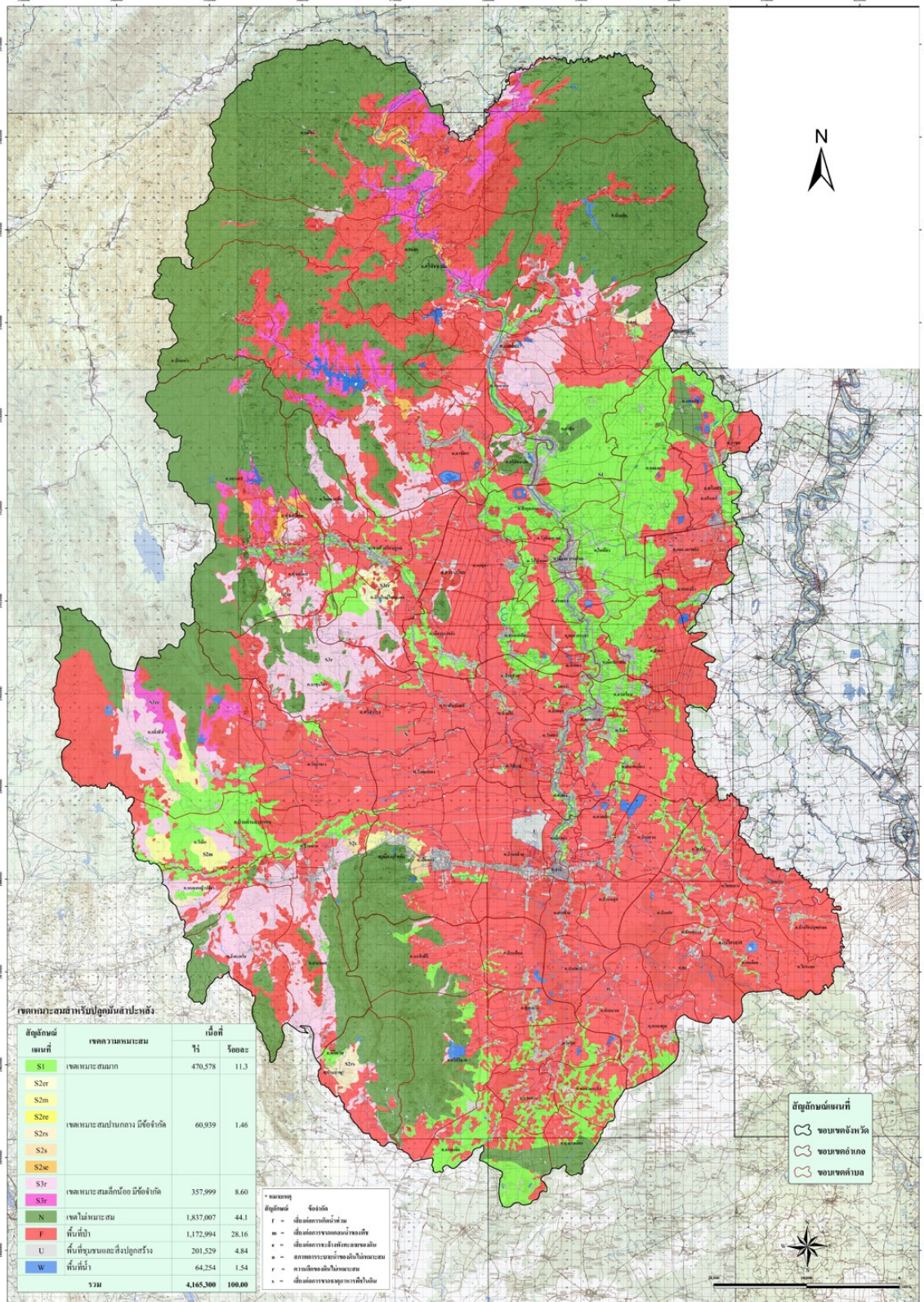


แผนที่เขตความเหมาะสมของที่ดินสำหรับปลูกอ้อย จังหวัดสุโขทัย



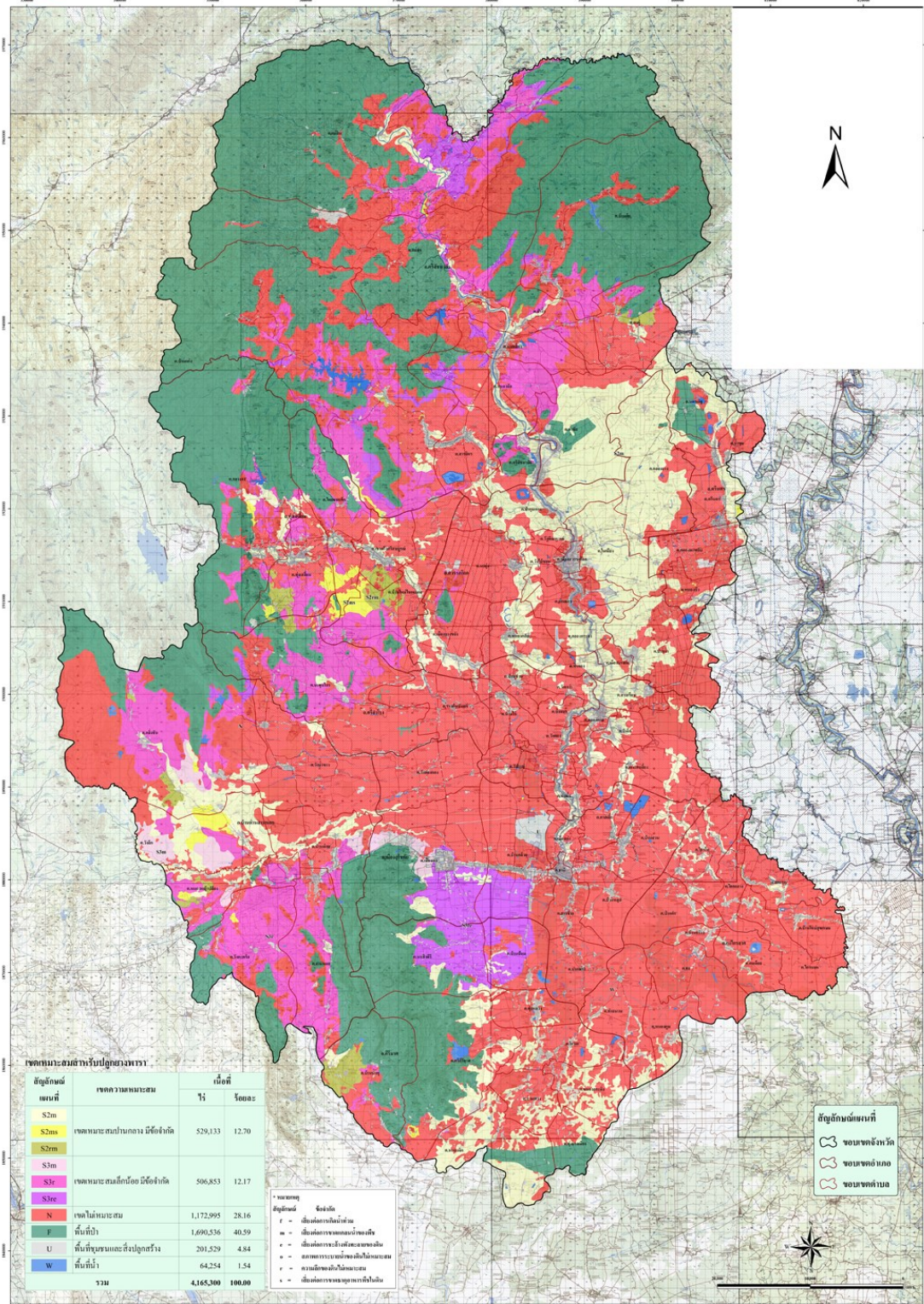


แผนที่เขตความเหมาะสมของที่ดินสำหรับปลูกมันสำปะหลัง จังหวัดสุโขทัย





แผนที่เขตความเหมาะสมของที่ดินสำหรับปลูกยางพารา จังหวัดสุโขทัย



1.1.2 ลักษณะภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศของจังหวัดสุโขทัย ขึ้นอยู่กับอิทธิพลของลมมรสุมที่พัดประจำฤดูกาล 2 ชนิด คือ ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งพัดพามวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนปกคลุมประเทศไทยในช่วงฤดูหนาว ทำให้จังหวัดสุโขทัยมีอากาศหนาวเย็นและแห้งทั่วไป กับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งพัดพามวลอากาศชื้นจากทะเลและมหาสมุทรปกคลุมประเทศไทยในช่วงฤดูฝน ทำให้จังหวัดสุโขทัยมีฝนตกทั่วไป

1) ฤดูกาล ฤดูกาลของจังหวัดสุโขทัย พิจารณาตามลักษณะลมฟ้าอากาศของประเทศไทย แบ่งได้เป็น 3 ฤดู ดังนี้

ฤดูร้อน เริ่มประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ซึ่งเป็นช่องว่างของฤดูมรสุม อากาศโดยทั่วไปร้อนอบอ้าว เดือนเมษายนเป็นเดือนที่มีอากาศร้อนอบอ้าว มากที่สุดในรอบปี

ฤดูฝน เริ่มประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม ซึ่งเป็นระยะที่ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ซึ่งร้อนและชื้นพัดจากมหาสมุทรอินเดียเข้าสู่ประเทศไทย ฝนจึงเริ่มตกชุกประมาณกลางเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไป เดือนที่มีฝนตกมากที่สุดคือเดือนกันยายน

ฤดูหนาว เริ่มประมาณกลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นช่วงที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทย อากาศโดยทั่วไปจะหนาวเย็นและแห้ง เดือนที่มีอากาศหนาวที่สุดคือเดือนมกราคม

2) ปริมาณน้ำฝน

จังหวัดสุโขทัยมีฝนตกรวมทั้งปี (เฉลี่ยในรอบ 10 ปี) 1,177.88 มิลลิเมตร โดยปริมาณฝนโดยมีจำนวนวันฝนตกเฉลี่ย 106 วัน ซึ่งเดือนที่มีฝนตกมากที่สุดคือ เดือนกันยายน มีปริมาณฝนเฉลี่ย 228.17 มิลลิเมตร

ตารางที่ 2 สถิติปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันที่ฝนตก ปี 2555 - 2564 ของจังหวัดสุโขทัย

ปี	ปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร)												รวมทั้งปี	จำนวนวันที่ฝนตก
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
2555	2.80	4.80	18.30	32.20	307.90	269.80	138.10	66.10	265.20	85.40	5.80	21.30	1,217.70	136.00
2556	31.10	0.50	19.40	13.70	105.80	120.90	249.60	317.10	477.20	91.60	68.50	11.80	1,507.20	134.00
2557	0.00	4.90	0.00	70.00	150.00	241.10	216.90	175.20	140.70	123.40	107.90	0.00	1,230.10	107.00
2558	43.20	0.00	18.90	31.10	86.50	65.70	163.70	267.10	93.90	52.30	11.30	70.20	903.90	91
2559	28.80	0.00	5.90	1.80	116.10	159.60	283.00	125.20	252.50	191.70	107.80	0.00	1,272.40	103
2560	44.60	0.00	18.50	26.50	359.80	166.10	156.40	239.20	274.90	361.90	15.00	31.40	1,694.30	121
2561	1.50	43.90	16.90	61.40	170.70	188.50	31.10	149.50	117.20	119.00	5.30	2.00	907.00	92
2562	15.20	0.50	1.20	0.50	101.90	164.50	22.60	233.50	79.90	45.90	70.50	-	721.00	81
2563	0.00	0.00	0.00	69.90	55.40	189.90	36.50	245.30	138.60	81.30	24.60	0.00	841.50	85
2564	-	2.10	65.80	199.20	120.80	69.80	176.10	115.40	441.60	268.90	24.00	-	1,483.70	108
เฉลี่ย 10 ปี	16.72	5.67	16.49	50.63	157.49	163.59	147.40	193.36	228.17	142.14	44.07	13.67	1,177.88	106

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาสุโขทัย (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม 2564)

3) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

เนื่องจากจังหวัดสุโขทัยอยู่ทางภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งลึกเข้ามาในแผ่นดิน จึงมีอุณหภูมิค่อนข้างสูงเกือบตลอดปี อุณหภูมิเฉลี่ยทั้งปี 27.26 องศาเซลเซียส และความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยทั้งปี 73.14 % ฤดูร้อนอากาศร้อนอบอ้าว อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 41.70 องศาเซลเซียสและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุดเฉลี่ย 99.70 % โดยมีอากาศร้อนที่สุดในเดือนเมษายน ฤดูหนาวอากาศมีอากาศหนาวเย็นโดยทั่วไป อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 12.94 องศาเซลเซียส และความชื้นสัมพัทธ์ต่ำสุด 24.70% โดยมีอากาศหนาวที่สุดในเดือนมกราคม

ตารางที่ 3 สถิติอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ ปี 2555 - 2564 ของจังหวัดสุโขทัย

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
2555	41.80	15.00	28.40	99.00	21.00	78.12
2556	40.40	13.00	22.70	99.00	23.00	75.66
2557	41.10	9.60	28.70	99.00	21.00	76.43
2558	41.80	14.00	27.90	100.00	25.00	73.63
2559	44.50	11.10	27.80	100.00	43.00	75.20
2560	41.20	11.20	26.20	100.00	22.00	78.09
2561	40.50	15.70	28.10	100.00	30.00	65.00
2562	42.90	11.30	27.10	100.00	18.00	59.00
2563	43.00	14.10	28.55	100.00	17.00	73.48
2564	39.80	14.41	27.10	100.00	27.00	76.81
เฉลี่ย 10 ปี	41.70	12.94	27.26	99.70	24.70	73.14

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาสุโขทัย (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม 2564)

1.1.3 แหล่งน้ำธรรมชาติ

จังหวัดสุโขทัย มีแม่น้ำยมไหลผ่านบริเวณตอนกลางของพื้นที่โดยมีต้นน้ำอยู่ที่ภูเขาผีปันน้ำในเขตอำเภอบึง จังหวัดพะเยาไหลผ่านอำเภอสรีสชนาลัย อำเภอสวรรคโลก อำเภอสรีสำโรง อำเภอเมืองสุโขทัย และอำเภอกงไกรลาศ และนอกจากนี้ยังมีห้วย ลำธาร คลอง หนองบึง และอ่างเก็บน้ำ ซึ่งสามารถนำน้ำมาใช้เพื่อการเกษตรได้ในฤดูแล้ง เป็นบางแห่ง

ตารางที่ 4 แหล่งน้ำธรรมชาติจังหวัดสุโขทัย

โครงการที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 ดำเนินการตั้งแต่ ปี 2557-2564

อำเภอ	แม่น้ำลำธาร ห้วย ลำธาร คลอง		หนอง บึง			อ่างเก็บน้ำ	
	รวม (สาย)	ใช้ได้ในฤดูแล้ง	รวม (แห่ง)	พื้นที่เก็บน้ำ (ลบ.ม.)	ใช้ได้ในฤดูแล้ง (ลบ.ม.)	แห่ง	ใช้ได้ในฤดูแล้ง
เมืองสุโขทัย	2	2		2,220,395	999,170		
สวรรคโลก	7	7	10	640,800	288,360		
ศรีสำโรง	2	2	2		0		
ศรีสชนาลัย	3	3	2	563,000	253,350		
กงไกรลาศ	2	2	2	397,300	178,780		
คีรีมาศ	1	1			0		
ทุ่งเสลี่ยม	1	1	1	126,250	56,810	1	1
บ้านด่านลานหอย	1	1	5	802,500	361,120	1	1
ศรีนคร			2	361,100	162,490		
9 อำเภอ	19	19	24	5,111,345	2,300,080	2	2

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม 2564)

1.1.4 ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ

1) พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ

ทรัพยากรป่าไม้ จากข้อมูลหนังสือสถิติการป่าไม้ของประเทศไทย ซึ่งตามประกาศกฎกระทรวงฯ จังหวัดสุโขทัย มีพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน 12 ป่า 1,730,974.75 ไร่ หรือร้อยละ 41.98 ของพื้นที่จังหวัด ครอบคลุมพื้นที่อุทยานแห่งชาติ 2 แห่ง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า 1 แห่ง, วนอุทยาน 1 แห่ง, สวนรุกขชาติ 1 แห่ง

ตารางที่ 5 ตารางแสดงพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ จังหวัดสุโขทัย

รหัสป่า	ป่าสงวนแห่งชาติ	อำเภอ	เนื้อที่ตามประกาศ กฎกระทรวง	การจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ทรัพยากรและที่ดินป่าไม้ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ			
				รวม	เพื่อการอนุรักษ์	เพื่อเศรษฐกิจ	เหมาะสม ต่อการเกษตร
N2.001	ป่าแก่งลึก	ศรีสัชนาลัย	31.25	31.00	31.00	0.00	0.00
N2.002	ป่าสวนสักท่าชัย	ศรีสัชนาลัย	46,312.50	48,900.00	7,000.00	14,100.00	27,800.00
N2.003	ป่านครเดิฐ	สวรรคโลก	14,200.00	10,775.00	0.00	0.00	10,775.00
N2.004	ป่าแม่สิน ป่าแม่สานและป่าแม่สูงฝั่งซ้าย	ศรีสัชนาลัย	329,750.00	418,375.00	304,675.00	106,775.00	6,925.00
N2.005	ป่าหนองตม	กงไกรลาศ	17,500.00	17,500.00	0.00	17,500.00	0.00
N2.006	ป่าแม่พันลำและป่าแม่มอก	ทุ่งเสลี่ยม, บ้านด่านฯ, ศรีสำโรง	351,650.00	485,650.00	149,625.00	324,900.00	11,125.00
N2.007	ป่าแม่ท่าแพ	ศรีสัชนาลัย, ทุ่งเสลี่ยม	402,075.00	339,925.00	206,550.00	130,250.00	3,125.00
N2.008	ป่าเขาหลวง	บ้านด่านฯ, ศรีมาศ, เมืองสุโขทัย	143,750.00	367,025.00	186,625.00	138,800.00	41,600.00
N2.009	ป่าห้วยทรง ป่าแม่ลำ ป่าบ้านดึกและป่าห้วยไคร้	ศรีสัชนาลัย	360,456.00	331,850.00	258,025.00	73,825.00	0.00
N2.010	ป่าสุเม่น	ศรีสัชนาลัย	32,500.00	18,125.00	0.00	18,125.00	0.00
N2.011	ป่านาขุนไกร	ศรีสำโรง	30,000.00	32,825.00	0.00	31,725.00	1,100.00
N2.012	ป่าดงช้า	สวรรคโลก	2,750.00	3,475.00	2,450.00	1,025.00	0.00
รวม 12 ป่า		9 อำเภอ	1,730,974.75	2,074,456.00	1,114,981.00	857,025.00	102,450.00

ที่มา : ศูนย์ประสานงานป่าไม้สุโขทัย (ข้อมูล ณ กุมภาพันธ์ 2565)

นอกจากข้อมูลพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ จังหวัดสุโขทัย ได้มีประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้องในส่วนของกรณีไขปัญหาการอยู่อาศัยและทำกินในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ โดยรัฐบาลได้มีนโยบายในด้านการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชน โดยนำเอาพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ได้รับการสำรวจรังวัดแปลงที่ดินตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2541 เรื่องการแก้ไขปัญหาที่ดินในพื้นที่ป่าไม้ในบริเวณที่มีราษฎรอยู่อาศัยทำกิน มาอนุญาตให้ถูกต้องตามกฎหมาย

คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2558 อนุมัติหลักการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล ในลักษณะแปลงรวม โดยมีให้กรรมสิทธิ์ แต่อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของรัฐเป็นกลุ่มหรือชุมชนตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่คณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติกำหนด ในรูปแบบสหกรณ์หรือรูปแบบอื่นที่เหมาะสม โดยการดำเนินงานตามนโยบายดังกล่าวให้หน่วยงานของรัฐซึ่งมีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายของประเภทที่ดินกำหนดระเบียบหลักเกณฑ์ข้อกำหนด หรือเงื่อนไข ภายใต้ความเห็นชอบของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยหลักเกณฑ์การจัดหาพื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ได้แก่ แปลงที่ดินซึ่งได้มีการสำรวจตามมติ ครม. วันที่ 30 มิถุนายน 2541 เป็นพื้นที่ในชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ 3,4,5 และเป็นพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติซึ่งปรากฏร่องรอยการใช้ ประโยชน์ตามภาพถ่ายทางอากาศออร์โธสปี ปี 2545

การดำเนินการขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2563 และเมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2564 ได้มีการรับคำขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน 760 คำขอ ตามระเบียบคณะกรรมการพิจารณาการใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการใช้พื้นที่เป็นสถานที่ปฏิบัติงาน หรือเพื่อประโยชน์อย่างอื่นของส่วนราชการ หรือหน่วยงานของรัฐ ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2565 ที่กำหนดให้สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้เป็นผู้ตรวจสอบสภาพป่าโดยไม่ต้องมีเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดร่วมตรวจสอบ ซึ่งผลการดำเนินงาน (ณ สิงหาคม 2565) คำขอรอเอกสารครบถ้วน จำนวน 725 คำขอ ออกคำสั่งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพป่า จำนวน 19 คำขอ เจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพป่าเสร็จสิ้นแล้ว 15 คำขอ และอยู่ระหว่างส่งกรมป่าไม้พิจารณา 1 คำขอ

ในส่วนของจังหวัดสุโขทัย ได้มีพื้นที่เป้าหมายที่ได้รับดำเนินการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล ปี 2559-2564 (คทช.จังหวัดสุโขทัย) จำนวน 11 พื้นที่ รวมเนื้อที่ 41,763 ไร่ 1 งาน 61.25 ตารางวา กรมป่าไม้ อนุญาตแล้ว 1 พื้นที่ จำนวน 794 ไร่ 1 งาน 62 ตารางวา ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าสุเม่น

ตารางที่ 6 พื้นที่เป้าหมายที่ได้รับดำเนินการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล ปี 2559-2564 (คทช.จังหวัดสุโขทัย)

ที่	พื้นที่เป้าหมาย (ชื่อ / ปี)	เนื้อที่ (ไร่)	ข้อมูลราษฎร (ราย) / จำนวนแปลง (แปลง)	ครอบคลุมพื้นที่	หมายเหตุ
1	ป่าสงวนแห่งชาติสุเม่น ปี 2559	794-1-62	102 ราย 112 แปลง	ม.1, 21,24 ต.แม่สิน อ.ศรีสัชชนาลัย	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว ตามหนังสืออนุญาตฯ เล่มที่ 122 ฉบับที่ 04 ลงวันที่ 1 พฤษภาคม 2560
2	ป่าสงวนแห่งชาติป่าแก่งสัก ปี 2563	37-3-02	6 ราย 7 แปลง	ต.ท่าชัย อ.ศรีสัชชนาลัย	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
3	ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่พันลำและป่าแม่มอก ปี 2563	1,606-0-00	311 ราย 380 แปลง	ต.กลางดง อ.ทุ่งเสลี่ยม ต.ดลิ่งชัน ต.วังลึก อ.บ้านด่านลานหอย ต.นาขุนไกร อ.ศรีสำโรง	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
4	ป่าสงวนแห่งชาติป่าดงข่า ปี 2564	37-1-61	15 ราย 15 แปลง	ต.เมืองบางขลัง อ.สวรรคโลก	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
5	ป่าสงวนแห่งชาติป่านาขุนไกร ปี 2564	472-0-41	134 ราย 153 แปลง	ต.นาขุนไกร ต.ราวต้นจันทร์ อ.ศรีสำโรง	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
6	ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาหลวง ปี 2561	3,947-2-36	798 ราย 969 แปลง	ต.เมืองเก่า อ.เมืองสุโขทัย ต.บ้านด่าน ต.หนองหญ้าปล้อง ต.ลานหอย อ.บ้านด่านลานหอย ต.ศรีศรีมาศ ต.บ้านน้ำพุ อ.ศรีมาศ	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
7	ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่ท่าแพ ปี 2564	5,157-2-46	888 ราย 997 แปลง	ต.หาดเสี้ยว ต.หนองอ้อ ต.บ้านแก่ง อ.ศรีสัชชนาลัย ต.สารจิต อ.ศรีสัชชนาลัย ต.กลางดง อ.ทุ่งเสลี่ยม	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
8	ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่สิน ป่าแม่สาน และป่าแม่สูงฝั่งซ้าย ปี 2564	7,358-0-87	1,117 ราย 2,183 แปลง	ต.แม่สิน ต.แม่สำ ต.บ้านแก่ง อ.ศรีสัชชนาลัย	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
9	ป่าสงวนแห่งชาติป่าสวนสักท่าไชย ปี 2564	5,111-2-63	532 ราย 654 แปลง	ต.ท่าชัย อ.ศรีสัชชนาลัย	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
10	ป่าสงวนแห่งชาติป่าห้วยทรวง ป่าแม่สำ ป่าบ้านตึก และป่าห้วยไคร้ ปี 2564	3,040-2-63.25	652 ราย 1,104 แปลง	ต.แม่สิน ต.แม่สำ ต.บ้านตึก อ.ศรีสัชชนาลัย	ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมป่าไม้ทราบแล้ว อยู่ระหว่างกรมป่าไม้พิจารณา
11	พื้นที่นิคมสหกรณ์นครเดิฐ (ป่าสงวนแห่งชาติป่านครเดิฐ) ปี 2564	14,200-0-00	-	ต.นครเดิฐ อ.นครเดิฐ	คทช.จังหวัดสุโขทัย เห็นชอบพื้นที่แล้ว อยู่ระหว่างกรณียื่นขออนุญาตใช้พื้นที่

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

2) ป่าชุมชน

จังหวัดสุโขทัยมีป่าชุมชน จำนวน 132 แห่ง ในพื้นที่ 6 อำเภอ รายละเอียดตามตารางที่ 7

ตารางที่ 7 ตารางแสดงพื้นที่ป่าป่าชุมชน จังหวัดสุโขทัย

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	จำนวน (แห่ง)	พื้นที่ป่าชุมชน (ไร่)
เมืองสุโขทัย	-	-
สวรรคโลก	2	4,112-1-28
ศรีสำโรง	5	2,516-2-99
ศรีสัชนาลัย	59	34,062-0-18
กงไกรลาศ	-	-
คีรีมาศ	10	1,593-3-54
ทุ่งเสลี่ยม	26	19,806-2-10
บ้านด่านลานหอย	30	29,787-7-68
ศรีนคร	-	-
9 อำเภอ		
รวม	132	91,879-1-77

ที่มา : ศูนย์ประสานงานป่าไม้สุโขทัย (ข้อมูล ณ กุมภาพันธ์ 2565)

1.2 ข้อมูลด้านการปกครองจังหวัด

1.2.1 การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดสุโขทัย แบ่งเขตการปกครองเป็น 9 อำเภอ 84 ตำบล 843 หมู่บ้าน เทศบาลเมือง 3 แห่ง, เทศบาลตำบล 18 แห่ง องค์การบริหารส่วนตำบล 69 แห่ง

ตารางที่ 8 ลักษณะการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดสุโขทัย ปี 2564

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	⁽¹⁾ การปกครองส่วนภูมิภาค			⁽²⁾ การปกครองส่วนท้องถิ่น		
	ตำบล	หมู่บ้าน	ครัวเรือน	เทศบาล (แห่ง)		องค์การบริหารส่วนตำบล
				เมือง	ตำบล	
เมืองสุโขทัย	9	86	41,646	1	3	8
สวรรคโลก	13	117	16,259	1	4	8
กงไกรลาศ	11	109	18,479		1	10
ศรีสำโรง	13	118	22,679		1	12
ทุ่งเสลี่ยม	5	59	36,483		3	3
ศรีนคร	5	49	26,125		1	5
ศรีสัชนาลัย	11	134	33,164	1	1	8
คีรีมาศ	10	100	9,892		2	9
บ้านด่านลานหอย	7	71	17,903		2	6
9 อำเภอ						
รวม	84	843	222,630	3	18	69

ที่มา : ⁽¹⁾ ที่ทำการปกครองจังหวัด สุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม พ.ศ. 2564)

⁽²⁾ สำนักงานส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

1.2.2 ข้อมูลประชากร

ปี 2564 จังหวัดสุโขทัย มีประชากร 585,352 คน รวม 222,630 ครั้วเรือน จำแนกเป็นเพศชาย จำนวน 283,429 คน เพศหญิง จำนวน 301,923 คน

ตารางที่ 9 จำนวนครั้วเรือนและจำนวนประชากร จังหวัดสุโขทัย

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	จำนวนครั้วเรือน ⁽¹⁾ (ทั้งหมด)	จำนวน(ครั้วเรือน)			ประชากร	
		จำนวนครั้วเรือนเกษตร ⁽²⁾	ร้อยละ ⁽²⁾ ครั้วเรือนเกษตร/ ครั้วเรือนทั้งหมด	จำนวนครั้วเรือน ยากจน ⁽³⁾	ชาย ⁽¹⁾ (คน)	หญิง ⁽¹⁾ (คน)
เมืองสุโขทัย	41,646	11,457	27.51	129.00	48,624	53,735
บ้านด่านลานหอย	16,259	8,401	51.67	28.00	23,843	24,034
คีรีมาศ	18,479	9,942	53.80	7.00	27,606	28,622
กงไกรลาศ	22,679	10,810	47.67	193.00	30,796	32,511
ศรีสัชนาลัย	36,483	16,919	46.38	95.00	44,497	46,804
ศรีสำโรง	26,125	11,692	44.75	109.00	32,763	35,811
สวรรคโลก	33,164	12,099	36.48	153.00	38,857	42,224
ศรีนคร	9,892	4,397	44.45	66.00	12,373	13,177
ทุ่งเสลี่ยม	17,903	7,189	40.16	84.00	24,070	25,005
รวม	222,630	92,906	41.73	864.00	283,429	301,923

ที่มา : ⁽¹⁾ ที่ทำการปกครองจังหวัดสุโขทัย / ⁽²⁾ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย / ⁽³⁾ สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

1.3 ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

1.3.1 การคมนาคมขนส่ง ทางบก (รถยนต์ รถไฟ) ทางอากาศ

1) ทางบก

1.1) เส้นทางรถยนต์

ข้อมูลจากขนส่งจังหวัดสุโขทัย การเดินทางรถยนต์จากกรุงเทพฯ สามารถเดินทางได้ 2 เส้นทางคือ

1.1.1) จากทางหลวงหมายเลข 1 ผ่านจังหวัดนครสวรรค์ กำแพงเพชร เข้าสู่ทางหลวงหมายเลข 101 ผ่านอำเภอรานกระต่าย อำเภอคีรีมาศ เข้าสู่จังหวัดสุโขทัย รวมระยะทาง 440 กิโลเมตร

1.1.2) จากทางหลวงหมายเลข 1 ไปจนถึงประมาณกิโลเมตรที่ 50 บริเวณแยกอำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยาแล้วเข้าเส้นทางหลวงหมายเลข 32 ผ่านพระนครศรีอยุธยามุ่งสู่นครสวรรค์ แล้วเข้าทางหลวงหมายเลข 117 ตรงเข้าพิษณุโลก ก่อนจะเปลี่ยนไปใช้ทางหลวงหมายเลข 12 เข้าสู่จังหวัดสุโขทัย รวมระยะทาง 427 กิโลเมตร



ตารางที่ 10 เส้นทางการคมนาคมขนส่ง

บัญชีแสดงระยะทางและปริมาณงานในควมรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสุโขทัยสำนักงานหลวงที่ 4 (คก) (เปลี่ยนหมายเลขทางหลวงรวมสาย 1187,1404,1305,1113 เป็นสาย 102) สาย 1048 เป็น 106 แก้ไข 30 พย.64

ทางหลวง หมายเลข	หมายเลข ควบคุม	ตอน	กม.- กม.	ระยะทาง		ชนิดผิวทาง	ก่อสร้าง	ปริมาณงาน (หน่วย)	หมายเหตุ
				จริง	ต่อ 2 ช่องจราจร				
12	0303	แขวงทางหลวงสุโขทัย สุโขทัย - บ้านกว้าง	หมวดทางหลวงสุโขทัย	174+419-193+520	19.101	41.552	AC	148.356	149.895
			193+520-194+250	0.730	2.190	Conc	1.539		
			194+250-194+769	0.519	1.808	AC			
101	0302	คลองโพธิ์ - ท่าช้าง (๒)	79+969-82+216	2.247	4.494	AC	50.522	52.554	
			82+216-82+823	0.607	1.214	Conc	0.853		
			82+823-89+163	6.340	12.680	AC			
			89+163-89+348	0.185	0.370	Conc	1.179		
125	0103	บ้านสวน - ไส้दनก	30+000-34+020	4.020	8.040	AC	31.959	35.858	
			34+020-34+789	0.769	1.538	Conc	3.899		
1053	0101	ทางเข้าบ้านหลุม	0+000-4+000	4.000	4.000	AC	10.631	25.104	
1054	0101	บ้านสวน - ตาดเตี้ย	0+000-4+769	4.769	6.519	AC	24.505		
			4+769-4+887	0.118	0.236	Conc	0.599		
1195	0101	สุโขทัย - เวิร์ดไน	0+000-5+973	5.973	10.748	AC	30.778	31.004	
			5+973-6+086	0.113	0.226	Conc	0.226		
1293	0100	สุโขทัย - ท่าฉนวน	0+000-0+247	0.247	0.494	Conc	0.239	87.078	
			0+247-3+325	3.078	6.156	AC	86.839		
1311	0100	ศรีวิมล - นอนงบัว	0+000-11+840	11.840	11.840	AC	32.289		
1369	0100	ชุมชนแม่ย่า - หารรษา	0+000-0+950	0.950	0.950	AC	3.330		
1413	0100	ทางเข้าสุโขทัย	0+000-0+092	0.092	0.184	Conc	0.090	0.091	
			0+092-0+105	0.013	0.026	AC			
				87.411	136.965		427.924		

ที่มา : แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง (ข้อมูล ปี 2564)

บัญชีแสดงระยะทางและปริมาณงานในควมรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสุโขทัยสำนักงานหลวงที่ 4 (คก) (เปลี่ยนหมายเลขทางหลวงรวมสาย 1187,1404,1305,1113 เป็นสาย 102) สาย 1048 เป็น 106 แก้ไข 30 พย.64

ทางหลวง หมายเลข	หมายเลข ควบคุม	ตอน	กม.- กม.	ระยะทาง		ชนิดผิวทาง	ก่อสร้าง	ปริมาณงาน (หน่วย)	หมายเหตุ
				จริง	ต่อ 2 ช่องจราจร				
125	0102	แขวงทางหลวงสุโขทัย แจกัน - บ้านสวน	หมวดทางหลวงศรีสำโรง	007+000-007+012	0.012	0.024	CONC	0.064	161.111
			007+012-20+200	13.188	26.376	AC	147.716		
			20+200-21+540	1.340	2.680	CONC	6.794		
			21+540-24+930	3.390	6.780	AC			
			24+930-25+627	0.697	1.394	CONC	3.360		
			25+627-28+224	2.597	5.194	AC			
			28+224-28+883	0.659	1.318	CONC	3.177		
			28+883-30+000	1.117	2.234	AC			
101	0303	ท่าช้าง - สวรรคโลก (๓)	089+348-105+400	16.052	25.802	AC	60.986	60.986	
			105+400 - 110+000	4.600	4.600	ก่อสร้างจาก 2 ช่องจราจรเป็น 4 ช่องจราจร			
1054	0102	ตาดเตี้ย - ศรีสำโรง	004+887-005+026	0.139	0.278	CONC	0.705	49.178	
005+026-017+408	12.382	14.945		48.473					
1056	0101	ศรีสำโรง - ดอนโก	000+403-19+200	18.797	20.294	AC	59.872	113.878	
1195	0102	เวิร์ดไน - วังไม้ขอน	006+086-6+264	0.178	0.356	CONC	0.823		
			6+264-35+386	29.122	36.322	AC	113.055		
1308	0100	เวิร์ดไน - วังทองแดง	000+000-012+569	12.569	12.569	AC	37.635		
1318	0101	ศรีสำโรง - ปากน้ำ	000+000-010+000	10.000	10.000	AC	29.384		
1347	0100	วัดโลก - สระบัว	000+000-005+284	5.284	5.284	AC	14.611		
				132.123	176.450		526.655		

ที่มา : แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง (ข้อมูล ปี 2564)

บัญชีแสดงระยะทางและปริมาณงานในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสุโขทัยสำนักงานหลวงที่ 4 (คาท) (เปลี่ยนหมายเลขทางหลวงรวมสาย 1187,1404,1305,1113 เป็นสาย 102) สาย 1048 เป็น 106 แก้ไข 30 พย.64

ทางหลวง หมายเลข	หมายเลข ควบคุม	ตอน	กม.- กม.	ระยะทาง		ชนิดผิวทาง	ก่อสร้าง	ปริมาณงาน (หน่วย)	หมายเหตุ				
				จริง	ต่อ 2 ช่องจราจร								
101	0304	แขวงทางหลวงสุโขทัย หมวดทางหลวงสวรรคโลก สวรรคโลก - ศรีสำเนา (๔)	110+000 - 130+000	20.000	20.000								
			130+000 - 147+000	17.000	20.952			81.453	81.453				
1370	0100	ทางเข้าสวรรคโลก	0+000-3+280	3.280	4.260			7.678					
			5+563-9+583	4.020	4.020								
1180	0100	สวรรคโลก - ปลายู	0+000-30+650	30.650	30.650	AC		99.576					
1373	0100	คลองยาง - บ้านเหมือง	0+000-10+298	10.298	10.298	AC		24.448					
1255	0200	คลองกล้วย - ศรีนคร	6+640-8+751	2.111	2.111	AC		6.133					
1318	0102	ปากน้ำ - ศรีนคร	10+000-30+292	20.292	20.292	AC		57.565					
1324	0100	ศรีสำเนา - ทุ่งป่ากระถิน	0+000-3+000	3.000	3.000	AC		7.980					
1408	0100	ทางเข้านิคมสหกรณ์สวรรคโลก	0+000-2+065,	2.065	2.065	cape seal	}	15.673	17.059				
			0+000-1+495,	1.495	1.495	cape seal							
			0+000-2+152,	2.152	2.152	cape seal							
			0+000-0+569,	0.569	0.569	cape seal							
			0+000-0+507,	0.507	0.507	cape seal							
			0+000-0+342,	0.342	0.342	cape seal							
			0+000-0+383,	0.383	0.383	SA		1.386					
			0+000-0+337	0.337	0.337	SA							
						118.501		123.433				301.892	

ที่มา : แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง (ข้อมูล ปี 2564)

บัญชีแสดงระยะทางและปริมาณงานในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสุโขทัยสำนักงานหลวงที่ 4 (คาท) (เปลี่ยนหมายเลขทางหลวงรวมสาย 1187,1404,1305,1113 เป็นสาย 102) สาย 1048 เป็น 106 แก้ไข 30 พย.64

ทางหลวง หมายเลข	หมายเลข ควบคุม	ตอน	กม.- กม.	ระยะทาง		ชนิดผิวทาง	ก่อสร้าง	ปริมาณงาน (หน่วย)	หมายเหตุ
				จริง	ต่อ 2 ช่องจราจร				
12	0301	แขวงทางหลวงสุโขทัย หมวดทางหลวงศรีมหา	วังจันทน์-เมืองเก่า	153+480-157+080	3.600	3.875	AC	11.496	54.349
			เมืองเก่า - สุโขทัย	162+380-163+345	0.965	0.965	AC	53.431	
			163+345-163+945	0.600	1.200	CONC	0.918		
101	0301	คูประจักษ์ - คลองโพธิ์ (๑)	41+451-55+625	14.174	14.174				
			55+625-57+975	2.350	4.700	AC		130.809	
			57+975-58+633	0.658	1.316	AC			
			58+633-59+637	1.004	2.008	AC			
			59+637-60+250	0.613	1.226	CONC		0.632	131.441
			60+250-68+250	8.000	16.000	AC			
			68+250-74+863	6.613	6.613				
1272	0100	ศรีมหา - สามแยกแก่งกัน	0+000-21+196	21.196	21.196	AC		102.532	
1319	0100	ศรีมหา - อุทยานแห่งชาติรามคำแหง	23+386-28+981	5.595	11.190	AC			39.278
			0+000-0+067	0.067	0.067	CONC		0.031	
1332	0100	นาไผ่ล้อม - ถ้ำแม่ย่า	0+000-15+319	15.319	15.319	cape sel,AC		39.247	
1368	0100	บ้านกล้วย - คลองยาง	0+000-2+913	2.913	3.618	AC		47.337	
				108.167	142.889			12.811	
								399.244	

ที่มา : แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง (ข้อมูล ปี 2564)

บัญชีแสดงระยะทางและปริมาณงานในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสุโขทัยสำนักงานกทางหลวงที่ 4 (ตก) (เปลี่ยนหมายเลขทางหลวงรวมสาย 1187,1404,1305,1113 เป็นสาย 102) สาย 1048 เป็น 106 แก้ไข 30 พย.64

ทางหลวง หมายเลข	หมายเลข ควบคุม	คอน	กม.- กม.	ระยะทาง		ชนิดผิวทาง	ก่อสร้าง	ปริมาณงาน (หน่วย)	หมายเหตุ
				จริง	ต่อ 2 ช่องจราจร				
125	0101	แขวงทางหลวงสุโขทัย หมวดทางหลวงทุ่งเสลี่ยม วังวน - แจกทัน	000+000-6+838 6+383-007+000	6.838 0.162	13.676 0.324	AC Conc		38.553 0.830	39.383
106	0100	สวรรคโลก - หอรับ	0+000 - 2+744 2+744 - 20+719 20+719 - 39+102	2.744 17.975 18.383	5.488 17.975 22.758	AC		108.734	
ก่อสร้างจาก 2 ช่องจราจรเป็น 4 ช่องจราจร									
1056	0102	คอนโก - เขาคิน	19+200 - 19+421	0.221	0.442	Conc		0.966	39.261
		คอนโก - เขาคิน	19+421 - 29+633	10.212	10.212	AC		38.295	
102	0203	คอนโก - เมืองเก่า	65+565 - 81+671 81+671 - 81+968 81+968 - 94+170 94+170 - 94+330 94+330 - 98+365	16.106 0.297 12.202 0.160 4.035	16.106 0.594 12.202 0.320 4.035	AC Conc AC Conc AC		112.877 1.269 0.700	114.846
1330	0101	หัวฝาย - แม่ทุลา	0+000-10+000	10.000	10.000	AC		26.744	
1415	0100	ทางเข้าทุ่งเสลี่ยม	0+000-0+876	0.876	0.876	cape seal,AC		3.518	
				100.211	115.008			332.486	

