



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ

พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สิงหาคม ๒๕๖๔

คำนำ

จังหวัดศรีสะเกษ โดยสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ เป็นหน่วยงานหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) โดยระดมความคิดเห็นจากผู้เกี่ยวข้องของ ทั้งภาครัฐ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และเกษตรกร โดยดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรให้มีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด/จังหวัด และให้สอดคล้องกับปัญหาความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ ซึ่งได้ข้อมูลจากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย Mckinsey ๗-s Framework และการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis โดยได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ในการพัฒนา ตลอดจนการจัดทำแผนงาน/โครงการ และความต้องการงบประมาณ โดยการบูรณาการกับส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนั้น เพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายของแผนดังกล่าวจึงได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ไว้ดังนี้

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑** การสร้างความเข้มแข็งกับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒** การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญครบวงจร
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓** การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔** การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕** การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

จากประเด็นยุทธศาสตร์ทั้ง ๕ ประเด็น จังหวัดศรีสะเกษ ได้กำหนดตัวชี้วัดให้ครอบคลุมในทุกด้าน โดยคาดหวังว่าจากการดำเนินงานตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐ เกษตรกรจังหวัดศรีสะเกษ จะได้รับประโยชน์จากการดำเนินงานตามแผนดังกล่าว ตามวิสัยทัศน์ที่ได้กำหนดไว้ คือ

“เมืองเกษตรปลอดภัย เครือข่ายเข้มแข็ง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน สู่ความสุข มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน”

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๒๑
ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๔๓
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ	๔๗
ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตร และสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๘๑
ส่วนที่ ๖ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)	๙๖

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑. ที่มา

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

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

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

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

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

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

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

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

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

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

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

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์กรความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

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

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกกระตือรือร้นการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตรในรูปแบบต่างๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์การเกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

เป้าหมายที่ ๑ ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๓ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)^๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ทั้ง ๖ ยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และยังสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)^๔ การพัฒนาประเทศในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ เป็นจุดเปลี่ยนที่สำคัญในการเชื่อมต่อกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปีในลักษณะการแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ โดยในแต่ละยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาพร้อมทั้งแผนงาน/โครงการสำคัญที่ต้องดำเนินการให้เห็นผลเป็นรูปธรรมในช่วง ๕ ปีแรกของการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมคน สังคม และระบบเศรษฐกิจของประเทศให้สามารถปรับตัวรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเหมาะสม ซึ่งยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่ ยุทธศาสตร์การสร้างเสริมความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางการพัฒนาที่มีความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ ดังนี้

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

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

๒.๔.๑ เสริมสร้างฐานการผลิตภาคเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยพัฒนาและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จัดระบบการปลูกพืชให้สอดคล้องปริมาณน้ำที่ทำได้ คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกรให้มากขึ้น และส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการรวบรวมคัดเลือก และปรับปรุงพันธุ์กรรมพืช สัตว์ สัตว์น้ำ และจุลินทรีย์ของท้องถิ่น

๒.๔.๒ สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และ ภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรแบบมีส่วนร่วม โดยส่งเสริมการวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิต วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตและรูปแบบผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปใหม่ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความหลากหลายของสินค้า และพัฒนา รูปแบบและกระบวนการถ่ายทอดความรู้ เพื่อปรับระบบการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

๒.๔.๓ ยกกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐานและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ โดยพัฒนาระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ และขับเคลื่อนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างจริงจัง

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

๒.๔.๕ ส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตร ส่งเสริมขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน และควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

๒.๔.๖ พัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคเกษตรและสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยพัฒนาฐานข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานด้านการเกษตร สร้างบุคลากรด้านการเกษตร และปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรให้ทันสมัย

๒.๕ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์^๕

๒.๕.๑ นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน

๑. การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย

๑.๑ การพัฒนาภาคอุตสาหกรรม

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

๑.๒ พัฒนาภาคเกษตร

๑) รักษาเสถียรภาพราคาสินค้าเกษตรและรายได้ให้กับเกษตรกรในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด โดยผ่านเครื่องมือและมาตรการที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ

^๕ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี. (๒๕๖๒, กรกฎาคม). คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา.

ไม่เป็นภาระกับงบประมาณแผ่นดินเกินสมควร จัดให้มีระบบประกันภัยสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบตลาดที่เชื่อมโยงผลผลิตของเกษตรกรถึงผู้ประกอบการแปรรูปและผู้บริโภคอย่างเป็นธรรม การใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือในการขยายและเข้าถึงตลาดในรูปแบบต่างๆ การอำนวยความสะดวกทางการค้า และการพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตรที่มีประสิทธิภาพ

๒) ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่เหมาะสมและไม่ก่อให้เกิดภาระทางการเงินการคลังของภาครัฐ โดยจัดให้มีมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการเกษตรครบวงจร ตั้งแต่การปรับโครงสร้างต้นทุนการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์ พื้นที่เพาะปลูก ปุ๋ย เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร แหล่งน้ำ และระบบไฟฟ้าเพื่อการเกษตร การลดภาระหนี้สินโดยให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งเงินทุนในระบบที่มีต้นทุนต่ำ การลดความเสี่ยงจากราคาพืชผลทางการเกษตร การพัฒนาทักษะอาชีพเสริมรายได้ รวมทั้งการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิต และการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับฐานทรัพยากรในพื้นที่และความต้องการของตลาด นำระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการจัดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) และส่งเสริมกลไกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน รวมทั้งระบบการบริหารจัดการเชิงรุกมาใช้ในการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่

๓) พัฒนาองค์กรเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยเพิ่มทักษะการประกอบการและพัฒนาความเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ในทุกกระดับ โดเนเฉพาะด้านการตลาด การค้าออนไลน์ ระบบบัญชี เพื่อขยายฐานการผลิตและฐานการตลาดของสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง มีความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ไปสู่เกษตรกรอัจฉริยะ เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรได้อย่างมั่นคงต่อไปในอนาคต

๔) ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร เพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร โดยใช้ประโยชน์จากฐานความหลากหลายทางชีวภาพ การลด ละ เลิกใช้ยาปราบศัตรูพืชโดยเร็ว โดยต้องจัดหาสารทดแทนที่มีประสิทธิภาพเพียงพอและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร การส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางเศรษฐกิจ อาทิ เกษตรอินทรีย์ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ และเกษตรแปรรูป เพื่อต่อยอดไปสู่เกษตรอุตสาหกรรม ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย

๕) ดูแลเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ในที่ดินทำกิน แหล่งเงินทุน โครงสร้างพื้นฐาน และปัจจัยการผลิตต่างๆ รวมทั้งดูแลและลดความเสียหายจากการทำการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยทางธรรมชาติซ้ำซาก โดยกำหนดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)

๖) ส่งเสริมการปลูกไม้มีค่าเป็นพืชเศรษฐกิจ โดยการสนับสนุนพันธุ์กล้าไม้ และให้ความรู้ในการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์อย่างเหมาะสม ทั้งในด้านการปลูก บำรุงรักษา ดูแล และการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งจะช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรอีกทางหนึ่ง

๗) ส่งเสริมการทำปศุสัตว์ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยส่งเสริมการตลาด วิจัยและพัฒนาพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจและสัตว์พื้นบ้าน อาทิ โคเนื้อ แพะ และแกะ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนามาตรฐานการผลิตและคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากลและสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนการส่งออกผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไปสู่ตลาดโลก

๘) พื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐานของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง โดยเพิ่มขีดความสามารถการทำประมงอย่างถูกต้องในกลุ่มประมงพื้นบ้านและเชิงพาณิชย์ การเข้าถึงแหล่งทุนเพื่อเพิ่มศักยภาพในการสร้างรายได้และลดต้นทุนการทำประมง ลดอุปสรรคในการประกอบอาชีพ ส่งเสริมการรวมกลุ่มประมงชายฝั่งและประมงพื้นบ้าน เพื่อสร้างพลังในการประกอบอาชีพควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ในพื้นที่ และเร่งพัฒนาการเพาะเลี้ยงในทะเลที่

สอดคล้องกับแผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่ รวมถึงการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากภูมิปัญญาในการแปรรูปมาเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และสินค้าประมง

๒. การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก

ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน สร้างมูลค่าเพิ่มธุรกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของพื้นที่ โดยส่งเสริมให้ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ของไทย ผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ และสหกรณ์ในชุมชนให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดจากสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และทรัพยากรในพื้นที่ รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างสรรค์คุณค่าผลิตภัณฑ์และบริการของชุมชนที่มีอัตลักษณ์ และมีมาตรฐานการผลิตตามหลักสากล ซึ่งจะช่วยสร้างรายได้สู่ชุมชนอย่างทั่วถึง นำไปสู่การสร้างเศรษฐกิจชุมชนที่สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนและมีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจของจังหวัดมากขึ้น

๓. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน

๓.๑ ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินและลดความเหลื่อมล้ำด้านการถือครองที่ดิน โดยจัดสรรที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยให้แก่ราษฎรที่ยากไร้และเกษตรกรตามหลักการของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ การกระจายสิทธิการถือครองให้แก่ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รกร้าง และมีมาตรการป้องกันการเปลี่ยนมือไปอยู่ในครอบครองของผู้ที่มีใช้เกษตรกรและผู้ยากจน จัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการที่ดิน จัดทำหลักฐานการถือครองที่ดินของรัฐทุกประเภท จัดทำแผนที่แสดงแนวเขตที่ดินของรัฐให้ชัดเจน และเร่งแก้ไขปัญหาเขตที่ดินทับซ้อนและแนวเขตพื้นที่ป่าที่ไม่ชัดเจน เพื่อลดข้อขัดแย้งระหว่างประชาชนกับเจ้าหน้าที่รัฐ

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

๓.๓ แก้ไขปัญหาก๊าซเรือนกระจกและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมุ่งเน้นการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สร้างสังคมคาร์บอนต่ำและปลอดภัยขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน กำหนดมาตรการควบคุมการเผาพื้นที่เพื่อทำการเพาะปลูก ปรับปรุงการบริหารจัดการภัยพิบัติทั้งระบบ และการสร้างความรู้ความเข้าใจของประชาชนในการรับมือและปรับตัว เพื่อลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติและผลกระทบที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สนับสนุนการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาปรับปรุงระบบบริหารจัดการต่างๆ ให้มีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายตามพันธกรณีระหว่างประเทศที่ไทยเข้าร่วมและให้สัตยาบันไว้

๓.๔ พัฒนากลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำระบบการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์มาใช้เป็นเครื่องมือเชิงนโยบาย ในการเพิ่มขีดความสามารถในการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาร่วมกันของภาคส่วนต่างๆ ในสังคม และบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานภาครัฐทั้งระดับประเทศ ราชสาขา และเชิงพื้นที่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ลดความขัดแย้งระหว่างยุทธศาสตร์ต่างๆ โดยเฉพาะระหว่างยุทธศาสตร์ราชสาขากับยุทธศาสตร์เชิงพื้นที่

๒.๕.๒ นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง

๑. การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน โดยลดข้อจำกัดในการประกอบอาชีพของคนไทย การจัดการระบบการขนส่งสาธารณะผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล ทบทวนรูปแบบและมาตรฐานหาบเร่แผงลอยในกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล เพื่อยังคงเอกลักษณ์ของเมืองหลวงแห่งร้านอาหารริมถนน ทำให้บ้านเมืองเป็นระเบียบเรียบร้อยและ