ที่มา : แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง (ข้อมูล ปี 2564)

บัญชีแสดงระยะทางและปริมาณงานในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสุโขทัยสำนักงานกทางหลวงที่ 4 (ตก) (เปลี่ยนหมายเลขทางหลวงรวมสาย 1187,1404,1305,1113 เป็นสาย 102) สาย 1048 เป็น 106 แก้ไข 30 พย.64

ทางหลวง หมายเลข	หมายเลข ควบคุม	คอน	กม.- กม.	ระยะทาง		ชนิดผิวทาง	ก่อสร้าง	ปริมาณงาน (หน่วย)	หมายเหตุ
				จริง	ต่อ 2 ช่องจราจร				
102	0202	แขวงทางหลวงสุโขทัย หมวดทางหลวงบ้านแก่ง ศรีสังขาลย์ - คอนโก	40+594 - 65+565	24.971	24.971	AC		72.140	
1201	0100	สวรรคโลก - ป่ากล้วย	000+000-016+059	16.059	16.059	AC		36.299	
1404	0100	หนองช้าง - ศรีสังขาลย์	000+000-011+498	11.498	11.498	AC		31.322	
1294	0100	เมืองเก่า - กุทยานแห่งชาติศรีสังขาลย์	000+000-051+772	51.772	51.772	AC, cape sel		154.384	
1330	0102	แม่ทุลา - ท่าแพ	010+000-027+575	17.575	17.575	cape sel ,AC		49.689	
				121.875	121.875			343.834	
101	0305	หมวดทางหลวงแม่สิน ศรีสังขาลย์ - แม่สิน (ข)	147+000-190+947	43.947	46.783	AC		191.593	
102	0201	หัวช้าง - ศรีสังขาลย์	22+214-28+475 28+475-29+545 29+545 -36+600 36+600 - 39+907	6.261 1.07 7.055 3.307	6.261 2.140 7.055 6.614	AC		61.100	61.100
ก่อสร้างจาก 2 ช่องจราจรเป็น 4 ช่องจราจร									
1177	0100	คอนระเบีย - ป่าไร่หลวง	0+000-35+482	35.482	35.482	AC		123.837	
				97.122	104.335			376.530	
		รวมระยะทางทั้งสิ้น		765.410	920.955			2,708.565	

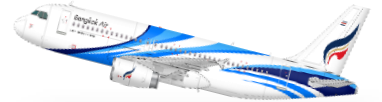
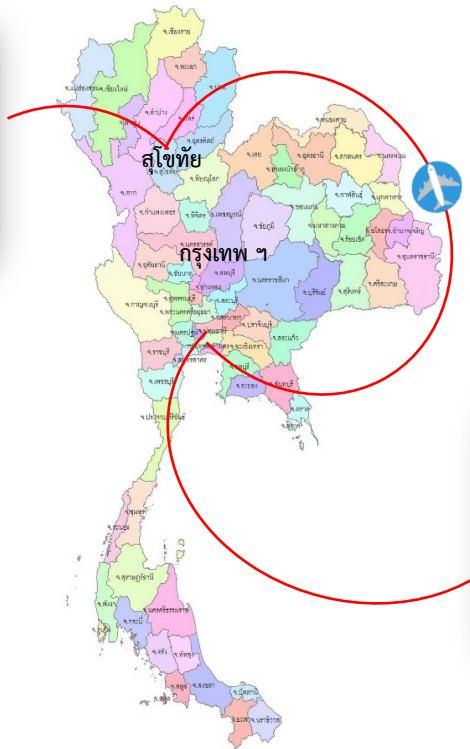
ที่มา : แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง (ข้อมูล ปี 2564)

1.2) เส้นทางรถไฟ

สถานีตั้งอยู่ที่อำเภอสวรรคโลกและอำเภอศรีนคร การรถไฟแห่งประเทศไทย มีขบวนรถด่วนและรถเร็วออกจากสถานีรถไฟกรุงเทพไปลงที่สถานีสวรรคโลก อำเภอสวรรคโลก ทุกวัน นอกจากนี้ยังมีขบวนรถด่วนและรถเร็วออกจากสถานีรถไฟกรุงเทพไปลงที่พิษณุโลก แล้วเดินทางต่อโดยรถประจำทางไปสุโขทัยอีกประมาณ 59 กิโลเมตร

2) ทางอากาศ

สนามบิน ตั้งอยู่ที่ ตำบลคลองกระเจง อำเภอสวรรคโลก โดยสายการบินบางกอกแอร์เวย์ จากจังหวัดสุโขทัย - สนามบินสุวรรณภูมิ มีเที่ยวบินให้บริการทุกวัน



1.3.2 ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัดสุโขทัย(กรณีการกักกันสัตว์)

การเคลื่อนย้ายสัตว์เข้า-ออกจังหวัดสุโขทัย อยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของด่านกักกันสัตว์พิษณุโลก โดยมีจุดตรวจย่อยในเขตพื้นที่จังหวัดสุโขทัย คือ จุดตรวจบ้านด่านลานหอย อำเภอบ้านด่านลานหอย และจุดตรวจกลางดง อำเภอทุ่งเสลี่ยม

ตารางที่ 11 การเคลื่อนย้ายสัตว์เข้า - ออก จังหวัดสุโขทัย

จุดตรวจ	โค(ตัว)	กระบือ(ตัว)	สุกร(ตัว)	แพะ(ตัว)	ไก่(ตัว)
1.บ้านด่านลานหอย	4,351	155	79,469	4720	229,519
2.กลางดง	12,052	1,592	-	-	16,100
รวม	16,403	1,747	79,469	4,720	245,619

ที่มา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย (ข้อมูลระหว่าง ตุลาคม 2564 - กุมภาพันธ์ 2565)

1.4 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสุโขทัย

1.4.1 ประเมินการเศรษฐกิจจังหวัดในปี 2565

1) ด้านการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัยในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวที่ร้อยละ 0.9 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -0.1 ถึง 1.7) เมื่อเทียบกับปี 2564 ที่หดตัวร้อยละ -4.8 โดยรายละเอียดการคาดการณ์ มีดังนี้

ด้านอุปทาน (การผลิต) ในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.1 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -0.3 ถึง 2.3) **จากภาคบริการ** คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.0 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 2.1 ถึง 5.6) จากการผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 ทำให้จังหวัดสุโขทัยสามารถจัดกิจกรรมต่างๆ ได้มากขึ้น โดยเฉพาะกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวภายในจังหวัด และการดำเนินมาตรการเพิ่มกำลังซื้อ กระตุ้นการใช้จ่ายของภาครัฐที่ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อาทิ โครงการคนละครึ่ง โครงการเราเที่ยวด้วยกัน โครงการช้อปดีมีคืน เป็นต้น เป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้ภาคบริการกลับมาฟื้นตัวได้ในปีนี้ และ**ภาคอุตสาหกรรม** คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.4 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.5 ถึง 3.2) จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 ที่สามารถบริหารจัดการได้ดีขึ้น ทำให้ระบบการผลิต การขนส่งสินค้าและวัตถุดิบกลับมาใกล้เคียงกับช่วงเวลาปกติ และแนวโน้มการฟื้นตัวของสภาพเศรษฐกิจโดยรวม ส่งผลต่อความต้องการสินค้าอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น ในขณะที่**ภาคเกษตรกรรม** คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -6.2 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -6.8 ถึง -5.5) เนื่องจากปริมาณผลผลิตทางการเกษตรมีแนวโน้มลดลงจากสภาพอากาศที่แปรปรวน มีความเสี่ยงที่จะเกิดน้ำท่วมในพื้นที่ รวมถึงต้นทุนการผลิตที่ปรับเพิ่มขึ้น

ด้านอุปสงค์ (การใช้จ่าย) ในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.3 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.6 ถึง 2.0) จาก**การลงทุนภาคเอกชน** ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.7 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 4.2 ถึง 5.2) จากมาตรการรักษาระดับอัตราดอกเบี้ยนโยบายให้อยู่ในระดับต่ำ 0.5% มาอย่างต่อเนื่อง และมาตรการสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ รวมถึงการปรับเปลี่ยนเงื่อนไขการให้กู้ยืมให้สอดคล้องกับลักษณะเฉพาะของธุรกิจแต่ละประเภท เพื่อสนับสนุนการลงทุนภาคเอกชนให้ฟื้นตัว และ**การใช้จ่ายภาครัฐ** คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.2 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.8 ถึง 2.7) ตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 ที่ส่วนราชการได้รับจัดสรร และผลจากการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายประจำและรายจ่ายงบลงทุนของส่วนราชการที่เพิ่มขึ้น ในขณะที่**การบริโภคภาคเอกชน** คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -4.1 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -5.3 ถึง -2.8) ตามการลดลงของภาษีมูลค่าเพิ่มหดตัวร้อยละ -6.5 จากกำลังซื้อของประชาชนที่มีจำกัด และแม้จะมีการผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 แต่การใช้จ่ายภาคเอกชนยังไม่ฟื้นตัว

2) ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจ คาดว่า**อัตราเงินเฟ้อ** ในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.4 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 3.5 – 5.0) เป็นผลจากการสูงขึ้นของราคาน้ำมันเชื้อเพลิงและแก๊สหุงต้ม รวมถึงเนื้อสัตว์ ไข่ไก่ และเครื่องประกอบอาหาร **สำหรับด้านการจ้างงาน** คาดว่าผู้มีงานทำจะมีจำนวน 336,880 คน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนประมาณ 325 คน ตามการส่งเสริมการจ้างงานของภาครัฐและความต้องการแรงงานที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเพื่อสนับสนุนการฟื้นตัวของภาคธุรกิจต่าง ๆ จากนโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ

1.4.2 ปัจจัยสนับสนุนทางเศรษฐกิจปี 2565 ของจังหวัดสุโขทัย

1.) นโยบายรัฐบาล

- โครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 โดยรัฐบาลร่วมจ่าย 1,200 บาทต่อคน ใช้จ่าย 1 กุมภาพันธ์ – 30 เมษายน 2565 และเพิ่มการให้บริการผ่านระบบขนส่งอาหาร (Food Delivery Platform) อาทิ Grab Food LINE MAN FOOD PANDA

- **โครงการช้อปดีมีคืน** ผู้บริโภคไม่ต้องสมัครเข้าร่วมโครงการ เพียงซื้อสินค้าในช่วง 1 มกราคม - 15 กุมภาพันธ์ 2565 พร้อมขอใบกำกับภาษีฉบับเต็มจากร้านค้า โดยโครงการจะจำกัดยอดการซื้อสินค้าที่ 30,000 บาท/คน และสามารถนำไปหักภาษีตามขั้นบันไดรายได้ ที่สำคัญผู้ที่เข้าร่วมโครงการช้อปดีมีคืนสามารถเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งได้ด้วยเช่นเดียวกัน

- **โครงการเราเที่ยวด้วยกันเฟส 4** จากเริ่ม 1 กุมภาพันธ์ - 31 พฤษภาคม 2565 ในขณะนี้มีการขยายจำนวนสิทธิเพิ่มอีก 1.5 ล้านสิทธิ รวมเป็น 3.5 ล้านสิทธิ และขยายระยะเวลาสิ้นสุดการดำเนินโครงการ จากเดิม เดือนพฤษภาคม เป็น เดือนตุลาคม 65 เป็นการกระตุ้นให้ประชาชนใช้จ่ายเพื่อการท่องเที่ยวภายในประเทศ และช่วยผู้ประกอบการด้านท่องเที่ยวให้มีรายได้เพิ่มขึ้น

- **โครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐระยะที่ 4** กำหนดวงเงินช่วยเหลือ 200 บาทต่อคนต่อเดือน ระยะเวลา 3 เดือน ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนเมษายน 2565 และผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐจะได้รับการขยายระยะเวลามาตรการช่วยเหลือส่วนลดค่าก๊าซหุงต้ม จำนวน 100 บาทต่อคนต่อ 3 เดือน ลดภาระค่าใช้จ่าย ด้านสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน ได้แก่ ค่าไฟฟ้าและค่าน้ำประปา ในช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนกันยายน 2565 เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้ผู้มีรายได้น้อย ในช่วงที่สินค้าขึ้นราคา

2.) การส่งเสริมการท่องเที่ยว จังหวัดสุโขทัยได้รับคัดเลือกเครือข่ายเมืองสร้างสรรค์ (Creative Cities Network) สาขาหัตถกรรมและศิลปะพื้นบ้าน (Crafts and Folk Art) ประจำปี 2562 ทำให้รูปแบบการจัดกิจกรรมด้านการท่องเที่ยวมีความน่าสนใจมากขึ้น สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติที่มีความชื่นชอบการท่องเที่ยวในรูปแบบใหม่ และในปี 2564 หมู่บ้านเมืองเก่า อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย ได้รับคัดเลือกให้เป็น 1 ในสุดยอดแหล่งท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนโลก จากหน่วยงาน Green Destination Standard ถือเป็นการยกระดับมาตรฐานด้านการท่องเที่ยวให้สูงขึ้น สร้างภาพลักษณ์ที่ดี และเป็นที่ยูรักของนักท่องเที่ยวทั่วโลกเพิ่มมากขึ้น รวมถึงในช่วงต้นปี 2565 จังหวัดสุโขทัยสามารถจัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวและงานประเพณีตามอำเภอต่าง ๆ ได้เพิ่มมากขึ้น

3.) อัตราดอกเบี้ยนโยบาย ผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) ธนาคารแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 3/2565 เมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2565 มีมติให้คงอัตราดอกเบี้ยนโยบายไว้ที่ร้อยละ 0.50 ต่อปี เพื่อสนับสนุนการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ ตามการผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 และความเสี่ยงด้านเงินเฟ้อจากสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครน

1.4.3 ปัจจัยเสี่ยงเศรษฐกิจในปี 2565 ของจังหวัดสุโขทัย

1.) สถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

1.1) ภาพรวมโลก แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และในช่วงต้นเดือนธันวาคม 2564 องค์การอนามัยโลกได้ประกาศให้โควิด-19 สายพันธุ์โอมิครอน เป็นสายพันธุ์ที่น่ากังวล (variant of concern) ซึ่งพบการระบาดอย่างรวดเร็วในหลายประเทศทั่วโลก ทำให้รัฐบาลของหลายประเทศปรับมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดให้มีความเข้มข้นมากขึ้น และในปี 2565 หลายประเทศมีการผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดโรคติดเชื้อโควิด-19 เพื่อให้เศรษฐกิจขับเคลื่อนไปได้ แต่ความไม่แน่นอนของการระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 อาจกลับมารุนแรงอีกครั้ง หากมีการกลายพันธุ์ของเชื้อไวรัสที่ลดประสิทธิภาพของวัคซีนลง ซึ่งเป็นปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโลก ที่ยังคงต้องเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง

1.2) ประเทศไทย แม้จะมีมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดโรคติดเชื้อโควิด-19 ผ่อนคลายลง แต่จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งส่งผลกระทบต่อการท่องเที่ยวต่างชาติ และแผนการกระตุ้นเศรษฐกิจภายในประเทศ

1.3) จังหวัดสุโขทัย แม้จำนวนผู้ติดเชื้อของจังหวัดสุโขทัยมีจำนวนลดลงโดยมีจำนวนผู้ติดเชื้อไม่เกิน 100 คนต่อสัปดาห์ และมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 ผ่อนคลายลง ทำให้จังหวัดสุโขทัย สามารถจัดกิจกรรมต่าง ๆ ได้มากขึ้น การจ้างงานเพิ่มขึ้น และการลงทุนของผู้ประกอบการเริ่มฟื้นตัว แต่การระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 ทั้งในไทยและต่างประเทศอาจกลับมารุนแรงได้อีก

2.) ราคาน้ำมัน แนวโน้มราคาน้ำมันในตลาดโลกปรับเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปัจจัยสำคัญเกิดจากปัญหาความขัดแย้งระหว่างประเทศยูเครนและรัสเซีย เนื่องจากชาติตะวันตกคว่ำบาตรน้ำมันต่อประเทศรัสเซีย ซึ่งเป็นผู้ผลิตหลักในการจัดส่งน้ำมันดิบและเชื้อเพลิงให้กับประเทศทั่วโลก ทำให้เศรษฐกิจโลกได้รับผลกระทบเป็นวงกว้าง

3.) สภาพภูมิอากาศที่มีความแปรปรวน และความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ จากการพยากรณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา ปริมาณน้ำฝนจะมีมากกว่าค่าปกติ ซึ่งจะก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และอาจเกิดพายุฤดูร้อนที่สามารถสร้างความเสียหายกับบ้านเรือนและพืชผลทางการเกษตร ที่ส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตทางการเกษตรและรายได้ของเกษตรกร

ที่มา : กลุ่มงานนโยบายและเศรษฐกิจจังหวัด สำนักงานคลังจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ มิถุนายน 2565)

ตารางที่ 12 ตารางสรุปสมมติฐานและผลการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัย ปี 2565

	2562 ^R	2563 ^R	2564 ^E	2565 ^F	
				เฉลี่ย	ช่วง
สมมติฐานหลัก					
สมมติฐานภายนอก					
1) ผลผลิตข้าว (ร้อยละต่อปี)	-5.2	-7.9	16.1	-15.5	-16 - -15
2) ผลผลิตอ้อยโรงงาน (ร้อยละต่อปี)	-2.4	-20.5	19.7	9.2	8.5 - 10
3) ราคาข้าวเฉลี่ย (บาท/ตัน)	7,353	8,296	8,362	8,192	8,171 - 8,213
4) ราคาอ้อยโรงงานเฉลี่ย (บาท/ตัน)	728	813	899	907	903 - 911
5) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	-0.5	-6.2	-2.2	7.3	6 - 8
6) จำนวนโรงงานอุตสาหกรรม (โรง)	599	339	341	358	357.6 - 359.3
7) จำนวนทุนจดทะเบียนโรงงานอุตสาหกรรม (ล้านบาท)	9,913	9,297	9,328	9,669	9,576.3 - 9,762.2
8) ยอดขายที่ผู้ประกอบการแจ้งเสียภาษีมูลค่าเพิ่มด้านอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	-0.1	-7.8	-23.9	-2.8	-3.5 - -2
9) จำนวนนักท่องเที่ยว (ร้อยละต่อปี)	6.8	-57.3	-51.6	32.5	20 - 50
10) ภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดธุรกิจโรงแรมและภัตตาคาร (ร้อยละต่อปี)	-4.4	-35.8	-53.0	7.9	5.8 - 10
11) ยอดขายจากรุรกิจค้าส่งค้าปลีกในจังหวัด (ร้อยละต่อปี)	7.3	-1.1	-29.1	4.3	2 - 6
12) มูลค่าเพิ่ม ณ ราคาตั้งของสาขาการศึกษา (ร้อยละต่อปี)	-4.0	0.1	-0.3	0.0	0 - 0
13) ภาษีมูลค่าเพิ่ม (ร้อยละต่อปี)	-5.4	1.8	2.0	-6.5	-8 - -5
14) จำนวนรถยนต์ที่จดทะเบียนใหม่ (คัน)	1,873	1,719	1,471	1,751	1,736 - 1,762
15) จำนวนรถจักรยานยนต์ที่จดทะเบียนใหม่ (คัน)	9,813	9,686	8,670	10,106	10,025 - 10,170
16) พื้นที่อนุญาตก่อสร้าง (ตารางเมตร)	276,802	290,186	266,219	289,170	288,735 - 289,606
17) สินเชื่อเพื่อการลงทุน (ล้านบาท)	14,856	14,948	15,251	15,695	15,620 - 15,770
สมมติฐานด้านนโยบาย					
18) รายจ่ายประจำภาครัฐบาลกลาง (ล้านบาท) (ร้อยละต่อปี)	13,934	14,637	13,919	15,003	14930 - 15076
	2.5	5.0	-4.9	2.5	2 - 3
19) รายจ่ายลงทุนภาครัฐบาลกลาง (ล้านบาท) (ร้อยละต่อปี)	1,798	2,695	3,133	2,785	2,762 - 2,816
	-3.6	49.9	16.3	3.3	2.5 - 4.5

ตารางที่ 12 ตารางสรุปสมมติฐานและผลการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัย ปี 2565 (ต่อ)

	2562 ^R	2563 ^R	2564 ^E	2565 ^F	
				เฉลี่ย	ช่วง
ผลการประมาณการ					
1) อัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจ (ร้อยละต่อปี)	-4.3	-1.2	-4.8	0.9	-0.1 - 1.7
2) อัตราการขยายตัวของการบริโภคภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี)	-5.2	1.2	-0.6	-4.1	-5.3 - -2.8
3) อัตราการขยายตัวของการลงทุนภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี)	0.6	-0.3	1.0	4.7	4.2 - 5.2
4) อัตราการขยายตัวของภาคเกษตรกรรม (ร้อยละต่อปี)	1.6	-2.2	9.8	-6.2	-6.8 - -5.5
5) อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	-8.7	-13.1	-7.3	2.4	1.5 - 3.2
6) อัตราการขยายตัวของภาคบริการ (ร้อยละต่อปี)	3.0	-7.8	-24.4	4.0	2.1 - 5.6
7) อัตราการขยายตัวของรายได้เกษตรกร (ร้อยละต่อปี)	0.2	3.9	10.9	-5.3	-6.3 - -4.2
8) อัตราเงินเฟ้อ (ร้อยละต่อปี)	0.5	-0.6	1.2	4.4	3.5 - 5
9) จำนวนการจ้างงาน (คน)	335,026	335,902	336,555	336,880	335,869 - 336,556
เปลี่ยนแปลง (คน)	2,709	876	653	325	-33 - 654

ที่มา : กลุ่มงานนโยบายและเศรษฐกิจจังหวัด สำนักงานคลังจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ มิถุนายน 2565)

หมายเหตุ : F = Forecast : การพยากรณ์ E = Estimate : การประมาณการ R = Revised : การปรับปรุงข้อมูลย้อนหลัง

ตารางที่ 13 ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุโขทัย

				(หน่วย : ล้านบาท)	
สาขาการผลิต	2559	2560	2561	2562	2563
ภาคเกษตร	16,102	18,030	19,127	17,892	16,304
<i>ภาคเกษตร</i>	16,102	18,030	19,127	17,892	16,304
เกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง	16,102	18,030	19,127	17,892	16,304
ภาคนอกเกษตร	30,883	31,542	33,053	33,400	32,607
ภาคอุตสาหกรรม	6,343	5,724	6,155	6,318	5,329
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	784	619	548	578	446
การผลิตภาคอุตสาหกรรม	4,869	4,370	4,862	4,946	4,009
ไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ	543	552	501	561	608
การประปาและการจัดการของเสีย	147	184	244	233	266
ภาคบริการ	24,540	25,818	26,898	27,082	27,278
การก่อสร้าง	1,990	1,983	2,236	2,206	2,588
การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยายนต์	6,489	6,993	7,402	7,297	6,902
การขายส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	540	642	724	909	917
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	340	375	425	474	325
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	260	299	338	410	387
การเงินและการประกันภัย	3,328	3,482	3,605	3,775	3,829
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	2,339	2,464	2,629	2,389	2,562
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจกรรมทางวิชาการ	4	3	5	16	17
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุนอื่นๆ	90	99	107	121	49
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศฯ	1,756	1,795	1,941	2,021	2,084
การศึกษา	5,061	5,185	4,951	4,853	4,941
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	1,686	1,816	1,928	1,978	2,064
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	124	146	168	199	178
กิจกรรมการบริการด้านอื่นๆ	532	535	439	433	436
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	46,985	49,572	52,180	51,292	48,911
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (บาท)	76,215	80,603	85,074	83,863	80,206
ประชากร (1,000 คน)	616	615	613	612	610

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดสุโขทัย ปี 2563 มีมูลค่า 48,911 ล้านบาท รายได้ต่อหัวปีละ 80,206 บาท (ลำดับที่ 14 ของภาคเหนือ ลำดับที่ 59 ของประเทศ) โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดมาจาก**ภาคบริการ** ร้อยละ 55.77 มีมูลค่า 27,278 ล้านบาท รองลงมาคือ **ภาคเกษตร** ร้อยละ 33.33 มีมูลค่า 16,304 ล้านบาท และ**ภาคอุตสาหกรรม** ร้อยละ 10.90 มูลค่า 5,329 ล้านบาท

2. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

2.1 คราวเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ 14 ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	(1) จำนวน ครัวเรือนทั้งหมด (ครัวเรือน)	(2) จำนวนครัวเรือน ภาคเกษตร (ครัวเรือน)	ร้อยละ ครัวเรือน (ทั้งหมด)	จำนวนแรงงาน ภาคการเกษตร (ราย)	ร้อยละ แรงงาน (ทั้งหมด)
เมืองสุโขทัย	41,646	11,457	27.51	28,996	12.30
บ้านด่านลานหอย	16,259	8,401	51.67	21,257	9.02
คีรีมาศ	18,479	9,942	53.80	25,156	10.67
กงไกรลาศ	22,679	10,810	47.67	27,449	11.65
ศรีสขนาลัย	36,483	16,919	46.38	42,916	18.21
ศรีสำโรง	26,125	11,692	44.75	29,687	12.60
สวรรคโลก	33,164	12,099	36.48	30,714	13.03
ศรีนคร	9,892	4,397	44.45	11,238	4.77
ทุ่งเสลี่ยม	17,903	7,189	40.16	18,288	7.76
รวม 9 อำเภอ	222,630	92,906	41.73	235,701	100

ที่มา : (1) ที่ทำการปกครองจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

(2) สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

2.2 การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ 15 ตารางแสดงพื้นที่การเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดสุโขทัย ปี 2564

หน่วย : ไร่

อำเภอ	พื้นที่ทำการเกษตร					รวม
	ที่นา	พืชไร่	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	พืชผัก	
เมืองสุโขทัย	208,820	10,919	1,093	1,324	1,563	223,719.00
บ้านด่านลานหอย	125,605	49,822	178	1,152	152	176,909.00
คีรีมาศ	135,415	76,985	475	1,326	78	214,279.00
กงไกรลาศ	199,399	8,017	1,506	100	138	209,160.00
ศรีสขนาลัย	123,344	119,993	69,820	50,988	951	365,096.00
ศรีสำโรง	176,619	44,791	5,286	2,568	4,217	233,481.00
สวรรคโลก	130,154	136,085	62,644	1,170	2,085	332,138.00
ศรีนคร	38,407	29,592	15,019	266	1,703	84,987.00
ทุ่งเสลี่ยม	73,122	36,357	4,202	13,919	208	127,808.00
รวม	1,210,885	512,561	160,223	72,813	11,095	1,967,577

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

การใช้ที่ดินทางการเกษตรของจังหวัดสุโขทัย ปี 2564 โดยจำแนกตามประเภทการใช้ประโยชน์ จากพื้นที่ถือครองทางการเกษตร 1,967,577 ไร่ สรุปตามลำดับได้ดังนี้

- 1) พื้นที่นา 1,210,885 ไร่ หรือร้อยละ 61.54
- 2) พื้นที่ไร่ 512,561 ไร่ หรือร้อยละ 26.05
- 3) พื้นที่ไม้ผล 160,223 ไร่ หรือร้อยละ 8.14
- 4) พื้นที่ไม้ยืนต้น 72,813 ไร่ หรือร้อยละ 3.70
- 5) พื้นที่ปลูกผัก 11,095 ไร่ หรือร้อยละ 0.56

นอกจากนี้ยังมีการดำเนินกิจการต่างๆเกี่ยวกับที่ดินในพื้นที่ ได้แก่ การจัดที่ดินของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุโขทัย พื้นที่ประกาศเขตปฏิรูปที่ดิน จำนวน 1,104,131 ไร่ พื้นที่การจัดที่ดิน ตั้งแต่ต้น ถึง 9 สิงหาคม 2565 แยกเป็นที่ดินเกษตรกรรม 524,122 ไร่ ที่ดินชุมชน 7,176 ไร่ จัดที่ดินสะสม จำนวน 531,298 ไร่

ตารางที่ 16 ผลการดำเนินงานจัดที่ดินของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุโขทัย

อำเภอ	ประกาศเขต (ไร่)	พื้นที่กันออก (ไร่)	พื้นที่ดำเนินการ (ไร่)	ผลการจัดที่ดิน (ตั้งแต่ต้น ถึง 9 สิงหาคม 2565)						
				ที่ดินเกษตรกรรม			ที่ดินชุมชน			รวมเนื้อที่ (ไร่)
				ราย	แปลง	ไร่	ราย	แปลง	ไร่	
กงไกรลาศ	24,584	2,467	22,117	1,779	2,184	19,819	412	444	271	20,090
คีรีมาศ	116,553	61,869	54,684	4,609	5,726	47,297	1,366	1,424	954	48,251
ทุ่งสลับ	69,144	12,288	56,856	3,700	4,571	52,955	1,069	1,129	892	53,847
บ้านด่านลานหอย	406,990	181,006	225,984	11,971	15,787	193,270	3,902	4,116	3,466	196,736
เมืองสุโขทัย	30,191	3,132	27,059	1,653	2,364	26,353	328	351	292	26,645
ศรีนคร	1,351	216	1,135	23	26	314	0	0	0	314
ศรีสขาลัย	347,157	224,344	122,813	8,472	11,306	104,915	544	560	391	105,306
ศรีสำโรง	89,191	12,253	76,938	4,167	5,369	75,566	559	583	804	76,370
สวรรคโลก	18,970	3,933	15,037	210	410	3,633	70	72	106	3,739
รวม	1,104,131	501,508	602,623	36,584	47,743	524,122	8,250	8,679	7,176	531,298

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ 9 สิงหาคม 2565)

ตารางที่ 17 ที่ดินเอกชนที่ ส.ป.ก. จัดซื้อ

อำเภอ	ตำบล	เนื้อที่ที่ ส.ป.ก. จัดซื้อ (ไร่)	จัดที่ดินสะสม			อื่น ๆ	หมายเหตุ
			ราย	แปลง	ไร่		
เมืองสุโขทัย	บ้านสวน	795	51	70	795		อื่น ๆ หมายถึง ที่สาธารณะ เช่น ถนน
เมืองสุโขทัย	เมืองเก่า	65	2	3	65		สระน้ำ แปลงสาธิต และศูนย์ประชาคม
เมืองสุโขทัย	บ้านกล้วย	284	15	16	284		
เมืองสุโขทัย	ตาลเตี้ย	40	4	8	40		
บ้านด่านลานหอย	บ้านด่าน	765	45	47	715	50	
บ้านด่านลานหอย	วังน้ำขาว	371	15	22	371		
กงไกรลาศ	ไกรนอก	1,972	104	110	1,972		
กงไกรลาศ	ไกรใน	22	2	2	22		
กงไกรลาศ	กกรวด	181	8	8	181		
กงไกรลาศ	บ้านใหม่สุขเกษม	417	20	22	417		
		4,912	266	308	4,862	50	

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ 9 สิงหาคม 2565)

2.3 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

2.3.1 พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน การพัฒนาแหล่งน้ำของกรมชลประทานในจังหวัดสุโขทัย มี 3 ประเภท แยกเป็นดังนี้

1.) โครงการชลประทานขนาดใหญ่ จำนวน 3 โครงการ อยู่ในเขตความรับผิดชอบ

1.1) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสุโขทัย อำเภอสวรรคโลก เป็นโครงการชลประทานประเภทสูบน้ำด้วยไฟฟ้า โดยสูบน้ำจากบ่อใต้ดิน แล้วส่งด้วยระบบท่อพีวีซี และคูส่งน้ำสู่พื้นที่เพาะปลูก สภาพพื้นที่การเกษตรจะปลูกข้าว พืชไร่ พืชผัก อ้อย พืชสวน และอื่นๆ มีพื้นที่ชลประทาน 67,382 ไร่ การจัดการน้ำชลประทาน มีการวางแผนการจัดสรรน้ำ จะแยกเป็นอิสระของแต่ละบ่อสูบน้ำ วิธีการส่งน้ำที่โครงการฯ นำมาใช้เป็นแบบหมุนเวียน เป็นรอบเวร เปิด-ปิด หัวจ่ายสู่พื้นที่เพาะปลูกของตน

1.2) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ยม - น่าน มีพื้นที่ทำการเกษตรในเขตจังหวัดสุโขทัย ตำบลกกแรต , ตำบลดงเตื่อย , บ้านใหม่สุขเกษม , ตำบลโกรกกลาง , ตำบลโกรกนอก , โกรน อำเภอกรงไกรลาศ ใช้แหล่งน้ำจากการผันน้ำแม่น้ำยม เข้าประตูระบายน้ำคลองหกบาท ลงสู่คลอง ยม-น่าน และจากแม่น้ำน่าน สภาพพื้นที่การเกษตรจะปลูกข้าว มีพื้นที่ชลประทาน 86,844 ไร่

1.3) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่อทองแดง มีพื้นที่ทำการเกษตรในเขตจังหวัดสุโขทัย (ตำบลหนองจิก , ตำบลสามพวง , ตำบลโตนด , ตำบลศรีศรีมาศ , ตำบลหนองกระดิ่ง ตำบลทุ่งหลวง , ตำบลนาเชิงคีรี , ตำบลบ้านป้อม อำเภอศรีมาศ และตำบลปากพระ อำเภอเมืองสุโขทัย) ใช้แหล่งน้ำจาก แม่น้ำปิง ผ่านท่อทองแดง เข้าคลองสารบบ สภาพพื้นที่การเกษตร จะปลูกข้าว และมันสำปะหลัง มีพื้นที่ชลประทาน 93,630 ไร่

2.) โครงการชลประทานขนาดกลาง มีจำนวน 13 โครงการ อยู่ในเขตรับผิดชอบของโครงการชลประทานสุโขทัย อำเภอเมืองสุโขทัย สภาพพื้นที่การเกษตร ปลูกข้าว พืชไร่ พืชผัก และอื่นๆ พื้นที่ชลประทาน 347,669 ไร่ เกษตรกรได้รับประโยชน์ 35,096 ครัวเรือน การจัดการน้ำชลประทาน โครงการที่มีระบบชลประทาน พื้นที่ทำการเกษตรส่วนใหญ่ ใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำ ฝาย ลำห้วย และปริมาณน้ำฝนใช้การในพื้นที่มีการวางแผนการปลูกพืช กำหนดการใช้น้ำในแต่ละฤดูกาลให้กับเกษตรกร โครงการที่ยังไม่มีระบบชลประทาน พื้นที่ทำการเกษตรส่วนใหญ่ใช้น้ำจากแม่น้ำยมเป็นแหล่งน้ำต้นทุน และอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และในฤดูแล้งพื้นที่ทำการเกษตรต้องอาศัยแหล่งน้ำอื่นๆเช่น แหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นในระดับไร่นา และบ่อบาดาลส่วนตัว

3.) โครงการชลประทานขนาดเล็ก มีจำนวน 156 โครงการ อยู่ในเขตรับผิดชอบของโครงการชลประทานสุโขทัย รวม 9 อำเภอ สภาพพื้นที่การเกษตรจะปลูก ข้าว พืชไร่ พืชผัก และอื่นๆ พื้นที่รับประโยชน์รวม 335,963 ไร่

2.3.2 แหล่งน้ำธรรมชาติ จังหวัดสุโขทัยมีแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน (น้ำบาดาล) ที่สำคัญดังนี้

1) แม่น้ำยม เกิดจากสันเขาผีปันน้ำ อำเภอบึง จังหวัดพะเยา ไหลผ่านจังหวัดแพร่ และจังหวัดสุโขทัย จากทางเหนือสู่ทางใต้ ผ่านพื้นที่อำเภอศรีสัชนาลัย อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง อำเภอเมืองสุโขทัย อำเภอกงไกรลาศ เป็นระยะทางประมาณ 170 กิโลเมตร ไปบรรจบแม่น้ำน่านที่อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์ แม่น้ำยมเป็นแหล่งน้ำที่สำคัญที่สุดของจังหวัดสุโขทัย เปรียบเสมือนเส้นเลือดใหญ่ของจังหวัด ราษฎรส่วนใหญ่ได้อาศัยน้ำจากแม่น้ำยมในการทำการเกษตรและการอุปโภค บริโภค แม่น้ำยมเป็นแม่น้ำที่มีความลาดเทสูง โดยเฉพาะช่วงต้นน้ำ ดังนั้นจึงเป็นปัญหาในเรื่องการเปลี่ยนแปลงของระดับน้ำในแม่น้ำ คือ ในฤดูฝนจะมีน้ำมากเกินความต้องการ และไหลลงสู่ทางใต้อย่างรวดเร็ว ทำให้เกิดน้ำท่วมบริเวณที่ราบลุ่ม จนเป็นเหตุให้พื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหาย ส่วนในฤดูแล้งน้ำจะมีปริมาณน้อย ลำน้ำจะแห้งขอดเป็นตอนๆ ราษฎรจึงไม่มีน้ำใช้ในการเกษตรเพียงพอ ปัจจุบันได้มีการสร้างแหล่งเก็บน้ำถาวรเป็นช่วง ๆ

2) ห้วยแม่มอก เกิดจากเทือกเขาในเขตจังหวัดลำปาง ไหลจากทิศตะวันตกไปตะวันออก ผ่านอำเภอทุ่งเสลี่ยม อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และเข้าสู่อำเภอเมืองสุโขทัย จะถูกกั้นไปกับลักษณะพื้นที่ราบลุ่มขนาดใหญ่ เป็นระยะทางประมาณ 90 กิโลเมตร

3) ห้วยแม่ลำพัน เกิดจากเทือกเขาในเขตอำเภอเถิน จังหวัดลำปาง ไหลจากทางทิศตะวันตกไปตะวันออก ผ่านอำเภอบ้านด่านลานหอย แล้วมาบรรจบกับแม่น้ำยมที่อำเภอเมืองสุโขทัย เป็นระยะทางประมาณ 100 กิโลเมตร

4) ห้วยแม่ท่าแพ เกิดจากเทือกเขาในเขตอำเภอศรีสัชนาลัย ไหลลงมาทางทิศใต้ ผ่านพื้นที่อำเภอสวรรคโลก ไปบรรจบกับห้วยแม่มอกที่อำเภอศรีสำโรง เป็นระยะทางประมาณ 70 กิโลเมตร



2.3.3 แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (ขนาด 1,260 ลบ.ม.)

ปัจจุบันได้มีแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน เป็นบ่อขนาด 1,260 ลบ.ม. เพื่อใช้ในการเกษตร รวมจำนวน 5,887 บ่อ ในพื้นที่ทุกอำเภอ

ตารางที่ 18 แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (ขนาด 1,260 ลบ.ม.)

ลำดับ	อำเภอ	ปี2549	ปี2551	ปี2552	ปี2553	ปี2554	ปี2555	ปี2556	ปี2557	ปี2558	ปี2559	ปี2560	ปี2561	ปี2562	ปี 2563	ปี2564	ปี2565	รวม
1	กงไกรลาศ	85	20	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	126
2	ศรีมมาศ	77	20	20	23	10	45	18	30	-	-	20	-	-	5	1	17	286
3	ทุ่งเสลี่ยม	75	25	30	15	10	-	60	65	-	-	50	67	24	14	25	22	482
4	บ้านด่านลานหอย	105	50	45	65	20	36	563	296	296	145	20	78	72	112	69	110	2,082
5	เมืองสุโขทัย	60	20	20	30	-	15	74	185	-	-	80	15	11	17	8	10	545
6	ศรีนคร	26	-	30	-	5	10	-	-	-	-	-	6	5	1	2	6	91
7	ศรีสัชนาลัย	51	30	30	15	15	30	69	120	-	-	110	184	59	7	25	51	796
8	ศรีสำโรง	99	20	20	39	10	22	193	304	272	55	20	26	23	41	26	39	1,209
9	สวรรคโลก	44	20	50	13	10	25	23	-	32	-	-	24	8	3	6	12	270
	รวม	622	205	245	200	80	200	1,000	1,000	600	200	300	400	202	200	163	270	5,887

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

ตารางที่ 19 บ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ภายใต้โครงการเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล

ที่	อำเภอ	จำนวน (ราย)
1	เมืองสุโขทัย	10
2	บ้านด่านลานหอย	-
3	คีรีมาศ	-
4	กงไกรลาศ	25
5	ศรีสัชชนาลัย	19
6	ศรีสำโรง	91
7	สวรรคโลก	119
8	ศรีนคร	100
9	ทุ่งเสลี่ยม	-
รวม		364

ที่มา : สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 7 กำแพงเพชร (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

2.4 ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

2.4.1 ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต 2564

1) พืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย ได้แก่ ข้าวนาปี อ้อยโรงงาน ข้าวนาปรัง ส้มเขียวหวาน ทุเรียน มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยาสูบ ยางพารา ถั่วเหลือง และปาล์มน้ำมัน

ตารางที่ 20 ข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต 2564

ชนิดพืช	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิตที่ เก็บเกี่ยวได้ (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย เนื้อที่เก็บเกี่ยวได้ (กิโลกรัม)	ราคาที่เกษตรกร ขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)	รวมมูลค่า (ล้านบาท)
ข้าวนาปี	84,295	1,172,800	1,095,749	563	6.47	3,991.39
อ้อยโรงงาน	15,907	309,559	250,909	12,420.14	1.07	3,334.47
ข้าวนาปรัง	80,775	424,926	424,926	634.29	6.7	1,805.83
ส้มเขียวหวาน	3,395	38,146	23,518	4,320.78	15.31	1,555.74
ทุเรียน	1,503	21,831	9,048	1,390.89	107.12	1,348.08
มันสำปะหลัง	12,566	180,575	86,654	3,111.31	2.27	612.01
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	7,665	83,660	82,166	706.83	7.16	415.83
ยาสูบ	3,591	29,951	13,848	382.01	48.03	254.08
ยางพารา	1,853	52,862	51,527	188	22.74	220.28
ถั่วเหลือง	544	5,479	4,677	240.06	18.33	20.58
ปาล์มน้ำมัน	1,179	7,599	7,511	620	3.75	17.46

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

2) การเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ 21 ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

รายการ	หน่วย	ปี 2564																
		ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค					
ข้าวนาปี																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ					▲												
					←	11.43	35.29	25.62	17.45	6.6	3.3	0.31	→					
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ	1.08	0.14										▼					
									←				3.04	23.39	22.79	18.51	23.64	7.41
ข้าวนาปรัง																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ												▲					
		5.05	0.16	0.1									←	46.78	48.21			
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ			▼														
			←	8.78	64.1	25.35	1.6	0.17										
อ้อยโรงงาน																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ	▲											→					
		35.31	15.31	12.3	4.64	2.35	0.66	0.43				←	0.63	16.56	11.81			
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ	▼																
		44.23	17.63	13.34	4.33	0.71	0.29					←	0.17	4.7	14.39			
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ								▲									
		→			←	2.08		2.34	21.27	11.17	45.29	3.35	0.19	0.18	4.41	9.72		
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ																	
		0.22	0.53	6.64	8.11			←	0.19	9.78	15.8	10.26	44.79	3.68				
ยาสูบ																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ												▲					
		→											←	6.77	51.54			
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ				▼													
			←	2.16	46.79	51.05												
มันสำปะหลังโรงงาน																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ						▲						→					
		1.16	1.17	1.35	20.18	49.59	18.72	5.03	1.21	0.34			←	0.06	0.47			
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ																	
		10.11	9.7	17.34	14.52	37.13	4.64	3.16					←	1.2	2.2			
ส้มเขียวหวาน																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ								▲									
									←				→					
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ																	
		←	15	25	10								←	30	20			
ทุเรียน																		
พื้นที่เพาะปลูก	ร้อยละ																	
									←	▲			→					
เก็บเกี่ยวผลผลิต	ร้อยละ																	
									←	47.37	49.26	3.37	→					
ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม 2564																		
								↔	ช่วงเวลาปลูก				▲	ปลูกสูงสุด				
								↔	ช่วงเวลาเก็บเกี่ยว				▼	เก็บเกี่ยวสูงสุด				

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

2.4.2 ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี 2564

ปศุสัตว์ที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย ได้แก่ โคเนื้อ สุกร กระบือ ไก่ไข่ เป็ดไข่ ไก่ชนม ไก่พื้นเมือง แพะ และไก่เนื้อ

ตารางที่ 22 ข้อมูลด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี 2564

ชนิดปศุสัตว์	(1) เกษตรกรผู้เลี้ยง (ครัวเรือน)	(1) ปริมาณการผลิต (ตัว)	(2) ราคา (บาท/กก./ตัว/ฟอง)	รวมมูลค่า (ล้านบาท)
โคเนื้อ	6,723	129,138	95 / กก.	3,680.43
สุกร	2,813	79,753	83 /กก	728.14
กระบือ	256	9,152	100 /กก.	274.56
ไก่ไข่	12	115,000	2.8 /ฟอง	144.90
เป็ดไข่	53	72,528	3.75 /ฟอง	135.99
ไก่นม	93	2,886	40,000 /ตัว	115.44
ไก่พื้นเมือง	32,452	1,183,454	85 /ตัว	100.59
แพะ	72	9,273	120 /กก.	55.64
ไก่เนื้อ	32	92,520	34 /กก.	6.29

ที่มา : (1) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย

(2) สำนักงานคลังจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูลเพื่อจัดทำเครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจรายจังหวัด)

2.4.3 ด้านการประมงของจังหวัด ปี 2564

ชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย ได้แก่ ปลาดุก ปลาตะเพียน ปลานิล ปลาหมอ

ตารางที่ 23 ข้อมูลด้านการประมงของจังหวัด ปี 2564

ชนิดประมง	ปริมาณการผลิต (ตัน)	ราคา (บาท/ตัน)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)
ปลาดุก	895.29	50,000	44.76
ปลาตะเพียน	401.51	40,000	16.06
ปลานิล	1,598.87	55,000	87.93
ปลาหมอ	725.21	70,000	50.76

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ มกราคม 2565)

ตารางที่ 24 ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจืดที่จับได้จากธรรมชาติ จังหวัดสุโขทัย ปี 2564

ชนิดสัตว์น้ำ	ปริมาณ (ตัน)	ราคา (บาท/ตัน)	มูลค่าสัตว์น้ำ
			(ล้านบาท)
ปลานิล/ทับทิม	321.85	55,000	17.7
ปลาดุก	271.33	50,000	13.6
ปลาหมอ	86.08	60,000	5.2
ปลาตะเพียน	862.28	40,000	34.5
ปลาช่อน	299.91	90,000	27
ปลาสลิค	132.76	60,000	8
สัตว์น้ำอื่นๆ	454.55	50,000	22.7

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ มกราคม 2565)

2.4.4 ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ส่งเข้ารับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

จังหวัดสุโขทัย ได้ดำเนินการจัดทำคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ : GI สินค้าศักยภาพจังหวัดสุโขทัย จำนวน 4 ชนิด ได้แก่ ส้มเขียวหวาน ละมุด มะยงชิด และใบตอง เพื่อเป็นการคุ้มครองสินค้าทางภูมิศาสตร์ของจังหวัดสุโขทัยตามพระราชบัญญัติคุ้มครองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ พ.ศ.2546

1.) ข้อมูลสินค้าเกษตรสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

1.1) ส้มเขียวหวาน

- คำนิยาม “ส้มแม่สิน (Som Mae Sin/ Mae Sin tangerine) หมายถึง ส้มเขียวหวานจัดอยู่ในกลุ่มส้มเปลือกอ่อน รสชาติหวานอมเปรี้ยว เนื้อแน่น พริกกลีบบาง ถูสัมนิม ผลค่อนข้างกลมแป้นเล็กน้อย เนื้อในผลมีสีส้มอมทอง เปลือกมีสีแตกต่างกันในแต่ละฤดูกาล เช่น ฤดูหนาว ผลส้มมีสีทอง ฤดูร้อนผลส้มออกสีน้ำตาล มีกระ และในฤดูฝน ส้มจะมีสีเขียวและสีน้ำตาล “ส้มแม่สิน” ปลูกในพื้นที่ตำบลแม่สิน และตำบลแม่สำ อำเภอสรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย”

- ลักษณะของสินค้า ที่เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI

1) พันธุ์ : เขียวหวาน

2) ลักษณะทางกายภาพ

- รูปร่าง ผลค่อนข้างกลมแป้นเล็กน้อย

- ผิวเปลือก เปลือกมีสีแตกต่างกันในแต่ละฤดูกาล เช่น ฤดูหนาว

ผลส้มมีสีทอง ฤดูร้อนผลส้มแก่สีน้ำตาล มีกระ และในฤดูฝนจะมีสีเขียวและสีน้ำตาล

- เนื้อ เนื้อในสีส้มอมทอง

- รสชาติ รสชาติหวานอมเปรี้ยว

3) ลักษณะทางเคมี

- ค่าความหวานไม่น้อยกว่า 8 องศาบริกซ์

- ฤดูกาลผลิต นิยมปลูกในช่วงฤดูฝน หรือในช่วงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน เนื่องจากน้ำฝนที่ตกลงมาทำให้ดินมีความชื้นที่พอเหมาะ และช่วยให้ส้มตั้งตัวได้เร็ว

- พื้นที่ปลูก ตำบลแม่สินและตำบลแม่สำ อำเภอสรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย

พื้นที่ประมาณ 29,000 ไร่ ให้ผลผลิตประมาณ 93,800 ตัน

- การเก็บเกี่ยว/ ช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดให้ผลผลิตตลอดทั้งปี โดยจะออกมากที่สุดในช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน

รุ่นที่ 1 ช่วงเดือนตุลาคม - ธันวาคม สีมวลส้มจะออกสีน้ำตาลมีกระ

รุ่นที่ 2 ช่วงเดือนมกราคม - เมษายน เป็นส้มที่มีรสอร่อยที่สุด คือ หวานจัด เป็นช่วงที่มีฝนน้อย สีมวลส้มสวยเป็นสีทองจากสภาพอากาศหนาวเย็น

รุ่นที่ 3 ช่วงเดือนพฤษภาคม - กันยายน ผลผลิตส้มช่วงนี้ จะเก็บขายเป็นส้มคั้นน้ำ ผิวผลส้มจะมีสีเขียว

การเก็บเกี่ยว ทำโดยใช้มือเด็ดผลทีละผล เด็ดผลชี้ขึ้นหรือบิดขึ้น จะไม่ทำให้ข้าวสั้มเสียหาย และไม่ใช้อุปกรณ์ใด ๆ ตัดข้าว หรือใช้กรรไกรตัดข้าวสั้ม ระหว่างที่ทำการเก็บผลผลิต จะตรวจสอบดูด้วยว่า สั้มผลใดดีหรือเสีย จากโรค/แมลง ให้คัดทิ้ง ผลสั้มที่มีคุณภาพนำมาทำความสะอาดและบรรจุหีบห่อ

2.) ข้อมูลสินค้าเกษตรที่อยู่ระหว่างการยื่นขอสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

2.1) ละมุด

- คำนิยาม “ละมุดสุโขทัย (LamootSukhothai / Sukhothai sapodilla fruit) ที่ขอติดตราสัญลักษณ์ GIs หมายถึง ละมุดสายพันธุ์มะกอก ที่มีผลยาวรีทรงไข่ รสชาติหวานจัดและกรอบ เนื้อแห้ง เมล็ดเล็กสีดำ เนื้อในละเอียดไม่เป็นทราย สีน้ำตาลอมแดง และมีกลิ่นหอมผิวเปลือกบางมีสีน้ำตาลอมเหลืองที่ปลูกในพื้นที่ ตำบลท่าทอง ตำบลปากน้ำ ตำบลคลองกระจง ตำบลเมืองบางยม อำเภอสวรรคโลก และตำบลสามเรือน ตำบลวัดเกาะ อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย”

- ลักษณะของสินค้า ที่เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI

1) ละมุดสุโขทัย พันธุ์ : พันธุ์มะกอก

2) ลักษณะทางกายภาพ

- รูปทรง ผลยาวรีทรงไข่
- ผิวเปลือก ผิวเปลือกบาง มีสีน้ำตาลอมเหลือง
- เนื้อ เนื้อแห้งละเอียดไม่เป็นทราย สีน้ำตาลอมแดง กรอบ
- เมล็ด เล็กสี ดำ
- รสชาติ หวานจัด กลิ่นหอม

3) ลักษณะทางเคมี

- ค่าความหวานอยู่ในช่วง 20 - 25 องศาบริกซ์
- ฤดูกาลผลิต ช่วงเวลาที่เหมาะสมแก่การปลูก คือ ช่วงประมาณเดือนมีนาคม - เมษายน โดยใช้กิ่งพันธุ์ที่ได้จากการตอนกิ่ง

2.2) มะยงชิด

มะยงชิดแม่ย่า ที่ขอติดตราสัญลักษณ์ GIs มีเกษตรกรผู้ปลูก ปี 2561 จำนวน 161 ครัวเรือน พื้นที่เพาะปลูก 557.02 (ไร่) ผลผลิตรวม 578 ตันต่อปี

1) พันธุ์มะยงชิด: คือสายพันธุ์ที่ได้จากการทาบกิ่งและเสียบยอดจากต้นสายพันธุ์แม่ย่าที่ปลูกในอาณาเขตพื้นที่ อำเภอสวรรคโลก อำเภอเมือง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย

2) ลักษณะทางกายภาพ

- รูปทรงผล ผลมีขนาดใหญ่รูปไข่ (ขนาดผล 9-12 ผล/กิโลกรัม)
- เปลือก เปลือกหนากรอบ
- สีของผล ผลดิบสีเขียวจัด ผิววอลเข้ม ผลสุกสีสดเหลืองอมชมพูอมแดง คล้ายกับลูกตำลึงสุก
- เนื้อ เนื้อในเยอะแน่นแข็งกรอบ เมล็ดเล็กถึงเมล็ดลีบ
- รสชาติ ผลดิบรสเปรี้ยว เมื่อผลสุกรสหวานอมเปรี้ยวเล็กน้อย หรือเปรี้ยวอมหวานและไม่มียางอยู่ในส่วนของผล

3) ลักษณะทางเคมี

- ค่าความหวานอยู่ในช่วง 20-24 องศาบริกซ์

- ไม่พบสารพิษตกค้างทางการเกษตร 4 กลุ่ม ได้แก่ ออร์แกโนฟอสเฟต, ออร์แกโน

คลอรีน, ไพรีทรอยด์สังเคราะห์ และ คาร์บาเมต

2.3) ใบตองกล้วยตานี

- คำนียาม ใบตองกล้วยตานีสุโขทัย (Tanee Sukhothai banana leaf) หมายถึง ใบตองกล้วยตานีที่มีลักษณะ ใบกว้าง หนา เหนียว มีสีเขียวสด มันวาว ด้านใต้ใบขึ้นนวลอย่างชัดเจน ด้านบนมี ร่องเส้นใบตื้น เมื่อนำไปใช้งานไม่เปราะหรือฉีกขาดง่าย ปลูกในพื้นที่ต่ำบดคลองกระจง ต่ำบลายนยาว ต่ำบลเมือง บางยม ต่ำบลท่าทอง ต่ำบลปากน้ำ และต่ำบลหนองกลับ อำเภอสุวรรณคโลก จังหวัดสุโขทัย เนื่องจากลักษณะภูมิ ประเทศของอำเภอสุวรรณคโลกมีแม่น้ำยมไหลผ่านกลางพื้นที่ราบของอำเภอ สภาพการไหลของแม่น้ำยมเป็นไปโดย ธรรมชาติที่พัดพาเอาตะกอนและแร่ธาตุที่มีอยู่ในธรรมชาติ มาเติมเต็มให้กับดินในพื้นที่ทำให้อุดมไปด้วย แร่ธาตุอาหารที่เหมาะสมสำหรับการปลูกกล้วยตานีเพื่อตัดใบตอง ประกอบกับไม่ตรงกับช่องลม ทำให้ใบตองกล้วย ตานีของอำเภอสุวรรณคโลกมีคุณภาพและให้ผลผลิตสูง

- ลักษณะสินค้า

1) พันธุ์ : กล้วยตานี

2) ลักษณะต้นกล้วย มีลำต้นสูงประมาณ 3.5-4.0 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 20 เซนติเมตร ก้านช่อดอกสีเขียวไม่มีขน ปลีรูปรางบัว ปลายมน ด้านบนสีแดงอมม่วง มีนวล ด้านล่างสีแดงเข้มสดใส เมื่อกาบปลีกางขึ้นจะไม่ม้วนงอ กาบปลีแต่ละใบซ้อนกันลึก โดยต้นกล้วยตานี 1 ต้น สามารถให้ผลผลิตใบตองได้ 16-20 ใบ

3) ใบตองกล้วยตานีสุโขทัย ให้ผลผลิตใบตองเป็นสีเขียวเข้ม ลักษณะของใบกว้าง หนา เหนียว และมันวาว มีเส้นกลางใบสีเขียว ความยาวของใบมากกว่า 150 เซนติเมตร

4) การขยายพันธุ์กล้วยตานีสุโขทัย ใช้วิธีการขยายพันธุ์โดยคัดเลือกหน่อพันธุ์จาก กล้วยตานีหิน ตานีหม้อ และตานีปาทีในพื้นที่อำเภอสุวรรณคโลก จังหวัดสุโขทัย โดยเลือกหน่อพันธุ์ที่เกิดจากต้นแม่ ที่มีอายุ 2-3 เดือน หน่อพันธุ์ที่ใช้ต้องเป็นหน่อพันธุ์ที่สมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรค สูงประมาณ 1.5 เมตร ขนาดลำต้นมีเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 เซนติเมตร โคนมีสีขาว ส่วนลำต้นมีสีดำ ทำการตัดรากทิ้งก่อนนำลงหลุมปลูก หลังจากปลูกได้ประมาณ 6-8 เดือน จะเกิดหน่อ 4-5 หน่อรอบต้นแม่ โดยต้นแม่จะมีอายุประมาณ 9-12 เดือน หรือเมื่อเกิดปลีจะทำการตัดต้นแม่ทิ้งแล้วทำการบำรุงต้นลูกต่อไป

- กล้วยตานี ควรปลูกตอนต้นฤดูฝนหรือประมาณเดือนพฤษภาคมถึงเดือนกรกฎาคม เนื่องจากในฤดูฝนอากาศมีความชุ่มชื้น ทำให้ต้นกล้วยเจริญเติบโตได้เร็ว และไม่ต้องรดน้ำในระยะแรก

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

2.4.5 ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

1.) การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand)

พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ รวมเกษตรกร 28 ราย/แปลง พื้นที่ 1,457.8221 ไร่

ตารางที่ 25 พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์

ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย/แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
1) ข้าว (รับรองแล้ว)	59	948
2) พืชอาหาร (พืชผัก/ไม้ผล : แปลง)		
ระยะปรับเปลี่ยน	6	2.0515
รับรองแล้ว	17	507.7706
รวมทั้งสิ้น	28	1,457.8221

ที่มา : ¹⁾ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุโขทัย ²⁾ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

2.) เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย

พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ รวมเกษตรกร 241 ราย/แปลง พื้นที่ 1,290.98 ไร่

ตารางที่ 26 พื้นที่ทำเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย

ที่	ประเภทสินค้า	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)
1	ด้านพืช	พืชผสมผสาน	150	829.23
		ข้าว	34	250
		ไม้ผล	18	180.50
		อ้อย	1	2
		หม่อน	1	3
		2	ด้านปศุสัตว์	ไก่ไข่
3	ด้านสัตว์น้ำ	ปลา	34	21.25
		ปูนา	1	5
รวม			241	1,290.98

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

3.) การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practice : GAP)

ด้านพืชอาหารและข้าว เกษตรกรรวม 1,432 ราย/แปลง พื้นที่ 12,265.7728 ไร่ ด้านประมง เกษตรกร 60 ฟาร์ม พื้นที่ 369.25 ไร่ และด้านปศุสัตว์ จำนวน 167 ฟาร์ม

ตารางที่ 27 การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตร (GAP)

ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย/แปลง/ฟาร์ม)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
1) พืชอาหาร	1,045 แปลง	5,818.7728
2) ข้าว	387 ราย	6,447
3) ประมง	60 ราย	369.25
4) ปศุสัตว์ (167 ฟาร์ม)	โคนม 88 ฟาร์ม สุกร 65 ฟาร์ม ไก่เนื้อ 11 ฟาร์ม ไก่ไข่ 2 ฟาร์ม จิ้งหรีด 1 ฟาร์ม	

ที่มา : 1) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุโขทัย 2) ศูนย์พันธุ์ข้าวสุโขทัย 3) สำนักงานประมงจังหวัดสุโขทัย

4) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

2.4.6 สินค้า OTOP ของจังหวัด

ตารางที่ 28 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด

ลำดับที่	ประเภทผลิตภัณฑ์	ชื่อผู้ประกอบการ	ที่อยู่	เบอร์โทร		
1	อาหาร	ไส้กรอกสุโขทัยตราสุวัฒน์	นายสุวัฒน์ นาคำ	97ม.4 ตำบลเกาะตาเลีย อําเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย	081-3515241	
		กะหรี่ 2 ปีบ	นายภูวนาท มุสิกภูตานนท์	41/15ตำบลธานี อําเภอเมืองสุโขทัย จ.สุโขทัย	086-2091929	
		เส้นผัดไทยอบแห้งพร้อมน้ำปรุงรส	นายกัมปนาท เปรมใจ	16/39 ม.1 ถนนจรัลดิถ้อง ต.เมืองเก่า อ.เมืองสุโขทัย จ.สุโขทัย	081-4749858	
		น้ำมันดาวอินคา	วิสาทกิจชุมชนดาวอินคา	ตำบลหาดเสี้ยว อําเภอศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	081-0399936	
		ข้าวเป็บบ้านนาต้นจัน	ข้าวเป็บบ	75หมู่ 5 ตำบลบ้านตึก อําเภอศรีสขนาลัย จังหวัดสุโขทัย		
2	ทองสุโขทัย	คอเคเรือพรรณราย	ร้านทองนันทนา	340/7 ม.10 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-631115	
		สร้อยคอกวักทอง	ร้านทองอรอนงค์ช่างทอง	340/3 ม.10 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-631631	
		สร้อยคอดอกกุหลาบพันปี	บ้านทองสมสมัย	343/1 ม.5 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-679095	
		สร้อยคอบานบุรีสีเงิน	ต่อเงินต่อทอง	154/8 ม.10 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	080-5087755	
		ชุดตะกร้าทอง	ร้านไหมทอง	78/1 ม.3 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-615411	
3	เงินสุโขทัย	สร้อยคอลายไทยนกยูง	ร้านทองสมศักดิ์	349 ม.5 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-679186	
		เสื้อผ้าสำเร็จรูปหญิง (เสื้อสตรี)	มนตรี เกื้อกุล	772 ม.1 ต.หาดเสี้ยว อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	089-5141907	
		ชุดข้าวตอกพระร่วงนพเก้า	บ้านข้าวตอกพระร่วง	382/1 ต.เมืองเก่า อ.เมืองสุโขทัย จ.สุโขทัย		
		ชุดดอกสร้อยพิกุลเงิน	พงศกรเงินโบราณ	40 ม.3 ถนนจรัลดิถ้อง ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-615449	
		ชุดเสมาเงิน	ลำตัดเงินโบราณ	14 ม.3 ซอย- ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-631589	
4	ผ้าทอพื้นเมือง	เครื่องเงินลายโบราณชุดหางหงส์	หทัยาเครื่องเงิน	133 ม.1 ต.ศรีสขนาลัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	086-9368486	
		ชุดรวงข้าว	ร้านขวัญเงิน	352 ม.5 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-631402	
		ชุดทับทิมกินบ่เขียง	ร้านไหมเงิน	340/5 ม.10 ต.ท่าชัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-679278	
		ชุดบัวสวรรค์	เจ๊อัยแจ้วเงินโบราณ	130 ม.1 ต.ศรีสขนาลัย อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	086-9368486	
		ผ้าตีนจก	กลุ่มหัตถกรรมพื้นบ้านโบราณหาดเสี้ยว	130 ม.2 ต.หาดเสี้ยว อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	087-7770084	
5	สังคโลก	เสื้อสตรีสำเร็จรูป	ทอผ้าและตัดเย็บบ้านหาดเสี้ยว	434 ม.2 ต.หาดเสี้ยว อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	081-3741422	
		ผ้าปูโต๊ะ ผ้าหมักโคลน	สุนทร (นางสาวรวีวรรณ ขนาดนิค)	329 ต.หนองอ้อ อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	089-8588576	
		ผ้าตีนจก	นราภรณ์ เกิดผล	350หมู่ที่ 2 ตำบลหาดเสี้ยว อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	055-671396	
		ผ้ายกมุก	ทกลุ่มทอผ้าและตัดเย็บบ้านหาดเสี้ยว	434 หมู่ที่ 1 ตำบลหาดเสี้ยว อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย		
		ย่าม	บุญยี่ มณีบุตร	99 หมู่ที่ 10 ตำบลป่าจัว อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	081-0130001	
6	เครื่องปั้นดินเผา	ย่ามปกากะญอ	นางกรรณิการ์ สุนันตะเคือ	51 หมู่2 ตำบลไทยชนะศึก อําเภอทุ่งเสลี่ยม จ.สุโขทัย	082-1630836	
		พระพิฆเนศ	นางเรณู คำงศิริ	87 ม.6ต.แม่สำ อําเภอศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	095-3127766	
		จานปลาสุโขทัยกับลายเครือวัลย์	บัวสังคโลก	276/1 ม.3 ต.เมืองเก่า อ.เมืองสุโขทัย จ.สุโขทัย	089-2722775	
		โอ่งผ้าไหมเงินทองขนาดใหญ่	กลุ่มเครื่องปั้นดินเผาและเครื่องสังคโลก	203/2 ม.3 ต.เมืองเก่า อ.เมืองสุโขทัย จ.สุโขทัย	055-697036	
		จานสังคโลก	โอ่งผ้าไหมเงินทอง	67 ต.โกรนอก อ.กงไกรลาศ จ.สุโขทัย	089-9952456	
7	เครื่องไม้แกะสลัก	โถมีฝาปลาปลาสังคโลก	กลุ่มปั้นดินเผาสังคโลก	73หมู่ที่ 5 บ้านตึก ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	093-2564552	
		เครื่องปั้นดินเผา	อุษาสังคโลก	357/1หมู่3 ตำบลเมืองเก่า อําเภอเมือง จ.สุโขทัย	081-9537604	
		เครื่องปั้นดินเผา	สุเทพ พรหมเพ	ตำบลเมืองเก่า อําเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย	087-1980203	
		เครื่องปั้นดินเผา	นางประไพ แดงทุ่ง	30 หมู่ 7 ตำบลทุ่งหลวง อําเภอศรีราม จังหวัดสุโขทัย	087-3124152	
		เครื่องปั้นดินเผา	วิสาทกิจชุมชนหัตถกรรม	161/2 หมู่4ตำบลเมืองเก่า อําเภอเมือง จ.สุโขทัย	097-9377187	
8	ไหว้ลึงค์ลึงค์ 9 แห่ง	นาคุ่มเงิน-นาคุ่มทอง	นางอัญชลี เรืองจันทร์	441/15หมู่3 ตำบลเมืองเก่า อ.เมือง จ.สุโขทัย	055-697473	
		นาคุ่ม นกไม้แกะสลัก	1.พระแม่ย่า	หลังศาลากลางจังหวัดสุโขทัย		
			2.พ่อขุนรามคำแหง	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
			3.หลวงพ้ออจนะ	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
			4.วัดมหาธาตุ	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
9	หมู่บ้านท่องเที่ยว		5.วัดตะพังทอง	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
			6.วัดหลวงพ้อศิลา	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
			7.วัดพัฒนมังคล	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
			8.วัดหลวงพ้อสองพี่น้องวัดหนองไฉ่	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
			9.วัดช้างล้อม	อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย ตำบลเมืองเก่า จังหวัดสุโขทัย		
10	สมุนไพร	หมู่บ้านท่องเที่ยว	1.หมู่บ้านท่องเที่ยวเมืองเก่า	หมู่ที่ 3เมืองเก่า ตำบลเมืองเก่า อําเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย		
			2.หมู่บ้านท่องเที่ยวบ้านคูกพัฒนา	หมู่ที่ 3บ้านคูกพัฒนา ตำบลสารจิตอําเภอศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย		
			3.หมู่บ้านท่องเที่ยวบ้านนาต้นจัน	บ้านนาต้นจัน ตำบลบ้านตึก อําเภอศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย		
			น้ำมันดาวอินคา	วิสาทกิจชุมชนดาวอินคา	ตำบลหาดเสี้ยว อําเภอศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย	081-0399936
			ข้าวเป็บบ้านนาต้นจัน	ข้าวเป็บบ	75หมู่ 5 ตำบลบ้านตึก อําเภอศรีสขนาลัย จังหวัดสุโขทัย	

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนสุโขทัย (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2564)

2.5 สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

2.5.1 ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ 29 ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	ประเภทสหกรณ์													
	สหกรณ์ภาคการเกษตร						สหกรณ์นอกภาคการเกษตร							
	สหกรณ์การเกษตร		สหกรณ์การประมง		สหกรณ์นิคม		สหกรณ์ออมทรัพย์		สหกรณ์ร้านค้า		สหกรณ์บริการ		สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยน	
	จำนวน สหกรณ์	จำนวน สมาชิก	จำนวน สหกรณ์	จำนวน สมาชิก	จำนวน สหกรณ์	จำนวน สมาชิก	จำนวน สหกรณ์	จำนวน สมาชิก	จำนวน สหกรณ์	จำนวน สมาชิก	จำนวน สหกรณ์	จำนวน สมาชิก	จำนวน สหกรณ์	จำนวน สมาชิก
เมืองสุโขทัย	7	5,089	-	-	-	-	7	12,802	-	-	5	670	1	61
บ้านด่านลานหอย	2	1,384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
คีรีมาศ	6	5,082	-	-	1	3,233	1	286	-	-	-	-	-	-
กงไกรลาศ	6	2,257	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-
ศรีสัชนาลัย	16	7,105	-	-	-	-	-	-	-	-	6	245	-	-
ศรีสำโรง	9	78,388	-	-	1	5,374	1	710	-	-	-	-	-	-
สวรรคโลก	10	10,017	-	-	1	3,337	1	129	1	37	1	67	-	-
ศรีนคร	4	1,640	-	-	3	4,771	-	-	-	-	-	-	-	-
ทุ่งเสลี่ยม	2	1,904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	62	112,866	-	-	6	16,715	10	13,927	1	37	13	1,017	1	61

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย (ไม่รวมสหกรณ์ที่ชำระบัญชี) ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565

2.5.2 กลุ่มเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย

ตารางที่ 30 จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	กลุ่มเกษตรกร ⁽¹⁾		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ⁽²⁾		กลุ่มยุวเกษตรกร ⁽²⁾		กลุ่มอาชีพสหกรณ์ ⁽¹⁾		วิสาหกิจชุมชน ⁽²⁾	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมืองสุโขทัย	9	2,567	57	1,460	11	152	1	42	111	1,446
บ้านด่านลานหอย	5	593	37	463	10	100	-	-	94	1,681
คีรีมาศ	4	295	84	3,477	10	203	-	-	64	1,113
กงไกรลาศ	3	203	88	1,779	10	224	-	-	130	1,520
ศรีสัชนาลัย	13	1,816	133	2,397	11	316	-	-	152	2,410
ศรีสำโรง	5	457	112	1,719	16	308	-	-	122	1,968
สวรรคโลก	6	590	36	730	10	165	-	-	61	992
ศรีนคร	6	289	49	857	8	180	1	29	70	1,555
ทุ่งเสลี่ยม	9	2,206	59	938	20	362	-	-	90	1,345
รวม	60	9,016	655	13,820	106	2,010	2	71	894	14,030

ที่มา : ⁽¹⁾ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

⁽²⁾ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

2.6 ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด และสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด

ตารางที่ 31 จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	รวม	เกษตรอาสา ⁽¹⁾	ปศุสัตว์อาสา ⁽²⁾	ครูบัญชีอาสา ⁽³⁾	หมอดินอาสา ⁽⁴⁾	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน ⁽⁵⁾	อาสาสมัคร ฝนหลวง ⁽⁶⁾	อาสาสมัคร ⁽⁷⁾ ชลประทาน	อาสาสมัคร ⁽⁸⁾ ศก.
เมืองสุโขทัย	276	86	65	7	103	-	1	13	1
บ้านด่านลานหอย	222	71	47	11	72	15	5	-	1
คีรีมาศ	314	100	64	5	108	18	6	12	1
กงไกรลาศ	277	109	33	9	114	-	4	7	1
ศรีสำราญ	342	134	10	14	136	21	8	18	1
ศรีสำโรง	358	118	100	7	121	-	10	1	1
สวรรคโลก	303	117	26	15	125	-	4	15	1
ศรีนคร	177	49	51	7	53	-	5	10	2
ทุ่งเสลี่ยม	165	59	19	8	61	-	3	14	1
รวม	2,434	843	415	83	893	54	46	90	10

ที่มา : (1) สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (2) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย (3) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สุโขทัย
 (4) สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุโขทัย (5) สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุโขทัย (6) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย
 (7) โครงการชลประทานสุโขทัย (8) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2
 (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

ตารางที่ 32 สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่
1	นายเรืองเดช สุขสมบูรณ์	ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอศรีสำราญ)	293 หมู่ 5 ต.บ้านตึก อ.ศรีสำราญ จ.สุโขทัย 64130
2	นายวิชิต ดีหนอ	รองประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย คนที่ 1 (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอคีรีมาศ)	77 หมู่ 1 ต.ศรีคีรีมาศ อ.คีรีมาศ จ.สุโขทัย 64160
3	นายสมัย บุญเกตุ	รองประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย คนที่ 2 (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอศรีสำโรง)	1/7 หมู่ 4 ต.วัดเกาะ อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย 64120
4	นายปรีชา ม่วงเปีย	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอเมืองสุโขทัย)	53/1 หมู่ 3 ต.ยางซ้าย อ.เมือง จ.สุโขทัย 64000
5	นายสุทธิชัย ทัดไทย	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอบ้านด่านลานหอย)	84 หมู่ 16 ต.วังน้ำขาว อ.บ้านด่าน จ.สุโขทัย 64140
6	นายปรีชา แผงเจริญ	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอศรีนคร)	152/10 หมู่ 3 ต.หนองบัว อ.ศรีนคร จ.สุโขทัย 64180
7	นายจรูญ สุขแป้น	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอคีรีมาศ)	29 หมู่ 4 ต.หนองจิก อ.คีรีมาศ จ.สุโขทัย 64160
8	นายเฉลย พรหมสายใจ	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอสวรรคโลก)	189 หมู่ 2 ต.ย่านยาว อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย 64110
9	นายบารลอน เพ็งภิบาล	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอสวรรคโลก)	9/1 หมู่ 4 ต.คลองกระจง อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย 64110
10	นายมงคล นนทธี	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอศรีสำราญ)	105 หมู่ 6 ต.ป่าจี่ อ.ศรีสำราญ จ.สุโขทัย 64130
11	-ว่าง-	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอศรีสำโรง)	
12	นายชัยวัฒน์ ชิตยศ	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอทุ่งเสลี่ยม)	22 หมู่ 2 ต.กลางอง อ.ทุ่งเสลี่ยม จ.สุโขทัย 64150
13	นายศักดิ์ชาย ปัดทุม	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอเมืองสุโขทัย)	114 หมู่ 2 ต.บ้านหมู อ.เมือง จ.สุโขทัย 64000
14	-ว่าง-	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอศรีสำราญ)	
15	นายสายยัน เกิดคำ	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอกงไกรลาศ)	92/5 หมู่ 5 ต.กมธรรต อ.กงไกรลาศ จ.สุโขทัย 64170
16	นายสมศักดิ์ สีบัว	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้แทนเกษตรกรอำเภอกงไกรลาศ)	197/1 หมู่ 14 ต.ไกรโน อ.กงไกรลาศ จ.สุโขทัย 64170
17	นายประสิทธิ์ สุรินทร์คำ	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านพืช)	84/1 หมู่ 4 ต.ทุ่งเสลี่ยม อ.ทุ่งเสลี่ยม จ.สุโขทัย 64150
18	นายทัญญาดี ไก่แก้ว	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสัตว์)	56/1 หมู่ 10 ต.หนองหญ้าปล้อง อ.บ้านด่าน จ.สุโขทัย
19	-ว่าง-	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านประมง)	
20	นายถล โหมคุ้ม	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเกษตรกรรมอื่นๆ)	171/1 หมู่ 3 ต.บ้านน้ำพุ อ.คีรีมาศ จ.สุโขทัย 64160
21	นายอรรถพล สิริทรัพย์มหาศาล	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเกษตรกรรมอื่นๆ)	88 หมู่ 3 ต.หนองบัว อ.ศรีนคร จ.สุโขทัย 64180

ที่มา : สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

2.7 จำนวนประชากรชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ 33 จำนวนราษฎรชาวบ้าน

อำเภอ	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	เบอร์โทร
กงไกรลาศ	1	นางกฐิน แสงมี	หมู่ที่ 8 บ้านวังไผ่สูง ต.ไทรนอก อ.กงไกรลาศ จ.สุโขทัย	08-7847-7314

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

2.8 ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

2.8.1 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดสุโขทัย

จังหวัดสุโขทัย มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ที่เป็นศูนย์หลัก อำเภอละ 1 ศูนย์ รวม 9 ศูนย์ และศูนย์เครือข่ายของ ศพก. จำนวน 106 ศูนย์ รวมทั้งสิ้น 115 ศูนย์ (ปี 2561 ผลการประเมินศูนย์ พบว่า อยู่ในระดับ A จำนวน 3 ศูนย์ ระดับ B จำนวน 32 ศูนย์ และ ระดับ C จำนวน 79 ศูนย์)

ตารางที่ 34 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศูนย์หลัก) จังหวัดสุโขทัย

อำเภอ	ชนิดพืช	สถานที่ตั้งศูนย์	ชื่อเกษตรกรเจ้าของศูนย์
อำเภอเมืองสุโขทัย	ข้าว	หมู่ที่ 1 บ้านวังทองแดง ต.วังทองแดง	นายสมาน ถาวร โทร. 08-7307-4272
อำเภอบ้านด่านลานหอย	มันสำปะหลัง	หมู่ที่ 1 บ้านวังลึก ต.วังลึก	นายสาธิต จิวทา โทร. 08-9957-2868
อำเภอคีรีมาศ	เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ 3 บ้านหนองบัวเขาดิน ต.หนองจิก	นายคณางค์ บัวน่วม โทร. 09-4665-5069
อำเภอกงไกรลาศ	ไร่นาสวนผสม	หมู่ที่ 8 บ้านวังไผ่สูง ต.ไทรนอก	นางกฐิน แสงมี โทร. 08-7847-7314
อำเภอศรีสำโรง	มะยงชิด/มะปราง	หมู่ที่ 5 บ้านโรงเจ็ก ต.สามเรือน	นายบุญช่วย มั่นคง โทร. 08-6213-9026
อำเภอสวรรคโลก	ข้าว	หมู่ที่ 7 บ้านโพธิ์งาม ต.ป่ากุมเกาะ	นายรวม ยิ้มย่อง โทร. 08-0666-3587
อำเภอศรีสัชนาลัย	ข้าว	หมู่ที่ 1 ต.หนองอ้อ	นางสมควร มานิตย์ โทร. 09-46369077
อำเภอทุ่งเสลี่ยม	ข้าว	หมู่ที่ 4 บ้านวังธาร ต.ทุ่งเสลี่ยม	นายอนันตชัย สังเกตใจ โทร. 08-6205-8280
อำเภอศรีนคร	มะม่วงโชคอนันต์	หมู่ 1 บ้านคลองต่าง ต.น้ำขุม	นายสายชล จันทร์วีไล โทร. 09-3280-2862

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

2.8.2 รายชื่อเกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer) จังหวัดสุโขทัย

ตารางที่ 35 รายชื่อเกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer) รายอำเภอ จังหวัดสุโขทัย

อำเภอ	ลำดับที่	ชื่อ	ที่อยู่					เบอร์โทรศัพท์
			บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	
ศรีสัชนาลัย	1	นายทองหล่อ สุขขัง	122	7	แม่สำ	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0648528207
	2	นายสุเทพ จินนิน	471	25	แม่สิน	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0645962672
	3	นายบุญรัตน์ นาคเหล็ก	85	2	คงคู่	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0950273380
	4	นายต่อพงศ์ ศิริวงศ์ตระกูล	14	10	ท่าชัย	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0926230025
	5	นายมณู เหล่ากอ	29	13	บ้านดึก	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0845337096
	6	นายทองหล่อ สุขขัง	122	7	แม่สำ	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0648528207
	7	นางสมควร มาณิตย์	13/1	1	หนองอ้อ	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0946369077
	8	ณิชนันท์ โผผิน	297	9	สารจิตร	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0856058400
	9	นางจกมล เนาวรัตน์	106	9	ป่าจั่ว	ศรีสัชนาลัย	สุโขทัย	0835870080
บ้านด่านลานหอย	1	นายพิเชษฐ์ บุญทา	39/4	7	บ้านด่าน	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย	0835584088
	2	นายเจริญ พรมยวง	125/3	5	วังตะคร้อ	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย	0845975203
	3	นายสาธิต จิวทา	58/1	1	วังลึก	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย	0899573868
	4	นายริด เยโ้	12/13	2	ดลิ่งชัน	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย	0810399139
	5	นางสาวชลธิชา พิมผาสุข	36/4	11	วังน้ำขาว	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย	0856269098
	6	นายกมล สอนปั้น	14	1	หนองหญ้าปล้อง	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย	0878480475
สวรรคโลก	1	นายสนม เจริญทั่ว	64/1	1	ท่าทอง	สวรรคโลก	สุโขทัย	0947035027
	2	นายเสนอ อธิคุณ	54/4	2	นาทุ่ง	สวรรคโลก	สุโขทัย	0947035027
	3	นายรวม ยิ้มย่อง	10/3	7	ป่ากุมเกาะ	สวรรคโลก	สุโขทัย	0806663587
	4	นายจรรูณ ยั่งดี	150/1	11	คลองยาง	สวรรคโลก	สุโขทัย	-
	5	นายพิสิฐ ประเสริฐ	67/2	1	วังไม้ขอน	สวรรคโลก	สุโขทัย	0881654881
	6	นายธีรพล ศรีสว่าง	75	3	วังพินพาทย์	สวรรคโลก	สุโขทัย	0888158629
	7	นายเฉลย พรหมสายใจ	189	2	ย่านยาว	สวรรคโลก	สุโขทัย	0838720119
	8	นายสาคร เอี่ยมศรี	219	1	หนองกลับ	สวรรคโลก	สุโขทัย	0862160390
	9	นางงามดา ประยุง	26/5	1	คลองกระจง	สวรรคโลก	สุโขทัย	0947035027
	10	นายวิรัช กลิ่นหอม	179	2	เมืองบางยม	สวรรคโลก	สุโขทัย	0986929357
	11	นายสมวย จินตนา	31	4	ปากน้ำ	สวรรคโลก	สุโขทัย	0856040781
	12	นายทวี มีบุญ	58/1	9	เมืองบางขลัง	สวรรคโลก	สุโขทัย	0812811819
	13	นายนคร แก้วมณี	4/6	6	ในเมือง	สวรรคโลก	สุโขทัย	0895626037
ศรีสำโรง	1	นางอนันต์ บุญมัน	73	8	บ้านชาน	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0898588667
	2	นางศิลา โชติสุข	5	5	วังใหญ่	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0871951423
	3	นายยอด จันพัก	75/4	6	วังลึก	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0947393581
	4	นางประติษฐ์ โพธิสุวรรณ	28/1	2	ทับฝั่ง	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0810441858
	5	นายบุญช่วย มั่นคง	87/1	5	สามเรือน	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0862139026
	6	นายประจักษ์ ศรีมาลา	148/4	10	นาขุนไกร	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0939390540
	7	นางกฤติยาณี พันธุ์สน	97/2	4	บ้านนา	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0854011759
	8	นายฉันท สุวรรณรัตน์	89	4	ราวต้นจันทร์	ศรีสำโรง	สุโขทัย	0862167616