สวยงาม แก้ไขปัญหาหนี้สินและลดภาระหนี้สินของประชาชนในกองทุนหมู่บ้าน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา หนี้สินนอกระบบ การฉ้อโกงหลอกลวงประชาชนโดยครอบคลุมไปถึงการฉ้อโกงหลอกลวงผ่านระบบออนไลน์ ปรับปรุงระบบภาษีและการให้สินเชื่อที่เอื้อให้ประชาชนสามารถมีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองได้ตามความพร้อม ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ จัดทำแนวทางการกำหนดสิทธิและการจัดการสิทธิในที่ดิน ของเกษตรกรที่เหมาะสม ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นๆ โดยยังต้องสอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์ระหว่างประเทศ

๒. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม โดยจัดพื้นที่การเกษตรให้สอดคล้องกับ ระบบบริหารจัดการน้ำและคุณภาพของดินตาม Agri-Map กำหนดเป้าหมายรายได้เกษตรกรให้สามารถมีรายได้ จากผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และ ข้าวโพด ด้วยการชดเชย การประกันรายได้ ส่งเสริมระบบประกันภัยสินค้าเกษตร หรือเครื่องมือทางการเงิน สมัยใหม่ที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบทางวินัยการเงินการคลังของภาครัฐในระยะยาว ส่งเสริมเกษตรกรพันธสัญญา และ ศึกษารูปแบบระบบแบ่งปันผลกำไรสินค้าเกษตรที่เป็นธรรมให้แก่เกษตรกร แก้ไขปัญหาข้าวครบวงจร ส่งเสริมการ ใช้ยางพาราในภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ ส่งเสริมการใช้ผลผลิตทางการเกษตร ในอุตสาหกรรมพลังงาน สร้างนวัตกรรมและเครื่องมือทางการเกษตรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้เพื่อลดต้นทุนการผลิต ควบคุมมาตรฐานการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมีในการเกษตรเพื่อนำไปสู่การลด ละ เลิกการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมี โดยจัดหาสิ่งทดแทนที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร ต่อยอดภูมิปัญญาและความรู้ของปราชญ์ ชาวบ้านในการสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป รวมทั้งเร่งศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการใช้อัญญา กัญชง และพืชสมุนไพรในทางการแพทย์ อุตสาหกรรมทางการแพทย์ และผลิตภัณฑ์อื่นๆ เพื่อสร้างโอกาสทาง เศรษฐกิจและการสร้างรายได้ของประชาชน โดยกำหนดกลไกการดำเนินงานที่รัดกุม เพื่อมิให้เกิดผลกระทบทาง สังคมตามที่กฎหมายบัญญัติไว้อย่างเคร่งครัด

๓. การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต โดยต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมายและ วางรากฐานการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว ดึงดูดการลงทุน ของภาคเอกชนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเขตเศรษฐกิจพิเศษ เมืองอัจฉริยะ และการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย รวมทั้งวางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G ควบคู่ไปกับการพัฒนาทักษะของ ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม และชุมชน ในการเข้าถึงตลาดในประเทศและตลาดโลกผ่านแพลตฟอร์ม พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยีสื่อสารสมัยใหม่ในการให้บริการสาธารณสุขและการ ศึกษาทางไกล การสร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะทั้งในส่วนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม เกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการยุคใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมการใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเป็นฐานในการขับเคลื่อนประเทศด้วย ปัญญาประดิษฐ์ในอนาคต

๔. การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย ตั้งแต่การป้องกันก่อนเกิดภัย การให้ความ ช่วยเหลือระหว่างเกิดภัย และการแก้ไขปัญหาในระยะยาว โดยจัดระบบติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องและ กำหนดมาตรการที่เหมาะสม เพื่อให้สามารถบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้ได้มากที่สุดและทันท่วงที รวมทั้งพัฒนาการปฏิบัติการฝนหลวงให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

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

๒.๖.๑ กรอบแนวคิดการพัฒนา

๑) เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาการเกษตร แม้ว่าจะมีการนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาปรับใช้กับการพัฒนาการเกษตรของประเทศอย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหาของเกษตรกรยังคงมีอยู่ในสังคมไทย เป็นเพราะเกษตรกรไทยส่วนใหญ่เป็นรายย่อย การทำการเกษตรหลายพื้นที่ยังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำ

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

สิ่งต่างๆ เหล่านี้ควรได้รับการแก้ไข โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำรงชีวิตประจำวัน เพื่อให้เกษตรกรพัฒนาระบบการผลิตให้สามารถเลี้ยงตัวเองได้ตามหลักความพอประมาณ

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

๓) การปรับตัวของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) เกษตรกรจำนวนมากยังมีข้อจำกัดในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตเชื่อมโยงไปจนถึงการแปรรูปและการตลาด การขาดความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้ปัจจัยการผลิตทำให้ปัจจัยการผลิตดังกล่าวมากเกินความจำเป็น การปรับตัวของเกษตรกรจึงเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้เป้าหมายการพัฒนาการเกษตรของประเทศบรรลุผลสำเร็จได้

๔) การส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบของการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

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

๖) มาตรฐานสินค้าเกษตร ประเทศไทยได้มีการพัฒนาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรไปมากเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน แต่ยังคงมีปัญหาในเรื่องของการพัฒนาให้ทั่วถึง ทั้งด้านองค์ความรู้ การสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพื่อยืดอายุของสินค้าเกษตรและเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ดึงดูดความสนใจและตอบสนองต่อความต้องการที่หลากหลายของผู้บริโภคได้เป็นอย่างดี

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

๘) ความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การใช้พลังงานของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้หลายประเทศรวมถึงประเทศไทยหันมาพึ่งพาการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ความต้องการพืชพลังงานมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

๙) การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การวางมาตรการและแนวทางเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือและสนับสนุนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมีความสำคัญอย่างมากในการพัฒนาภาคการเกษตรของไทย

๑๐) การวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตร รวมถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

๑๑) กฎระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาการเกษตร

๑๒) ความร่วมมือและข้อตกลงระหว่างประเทศ ประเด็นสำคัญที่ควรพัฒนา คือ การศึกษากฎระเบียบและกฎหมายของประเทศคู่ค้าที่จะมีผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตร มาตรการนำเข้า-ส่งออกสินค้า

๑๓) การบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อรองรับการค้าชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษ

๒.๖.๒ ทิศทางการพัฒนา

๑) วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน”

๒) พันธกิจ

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

๓) วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และตัวชี้วัด

(๑) วัตถุประสงค์

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

(๒) เป้าหมาย

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

(๓) ตัวชี้วัด

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

๔) ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

- ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร
- ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ
- พัฒนาศักยภาพของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ
- สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

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

ประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและ

นวัตกรรม

- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร
- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ
- ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

- ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
- ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
- สร้างภูมิคุ้มกันการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

- พัฒนาบุคลากรการเกษตรภาครัฐ ปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการ และกระบวนการ
- ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

ทำงาน

๒.๗ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. ยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ได้กำหนดยุทธศาสตร์และแนวทงนโยบายหลักสำหรับการขับเคลื่อนงานภาคเกษตรให้ประสบผลสำเร็จ ดังนี้

๑.๑ ยุทธศาสตร์ ๕ ประเด็น ประกอบด้วย

๑) ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต เป็นยุทธศาสตร์หลักเพื่อปฏิรูปภาคเกษตรทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ Modern Trade ภูมิภาค คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ

๒) ยุทธศาสตร์เทคโนโลยี ๔.๐ เพื่อการบริหารราชการแผ่นดิน การบริการประชาชน และการพัฒนาภาคเกษตรกรรม โดยใช้เทคโนโลยีตลอดห่วงโซ่อุปทานและมูลค่า (Supply - Value Chain) ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป จนถึงการตลาด

๓) ยุทธศาสตร์ ๓'S (Safety - Security - Sustainability - เกษตรปลอดภัย - เกษตรมั่นคง และเกษตรยั่งยืน)

๔) ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน โดยเฉพาะโมเดล “เกษตร - พาณิชยกรรม”

๕) ยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวทางศาสตร์พระราชา

๑.๒ แนวทางนโยบายหลัก ๑๕ ด้าน ประกอบด้วย

๑) นโยบาย “ตลาดนำการผลิต” เป็นนโยบายหลักโดยเพิ่มช่องทางตลาดให้หลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ โมเดิร์นเทรด (Modern Trade) ไร่โมบาย ตลาดสด ตลาดชุมชน คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ โดยร่วมมืออย่างเข้มข้นกับกระทรวงพาณิชย์ ภายใต้โมเดล “เกษตร - พาณิชยกรรม”

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

๓) การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และ Start Up เป็นหน่วยธุรกิจให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Providers : ASP) เพื่อยกระดับสู่การให้บริการทางการเกษตร เช่น เทคโนโลยีในการดูแลรักษา รถจักรกลในการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยว สำหรับให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกรแบบครบวงจร

๔) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อสร้างความไว้วางใจและความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ และร่วมกันยกระดับคุณภาพผลผลิต และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด

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

๖) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร เพื่อตอบสนองต่อโซ่อุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีความสดใหม่และถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตร

๗) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึง รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร ตลอดจนป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย

๘) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้ตรงตามศักยภาพของที่ดิน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดมากที่สุด โดยกำหนดเขตความเหมาะสมในการทำการเกษตรในแต่ละพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสูงสุดผ่านข้อมูล Agri - Map

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

๑๐) การประกันภัยพืชผล ให้ความคุ้มครองความเสียหายหรือความสูญเสียต่อพืชผลที่เอาประกันภัย ซึ่งเกิดจากภัยต่างๆ เช่น น้ำท่วม ภัยแล้ง ลมพายุ ลูกเห็บตก เป็นต้น ซึ่งจะช่วยสร้างเสถียรภาพทาง

รายได้และความมั่นคงในอาชีพให้แก่เกษตรกร รวมถึงการให้ความช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติอย่างทันที่

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

๑๒) การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น สร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ เช่น สมุนไพร แมลงเศรษฐกิจ ส่งเสริมสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพทางด้านการตลาดในอนาคต ทั้งสินค้าอาหารอนาคต (Future Food) และสินค้าเกษตรที่ตอบสนองผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม (Functional Food) รวมทั้งสินค้าเกษตรเพื่อพลังงานและอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

๑๓) การวิจัยและพัฒนา เพื่อตอบสนองการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทยบนพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรและผู้บริโภค

๑๔) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อการผลิตและการจำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

๑๕) การประกันรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

๒. แนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากรของส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยสรุปเป็นแนวทางดำเนินงานหลักใน ๓ ด้าน ดังนี้

๒.๑ การกิจเร่งด่วนเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายให้บรรลุเป้าหมาย ประกอบด้วย

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

๒.๒ ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร ประกอบด้วย

- ๑) การแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโควิด - ๑๙
- ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร
- ๓) การรับเรื่องราวร้องทุกข์และการเยี่ยมเยียนพี่น้องเกษตรกร
- ๔) การแก้ไขปัญหาหนี้สินให้เกษตรกร