อำเภอ	ลำดับที่	ชื่อ	ที่อยู่					เบอร์โทรศัพท์
			บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	
ศรีราชา	1	นายประโยชน์ จิวน้อย	73	14	โตนด	ศรีราชา	สุโขทัย	0820481613
	2	นายดำรงณ์ พรหมมี	123	7	สามพวง	ศรีราชา	สุโขทัย	0964068379
	3	นางน้ำอ้อย โชคดี	213	5	บ้านป้อม	ศรีราชา	สุโขทัย	0814748426
	4	นางประชุม เพชรประสม	59	6	ศรีศรีราชา	ศรีราชา	สุโขทัย	0831668497
	5	นายสมชาย นุชพุด	1/4	4	หนองกระดิ่ง	ศรีราชา	สุโขทัย	0945823186
	6	นายคนาคค์ บัวน่วม	121	3	หนองจิก	ศรีราชา	สุโขทัย	0943341449
	7	นางสายฝน ช่างเขียน	57	3	น้ำพุ	ศรีราชา	สุโขทัย	0877854774
เมืองสุโขทัย	1	นายปัญญาวัฒน์ เหมอินเขตต์	149	3	เมืองเก่า	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย	0818817990
	2	นางนภัส อินทร์ใจจันทร์	29	8	วังทองแดง	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย	0616348806
	3	นายสมจิตร ปันดี	2	10	บ้านกล้วย	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย	0616844259
	4	นางไพลิน หอมทอง	116/1	13	บ้านสวน	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย	0829495256
	5	นางสาวชินทร สลักเกษณ์	337	6	บ้านหลุม	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย	0818868671
	6	นายเปียน ปัญติ	57/2	2	ยางซ้าย	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย	0873147028
	7	นางวรรกร วิชาสศุกกุล	48	4	ปากพระ	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย	081-1011794
กงไกรลาศ	1	นายสุพจน์ มีสุข	115/2	8	ไกรนอก	กงไกรลาศ	สุโขทัย	0972923568
	2	นายโกเมศ มุกเพชร	14	9	ไกรใน	กงไกรลาศ	สุโขทัย	0839532860
	3	นายแดน โตเทียน	24/2	4	กกแรด	กงไกรลาศ	สุโขทัย	0635798257
	4	นายกฤษณะ ทองเชื้อ	114	7	ท่าฉนวน	กงไกรลาศ	สุโขทัย	-
	5	นายอำนาจ ชื่นบางบัว		7	ป่าแฝก	กงไกรลาศ	สุโขทัย	0877301517
	6	นายชัยรัตน์ กลิ่นอำพร		7	ดงเดือย	กงไกรลาศ	สุโขทัย	0892584594
	7	นายประมาณ ฆะอุม	104/1	1	กง	กงไกรลาศ	สุโขทัย	0882724625
ทุ่งเสลี่ยม	1	นายธนเดช คงรัตน์วรรณ	121	7	กลางดง	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย	0925193343
	2	นางสาวนงลักษณ์ ม่วงเย็น	4	7	ไทยชนะศึก	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย	0913913718
	3	นายอนันต์ชัย สังเกตใจ	83/3	4	ทุ่งเสลี่ยม	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย	0800289178
	4	นางสุดใจ วงศ์วิเศษ	83/3	4	ทุ่งเสลี่ยม	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย	0847026040
ศรีนคร	1	นายสายชล จันทร์วีโร	88/1	1	ข้าชุม	ศรีนคร	สุโขทัย	0862168407
	2	นายสมปรารถ ทอพรราว	116/16	6	คลองมะระปลับ	ศรีนคร	สุโขทัย	0876043735
	3	นางสาวสุกัญญา ทองนไก่อ	78/1	8	นครเตี๋ย	ศรีนคร	สุโขทัย	0879896002
	4	นางฉติมนกาญจน์ จันทร์ละมูล	13/1	5	ศรีนคร	ศรีนคร	สุโขทัย	0813793132

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ มกราคม 2565)

2.8.3 แหล่งรวบรวม/แปรรูปและแหล่งกระจายสินค้าเกษตร

ตารางที่ 36 แหล่งแปรรูปและแหล่งกระจายสินค้าจังหวัดสุโขทัย

ลำดับ	ชื่อโรงงาน	ประเภทกิจการ	ที่อยู่		
			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
1	โรงงานน้ำตาลทิพย์สุโขทัย	ผลิตน้ำตาลทราย กำลังการผลิต 27,000 ตันต่อวัน	บ้านดึก	ศรีสำลาย	สุโขทัย
2	บริษัท เจริญชัยพืชไร่ จำกัด	อบข้าวเปลือก เก็บและลำเลียงในโกดัง	บ้านใหม่สุขเกษม	กงไกรลาศ	สุโขทัย
3	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชินธนทรัพย์	นึ่งและอบข้าวเปลือก เก็บรักษาและลำเลียงในไซโล โกดัง	เกาะตาเลี้ยง	ศรีสำโรง	สุโขทัย
4	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรอานวนทรัพย์การฝ้าย	กระเพาะเปลือกแก้ว และร่อนแก้ว	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
5	บริษัท พี เอ เอส พืชผล ส่งออกและไซโล จำกัด	อบเมล็ดพืชด้วยไซโล	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
6	บริษัท พี เอ เอส พืชผลส่งออกและไซโล จำกัด	สกัดน้ำมันพืช ทำน้ำมันพืชให้บริสุทธิ์ ผลิตขวดพลาสติกสำหรับบรรจุน้ำมันพืช	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
7	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีคลองเรือ	สีข้าว กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าวรวมเป็น 400 เกวียน/วัน และอบข้าวเปลือก	ธานี	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย
8	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีไฟไทยศรีวัฒนา	สีข้าวชนิดแยกแกลบแยกวันละ 20 เกวียน	ท่าชัย	ศรีสำลาย	สุโขทัย
9	บริษัท เจริญชัยพืชไร่ จำกัด	สีข้าว กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 1,000 เกวียนต่อวัน	บ้านใหม่สุขเกษม	กงไกรลาศ	สุโขทัย
10	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคชัย ัญญกิจ	สีข้าว กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 1,200 ตันต่อวัน	บ้านใหม่สุขเกษม	กงไกรลาศ	สุโขทัย
11	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีข้าวดับเบิลแก่งเงินล้าน 2555	สีข้าว กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 500 เกวียน/วัน	วังใหญ่	ศรีสำโรง	สุโขทัย
12	-	สีข้าว กำลังสีสูงสุด 6 เกวียน/วัน	บ้านด่าน	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
13	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีบัวทองคุณัญญกิจ	อบเมล็ดพืช	ราวต้นจันทร์	ศรีสำโรง	สุโขทัย
14	-	อบเมล็ดพืช เก็บรักษาลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	ลานหอย	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
15	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคชัยัญญกิจ	การอบเมล็ดพืช	บ้านใหม่สุขเกษม	กงไกรลาศ	สุโขทัย
16	-	อบข้าวเปลือก เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง และสีข้าวกำลังสีสูงสุด ๔๐ เกวียน/วัน	บ้านดึก	ศรีสำลาย	สุโขทัย
17	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีข้าวดับเบิลแก่งเงินล้าน 2555	อบลดความชื้นเมล็ดพืช เช่น ข้าว	วังใหญ่	ศรีสำโรง	สุโขทัย
18	บริษัท สุพัฒน์นาถ จำกัด	อบลดความชื้นพืชผลทางการเกษตร เช่น ข้าว ข้าวโพด	หนองอ้อ	ศรีสำลาย	สุโขทัย
19	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทองชัยแสง การเกษตร	อบเมล็ดพืชผลการเกษตร	เกาะตาเลี้ยง	ศรีสำโรง	สุโขทัย
20	สหกรณ์นิคมพระร่วง จำกัด	ตลาดกลางข้าวเปลือก	นาทุ่ง	สวรรคโลก	สุโขทัย
21	ท่าข้าวศิริรัตน์	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
22	-	ลำเลียงและเก็บรักษาเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	โดนด	คีรีมาศ	สุโขทัย
23	คีรีมาศพืชผล	การเก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	หนองกระดิ่ง	คีรีมาศ	สุโขทัย
24	ส.เจริญพานิช	เก็บรักษาลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง และปกอหั่วพืช หรือทำหั่วพืชให้เป็นเส้น แฉ่น หรือแห่ง	ท่าฉนวน	กงไกรลาศ	สุโขทัย
25	ท่าข้าวพรเทพ	เก็บรักษาหรือลำเลียงพืชเมล็ดพืช หรือผลิตผลจากพืชในโกดัง	บ้านใหม่สุขเกษม	กงไกรลาศ	สุโขทัย
26	ท่าข้าวกำนันสมคิด	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิด เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	เขาแก้วศรีสมบูรณ์	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย
27	-	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิด เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ การอบเมล็ดพืช	ศรีนคร	ศรีนคร	สุโขทัย
28	-	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	หนองกระดิ่ง	คีรีมาศ	สุโขทัย
29	ท่าข้าวกำนันพงษ์	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	บ้านสวน	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย
30	-	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	หนองกระดิ่ง	คีรีมาศ	สุโขทัย
31	สหกรณ์นิคมคีรีมาศ จำกัด	รวบรวมผลิตผลการเกษตรเพื่อจำหน่าย และเก็บรักษาลำเลียงเมล็ดพืช เก็บไว้ในไซโล	หนองจิก	คีรีมาศ	สุโขทัย
32	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคไพศาลสวรรคโลก	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
33	ท่าข้าววรรณ	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ , สีข้าว (กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 4 เกวียน/วัน)	ลานหอย	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
34	ตลาดกลางผลิตผลการเกษตรสหกรณ์การเกษตรกรงไกรลาศ	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิด เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	ป่าแฝก	กงไกรลาศ	สุโขทัย
35	สหกรณ์การเกษตรคีรีมาศ จำกัด	เก็บรักษาหรือลำเลียงพืช เมล็ดพืชในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	โดนด	คีรีมาศ	สุโขทัย
36	-	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	ลานหอย	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
37	บริษัท ชัยศรีพืชผล จำกัด	เก็บรักษา ลำเลียงเมล็ดพืชในโกดัง	คลองตาล	ศรีสำโรง	สุโขทัย
38	-	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	ดงเดือย	กงไกรลาศ	สุโขทัย
39	อุดมพืชไร่	เก็บรักษา ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	เขาแก้วศรีสมบูรณ์	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย
40	ท่าข้าวปัญญามงคล	เก็บรักษาหรือลำเลียงพืช เมล็ดพืชหรือผลิตผลจากพืชในโกดังหรือคลังสินค้า	ดงอู่	ศรีสำลาย	สุโขทัย
41	บริษัท สุพัฒน์นาถ จำกัด	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	หนองอ้อ	ศรีสำลาย	สุโขทัย
42	พรศิริพืชผล	เก็บรักษาลำเลียงพืชผลทางการเกษตรในโกดัง	ดงลิ้นจี่	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
43	ท่าข้าวเกษตรไทย	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	ไทยชนะศึก	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย
44	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคชัย พืชไร่	เก็บรักษา และลำเลียงเมล็ดพืชในโกดัง	คลองตาล	ศรีสำโรง	สุโขทัย
45	นายจิตประเสริฐ พลอยเด่นด	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	สามพวง	คีรีมาศ	สุโขทัย
46	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีบัวทองคุณัญญกิจ	เก็บรักษา ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก และสีข้าว (กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 400 เกวียน/วัน)	ราวต้นจันทร์	ศรีสำโรง	สุโขทัย
47	บริษัท ชัยพัฒน์แม่โพธิ์ไร่ จำกัด	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	วัดเกาะ	ศรีสำโรง	สุโขทัย
48	สหกรณ์นิคมศรีสำโรง จำกัด สาขาบ้านไร่	เก็บรักษา ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในฉาง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	สามเรือน	ศรีสำโรง	สุโขทัย
49	สน.แก้พุลผล	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิด เช่น เมล็ดข้าวโพด ฯลฯ ในโกดัง, การร่อน คัด แยกขนาดคุณภาพของผลิตผลการเกษตรรม สีข้าวชนิดแยกแกลบยกวี (กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 15 เกวียน/วัน)	ลานหอย	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
50	ท่าข้าวเงินโรภาส	เก็บรักษาลำเลียงเมล็ดพืชในโกดัง	วังไม้ขนุน	สวรรคโลก	สุโขทัย
51	ท่าข้าวธัญธิพัฒน์การเกษตร	เก็บรักษาลำเลียงเมล็ดพืชในโกดัง	วังน้ำขาว	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
52	-	เก็บรักษาหรือลำเลียงพืช เมล็ดพืช หรือผลิตผลจากพืชในโกดัง	หนองอ้อ	ศรีสำลาย	สุโขทัย

ลำดับ	ชื่อโรงงาน	ประกอบกิจการ	ที่อยู่		
			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
53	ท่าข้าวหนองเสาเสียร	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิด เช่น เมล็ดข้าวเปลือก	ไกรโน	งิ้วราย	สุโขทัย
54		การเก็บรักษาหรือลำเลียงพืช เมล็ดพืชหรือผลิตผลจากพืชในโกดัง	ท่าฉนวน	งิ้วราย	สุโขทัย
55	-	เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิด	ป่าแฝก	งิ้วราย	สุโขทัย
56	ตลาดกลางรวบรวมผลผลิตการเกษตร สหกรณ์การเกษตรศรี	กัก เก็บ ลำเลียง เมล็ดพืชทุกชนิด อาทิ เช่น ข้าวเปลือก	คลองตาล	ศรีสำโรง	สุโขทัย
57	ท่าข้าวบำรุงดี	เก็บรักษา - ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	สารจิตร	ศรีสำโรง	สุโขทัย
58	สหกรณ์นิคมศรีสำโรง จำกัด	รวบรวมผลผลิตการเกษตรเพื่อจำหน่ายและเก็บรักษาลำเลียงเมล็ดพืชเก็บไว้ในไซโล	สามเรือน	ศรีสำโรง	สุโขทัย
59	ท่าข้าวเสวยรุ่งเรืองทรัพย์	การเก็บรักษาหรือลำเลียงพืช เมล็ดพืช หรือผลิตผลจากพืชในไซโล โกดังหรือคลังสินค้า และการร่อน ล้าง คัด หรือแยกขนาดหรือคุณภาพของผลิตผลเกษตรกรรม	นาทุ่ง	สวรรคโลก	สุโขทัย
60	โรงงานปรับปรุงเมล็ดพันธุ์พืชสหกรณ์นิคมหนองบัวพัฒนา จ	อบเมล็ดพืช, การเก็บรักษา-เมล็ดพืชทุกชนิด เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ การร่อน-คัด-แยกขนาดคุณภาพของผลิตผลเกษตรกรรม	หนองบัว	ศรีนคร	สุโขทัย
61		เก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิด เช่น เมล็ดข้าวเปลือก ฯลฯ	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
62	สวรรคพืชผล	การเก็บรักษา-ลำเลียงเมล็ดพืชทุกชนิดในโกดัง	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
63		ล้างคัดแยก และเคลือบผิวส้ม	แม่สิน	ศรีสำโรง	สุโขทัย
64	บริษัท ฟาเธอร์ แมน กรุ๊ป จำกัด	แปรรูปผัก ผลไม้ เช่น ก๋วยเตี๋ยวแผ่น, ก๋วยเตี๋ยว, มะม่วงอบแห้ง, ก๋วยเตี๋ยวอบเนย เป็นต้น	บ้านสวน	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย
65	ประสาทร	สีข้าว ชนิดแยกแกลบแยกรำ วันละ 5 เกวียน	เมืองสวรรคโลก	สวรรคโลก	สุโขทัย
66	สหกรณ์นิคมสวรรคโลก	สีข้าว กำลังการผลิต 24 เกวียน/วัน	ศรีนคร	ศรีนคร	สุโขทัย
67	โรงสีสิริวัฒนา	สีข้าว (กำลังการผลิตสูงสุด 20 เกวียน/วัน)	บ้านสวน	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย
68	บริษัท ชินรุ่งเรืองไรซ์ จำกัด	สีข้าว (กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 900 เกวียน/วัน)	ปากน้ำ	สวรรคโลก	สุโขทัย
69	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคชัยธัญญา	สีข้าว (กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 400 เกวียน/วัน)	บ้านใหม่สุขเกษม	งิ้วราย	สุโขทัย
70	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทองชัยแสง การเกษตร	สีข้าว กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 200 เกวียนต่อวัน	เกาะตาเลี้ยง	ศรีสำโรง	สุโขทัย
71	บริษัท ชูชัย อินเตอร์ไรซ์ จำกัด	สีข้าว (กำลังสีสูงสุดของร้านสีข้าว 500 เกวียน/วัน) และอบเมล็ดพืช	กกแรต	งิ้วราย	สุโขทัย
72	บุญชูพืชผล 2	ทำมันเส้น-เก็บรักษาลำเลียงพืช เมล็ดพืชหรือผลิตผลจากพืชในโกดังหรือคลังสินค้า	วังตระคร้อ	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
73	อาณาจักรพืชผล2	ทำมันเส้นและเก็บรักษาหรือลำเลียงพืชเมล็ดพืชหรือผลิตผลพืชในโกดัง	วังตระคร้อ	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
74	บริษัท ทุ่งเสถียร พืชไร่ จำกัด	ปอกหุ้มมันให้เป็นเส้น แวน หรือแห้ง	ไทยชนะศึก	ทุ่งเสถียร	สุโขทัย
75	ลุงเหมือนพืชไร่	ทำมันเส้นและเก็บรักษาหรือลำเลียงพืช เมล็ดพืชหรือผลิตผลจากพืชในโกดัง	ทุ่งเสถียร	ทุ่งเสถียร	สุโขทัย
76	ทรัพย์ทวีเจริญพืชผล	การปอกหัวพืช หรือทำหัวพืชให้เป็นเส้น แวน หรือแห้ง และการเก็บรักษา หรือลำเลียงพืช เมล็ดพืช หรือผลิตผลจากพืชในไซโล โกดัง หรือคลังสินค้า	ลานหอย	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
77	วาสนาเจริญพืชผล99	ทำมันเส้น และเก็บรักษาหรือลำเลียงเมล็ดพืชในโกดัง	ตลิ่งชัน	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

2.8.4 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการเกษตร จังหวัดสุโขทัย

ตารางที่ 37 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการเกษตร จังหวัดสุโขทัย

ที่	นวัตกรรม/เทคโนโลยี	จำนวน (ราย/แห่ง)	หน่วยงานสนับสนุน
1	⁽¹⁾ ระบบน้ำอัจฉริยะ	25	สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย
2	⁽¹⁾ - ระบบรดน้ำเกษตรอัจฉริยะ 4G-IOT - ระบบ Bplus Mini ERP - AgriPro Farmer app AgriPro IOT2	34 1 5	สำนักงานเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) ร่วมกับ สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย
3	⁽²⁾ เทคโนโลยีด้านพลังงาน - ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ - ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ - เตาชุปเปอร์อั้งโล่ - เตาเผาขยะ 200 ลิตร - หลอดไฟ LED - ระบบโซลาร์เซลล์ สำหรับประปาหมู่บ้าน - เตาชิมวอลแบบ พพ. ขนาดกลางและหลอดไฟ LED	73 แห่ง/ระบบ 8 แห่ง/ระบบ 1 แห่ง 1 แห่ง 2 แห่ง 1 แห่ง 2 แห่ง	สำนักงานพลังงานจังหวัดสุโขทัย
4	⁽³⁾ โรงเรียนเห็ดอัจฉริยะ	1 แห่ง	ศูนย์ AIC ระดับจังหวัดสุโขทัย ร่วมกับ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ที่มา : ⁽¹⁾ สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

⁽²⁾ สำนักงานพลังงานจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

⁽³⁾ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2565)

2.8.5 แหล่งจำหน่ายปัจจัยการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดสุโขทัย มีแหล่งจำหน่ายปัจจัยการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดสุโขทัย ที่มีใบอนุญาตขายปุ๋ย (อป) รวม 601 ร้าน ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายทางการเกษตร (วอ.) รวม 606 ร้าน ใบอนุญาตขายเมล็ดพันธุ์ควบคุม (พพ.) รวม 434 ร้าน

ตารางที่ 38 แหล่งจำหน่ายปัจจัยการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดสุโขทัย

ที่	อำเภอ	ใบอนุญาตขาย ปุ๋ย (อป.)	ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครอง ซึ่งวัตถุอันตราย ทางการเกษตร (วอ.)	ใบอนุญาตขาย เมล็ดพันธุ์ควบคุม (พพ.)	หมายเหตุ
1	เมืองสุโขทัย	67	59	41	ร้านค้า 1 แห่ง อาจจำหน่ายทั้ง 2 หรือ 3 ประเภท
2	บ้านด่านลานหอย	45	55		
3	คีรีมาศ	44	36		
4	กงไกรลาศ	107	91		
5	ศรีสัชนาลัย	112	116	284	
6	ศรีสำโรง	69	64	54	
7	สวรรคโลก	85	112	55	
8	ศรีนคร	34	32		
9	ทุ่งเสลี่ยม	38	41		
รวม		601	606	434	

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

2.8.6 กลุ่มแปลงใหญ่ จังหวัดสุโขทัย

กลุ่มแปลงใหญ่ในจังหวัดสุโขทัย มีทั้งหมด 15 ชนิดสินค้า ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดหวาน โคเนื้อ จิ้งหรีด ทูเรียน ใบตองกล้วยตานี ปลาตุก ปลาหมอบูมพร พืชผัก มะปรางไข่ มะม่วง มันสำปะหลัง ยางพารา ส้มเขียวหวาน อ้อยโรงงานรวมจำนวน 79 กลุ่ม เกษตรกร 3,432 ราย พื้นที่ทั้งหมด 56,193.75 ไร่

ตารางที่ 39 กลุ่มแปลงใหญ่ จังหวัดสุโขทัย

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนกลุ่ม (กลุ่ม)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)
1	ข้าว	32	1,443	24,745.25
2	ข้าวโพดหวาน	1	41	623.00
3	โคเนื้อ	2	114	873.00
4	จิ้งหรีด	1	38	223.00
5	ทูเรียน	4	212	1,593.00
6	ใบตองกล้วยตานี	1	31	468.75
7	ปลาตุก	1	30	14.75
8	ปลาหมอบูมพร	1	41	60.25
9	พืชผัก	1	31	31.50
10	มะปรางไข่	1	79	314.75
11	มะม่วง	3	133	1,313.50
12	มันสำปะหลัง	2	99	2,113.00
13	ยางพารา	3	93	1,579.25
14	ส้มเขียวหวาน	6	280	3,640.25
15	อ้อยโรงงาน	20	767	18,600.50
รวม		79	3,432	56,193.75

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2565)

2.8.7 แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จังหวัดสุโขทัย

แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรในจังหวัด โดยเป็นกลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน 7 แห่ง ในพื้นที่ 7 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองสุโขทัย บ้านด่านลานหอย กงไกรลาศ ศรีสัชชาลัย ศรีสำโรง ศรีนคร และทุ่งเสลี่ยม

ตารางที่ 40 แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จังหวัดสุโขทัย

ที่	แหล่งท่องเที่ยว	สถานที่ตั้ง				
		เลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
1	วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชนคลองตะเคียน (ไร่ลองใจ)	26/10	6	บ้านสวน	เมืองสุโขทัย	สุโขทัย
2	วิสาหกิจชุมชนกสิกรรมธรรมชาติบ้านวังไทร	-	2	วังตะคร้อ	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย
3	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงกบในกระชัง (บ้านจำก้อ)	65	3	ป่าแฝก	กงไกรลาศ	สุโขทัย
4	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโฮมสเตย์บ้านนาต้นจั่น	74	5	บ้านตึก	ศรีสัชชาลัย	สุโขทัย
5	วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่มะปรางไขสามเรือน (สวนลุงช่วย)	87/1	5	สามเรือน	ศรีสำโรง	สุโขทัย
6	วิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกมะม่วงโชคอนันต์บ้านคลองต่าง	88/1	1	น้ำชุม	ศรีนคร	สุโขทัย
7	วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรทุ่งเสลี่ยม	73	7	กลางดง	ทุ่งเสลี่ยม	สุโขทัย

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

2.8.8 การครอบครองที่ดินตามโครงการจัดการทรัพยากรที่ดินและป่าไม้ในพื้นที่ดำเนินงาน ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าสุเม่น จังหวัดสุโขทัย

จังหวัดสุโขทัย ได้มีพื้นที่เป้าหมายที่ได้รับดำเนินการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล ปี 2559-2564 (คทช.จังหวัดสุโขทัย) ที่เป็นพื้นที่กรมป่าไม้อนุญาตแล้ว 1 พื้นที่ จำนวน 794 ไร่ 1 งาน 62 ตารางวา ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าสุเม่น อำเภอศรีสัชนาลัย และมีเกษตรกรใช้ประโยชน์ด้านการเกษตรจากที่ดิน จำนวน 112 ราย

ตารางที่ 41 จำนวนผู้ครอบครองที่ดินตามโครงการจัดการทรัพยากรที่ดินและป่าไม้ในพื้นที่ดำเนินงาน ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าสุเม่น จังหวัดสุโขทัย

ที่	การใช้ประโยชน์จากที่ดิน	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่		
			ไร่	งาน	ตารางวา
1	มะนาว	1	14	0	99
2	มะม่วง	3	20	7	157
3	ไม้สัก	2	11	4	136
4	ยางพารา	12	86	19	621
5	สวนป่า	1	12	0	26
6	สวนส้ม	89	569	142	4,385.20
7	สวนส้ม/ยางพารา/สวนสัก	3	6	4	149
8	สวนส้ม/สวนสัก/มะนาว	1	8	0	31
รวม		112	726	176	5,604.20
			784	-	4.70

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย (ข้อมูล ณ สิงหาคม 2565)

ส่วนที่ 3

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey 7-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน อย่างไรในปัจจุบันทั้ง 7 ประการ ประกอบด้วย

1. กลยุทธ์ (Strategy)
2. โครงสร้างขององค์กร (Structure)
3. ระบบการปฏิบัติงาน (System)
4. บุคลากร (Staff)
5. ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)
6. รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)
7. ค่านิยมร่วม (Shared Values)

ตารางที่ 35 การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey 7-S Framework

7-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีแหล่งรับซื้อ/รวบรวมสินค้าเกษตรในพื้นที่ ที่มีศักยภาพ 2. มีสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และสามารถพัฒนาให้ได้ รับสัญลักษณ์ตราสินค้า GI 3. พื้นที่การเกษตรในจังหวัดมีการพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 4. มีเส้นทางการคมนาคมสำหรับขนส่งสินค้าเกษตรเชื่อมโยงภายในจังหวัด 	<ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร ยังไม่ครอบคลุมทั่วถึงทุกพื้นที่ ทำให้ขาดแคลนน้ำสำหรับทำการเกษตรในช่วงน้ำแล้ง 2. มีพื้นที่การผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและที่ ได้รับการรับรองมาตรฐาน มีจำนวนน้อยเมื่อเทียบกับพื้นที่การผลิตสินค้าเกษตร ของจังหวัด
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และเกษตรกรมีส่วนร่วมในการบูรณาการ เพื่อวางแผน/กำหนดแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรอย่างหลากหลายและต่อเนื่อง 2. มีผู้ประกอบการด้านอุตสาหกรรมเกษตรที่หลากหลายและแปรรูปสินค้าเกษตรที่ได้คุณภาพมาตรฐาน และมีความปลอดภัย 3. มีแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร เช่น ศพก. ศูนย์เรียนรู้ปราชญ์ชาวบ้าน ศูนย์ AIC ของจังหวัด ศูนย์เรียนรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เป็นต้น 	-

7-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	มีการทำการเกษตรครอบคลุมทั้งด้านพืช ด้านประมงและด้านปศุสัตว์ตามลักษณะพื้นที่ ภูมิประเทศของจังหวัด	การเข้าถึงและการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรของเกษตรกรอยู่ในระดับน้อย
บุคลากร (Staff)	มีเกษตรกรผู้นำในพื้นที่ที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเกษตรในชุมชน	1. ขาดแรงงานภาคการเกษตรซึ่งส่งผลต่อต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น 2. ปัญหาหนี้สินของเกษตรกรมีผลต่อการดำเนินชีวิตและการประกอบอาชีพด้านการเกษตร
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	-	1. เกษตรกรขาดองค์ความรู้ด้านการปรับปรุงบำรุงดิน และการใช้ปุ๋ยอย่างถูกวิธี 2. เกษตรกรขาดทักษะและการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรตามสภาพความเหมาะสมของพื้นที่ และความต้องการของตลาด 3. เกษตรกรขาดองค์ความรู้ด้านการตลาด ด้านการบริหารจัดการสินค้าเกษตร ด้านการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	เกษตรกรมีส่วนร่วมในการวางแผน/ กำหนดแนวทางการพัฒนาในพื้นที่ทุกระดับ	-
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	มีการน้อมนำแนวทางตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงปรับใช้ในการดำเนินชีวิตและทำการเกษตร	

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

- ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political Factors) เช่น นโยบายของรัฐ ระบบการปกครอง เสถียรภาพด้านการเมือง ความร่วมมือระหว่างประเทศ
- ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors) เช่น การปรับอัตราภาษี อัตราดอกเบี้ย อัตราการจ้างงาน ภาวะทางเศรษฐกิจ
- ปัจจัยด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural Factors) เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา ค่านิยม การบริโภคอุปโภค
- ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors) เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ
- ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law/Legal Factors) เช่น กฎหมายแรงงาน กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค ระเบียบข้อบังคับด้านธุรกิจ
- ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors) เช่น สภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ ธรรมชาติ

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านการเมือง</u></p> <p>1. รัฐบาลมีนโยบายในการส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าเกษตร ตลอดจนนโยบายสำคัญต่าง ๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญในภาคการเกษตรอย่างต่อเนื่อง</p> <p>2. แผนพัฒนาภาค แผนพัฒนาการเกษตรภาคเหนือ และแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด/จังหวัด มีนโยบายเน้นส่งเสริมการพัฒนาด้านการเกษตรและส่งเสริมท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ด้านการเกษตร</p>	<p>สถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างประเทศ ส่งผลต่อต้นทุนการทำการเกษตรเพิ่มสูงขึ้น</p>
<p><u>ด้านเศรษฐกิจ</u></p> <p>1. ช่องทางการตลาดที่ทันสมัยและหลากหลาย</p> <p>2. ระบบการกระจายสินค้าและระบบการขนส่งสมัยใหม่เอื้อต่อการเพิ่มยอดจำหน่ายสินค้าเกษตร</p>	<p>-</p>
<p><u>ด้านสังคมและวัฒนธรรม</u></p> <p>-</p>	<p>-</p>
<p><u>ด้านเทคโนโลยี</u></p> <p>1. สถาบันการศึกษามีงานวิจัยที่สามารถนำมาปรับใช้กับการทำการเกษตรในพื้นที่</p> <p>2. ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมปรับเปลี่ยนการทำการเกษตรแบบดั้งเดิมสู่เกษตรอัจฉริยะ</p>	<p>ต้นทุนด้านเทคโนโลยีที่นำมาใช้ในภาคการเกษตรมีค่าใช้จ่ายสูง</p>
<p><u>ด้านกฎหมาย</u></p> <p>-</p>	<p>มาตรการ/การเปิดเสรีทางการค้าทำให้สินค้าเกษตรบางรายการมีคู่แข่งจากภายนอกประเทศเพิ่มขึ้น</p>
<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>กระแสในเรื่อง การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การใส่ใจและดูแลสุขภาพของผู้บริโภคในปัจจุบันมีเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ความต้องการของสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐาน สินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์ ควรได้รับมาตรฐานอยู่ในระดับสากล</p>	<p>1. การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศส่งผลให้เกิดภัยธรรมชาติ (ภัยแล้ง อุทกภัย วาตภัย และ ไฟป่า) ที่รุนแรงขึ้นส่งผลต่อคุณภาพและปริมาณผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>2. สถานการณ์ของโรคอุบัติใหม่ที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต</p> <p>3. การแพร่ระบาดของโรคพืช แมลงศัตรูพืช และโรคระบาดสัตว์</p>

การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดประเด็นการพัฒนาเชิงรุก เชิงแก้ไข เชิงป้องกัน และเชิงรับ

<p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">ปัจจัยภายใน</p>	<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">ปัจจัยภายนอก</p>	
<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">O โอกาส (ภายนอก)</p>	<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">SO</p>	<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">WO</p>
<p>1. รัฐบาลมีนโยบายในการส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าเกษตร ตลอดจนนโยบายสำคัญต่าง ๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้มีความสำคัญในภาคการเกษตรอย่างต่อเนื่อง</p> <p>2. แผนพัฒนาภาค แผนพัฒนาการเกษตรภาคเหนือ และแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด/จังหวัด มีนโยบายเน้นส่งเสริมการพัฒนาด้านการเกษตรและส่งเสริมท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ด้านการเกษตร</p> <p>3. กระแสในเรื่อง การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การใส่ใจและดูแลสุขภาพของผู้บริโภคในปัจจุบันมีเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ความต้องการของสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์ ควรได้รับมาตรฐานอยู่ในระดับสากล</p> <p>4. สถาบันศึกษามีงานวิจัยที่สามารถนำมาปรับใช้กับการทำการเกษตรในพื้นที่</p> <p>5. ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรมปรับเปลี่ยนการทำการเกษตรแบบดั้งเดิมสู่ เกษตรอัจฉริยะ</p> <p>6. ช่องทางการตลาดที่ทันสมัยและหลากหลาย</p> <p>7. ระบบการกระจายสินค้าและระบบขนส่งสมัยใหม่เอื้อต่อการเพิ่มยอดขายสินค้าเกษตร</p>	<p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: red;">แนวทางการพัฒนาเชิงรุก</p> <p>S_{1,2,5,6,7,8,9}O_{1,2,3,4,5,7}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน - ส่งเสริมการวางแผนการผลิตโดยยึดหลักการตลาดนำการผลิต - ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรแบบครบวงจรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน <p>S_{2,3,4,5,10,11}O_{1,2,5}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริม เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สินค้า GI - ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาปราชญ์ชาวบ้านและสร้างแกนนำประจำตำบล - ส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน - ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร/ เกษตรสุขภาพ <p>S_{5,6}O_{1,2,6}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและให้ความรู้การทำตลาด Online/ การทำการตลาดเชิงรุก 	<p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: red;">แนวทางการพัฒนาเชิงแก้ไข</p> <p>W₁O_{1,2,5}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและวางระบบชลประทานให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ - ศึกษาและจัดหาแหล่งน้ำได้ดินร่วมกับแหล่งน้ำผิวดินเพื่อการเกษตร <p>W_{3,4}O_{1,2,3,4,5}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้เพื่อปรับเปลี่ยนการผลิตด้านการเกษตรตามความเหมาะสมของพื้นที่ - ส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้เกี่ยวกับการปรับปรุงบำรุงดิน <p>- ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพคุณภาพสูงลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร</p> <p>W_{2,4}O_{1,2,3}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและเพิ่มการรับรองมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าการเกษตร <p>W_{5,6,7}O_{1,2,5,6,7}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพระบบการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ - ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาเกษตรกร ให้เป็นเกษตรกรปรารถาเปรียบ/ เกษตรกรต้นแบบ / Smart Farmer และเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer - จัดตั้งศูนย์กระจายสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร
<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">T อุปสรรค (ภายนอก)</p>	<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">ST</p>	<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">WT</p>
<p>1. ต้นทุนด้านเทคโนโลยีที่นำมาใช้ในภาคการเกษตรมีค่าใช้จ่ายสูง</p> <p>2. สถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างประเทศ ส่งผลต่อต้นทุนการทำการเกษตรเพิ่มขึ้น</p> <p>3. สถานการณ์ของโรคอุบัติใหม่ที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต</p> <p>4. การแพร่ระบาดของโรคพืช แมลงศัตรูพืช และโรคระบาดสัตว์</p> <p>5. การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศส่งผลให้เกิดภัยธรรมชาติ (ภัยแล้ง อุทกภัย และ วิกฤติ ไฟป่า) ที่รุนแรงขึ้นส่งผลต่อคุณภาพและปริมาณผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>6. มาตรการ/การเปิดเสรีทางการค้าทำให้สินค้าเกษตรบางรายการมีคู่แข่งจากภายนอกประเทศเพิ่มขึ้น</p>	<p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: red;">แนวทางการพัฒนาเชิงป้องกัน</p> <p>S_{1,2,3,4,5,6,7,8,11}T_{3,4,5}</p> <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกร ในการเตือนภัยด้านการเกษตร - พัฒนาช่องทางทางรับรู้ข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ง่าย <p>S_{5,9,10}T_{1,2,6}</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดหาแหล่งและส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทน - ส่งเสริมสนับสนุนการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อลดต้นทุน ลดแรงงานด้วยการรวมกลุ่มของเกษตรกร 	<p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: red;">แนวทางการพัฒนาเชิงรับ</p> <p>W_{1,2,3,4,5,6,7}T_{1,2,3,5,6}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมเพิ่มประสิทธิภาพการรวมกลุ่ม และสร้างเครือข่าย - ส่งเสริมการน้อมนำแนวทางตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อปรับใช้ในการดำเนินชีวิตและทำการเกษตร <p>W₂T_{4,5}</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม - ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย

ส่วนที่ 4

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุโขทัย (พ.ศ. 2566 – พ.ศ. 2570)

1. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

แหล่งผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีสู่วิถีชีวิตที่ยั่งยืน

2. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 2.1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้นจาก ปี 2563 ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 3 ต่อปี
- 2.2 การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้อย่างมีประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของจังหวัด เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 ภายในปี 2570
- 2.3 จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 50,000 ไร่ ภายในปี 2570

3. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาและเสริมสร้างเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ

เป้าหมาย

1. พัฒนาองค์ความรู้และกระบวนการทางความคิดของเกษตรกรเพื่อไปสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) รวมทั้งสนับสนุนคนรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคการเกษตร (Young Smart Farmer)
2. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความสามารถในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

1. สหกรณ์ภาคการเกษตร มีระดับความเข้มแข็ง ชั้น 1 และ ชั้น 2 ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์ เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 95 ภายในปี 2570
2. วิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็งในระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งวิสาหกิจชุมชน เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 35 ภายในปี 2570
3. จำนวนเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 500 ราย ภายในปี 2570
4. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรจากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 1,500 ราย ภายในปี 2570

แนวทางการพัฒนา

1. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาเกษตรกร ให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง/ เกษตรกรต้นแบบ/ Smart Farmer และเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer
2. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาปราชญ์ชาวบ้านและสร้างแกนนำประจำตำบล

โครงการสำคัญ

3. ส่งเสริมเพิ่มประสิทธิภาพการรวมกลุ่ม และสร้างเครือข่าย
 4. ส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน
 5. ส่งเสริมการน้อมนำแนวทางตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อปรับใช้ในการดำเนินชีวิตและทำการเกษตร
 6. ส่งเสริมสนับสนุนการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อลดต้นทุน ลดแรงงานด้วยการรวมกลุ่มของเกษตรกร
1. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
 2. โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกร
 3. โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอก ภาคเกษตร
 4. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร
 5. โครงการส่งเสริมศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้านการแปรรูปสินค้าเกษตร
 6. โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/ วิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน
 7. โครงการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนสู่ความเป็นมืออาชีพ
 8. โครงการสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
 9. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง ตามศักยภาพ
 10. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรทำการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า
 11. โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์
 12. โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน
 13. โครงการส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน
 14. โครงการส่งเสริมการน้อมนำแนวทางตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อปรับใช้ในการดำเนินชีวิตและทำการเกษตร
 15. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของ เกษตรกร
 16. โครงการออกหนังสือรับรองการทำประโยชน์ในที่ดินพื้นที่นิคมสหกรณ์
 17. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส
 18. โครงการเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการประกอบธุรกิจ ความเข้าใจ เรื่องการเงิน การเขียนแผนประกอบธุรกิจและทำบัญชีรายได้ เพื่อเป็น ปัจจัยเสริมในการเข้าถึงแหล่งทุน
 19. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
 20. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจ ระดับครัวเรือน
 21. โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน

22. โครงการยกระดับรายได้โดยการส่งเสริมและพัฒนา ทักษะอาชีพด้าน การเกษตรและอาหารปลอดภัย

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้วยงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม

เป้าหมาย

1. พัฒนาสินค้าเกษตร (การผลิตและการแปรรูป) ให้มีคุณภาพสูง มาตรฐานสูง ปลอดภัยสูง และมูลค่าสูง โดยนางานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาใช้ประโยชน์เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและ ยกระดับแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเกษตร/ เกษตรสุขภาพ

2. เพิ่มขีดความสามารถในการเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตและการตลาด สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

ตัวชี้วัดและเป้าหมาย

1. พื้นที่การเกษตรได้รับการรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตร อินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี ของพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ รองมาตรฐานสินค้าในปี 2565 (เฉลี่ยร้อยละ)

2. สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ / GI ได้รับการพัฒนาส่งเสริมเพิ่มมูลค่า ไม่น้อยกว่า 4 ชนิด ภายในปี 2570

3. จำนวนแปลง/ฟาร์ม/พื้นที่การเกษตร ที่ได้รับการยกระดับให้เป็นแหล่ง ท่องเที่ยวเชิงเกษตร / เกษตรสุขภาพ (แหล่ง)

4. สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่นำเทคโนโลยีและ นวัตกรรม มาใช้ยกระดับการผลิต เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 4

5. อัตราการขยายตัวปริมาณธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เพิ่มขึ้นร้อยละ 3 ต่อปี (เฉลี่ยร้อยละ)

6. มีการนางานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่ไปใช้ ประโยชน์ในพื้นที่จังหวัด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี (เฉลี่ยร้อยละ)

แนวทางการพัฒนา

1. ส่งเสริมการวางแผนการผลิตโดยยึดหลักการตลาดนำการผลิต

2. ส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้เพื่อปรับเปลี่ยนการผลิตด้านการเกษตร ตามความเหมาะสมของพื้นที่

3. ส่งเสริมและพัฒนาการทำเกษตรกรรมยั่งยืน

4. ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพระบบการผลิตสินค้าเกษตรด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่

5. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน

6. ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพคุณภาพสูงลดการใช้ สารเคมีทางการเกษตร

7. ส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้เกี่ยวกับการปรับปรุงบำรุงดิน

8. ส่งเสริมและเพิ่มการรับรองมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าการเกษตร