๒.๓ วารากฐานการทำงานของกระทรวงรองรับความปกติใหม่ (New Normal) ประกอบด้วย

- ๑) สร้างเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพที่ชัดเจนและพัฒนา Smart Officer ให้พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง
- ๒) สร้างความตระหนักในวัฒนธรรมองค์กร ค่านิยมร่วม และสร้างอัตลักษณ์ของกระทรวง รวมทั้งยกระดับสวัสดิการเพื่อคนกระทรวง
- ๓) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนบูรณาการทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
- ๔) ปรับปรุงโครงสร้าง อำนาจหน้าที่และบทบาทของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงให้สอดคล้องกับเป้าหมายระยะยาวและแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ
- ๕) สร้างเอกภาพในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวง
- ๖) สร้างหอบังคับการ (Control Tower) เพื่อตรวจสอบ ติดตาม การบริหารแผนงาน และงบประมาณของกระทรวง
- ๗) ทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดให้เป็นแผนหลักด้านการเกษตรของกระทรวงในจังหวัด เพื่อบูรณาการงบประมาณและสร้างแนวร่วมการพัฒนา
- ๘) ให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงและผู้ตรวจราชการกรมเป็นผู้นำการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการในพื้นที่
- ๙) ผลักดันการศึกษาวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรทุกด้าน

๒.๘ แผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวน)^๗

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

“ศูนย์กลางเศรษฐกิจของอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง”

ประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ดังนี้

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

สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

๑. เป็นแหล่งผลิตพืชเศรษฐกิจหลักของประเทศ แต่รูปแบบการผลิตยังอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก **จึงมีผลิตภาพต่ำ** โดยในปี ๒๕๖๑ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรมีมูลค่า ๓๐๙,๕๔๗ ล้านบาท พืชหลักของภาค ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง โดยมีพื้นที่ปลูกข้าวมากที่สุดของประเทศ ส่วนใหญ่ปลูกข้าวหอมมะลิ ๑๐๕ ในพื้นที่ตอนกลางและตอนล่างของภาค โดยเฉพาะพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ให้ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดยโสธร ศรีสะเกษ สุรินทร์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด และทุ่งสัมฤทธิ์ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาและบุรีรัมย์ โดยผลผลิตเฉลี่ย ต่อไร่ในภาพรวมต่ำกว่าระดับประเทศ เนื่องจากทำการเกษตรแบบดั้งเดิม ใช้สารเคมีสูง ซึ่งในแต่ละปีมีการนำเข้าวัตถุอันตรายทางเกษตร เฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๓ พันล้านบาทต่อปี เป็นภาคที่มีพื้นที่ปลูกอ้อยและมันสำปะหลังมากที่สุดของประเทศ โดยอ้อยส่วนใหญ่ปลูกในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ และอุดรธานีและ มันสำปะหลังในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ชัยภูมิ และอุดรธานี

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

๒. มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรมากที่สุด แต่ขนาดฟาร์มที่ถือครองต่อครัวเรือนเกือบต่ำสุดของประเทศ ในปี ๒๕๖๐ มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ๖๓.๘๕ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๘ ของประเทศ โดยพบว่าพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ที่ดินสูงสุด คือ จังหวัดในบริเวณตอนล่างของภาค มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรมากที่สุด ๓๒.๙๑ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๕ ของภาค สำหรับขนาดฟาร์มที่ถือครองต่อครัวเรือนมีเพียง ๒๓.๔ ไร่ต่อครัวเรือน ต่ำกว่าระดับประเทศที่มีขนาดฟาร์มถือครองต่อครัวเรือน ๒๕.๒ ไร่ต่อครัวเรือน จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรต่อครัวเรือนมากที่สุด ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา บึงกาฬ หนองบัวลำภู และเลย มีเนื้อที่ถือครอง ๓๒.๑๔ ๓๑.๑๒ ๓๐.๑๙ และ ๒๘.๘๓ ไร่ต่อครัวเรือนตามลำดับ จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรต่ำสุดของภาค ได้แก่ จังหวัดสกลนคร นครพนม และร้อยเอ็ด โดยมีเนื้อที่ถือครอง ๑๗.๗๙ ๑๘.๒๙ และ ๒๐.๑๐ ไร่ต่อครัวเรือนตามลำดับ

๓. พื้นที่ชลประทานน้อยกว่าทุกภาค โดยมีเพียง ๗.๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๓ ของพื้นที่เกษตร ซึ่งต่ำกว่าระดับประเทศที่มีพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรร้อยละ ๒๒.๕ ผลผลิตการเกษตรของภาคขึ้นอยู่กับสภาพดินฟ้าอากาศเป็นหลัก ประกอบกับความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ทวีความรุนแรงมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงด้านอาหาร ในพื้นที่ตอนกลางของภาคมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรมากที่สุดร้อยละ ๑๖.๗ ได้แก่ จังหวัดกาฬสินธุ์ มีสัดส่วนร้อยละ ๒๐.๖ ของพื้นที่เกษตรของจังหวัด รองลงมาพื้นที่ตอนกลางของภาคมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรร้อยละ ๑๑.๒ ได้แก่ จังหวัดยโสธร และสุรินทร์ มีสัดส่วนร้อยละ ๑๗.๓ และ ๑๒.๐ ของพื้นที่เกษตรของจังหวัดตามลำดับ

แผนพัฒนาการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ ^๙

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๓ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ บริหารจัดการน้ำให้เพียงพอต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และคุณภาพชีวิตอย่างยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

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

๒. พัฒนาแหล่งน้ำใหม่ในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ชี มูล โดยศึกษา สำรวจ และจัดหาพื้นที่เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ตลอดจนการผันน้ำระหว่างลุ่มน้ำ แม่น้ำ ในภาคและระหว่างภาค

๓. พัฒนาระบบส่งน้ำและกระจายน้ำ เช่น ระบบสูบน้ำ อาคารบังคับน้ำ คลองส่งน้ำ เป็นต้น

๔. บริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ โดยดำเนินการในระดับลุ่มน้ำให้มีความสมดุลระหว่างการใช้น้ำทุกกิจกรรมกับปริมาณน้ำต้นทุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน และมีการจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำทั้งในระยะเร่งด่วนและระยะยาว เพื่อป้องกันความเสียหายจากอุทกภัยและภัยแล้ง

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งของฐานเศรษฐกิจภายในควบคู่กับการแก้ไขปัญหา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาอาชีพและรายได้ของเกษตรกรโดยสร้างความมั่นคงของเกษตรกรรายย่อย โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรทางเลือก เกษตรกรรมยั่งยืน เกษตรแปลงใหญ่ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และระบบนิเวศการพัฒนา การเกษตร สนับสนุนการรวมกลุ่มเกษตรกร พัฒนาความเข้มแข็งขององค์กรและสถาบันเกษตรกร พัฒนาเครือข่าย วิสาหกิจชุมชนหรือสหกรณ์การเกษตร พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็นมืออาชีพ สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนที่เป็นธรรม

๒. พัฒนาพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ให้เป็นแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพสูงในพื้นที่จังหวัดยโสธร สุรินทร์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม และศรีสะเกษ รวมทั้งพื้นที่ที่มีศักยภาพอื่นๆ โดยปรับกระบวนการผลิตให้อยู่ภายใต้มาตรฐานเกษตรปลอดภัย พัฒนาห่วงโซ่เกษตรอินทรีย์ให้ครอบคลุมทุกขั้นตอนการผลิต พร้อมทั้งขยายพื้นที่เกษตรอินทรีย์ โดยส่งเสริมการผลิตและแปรรูปโดยใช้นวัตกรรม การยกระดับราคาสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้แตกต่างจากสินค้าเกษตรที่ใช้สารเคมี และการพัฒนาระบบการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การส่งเสริมกระบวนการตรวจรับรองแบบมีส่วนร่วมในการตรวจสอบตนเองของสมาชิกกลุ่มผู้ผลิตและชุมชน รวมทั้งการจัดทำโซนนิงระบบเกษตรอินทรีย์อย่างเป็นรูปธรรม โดยนำร่องในพื้นที่ที่มีความพร้อมและเหมาะสมและเชื่อมโยงไปสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตรหรือการท่องเที่ยววิถีไทยเพื่อขยายฐานรายได้ พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผนการผลิตที่เหมาะสม สนับสนุนการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมใหม่ๆ ให้ตอบสนองตลาดสินค้าเพื่อสุขภาพและการส่งออก จัดตั้งกองทุนเกษตรอินทรีย์ ตลอดจนมาตรการส่งเสริมตลาดสีเขียวในชุมชนและท้องถิ่น ส่งเสริมเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรจำหน่ายสินค้าผ่านช่องทางพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ

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

๔. ส่งเสริมและพัฒนาเศรษฐกิจฐานชีวภาพ (Bio Economy) ให้เป็นฐานรายได้ใหม่ที่สำคัญของภาค โดยมุ่งลงทุนสร้างเศรษฐกิจบนฐานของการวิจัยและนวัตกรรมระดับสูง ในลักษณะสหวิทยาการที่ใช้ทรัพยากรฐานชีวภาพ (พืช สัตว์ จุลินทรีย์) รวมถึงวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร และของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม ฟาร์มปศุสัตว์และชุมชน พัฒนาต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ชีวภาพที่มีมูลค่าสูง ก่อให้เกิดความก้าวหน้าและนวัตกรรมใหม่ที่น่าสนใจที่ส่งผลต่อการปฏิรูปภาคเกษตร อาหาร สาธารณสุขและการแพทย์ พลังงาน อุตสาหกรรมเคมี และภาคสังคม โดยพัฒนาให้นครราชสีมา ขอนแก่น อุบลราชธานี และสกลนคร เป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปและอาหารแบบครบวงจร ส่งเสริมการแปรรูปสมุนไพรในพื้นที่จังหวัดสกลนคร มหาสารคาม สุรินทร์ อำนาจเจริญ และอุตรดิตถ์ โดยพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตให้ได้มาตรฐาน GMP พัฒนาระบบรับรองผลิตภัณฑ์สมุนไพรและสร้าง

แบรนด์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและส่งออก ส่งเสริมอุตสาหกรรมใหม่และธุรกิจแนวใหม่ในพื้นที่ กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๑ และตอนล่าง ๒ ด้วยการพัฒนาต่อยอดจากวัตถุดิบและของเหลือทิ้งทางการเกษตร/อุตสาหกรรม และฐานความหลากหลายทางชีวภาพไปสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เช่น ชิวเมสซ์ภัณฑ์ อาหาร อาหารสัตว์ในอนาคต โปรตีนทางเลือก ผลิตภัณฑ์อินทรีย์พลาสติกชีวภาพ (bio – plastic) สารสกัดจากพืชมูลค่าสูง เอนไซม์หรืออาหารเสริมสุขภาพจากจุลินทรีย์ เป็นต้น รวมทั้งสร้างความมั่นคงทางพลังงานระดับชุมชนจากการนำวัตถุดิบในชุมชน ของเหลือทิ้งทางการเกษตร ขยะครัวเรือนมาผลิตเป็นพลังงานเพื่อใช้ภายในครัวเรือนหรือชุมชน และส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนในระดับชุมชน

๕. ยกระดับมาตรฐานสินค้ากลุ่มผ้าไหม ผ้าฝ้าย ผ้าย้อมคราม และส่งเสริมพื้นที่ที่มีศักยภาพให้ก้าวไปสู่การเป็นศูนย์กลางแฟชั่นในระดับภูมิภาค อาทิ ภาพลัทธิ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ และสกลนคร เป็นต้น โดยส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพสินค้า การออกแบบและตราสัญลักษณ์ พัฒนาเทคโนโลยีและงานศึกษาวิจัย สร้างนวัตกรรมเพิ่มมูลค่า พร้อมทั้งพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนอื่นๆ ยกระดับผู้ประกอบการและนักออกแบบรุ่นใหม่ให้มีทักษะความรู้ความสามารถทั้งการออกแบบและการจัดการ เพื่อให้สินค้ามีความหลากหลายและทันสมัย สร้างความเชื่อมโยงระหว่างวิสาหกิจชุมชนและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมกับภาคอุตสาหกรรม และส่งเสริมการจับคู่ธุรกิจเพื่อสร้างโอกาสทางธุรกิจ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ

แนวทางการพัฒนา

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

๒. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวอารยธรรมอีสานใต้ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี โดยบูรณาการจัดการแพคเกจเที่ยวในแต่ละจังหวัดที่ดึงดูดเด่นหรืออัตลักษณ์ของแต่ละพื้นที่มาสร้างเส้นทางท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวในเขตอารยธรรมอีสานใต้ และเชื่อมโยงสู่ประเทศลาว กัมพูชา และเวียดนาม เพื่อเพิ่มระยะเวลาพำนักและค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหัวของกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพทั้งชาวไทยและต่างประเทศ พัฒนาสินค้าและบริการที่มีจุดเด่นหรืออัตลักษณ์ที่สร้างจากทุนทางวัฒนธรรม เพื่อให้เกิดความจดจำและสร้างความโดดเด่น ลอกเลียนได้ยาก พัฒนาบุคลากรและผู้ประกอบการการท่องเที่ยวให้เป็นมืออาชีพ รักษามาตรฐานการให้บริการ จัดทำแผนที่ท่องเที่ยวให้ท่องเที่ยวได้ตลอดทั้งปี พัฒนาระบบโลจิสติกส์ขนถ่ายนักท่องเที่ยวอย่างเป็นระบบไปสู่แหล่งท่องเที่ยว ดูแลความปลอดภัยและสุขลักษณะให้นักท่องเที่ยว

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

๔. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวยุคก่อนประวัติศาสตร์ ในจังหวัดขอนแก่น กาฬสินธุ์ อุดรธานี หนองบัวลำภู และชัยภูมิ โดยพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและพิพิธภัณฑสถานให้เป็นแหล่งเรียนรู้เชิงสร้างสรรค์และมีชีวิต ออกแบบการจัดแสดง จัดนิทรรศการ มัลติมีเดีย หรือกิจกรรมต่างๆ ให้ผู้ชมมีส่วนร่วม มีความสนุกสนานรื่นรมย์เสมอ (Play and Learn) ทั้งภาษาไทยและต่างประเทศ เพื่อขยายฐานนักท่องเที่ยวที่สนใจศึกษาวิวัฒนาการของภาค ตั้งแต่ยุคก่อนประวัติศาสตร์จนถึงปัจจุบัน ปลูกฝังให้เด็กเข้าพิพิธภัณฑสถานศึกษาของโรงเรียนและนันทนาการของครอบครัว พัฒนาสินค้า/บริการ/ของที่ระลึก ปรับปรุงสิ่งอำนวยความสะดวกในแหล่งท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน โฆษณาประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยวเพื่อให้เข้าถึงได้ง่ายและกลับมาได้บ่อยครั้ง

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

๖. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวธรรมชาติ ในจังหวัดชัยภูมิ เลย นครราชสีมา อุบลราชธานี โดยส่งเสริมการท่องเที่ยวที่คำนึงถึงขีดความสามารถในการรองรับของระบบนิเวศ เพื่อให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน มุ่งเน้นนักท่องเที่ยวคุณภาพเพื่อให้สอดคล้องกับกิจกรรมการท่องเที่ยว ที่มุ่งเน้นให้เกิดความคุ้มค่าต่อประสบการณ์มากกว่าการท่องเที่ยวที่คุ้มค่าเงิน สนับสนุนให้คนไทยเดินทางมาท่องเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น รวมทั้งให้ความรู้นักท่องเที่ยวในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

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

๒.๙ ยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดศรีสะเกษ

๑. วิสัยทัศน์ ดินแดนเกษตรปลอดภัย การค้า และการท่องเที่ยวครบวงจร

๒. พันธกิจ

๑. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร การแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

๒. ส่งเสริมการค้าการลงทุน โดยการสร้างโอกาสและสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาการท่องเที่ยวที่ครบวงจร และส่งเสริมเมืองกีฬา (Sport city)

๓. ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานทางสังคม พัฒนาคนให้มีคุณภาพ ส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

๔. สร้างความสมดุลความหลากหลาย และความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและพลังงานทางเลือก

๕. เสริมสร้างความมั่นคงตามแนวชายแดน และความสงบเรียบร้อยของบ้านเมือง และลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ทั้งนี้ โดยการบริหารจัดการภาครัฐโดยยึดหลักธรรมาภิบาล

๓. วัตถุประสงค์

๑. พัฒนาศินค้าเกษตร และการแปรรูปสินค้าทางการเกษตรของจังหวัด (การปศุสัตว์, การประมง, เกษตรอุตสาหกรรม, พืชเศรษฐกิจและผลไม้) ให้มีคุณภาพ มีความปลอดภัยและได้มาตรฐาน มุ่งสู่การเป็นตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ สามารถแข่งขันได้ รวมทั้งสามารถลดต้นทุนภาคการเกษตรให้กับเกษตรกร

๒. ส่งเสริมขีดความสามารถด้านการท่องเที่ยวให้ครบวงจร รวมทั้งพัฒนาระบบโครงสร้างและบุคลากรด้านกีฬาเพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศทางด้านกีฬา

๓. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางสังคม เสริมสร้างสังคมสุขภาวะ พัฒนาคนให้มีคุณภาพ ส่งเสริมการกีฬาสู่ความเป็นเลิศ ปลูกฝังการอนุรักษ์ ศิลปวัฒนธรรม วิถีชุมชน อัตลักษณ์ เชื่อมโยงกับขบธรรมเนียมวัฒนธรรมประเพณี

4. เสริมสร้างความสมดุล ความหลากหลาย และความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และพลังงานทางเลือก

๕. เสริมสร้างความมั่นคงตามแนวชายแดน ความเป็นระเบียบ และความสงบเรียบร้อยของบ้านเมือง และลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม

๔. ประเด็นการพัฒนาของจังหวัดศรีสะเกษ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑: ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานอย่างครบวงจร

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒: ส่งเสริมขีดความสามารถด้านการท่องเที่ยวและกีฬาสู่ความเป็นเลิศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓: พัฒนาเมืองน่าอยู่ สู่คุณภาพชีวิตประชาชนในทุกมิติ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔: อนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนาจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕: เสริมสร้างความมั่นคงและการค้าชายแดนเชื่อมโยงอาเซียน

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดศรีสะเกษ

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง

จังหวัดศรีสะเกษตั้งอยู่ในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง เรียกว่า "อีสานใต้" ห่างจากกรุงเทพมหานคร โดยทางรถยนต์ประมาณ ๕๗๑ กิโลเมตร ทางรถไฟประมาณ ๕๕๑ กิโลเมตร

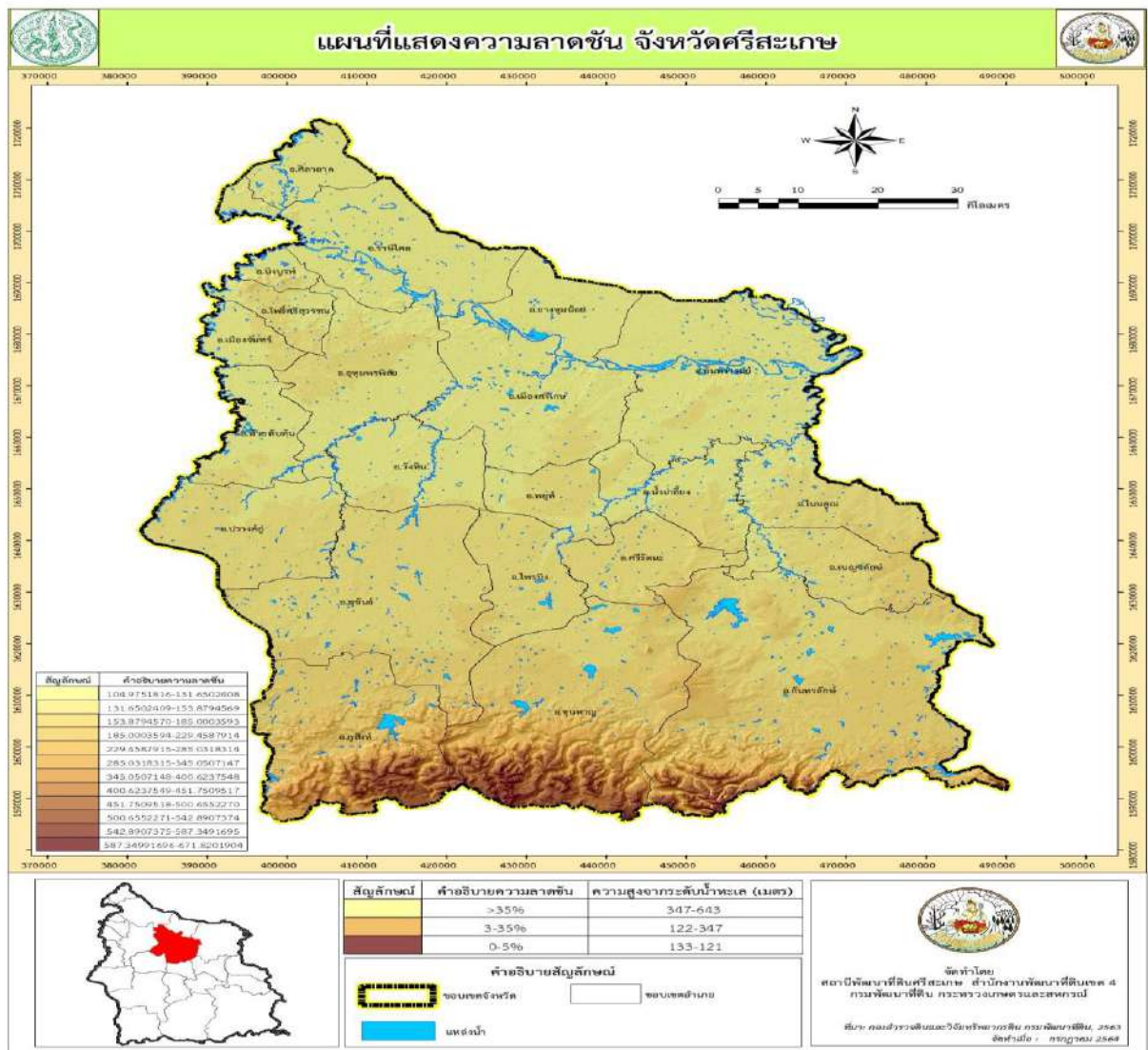
ตารางที่ ๑ แสดงเนื้อที่จังหวัดศรีสะเกษ

อำเภอ	ขนาด(ตร.กม.)	ร้อยละ	ห่างจากจังหวัด(กม.)
๑.อำเภอเมือง	๕๗๖.๓๓๖	๖.๕๒	๐
๒.กันทรลักษณ์	๑,๒๓๗.๗๑๑	๑๔	๖๐
๓.กันทรารมย์	๖๖๔.๒๑๐	๗.๕๑	๒๔
๔.ขุนซัน	๙๑๔.๓๐๖	๑๐.๓๔	๕๐
๕.ขุนหาญ	๗๒๓.๐๕๕	๘.๑๘	๖๐
๖.น้ำเกลี้ยง	๒๕๗.๘๒๖	๒.๙๒	๔๐
๗.โนนคูณ	๒๕๖.๘๕๓	๒.๙๑	๔๘
๘.บึงบูรพ์	๔๙.๕๘๒	๐.๕๖	๔๐
๙.เบญจลักษณ์	๓๓๐.๒๐๐	๓.๗๔	๕๐
๑๐.ปรางค์กู่	๒๘๕.๔๗๕	๓.๒๓	๖๐
๑๑.พยุห์	๒๒๕.๔๕๐	๒.๕๕	๒๐
๑๒.ไพร่ปัง	๒๔๘.๘๔๕	๒.๘๒	๔๐
๑๓.ภูสิงห์	๙๔๐.๑๐๕	๑๐.๖๓	๗๕
๑๔.เมืองจันทร์	๙๕.๘๓๘	๑	๓๒
๑๕.ยางชุมน้อย	๒๐๙.๕๕๔	๒.๓๗	๒๒
๑๖.ราชันไศล	๔๙๘.๘๐๖	๕.๖๔	๓๘
๑๗.วังหิน	๒๓๗.๖๑๙	๒.๖๙	๒๒
๑๘.ศรีรัตนะ	๒๓๖.๖๔๘	๒.๖๘	๓๘
๑๙.ห้วยทับทัน	๑๙๔.๕๘๖	๒.๒	๔๐
๒๐.โพธิ์ศรีสุวรรณ	๑๑๒.๔๒๐	๑.๒๗	๒๕
๒๑.อุทุมพรพิสัย	๔๐๖.๖๑๓	๔.๖	๒๕
๒๒.ศีลาลาด	๑๓๗.๘๖๔	๑.๕๖	๖๐
รวม	๘๘๓๙.๙๐๒	๑๐๐	๘๖๙