9. ส่งเสริมเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สินค้า GI

10. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร / เกษตรสุขภาพ

โครงการสำคัญ

11. พัฒนาช่องทางการรับรู้ข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ง่าย
12. ส่งเสริมและให้ความรู้การทำตลาด Online/ การทำการตลาดเชิงรุก
13. จัดตั้งศูนย์กระจายสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร
 1. โครงการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร
 2. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)
 3. โครงการร่วมมือพัฒนาตำบล (Smart tambon)
 4. โครงการการบริหารจัดการดินเชิงรุกแก่เกษตรกรรายแปลง ผ่านบัตรดินดี
 5. โครงการพัฒนาเกษตรกรมั่งคั่งยั่งยืน
 6. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (GAP)
 7. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร
 8. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
 9. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร
 10. โครงการพัฒนาส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืช
 11. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
 12. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปต้นแบบด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีพร้อมบรรจุภัณฑ์ส่งเสริมการตลาดออนไลน์ และทดสอบตลาดพร้อมจับคู่ธุรกิจ
 13. โครงการการพัฒนาศักยภาพงานวิชาการเกษตร
 14. โครงการวิจัยจากกองทุน สกสว
 15. โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์
 16. โครงการพัฒนาเทคโนโลยีอาหารสัตว์
 17. โครงการเชื่อมโยงองค์ความรู้ AIC ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
 18. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
 19. โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าและยกระดับสู่การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์
 20. โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น
 21. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
 22. โครงการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน
 23. โครงการส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร

24. โครงการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวเชิงเกษตรโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิตสินค้าเกษตร
25. โครงการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรปลอดภัย แปรรูปและการตลาด
26. โครงการตลาดเกษตรกร
27. โครงการส่งเสริมและพัฒนากระบวนการผลิต การเพิ่มมูลค่าและการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ (สินค้าข้าว สินค้าส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) และสินค้าทุเรียน) ภายใต้ BCG Model
28. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและเชื่อมโยงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพสมดุลและยั่งยืน

เป้าหมาย

1. การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรของจังหวัดมีประสิทธิภาพและทั่วถึง
2. อนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรและสภาพแวดล้อม และปรับปรุงบำรุงดินเพื่อการใช้ประโยชน์ที่ยั่งยืน
3. ลดการเผาในพื้นที่เกษตร

ตัวชี้วัดและเป้าหมาย

1. จำนวนพื้นที่รับประโยชน์จากการปรับปรุงระบบ/การบริหารจัดการพื้นที่ชลประทานอย่างมีประสิทธิภาพ (ไร่)
2. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน (ไร่)
3. จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ปรับปรุงบำรุงดิน (ไร่)
4. จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ลดการเผา ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี

แนวทางการพัฒนา

1. ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
2. ส่งเสริมและวางระบบชลประทานให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่
3. ศึกษาและจัดหาแหล่งน้ำใต้ดินร่วมกับแหล่งผิวดินเพื่อการเกษตร
4. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย
5. จัดหาแหล่งพลังงานทดแทน
6. พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกร ในการเตือนภัยด้านการเกษตร

โครงการสำคัญ

1. โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน
2. โครงการงานซ่อมแซมและปรับปรุงระบบชลประทาน
3. โครงการงานซ่อมแซมและปรับปรุงระบบชลประทาน
4. โครงการบำรุงรักษาโครงการชลประทานสุโขทัย
5. โครงการบริหารการส่งน้ำ
6. โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำโดยเครื่องจักร
7. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
8. โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา
9. โครงการทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา
10. โครงการไกลบตอซังเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุและแร่ธาตุในดิน

11. โครงการสนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม
12. โครงการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ
13. โครงการจัดระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม
14. โครงการการบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ
15. โครงการส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร
16. โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน
17. โครงการวนเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างความเชี่ยวชาญของบุคลากรภาครัฐ

เป้าหมาย

1. บุคลากรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย ได้รับการพัฒนาศักยภาพ
2. บริหารจัดการข้อมูลด้านการเกษตรให้เป็นระบบ (Big Data)
3. ขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับพื้นที่เชิงบูรณาการร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กร/เครือข่ายเกษตรกร

ตัวชี้วัดและเป้าหมาย

1. จำนวนครั้งในการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย (ครั้ง)
2. ระดับความสำเร็จของการเชื่อมโยงข้อมูลและบูรณาการร่วมกันเพื่อนำไปสู่การจัดทำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (ระดับ)
3. ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ระดับพื้นที่เชิงบูรณาการ
4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (ร้อยละ)

แนวทางการพัฒนา

1. เสริมสร้างให้มีการพัฒนาความรู้ในส่วนราชการ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการทำงานให้มีลักษณะเป็นองค์การแห่งการเรียนรู้
2. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมและพัฒนาการทำงานเป็นทีมของข้าราชการให้มีการแลกเปลี่ยนความรู้ซึ่งกันและกัน เพื่อนำมาพัฒนาปรับใช้ในการปฏิบัติราชการร่วมกันให้เกิดประสิทธิภาพ
3. สร้างวิสัยทัศน์และปรับเปลี่ยนทัศนคติของข้าราชการ ให้เป็นผู้มีความรู้ความสามารถในวิชาการสมัยใหม่ และปฏิบัติหน้าที่ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและมีคุณธรรม
4. ปรับปรุงและพัฒนาระบบ (Systems) ฐานข้อมูล (Database) และเครือข่าย (Network) ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
5. ปรับปรุงฐานข้อมูลสินค้าเกษตรรายสินค้าให้ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน
6. พัฒนาช่องทางการรับรู้ข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ง่าย
7. ติดตามผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้เสีย

โครงการสำคัญ

1. โครงการเพิ่มศักยภาพบุคลากรในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. โครงการเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ แบบบูรณาการ

3. โครงการอบรมการปรับเปลี่ยนทัศนคติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานด้วยการคิดเชิงบวก
4. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร)
5. โครงการจัดทำฐานข้อมูลและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย
6. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์
7. โครงการการเพิ่มทักษะและเทคโนโลยีระบบการบริการและเสริมสร้างความสัมพันธ์มวลชน
8. โครงการศูนย์บริการข้อมูลข่าวสาร

4. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุโขทัย
(พ.ศ. 2566 - 2570) กับแผน 3 ระดับ

4. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสุโขทัย (พ.ศ. 2566 - 2570) กับแผน 3 ระดับ

แผนระดับ 1	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรแปรรูป เกษตรชีวภาพ เกษตรอัจฉริยะ 			
<p>แผนระดับ 2 (ให้กรอบเฉพาะแผนที่สอดคล้องต่ออย่างน้อยต้องระบุความสอดคล้องกับแผนแม่บทา และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)</p>	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> • แผนย่อยของแผนแม่บทา เกษตรปลอดภัย <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิต สินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน • แผนย่อยของแผนแม่บทา เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น • แผนย่อยของแผนแม่บทา เกษตรชีวภาพ <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้นและวิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากร ชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์ ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจ ตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ • แผนย่อยของแผนแม่บทา เกษตรแปรรูป <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา • แผนย่อยของแผนแม่บทา เกษตรอัจฉริยะ <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายแผนย่อย สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/ อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้นผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรสนับสนุน และส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูล ในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด • แผนย่อยของแผนแม่บทา การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายแผนย่อย ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น - แนวทางการพัฒนา เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตร และชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐาน ข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม 	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การท่องเที่ยว</p> <ul style="list-style-type: none"> • ประเทศไทยมีภาพลักษณ์ในฐานะจุดหมายปลายทางของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและใส่ใจในความยั่งยืนแหล่งท่องเที่ยวได้รับการดูแลรักษาให้มีความยั่งยืนและเน้นคุณค่าอย่างเหมาะสมกับพื้นที่ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน 	<p>แผนการปฏิรูปประเทศ ด้าน เศรษฐกิจ</p> <ul style="list-style-type: none"> • เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูป เรื่อง ความเท่าเทียม และการเติบโตอย่างมีส่วนร่วมประเด็นการยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตในระดับบุคคล การสร้างเกษตรมูลค่าสูง การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูง 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13</p> <ul style="list-style-type: none"> • หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมาย เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป เพิ่มประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐานภาคเกษตร และศักยภาพของผู้ประกอบการเกษตร - แนวทางการพัฒนา การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ส่งเสริมและพัฒนาตลาดกลาง/ตลาดออนไลน์ เกษตรกรรมยั่งยืน การบริหารจัดการน้ำ ลดต้นทุน/เพิ่มมูลค่าผลผลิต ระบบประกันภัย/มาตรฐานสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีที่ทำกิน พัฒนาระบบข้อมูล/การใช้ประโยชน์ข้อมูลการเกษตร ยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกร และพัฒนากลไกเชื่อมโยงภาคีภาคเกษตร • หมวดหมู่ที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมาย ยกระดับการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูง - แนวทางพัฒนา พัฒนาการท่องเที่ยวที่มีศักยภาพ และส่งเสริมกิจกรรม สินค้า และบริการการท่องเที่ยวมูลค่าสูง • หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมาย มูลค่าเศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ อนุรักษ์ ป่าไม้ และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน - แนวทางพัฒนา สร้างรายได้ให้ชุมชน ท้องถิ่น และเกษตรกรจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ ป่าไม้และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากร และปรับพฤติกรรมวิถีชีวิตใหม่อย่างยั่งยืน • หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมาย ลดความเสี่ยง ความเสียหาย และสร้างภูมิคุ้มกันจากภัยธรรมชาติและและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ - แนวทางพัฒนา ป้องกันและลดผลกระทบในพื้นที่สำคัญ เพิ่มศักยภาพการรับมือของประชาชนและชุมชน อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และปรับเปลี่ยนการผลิตและการบริโภค

<p>แผนระดับ 3 (ให้กรอบเฉพาะ แผนที่สอดคล้อง แต่อย่างน้อย ต้องระบุความ สอดคล้องกับ แผนพัฒนาภาค)</p>	<p>แผนพัฒนาภาค ภาคเหนือ</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายการพัฒนา มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “ฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ของประเทศ” ตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ สานสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ สุขภาวะดี วิถีชีวิตยั่งยืน แนวทางการพัฒนา พัฒนาการผลิตตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เชื่อมโยงอุตสาหกรรมแปรรูปมูลค่าสูง พัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิต เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน พัฒนาผู้สูงอายุสู่การเป็นผู้สูงอายุที่มีศักยภาพ (Active Aging) และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ พัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำที่มีความสมดุล ป้องกันและ แก้ไขปัญหาหมอกควัน ปัญหาลิ่งแวดล้อมเมือง 	<p>แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด ภาคเหนือตอนล่าง 1</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายการพัฒนา เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยงระเบียงเศรษฐกิจเหนือ – ใต้ (NSEC) กับระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก – ตะวันตก (EWEC) ที่เข้มแข็ง แนวทางการพัฒนา - ยกระดับการพัฒนาการเกษตรให้เป็นระบบ ตั้งแต่การผลิตที่มีคุณภาพ การแปรรูปที่เพิ่มมูลค่า และการตลาดที่ครบวงจร สนับสนุนการนำนวัตกรรม เทคโนโลยี เข้ามาใช้ประโยชน์ ขยายพื้นที่ระบบชลประทาน - ยกระดับการท่องเที่ยวกลุ่มจังหวัดให้ได้มาตรฐาน และยั่งยืน สู่ระดับนานาชาติ จัดทำจุดประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวและจุดเช็คอินสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ เป็นศูนย์กลางการประชุมและจัดนิทรรศการ 	<p>แผนพัฒนาจังหวัดสุโขทัย (พ.ศ.2566 - 2570)</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายการพัฒนา รุ่งอรุณแห่งความสุข เมืองมรดกโลกและอารยธรรม เมืองเศรษฐกิจสร้างสรรค์และนวัตกรรม แนวทางการพัฒนา - การพัฒนาเพิ่มมูลค่ายกระดับเกษตรปลอดภัย เกษตรอัจฉริยะ อาหารแปรรูปและอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ พืชเศรษฐกิจใหม่ และสัตว์น้ำเศรษฐกิจใหม่ น้อมนำศาสตร์พระราชา พัฒนาคมนาคมทุกช่วงวัย ยกระดับคุณภาพชีวิต การศึกษา การสาธารณสุขที่มีมาตรฐาน สู่อุตสาหกรรมสุขภาพที่ยั่งยืน และพัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	<p>แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายการพัฒนา เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี แนวทางการพัฒนา - เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร บริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร 	<p>แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายการพัฒนา เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม แนวทางการพัฒนา - ปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรของประเทศไทยสู่ 3 สูง คือ ประสิทธิภาพสูงด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ผสานภูมิปัญญา มุ่งยกระดับผลผลิตเกษตรสู่มาตรฐานสูงครอบคลุมทั้งด้านคุณภาพ โภชนาการ ความปลอดภัย ระบบการผลิตที่ผลิตที่ยั่งยืน เพื่อเป้าหมายให้การทำการเกษตรเป็นอาชีพที่สร้างรายได้สูงด้วยการผลิตสินค้าเกษตรที่เน้นความเป็นพรีเมียม ความหลากหลาย และกำหนดราคาขายขายได้ตามคุณภาพผลผลิตเกษตร
--	---	---	--	---	--



<p>สาระสำคัญ แผนพัฒนา การเกษตร และสหกรณ์ ของจังหวัด</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</p> <p>แหล่งผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีวิถีชีวิตที่ยั่งยืน</p>	<p>ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <p>2.1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้นจาก ปี 2563 ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี 2.2 การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรของจังหวัด เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 ภายในปี 2570 2.3 จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 50,000 ไร่ ภายในปี 2570</p>
--	---	---



<p>ประเด็นการ พัฒนา ด้านการเกษตร และ สหกรณ์ของ จังหวัด</p>	<p>1. พัฒนาและเสริมสร้างเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ</p>	<p>2. การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ด้วยงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม</p>	<p>3. การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพสมดุล และยั่งยืน</p>	<p>4. เสริมสร้างความเชี่ยวชาญของบุคลากรภาครัฐ</p>
---	---	---	---	---



<p>โครงการสำคัญ</p>	<ol style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกร โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร โครงการส่งเสริมศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้านการแปรรูปสินค้าเกษตร โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน โครงการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนสู่ความเป็นมืออาชีพ โครงการสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) โครงการร่วมมือพัฒนาตำบล (Smart tambon) โครงการการบริหารจัดการดินเชิงรุกแก่เกษตรกรรายแปลง ผ่านบัตรดินดี โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (GAP) โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร โครงการพัฒนาส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืช 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน โครงการงานซ่อมแซมและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการงานซ่อมแซมและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการบำรุงรักษาโครงการชลประทานสุโขทัย โครงการบริหารการส่งน้ำ โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำโดยเครื่องจักร โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา โครงการทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา โครงการไกลบดต่อซังเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุและแร่ธาตุในดิน 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มศักยภาพบุคลากรในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โครงการเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการปฏิบัติงานของ เจ้าหน้าที่ แบบบูรณาการ โครงการอบรมการปรับเปลี่ยนทัศนคติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ ทำงานด้วยการคิดเชิงบวก โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร) โครงการจัดทำฐานข้อมูลและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย
----------------------------	---	---	--	--

<p>10. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรทำการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า</p> <p>11. โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์</p> <p>12. โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน</p> <p>13. โครงการส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน</p> <p>14. โครงการส่งเสริมการน้อมนำแนวทางตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อปรับใช้ในการดำเนินชีวิตและทำการเกษตร</p> <p>15. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร</p> <p>16. โครงการออกหนังสือรับรองการทำประโยชน์ในที่ดินพื้นที่นิคมสหกรณ์</p> <p>17. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส</p> <p>18. โครงการเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการประกอบธุรกิจ ความเข้าใจเรื่องการเงิน การเขียนแผนประกอบธุรกิจและทำบัญชีรายได้เพื่อเป็นปัจจัยเสริมในการเข้าถึงแหล่งทุน</p> <p>19. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</p> <p>20. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน</p> <p>21. โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>22. โครงการยกระดับรายได้โดยการส่งเสริมและพัฒนา ทักษะอาชีพด้านการเกษตรและอาหารปลอดภัย</p>	<p>11. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่</p> <p>12. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปต้นแบบด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีพร้อมบรรจุภัณฑ์ส่งเสริมการตลาดออนไลน์ และทดสอบตลาดพร้อมจับคู่ธุรกิจ</p> <p>13. โครงการการพัฒนาศักยภาพงานวิชาการเกษตร</p> <p>14. โครงการวิจัยจากกองทุน สกสว</p> <p>15. โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์</p> <p>16. โครงการพัฒนาเทคโนโลยีอาหารสัตว์</p> <p>17. โครงการเชื่อมโยงองค์ความรู้ AIC ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)</p> <p>18. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี</p> <p>19. โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าและยกระดับสู่การขึ้นทะเบียนสิ่งชี้ทางภูมิศาสตร์</p> <p>20. โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p>21. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>22. โครงการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน</p> <p>23. โครงการส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร</p> <p>24. โครงการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวเชิงเกษตรโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>25. โครงการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรปลอดภัย แปรรูป และการตลาด</p> <p>26. โครงการตลาดเกษตรกร</p> <p>27. โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่มมูลค่าและการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ (สินค้าข้าว สินค้าส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) และสินค้าทุเรียน) ภายใต้ BCG Model</p> <p>28. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและเชื่อมโยงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p>	<p>11. โครงการสนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม</p> <p>12. โครงการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>13. โครงการจัดระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม</p> <p>14. โครงการการบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ</p> <p>15. โครงการส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร</p> <p>16. โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน</p> <p>17. โครงการรวนเกษตร</p>	<p>6. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์</p> <p>7. โครงการการเพิ่มทักษะและเทคนิคระบบการบริการและเสริมสร้างความสัมพันธ์มวลชน</p> <p>8. โครงการศูนย์บริการข้อมูลข่าวสาร</p>
---	--	---	--

5. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. 2566 - พ.ศ. 2570) จังหวัดสุโขทัย

เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด : แหล่งผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีวิถีชีวิตที่ยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา	ค่าเป้าหมาย					
		พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาและเสริมสร้างเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ	1. จำนวนเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 500 คน ภายในปี 2570 (ราย)	100	100	100	100	100	500
	2. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรจากศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 1,500 คน ภายในปี 2570 (ราย)	300	300	300	300	300	1,500
	3. วิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็งในระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งวิสาหกิจชุมชน เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ 35 ภายในปี 2570 (ร้อยละ)	35	35	35	35	35	35
	4. สหกรณ์ภาคการเกษตร มีระดับความเข้มแข็ง ชั้น 1 และ ชั้น 2 ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 95 ภายในปี 2570 (ร้อยละ)	95	95	95	95	95	95
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม	1. พื้นที่การเกษตรได้รับการรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี ของพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการรองมาตรฐานสินค้าในปี 2565 (เฉลี่ยร้อยละ)	5	5	5	5	5	5
	2. สินค้าเกษตรอัตลักษณ์/ GI ได้รับการพัฒนาส่งเสริมเพิ่มมูลค่าไม่น้อยกว่า 4 ชนิด ภายใน ปี 2570 (ชนิด)	-	1	1	1	1	4
	3. จำนวนแปลง/ฟาร์ม/พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการยกระดับให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร/เกษตรสุขภาพ (แห่ง)	1	1	1	1	1	5

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา	ค่าเป้าหมาย					
		พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
	4. เกษตรกร/สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่นำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ยกระดับการผลิตเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 4 ต่อปี (เฉลี่ยร้อยละ)	4	4	4	4	4	4
	5. อัตราการขยายตัวปริมาณธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เพิ่มขึ้นร้อยละ 3 ต่อปี (เฉลี่ยร้อยละ)	3	3	3	3	3	3
	6. มีการนำงานวิจัย/เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่ใช้ประโยชน์ในพื้นที่จังหวัดไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี (เฉลี่ยร้อยละ)	3	3	3	3	3	3
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากร การเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุลและยั่งยืน	1. จำนวนพื้นที่ที่รับประโยชน์จากการปรับปรุงระบบ/การบริหารจัดการพื้นที่ชลประทานอย่างมีประสิทธิภาพ (ไร่)	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	750,000
	2. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน (ไร่)	200	200	200	200	200	1,000
	3. จำนวนพื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟู ปรับปรุงบำรุงดิน (ไร่)	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	15,000
	4. การเผาในพื้นที่การเกษตรลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี (เฉลี่ยร้อยละ)	5	5	5	5	5	5
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างความเชี่ยวชาญของ บุคลากรภาครัฐ	1. จำนวนครั้งในการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย (ครั้ง)	1	1	1	1	1	5
	2. ระดับความสำเร็จของการเชื่อมโยงข้อมูลและบูรณาการร่วมกันเพื่อนำไปสู่การจัดทำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (ระดับ)	5	5	5	5	5	5
	3. ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ระดับพื้นที่เชิงบูรณาการ (ระดับ)	5	5	5	5	5	5
	4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (เฉลี่ยร้อยละ)	90	90	90	90	90	90

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาและเสริมสร้างเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ								
1. โครงการสำคัญที่ 1 พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)								
- กิจกรรมหลักที่ 1.1 พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer)	2	กษจ.	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000	1.5000
- กิจกรรมหลักที่ 1.2 พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องโดยการสร้างและ พัฒนาชาวนาปราดเปรื่อง	2	คมข.	0.0300	0.0300	0.0300	0.0300	0.0300	0.1500
- กิจกรรมหลักที่ 1.3 สร้างเกษตรกรปราดเปรื่อง	2	ปศจ.	0.0320	0.0320	0.0320	0.0320	0.0320	0.1600
	2	สกจ.	0.0232	0.0232	0.0232	0.0232	0.0232	0.1160
	2	สตส.	-	-	-	-	-	-
- กิจกรรมหลักที่ 1.4 พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องในเขตปฏิรูปที่ดิน	2	สปก.	0.3200	0.3200	0.3200	0.3200	0.3200	1.6000
- กิจกรรมหลักที่ 1.6 ส่งเสริมเยาวชนนักเพาะเลี้ยง	2	ศปจ.	0.0320	0.0320	0.0320	0.0320	0.0320	0.1600
2. โครงการสำคัญที่ 2 พัฒนาศักยภาพเกษตรกร								
- กิจกรรมหลักที่ 2.1 พัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตรระบบส่งเสริม การเกษตร (อาสาสมัครเกษตร)	2	กษจ.	0.0596	0.0596	0.0596	0.0596	0.0596	0.2980
- กิจกรรมหลักที่ 2.2 อบรมหมอดินอาสา 4.0	2	สพด.	0.4429	0.4429	0.4429	0.4429	0.4429	2.2145
- กิจกรรมหลักที่ 2.3 จัดการสวัสดิภาพสัตว์	2	ปศจ.	0.0498	0.0498	0.0498	0.0498	0.0498	0.2049
- กิจกรรมหลักที่ 2.4 ส่งเสริมและพัฒนากิจการปศุสัตว์	2	ปศจ.	0.1852	0.1852	0.1852	0.1852	0.1852	0.9260
- กิจกรรมหลักที่ 2.5 พัฒนาศักยภาพเกษตรกร	2	ศพจ.	0.1542	0.1542	0.1542	0.1542	0.1542	2.7000
- กิจกรรมหลักที่ 2.6 พัฒนาผู้แทนเกษตรกร	4	สปก.	0.02422	0.02422	0.02422	0.02422	0.02422	1.0000
3. โครงการสำคัญที่ 3 ส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้ง ในและนอกภาคเกษตร								
- กิจกรรมหลักที่ 3.1 นำลูกหลานเกษตรกร กลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตร	2	สกจ.	0.03665	0.03665	0.03665	0.03665	0.03665	0.18327
- กิจกรรมหลักที่ 3.2 สร้างทักษะและส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร (อาสาปศุสัตว์เพื่อการพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรรายย่อย)	2	ปศจ.	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.1211
4. โครงการสำคัญที่ 4 สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร								
- กิจกรรมหลักที่ 4.1 พัฒนาคความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร 1) เสริมสร้างและพัฒนากลุ่มส่งเสริมอาชีพ การเกษตรให้มีความ เข้มแข็ง	2	กษจ.	0.1534	0.1534	0.1534	0.1534	0.1534	0.7670

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
2) เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร 3) เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร 4) ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรขั้นพื้นฐานในองค์กร เกษตรกร 5) การส่งเสริมความมั่นคงทางด้านอาหารในระดับชุมชน								
5. โครงการสำคัญที่ 5 ส่งเสริมศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้านการแปรรูป สินค้าเกษตร - กิจกรรมหลักที่ 5.1 พัฒนาทักษะวิสาหกิจชุมชนด้านการผลิต - กิจกรรมหลักที่ 5.2 สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนในการเพิ่มมูลค่าสินค้า เกษตรแปรรูป - กิจกรรมหลักที่ 5.3 ส่งเสริมการตลาดสินค้าวิสาหกิจชุมชน	1	กษจ.	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	5.0000
6. โครงการสำคัญที่ 6 ยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ และ ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน - กิจกรรมหลักที่ 6.1 ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	2	สกจ.	0.2700	-	-	-	-	0.2700
	2	สตส.	0.0696	0.0696	0.0696	0.0696	0.0696	0.3480
- กิจกรรมหลักที่ 6.2 ฝึกอบรมเกษตรกรหลักสูตรตลาดสินค้าเกษตร ออนไลน์	2	กษจ.	-	-	-	-	-	-
	2	สกจ.						
	1	พณ.						
7. โครงการสำคัญที่ 7 พัฒนาวิสาหกิจชุมชนสู่ความเป็นมืออาชีพ	2	สตส.	0.0091	0.0091	0.0091	0.0091	0.0091	0.0450
8. โครงการสำคัญที่ 8 สนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	2	สกจ.	0.3870	0.3870	0.3870	0.3870	0.3870	1.9350
9. โครงการสำคัญที่ 9 ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มี ความเข้มแข็งตามศักยภาพ	2	สกจ.	1.2095	1.2095	1.2095	1.2095	1.2095	6.0475
10. โครงการสำคัญที่ 10 ส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรทำการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า	2	สกจ.	0.0432	0.0432	0.0432	0.0432	0.0432	0.2160
11. โครงการสำคัญที่ 11 พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์	2	สตส.	0.0028	0.0028	0.0028	0.0028	0.0028	0.0140
12. โครงการสำคัญที่ 12 พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	2	สกจ.	0.1047	0.1047	0.1047	0.1047	0.1047	0.5235
13. โครงการสำคัญที่ 13 ส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของภาค ประชาชน - กิจกรรมหลักที่ 13.1 ขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูง	2	กษ.สท.	-	-	-	-	-	-

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
14. โครงการสำคัญที่ 14 ส่งเสริมการน้อมนำแนวทางตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อปรับใช้ในการดำเนินชีวิตและทำการเกษตร	2	กษ.สท.	-	-	-	-	-	-
15. โครงการสำคัญที่ 15 ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	2	สกจ.	0.0320	0.0320	0.0320	0.0320	0.0320	0.1710
	2	ปศจ.	0.0570	0.0570	0.0570	0.0570	0.0570	0.0577
	2	ปมจ.	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.2000
16. โครงการสำคัญที่ 16 ออกหนังสือรับรองการทำประโยชน์ในที่ดินพื้นที่นิคมสหกรณ์	2	สกจ.	0.0095	0.0095	0.0095	0.0095	0.0095	0.0475
17. โครงการสำคัญที่ 17 บริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส								
- กิจกรรมหลักที่ 17.1 จัดที่ดินทำกิน	2	สปก.	1.0440	1.0440	1.0440	1.0440	1.0440	5.2200
- กิจกรรมหลักที่ 17.2 แก้ไขกรณีพิพาท	2	สปก.	0.0120	0.0120	0.0120	0.0120	0.0120	0.0600
- กิจกรรมหลักที่ 17.3 ฝึกอบรมก่อนมอบ สปก. 4-01	2	สปก.	0.0450	0.0450	0.0450	0.0450	0.0450	0.2550
- กิจกรรมหลักที่ 17.4 สแกนเอกสารสารบบที่ดิน	2	สปก.	0.0960	0.0960	0.0960	0.0960	0.0960	0.4800
- กิจกรรมหลักที่ 17.5 ปรับปรุงระวางแผนที่ตามมาตราฐาน RTK	2	สปก.	0.3600	0.3600	0.3600	0.3600	0.3600	1.8000
- กิจกรรมหลักที่ 17.6 ตรวจสอบสิทธิและการเข้าทำประโยชน์	2	สปก.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
- กิจกรรมหลักที่ 17.7 ตรวจสอบสิทธิและการเข้าทำประโยชน์กรณีพบความผิดปกติ	2	สปก.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
- กิจกรรมหลักที่ 17.8 จัดที่ดินเอกชน	2	สปก.	0.0300	0.0300	0.0300	0.0300	0.0300	0.1500
- กิจกรรมหลักที่ 17.9 ศูนย์บริการประชาชน	2	สปก.	0.0800	0.0800	0.0800	0.0800	0.0800	0.4000
18. โครงการสำคัญที่ 18 เสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการประกอบธุรกิจความเข้าใจเรื่องการเงิน การเขียนแผนประกอบธุรกิจและทำบัญชีรายได้ เพื่อเป็นปัจจัยเสริมในการเข้าถึงแหล่งทุน	2	สกจ. ธกส.	-	-	-	-	-	-
19. โครงการสำคัญที่ 19 ส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	2	กษจ.	0.1100	0.1100	0.1100	0.1100	0.1100	0.5500
		ปมจ.	0.0400	0.0400	0.0400	0.0400	0.0400	0.2000
		ปศจ.	-	-	-	-	-	-
		สตส.	0.0184	0.0184	0.0184	0.0184	0.0184	0.0920
		สพต.
		สกจ.	0.0211	0.0211	0.0211	0.0211	0.0211	0.0211
		สปก.	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.1055
		สมข.	-	-	-	-	-	-

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
		ศวพ. ศวส.
- กิจกรรมหลักที่ 19.2 ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ								
1) พัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมา เนื่องมาจากพระราชดำริ	2	สกจ.	0.0077	0.0077	0.0077	0.0077	0.0077	0.0385
2) ส่งเสริมความรู้ด้านสหกรณ์แก่กลุ่มชาวบ้าน (มูลนิธิสายใจไทย)	2	สกจ.	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0715
3) อนุรักษ์พันธุกรรมพืช (อพสธ.)	2	สกจ.	0.0878	0.0878	0.0878	0.0878	0.0878	0.4890
4) ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	2	สปก.	0.0650	0.0650	0.0650	0.0650	0.0650	0.3250
5) พัฒนาและส่งเสริมศิลปหัตถกรรม	2	สปก.	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0700
6) ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	2	สปก.	0.0280	0.0280	0.0280	0.0280	0.0280	0.1400
- กิจกรรมหลัก 19.3 สนับสนุนโครงการโครงการสัตว์ปลอดโรค คน ปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า	2	ปศจ.	0.0446	0.0446	0.0446	0.0446	0.0446	0.2230
- กิจกรรมหลัก 19.4 สนับสนุนวิชาการเกษตรด้านพืชในโครงการ พระราชดำริ	2	ศวพ.	0.1308	0.1308	0.1308	0.1308	0.1308	0.6540
20. โครงการสำคัญที่ 20 เสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการ จัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	2	ศตส.	0.3750	0.3750	0.3750	0.3750	0.3750	1.8800
21. โครงการสำคัญที่ 21 พัฒนารูรูกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน	4	สปก.	0.07268	0.07268	0.07268	0.07268	0.07268	0.3634
22. โครงการสำคัญที่ 22 ยกระดับรายได้โดยการส่งเสริมและพัฒนา ทักษะอาชีพด้านการเกษตรและอาหารปลอดภัย - กิจกรรมหลักที่ 22.1 ยกระดับรายได้โดยการส่งเสริมและพัฒนา ทักษะอาชีพด้านการเกษตรและอาหารปลอดภัยแบบบูรณาการครบวงจรสู่ การขับเคลื่อนสังคมและเศรษฐกิจฐานราก เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน และพัฒนาคุณภาพชีวิตใหม่	1	สนพ	0.1050	0.1050	0.1050	0.1050	0.1050	0.4200
22.1 ยกระดับรายได้โดยการส่งเสริมและพัฒนา ทักษะอาชีพด้านการเกษตรและอาหารปลอดภัยแบบบูรณาการครบวงจรสู่ การขับเคลื่อนสังคมและเศรษฐกิจฐานราก เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน และพัฒนาคุณภาพชีวิตใหม่	1	สนพ	4.0370	4.0370	4.0370	4.0370	4.0370	20.1853
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูงด้วยงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม								
1. โครงการสำคัญที่ 1 ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร								
- กิจกรรมหลักที่ 1.1 ขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	2	กษจ.	0.06295	0.06295	0.06295	0.06295	0.06295	0.31475
- กิจกรรมหลักที่ 1.2 ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	2	ปศจ.	0.1198	0.1198	0.1198	0.1198	0.1198	0.5990

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 1.3 ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	ปมจ.	0.0210	0.0210	0.0210	0.0210	0.0210	0.1050
2. โครงการสำคัญที่ 2 บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่ เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)								
- กิจกรรมหลักที่ 2.1 จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับเปลี่ยนกิจกรรม การผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	2	สพด.	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.2 บริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับสินค้า เกษตรที่สำคัญ (Zoning)	2	กษจ.	0.4170	0.4170	0.4170	0.4170	0.4170	0.9675
- กิจกรรมหลักที่ 2.3 ส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri-Map)	2	ปมจ.	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0300
- กิจกรรมหลักที่ 2.4 พัฒนาองค์ความรู้ให้เกษตรกรเพื่อปรับเปลี่ยน การผลิตสินค้าเกษตร (พัฒนาอาชีพผลิตพันธุ์พืชอาหารสัตว์)	2	ศพอ.	0.0230	0.0230	0.0230	0.0230	0.0230	0.1150
- กิจกรรมหลักที่ 2.5 บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่ เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	2	สตส.	0.0030	0.0030	0.0030	0.0030	0.0030	0.0150
3. โครงการสำคัญที่ 3 ความร่วมมือพัฒนาตำบล (Smart Tambon)	2	สพด.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
4. โครงการสำคัญที่ 4 การบริหารจัดการดินเชิงรุกแก่เกษตรกรราย แปลง ผ่านบัตรดินดี	2	สพด.	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.2500
5. โครงการสำคัญที่ 5 พัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน								
- กิจกรรมหลักที่ 5.1 เกษตรทฤษฎีใหม่	2	กษ.สท.	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.1000
	2	กษจ.	-	-	-	-	-	-
	2	ปมจ.	0.1340	-	-	-	-	-
	2	ศปจ.	0.0775	-	-	-	-	-
	2	ปศจ.	0.3346	0.3346	0.3346	0.3346	0.3346	1.6730
	2	สตส.	0.0410	0.0410	0.0410	0.0410	0.0410	
	2	สกก.	-	-	-	-	-	-
	2	ศมข.	-	-	-	-	-	-
	2	สพด.	0.1200	0.1200	0.1200	0.1200	0.1200	0.6000
	4	สปก.	0.1875	0.1875	0.1875	0.1875	0.1875	1.1250
	2	ศวพ.
- กิจกรรมหลักที่ 5.2 เกษตรอินทรีย์	2	กษจ.	0.0400	0.0400	0.0400	0.0400	0.0400	0.2000
	2	ศวพ.	0.2420	0.2420	0.2420	0.2420	0.2420	1.2100
	2	ศมข.	0.2500	0.2500	0.2500	0.2500	0.2500	1.2500

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
	2	สพด.	0.4500	0.4500	0.4500	0.4000	0.4500	2.2500
	2	สปก.	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	2.5000
	2	ปมจ.	0.0120	0.0120	0.0120	0.0120	0.0120	0.0600
	2	สกจ.	-	-	-	-	-	-
- กิจกรรมหลักที่ 5.3 ส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	4	สปก.	0.4500	0.4500	0.4500	0.4500	0.4500	2.2500
- กิจกรรมหลักที่ 5.4 เกษตรธรรมชาติ	2		-	-	-	-	-	-
- กิจกรรมหลักที่ 5.5 เกษตรผสมผสาน	2		-	-	-	-	-	-
6. โครงการสำคัญที่ 6 ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (GAP)								
- กิจกรรมหลักที่ 6.1 ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	2	กษจ.	0.28815	0.28815	0.28815	0.28815	0.28815	1.44075
(GAP)	2	ปมจ.	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.1000
- กิจกรรมหลักที่ 6.2 พัฒนาเกษตรปลอดภัยในพื้นที่นิคมสหกรณ์	2	สกจ.	0.2420	0.2420	0.2420	0.2420	0.2420	1.2100
7. โครงการสำคัญที่ 7 ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร								
- กิจกรรมหลักที่ 7.1 พัฒนาคูณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	2	กษจ.	0.28815	0.28815	0.28815	0.28815	0.28815	1.44075
	2	ศวพ.	-	-	-	-	-	-
	2	ศมข.	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.1500
	2	ปมจ.	0.1700	0.1700	0.1700	0.1700	0.1700	0.8500
	2	ศพจ.	0.2627	0.2627	0.2627	0.2627	0.2627	1.3135
- กิจกรรมหลักที่ 7.2 ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	2	ปศจ.	0.4000	0.4000	0.4000	0.4000	0.4000	2.0000
- กิจกรรมหลักที่ 7.3 พัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาล	2	ปศจ.	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0550
- กิจกรรมหลักที่ 7.4 อาหารนมสำหรับเด็กและเยาวชน	2	ปศจ.	0.0220	0.0220	0.0220	0.0220	0.0220	0.1100
- กิจกรรมหลักที่ 7.5 ตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ ศัตรูพืช ออกไปรับรองและควบคุมกำกับดูแลตาม พ.ร.บ.	2	ศวพ.	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	2.5000
- กิจกรรมหลักที่ 7.6 จัดทะเบียนตรวจสอบแหล่งผลิตพืช	2	ศวพ.	0.5648	0.5648	0.5648	0.5648	0.5648	2.8200
- กิจกรรมหลักที่ 7.7 พัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม PGS	2	สพด.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
8. โครงการสำคัญที่ 8 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร								
- กิจกรรมหลักที่ 8.1 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร	2	กษจ.	0.0680	0.0680	0.0680	0.0680	0.0680	0.34375
- กิจกรรมหลักที่ 8.2 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชตระกูลถั่วเพื่อความมั่นคงด้านอาหาร	2	กษจ.	0.1840	0.1840	0.1840	0.1840	0.1840	0.9220
- กิจกรรมหลักที่ 8.3 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง	2	กษจ.	0.1458	0.1458	0.1458	0.1458	0.1458	0.7290

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 8.4 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อย	2	กษจ.	0.04418	0.04418	0.04418	0.04418	0.04418	0.2209
- กิจกรรมหลักที่ 8.5 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนา	2	กษจ.	0.0395	0.0395	0.0395	0.0395	0.0395	0.1975
- กิจกรรมหลักที่ 8.6 ส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	2	กษจ.	0.1995	0.1995	0.1995	0.1995	0.1995	0.9975
- กิจกรรมหลักที่ 8.7 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา	2	กษจ.	0.0795	0.0795	0.0795	0.0795	0.0795	0.3975
- กิจกรรมหลักที่ 8.8 พัฒนาพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต								
1) ผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตอื่น ๆ 7 ชนิดพืช	2	ศวพ.	0.9509	-	-	-	-	0.9509
2) ผลิตพันธุ์พืชสวน 6 ชนิดพืช	2	ศวพ.	0.1240	-	-	-	-	0.1240
3) ผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตอื่น ๆ	2	ศวส.	0.7281	-	-	-	-	0.7281
4) ผลิตเนื้อเยื่อกล้วยน้ำว้าและจัดทำต้นแบบการผลิตกล้วยน้ำว้าเพื่อส่งเสริมการผลิตให้ได้มาตรฐานและจัดทำฐานข้อมูลสมุนไพรร	2	ศวส.	0.2000	-	-	-	-	0.2000
- กิจกรรมหลักที่ 8.9 ส่งเสริมการผลิตและขยายพืชพันธุ์ดี								
1) ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ (เมล็ดพันธุ์ขยายและจำหน่าย)	2	ศมข.	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	11.6000
	4	ศมข.	67.0000	67.0000	67.0000	67.0000	67.0000	335.0000
2) ผลิตพันธุ์พืชอาหารสัตว์	2	ศวอ.	0.4000	0.4000	0.4000	0.4000	0.4000	2.0000
3) พัฒนาความมั่นคงด้านเสบียงสัตว์	2	ศวอ.	0.4000	0.4000	0.4000	0.4000	0.4000	2.0000
4) ส่งเสริมการปลูกยางพันธุ์ดีและไม่ยืนต้นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ	2	กยท.สท.	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	5.0000
5) กระจายพืชพันธุ์ดีสู่กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์	2	ศวส.	0.05815	-	-	-	-	0.05815
9. โครงการสำคัญที่ 9 พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร								
- กิจกรรมหลักที่ 9.1 ส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลายฤดูนาปรัง	2	กษจ.	0.7064	0.7064	0.7064	0.7064	0.7064	3.5320
- กิจกรรมหลักที่ 9.2 การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์	2	ปศจ.	0.0655	0.0655	0.0655	0.0655	0.0655	0.3275
- กิจกรรมหลักที่ 9.3 การพัฒนาสุขภาพสัตว์	2	ปศจ.	1.0702	1.0702	1.0702	1.0702	1.0702	5.3510
- กิจกรรมหลักที่ 9.4 พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์	2	ปศจ.	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 9.5 พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	2	ศวพ.	2.7090	-	-	-	-	2.7090
10. โครงการสำคัญที่ 10 พัฒนาส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืช								
- กิจกรรมหลักที่ 10.1 ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์	2	สพด.	0.1300	0.1300	0.1300	0.1300	0.1300	0.6500