๒) อาณาเขต

ทิศเหนือ	ติดต่อกับจังหวัดอุบลราชธานี
ทิศใต้	ติดต่อกับราชอาณาจักรกัมพูชา
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับจังหวัดอุบลราชธานี
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับจังหวัดสุรินทร์

ดินปนทราย ส่วนหินเป็นหินเนื้อละเอียด เช่น หินดินดาน หินปูนและหินทรายแป้ง (siltstone) ซึ่งจะให้น้ำดินละเอียดและมีสีแดงหรือเหลืองแดง บางบริเวณพบดินที่เกิดจากภูเขาไฟ (Basaltic plain) ซึ่งเป็นดินเหนียวเนื้อละเอียด สำหรับพื้นที่ตอนกลางและตอนเหนือ มีลักษณะเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อยถึงราบลุ่ม มีความลาดชัน ๐-๕ เปอร์เซ็นต์ และอยู่สูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ ๑๑๓-๑๒๑ เมตร เป็นที่ราบเรียบถึงราบลุ่ม ส่วนใหญ่จะอยู่บริเวณพื้นที่น้ำท่วมและน้ำเค็มท่วมตามแนวริมฝั่งของแม่น้ำมูล ซึ่งไหลผ่านบริเวณตอนกลางของพื้นที่ตามแนวตะวันตกและแนวตะวันออก โดยแหล่งน้ำที่สำคัญ ได้แก่ ห้วยทับทัน ห้วยสำราญ ห้วยทา ห้วยขยุง ไหลจากเทือกเขาพนมดงรักลงสู่มแม่น้ำมูล รวมทั้งห้วยขนาดเล็กสายสั้นๆ อื่นๆ ที่อยู่ในพื้นที่ ได้แก่ ห้วยเหนือ และห้วยแฮด เป็นต้น ซึ่งสภาพพื้นที่ดังกล่าวทำให้เกิดสภาพดินที่แตกต่างกันได้แก่บริเวณ*ลุ่มน้ำมูล* จะเป็นพื้นที่ต่ำที่สุดจะมีน้ำท่วมในช่วงฤดูฝน พื้นที่ส่วนนี้ใช้ทำนา และปลูกพืชผักสวนครัว ดินที่พบบริเวณนี้มีอายุน้อย ส่วนบริเวณ*ลานตะพักลำน้ำ*จะมีระดับสูงกว่าที่ราบลุ่มน้ำท่วมถึง แต่ยังมีสภาพพื้นที่ราบเรียบ การทับถมของตะกอนใหม่ไม่เกิดขึ้น ยกเว้นบางปีที่มีน้ำท่วมมากอาจมีตะกอนถูกพัดพามาทับถมเป็นชั้นบางๆ ที่ผิวดินบน ดังนั้นดินที่เกิดในบริเวณส่วนนี้มีลักษณะเป็นหน้าตัดหรือชั้นดินเกิดขึ้นให้เห็นอย่างชัดเจนและดินส่วนใหญ่มีสภาพการระบายน้ำเลว ใช้ประโยชน์ในการทำนา ส่วน*บริเวณลานตะพักลำน้ำชั้นกลางและชั้นสูง* ดินส่วนใหญ่สีน้ำตาล สีเหลือง หรือน้ำตาลปนเหลือง มีการระบายน้ำดี ดินเป็นสีแดง เกิดจากตะกอนที่น้ำหรือลมพัดมาทับถมกันเป็นเวลานานส่วนใหญ่มีสภาพความเป็นกรด (รายงานสำรวจดินของจังหวัดศรีสะเกษ, ๒๕๔๙)



๒) ดินที่มีความเหมาะสมปานกลางสำหรับปลูกข้าว เป็นดินค่อนข้างดอน เสี่ยงต่อการขาดน้ำ เมื่อฝนทิ้งช่วงกลุ่มชุดดินที่ ๒๕hi

๓) ดินที่มีความเหมาะสมดีสำหรับปลูกพืชไร่

- เหมาะสมดี ไม่มีข้อจำกัด ได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๓๓, ๓๓B, ๓๘B๔) ดินที่มีความเหมาะสมดีสำหรับปลูกไม้ผล มีเหมาะสมดีไม่มีข้อจำกัด ได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๓๓, ๓๓B, ๓๘B

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

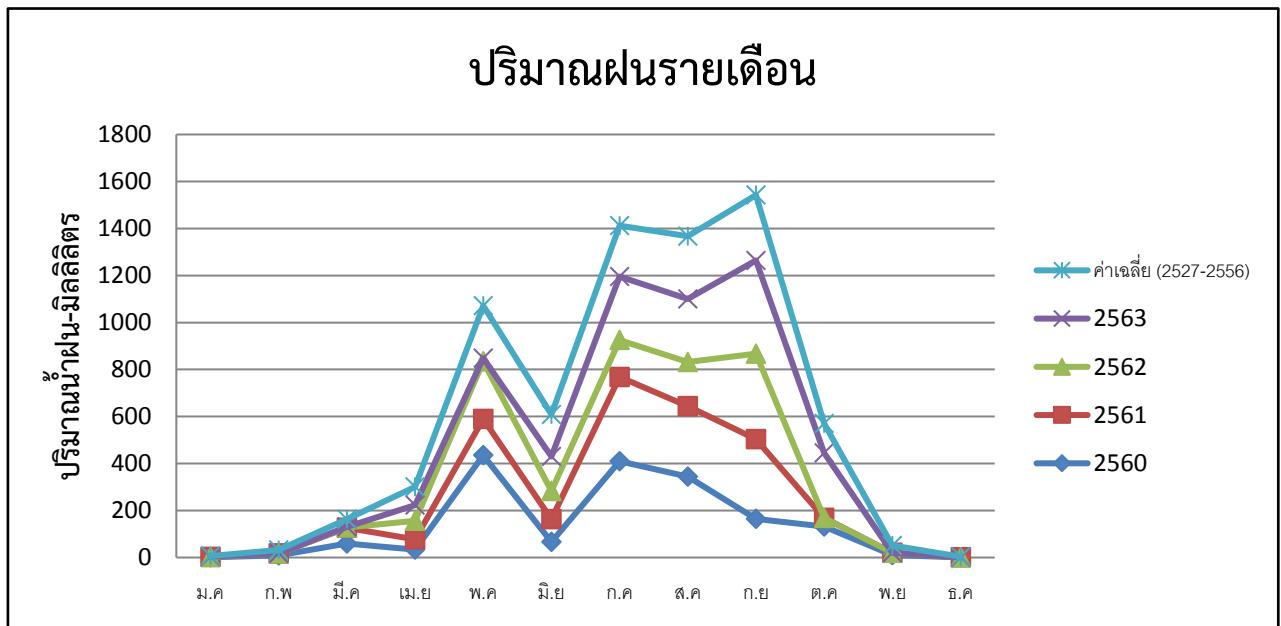
๑) ฤดูกาล

ลักษณะภูมิอากาศโดยทั่วไปของจังหวัดศรีสะเกษ มีอากาศร้อนจัดในฤดูร้อน และค่อนข้างหนาวจัดในฤดูหนาว สำหรับฤดูฝนจะมีฝนตกหนักในเดือนกันยายน โดยมักจะตกหนักในพื้นที่ตอนกลางและตอนใต้ของจังหวัด ส่วนพื้นที่ทางตอนเหนือของจังหวัดจะมีปริมาณฝนตกน้อย และไม่ค่อยสม่ำเสมอ โดยเฉลี่ยจะมีฝนตก ๑๐๙ วัน ปริมาณฝน ๑,๔๓๘.๖ มิลลิเมตรต่อปี อุณหภูมิต่ำสุด ๑๘.๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๔ องศาเซลเซียส อุณหภูมิเฉลี่ยประมาณ ๒๗.๗ องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย ๔๖-๙๐%

ที่มา: สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดศรีสะเกษ

๒) ปริมาณน้ำฝน

ตารางที่ ๒ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๓



๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

ตารางที่ ๓ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๔	๓๒.๐	๒๒.๓	๒๖.๗	๙๒	๔๖	๗๕
๒๕๕๕	๓๓.๓	๒๓.๔	๒๘.๓	๙๓	๔๖	๗๐
๒๕๕๖	๓๒.๘	๒๓.๐	๒๗.๓	๘๖	๔๗	๗๓
๒๕๕๗	๓๓.๓	๒๓.๐	๒๗.๔	๘๘	๔๙	๗๔
๒๕๕๘	๓๓.๙	๒๓.๕	๒๘.๐	๙๓	๕๗	๗๒
๒๕๕๙	๓๓.๖	๒๓.๖	๒๗.๙	๙๑	๖๖	๗๓
๒๕๖๐	๓๒.๙	๒๓.๒	๒๗.๕	๙๐	๕๔	๗๕
๒๕๖๑	๓๓.๐	๒๒.๙	๒๗.๕	๘๙	๕๒	๗๔
๒๕๖๒	๓๔.๐	๒๒.๕	๒๘.๕	๙๐	๔๒	๖๖
๒๕๖๔	๓๒.๙	๒๒.๘	๒๗.๘	๙๐	๔๖	๖๘

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัดศรีสะเกษ

ในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ ประกอบด้วย ๒ กลุ่มน้ำ คือกลุ่มน้ำมูลส่วนที่ ๒ และกลุ่มน้ำมูลส่วนที่ ๓ ดินทั้งหมด ๒๒,๓๓๘.๘๓ ล้านลูกบาศก์เมตร ภูเขาชั้นใช้แล้วร้อยละ ๐.๑ มีแหล่งน้ำใต้ดิน ๖๕,๒๒๓ แห่ง มีแหล่งน้ำที่สำคัญและมีผลต่อกิจกรรมการเกษตร การประมง ดังนี้

แม่น้ำมูล ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาตงพญาเย็น ในท้องถื่นอำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา ไหลเข้าสู่จังหวัดศรีสะเกษ บริเวณอำเภอราชไศล ผ่านอำเภอยางชุมน้อย อำเภอเมือง และอำเภอกันทรารมย์ แล้วไหลไปบรรจบแม่น้ำชี ที่จังหวัดอุบลราชธานี ระยะทางที่ไหลผ่านจังหวัดศรีสะเกษ ยาว ๑๒๑ กิโลเมตร พื้นที่ทางทิศเหนือของแม่น้ำมูลมีลักษณะเป็นที่ราบลุ่ม มีสภาพน้ำท่วมขังในฤดูฝน

ห้วยทับทัน ไหลมาจากอำเภอบัวเขต จังหวัดสุรินทร์ เป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างจังหวัดสุรินทร์และจังหวัดศรีสะเกษ ในเขตอำเภอห้วยทับทัน ไหลลงไปบรรจบแม่น้ำมูลบริเวณอำเภอราชไศล ความยาวช่วงที่ไหลผ่านจังหวัดศรีสะเกษ ๑๐๔ กิโลเมตร มีพื้นที่ลุ่มน้ำ ๓,๕๙๒ ตารางกิโลเมตร

ห้วยสำราญ ไหลมาจากเขตอำเภอภูสิงห์ อำเภอขุขันธ์ อำเภอปรังค์กู อำเภอวังหิน อำเภออุทุมพรพิสัย แล้วไหลลงสู่แม่น้ำมูล ที่เขตอำเภอเมือง มีความยาวประมาณ ๒๑๐ กิโลเมตร และมีพื้นที่ลุ่มน้ำ ๓,๔๑๗ ตารางกิโลเมตร

ห้วยศาลา เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่ดัดแปลงทำเป็นเขื่อนกักเก็บน้ำที่ไหลมาจากห้วยสำราญ และมีต้นน้ำจากห้วยพนมดงรัก สามารถบรรจุน้ำได้สูงสุด ๕๒.๕ ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่ทำการชลประทาน จำนวน ๒๐,๔๐๐ ไร่ มีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภคตลอดปี

ห้วยทา-ห้วยชะยุ้ง ต้นกำเนิดที่เทือกเขาพนมดงรัก อำเภอกันทรลักษ์ ไหลผ่านอำเภอกันทรลักษ์ อำเภอเบญจลักษ์ อำเภอน้ำเกลี้ยง อำเภอนोनคุณ และไหลลงลำน้ำมูลที่อำเภอกันทรารมย์ รวมความยาว ๑๙๔ กิโลเมตร มีพื้นที่ลุ่มน้ำ ๓,๓๑๗ ตารางกิโลเมตร

ลำน้ำเสียว หรือลำเสียวใหญ่ มีต้นกำเนิดจากที่ราบสูงสันปันน้ำระหว่างลุ่มน้ำมูล และลุ่มน้ำชีที่จังหวัดมหาสารคาม มีลำน้ำสาขา คือลำเตา ลำเสียวใหญ่ และลำเสียวน้อย ไหลมาบรรจบกันเป็นลำเสียวใหญ่ที่อำเภอสุวรรณภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด จากนั้นไหลผ่านอำเภอศีลาลาด อำเภอราชไศล ไหลลง แม่น้ำมูลที่ภูดิน อำเภอราชไศล จังหวัดศรีสะเกษ

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญของจังหวัดศรีสะเกษ

ป่าไม้ ลักษณะป่าไม้ของจังหวัดศรีสะเกษ ส่วนใหญ่เป็นป่าโปร่ง ประกอบด้วย ป่ายาง ไม้เต็ง ไม้ประดู่ ไม้แดง ไม้กระบาก และไม้เบญจพรรณ จังหวัดศรีสะเกษ มีพื้นที่ป่าไม้ แยกเป็นป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๒๕ ป่า รวมพื้นที่ ๑,๒๗๔,๓๑๒ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๐๖ ของพื้นที่จังหวัด) และอุทยานแห่งชาติ/เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า จำนวน ๓ ป่า รวมพื้นที่ ๑๙๐,๖๒๕ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๓.๔๕ ของพื้นที่จังหวัด)

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดศรีสะเกษ

๑.๒.๑ ข้อมูลประชากร

จังหวัดศรีสะเกษ มีประชากร ชาย จำนวน ๗๒๖,๒๗๒ คน หญิง จำนวน ๗๒๖,๑๙๙ คน รวมทั้งสิ้น จำนวน ๑,๔๕๒,๔๗๑ คน

ตารางที่ ๕ จำนวนประชากรของจังหวัดศรีสะเกษ

จำนวนราษฎรจังหวัดศรีสะเกษ ตามทะเบียนราษฎร (คน)		
ชาย	หญิง	รวม
๗๒๖,๒๗๒	๗๒๖,๑๙๙	๑,๔๕๒,๔๗๑

ที่มา : กรมการปกครอง ข้อมูล ณ ธันวาคม ๒๕๖๓

๑.๒.๒ การแบ่งเขตการปกครอง

ตารางที่ ๔ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดศรีสะเกษ

ลำดับที่	อำเภอ	พื้นที่ ตร.กม.	ร้อยละ	ที่ว่าการ อำเภอห่าง จากศาลา ากลางจังหวัด (กม.)	จำนวน ^๒				
					ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล เมือง	เทศ บาล ตำบล	อบต.
๑	อำเภอเมือง	๕๗๖.๓๓๖	๖.๕๒	-	๑๘	๑๖๓	๑	๑	๑๕
๒	กันทรลักษณ์	๑,๒๓๗.๗๑๑	๑๔	๖๓	๒๐	๒๗๙	๑	๒	๑๘
๓	กันทรารมย์	๖๖๔.๒๑๐	๗.๕๑	๒๖	๑๖	๑๗๕	-	๑	๑๖
๔	ขุนขันธ์	๙๑๔.๓๐๖	๑๐.๓	๕๐	๒๒	๒๗๖	-	๒	๒๑
๕	ขุนหาญ	๗๒๓.๐๕๕	๘.๑๘	๖๐	๑๒	๑๔๕	-	๖	๗
๖	น้ำเกลี้ยง	๒๕๗.๘๒๖	๒.๙๒	๔๓	๖	๗๕	-	-	๖
๗	โนนคูณ	๒๕๖.๘๕๓	๒.๙๑	๖๐	๕	๘๐	-	-	๕
๘	บึงบูรพ์	๔๙.๕๘๒	๐.๕๖	๔๒	๒	๒๕	-	๑	๑
๙	เบญจลักษณ์	๓๓๐.๒๐๐	๓.๗๔	๖๕	๕	๖๗	-	-	๕
๑๐	ปรางค์กู่	๒๘๕.๔๗๕	๓.๒๓	๖๐	๑๐	๑๔๑	-	๑	๑๐
๑๑	พยุห์	๒๒๕.๔๕๐	๒.๕๕	๒๒	๕	๖๖	-	๑	๕
๑๒	ไพรบึง	๒๔๘.๘๔๕	๒.๘๒	๔๒	๖	๘๐	-	๒	๕
๑๓	ภูสิงห์	๙๔๐.๑๐๕	๑๐.๖	๗๕	๗	๘๖	-	-	๗
๑๔	เมืองจันทร์	๙๕.๘๓๘	๑	๔๐	๓	๕๒	-	๒	๑
๑๕	ยางชุมน้อย	๒๐๙.๕๕๔	๒.๓๗	๒๐	๗	๘๐	-	๑	๖
๑๖	ราชีไศล	๔๙๘.๘๐๖	๕.๖๔	๔๓	๑๓	๑๙๐	-	๓	๑๑
๑๗	วังหิน	๒๓๗.๖๑๙	๒.๖๙	๒๘	๘	๑๒๖	-	๒	๖
๑๘	ศรีรัตนะ	๒๓๖.๖๔๘	๒.๖๘	๓๘	๗	๙๐	-	๑	๗
๑๙	ห้วยทับทัน	๑๙๔.๕๘๖	๒.๒	๔๔	๖	๘๑	-	๒	๕
๒๐	โพธิ์ศรีสุวรรณ	๑๑๒.๔๒๐	๑.๒๗	๓๓	๕	๘๐	-	๒	๓
๒๑	อุทุมพรพิสัย	๔๐๖.๖๑๓	๔.๖	๒๗	๑๙	๒๓๒	-	๕	๑๕
๒๒	ศิลาลาด	๑๓๗.๘๖๔	๑.๕๖	๖๒	๔	๔๔	-	-	๔
รวม		๘,๘๓๙.๗๙๖			๒๐๖	๒,๖๓๓	๒	๓๕	๑๗๙

ที่มา: ที่ทำการปกครองจังหวัดศรีสะเกษ ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๔
สำนักงานส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดศรีสะเกษ ณ มกราคม ๒๕๖๔

๑.๔ ข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคของจังหวัดศรีสะเกษ

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง (ทางบก (รถยนต์ รถไฟ) ทางน้ำ ทางอากาศ)

(ที่มาข้อมูล : ขนส่งจังหวัด, แผนพัฒนาการเกษตรของจังหวัด)

๑ ทางบก

จากกรุงเทพมหานครสามารถเดินทางไปยังจังหวัดศรีสะเกษโดยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑ (ถนนพหลโยธิน) ถึงทางแยกเข้าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒ (ถนนมิตรภาพ) ที่กิโลเมตรที่ ๑๐๗ แล้วไปตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒ ถึงจังหวัดนครราชสีมา แยกทางขวาเข้าทางหลวงหมายเลข ๒๒๖ ผ่านจังหวัดบุรีรัมย์ และจังหวัดสุรินทร์ถึงจังหวัดศรีสะเกษ ระยะทาง ๕๗๑ กิโลเมตร หรือจะใช้ทางแยกจังหวัดนครราชสีมาเข้าเส้นทางหมายเลข ๒๔ สายโชคชัย-เดชอุดม

โดยรถโดยสารประจำทางจากสถานีขนส่งผู้โดยสารกรุงเทพมหานครสายตะวันออกเฉียงเหนือ มาลงที่สถานีขนส่งผู้โดยสารจังหวัดศรีสะเกษ

- ๒ เส้นทางรถไฟ ไม่มี มี สถานีที่ **สถานีศรีสะเกษ**
- ๓ สนามบิน ไม่มี มี สถานที่ตั้ง.....ประเภท ภายในประเทศ ระหว่างประเทศ
- ๔ ท่าเรือ ไม่มี มี สถานที่ตั้ง..... ประเภท.....
- ๕ อื่น ๆ

๑.๔.๒ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทานของจังหวัด

(ที่มาข้อมูล : ขป./ทส., แผนพัฒนาการเกษตรของจังหวัด)

แหล่งน้ำชลประทาน

โครงการขนาดกลาง จำนวน ๒๖ โครงการ กักเก็บน้ำ ๒๑๗.๗๙ ล้านลบ.ม พื้นที่ชลประทาน ๑๕๖,๘๐๗ ไร่

โครงการขนาดเล็ก จำนวน ๓๔๗ โครงการ กักเก็บน้ำ ๗๙.๑๖ ล้านลบ.ม. พื้นที่ชลประทาน ๒๔๐,๔๘๘ ไร่

สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน ๔๑ แห่ง พื้นที่ได้รับประโยชน์ ๑๐๑,๑๔๕ ไร่

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด

- | | | | | | | |
|--------|--|---------|--------------|-------------------------------|---|---|
| มีด้าน | <input checked="" type="checkbox"/> ศุลกากร | ที่ตั้ง | อำเภอภูสิงห์ | ประเภท | ด้านชายแดน | (โปรดทำเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/>) |
| | <input type="checkbox"/> ตรวจพืช | ที่ตั้ง | | มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | (ด้านชายแดน ท่าเรือ ท่าอากาศยาน คนเดินเท้า อื่นๆ) |
| | <input type="checkbox"/> ตรวจประมง | ที่ตั้ง | | มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| | <input checked="" type="checkbox"/> ปศุสัตว์ | ที่ตั้ง | อ.กันทรลักษ์ | มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักกันสัตว์น้ำ <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| | | | | | | ที่ตั้งด่านกักสัตว์ <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี |

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ สภาพทางเศรษฐกิจโดยทั่วไป

จังหวัดศรีสะเกษ มีพื้นที่ทำการเกษตรทั้งหมด ๓,๙๖๘,๔๔๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๒ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด พื้นที่ทำการเกษตรส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ทำนา โดยเฉพาะพื้นที่ทำนาปี ซึ่งในปีการผลิต ๒๕๖๒/๖๓ มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปี จำนวน ๓,๐๐๐,๗๙๙ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๔๐๕ กิโลกรัม/ไร่ และยังเป็นแหล่งเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญ เช่น ยางพารา มันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งปลูกหอมแดงมากที่สุดของประเทศ และยังเป็นแหล่งปลูกไม้ผล อาทิเช่น ทูเรียน เงาะ มังคุด

๑.๕.๒ ผลผลิตทั้งหมดรวมของจังหวัดศรีสะเกษ

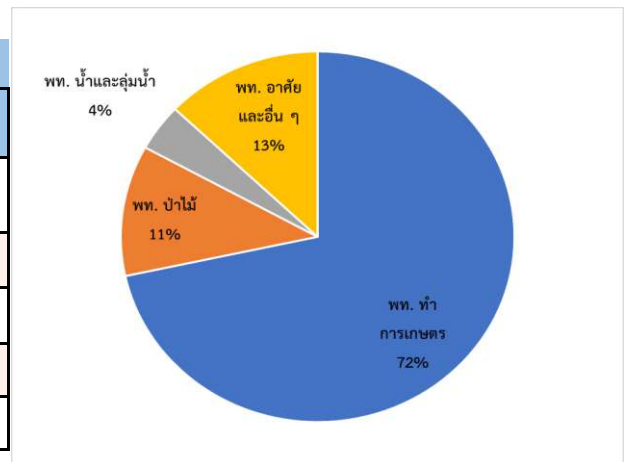
โครงสร้างทางเศรษฐกิจของจังหวัดศรีสะเกษขึ้นอยู่กับ ภาคการขายส่งขายปลีก ภาคเกษตร และด้านการศึกษา เป็นสำคัญ โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ผลผลิตทั้งหมดจังหวัดรวมทั้งสิ้น ๗๒,๗๕๒ ล้านบาท แบ่งเป็น ในภาคเกษตร จำนวน ๑๙,๕๒๒ ล้านบาท และนอกภาคเกษตร ๕๓,๒๓๐ ล้านบาท และมีรายได้เฉลี่ยต่อหัวประชากร ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๗๕,๑๘๒ บาท/คน

(ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี)

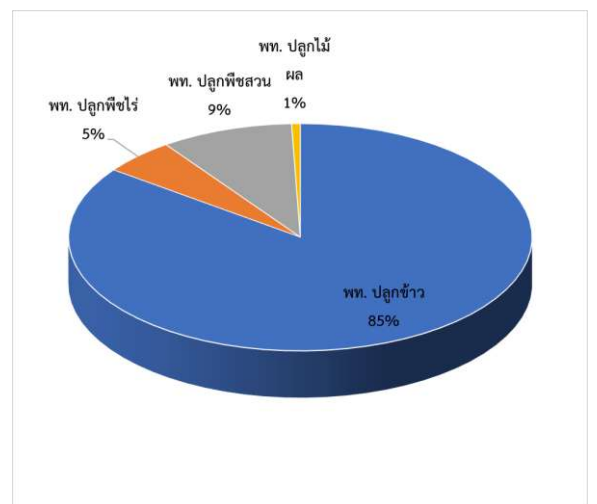
๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

จังหวัดศรีสะเกษ มีพื้นที่ทำการเกษตรทั้งหมด ๓,๙๖๘,๔๔๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๒ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด พื้นที่ทำการเกษตรส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ทำนา โดยเฉพาะพื้นที่ทำนาปี ซึ่งในปีการผลิต ๒๕๖๒/๖๓ มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปี จำนวน ๓,๐๐๐,๗๙๙ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๔๐๕ กิโลกรัม/ไร่ และยังเป็นแหล่งเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญ เช่น ยางพารา มันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งปลูกหอมแดงมากที่สุดของประเทศ และยังเป็นแหล่งปลูกไม้ผล อาทิเช่น ทูเรียน เงาะ มังคุด โดยจำแนกพื้นที่ทำการเกษตรที่สำคัญได้ ดังนี้

การจำแนกพื้นที่		
ประเภทพื้นที่	พื้นที่ (ไร่)	คิดเป็น %
พท.ทั้งหมด	๕,๕๔๒,๗๐๗	๑๐๐
พท. ทำการเกษตร	๓,๙๖๘,๔๔๐	๗๒
พท. ป่าไม้	๖๓๒,๓๘๖	๑๑
พท. น้ำและลุ่มน้ำ	๒๒๗,๑๕๒	๔
พท. อาศัยและอื่น ๆ	๗๑๔,๗๒๙	๑๓



การจำแนกพื้นที่		
ประเภทพื้นที่	พื้นที่ (ไร่)	คิดเป็น %
พท. ปลูกข้าว	๓,๓๗๗,๐๓๐	๘๕
พท. ปลูกพืชไร่	๒๐๐,๘๘๒	๕
พท. ปลูกพืชสวน	๓๖๖,๖๓๐	๙
พท. ปลูกไม้ผล	๒๓,๙๐๐	๑



ที่มา : Agri map online ณ มกราคม ๒๕๖๔
เกษตรจังหวัดศรีสะเกษ

๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคการเกษตร

จังหวัดศรีสะเกษ มีครัวเรือนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน 232,165 ครัวเรือน โดยมีจำนวนครัวเรือนเกษตรกรแยก
รายอำเภอ ดังนี้

จังหวัด/อำเภอ	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร										รวม ครัวเรือน
	ปรับปรุง (ทบก) ปี ๒๕๖๓			ปรับปรุง (Farmbook) ปี ๒๕๖๓			ทบก+Farmbook			ยกเลิก	
	ครัวเรือน	แปลง	เนื้อที่(ไร่)	ครัวเรือน	แปลง	เนื้อที่(ไร่)	ครัวเรือน	แปลง	เนื้อที่(ไร่)		
เมืองศรีสะเกษ	๘,๔๑๐	๑๓,๗๓๗	๕๒,๐๒๘.๔๐	๑๔,๘๐๔	๓๒,๔๐๑	๑๗๒,๑๒๘.๑๑	๑๗,๘๗๙	๔๖,๑๓๘	๒๒๔,๑๕๖.๕๐	๑๗๐	๑๘,๐๔๙
ยางชุมน้อย	๓,๙๙๓	๘,๘๔๙	๓๘,๒๒๘.๑๘	๔,๕๐๙	๑๑,๓๙๓	๖๐,๒๒๒.๖๕	๖,๙๐๒	๒๐,๒๔๒	๙๘,๔๕๐.๘๓	๗๒	๖,๙๗๕
กันทรารมย์	๑๕,๓๔๖	๓๗,๕๐๙	๑๘๐,๒๘๒.๐๙	๑๔,๒๑๐	๓๑,๗๑๗	๑๖๘,๘๕๐.๘๕	๑๘,๖๘๑	๖๙,๒๒๖	๓๔๙,๑๓๒.๙๔	๗๐๕	๑๙,๓๘๕
กันทรลักษ์	๑๔,๕๕๔	๒๖,๘๐๗	๒๑๘,๕๙๐.๕๔	๑๓,๘๐๙	๒๖,๔๐๓	๒๒๑,๘๑๘	๒๒,๖๒๕	๕๓,๒๑๐	๔๔๐,๔๐๘.๕๔	๑,๒๕๐	๒๓,๘๗๕
ขุขันธ์	๑๒,๐๒๘	๒๐,๗๒๒	๑๑๙,๕๕๒.๘๘	๑๙,๗๘๒	๔๒,๙๕๐	๒๙๐,๖๖๐.๔๓	๒๔,๕๕๐	๖๓,๖๗๒	๔๑๐,๒๑๓.๓๑	๓๗๖	๒๔,๙๒๖
ไพร่ปัง	๘,๒๕๕	๒๐,๒๒๘	๑๓๑,๑๐๗.๒๒	๒๗๔	๔๑๗	๒,๙๓๒.๘๔	๘,๒๗๔	๒๐,๖๔๕	๑๓๔,๐๔๐.๐๖	๑๓๙	๘,๔๑๓
ปรางค์กู่	๕,๒๐๒	๘,๗๘๓	๔๕,๓๑๓.๒๒	๘,๔๐๓	๑๘,๑๙๗	๑๒๔,๘๑๕.๐๘	๑๐,๕๘๒	๒๖,๙๘๐	๑๗๐,๑๒๘.๒๘	๑๒๕	๑๐,๗๐๖
ขุนหาญ	๑๑,๙๘๔	๒๔,๙๓๗	๑๕๓,๖๔๒.๑๕	๘,๕๒๙	๑๗,๗๙๘	๑๑๔,๐๘๘.๑๒	๑๕,๒๖๔	๔๒,๖๓๕	๒๖๗,๗๓๐.๒๗	๑๘๙	๑๕,๔๕๓
ราชีไศล	๔,๕๑๗	๖,๘๔๒	๒๔,๗๓๒.๘๒	๑๓,๒๘๙	๓๙,๑๐๙	๑๘๘,๖๖๙.๙๔	๑๔,๕๕๘	๔๕,๙๕๑	๒๑๓,๔๐๒.๗๕	๔๕๕	๑๕,๐๑๓
อุทุมพรพิสัย	๑๒,๓๑๐	๒๙,๗๘๔	๑๓๒,๖๘๓.๒๘	๑๖,๗๓๔	๔๑,๕๓๕	๒๐๐,๒๔๓.๔๕	๑๘,๐๙๐	๗๑,๓๑๙	๓๓๒,๙๒๖.๗๒	๓๖๘	๑๘,๔๕๗
บึงบูรพ์	๙๗๒	๑,๘๓๒	๗,๒๙๗.๗๖	๑,๖๑๑	๔,๕๕๓	๑๙,๙๐๓.๔๖	๑,๗๙๕	๖,๓๘๕	๒๗,๒๐๑.๒๒	๘๗	๑,๘๘๒
ห้วยทับทัน	๒,๘๓๖	๔,๕๕๐	๒๒,๖๖๓.๒๓	๖,๓๑๙	๑๕,๖๑๘	๘๔,๒๖๓.๙๑	๖,๙๙๓	๒๐,๑๖๘	๑๐๕,๙๒๗.๑๔	๕๑	๗,๐๔๔
โนนคูณ	๖,๕๗๖	๑๓,๓๑๕	๑๐๖,๖๓๐.๐๓	๑๖๓	๒๒๐	๑,๙๗๒.๕๘	๖,๖๔๖	๑๓,๕๓๕	๑๐๘,๖๐๒.๖๐	๒๙	๖,๖๗๕
ศรีรัตนะ	๕,๔๒๙	๑๐,๘๘๑	๖๘,๘๐๙.๓๘	๑,๔๙๑	๑,๙๗๘	๑๒,๘๐๒.๘๓	๕,๖๘๐	๑๒,๘๕๙	๘๑,๖๑๒.๒๑	๘๐๗	๖,๔๘๗
น้ำเกลี้ยง	๖,๒๕๐	๑๒,๗๓๗	๗๘,๒๓๒.๓๓	๖,๘๒๐	๑๔,๐๒๘	๙๘,๖๐๗.๒๕	๗,๙๒๖	๒๖,๗๖๘	๑๗๖,๘๓๙.๕๘	๑๒๖	๘,๐๕๑
วังหิน	๗,๔๙๓	๒๐,๕๓๙	๙๕,๗๙๗.๗๔	๘,๘๑๓	๒๑,๖๒๐	๑๑๔,๐๓๓.๔๓	๘,๙๖๕	๔๒,๑๕๙	๒๐๙,๘๓๑.๑๗	๑๑๐	๙,๐๗๕
ภูสิงห์	๖,๗๘๕	๑๕,๐๒๐	๑๑๘,๑๒๙.๗๑	๒๓๐	๓๕๓	๒,๒๘๗.๒๙	๖,๘๒๙	๑๕,๓๗๓	๑๒๐,๙๕๗.๐๐	๑๖๘	๖,๙๙๗
เมืองจันทร์	๓,๒๔๑	๘,๙๑๔	๔๘,๘๕๐.๘๗	๓,๐๔๔	๗,๕๐๐	๔๔,๔๑๙.๙๙	๓,๓๙๒	๑๖,๔๑๔	๙๓,๒๖๐.๘๖	๑๔๕	๓,๕๓๖
เบญจลักษ์	๖,๘๐๔	๑๕,๑๔๗	๑๑๗,๓๖๘.๔๔	๙๑	๑๓๐	๑,๐๙๓.๓๑	๖,๘๒๑	๑๕,๒๗๗	๑๑๘,๔๖๑.๗๔	๓๔	๖,๘๕๕
พยุห์	๖,๑๑๖	๑๔,๕๒๒	๘๓,๓๐๔.๓๑	๕๓๗	๘๐๐	๔,๙๒๑.๐๔	๖,๑๑๗	๑๕,๓๒๒	๘๘,๒๒๕.๓๔	๒๓๒	๖,๓๔๙
โพธิ์ศรีสุวรรณ	๓,๗๑๔	๘,๘๑๓	๕๐,๕๖๐.๖๑	๑๑๑	๑๕๘	๘๓๔.๑๖	๓,๗๓๘	๘,๙๗๑	๕๑,๓๙๔.๗๗	๖๔	๓,๘๐๒
ศีลาภา	๔,๑๑๔	๑๒,๘๓๐	๖๒,๓๙๓.๔๐	๓,๖๒๕	๙,๘๓๓	๕๒,๒๑๗.๙๑	๔,๑๕๗	๒๒,๖๖๓	๑๑๔,๖๑๑.๓๑	๔	๔,๑๖๑
รวม	๑๕๖,๙๒๙	๓๓๗,๒๙๘	๑,๙๕๕,๑๘๘.๕๑	๑๔๖,๕๓๘	๓๓๘,๖๑๑	๑,๙๘๒,๓๒๖.๖๑	๒๒๖,๔๖๔	๖๗๕,๙๐๙	๓,๙๓๗,๕๑๕.๒๒	๕,๗๐๖	๒๓๒,๑๖๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ ณ มกราคม ๒๕๖๔