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 10.2 พัฒนาต่อยอดกลุ่มเดิมที่เข้มแข็ง ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี	2	สพด.	0.325	0.325	0.325	0.325	0.325	1.625
- กิจกรรมหลักที่ 10.3 ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์	2	สพด.	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.5000
11. โครงการสำคัญที่ 11 ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	2	กษจ.	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	5.0000
	2	สพด.	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.2500
	2	ศพจ.	0.0770	0.0770	0.0770	0.0770	0.0770	0.3850
	2	สตส.	0.01624	0.01624	0.01624	0.01624	0.01624	0.0812
	2	สปก.	1.2416	1.2416	1.2416	1.2416	1.2416	6.2100
	2	คมข.	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	2.5000
12. โครงการสำคัญที่ 12 พัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปต้นแบบด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีพร้อมบรรจุภัณฑ์ส่งเสริมการตลาดออนไลน์และทดสอบตลาดพร้อมจับคู่ธุรกิจ	1	อด.ร่วมกับ หน่วยงาน สังกัดกษ.	4.2700	-	-	-	-	4.2700
13. โครงการสำคัญที่ 13 การพัฒนาศักยภาพงานวิชาการเกษตร	2	ศวพ.	0.0700	0.0700
14. โครงการสำคัญที่ 14 วิจัยจากกองทุน สกสว	2	ศวส.	0.6406	-	-	-	-	0.6406
15. โครงการสำคัญที่ 15 ขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	2	ศวพ.	0.2792	0.2792
16. โครงการสำคัญที่ 16 พัฒนาเทคโนโลยีอาหารสัตว์	2	ศวอ.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
17. โครงการสำคัญที่ 17 เชื่อมโยงองค์ความรู้ AIC ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	2	กษจ. ร่วมกับ กษ.สท.	0.0200	-	-	-	-	0.0200
18. โครงการสำคัญที่ 18 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี - กิจกรรมหลักที่ 18.1 การอบรมถ่ายทอดความรู้นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการเกษตร - กิจกรรมหลักที่ 18.2 พัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรโดยการศึกษาดูงานนวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการเกษตร เกษตรอัจฉริยะ - กิจกรรมหลักที่ 18.3 พัฒนาแปลงเกษตร ให้เป็นแปลงเรียนรู้ต้นแบบเกษตรอัจฉริยะ	1	กษ.สท.	0.8354	-	-	-	-	0.8354
19. โครงการสำคัญที่ 19 ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าและยกระดับสู่การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ - กิจกรรมหลักที่ 22.1 จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าเสมือนจริง (Virtual Exhibition)	1	พณ. ร่วมกับ หน่วยงาน สังกัดกษ.	3.5000	-	-	-	-	3.5000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
20. โครงการสำคัญที่ 20 ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น	2	กษจ.	0.2640	0.2640	0.2640	0.2640	0.2640	1.2300
21. โครงการสำคัญที่ 21 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร								
- กิจกรรมหลักที่ 21.1 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	2	กษจ.	0.8597	0.8597	0.8597	0.8597	0.8597	4.2985
1) พัฒนาศักยภาพของ ศพก.และศูนย์เครือข่าย								
2) บริหารจัดการเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน								
3) สนับสนุนการให้บริการของ ศพก.								
- กิจกรรมหลักที่ 21.2 พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	2	ปศจ.	0.1419	0.1419	0.1419	0.1419	0.1419	0.7095
- กิจกรรมหลักที่ 21.3 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง	2	ปมจ.	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000	1.5000
- กิจกรรมหลักที่ 21.4 พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	2	สพด.	0.0855	0.0855	0.0855	0.0855	0.0855	0.4275
- กิจกรรมหลักที่ 21.5 สร้างครูบัญชีประจำศูนย์	2	สตส	0.1600	0.1600	0.1600	0.1600	0.1600	0.8000
22. โครงการสำคัญที่ 22 ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	2	สพด.	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.2500
23. โครงการสำคัญที่ 23 ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร	2	กษจ.	0.0360	0.0360	0.0360	0.0360	0.0360	0.1800
24. โครงการสำคัญที่ 24 เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวเชิงเกษตรโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิตสินค้าเกษตร	1	ทกจ. ร่วมกับ หน่วยงาน สังกัดกษ.	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	20.0000
25. โครงการสำคัญที่ 25 ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรปลอดภัย แปรรูป และการตลาด	1	พณ. ร่วมกับ หน่วยงาน สังกัดกษ.	1.9646	-	-	-	-	1.9646
- กิจกรรมหลักที่ 26.1 จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มโอกาสทางการค้าเข้าสู่ช่องทางออนไลน์ แก่กลุ่มผู้ผลิตสินค้ามะม่วง								
26. โครงการสำคัญที่ 26 ตลาดเกษตรกร								
- กิจกรรมหลักที่ 26.1 พัฒนาความรู้และศักยภาพในการจัดการธุรกิจเกษตรและโลจิสติกส์	2	กษจ.	0.0110	0.0110	0.0110	0.0110	0.0110	0.0550
- กิจกรรมหลักที่ 26.2 พัฒนาตลาดเกษตรกร	2	กษจ.	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0500
	2	กษ.สท.	-	-	-	-	-	-

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 26.3 ส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับ สินค้าเกษตร	2	สกจ.	0.0088	0.0088	0.0088	0.0088	0.0088	0.0442
27. โครงการสำคัญที่ 27 ส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่ม มูลค่าและการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ (สินค้าข้าว สินค้า ส้มเขียวหวาน (ส้มแมสลิน) และสินค้าทุเรียน) ภายใต้ BCG Model	1	กษ.สท. ร่วมกับ คมช. กษจ. สกจ.	-	8.0540	-	-	-	8.0540
28. โครงการสำคัญที่ 28 พัฒนาศักยภาพการผลิตและเชื่อมโยง การตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย	1	กษ.สท.	-	4.07325	-	-	-	4.07325
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพสมดุลและยั่งยืน								
1. โครงการสำคัญที่ 1 จัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน								
- กิจกรรมหลักที่ 1.1 เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองฝิ่งซ้ายฝิ่ง ขวาเชื่อมแม่น้ำยมช่วง อ.สวรรคโลก ถึง อ.เมือง จ.สุโขทัย คลองตาปลี พร้อมระบบระบายน้ำ	2	ชป.	28.0000	-	-	-	-	28.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.2 ขุดลอกคลอง / อ่างเก็บน้ำ / ขุดสระน้ำ								
1) ขุดลอกอ่างเก็บน้ำกิ้วัวดำพร้อมขุดลอกคลองส่งน้ำ ตำบลบ้าน น้ำพุ อำเภอศรีมาตจังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	8.7400	-	-	-	-	8.7400
2) ปรับปรุงหนองกระสา หมู่ที่ 5 บ้านเกาะตาเลี้ยง ตำบลเกาะตาเลี้ยง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (ขุดลอกหนองกระสา ปริมาณ 69,000 ลบ. ม.)	1	ชป.	5.2700	-	-	-	-	5.2700
3) ปรับปรุงหนองตะเข้ หมู่ที่ 1 บ้านปากพระตำบลปากพระ อำเภอ เมือง จังหวัดสุโขทัย (ขุดลอกหนองตะเข้ พร้อมท่อลอดถนน ขนาด 1- 1.5x1.5 ม.)	1	ชป.	6.9450	-	-	-	-	6.9450
4 ปรับปรุงหนองห้วยส้มคันใหญ่ หมู่ที่ 1 บ้านปากพระ ตำบลปาก พระ อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย (งานดินขุดด้วยเครื่องจักร 37,000 ลบ.ม.)	1	ชป.	4.2120	-	-	-	-	4.2120
5) ขุดลอกคลองตลุกน้ำ (คลองเปลือย) ตำบลน้ำพุอำเภอศรีมาต จังหวัดสุโขทัย (งานดินขุดพร้อมขนย้าย ระยะทาง 1 กม.)	1	ชป.	8.0300	-	-	-	-	8.0300
6) ปรับปรุงคลองท่าช้างพร้อมระบบระบายน้ำ บ้านท่าช้างตำบลทับ ผึ้ง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย	1	ชป.	19.1750	-	-	-	-	19.1750
6.1 ทบ.กลางคลอง ขนาด 2 - 2.40 x 2.40 ม. จำนวน 1 แห่ง								

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
6.2 ท่อลอดถนน ขนาด 2 - 2.50 x 2.50 ม. จำนวน 2 แห่ง 6.3 ขุดลอกคลองและถนนดินลูกรังคันคลองทำข้าง จำนวน 1 แห่ง (ความยาว 1,258 ม.)								
7) ขุดลอกเปิดทางน้ำและกำจัดวัชพืชคลองสีพัน หมู่ที่ 6 ตำบลเมือง บางขลัง อำเภอสุวรรณคโลก จังหวัดสุโขทัย กว้าง 16 เมตร ยาว 3,600 เมตร ลึก 0.20 เมตร	1	อำเภอสุวรรณ คโลก	0.3000	-	-	-	-	0.3000
8) ขุดลอกบึงหนองใหญ่ หมู่ที่ 9 ตำบลน้ำชุม อำเภอศรีนคร จังหวัด สุโขทัย กว้าง 60 เมตร ยาว 110 เมตร ลึก 2 เมตร ปริมาณดินขุดไม่น้อย กว่า 13,200 ลูกบาศก์เมตร ทั้งดินในที่สาธารณะประโยชน์และอื่นๆ ระยะทาง 1 กิโลเมตร	1	อำเภอ ศรีนคร	0.4760	-	-	-	-	0.4760
9) ขุดลอกหนองยาง หมู่ที่ 1 ตำบลนครเดิฐ อำเภอศรีนคร จังหวัด สุโขทัย กว้าง 40 เมตร ยาว 80 เมตร ลึกไม่น้อยกว่า 2 เมตร กั้นสระกว้าง 28 เมตร ยาว 68 เมตร ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 9,600 ลบม.	1	อำเภอ ศรีนคร	0.4760	-	-	-	-	0.4760
10) ขุดลอกหนองนาค หมู่ที่ 11 ตำบลนครเดิฐ อำเภอ ศรี นคร จังหวัดสุโขทัย กว้าง 40 เมตร ยาว 80 เมตร ลึกไม่น้อยกว่า 2 เมตร กั้นสระกว้าง 28 เมตร ยาว 68 เมตร ปริมาณ ดินขุดไม่น้อยกว่า 9,600 ลบม.	1	อำเภอ ศรีนคร	0.4760	-	-	-	-	0.4760
11) ขุดลอกคลองเหมืองหนองจิกและตาดคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านหนองจิก ตำบลหนองจิก อำเภอคีรีมาศ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอ คีรีมาศ	1.9920	-	-	-	-	1.9920
12) ขุดลอกคลองพร้อมก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. บริเวณปากคลอง ใหญ่นางจรีณ หมู่ที่ 9 บ้านดงอีขาว ตำบลหนองจิก อำเภอคีรีมาศ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอ คีรีมาศ	5.2000	-	-	-	-	5.2000
13) ขุดลอกคลองพร้อมก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. คลองหนองยายมัน บริเวณข้างที่ดินนายคำเงิง หมู่ที่ 9 บ้านดงอีขาว ตำบลหนองจิก อำเภอ คีรีมาศ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอ คีรีมาศ	5.9800	-	-	-	-	5.9800
14) ขุดลอกคลองพร้อมก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. คลองหนองยายมัน บริเวณข้างที่ดินนางสุวรรณ หมู่ที่ 9 บ้านดงอีขาว ตำบลหนองจิก อำเภอ คีรีมาศ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอ คีรีมาศ	5.7500	-	-	-	-	5.7500
15) ขุดลอกคลองพร้อมก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. คลองวังชะโอนท้าย เหมือง หมู่ที่ 11 บ้านบัวทอง ตำบลหนองจิก อำเภอคีรีมาศ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอ คีรีมาศ	1.9970	-	-	-	-	1.9970

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
16) ชุดลอกคลองพร้อมก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กคลองวังชะโอน หมู่ที่ 11 บ้านบัวทอง ตำบลหนองจิก อำเภอศรีรัตนะ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอศรีรัตนะ	1.9970	-	-	-	-	1.9970
17) ชุดลอกคลองปอแสงพันพร้อมวางท่อระบายน้ำและก่อสร้างฝายกั้นน้ำดิน พร้อมวางท่อระบายน้ำพร้อมรางเท ช่วงที่ 2 หมู่ที่ 4 บ้านหนองตลับ ตำบลศรีศรีรัตนะอำเภอศรีรัตนะ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอศรีรัตนะ	1.6000	-	-	-	-	1.6000
18) ชุดลอกสระเก็บน้ำเพื่อการเกษตร (สระหลวงลานกระรอก) หมู่ที่ 4 บ้านหนองตลับ ตำบลศรีศรีรัตนะ อำเภอศรีรัตนะ จังหวัดสุโขทัย	1	อำเภอศรีรัตนะ	1.9650	-	-	-	-	1.9650
19) ชุดลอกสระยางโตน บ้านน้ำลาด หมู่ที่ 8 นาเชิงคีรี อำเภอศรีรัตนะ จังหวัดสุโขทัย กว้างเฉลี่ย 22 เมตร ยาวเฉลี่ย 170 เมตร ลาดชัน 1:2 ลึกเฉลี่ย 2 เมตร	1	อำเภอศรีรัตนะ	0.7640	-	-	-	-	0.7640
20) ชุดลอกสระหลวง หมู่ที่ 5 บ้านนาต้นจั่น ตำบลบ้านตึกอำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัยปากกว้าง 40 เมตร ยาว 65 เมตร ลึกเฉลี่ย 4 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 10,400 ลบ.ม.	1	อำเภอศรีสัชชนาลัย	0.4440	-	-	-	-	0.4440
21) ชุดลอกคลองพิง หมู่ที่ 9 บ้านแก่งเหนือ ตำบลบ้านแก่ง อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย เดิมปากกว้าง 4 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ลึก 2 เมตร ขุดใหม่ปากกว้าง 6 เมตร ก้นกว้าง 2 เมตร ลึกหลังขุดเสร็จ 3 เมตร ยาว 2,000 เมตร หรือ ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 13,000 ลบ.ม.	1	อำเภอศรีสัชชนาลัย	0.4910	-	-	-	-	0.4910
22) ชุดลอกคลองพง หมู่ที่ 1 บ้านหาดเสี้ยว ตำบลหาดเสี้ยว อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย เดิมปากกว้าง 10 เมตร ก้นกว้าง 5 เมตร ลึก 1 เมตร ขุดใหม่ปากกว้าง 12 เมตร ก้นกว้าง 8 เมตร ลึกรวมของเดิมหลังขุด 4 เมตร ยาว 400 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 13,000 ลบ.ม.	1	อำเภอศรีสัชชนาลัย	0.4910	-	-	-	-	0.4910
23) ชุดสระเก็บน้ำเด่นปู่ หมู่ที่ 3 บ้านปลายนา ตำบลบ้านตึก อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ปากกว้าง 75 เมตร ก้นกว้าง 70 เมตร ยาว 70 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตรหรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 10,150 ลบ.ม.	1	อำเภอศรีสัชชนาลัย	0.4910	-	-	-	-	0.4910
24) ชุดลอกคลองห้วยประดู่ หมู่ที่ 10 บ้านแก่งใต้ ตำบลบ้านแก่ง อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัยสภาพเดิมปากกว้าง 13 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 3 เมตร ลึกเฉลี่ย 3 เมตร ทำการขุดใหม่ ปากกว้าง 13 เมตร ก้นกว้าง 5 เมตร ลึกหลังจากขุดเสร็จเฉลี่ย 4.50 เมตรยาว 630 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 10,395 ลบ.ม.	1	อำเภอศรีสัชชนาลัย	0.4930	-	-	-	-	0.4930

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
25) ชุดอ่างเก็บน้ำภูนก หมู่ที่ 4 บ้านภูนก ตำบลบ้านตึก อำเภอศรีสัช ชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ปากกว้าง 15 เมตร ความยาวรวม 150 เมตร ทำการ ขุดลึกจากเดิม 4 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 9,000 ลบ.ม.	1	อำเภอ ศรีสัชชนาลัย	0.4260	-	-	-	-	0.4260
26) ชุดสระเก็บน้ำ หมู่ที่ 2 บ้านแม่ราก ตำบลบ้านตึกอำเภอศรีสัช ชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ปากกว้าง 39 เมตร ความยาวรวม 49 เมตร ทำการขุด ลึกจากเดิม 4 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 7,644 ลบ.ม.	1	อำเภอ ศรีสัชชนาลัย	0.3620	-	-	-	-	0.3620
27) ชุดลอกคลองข้างโซลาเซล หมู่ที่ 1 บ้านหาดเสี้ยว ตำบลหาดเสี้ยว อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัยสภาพเดิมปากกว้าง 6 เมตร ก้นกว้าง 3 เมตร ลึก 1.50 เมตรทำการขุดใหม่ปากกว้าง 8 เมตร ก้นกว้าง 4 เมตร ลึก รวมของเดิมหลังขุด 4 เมตร ยาว 500 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 8,625 ลบ.ม.	1	อำเภอ ศรีสัชชนาลัย	0.3620	-	-	-	-	0.3620
28) ชุดสระบ้านโพธิ์เจริญ หมู่ที่ 14 บ้านโพธิ์เจริญ ตำบลแม่สำ อำเภอ ศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ปากกว้าง 25 เมตร ยาว 52 ลึก 4 เมตร หรือ ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 5,200 ลบ.ม.	1	อำเภอ ศรีสัชชนาลัย	0.3620	-	-	-	-	0.3620
29) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก ไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 1 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 1)	1	อำเภอ ศรีสำโรง	0.3620	-	-	-	-	0.3620
30) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก ไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 1 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 2)	1	อำเภอ ศรีสำโรง	0.3620	-	-	-	-	0.3620
31) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก ไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 1 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 3)	1	อำเภอ ศรีสำโรง	0.3620	-	-	-	-	0.3620
32) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก ไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 2 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 1)	1	อำเภอ ศรีสำโรง	0.31018	-	-	-	-	0.31018
33) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก ไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 2 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 2)	1	อำเภอ ศรีสำโรง	0.3620	-	-	-	-	0.3620
34) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก ไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 3 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 1)	1	อำเภอ ศรีสำโรง	0.31018	-	-	-	-	0.31018

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
45) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 7 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 2)	1	อำเภอศรีสำโรง	0.31018	-	-	-	-	0.31018
46) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 8 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 1)	1	อำเภอศรีสำโรง	0.31018	-	-	-	-	0.31018
47) เจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 100 เมตร หมู่ที่ 8 ตำบลวังทอง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย (จุดที่ 2)	1	อำเภอศรีสำโรง	0.3620	-	-	-	-	0.3620
48) ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 4 ตำบลป่าแฝก ขุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอกงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
49) ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 ตำบลป่าแฝก ขุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอกงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
50) ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 ตำบลป่าแฝก ขุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอกงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
51) ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 1 ตำบลไกรกลาง ขุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอกงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
52) ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลไกรกลาง ขุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอกงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
53) ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 7 ตำบลไกรกลาง ขุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด	1	อำเภอกงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง								
54) ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 1 ตำบลบ้านใหม่สุขเกษม ชุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผง โซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอ กงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
55) ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 7 ตำบลโกรนอก ชุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอ กงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
56) ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 ตำบลงเดือย ชุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอ กงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
57) ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตร จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 ตำบลงเดือย ชุดเจาะความลึกบ่อ 100 เมตร ท่อ PVC ขนาด Ø 6 นิ้ว มอเตอร์ขนาด 5.0 แรงม้า 380 V.AC พร้อมติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ 340 W จำนวน 24 แผง	1	อำเภอ กงไกรลาศ	0.5000	-	-	-	-	0.5000
58) ชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไข ปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนายณรงค์ ถาวร หมู่ที่ 7 บ้านหนองกระทุ่ม ตำบลหนองจิก อำเภอศีร์ษะมาศจังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน เจาะบ่อน้ำบาดาลท่อ PVC. ชั้น 13.5 Ø 6 นิ้ว ลึก 120 เมตร เครื่องสูบน้ำขับเมิส 3 แรง พร้อมระบบโซล่าเซลล์	1	อำเภอ ศีร์ษะมาศ	0.4910	-	-	-	-	0.4910
59) ชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไข ปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนางสาวเฉลิม อินทพงษ์ หมู่ที่ 9 บ้านดงอีขาว ตำบลหนองจิก อำเภอศีร์ษะมาศจังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน ขนากตาด คสล. 3.40x3.00 เมตร ยาว 396 เมตร	1	อำเภอ ศีร์ษะมาศ	0.4910	-	-	-	-	0.4910
60) ชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไข ปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนางแสงทอง นาคเมฆ หมู่ที่ 9 บ้านดงอีขาว ตำบลหนองจิก อำเภอศีร์ษะมาศ จังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน คสล. 3.40x3.00 เมตร ยาว 450 เมตร	1	อำเภอ ศีร์ษะมาศ	0.4910	-	-	-	-	0.4910

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
61) ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไขปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนางอำภพร กนกสิงห์ หมู่ที่ 3 บ้านหนองบัวเขาดิน ตำบลหนองจิก อำเภอศรีรัตนา จังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน ขนาด คสล. 3.40x3.00 เมตร ยาว 435 เมตร	1	อำเภอ ศรีรัตนา	0.4910	-	-	-	-	0.4910
62) ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไขปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนายกาหลง หนองหลวง หมู่ที่ 9 บ้านดงอีขาว ตำบลหนองจิก อำเภอศรีรัตนา จังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน ขนาด 3.40x3.00 เมตร ยาว 160 เมตร	1	อำเภอ ศรีรัตนา	0.4910	-	-	-	-	0.4910
63) ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไขปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนายแจ ปานดำ หมู่ที่ 11 บ้านบัวทอง ตำบลหนองจิก อำเภอศรีรัตนา จังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน ขนาด 3.40x3.00 เมตร ยาว 160 เมตร	1	อำเภอ ศรีรัตนา	0.4910	-	-	-	-	0.4910
64) ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไขปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนายประยุทธ ม่วงวงศ์ หมู่ที่ 6 บ้านบึงสนม ตำบลหนองจิก อำเภอศรีรัตนา จังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน ขนาด 3.40x3.00 เมตร ยาว 160 เมตร	1	อำเภอ ศรีรัตนา	0.4910	-	-	-	-	0.4910
65) ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรป้องกันและแก้ไขปัญหาแล้ง บริเวณที่ดินของนายสำออย ประถมอินทร์ หมู่ที่ 1 บ้านหนองจิก ตำบลหนองจิก อำเภอศรีรัตนา จังหวัดสุโขทัย ปริมาณงาน ขนาด 3.40x3.00 เมตร ยาว 160 เมตร	1	อำเภอ ศรีรัตนา	0.4910	-	-	-	-	0.4910
66) ขุดลอกเหมืองส่งน้ำ หนองสะแก-อ่างเก็บน้ำเหมืองด้วนหมู่ที่ 12 ตำบลนาขุนไกร อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัยปากกว้าง 5 เมตร ก้นกว้าง 2.4 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร ระยะทาง 3,300 เมตร	1	อำเภอ ศรีสำโรง	0.9230	-	-	-	-	0.9230
- กิจกรรมหลักที่ 1.3 ท่อระบายน้ำคลองหนองดิน หมู่ที่ 4 บ้านกกรแต อำเภอกงไกรลาส จังหวัดสุโขทัย (ท่อระบายน้ำคลองหนองดิน ขนาด 3-2.40x2.40 ม.)	1	ชป.	9.1920	-	-	-	-	9.1920
- กิจกรรมหลักที่ 1.4 ท่อระบายน้ำบ้านยางพุ่ม หมู่ที่ 5 บ้านยางพุ่ม ตำบลดงเตี้ย อำเภอกงไกรลาส จังหวัดสุโขทัย (ท่อระบายน้ำบ้านยางพุ่ม ขนาด 2-2.40x2.40 ม.)	1	ชป.	6.8010	-	-	-	-	6.8010
- กิจกรรมหลักที่ 1.5 ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการรับน้ำ-ระบายน้ำ โครงการหนองหิน	2	ชป.	-	25.0000	-	-	-	25.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 1.6 ฝ่ายคลองเหมืองช้าง พร้อมระบบส่งน้ำ พท.รับประโยชน์ 3,000 ไร่	2	ชป.	-	18.1500	-	-	-	18.1500
- กิจกรรมหลักที่ 1.7 เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองฝิ่งซ้ายฝิ่งขวาเชื่อมแม่น้ำยม ช่วง อ.สวรรคโลก ถึง อ.เมือง จ.สุโขทัย คลองตาโถม	2	ชป.	-	82.0000	-	-	-	82.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.8 ปรับปรุงคลองระบายน้ำด้านท้ายโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ พท.รับประโยชน์ 5,500 ไร่	2	ชป.	-	15.0000	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.9 โครงการประตुरะบายน้ำท้ายทะเลหลวง กม. 15+100 พท.รับประโยชน์ 9,000 ไร่	2	ชป.	-	80.0000	-	-	-	80.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.10 โครงการประตुरะบายน้ำท้ายทะเลหลวง กม. 5+600 พท.รับประโยชน์ 9,000 ไร่	2	ชป.	-	60.0000	-	-	-	60.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.11 โครงการ ทรบ.คลองตาแดง-คลองศึกฤทธิ์ พท.รับประโยชน์ 400 ไร่	2	ชป.	-	46.3000	-	-	-	46.3000
- กิจกรรมหลักที่ 1.12 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านคลองกระจง พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	32.0000	-	-	-	32.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.13 เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองฝิ่งขวาเชื่อมแม่น้ำยม ช่วง อ.สวรรคโลก ถึงอ.เมือง จ.สุโขทัย คลองนางนาก (ตาไปล์) พร้อมระบบระบายน้ำ ม.3 ต.วังใหญ่ อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย พท.รับประโยชน์ 850 ไร่	2	ชป.	-	98.0000	-	-	-	98.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.14 ฝ่ายทดน้ำแม่น้ำยมบ้านท่าชัยพร้อมระบบส่งน้ำ พท.รับประโยชน์ 25,000 ไร่	2	ชป.	-	360.0000	-	-	-	360.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.15 โครงการ ทรบ.บ้านหนองผาด พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	ชป.	-	10.5600	-	-	-	10.5600
- กิจกรรมหลักที่ 1.16 โครงการแก้มลิงเขาพุพร้อมอาคารประกอบ พท.รับประโยชน์ 400 ไร่	2	ชป.	-	10.4500	-	-	-	10.4500
- กิจกรรมหลักที่ 1.17 โครงการปรับปรุงอาคารรับน้ำระบายน้ำบึงลับแล พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	ชป.	-	75.0000	-	-	-	75.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.18 โครงการ ทรบ.บ้านย่านยาว พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	ชป.	-	5.2000	-	-	-	5.2000
- กิจกรรมหลักที่ 1.19 โครงการ ทรบ.บ้านคลองตะคร้อ พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	ชป.	-	5.2000	-	-	-	5.2000
- กิจกรรมหลักที่ 1.20 โครงการประตुरะบายน้ำหนองเกรียง	2	ชป.	-	80.0000	-	-	-	80.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.21 แก้มลิงกัวเจ้านาว ตำบลไทยชนะศึก	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 1.22 ฝัมน้ำอ่างเก็บน้ำแม่มอก - นาขุนไกร พท.รับ ประโยชน์ 4,293 ไร่	2	ชป.	-	400.0000	-	-	-	400.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.23 โครงการดาดคอนกรีตคลองสวน กม.0+000 ถึง 10+150 อ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ พท.ชป.เพิ่มขึ้น 46,342 ไร่	2	ชป.	-	22.9000	-	-	-	22.9000
- กิจกรรมหลักที่ 1.24 โครงการอัดน้ำคลองตาทรัพย์พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	ชป.	-	8.0300	-	-	-	8.0300
- กิจกรรมหลักที่ 1.25 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านสุ เม่น (หาดยา) พท.รับประโยชน์ 1,400 ไร่	2	ชป.	-	15.2000	-	-	-	15.2000
- กิจกรรมหลักที่ 1.26 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านไต้ วัด ม.2 พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	29.0000	-	-	-	29.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.27 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านย่าน ยาว ม.11 พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	17.0000	-	-	-	17.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.28 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านนา ม.3 พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	18.0000	-	-	-	18.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.29 โครงการแก้มลิงบ้านใหม่ชัยเจริญ พท.รับ ประโยชน์ 600 ไร่	2	ชป.	-	9.3500	-	-	-	9.3500
- กิจกรรมหลักที่ 1.30 ฝัมน้ำแม่มอก - แม่ระวิง - ปตร.หาดสะพาน จันทร์ (คลองเหมืองนา - คลองเคลา) พท.รับประโยชน์ 12,000 ไร่	2	ชป.	-	80.0000	-	-	-	80.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.31 ฝายชั่วคราวกั้นแม่น้ำยม จำนวน 5 แห่ง (คลอง วังขวาง, คลองต้นซ้อ, คลองปากพระ, คลองท่าฉนวน, สะพานโตโยต้า) พท.รับประโยชน์ 33,000 ไร่	2	ชป.	-	200.0000	-	-	-	200.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.32 โครงการปรับปรุงระบบระบายน้ำท้าย อ.เมือง สุโขทัย (คลองกรุงไกร)	2	ชป.	-	135.0000	-	-	-	135.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.33 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้าน คลองหนองไฉ้ หมู่ 1 พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	-	30.0000	-	-	30.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.34 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้าน หนองแห่น พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	-	-	30.0000	-	30.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.35 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้าน เกาะวังษ์เกียรติ พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่ พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	-	-	18.0000	-	18.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.36 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้าน เกาะน้อย พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	-	-	-	28.0000	-	28.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 1.37 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านท่าช้าง พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ขป.	-	-	-	30.0000	-	30.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.38 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านวังทอง ม.5 พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ขป.	-	-	-	17.0000	-	17.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.39 ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยไร่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.บ้านตึก อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2566-2567) พ.ท.ขป.มีระบบส่งน้ำ 4,500 ไร่	2	สกก 4	90.0000	90.0000	-	-	-	180.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.40 ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านแม่สำเหนือ ต.แม่สำ อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2566-2567) พ.ท.ขป. มีระบบส่งน้ำ 3,200 ไร่	2	สกก 4	90.0000	90.0000	-	-	-	180.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.41 ประตุระบายน้ำบ้านหาดเสี้ยวบ้านใหม่ ตำบลหาดเสี้ยว อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2567-2569) พท.รับประโยชน์ 5,000 ไร่	2	สกก 4	-	74.0000	148.0000	148.0000	-	370.0000 (อยู่ระหว่าง จัดทำรายงาน FS และรายงาน EIA)
- กิจกรรมหลักที่ 1.42 อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ถันน้อยบ้านเชิงผา ต.กลางดง อ.ทุ่งเสลี่ยม จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2567-2569) พท.รับประโยชน์ 2,300 ไร่ ความจุเพิ่มขึ้น 4,980 ล้าน ลบ.ม.	2	สกก 4	-	40.0000	87.2000	87.2000	-	214.4000
- กิจกรรมหลักที่ 1.43 อ่างเก็บน้ำห้วยสะเดา บ้านลู่เตา ต.นาขุนไกร อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2567-2568) พท.รับประโยชน์ 1,300 ไร่ ความจุเพิ่มขึ้น 2,640 ล้าน ลบ.ม.	2	สกก 4	-	310.0000	-	-	-	310.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.44 ฝายสุเม่น ต.แม่สิน จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2567-2568) พท.รับประโยชน์ 5,000 ไร่	2	สกก 4	-	144.0000	-	-	-	144.0000 (ต้องดำเนินการ ศึกษา EIA)
- กิจกรรมหลักที่ 1.45 ประตุระบายน้ำเวียงขึ้น บ้านดอนระเบียง ต.แม่สำ อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2568-2570) พท.รับประโยชน์ 2,723 ไร่	2	สกก 4	-	-	74.0000	148.0000	-	222.0000 (อยู่ระหว่าง จัดทำรายงาน FS และรายงาน EIA)
- กิจกรรมหลักที่ 1.46 อ่างเก็บน้ำห้วยปากคุ บ้านปากคุ อ.บ้านตึก อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2568-2570) พท.รับประโยชน์ 5,000 ไร่	2	สกก 4	-	-	50.0000	100.0000	100.0000	250.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 1.47 อาคารท่อน้ำบ้านป่ายาง พร้อมระบบส่งน้ำบ้านป่ายาง ต.หนองอ้อ อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2568-2570) พท.รับประโยชน์ 5,000 ไร่	2	สกก 4	-	-	70.0000	140.0000	140.0000	350.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.48 อ่างเก็บน้ำห้วยแม่รากน้อย บ้านห้วยตม ต.บ้านตึก อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2569-2571)	2	สกก 4	-	-	-	56.0000	112.0000	280.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.49 การป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ 1) ปรับปรุงคลองชักน้ำและอาคารประกอบโครงการแก้มลิงทะเลหลวง อ.เมืองสุโขทัย, อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2568-2570) พท.รับประโยชน์ 5,000 ไร่	2	สกก 4	-	-	62.0000	145.0000	100.0000	307.0000
2) ปรับปรุงห้วยแม่รากน้อยพร้อมอาคารประกอบ ต.บ้านตึก อ.ศรีสัชนาลัย จ.สุโขทัย (ปีที่ก่อสร้าง 2569-2571)	2	สกก 4	-	-	-	80.0000	160.0000	400.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.50 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N1 พื้นที่ชลประทาน 412 ไร่	2	คบ.สท.	25.0000	-	-	-	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.51 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N2 พื้นที่ชลประทาน 324 ไร่	2	คบ.สท.	25.0000	-	-	-	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.52 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N3 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	25.0000	-	-	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.53 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N4 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	25.0000	-	-	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.54 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N5 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	25.0000	-	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.55 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N6 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	25.0000	-	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.56 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N7 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	-	25.0000	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.57 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N8 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	-	25.0000	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.58 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N9 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	-	25.0000	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 1.59 สถานีสูบน้ำใต้ดินด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำที่ N10 พื้นที่ชลประทาน 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	-	25.0000	-	25.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
2. โครงการสำคัญที่ 2 งานซ่อมแซมและปรับปรุงระบบชลประทาน								
- กิจกรรมหลักที่ 2.1 ซ่อมแซมถนนคันคลองระบายน้ำ								
1) ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ กม.21+000 ถึง 21+900 ฝั่งขวา โครงการแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	ชป.	1.2000	-	-	-	-	1.2000
2) ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ กม.8+000 ถึง 9+000 ฝั่งขวา โครงการแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	ชป.	0.8000	-	-	-	-	0.8000
3) ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 6R-LMC กม.0+025-กม.1+495 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ชป.เพิ่มขึ้น430 ไร่	2	ชป.	0.9500	-	-	-	-	0.9500
4) ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 2R-LMC กม.0+022-กม.1+200 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ชป.เพิ่มขึ้น430 ไร่	2	ชป.	0.7500	-	-	-	-	0.7500
- กิจกรรมหลักที่ 2.2 ซ่อมแซมหินเรียง ทרב.								
1) ซ่อมแซมหินเรียง ทרב.เหมืองนา โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 20,500 ไร่	2	ชป.	3.0000	-	-	-	-	3.0000
2) ซ่อมแซมหินเรียงคลองส่งน้ำท่าไม้แดง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 20,000 ไร่	2	ชป.	1.0000	-	-	-	-	1.0000
3) ซ่อมแซมหินเรียงฝายศรีเสถียร โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 900 ไร่	2	ชป.	1.2000	-	-	-	-	1.2000
- กิจกรรมหลักที่ 2.3 ซ่อมแซมคันคลองและป้องกันตลิ่ง								
1) ซ่อมแซมคันคลองและป้องกันตลิ่ง กม.0+540 ถึง 1+000 ท้าย ทרב.คลองต้นซ้อ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 4,000 ไร่	2	ชป.	0.9800	-	-	-	-	0.9800
2) ซ่อมคันคลอง แม่น้ำยมสายเก่า โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 41,907 ไร่	2	ชป.	1.2940	-	-	-	-	1.2940
- กิจกรรมหลักที่ 2.4 ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองและคันคลองส่งน้ำ								
1) ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำสาย 2L-MC กม.0+045-กม.1+560 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ชป.เพิ่มขึ้น610 ไร่	2	ชป.	0.8500	-	-	-	-	0.8500

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
2) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 8L-RMC กม. 0+015-กม.1+525 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 440 ไร่	2	ขป.	0.8500	-	-	-	-	0.8500
3) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลอง RMC โครงการอ่างเก็บน้ำแม่มอกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พท.รับประโยชน์ 2,500 ไร่	2	ขป.	0.8230	-	-	-	-	0.8230
4) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 1R-1R-5L-RMC กม.0+926-กม.1+850 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 510 ไร่	2	ขป.	0.9000	-	-	-	-	0.9000
5) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 1R-5L-RMC กม.1+546-กม.3+170 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 1,020 ไร่	2	ขป.	1.2900	-	-	-	-	1.2900
6) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 2L-RMC กม. 0+025-กม.1+158 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 800 ไร่	2	ขป.	1.2500	-	-	-	-	
7) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 1R-5L-RMC กม.0+016-กม.1+426 โครงการ อ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 780 ไร่	2	ขป.	1.2600	-	-	-	-	1.2600
8) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย MC กม.5+423-กม.8+345 โครงการอ่างเก็บน้ำ ห้วยแม่สูง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 720 ไร่	2	ขป.	1.0500	-	-	-	-	1.0500
9) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 9L-RMC กม. 0+015-กม.1+550 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 500 ไร่	2	ขป.	0.9500	-	-	-	-	0.9500
10) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 6L-RMC กม. 0+020-กม.1+400 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 460 ไร่	2	ขป.	0.6500	-	-	-	-	0.6500
11) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดและคันคลองส่งน้ำสาย MC กม.4+125-กม. 5+385 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 690 ไร่	2	ขป.	1.1000	-	-	-	-	1.1000
12) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองและคันคลองส่งน้ำสาย 11L-RMC กม. 0+020-กม.2+064 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 710 ไร่	2	ขป.	1.0400	-	-	-	-	1.0400

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
13) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดและคันท่อส่งน้ำสาย MC กม.0+055-กม.3+953 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 750 ไร่	2	ขป.	0.9500	-	-	-	-	0.9500
14) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อส่งน้ำสาย 3R-5L-RMC กม.0+025-กม.1+158 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น440 ไร่	2	ขป.	0.8500	-	-	-	-	0.8500
15) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อและคันท่อส่งน้ำสาย 1L-5L-RMC กม.0+015-กม.0+680 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 450 ไร่	2	ขป.	0.9500	-	-	-	-	0.9500
16) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อและคันท่อส่งน้ำสาย 2R-5L-RMC กม.0+015-กม.0+835 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 500 ไร่	2	ขป.	0.8500	-	-	-	-	0.8500
17) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อส่งน้ำสาย 4L-MC กม.0+040-กม.0+956 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 800 ไร่	2	ขป.	0.9000	-	-	-	-	0.9000
18) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อและคันท่อส่งน้ำสาย 6R-LMC กม.0+025-กม.1+495โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 430 ไร่	2	ขป.	0.9500	-	-	-	-	0.9500
19) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อและคันท่อส่งน้ำสาย 2R-LMC กม.0+022-กม.1+200 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 460 ไร่	2	ขป.	0.7500	-	-	-	-	0.7500
20) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อและคันท่อส่งน้ำสาย 2R-5L-RMC กม.0+922-กม.1+634 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.ขป.เพิ่มขึ้น 490 ไร่	2	ขป.	0.7000	-	-	-	-	0.7000
21) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคันท่อและคันท่อส่งน้ำสาย 10L-RMC กม.0+045-กม.2+346 โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 830 ไร่	2	ขป.	1.1500	-	-	-	-	1.1500
- กิจกรรมหลักที่ 2.5 ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบาย 1) ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบาย ทรบ. คลองลัด จำนวน 1 แห่ง กม.14+116(คลองตาทันน) โครงการชลประทานสุโขทัย	2	ขป.	0.6000	-	-	-	-	0.6000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
2) งานซ่อมแซมเครื่องกว้านบานระบาย ทรบ.ปากคลองยายกุด โครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	0.2940	-	-	-	-	0.2940
3) งานซ่อมแซมเครื่องกว้านบานระบาย ทรบ.คลองแม่บ่อทอง โครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	0.8500	-	-	-	-	0.8500
4) งานซ่อมแซมเครื่องกว้านบานระบาย ทรบ.คลองลัด จำนวน 1 แห่ง กม.16+206 โครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	0.6000	-	-	-	-	0.6000
- กิจกรรมหลักที่ 2.6 ซ่อมแซมราวกันตกรางระบายน้ำ 1) ซ่อมแซมราวกันตกรางระบายน้ำทรบ.คลองตาแพง โครงการ ชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 1,383 ไร่	2	ชป.	3.4690	-	-	-	-	3.4690
- กิจกรรมหลักที่ 2.7 ซ่อมแซมลาดตลิ่ง	2	ชป.						
1) ซ่อมแซมลาดด้านเหนือหน้า,ท้ายน้ำ โครงการ อ่างเก็บน้ำแม่มอกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 42,500 ไร่	2	ชป.	1.3080	-	-	-	-	1.3080
2) ซ่อมแซมลาดอ่างเก็บน้ำห้วยไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 5,333 ไร่	2	ชป.	0.8570	-	-	-	-	0.8570
- กิจกรรมหลักที่ 2.8 ซ่อมแซมประตูระบายน้ำ 1) ซ่อมแซม ประตู.ปากน้ำ โครงการชลประทาน สุโขทัย พท.รับประโยชน์ 24,065 ไร่	2	ชป.	0.6000	-	-	-	-	0.6000
2) ซ่อมแซม ประตู.คลองลัด โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับ ประโยชน์ 6,686 ไร่	2	ชป.	2.0000	-	-	-	-	2.0000
3) ซ่อมแซม ประตู.คลองลัด โครงการชลประทานสุโขทัยพท.รับ ประโยชน์ 5,073 ไร่	2	ชป.	0.7000	-	-	-	-	0.7000
- กิจกรรมหลักที่ 2.9 ซ่อมแซมระบบไฟฟ้า 1) ซ่อมบำรุงหม้อแปลงไฟฟ้าและระบบไฟฟ้า ในเขตฝายส่งน้ำและ บำรุงรักษาที่ 1 โครงการชลประทานสุโขทัย 12 แห่ง	2	ชป.	1.5000	-	-	-	-	1.5000
2) ซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าแรงต่ำ อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง โครงการ ชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	0.9000	-	-	-	-	0.9000
3) ซ่อมบำรุงหม้อแปลงไฟฟ้าและระบบไฟฟ้า ในเขตฝายส่งน้ำและ บำรุงรักษาที่ 2 และ 3 โครงการชลประทานสุโขทัย 16 แห่ง	2	ชป.	2.0000	-	-	-	-	2.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
4) ซ่อมแซมระบบสายส่งสัญญาณและไฟฟ้าส่องสว่าง ปตร.แม่ข่ายม (บ้านหาดสะพานจันทร์) โครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	0.3000	-	-	-	-	0.3000
- กิจกรรมหลักที่ 2.10 ซ่อมแซมบำรุงรักษาอาคารชลประทาน								
1) งานซ่อมบำรุงรักษาอาคารชลประทาน ในเขตโครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	1.3000	-	-	-	-	1.3000
2) งานซ่อมแซมอาคารป้องกันการกัดเซาะด้านท้าย ฝั่งซ้าย ปตร. คลองบ้านหลุม โครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 22,000 ไร่	2	ชป.	2.9000	-	-	-	-	2.9000
- กิจกรรมหลักที่ 2.11 ปรับปรุงประตुरะบายน้ำ								
1) ปรับปรุงประตुरะบายน้ำ กม.2 คลองระบายน้ำแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	35.0000	-	-	-	-	35.0000
2) ประตुरะบายน้ำวังยายมาก	2	ชป.	-	40.0000	-	-	-	40.0000
3) ปรับปรุง ปตร.รับน้ำออก โครงการแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง พท.รับประโยชน์ 4,000 ไร่	2	ชป.	-	80.0000	-	-	-	80.0000
4) ปตร.กลางคลองแม่ข่ายสายเก่า กม.8+240 ตำบลสามเรือน อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.12 ปรับปรุงระบบควบคุมอาคารบังคับน้ำ								
1) ปรับปรุงระบบควบคุมอาคารบังคับน้ำ อ่างเก็บน้ำคลองช้างใน พท.ชป.เพิ่มขึ้น 5,981 ไร่	2	ชป.	5.0450	-	-	-	-	5.0450
2) ปรับปรุงระบบควบคุมอาคารบังคับน้ำ อ่างเก็บน้ำแม่มอก	2	ชป.	8.8390	-	-	-	-	8.8390
3) ปรับปรุงระบบควบคุมอาคารบังคับน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง	2	ชป.	2.7080	-	-	-	-	2.7080
4) ปรับปรุงระบบควบคุมอาคารบังคับน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ	2	ชป.	3.1500	-	-	-	-	3.1500
- กิจกรรมหลักที่ 2.13 ระบบระบายน้ำ / ท่อรับน้ำ								
1) ปรับปรุงระบบระบายน้ำ โครงการทำนนวน	2	ชป.	-	40.0000	-	-	-	40.0000
2) ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่กองค่ายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลตลิ่งชัน อำเภอบ้านด่านลานหอย จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	20.0000	-	-	-	20.0000
3) ปรับปรุงท่อรับน้ำ-ระบายน้ำบึงสวย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
4) ปรับปรุงท่อรับน้ำ-ระบายน้ำหนองนกจิว พท.รับประโยชน์ 4,293 ไร่	2	ชป.	-	20.0000	-	-	-	20.0000
5) ปรับปรุง ทรบ.ปากคลองวังไม้ไกร โครงการแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง พท.รับประโยชน์ 1,800 ไร่	2	ชป.	-	8.0000	-	-	-	8.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 2.14 ปรับปรุงฝาย / แก้มลิง	2	ชป.						
1) ปรับปรุงฝายศรีเสถียรพร้อมอาคารประกอบ (ประตูระบายน้ำขนาด 1-□ 4.00x4.00 ม.) ตำบลบ้านตึก อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย พท.ชป.เพิ่มขึ้น 24,000 ไร่	2	ชป.	23.7000	-	-	-	-	23.7000
2) ปรับปรุงฝายยางเกาะวงษ์เกียรติ พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	ชป.	117.0250	-	-	-	-	117.0250
3) ปรับปรุงฝายบึงบอนพร้อมระบบส่งน้ำ พท.รับประโยชน์ 1,700 ไร่	2	ชป.	-	25.0000	-	-	-	25.0000
4) ปรับปรุงฝายท่าแพพัฒนาพร้อมระบบส่งน้ำ พท.รับประโยชน์ 1,700 ไร่	2	ชป.	-	35.0000	-	-	-	35.0000
5) ฝายคลองห้วยยางรอด ตำบลแม่สิน อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
6) ปรับปรุงแก้มลิงเด่นใหญ่ ตำบลน้ำพุ อำเภอศรีมาต จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.15 ปรับปรุงคลองพร้อมอาคารประกอบ								
1) ปรับปรุงคลองทรายถึงคลองตาข่ายพร้อมอาคารประกอบ ตำบลกงอำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
2) ปรับปรุงคลองครูสวัสดิ์พร้อมอาคารประกอบ ตำบลปากน้ำ อำเภอสวรรคโลก จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
3) ปรับปรุงคลองทุ่งใหญ่พร้อมอาคารประกอบ ตำบลบ้านนา อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
4) ปรับปรุงคลองเชื่อมคลองตาเป่า-คลองเชื่อมแก้มลิงวังทองแดงพร้อมอาคารประกอบ ตำบลบ้านนา อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	-	10.0000	-	-	-	10.0000
5) ปรับปรุงคลองเพชรหึง (กิวัวดำ) ตำบลน้ำพุ อำเภอศรีมาต จังหวัดสุโขทัย (งานดินชุดพร้อมขนย้าย ระยะทาง 1 กม. 190,500 ลบ.ม.)	1	ชป.	8.7400	-	-	-	-	8.7400
6) ปรับปรุงคลองท่าช้างพร้อมระบบระบายน้ำ บ.ท่าช้าง ต.ทับผึ้ง อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย 6.1 ทรบ.กลางคลอง ขนาด 2 - 2.40 x 2.40 ม. 2 แห่ง 6.2 ท่อลอดถนน ขนาด 2 - 2.40x2.40 ม. 1 แห่ง 6.3 ขุดลอกคลองและถนนดินลูกรังคันคลองท่าช้าง ความยาว 1,100 เมตร	1	ชป.	19.1750	-	-	-	-	19.1750
- กิจกรรมหลักที่ 2.16 ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงวน								
1) ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงวนโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยทรวง โครงการชลประทานสุโขทัย ตำบลบ้านตึก อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย 1.1 กม.	2	ชป.	5.7280	-	-	-	-	5.7280

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
2) ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงวนโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง โครงการชลประทานสุโขทัย ตำบลป่าจิว อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย 4.9 กม.	2	ชป.	2.9000	-	-	-	-	2.9000
3) ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงวนโครงการหนองลี โครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	11.9220	-	-	-	-	11.9220
4) ปรับปรุงถนนรอบบริเวณที่ทำการและบ้านพัก ฝ่ายส่งน้ำและ บำรุงรักษาที่ 3 โครงการชลประทานสุโขทัย ตำบลบ้านแก่ง อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย 0.60กม.	2	ชป.	2.1650	-	-	-	-	2.1650
5) ปรับปรุงถนนทางเข้าห้วงวนโครงการอ่างเก็บน้ำ แม่มอก โครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	6.8830	-	-	-	-	6.8830
- กิจกรรมหลักที่ 2.17 ปรับปรุงโครงการทุ่งทะเลหลวง (แก้มลิง) พท.ชป. เพิ่ม 13,783 ไร่	2	ชป.	52.0000	-	-	-	-	52.0000
- กิจกรรมหลักที่ 10.18 ปรับปรุงอาคารประกอบ / อาคารที่ทำการ								
1) ปรับปรุงอาคารประกอบแก้มลิงทะเลหลวง พท.ชป.เพิ่ม 13,783 ไร่พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	ชป.	46.2530	-	-	-	-	46.2530
2) ปรับปรุงอาคารที่ทำการโครงการชลประทานสุโขทัย	2	ชป.	9.80000	-	-	-	-	9.80000
3) ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำในคลองส่งน้ำ โครงการอ่างเก็บน้ำคลอง ข้างใน	2	ชป.	-	8.0000	-	-	-	8.0000
4) ปรับปรุงอาคารรับน้ำ-ระบายน้ำแก้มลิงบึงใหญ่ พท.รับประโยชน์ 5,000 ไร่	2	ชป.	-	18.1500	-	-	-	18.1500
5) ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำในคลองระบายน้ำ กม. 11+000 ท้ายอ่าง เก็บน้ำห้วยแม่สูง	2	ชป.	-	15.0000	-	-	-	15.0000
6) ปรับปรุงอาคารท่อน้ำกลางคลอง MC ฝายศรีเชลียง แห่งที่ 1	2	ชป.	-	8.0000	-	-	-	8.0000
7) ปรับปรุงอาคารท่อน้ำกลางคลอง MC ฝายศรีเชลียง แห่งที่ 2	2	ชป.	-	8.0000	-	-	-	8.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.19 ป้องกันตลิ่ง								
1) ป้องกันตลิ่งฝายยางคลองกระจง ตำบลคลองกระจง อำเภอสวรรค โลก จังหวัดสุโขทัย	2	ชป.	17.4670	-	-	-	-	17.4670
- กิจกรรมหลักที่ 2.20 ปรับปรุง ทรบ.ปากคลองระบาย DL.1 พท.รับ ประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	8.0000	-	-	-	-	8.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 2.21 ปรับปรุง ทรบ.ปลายคลองระบาย DL.1 พท.รับ ประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	8.0000	-	-	-	-	8.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.22 ปรับปรุงสถานีสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมระบบส่งน้ำ บ่อสูบน้ำใต้ดินที่ 71 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	8.0000	-	-	-	-	8.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.23 ปรับปรุง ทรบ.ปากคลองแยกซอยคลองแคว กม. 3+623 ฝั่งซ้าย พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	3.0000	-	-	-	-	3.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.24 ปรับปรุงคลองส่งน้ำบ้านนิคมสหกรณ์ พร้อม อาคารประกอบ พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	คบ.สท.	9.9500	-	-	-	-	9.9500
- กิจกรรมหลักที่ 2.25 ปรับปรุง ทรบ.กลางคลองแคว กม.4+314 พท. รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	3.0000	-	-	-	-	3.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.26 ปรับปรุงเจาะบ่อสูบน้ำใต้ดินใหม่เพื่อการ ชลประทานพร้อมโรงสูบน้ำ(ทดแทนบ่อเดิม) บ่อสูบน้ำใต้ดินที่ L26 พท.รับ ประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	5.0000	-	-	-	-	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.27 ปรับปรุงเจาะบ่อสูบน้ำใต้ดินใหม่เพื่อการ ชลประทานพร้อมโรงสูบน้ำ(ทดแทนบ่อเดิม) บ่อสูบน้ำใต้ดินที่ 68 พท.รับ ประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	5.0000	-	-	-	-	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.28 ปรับปรุงเจาะบ่อสูบน้ำใต้ดินใหม่เพื่อการ ชลประทานพร้อมโรงสูบน้ำ(ทดแทนบ่อเดิม) บ่อสูบน้ำใต้ดินที่ 41 พท.รับ ประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	5.0000	-	-	-	-	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.29 ปรับปรุงเจาะบ่อสูบน้ำใต้ดินใหม่เพื่อการ ชลประทานพร้อมโรงสูบน้ำ (ทดแทนบ่อเดิม) บ่อสูบน้ำใต้ดินที่ D12 พท. รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	5.0000	-	-	-	-	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.30 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดิน A3 พท. รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.31 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดิน B2 พท. รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.32 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดิน E5 พท. รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.33 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดิน E6 พท. รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.34 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดินที่ 1 พท. รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 2.35 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำป้อนสู่น้ำใต้ดินที่ 2 พท. ไร่ รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.36 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำป้อนสู่น้ำใต้ดินที่ 3 พท. ไร่ รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.37 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำป้อนสู่น้ำใต้ดินที่ 4 พท. ไร่ รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	15.0000	-	-	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.38 ปรับปรุง ทรบ.กลางคลองระบาย DL.1 กม. 1+545 จำนวน 1 แห่ง พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	5.0000	-	-	-	-	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.39 ปรับปรุง ทรบ.กลางคลองระบาย DL.1 กม. 2+300 จำนวน 1 แห่ง พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	5.0000	-	-	-	-	5.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.40 ทรบ.ปากคลองปลาไร่ จำนวน 1 แห่ง พท.รับ ประโยชน์ 3,000 ไร่	2	คบ.สท.	8.0000	-	-	-	-	8.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.41 ท่อระบายน้ำคั่นคลองหนองปลาหมอ กม. 1+900 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	คบ.สท.	1.0000	-	-	-	-	1.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.42 ท่อระบายน้ำคั่นคลองหนองปลาหมอ กม. 2+220 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	คบ.สท.	1.0000	-	-	-	-	1.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.43 ท่อระบายน้ำคั่นคลองหนองปลาหมอ กม. 1+900 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	คบ.สท.	1.2000	-	-	-	-	1.2000
- กิจกรรมหลักที่ 2.44 ท่อระบายน้ำคั่นคลองหนองปลาหมอ กม. 2+975 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	คบ.สท.	1.0000	-	-	-	-	1.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.45 ท่อระบายน้ำคั่นคลองหนองปลาหมอ กม. 3+500 ฝั่งซ้าย พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	คบ.สท.	1.2000	-	-	-	-	1.2000
- กิจกรรมหลักที่ 2.46 ท่อระบายน้ำคั่นคลองหนองปลาหมอ กม. 2+975 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 1,500 ไร่	2	คบ.สท.	0.6000	-	-	-	-	0.6000
- กิจกรรมหลักที่ 2.47 ทรบ.คลองเชื่อมคลองปู-คลองแคว กม.1+134 พท.รับประโยชน์ 3,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	3.0000	-	-	-	3.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.48 ทรบ.ปากคลองแยกซอยคลองเชื่อมคลองปู- คลองแคว กม.1+134 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	3.0000	-	-	-	3.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.49 ทรบ.ปากคลองแยกซอยคลองเชื่อมคลองปู- คลองแคว กม.1+830 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 2,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	3.0000	-	-	-	3.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.50 ทรบ.ปากคลองแยกซอยคลองแคว กม.0+843 ฝั่งขวา พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	3.0000	-	-	-	3.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 2.51 ทรบ.ปากคลองแยกซอยคลองแก้ว กม.3+623 ฝั่งซ้าย พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.52 ทรบ.กลางคลองแก้ว กม.1+538 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.53 ทรบ.กลางคลองแก้ว กม.2+538 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.54 ทรบ.กลางคลองแก้ว กม.3+618 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.55 ทรบ.กลางคลองแก้ว กม.4+314 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.56 ทรบ.กลางคลองแก้ว กม.4+865 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.57 ท่อลอดถนนคลองแก้ว กม.0+883 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.58 ท่อลอดถนนคลองแก้วกม.1+310พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.59 ท่อลอดถนนคลองแก้วกม.1+793 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.60 ท่อลอดถนนคลองแก้ว กม.2+174 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.61 ท่อลอดถนนคลองแก้ว กม.2+379 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.62 ท่อลอดถนนคลองแก้ว กม.2+743 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.63 ท่อลอดถนนคลองแก้ว กม.3+150 พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	4.0000	-	-	-	4.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.64 ปรับปรุงคลองระบายน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา DR.1 พท.รับประโยชน์ 3,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	8.0000	-	-	-	8.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.65 ปรับปรุง ทรบ.ปากคลองระบาย DR.1-12.1L พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	6.0000	-	-	-	6.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.66 ปรับปรุง ทรบ.ปลายคลองระบาย DR.1-12.1L พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	6.0000	-	-	-	6.0000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
- กิจกรรมหลักที่ 2.67 ปรับปรุง ทรบ.ปากคลองระบาย DR.1-12.8R พท.รับประโยชน์ 3,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	6.0000	-	-	-	6.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.68 ปรับปรุงคลองระบาย DL.2-1.2R พท.รับประโยชน์ 1,000 ไร่	2	คบ.สท.	-	6.0000	-	-	-	6.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.69 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดินบ่อ 5 พท.รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	15.0000	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.70 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดินบ่อ 6 พท.รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	15.0000	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.71 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดินบ่อ 7 พท.รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	15.0000	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.72 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดินบ่อ 8 พท.รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	15.0000	-	-	15.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.73 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดินบ่อ 9 พท.รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	25.0000	-	-	25.0000
- กิจกรรมหลักที่ 2.74 ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำบ่อสูบน้ำใต้ดินบ่อ 8 พท.รับประโยชน์ 350 ไร่	2	คบ.สท.	-	-	15.0000	-	-	15.0000
3. โครงการสำคัญที่ 3 งานซ่อมแซมและปรับปรุงระบบชลประทาน - กิจกรรมหลักที่ 3.1 บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่								
1) บำรุงรักษาทางลำเลียง โครงการชลประทานสุโขทัย ระยะทาง 25.176 กิโลเมตร จังหวัดสุโขทัย	2	ขป	3.5100	-	-	-	-	3.5100
2) บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ โครงการชลประทานสุโขทัย	2	-	-	3.4220	-	-	-	
4. โครงการสำคัญที่ 4 บำรุงรักษาโครงการชลประทานสุโขทัย	2	ขป	14.3360	14.7800	14.7800	14.7800	-	58.6760
5. โครงการสำคัญที่ 5 บริหารการส่งน้ำ								
- กิจกรรมหลักที่ 5.1 บริหารการส่งน้ำโครงการชลประทานสุโขทัย พท.รับประโยชน์ 347,669 ไร่	2	ขป	2.3230	2.1000	2.1000	2.1000	-	8.6230
- กิจกรรมหลักที่ 5.2 ผันน้ำคลองตาทรัพย์ - คลองสารบบ โครงการแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง	2	ขป	-	28.0000	-	-	-	28.0000
6. โครงการสำคัญที่ 6 กำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำโดยเครื่องจักร								
- กิจกรรมหลักที่ 6.1 กำจัดวัชพืชโดยเครื่องจักรในเขตโครงการชลประทานสุโขทัย 62,932 ตัน	2	ขป	2.1200	2.0000	2.0000	-	-	6.1200
7. โครงการสำคัญที่ 7 ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	2	สพด.	4.0600	4.0600	4.0600	4.0600	4.0600	20.3000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
8. โครงการสำคัญที่ 8 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับ ไร่นา	2	กษจ.	0.07680	-	-	-	-	0.07680
9. โครงการสำคัญที่ 9 ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา								
- กิจกรรมหลักที่ 9.1 ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	2	สพด.	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	1.7500
- กิจกรรมหลักที่ 9.2 ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	2	สพด.	1.1000	1.1000	1.1000	1.1000	1.1000	5.5000
- กิจกรรมหลักที่ 9.3 ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	2	สพด.						
1) ผลิตและส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก (ผลิตหญ้าแฝกเพื่อปลูกและ แจกจ่าย)			4.2000	4.2000	4.2000	4.2000	4.2000	21.0000
2) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพื้นที่ลุ่ม-ดอน			3.6800	3.6800	3.6800	3.6800	3.6800	18.4000
3) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำชุมชนพื้นที่สูง			2.7150	2.7150	2.7150	2.7150	2.7150	13.5750
4) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร			1.1000	1.1000	1.1000	1.1000	1.1000	5.5000
10. โครงการสำคัญที่ 10 โครงการไกลบตอชังเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุและแร่ ธาตุในดิน	2	สพด.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
11. โครงการสำคัญที่ 11 สนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม	2	ปมจ.	0.0170	0.0170	0.0170	0.0170	0.0170	0.3550
	2	ศพจ.	0.0170	0.0170	0.0170	0.0170	0.0170	0.3550
12. โครงการสำคัญที่ 12 พัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ								
- กิจกรรมหลักที่ 12.1 จัดระเบียบการทำประมง	2	ปมจ.	0.1390	0.1390	0.1390	0.1390	0.1390	0.6950
- กิจกรรมหลักที่ 12.2 พัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ	2	ศพจ.	0.2490	0.2490	0.2490	0.2490	0.2490	1.2450
13. โครงการสำคัญที่ 13 จัดระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม	2	ศพจ.	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0200
14. โครงการสำคัญที่ 14 การบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ	2	ศวพ.	0.95913	0.95913	0.95913	0.95913	0.95913	4.79565
	2	ศวส.	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000
15. โครงการสำคัญที่ 15 ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร								
- กิจกรรมหลักที่ 15.1 สร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผา เป้าหมาย 9 อำเภอ	2	กษจ.	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	1.0000
- กิจกรรมหลักที่ 15.2 “หยุด” การเผาในพื้นที่การเกษตรจังหวัด สุโขทัย	1	กษ.สท.	-	0.7000	-	-	-	0.7000
16. โครงการสำคัญที่ 16 ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน								
- กิจกรรมหลักที่ 16.1 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ/ผลิตภาพ สถาน ประกอบการ SME กลุ่ม OTOP กลุ่มวิสาหกิจชุมชน หรือสหกรณ์	1	พง.จ.	2.0500	-	-	-	-	2.0500

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ (ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	รวม 5 ปี
1) เพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลผลิตทางการเกษตรพร้อมติดตั้งระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน 50 กลุ่ม								
- กิจกรรมหลักที่ 16.2 ส่งเสริมระบบป้องกันก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์ขนาดเล็กสำหรับครัวเรือน	1	พง.จ.	4.0500	-	-	-	-	4.0500
- กิจกรรมหลักที่ 16.3 ส่งเสริมระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ได้	1	พง.จ.	7.2100	-	-	-	-	7.2100
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างความเชี่ยวชาญของบุคลากรภาครัฐ								
1. โครงการสำคัญที่ 1 เพิ่มศักยภาพบุคลากรในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	2	กษ.สท.	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.0200	0.1000
2. โครงการสำคัญที่ 2 เสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ แบบบูรณาการ	2	กษ.สท.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
3. โครงการสำคัญที่ 3 อบรมการปรับเปลี่ยนทัศนคติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานด้วยการคิดเชิงบวก	2	กษ.สท.	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.3000
4. โครงการสำคัญที่ 4 เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร)	2	กษ.สท.	0.0700	-	-	-	-	0.0700
5. โครงการสำคัญที่ 5 จัดทำฐานข้อมูลและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย	2	กษ.สท.	0.0300	0.0300	0.0300	0.0300	0.0300	0.1500
6. โครงการสำคัญที่ 6 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์	2	กษ.จ.	0.1500	0.1500	0.1500	0.1500	0.1500	0.7500
7. โครงการสำคัญที่ 7 การเพิ่มทักษะและเทคนิคระบบการบริการและเสริมสร้างความสัมพันธ์มวลชน	2	กษ.จ.	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.0500	0.2500
8. โครงการสำคัญที่ 8 ศูนย์บริการข้อมูลข่าวสาร	2	กษ.สท.	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น								

หมายเหตุ : แหล่งงบประมาณ ได้แก่

- 1 หมายถึง งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด
- 2 หมายถึง งบประมาณของกระทรวง/กรม
- 3 หมายถึง งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- 4 หมายถึง งบประมาณอื่นๆ (เอกชน กองทุน เงินกู้)

ส่วนที่ 5
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)
ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การบริหารจัดการสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่จังหวัดสุโขทัย
2. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการวางแผนการผลิตโดยยึดหลักการตลาดนำการผลิต
3. หลักการและเหตุผล	<p>กระท่อมมีชื่อทางวิทยาศาสตร์ว่า <i>Mitragyna speciosa</i> (Korth.) Havil. เป็นพืชที่อยู่ในวงศ์เข็มและกาแฟ (Rubiaceae) เป็นไม้ยืนต้นสูงประมาณ 4-16 เมตร เติบโตได้ดีในที่ชุ่มชื้น ความชื้นสูง ดินอุดมสมบูรณ์ และมีแสงแดดปานกลาง กระท่อมจัดเป็นพืชที่มีสารออกฤทธิ์ต่อจิตประสาท เป็นพืชพื้นเมืองของประเทศไทยและมาเลเซีย สามารถพบได้ในเขตร้อนและกึ่งร้อนของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และทวีปแอฟริกา สมัยโบราณมีการใช้ใบกระท่อมเพื่อรักษาการติดเชื้อมาลาเรีย บรรเทาอาการปวดกล้ามเนื้อ ลดไข้ บรรเทาอาการไอ และท้องร่วง โดยใช้ใบสดหรือใบแห้งนำมาเคี้ยว สูบ หรือชงเป็นน้ำชานอกจากนี้ยังมีการใช้กระท่อมในกลุ่มของผู้ใช้แรงงานเพื่อกดความรู้สึกเมื่อยล้า ทนต่อการทำงานกลางแจ้ง ทนร้อน ทนแดด และสามารถทำงานได้ยาวนานมากขึ้น นอกจากนี้ยังมีการใช้เพื่อลดอาการขาดยาจากสิ่งเสพติดอื่น เช่น ฟีนและมอร์ฟิน เป็นต้น เนื่องจากมีผลข้างเคียงน้อยกว่ามอร์ฟินเมื่อใช้ในระยะเวลาที่จำกัด การใช้แทนแอมเฟตามีน (ยาบ้า) เพื่อเพิ่มผลกำไร ซึ่งในปัจจุบันพบว่ามีการใช้กระท่อมในหลายประเทศทั่วโลกเกินกว่าขอบเขตทางภูมิศาสตร์ที่พบพืชชนิดนี้</p> <p>เนื่องจากพ.ร.บ.ยาเสพติดให้โทษ ฉบับที่ 8 พ.ศ. 2564 ได้ยกเลิกพืชกระท่อมจากการเป็นยาเสพติดให้โทษในประเภท ๕ ทำให้ชาวบ้านทั่วไปสามารถปลูกพืชกระท่อม เอาไว้ครอบครอง และสามารถซื้อ ขาย หรือนำมาบริโภคได้อย่างเสรี ไม่ผิดกฎหมายอีกต่อไป ตามนโยบายรัฐบาลต้องการผลักดันให้เป็นพืชเศรษฐกิจตัวใหม่ สามารถส่งขายเชิงพาณิชย์ หรืออุตสาหกรรมได้ เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรไทย จึงทำให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปของจังหวัดสุโขทัยมีความสนใจที่จะทำการปลูกพืชกระท่อม จึงได้จัดทำโครงการนี้ขึ้นเพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับแนวทางการผลิต กฎหมายที่เกี่ยวข้อง วิธีการปลูก การดูแลรักษา ข้อจำกัด และช่องทางการตลาด ให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ</p>
4. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">1. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกร มีความรู้ความเข้าใจวิธีการปลูกต้นกระท่อมแนวทางการจำหน่าย ข้อบังคับ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง2. เพื่อจัดทำแปลงสาธิตเพื่อเป็นจุดเรียนรู้การปลูกต้นกระท่อมที่ถูกต้อง3. เพื่อสร้างเครือข่ายและเกิดการรวมกลุ่มในการผลิตของเกษตรกร

<p>5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>เชิงปริมาณ :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ที่ถูกต้องได้ จำนวน 100 ราย 2. มีแปลงสาธิตเพื่อเป็นจุดเรียนรู้การปลูกที่ถูกต้อง จำนวน 2 แปลง <p>เชิงคุณภาพ :</p> <p>เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องในการปลูกกระท่อมทั้งในด้านของกฎหมายที่บังคับใช้ และด้านการผลิต</p>
<p>6. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>9 อำเภอในพื้นที่จังหวัดสุโขทัย</p>
<p>7. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>7.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>1. พัฒนาทักษะด้านการผลิตพืช</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดอบรมถ่ายทอดความรู้/ฝึกทักษะด้านการปลูก ข้อจำกัดกฎหมายที่เกี่ยวข้อง สร้างการรับรู้และการรวมกลุ่มเกษตรกร <p>813,200 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย -</p>
<p>7.2 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>2. การจัดทำแปลงเรียนรู้</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อเป็นแปลงสาธิตการปลูก และการดูแลรักษา <p>91,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย -</p>
<p>8. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566</p>
<p>10. งบประมาณ</p>	<p>ปี 2566 = 904,200 บาท (งบพัฒนาจังหวัด)</p>
<p>11. ผลผลิต</p>	<p>1. เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการการผลิต กฎหมายที่เกี่ยวข้อง วิธีการปลูก การดูแลรักษาข้อจำกัด ช่องทางการตลาด และสามารถปลูกได้อย่างถูกต้อง โดยผ่านกระบวนการเรียนรู้รูปแบบกลุ่ม และการทำแปลงเรียนรู้ร่วมกัน</p>
<p>12. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มและขยายผลการผลิตเพื่อรองรับในเชิงพาณิชย์ได้</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การบริหารจัดการสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้านการแปรรูปสินค้าเกษตร
2. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมเพิ่มประสิทธิภาพการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่าย
3. หลักการและเหตุผล	<p>การส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ.2548 มุ่งเน้นให้วิสาหกิจชุมชนสามารถนำวัตถุดิบทรัพยากร หรือภูมิปัญญาของชุมชนมาใช้ให้เหมาะสมกับกิจการวิสาหกิจชุมชน และสภาพท้องถิ่น นั้น ๆ โดยส่งเสริมกิจการวิสาหกิจชุมชนและสนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม คุณภาพมาตรฐานการผลิตและผลิตภัณฑ์ การบริหารจัดการธุรกิจ และการแข่งขันทางการตลาด เพื่อให้กิจการวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ ผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชนเป็นการสร้างรายได้ และเป็นการสร้างเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่ ซึ่งผลิตภัณฑ์วิสาหกิจชุมชนที่ดีต้องเป็น Smart Product ซึ่งมีคุณภาพมาตรฐานที่ปลอดภัย ต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อม ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภค และมีศักยภาพในการแข่งขันทางการตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>ในการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนจึงจำเป็นต้องพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพได้มาตรฐานการผลิตและผลิตภัณฑ์เป็นที่เชื่อถือของผู้บริโภค มีการออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยตรงตามความต้องการของตลาด รวมถึงต้องมีการส่งเสริมกิจกรรมด้านการตลาดเพื่อพัฒนาสู่การแข่งขัน เป็นต้น ซึ่งจะมีส่วนช่วยในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับภาคการเกษตร และสร้างความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ให้กับวิสาหกิจชุมชนและประเทศไทยการยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตร ให้มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด ส่งออกและตลาดไม้ผลระดับพรีเมียม โดยเริ่มตั้งแต่การปลูก การดูแลรักษา การผลิตไม้ผล การเก็บเกี่ยวที่ถูกต้องและการจัดการหลังเก็บเกี่ยว รวมทั้งขั้นตอนการปฏิบัติต่อพืชเศรษฐกิจ ได้แก่ มะม่วง มะปรางหวาน ทุเรียน เป็นต้น ในการส่งออกด้วย เช่น การบรรจุใส่ตู้คอนเทนเนอร์ การขนถ่าย ณ จุดต่าง ๆ เป็นต้น การแปรรูปเพื่อการออกแบบบรรจุภัณฑ์ เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร และหากมี</p>

	<p>การนำเทคโนโลยีเหมาะสมไปถ่ายทอดแก่เกษตรกร ผู้ที่สนใจ รวมไปถึงผู้ประกอบการรายใหม่ จะเป็นการส่งเสริมการผลิต และส่งเสริมการลงทุนในประเทศได้เป็นอย่างดีพร้อมทั้งจัดกิจกรรมเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรในจังหวัดสุโขทัย หากสามารถยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรได้สำเร็จจะเป็นการเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรผู้ประกอบการธุรกิจแปรรูปและส่งออก ตลอดจนเพิ่มศักยภาพการแข่งขันในการส่งออกของประเทศ อันจะส่งผลดีต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศโดยรวม</p>
4. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนากระบวนการแปรรูปสินค้าเกษตรของวิสาหกิจชุมชน 2. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์วิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐาน 3. เพื่อสร้างเครือข่ายและเชื่อมโยงตลาดสินค้าวิสาหกิจชุมชนตามห่วงโซ่อุปทาน
5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>เชิงปริมาณ :</p> <p>วิสาหกิจชุมชนได้รับความรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรของวิสาหกิจชุมชน จำนวน 27 กลุ่ม</p> <p>เชิงคุณภาพ :</p> <p>วิสาหกิจชุมชนสามารถได้รับการพัฒนาให้เหมาะสมกับศักยภาพ</p>
6. พื้นที่เป้าหมาย	9 อำเภอในจังหวัดสุโขทัย
7. กิจกรรมหลัก 7.1 กิจกรรมหลักที่ 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. พัฒนาทักษะวิสาหกิจชุมชนด้านการผลิตสินค้าเกษตรแปรรูป <ol style="list-style-type: none"> 1.1 จัดอบรมถ่ายทอดความรู้/ฝึกทักษะให้กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเป้าหมาย 1.2 สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูป โดยสนับสนุนการพัฒนากระบวนการผลิต การควบคุมคุณภาพ การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนเป้าหมาย การตลาดออนไลน์ เป็นต้น 1.3 การบริหารจัดการโครงการ ติดตาม และรายงานผล <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p> <p>560,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย -</p>
7.2 กิจกรรมหลักที่ 1	<ol style="list-style-type: none"> 2. ส่งเสริมการตลาดสินค้าวิสาหกิจชุมชน <ul style="list-style-type: none"> - จัดแสดงสินค้า/จำหน่าย จัดนิทรรศการเพื่อแสดงความก้าวหน้าในการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน โดยการจัดแสดงแนวทางการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชน <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p> <p>440,000 สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย -</p>

8. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย
9. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2566 – 30 กันยายน 2566
10. งบประมาณ	ปี 2566 = 1,000,000 บาท (งบพัฒนาจังหวัด)
11. ผลผลิต (output)	สมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชน 27 กลุ่ม ได้รับการพัฒนากระบวนการแปรรูปสินค้าเกษตรและพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน โดยสามารถนำความรู้มาพัฒนาผลิตภัณฑ์ในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรโดยการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ตามแนวการวิเคราะห์ศักยภาพวิสาหกิจชุมชนการสร้างเครือข่ายและเชื่อมโยงตลาดสินค้าวิสาหกิจชุมชน
12. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	กลุ่มวิสาหกิจได้รับการพัฒนาการผลิตสินค้า การแปรรูป และการตลาดเพื่อการจำหน่าย

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้วยงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันพัฒนาศักยภาพ มาตรฐาน การเกษตร อุตสาหกรรม กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาการขุนโคในแปลงใหญ่โคเนื้อ จังหวัดสุโขทัย เพื่อผลิต เนื้อโคคุณภาพ
2. แนวทางการพัฒนา	1. ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพระบบการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรม 2. ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน
3. หลักการและเหตุผล	ด้วยจังหวัดสุโขทัยได้ดำเนินการส่งเสริมให้เกษตรกรในจังหวัดสุโขทัยพัฒนา ประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อเพื่อตอบสนองต่ออุตสาหกรรมการผลิตเนื้อโคของ ประเทศมาอย่างต่อเนื่อง โดยให้เกษตรกรรวมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน และแปลงใหญ่ จึงสมควรอย่างยิ่งที่จะดำเนินการส่งเสริมให้เกษตรกรโดยเฉพาะในแปลงใหญ่ผู้เลี้ยง โคเนื้อจังหวัดสุโขทัยขุนโคเพื่อผลิตเนื้อโคคุณภาพ มีไขมันแทรก เนื้อมีลักษณะนุ่ม ละเอียด ซึ่งยังไม่เพียงพอต่อความต้องการทำให้ประเทศไทยต้องมีการนำเข้าเนื้อโค คุณภาพสูงจากต่างประเทศ
4. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อแปลงใหญ่ ในจังหวัดสุโขทัย 2. เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อมีประสิทธิภาพในการผลิตเนื้อ โคได้ตรงตามความต้องการของตลาด
5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. รายได้ที่เพิ่มขึ้นของสมาชิกแปลงใหญ่ผู้เลี้ยงโคเนื้อ จากการจำหน่ายโคขุนที่ผลิตได้ 2. ส่งเสริมเพิ่มความรู้ให้แก่เกษตรกรในด้านการผลิตอาหารสัตว์ที่เหมาะสม และการหมักพืชอาหารสัตว์ทดแทนอาหารชั้น เพื่อลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์
6. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย
7. กิจกรรมหลัก	
7.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	1. ฝึกอบรมเกษตรกร 18,800 บาท (หนึ่งหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย สำนักงานปศุสัตว์อำเภอศรีสำโรง และศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์จังหวัด สุโขทัย
7.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	2. สนับสนุนปัจจัยการผลิต วัสดุการเกษตร วัสดุเวชภัณฑ์ 250,000 บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย
7.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ	3. ติดตาม/ประเมิน และรายงานผลการดำเนินงาน วัสดุสำนักงาน 20,000 บาท (สองหมื่นบาทถ้วน)

หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย
8. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย
9. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2565 - กันยายน 2566
9. งบประมาณ	288,800 บาท
10. ผลผลิต (Output)	1. จังหวัดสุโขทัย มีการเลี้ยงโคขุนเพื่อผลิตเนื้อคุณภาพ จำนวน 100 ตัว 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม และเพิ่มองค์ความรู้เรื่องการผลิตผลิตอาหารสัตว์ที่เหมาะสมและการหมักพืชอาหารสัตว์ทดแทนอาหารชั้นเพื่อลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ จำนวน 70 ราย
11. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	จังหวัดสุโขทัย มีการเลี้ยงโคขุนเพื่อผลิตเนื้อคุณภาพต้นแบบ ตรงตามที่ต้องการ

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้วยงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันพัฒนาศักยภาพ มาตรฐาน การเกษตร อุตสาหกรรม กิจกรรม ส่งเสริมการเลี้ยงและอนุรักษ์สายพันธุ์ไก่ประดู่หางดำ
2. แนวทางการพัฒนา	1. ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพระบบการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรม 2. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
3. หลักการและเหตุผล	ไก่ประดู่หางดำ เคยได้ชื่อว่าเป็นไก่พื้นเมืองประจำถิ่นของสุโขทัย ได้รับความนิยมในการเลี้ยงทั้งในส่วนของไก่สวยงามและไก่เพื่อการกีฬา โดยไก่ประดู่หางดำ ที่นิยมเลี้ยงในพื้นที่จังหวัดสุโขทัย จะมีลักษณะเด่นที่เป็นอัตลักษณ์ทั้งในส่วนของ ลักษณะรูปร่าง ลำตัวรูปทรงปลีกล้วย ไหล่กว้าง ใบหน้ากลมกลิ้ง ขอบตาเป็น รูปวงรี ดวงตาสีดำ ปากใหญ่ ปลายงอนุ่มคล้ายปากนกแก้ว หงอนเล็กเป็นหงอน หิน ขนพื้นลำตัวสีดำนสนิท ปีกลอนเดี่ยวใหญ่ยาวถึงกัน ขนปีกสีดำ ขนสร้อยปีก สร้อยคอและสร้อยหลังสีประดู่ มีชื่อเรียกเฉพาะว่า “ไก่ประดู่เม็ดมะขาม” แต่ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๔๗ - ๒๕๔๘ เกิดการระบาดของไข้หวัดนก ทำให้ ไก่พื้นเมืองป่วยตายเป็นจำนวนมาก อีกทั้งการทำลายไก่พื้นเมืองในพื้นที่เสี่ยง เพื่อตัดวงจรการระบาดของโรค ทำให้ไก่พื้นเมืองโดยเฉพาะไก่ประดู่หางดำ ในพื้นที่จังหวัดสุโขทัยสูญหายไปจำนวนมาก
4. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อส่งเสริมการรวมกลุ่มสร้างความเข้มแข็งในองค์กรเกษตรกร 2. เพื่อส่งเสริมให้เกิดการอนุรักษ์สายพันธุ์ไก่ประดู่หางดำ 3. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงไก่ประดู่หางดำเป็นอาชีพเสริม และมีอาหาร โปรตีนไว้เพื่อบริโภคในครัวเรือน เพิ่มช่องทางในการสร้างรายได้แก่เกษตรกร
5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. การเลี้ยงไก่พื้นเมืองสายพันธุ์ประดู่หางดำสามารถเพิ่มช่องทางในการ สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร 2. จังหวัดสุโขทัยมีกลุ่มเครือข่ายการเลี้ยงไก่ประดู่หางดำเพิ่มขึ้น เพิ่มโอกาส ในการคัดเลือกสายพันธุ์เพื่อการอนุรักษ์
6. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในพื้นที่จังหวัดสุโขทัย
7. กิจกรรมหลัก	
7.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	1. ฝึกอบรมเกษตรกร 51,000 บาท (ห้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ
7.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ	2. สนับสนุนปัจจัยการผลิต วัสดุการเกษตร วัสดุเวชภัณฑ์ 144,000 บาท (หนึ่งแสนสี่หมื่นสี่พันบาทถ้วน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย

หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย
7.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	3. กิจกรรมประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมด้านการตลาด 19,000 บาท (หนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย
7.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	4. ติดตาม/ประเมินผล และรายงานผลการดำเนินงาน - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ
8. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุโขทัย
9. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2565 – กันยายน 2566
9. งบประมาณ	232,000 บาท
10. ผลผลิต (Output)	1. เกษตรกรเครือข่าย 90 ราย มีอาชีพเสริมการเลี้ยงไก่ประดู่หางดำ 2. กลุ่มเกษตรกร 9 กลุ่มรวมตัวเป็นเกษตรกรเครือข่ายไก่ประดู่หางดำ
11. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. มีประชากรไก่ประดู่หางดำเพิ่มขึ้นในจังหวัดสุโขทัย 2. เป็นแหล่งโปรตีนทางเลือก เพิ่มช่องทางในการสร้างรายได้แก่เกษตรกร 3. กลุ่มเครือข่ายไก่ประดู่หางดำ 9 กลุ่ม

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้วยงานวิจัย
เทคโนโลยีและนวัตกรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่มมูลค่า และการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพภายใต้ BCG Model
2. แนวทางการพัฒนา	1. ส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิตสินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน 2. ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพระบบการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ 3. ส่งเสริม เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สินค้า GI 4. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร / เกษตรสุขภาพ 5. ส่งเสริมและให้ความรู้การทำตลาด Online/ การทำการตลาดเชิงรุก
3. หลักการและเหตุผล	<p>ที่มา :</p> <p>1. ยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561-2580) กำหนดวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ มุ่งเน้นการยกระดับผลิตภาพและการใช้นวัตกรรมในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันและการพัฒนาอย่างยั่งยืนทั้ง สาขาอุตสาหกรรม เกษตรและบริการ การสร้างความมั่นคงด้านอาหาร โดยมีแนวทางการพัฒนาภาคการผลิตและบริการเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตรภายใต้ยุทธศาสตร์การสร้างความสามารถในการแข่งขันโดยใช้องค์ความรู้ทางวิชาการเกษตร วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อจัดการระบบการผลิตและการตลาด ส่งเสริมการทำเกษตรแปลงใหญ่ การใช้เครื่องจักรกลการเกษตรและเทคโนโลยีที่ทันสมัยทดแทนแรงงาน และเชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมเกษตรพัฒนากระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีคุณภาพ มาตรฐานและปลอดภัย</p> <p>2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (03) การเกษตร ให้มีความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนา ระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนา มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย 6 แผนย่อย ได้แก่ เกษตรปลอดภัย เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร</p> <p>3. กรอบร่างแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) มุ่งเน้นการคัดเลือกประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงในการพลิกโฉมประเทศไทยสู่เศรษฐกิจสร้างคุณค่า สังคมเดินหน้าอย่างยั่งยืน (Hi-Value and Sustainable Thailand) ในองค์ประกอบสำคัญ 4 ประการ ได้แก่ (1)</p>

	<p>เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value-Added Economy) (2) สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค (High Opportunity Society) (3) วิถีชีวิตที่ยั่งยืน (High Sustainability) และ (4) ปัจจัยขับเคลื่อนการพัฒนา (High-Leverage Enablers) โดยภายใต้องค์ประกอบในแต่ละด้าน ได้มีการกำหนด “หมุดหมาย” (Milestones) ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “ขจัด” ในช่วงระยะเวลา 5 ปี ของแผนฯ ซึ่งประกอบด้วย 13 หมุดหมาย โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 9 หมุดหมาย ได้แก่ (01) ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป มูลค่าสูง (02) ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน (05) ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและจุดยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค (07) ไทยมี SMEs ที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ (08) ไทยมีพื้นที่และ(09) ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม (10) ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ (11) ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และ (13) ไทยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง</p> <p>4. แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG มีเป้าหมายการพัฒนา เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืนประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรม มีแนวทางการพัฒนาโดยปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรของประเทศไทยสู่ 3 สูง คือ ประสิทธิภาพสูงด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมผสมผสานภูมิปัญญา มุ่งยกระดับผลผลิตเกษตรสู่มาตรฐานสูงครอบคลุมทั้งด้านคุณภาพโภชนาการ ความปลอดภัย ระบบการผลิตที่ยั่งยืน เพื่อเป้าหมายให้การทำการเกษตรเป็นอาชีพที่สร้างรายได้สูงด้วยการผลิตสินค้าเกษตรที่เน้นความเป็นพรีเมียม ความหลากหลาย และกำหนดราคาขายขายได้ตามคุณภาพผลผลิตเกษตร BCG Model เป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม ที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ 3 มิติ ไปพร้อมกัน ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bio Economy) ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงเชื่อมโยงกับ เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) คำนึงถึงการนำวัสดุต่าง ๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด และทั้ง 2 เศรษฐกิจนี้ อยู่ภายใต้เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) ซึ่งมุ่งเน้นเพียงการพัฒนาเศรษฐกิจควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการรักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุลให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน และเมื่อวันที่ 19 มกราคม 2564 คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบให้การขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) โมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน เป็นวาระแห่งชาติ ตั้งแต่ ปี 2564 เป็นต้นไป</p> <p>5. แผนพัฒนาภาคภาคเหนือ มีเป้าหมายการพัฒนา มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “ฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ของประเทศ” ตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ สานสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ สุขภาวะดี วิถีชีวิตยั่งยืน โดยกำหนดแนวทางการพัฒนาการผลิตตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมแปรรูปมูลค่าสูง พัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน พัฒนาผู้สูงอายุสู่การเป็นผู้สูงอายุ ที่มีศักยภาพ (Active Aging) และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ พัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำที่มีความสมดุล ป้องกันและ แก้ไขปัญหาหมอกควัน ปัญหาล้างแ้วลุ่มเมือง</p>
--	--

	<p>6. แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง 1 มีเป้าหมายการพัฒนา คือ เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยง ระเบียงเศรษฐกิจเหนือ – ใต้ (NSEC) กับระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก - ตะวันตก (EWEC) ที่เข้มแข็ง โดยมีแนวทางพัฒนาระดับการพัฒนาการเกษตรให้เป็นระบบ ตั้งแต่การผลิตที่มีคุณภาพ การแปรรูปที่เพิ่มมูลค่า และการตลาดที่ครบวงจรสนับสนุนการนำนวัตกรรม เทคโนโลยี เข้ามาใช้ประโยชน์ ขยายพื้นที่ระบบชลประทาน</p> <p>7. แผนพัฒนาของจังหวัดสุโขทัย ปี 2566-2570 มีเป้าหมายการพัฒนา คือ รุ่งอรุณแห่งความสุข เมืองมรดกโลกและอารยธรรม เมืองเศรษฐกิจสร้างสรรค์และนวัตกรรม" โดยประเด็นการพัฒนาจังหวัดประเด็นที่ 2 พัฒนาเพิ่มมูลค่ายกระดับเกษตรปลอดภัยเกษตรอัจฉริยะ อาหารแปรรูปและอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ พืชเศรษฐกิจใหม่และสัตว์น้ำเศรษฐกิจใหม่ ที่เน้นการพัฒนาตามแนวทางการพัฒนาเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ โดยลดการใช้สารเคมี ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ตลอดสายการผลิต สร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ตอบสนองต่อตลาด</p> <p><u>สภาพปัญหา / ความต้องการ :</u></p> <p>เพื่อพัฒนาสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย โดยปรับเปลี่ยนระบบการผลิตให้ได้สินค้าเกษตรที่มีคุณภาพสูง ได้รับการรับรองมาตรฐานที่สูงขึ้นโดยใช้ระบบการผลิตที่ยั่งยืน เป้าหมายใหญ่เกษตรกรรมรายได้ที่สูงขึ้น และเห็นผลอย่างยั่งยืน โดยจะดำเนินการพัฒนารายสินค้าภายใต้ BCG Model ได้แก่</p> <p>1. สินค้าข้าว</p> <p>ข้าวเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย ในปีการผลิต 2564/65 มีพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน 1,258,358 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่นอกเขตพื้นที่ชลประทาน จำนวน 948,241 ไร่ และในเขตชลประทาน 310,117 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 631.53 กิโลกรัมต่อไร่ มีผลผลิตออกสู่ตลาด 605,425 ตัน ส่วนใหญ่ขายผลผลิตในรูปแบบของข้าวเปลือกให้แก่พ่อค้าคนกลาง/ สหกรณ์การเกษตร/ โรงสี ในพื้นที่โดยตรง ไม่มีการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต และผลผลิตส่วนใหญ่ไม่ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ ประกอบกับปัญหาราคาข้าวที่ผันผวนและประสบกับปัญหาจากภัยธรรมชาติ ได้แก่ ภัยแล้งและน้ำท่วมซ้ำซาก ขาดการบริหารจัดการน้ำที่ดี ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ กรรมวิธีการผลิตที่ไม่เหมาะสม ทำให้ผลผลิตที่ขายได้มีราคาไม่คุ้มค่ากับต้นทุนการผลิตมาตรฐาน GAP จำนวน 6,447 ไร่ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกช.) จำนวน 597 ไร่ และ มาตรฐานอื่น ๆ (เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย) จำนวน 222 ไร่ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าว จึงเห็นควรส่งเสริมและพัฒนากระบวนการผลิตข้าวคุณภาพ ภายใต้ BCG Model ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสุโขทัย โดยมุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้มีคุณภาพมีมาตรฐาน ผลผลิตเพิ่มขึ้น ต้นทุนการผลิตลดลง ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม ใช้ระบบการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมให้มีการผลิตแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าก่อให้เกิดรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>2. ส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน)</p> <p>จังหวัดสุโขทัยมีแหล่งปลูกส้มที่สำคัญ อยู่ที่อำเภอศรีสัชชาลัย อำเภอเหนือสุดของจังหวัดสุโขทัย เขตติดต่ออำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่ มีการปลูกส้มเขียวหวานสีทองตั้งแต่รุ่นปู่ รุ่นย่า ทดแทนการปลูกพืชตระกูลถั่ว พืชไร่ ข้าวโพด ถั่วฝักยาว เนื่องจากพื้นที่ทั้งตำบลแม่สิน เป็นพื้นที่ราบและที่ลาดเชิงเขา มีแม่น้ำยมและลำห้วยแม่สินไหลผ่าน มีความเหมาะสมต่อการปลูกส้มเขียวหวานสีทอง มีช่วงอากาศหนาวเย็นมีอุณหภูมิ 14-20 องศาเซลเซียส มีผลให้ผิวส้มเขียวหวาน</p>
--	--

	<p>เปลี่ยนเป็นสีทอง นอกจากนี้ บริเวณสวนส้มตำบลแม่สิน มีบ่อน้ำร้อนอยู่ 2 แห่ง ริมตลิ่งแม่น้ำยมทำให้ ดินมีแร่กำมะถัน อาจเป็นปัจจัยกระตุ้นให้ส้มเขียวหวานสีทองมีรสชาติเป็นเอกลักษณ์ รสหวาน อมเปรี้ยว เมื่อสุกแล้วมีรสชาติหวานฉ่ำเข้มข้น เนื้อในมีสีส้มอมทอง อีกทั้งยังได้รับการรับรองว่าเป็นพืชที่เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI)</p> <p>ซึ่งจังหวัดสุโขทัย มีเกษตรกรปลูกส้มเขียวหวานจำนวน 1,920 ครัวเรือน พื้นที่เพาะปลูก จำนวน 32,368 ไร่ ซึ่งจะปลูกช่วงเดือนพฤษภาคม – สิงหาคม และมีปลูกมากที่สุดในเดือนมิถุนายน ผลผลิตจะเก็บและจำหน่ายในช่วงเดือนมกราคม-เมษายน โดยผลผลิตออกสูงสุดในเดือนมีนาคม กล่าวคือ มีผลผลิตส้มเขียวหวานออกถึง 3 รุ่น โดย รุ่นที่ 1 ออกในช่วงเดือนตุลาคมถึงเดือนมกราคม รุ่นที่ 2 ออกในช่วงมกราคมถึงปลายเดือนมีนาคม และ รุ่นที่ 3 ออกในช่วงเดือนเมษายนถึงกันยายน ทำให้ส้มเขียวหวาน เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของตำบล ที่มีรสชาติดี และราคาไม่แพง จึงมีบริษัท มาลี เข้ามารับซื้อผลผลิตบางส่วนเข้าสู่โรงงานแปรรูปน้ำผลไม้ ทำให้ส้มเขียวหวานของตำบลแม่สินและตำบลแม่สำ มีชื่อเสียงเป็นที่รู้จักของผู้บริโภคมากขึ้น ประกอบกับสถานการณ์ปัจจุบันพบว่าแนวโน้มราคาส้มทุกสายพันธุ์มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเรื่อย ๆ เช่น ส้มสายน้ำผึ้ง ส้มสายพันธุ์อื่น ๆ ที่เป็นสินค้าทดแทน ทำให้เกษตรกรหันกลับมาปลูกส้มมากขึ้น และได้ขยายพื้นที่ปลูกส้มเขียวหวานเพิ่มมากขึ้น และรวมตัวกันเป็นแปลงใหญ่ส้มเขียวหวาน' โดยเฉพาะในพื้นที่ ตำบลแม่สิน และตำบลแม่สำ อำเภอศรีสัชนาลัย แต่ทั้งนี้เกษตรกรส่วนใหญ่ ยังคงผลิตตามความเคยชิน ขาดความรู้และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการผลิตเพื่อลดต้นทุนหรือเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิต ซึ่งมีเกษตรกรที่ผลิตส้มเขียวหวานแบบปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP เพียงร้อยละ 10 ของพื้นที่ปลูกทั้งหมด</p> <p>จึงเห็นควรส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพระบบการผลิตส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) เพื่อให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP เพิ่มมากขึ้น</p> <p>3. ทูเรียน</p> <p>แหล่งปลูกทุเรียนที่สำคัญของจังหวัดสุโขทัย อยู่ที่อำเภอศรีสัชนาลัยมีประวัติการปลูกทุเรียนพร้อม ๆ กับทุเรียนลับแล เนื่องจากตำบลบ้านตึก จังหวัดสุโขทัยมีอาณาเขตติดต่อกับอำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ จึงได้นำทุเรียนสุโขทัยไปขายเป็นทุเรียนอุตรดิตถ์ ต่อมากรมส่งเสริมการเกษตรได้เข้ามาส่งเสริมการปลูกทุเรียนพันธุ์หมอนทองในพื้นที่อำเภอศรีสัชนาลัย ซึ่งเป็นพันธุ์ที่เป็นที่ต้องการของตลาด มีราคาค่อนข้างสูง โดยในปี พ.ศ. 2560 สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัยได้ดำเนินโครงการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพไม้ผลและพืชเมืองหนาว ก ล ุ ม จั ง ห วั ต ภาคเหนือตอนล่าง 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 มีการสนับสนุนกิ่งพันธุ์ทุเรียนหมอนทองทำให้ทุเรียนพันธุ์หมอนทองที่ปลูกในอำเภอศรีสัชนาลัยมีพื้นที่เพิ่มมากขึ้นเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการผลิตทุเรียนคุณภาพตามหลักวิชาการ ปัจจุบันจังหวัดสุโขทัย มีพื้นที่ปลูกทุเรียน 22,329 ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต 11,449 ไร่ โดยปลูกมากที่อำเภอศรีสัชนาลัย ซึ่งทุเรียนเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้จังหวัดสุโขทัยปีละไม่ต่ำกว่า 500 ล้านบาทปี พ.ศ. 2565 กรมส่งเสริมการเกษตรโดยสำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอศรีสัชนาลัย ได้เข้ามาส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มและบริหารจัดการร่วมกัน ร่วมกันผลิตและรวมกันกันจำหน่าย ลดข้อจำกัดในเรื่องปัญหาลดต้นทุนการผลิต ปัญหาการขาดอำนาจการต่อรองของเกษตรกรตลอดกระบวนการผลิต (Production Process) การจัดการห่วงโซ่อุปทาน และปัญหาด้านการถ่ายทอดองค์ความรู้และ</p>
--	--

	<p>เทคโนโลยีที่ยังไม่เข้าถึงตัวเกษตรกรได้เท่าที่ควรจึงเห็นควรส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนเพื่อยกระดับคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน ประชาสัมพันธ์อัตลักษณ์สินค้าให้เป็นที่รู้จัก สร้างความภาคภูมิใจให้คนในจังหวัด</p> <p>ความเร่งด่วน :</p> <p>เพื่อให้การส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่มมูลค่า และ การตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพภายใต้ BCG Model ของสินค้าข้าว สินค้าส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) และสินค้าทุเรียน ได้รับการพัฒนาตลอดห่วงโซ่คุณค่า (ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง) จึงเห็นควรจัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่มมูลค่า และ การตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพภายใต้ BCG Model</p>
<p>4. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่มมูลค่า และการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ภายใต้ BCG Model ในสินค้าข้าว ส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) และทุเรียน 2. เพื่อยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรชุมชน ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้า ส้มเขียวหวาน และสินค้าทุเรียน ให้ได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด 3. เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการเส้นทางการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
<p>5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว แปลงใหญ่ส้มเขียวหวาน และแปลงใหญ่ทุเรียน ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่มมูลค่า และการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ภายใต้ BCG Model จำนวน 1,540 ราย 2. จำนวนแปลงใหญ่ข้าว, แปลงใหญ่ส้มเขียวหวาน และแปลงใหญ่ทุเรียน ที่ได้รับการรับรองมา ได้มาตรฐาน GAP / มาตรฐานอินทรีย์ เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ 30 3. มีเส้นทางการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้รับการพัฒนาเพิ่มขึ้น 2 แห่ง
<p>6. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. แปลงใหญ่ข้าว ในพื้นที่ 9 อำเภอ จังหวัดสุโขทัย 2. แปลงส้มเขียวหวาน ตำบลแม่สิน และตำบลแม่สำ อำเภอศรีสำราญ จังหวัดสุโขทัย 3. แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลบ้านตึก อำเภอศรีสำราญ จังหวัดสุโขทัย
<p>7. กิจกรรมหลัก</p> <p>7.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>พัฒนาคุณภาพสินค้าข้าว</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการผลิตข้าวคุณภาพได้มาตรฐานความปลอดภัย (GAP/อินทรีย์) 1,350 ราย - จัดสร้างธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี จำนวน 9 ธนาคาร ๆ ละ 30 ราย - จัดทำแปลงนาอัจฉริยะต้นแบบ เน้นลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ควบคุมคุณภาพ เพื่อสร้างรายได้ยั่งยืน (1 อำเภอ 1 แปลง) จำนวน 9 แปลง <p>1,736,000 บาท ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุโขทัย -</p>
<p>7.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p>	<p>พัฒนา พื้นฟู คุณภาพดิน แปลงใหญ่ข้าว ส้มเขียวหวานและทุเรียน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การตรวจวิเคราะห์ดิน ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน (สินค้าข้าว สินค้า ส้มเขียวหวาน และสินค้าทุเรียน) เป้าหมาย 1,550 แปลง <ul style="list-style-type: none"> - สินค้าข้าว เป้าหมาย 1,350 แปลง - สินค้าส้มเขียวหวาน เป้าหมาย 100 แปลง - สินค้าทุเรียน เป้าหมาย 100 แปลง

<p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>2. ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน (สินค้าข้าว) เป้าหมาย 1,350 แปลง 13,500 ไร่ 3. การผลิตปุ๋ยหมักจากฟางข้าว เป้าหมาย 100 ตัน 4. ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ (สินค้าข้าว สินค้าส้มเขียวหวาน และสินค้าทุเรียน) เป้าหมาย 300 แปลง 5. จัดงานรณรงค์งดการเผาตอซัง และฟางข้าว เป้าหมาย 9 แปลง 4,230,000 บาท สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย -</p>
<p>7.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานทุเรียน และส่งเสริมการตลาดทุเรียน 1. พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานทุเรียน และส่งเสริมการตลาดทุเรียน 1.1 จัดอบรมถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับคุณภาพและมาตรฐานในการผลิตและจำหน่ายทุเรียน 1.2 จัดอบรมถ่ายทอดความรู้การประชาสัมพันธ์ และการเพิ่มช่องทางการตลาดในการจำหน่ายทุเรียน 1.3 ศึกษาดูงานสวนเกษตรกรต้นแบบ 2. การประชาสัมพันธ์ 3. การบริหารจัดการโครงการ 4,230,000 บาท 1,000,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย -</p>
<p>7.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>เสริมสร้างเครือข่ายส้มแม่สินธุ์ BCG Model เป้าหมายเกษตรกร 70 ราย 70,000 บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย -</p>
<p>7.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดสุโขทัย 500,000 บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุโขทัย -</p>
<p>7.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ส่งเสริมการผลิตส้มเขียวหวานแม่สินธุ์ไปโอด้วยกระบวนการชีววิถี เป้าหมายเกษตรกร 300 ราย 200,000 บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย -</p>
<p>7.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>เพิ่มขีดความสามารถในการแปรรูปสินค้าเกษตรคุณภาพ (สินค้าข้าว สินค้าส้มเขียวหวาน) เป้าหมาย จำนวน 450 ราย (สินค้าข้าว จำนวน 360 ราย สินค้าส้มเขียวหวาน 70 ราย) 288,000 บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย -</p>
<p>7.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ</p>	<p>ประสาน ติดตามและประเมินผลการดำเนินโครงการ 30,000 บาท</p>

หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย -
9. หน่วยงานดำเนินงาน	- หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แก่ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุโขทัย สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย และ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย - หน่วยงานนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัยที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุโขทัย สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุโขทัย สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุโขทัย
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2566 - กันยายน 2570
11. งบประมาณ	ปี 2567 8,054,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. เกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว แปลงใหญ่ส้มเขียวหวาน และแปลงใหญ่ทุเรียน จำนวน 1,540 ราย ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิต การเพิ่มมูลค่า และการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ภายใต้ BCG Model 2. แปลงใหญ่ข้าว, แปลงใหญ่ส้มเขียวหวาน และแปลงใหญ่ทุเรียน ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP / มาตรฐานอินทรีย์ เพิ่มขึ้น 3. เส้นทางท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้รับการพัฒนาเพิ่มขึ้น 2 แห่ง
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. สินค้าข้าว สินค้าส้มเขียวหวาน และสินค้าทุเรียน ของจังหวัดสุโขทัยได้รับการส่งเสริมและพัฒนาระบบการผลิตและพัฒนารูปแบบการแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่าและเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน ด้วยกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ทำให้เพิ่มรายได้ 2. สินค้าข้าว สินค้าส้มเขียวหวาน และสินค้าทุเรียน ของจังหวัดสุโขทัย ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP / มาตรฐานอินทรีย์ เพิ่มขึ้น 3. มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรในพื้นที่เพิ่มขึ้น

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้วยงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	พัฒนาศักยภาพการผลิตและเชื่อมโยงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุขุขทัย
2. แนวทางการพัฒนา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริมการวางแผนการผลิตโดยยึดหลักการตลาดนำการผลิต 2. ส่งเสริมและพัฒนาการทำเกษตรกรรมยั่งยืน 3. ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพคุณภาพสูงลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร 4. ส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้เกี่ยวกับการปรับปรุงบำรุงดิน 5. ส่งเสริมและเพิ่มการรับรองมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าการเกษตร 6. ส่งเสริม เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สินค้า GI
3. หลักการและเหตุผล	<p>1. ยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579) กำหนดวิสัยทัศน์นำประเทศไปสู่ความ"มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน" ให้คนไทยมีความสุข ภายใต้ "ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง" โดยการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ มุ่งเน้นการยกระดับผลิตภาพและการใช้นวัตกรรมในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันและการพัฒนาอย่างยั่งยืนทั้ง สาขาอุตสาหกรรม เกษตรและ บริการ การสร้างความมั่นคงด้านอาหาร โดยมีแนวทางการพัฒนาภาคการผลิตและบริการเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร ภายใต้ยุทธศาสตร์การสร้างความสามารถในการแข่งขัน โดยใช้องค์ความรู้ทางวิชาการเกษตร วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อจัดการระบบการผลิตและการตลาด ส่งเสริมการทำเกษตรแปลงใหญ่การใช้เครื่องจักรกลการเกษตรและเทคโนโลยีที่ทันสมัยทดแทนแรงงาน และเชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมเกษตร พัฒนาระบบการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีคุณภาพ มาตรฐานและปลอดภัย</p> <p>2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (03) การเกษตร ให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริม การพัฒนา ระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย 6 แผนย่อย ได้แก่ เกษตรปลอดภัย เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร</p> <p>3. กรอบร่างแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) มุ่งเน้นการคัดเลือกประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูง ในการพลิกโฉมประเทศไทยสู่เศรษฐกิจสร้างคุณค่า สังคมเดินหน้าอย่างยั่งยืน (Hi-Value and Sustainable Thailand) ในองค์ประกอบสำคัญ 4 ประการ ได้แก่ (1) เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value-Added Economy) (2) สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค (High Opportunity Society) (3) วิถีชีวิตที่ยั่งยืน (High Sustainability) และ (4) ปัจจัยขับเคลื่อนการพัฒนา (High-Leverage Enablers) โดยภายใต้องค์ประกอบในแต่ละด้าน</p>

ได้มีการกำหนด “หมุดหมาย” (Milestones) ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “จัด” ในช่วงระยะเวลา 5 ปี ของแผนฯ ซึ่งประกอบด้วย 13 หมุดหมาย โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 9 หมุดหมาย ได้แก่ (01) ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป มูลค่าสูง (02) ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน (05) ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและจุดยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค (07) ไทยมี SMEs ที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ (08) ไทยมีพื้นที่และ(09) ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคม ที่เพียงพอ เหมาะสม (10) ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ (11) ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ และ(13) ไทยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง

4. นโยบายและแนวทางการดำเนินงานที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มุ่งขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาล/แก้ไขปัญหาเร่งด่วนของภาคการเกษตร ใน 8 ประเด็นสำคัญ ประกอบด้วย การบริหารจัดการแหล่งน้ำทั้งระบบ การส่งเสริมการเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ ใช้ระบบตลาดนำการผลิตเพื่อแก้ไขปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ/ล้นตลาด ลดต้นทุนการผลิต การบริหารจัดการประมงอย่างยั่งยืน การแก้ปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร จัดทำข้อมูลสารสนเทศ ด้านการเกษตรแห่งชาติและศูนย์เทคโนโลยีทางการเกษตร (AIC) และพัฒนา ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

5. แผนพัฒนาของจังหวัดสุโขทัย ปี 2566-2570 มีเป้าหมายการพัฒนา คือ รุ่งอรุณแห่งความสุข เมืองมรดกโลกและอารยธรรม เมืองเศรษฐกิจสร้างสรรค์และนวัตกรรม" โดยประเด็นการพัฒนาจังหวัดประเด็นที่ 2 พัฒนาเพิ่มมูลค่ายกระดับเกษตรปลอดภัยเกษตรอัจฉริยะ อาหารแปรรูปและอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ พืชเศรษฐกิจใหม่ และสัตว์น้ำเศรษฐกิจใหม่ ที่เน้นการพัฒนาตามแนวทางการพัฒนาเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ โดยลดการใช้สารเคมี ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ตลอดสายการผลิต สร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ ตอบสนองต่อตลาด รายย่อย ขาดการรวมกลุ่ม หรือการเชื่อมโยงในลักษณะคลัสเตอร์ และการแปรรูปเพิ่มมูลค่า การผลิตสินค้าเกษตรยังไม่คำนึงถึงคุณภาพและมาตรฐาน จึงมีการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างเข้มข้นเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด นอกจากจะก่อให้เกิดความเสื่อมโทรมของดินแล้ว ยังส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการผลิตลดลง ผลผลิตต่อไร่ต่ำ ผลผลิตไม่ได้คุณภาพ และผลของการใช้สารเคมีนอกจากจะมีผลต่อ สภาพแวดล้อม และสุขภาพ ของผู้ใช้แล้วยังส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น ทำให้มีรายได้ไม่คุ้มกับรายจ่าย เกษตรกรขาดทุนจากการทำการเกษตรก่อให้เกิด 'หนี้สิน' ส่งผลให้ภาครัฐต้องหามาตรการให้ความช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง เนื่องจากเกษตรกรไม่สามารถพึ่งรายได้จากผลผลิตของตัวเองได้

จังหวัดสุโขทัย มีพื้นที่การเกษตรประมาณ 2.1 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 51 ของพื้นที่ทั้งหมด ซึ่งมีความหลากหลายด้านการเกษตรทั้งด้านพืช ด้านปศุสัตว์ และด้านประมง ปัจจุบันพบว่า ในภาคการเกษตรของจังหวัดสุโขทัยยังคงประสบปัญหาในหลายด้าน ไม่ว่าจะเป็นต้นทุนการผลิตสูง การขาดแรงงานหนุ่มสาวในภาคการเกษตร และปัญหาภัยธรรมชาติ (น้ำท่วมและน้ำแล้ง) ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ขาดการรวมกลุ่ม หรือการเชื่อมโยงในลักษณะคลัสเตอร์ และการแปรรูปเพิ่มมูลค่า การผลิตสินค้าเกษตรยังไม่คำนึงถึงคุณภาพและมาตรฐาน จึงมีการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างเข้มข้นเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด นอกจากจะก่อให้เกิดความเสื่อมโทรมของดินแล้วยังส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการผลิตลดลง ผลผลิตต่อไร่ต่ำ ผลผลิตไม่ได้คุณภาพ และผลของการใช้สารเคมีนอกจากจะมีผลต่อสภาพแวดล้อม และสุขภาพ ของผู้ใช้แล้ว

	<p>ยังส่งผลต่อต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น ทำให้มีรายได้ไม่คุ้มกับรายจ่าย เกษตรกรขาดทุนจากการทำการเกษตรก่อให้เกิดหนี้สินส่งผลให้ภาครัฐต้องหามาตรการให้ความช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง เนื่องจากเกษตรกรไม่สามารถพึ่งรายได้จากผลผลิตของตนเองได้</p> <p>ปี 2562 จังหวัดสุโขทัย มีนโยบายส่งเสริมการขยายพื้นที่เกษตรอินทรีย์และจำนวนเกษตรกรผู้ทำเกษตรอินทรีย์ให้เพิ่มมากขึ้นโดยกำหนด "เป้าหมายพื้นที่เกษตรอินทรีย์ในจังหวัดสุโขทัย ไม่น้อยกว่า 5,000 ไร่ ในปี 2562 และไม่น้อยกว่า 20,000 ไร่ ในปี 2565" และได้กำหนดแนวทางการทำการเกษตรตาม "มาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย" โดยพิจารณาเลือกใช้หลักการและข้อกำหนดสำคัญของมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) เกษตรอินทรีย์วิถีไทย และมาตรฐานอื่นๆ มาประยุกต์ใช้เป็นข้อกำหนด เพื่อเป็นบันไดให้แก่เกษตรกรทั่วไปที่ต้องการปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตแบบใช้สารเคมี มาเข้าสู่การทำการเกษตรในวิถีการผลิตที่ปลอดภัยต่อผู้ผลิตและผู้บริโภค โดยไม่ใช้ปุ๋ยเคมี ไม่มีการใช้ยาฆ่าแมลงหรือสารเคมีใดๆ ไม่ใช้พันธุ์พืช/สัตว์ที่มีการตัดต่อสารพันธุกรรม และยังคงส่งเสริมให้เกษตรกรที่เริ่มต้นเข้าสู่กระบวนการทำเกษตรอินทรีย์ได้เพิ่มขึ้นไปสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ในระดับสากลต่อไป</p> <p>ในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด จังหวัดสุโขทัย ที่ 641/2562 ลงวันที่ 4 เมษายน 2562 ประกอบด้วยคณะทำงาน 4 คณะ ดังนี้ 1.คณะทำงานกำกับรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 2.คณะทำงานส่งเสริมการผลิตตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 3.คณะทำงานตรวจประเมินมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 4.คณะทำงานส่งเสริมและพัฒนาการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p> <p>จากผลการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้และรับสมัครเกษตรกรในการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย / เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย ของจังหวัดสุโขทัย</p> <ol style="list-style-type: none">1. ในปี 2562 มีเกษตรกรสนใจสมัครร่วมโครงการจำนวน 520 ราย พื้นที่ 3,134 ไร่2. ในปี 2563 จังหวัดสุโขทัยได้ดำเนินการพัฒนาศักยภาพไปแล้วเพียง 270 ราย และมีเป้าหมายในการรับสมัครเกษตรกรเพิ่มขึ้นอีกไม่น้อยกว่า 5,000 ไร่ ณ เดือนสิงหาคม 2563 มีเกษตรกรสนใจสมัครร่วมโครงการเพิ่มเติม จำนวน 122 ราย พื้นที่ 1,888 ไร่ <p>ดังนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนการทำการในรูปแบบ "เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย" ขยายวงกว้างออกไปได้มากยิ่งขึ้น และบรรลุเป้าหมายที่จังหวัดสุโขทัยได้กำหนดไว้ว่าต้องมีพื้นที่เกษตรอินทรีย์ในจังหวัดสุโขทัย ไม่น้อยกว่า 20,000 ไร่ ในปี 2565 และเพื่อเปิดโอกาสให้เกษตรกรรายย่อยทำเกษตรแบบพื้นบ้าน ไม่มีการใช้ปุ๋ยเคมี ไม่มีการใช้ยาฆ่าแมลงหรือสารเคมีใดๆ ได้มีโอกาสในการพัฒนาศักยภาพ และกระตุ้นให้เกษตรกรที่สนใจปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตมาทำเกษตรปลอดภัย / เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย เพิ่มมากขึ้น</p>
4. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">1. เพื่อประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้การขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย2. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ระบบการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัยแบบบูรณาการ ให้เกษตรกรมีความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรที่ไม่ใช้การใช้สารเคมี ด้วยนวัตกรรมหรือเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม3. เพื่อส่งเสริมเกษตรกรทำการเกษตรอินทรีย์อินทรีย์วิถีสุโขทัยเพิ่มขึ้น4. เพื่อส่งเสริมการตลาดและช่องทางการจัดจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย
5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none">1. จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรที่ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัยเพิ่มขึ้น2. เกษตรกรและประชาชนในจังหวัดสุโขทัย ได้รับการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัยจำนวนไม่น้อยกว่า 5,000 ราย3. ร้อยละ 80 ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับการส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย

6. พื้นที่เป้าหมาย	9 อำเภอ ของจังหวัดสุโขทัย
7 กิจกรรมหลัก 7.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 1) สัมมนาสร้างการรับรู้และมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัยในทุกภาคส่วน 1 ครั้ง เป้าหมาย 350 คน 2) ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ เพื่อส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย ผ่านสื่อรูปแบบต่างๆ 552,000 บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
7.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ปรับปรุงบำรุงดินเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย จำนวน 500 ราย 200,000 บาท สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย
7.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง สำหรับกลุ่มเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 444,500 บาท สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย
7.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ส่งเสริมพัฒนาศักยภาพด้านการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 1. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย เป้าหมายเกษตรกร 500 ราย 2. ขยายผลเกษตรกรโครงการ โคก หนอง นา โมเดล สู่อการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 451,850 บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย
7.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	การตรวจประเมินและรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 1) การติดตามและการประเมินตรวจการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 2) การสุ่มตรวจสินค้าเกษตรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 235,200 บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย
7.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	การตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 1) การจัดทำ QR CODE ของสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 45,100 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย
7.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย 40,200 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุโขทัย

<p>7.8 กิจกรรมหลักที่ 8</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ส่งเสริมการตลาด/ ช่องทางการจำหน่าย สินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p> <p>ค่าจ้างเหมาจัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร สินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ สินค้าวิสาหกิจชุมชน สินค้าสหกรณ์ และอาหารปลอดภัยเพื่อสุขภาพ จำนวน 1 ครั้ง 5 วัน</p> <p>2,000,000 บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย</p> <p>1)หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย 2)สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุโขทัย 3)สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุโขทัย</p>
<p>7.9 กิจกรรมหลักที่ 9</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>เชื่อมโยงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p> <p>ค่าจ้างเหมาจัดกิจกรรมเชื่อมโยงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย ระหว่างเกษตรกรผู้ผลิตกับหน่วยงานภาครัฐเช่น โรงเรียน โรงพยาบาลและภาคเอกชน เช่น โรงสี ร้านอาหาร โรงแรม ห้างสรรพสินค้า เป็นต้น</p> <p>50,000 บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย</p> <p>หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย</p>
<p>7.10 กิจกรรมหลักที่ 10</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานโครงการ</p> <p>54,400 บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย</p> <p>หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย</p>
<p>8. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>
<p>9. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>1 ปี เริ่มต้นปี 1 ตุลาคม 2566 สิ้นสุดปี 30 กันยายน 2567</p>
<p>10. งบประมาณ</p>	<p>4,073,250บาท (สี่ล้านเจ็ดหมื่นสามพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน)</p>
<p>11. ผลผลิต (Output)</p>	<p>1. เกษตรกรและประชาชนในจังหวัดสุโขทัย จำนวนไม่น้อยกว่า 5,000 ราย ได้รับรู้การประชาสัมพันธ์การขับเคลื่อนการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย/ เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p> <p>2. เกษตรกรที่ร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่าจำนวน 1,250 ราย ได้รับถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p>
<p>12. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>1. ทุกภาคส่วนได้รับทราบการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ และมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p> <p>2. เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย/ เกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย</p> <p>3. จังหวัดสุโขทัยมีจำนวนพื้นที่การทำเกษตรปลอดภัย/ เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น</p> <p>4. เกษตรกรมีรายได้มากขึ้นและเป็นที่ยึดของผู้บริโภคมากขึ้นทั้งในจังหวัดและต่างจังหวัด</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพสมดุลและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	“หยุด” การเผาในพื้นที่การเกษตรจังหวัดสุโขทัย
2. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
3. หลักการและเหตุผล	การเผาในพื้นที่การเกษตรถือเป็นแหล่งมลพิษที่สำคัญที่ก่อให้เกิดหมอกควันฝุ่นละออง เถ้าและเขม่าควัน ระบายออกสู่ชั้นบรรยากาศ ส่งผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ก่อให้เกิดปัญหาวิกฤตหมอกควันปกคลุม และเกิดฝุ่นละอองขนาดเล็กในบรรยากาศ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญขัดขวางวิสัยการจราจรทั้งทางบกและทางอากาศ อีกทั้งยังส่งผลกระทบต่ออาชีพการเกษตร กล่าวคือ การเผาในพื้นที่การเกษตรเป็นการทำลายโครงสร้างและความอุดมสมบูรณ์ของดิน ทำให้ดินเสื่อมโทรม ขาดความอุดมสมบูรณ์ ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น และผลผลิตที่ได้รับต่ำกว่าที่ควรจะเป็น ดังนั้น เพื่อปรับเปลี่ยนทัศนคติและปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในเรื่องการเผาในพื้นที่เกษตร เป็น การสร้างมูลค่าเพิ่มจากสิ่งเหลือใช้ในไร่นาเพื่อเพิ่ม ีความตระหนักถึงสิ่งแวดล้อม การรักษาสภาพโครงสร้างดิน และเห็นถึงประโยชน์ของเศษวัสดุการเกษตรมากขึ้น จึงควรสนับสนุนให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดการเศษวัสดุการเกษตรในชุมชนมาทำประโยชน์ในการเพิ่มมูลค่าทดแทนการเผา เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมสร้างสมดุลระบบนิเวศในชุมชนอย่างยั่งยืน
4. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาสร้างมูลค่าเพิ่ม 2. เพื่อสร้างชุมชนต้นแบบ “ชุมชนเกษตรปลอดการเผา”
5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. จุด Hot spot ในพื้นที่การเกษตรจังหวัดสุโขทัยลดลง อย่างน้อยร้อยละ 5 2. เกษตรกรมีรายได้จากการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์ อย่างน้อยร้อยละ 20
6. พื้นที่เป้าหมาย	9 อำเภอ จังหวัดสุโขทัย
7. กิจกรรมหลัก	“หยุด” การเผาในพื้นที่การเกษตรจังหวัดสุโขทัย
7.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ	สร้างเครือข่ายชุมชนเกษตรกรทำการเกษตรปลอดการเผาต้นแบบ - คัดเลือกชุมชน/ตำบลต้นแบบนำร่องที่มีความเข้มแข็ง อำเภอละ 1 แห่ง เพื่อเข้าร่วมโครงการ - จัดเวทีประชาคม ระดมความคิดเห็น เพื่อรวบรวมปัญหา-อุปสรรค และความต้องการในเรื่อง การจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรของชุมชน เพื่อให้ชุมชนร่วมกันกำหนดกิจกรรมและจัดทำแผน/วางแผนการจัดการเศษวัสดุของชุมชน 63,000 บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย หน่วยงานในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสุโขทัย

<p>7.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>สร้างการรับรู้และตระหนักรู้ให้แก่เกษตรกรในการปรับเปลี่ยนวิธีการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ให้มีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด ไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>- รมรณรงค์การไกล่เกลี่ยข้อพิพาทและส่งเสริมการบริหารจัดการเศษวัสดุการเกษตรแทนการเผา</p> <p>180,000 บาท</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย</p> <p>หน่วยงานในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสุโขทัย</p>
<p>7.3 กิจกรรมหลักที่ 3</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ หลักสูตร ๒ วัน</p> <p>- จัดกิจกรรมการถ่ายทอดความรู้การใช้ประโยชน์ การจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และนวัตกรรมการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ ตามแผนการจัดการเศษวัสดุของชุมชน ในพื้นที่นำร่องชุมชนเกษตรกรทำการเกษตรปลอดการเผาต้นแบบ ๙ อำเภอ เช่น การนำฟางข้าวมาทำเป็นก้อนเห็ด ทำกระดาษ แผงไข่กระดาษ การทำของใช้จากใบตอง เช่น จาน ถ้วยสำหรับใส่อาหาร การทำถ่านจากซังข้าวโพด การทำอาหารสัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร การทำปุ๋ยหมัก - ปุ๋ยอินทรีย์ หรือ การจัดการวัสดุเหลือใช้จากอ้อย โดยจำหน่ายใบ/อ้อยให้โรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ เป็นต้น</p> <p>๔๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์สุโขทัย</p> <p>หน่วยงานในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสุโขทัย</p>
<p>7.4 กิจกรรมหลักที่ 4</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>เชื่อมโยงตลาดในการจัดซื้อวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร</p> <p>- จัดหา/สำรวจ ตลาดรับซื้อ เช่น แกลบ ชานอ้อย เศษใบไม้ ซังข้าวโพด ในชุมชน และพื้นที่ใกล้เคียง</p> <p>- จัดประชุมเพื่อเชื่อมโยงการซื้อขายวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรระหว่างผู้ประกอบการและชุมชนต้นแบบ</p> <p>24,000 บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์สุโขทัย</p> <p>- หน่วยงานในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสุโขทัย</p> <p>- หน่วยงานภาคเอกชน</p>
<p>7.5 กิจกรรมหลักที่ 5</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานร่วมดำเนินการ</p>	<p>ประสาน ติดตามการดำเนินงาน และการประเมินผลโครงการ (ก่อน ระหว่าง และหลังดำเนินการ)</p> <p>30,000 บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์สุโขทัย</p> <p>- หน่วยงานในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสุโขทัย</p> <p>- หน่วยงานภาคเอกชน</p>
<p>8. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัยและหน่วยงานในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัยที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชน</p>
<p>9. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตุลาคม 2566 - กันยายน ปี 2570</p>
<p>10. งบประมาณ</p>	<p>ปี 2567 720,000 บาท</p>
<p>11. ผลผลิต (Output)</p>	<p>1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การจัดการเศษวัสดุการเกษตร ไม่น้อยกว่า 270 ราย</p> <p>2. ชุมชนต้นแบบ “ชุมชนเกษตรปลอดการเผา” ได้รูปแบบการจัดการเศษวัสดุการเกษตรของชุมชน ไม่น้อยกว่า 9 ชุมชน/แห่ง</p>

<p>12. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>เชิงปริมาณ</p> <ol style="list-style-type: none">1. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100 มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับเศษวัสดุการเกษตรในพื้นที่ของตนเองได้2. มีชุมชนต้นแบบ/ชุมชนเกษตรปลอดการเผา ไม่น้อยกว่า 9 แห่ง <p>เชิงคุณภาพ</p> <ol style="list-style-type: none">1. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องการนำเศษวัสดุการเกษตรมาใช้ประโยชน์สามารถลดต้นทุน และสร้างมูลค่าเพิ่มขึ้นได้2. ลดการเผาในพื้นที่การเกษตร และรักษาสิ่งแวดล้อม สร้างสมดุลระบบนิเวศในชุมชน3. ก่อให้เกิดความสามัคคีในชุมชน
---	---