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๗ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร แยกตามรายอำเภอ จังหวัดศรีสะเกษ

อำเภอ	พื้นที่ป่า (ไร่)	พื้นที่น้ำ (ไร่)	พื้นที่กลุ่ม (ไร่)	พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง (ไร่)	พื้นที่เบ็ดเตล็ด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร									
						พื้นที่นา (ไร่)	พืชไร่ (ไร่)	พืชสวน (ไร่)	ไม้ผล (ไร่)	ไม้ยืนต้น (ไร่)	ทุ่งหญ้าและโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ (ไร่)	สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ไร่)	เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม (ไร่)	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)
เมือง	๑๗,๘๕๖	๑๓,๙๕๖	๑,๐๔๓	๓๘,๕๕๓	๑๖,๑๗๐	๒๓๔,๔๓๓	๓,๘๓๗	๓,๐๘๔	๑,๑๘๗	๗,๑๒๕	๒๒๔	๑๒๗	๕๒	๓๓๗,๖๘๙	๒๕๐,๐๗๐
ยางชุมน้อย	๒,๒๙๐	๔,๖๐๐	๒,๑๙๕	๖,๕๙๖	๓,๑๗๐	๑๐๐,๐๗๑	๒,๖๗๕	๑๔,๖๕๖	๑๙๒	๑,๒๗๓	๕๕	๑๖	๐	๑๓๗,๗๘๙	๑๑๘,๙๓๙
กันทรารมย์	๔๒,๑๙๗	๑๙,๒๖๐	๗,๒๔๒	๑๗,๘๑๒	๒๐,๑๙๑	๒๖๙,๙๙๗	๑๕,๔๑๔	๑๕,๕๘๙	๑,๓๕๗	๓๔,๐๙๑	๔๑๔	๒๓๗	๑๑	๔๔๓,๘๑๓	๓๓๗,๑๑๐
กันทรลักษ์	๑๔๙,๘๘๗	๒๘,๑๕๔	๙๖๒	๔๗,๐๔๕	๑๗,๘๘๑	๓๒๓,๑๓๕	๘๓,๐๘๘	๔๘๐	๑๒,๑๑๖	๑๙๔,๕๖๔	๑๒๓	๑๒๔	๑๔	๘๕๗,๕๓๒	๖๑๓,๖๔๓
ขุขันธ์	๖,๒๗๘	๑๐,๙๐๒	๗๘๑	๓๕,๒๑๕	๓,๕๐๐	๓๘๓,๑๔๔	๑๙,๗๐๔	๓๕	๑,๘๓๘	๒๐,๓๓๙	๕	๔๔	๒๒๓	๔๕๒,๐๐๘	๔๒๕,๓๓๒
ไพรบึง	๓,๕๘๘	๓,๘๒๗	๑๑๐	๘,๕๒๐	๗๑๑	๑๔๑,๙๗๑	๘๕๕	๘	๗๕	๙,๐๗๒	๔๗	๕๑	๔๖	๑๖๘,๗๗๖	๑๕๒,๑๒๔
ปรางค์กู่	๒,๕๖๖	๔,๙๓๔	๓๙๒	๑๓,๕๓๘	๑,๗๗๐	๑๖๙,๗๒๘	๙,๕๘๙	๕	๙๐	๑๑,๓๘๗	๓๗	๗๕	๔๖	๒๔๑,๑๕๖	๒๑๗,๙๕๖
ขุนหาญ	๑๙๐,๕๗๑	๑๑,๘๐๘	๙๔๑	๒๓,๘๘๘	๙,๒๗๘	๑๖๗,๙๗๐	๒๖,๔๖๗	๗๐	๑๑,๐๓๒	๑๒๘,๙๔๗	๘๘	๗	๙๕	๕๗๑,๑๒๑	๓๓๔,๖๗๕
ราชสีลา	๑๗,๐๑๔	๑๖,๕๘๑	๓,๒๑๐	๑๖,๘๘๗	๖,๐๕๙	๒๔๖,๓๕๘	๑,๗๑๓	๑,๙๓๘	๑๑๔	๑,๗๔๗	๓๓๘	๑๒	๑๒	๓๑๑,๙๗๓	๒๕๗,๒๒๑
อุทุมพรพิสัย	๘,๒๒๓	๕,๘๘๔	๙๗๐	๒๐,๘๙๒	๒,๓๙๘	๒๒๙,๙๕๕	๑,๒๕๐	๑๘๕	๑๗๑	๓,๔๐๗	๑๔๘	๒๕	๒๕	๒๗๒,๕๔๒	๒๓๕,๑๖๕
บึงบูรพ์	๙๓๘	๑,๖๘๘	๓๓๓	๑,๙๒๖	๗๗๖	๒๒,๒๘๘	๓,๘๑๐	๐	๓๔	๘๗๐	๓๕๔	๒๘	๐	๓๓,๐๕๖	๒๗,๓๕๕
ห้วยทับทัน	๕,๑๒๕	๔,๗๒๐	๑๒๘	๘,๖๙๙	๑,๕๔๙	๑๐๒,๓๘๒	๔,๒๒๓	๑๐๘	๒๕๒	๕,๖๕๕	๔๐	๑๐	๘๑	๑๓๒,๙๗๓	๑๑๒,๗๕๒
โนนคูณ	๔,๑๒๓	๕,๑๐๑	๗๕	๖,๔๗๐	๒,๑๖๔	๑๔๓,๖๓๓	๔,๖๕๕	๓๙	๑๖๘	๖,๕๖๘	๒๕๖	๐	๐	๑๗๒,๒๕๒	๑๕๕,๓๑๘
ศรีรัตนะ	๓๐๐	๑,๖๒๕	๖๘	๘,๗๐๐	๗๖๒	๙๙,๗๓๐	๑๕,๐๘๓	๓๘๙	๒,๑๙๖	๑๔,๒๘๖	๑๒๗	๕๐	๑๕	๑๔๓,๓๑๕	๑๓๑,๘๖๑
น้ำเกลี้ยง	๓,๗๙๑	๓,๓๓๒	๓๔๕	๗,๘๘๔	๒,๕๕๓	๑๐๘,๕๐๑	๑๓,๘๕๙	๕๘๘	๑,๘๑๓	๓๐,๖๑๕	๗๕	๐	๐	๑๗๒,๖๘๘	๑๕๕,๔๕๓
วังหิน	๓,๙๕๒	๖,๑๗๘	๓๐๙	๙,๗๑๐	๓,๑๒๙	๑๔๔,๓๖๖	๕,๑๘๘	๕๗๙	๒๒๔	๖,๙๘๘	๒๐๘	๑๔	๐	๑๘๐,๗๘๘	๑๕๗,๕๐๗
ภูสิงห์	๑๖๒,๖๐๖	๑๒,๔๙๗	๓๑๔	๑๖,๑๓๙	๑๐,๑๙๕	๘๒,๔๖๐	๓๓,๘๙๓	๔	๑,๔๖๔	๖๒,๘๗๖	๓	๐	๘๓	๓๖๒,๕๓๔	๑๘๐,๗๘๓
เมืองจันทร์	๒,๓๙๗	๑,๗๗๓	๕๓	๓,๓๔๖	๑,๕๕๕	๕๑,๒๕๗	๒,๒๘๙	๑	๓๑	๑,๘๐๕	๒๘	๗	๓๘	๖๔,๕๘๒	๕๕,๔๕๗
เบญจลักษ์	๑,๘๖๓	๓,๖๙๙	๔๗๕	๘,๖๐๐	๒,๓๗๓	๑๐๓,๕๓๑	๑๒,๘๐๗	๑๓	๔๔๗	๓๐,๘๙๐	๓๙๕	๔๑	๐	๑๖๘,๑๓๔	๑๔๘,๑๒๔
พยุห์	๙๙๖	๑,๗๑๘	๒๘	๕,๘๖๑	๙๐๘	๙๒,๙๕๕	๗๕๐	๑๘	๔๙	๒,๓๘๔	๓๗	๑๔	๒๐	๑๐๕,๗๖๘	๙๖,๒๕๗
โพธิ์ศรีสุวรรณ	๓,๔๒๓	๑,๔๐๕	๐	๔,๓๔๓	๑,๑๙๒	๕๗,๖๑๑	๒,๑๖๘	๓	๒๐	๑,๓๒๗	๔๗	๐	๑๗	๗๑,๕๕๕	๖๑,๑๙๒
ศิลาลาด	๓,๗๘๓	๓,๕๐๘	๔,๒๗๕	๓,๖๘๕	๙๖๒	๗๒,๘๘๔	๑,๐๑๑	๐	๒๘๓	๓๕๕	๑๓๕	๐	๐	๙๐,๘๘๑	๗๔,๖๒๘
รวม	๖๓๓,๗๒๓	๑๖๗,๑๕๙	๒๔,๒๔๙	๑๓๑,๕๐๙	๑๐๙,๒๓๘	๓,๓๗๕,๓๕๑	๒๖๔,๓๑๖	๓๗,๗๙๒	๓๕,๑๕๔	๕๗๖,๕๓๒	๓,๑๘๕	๘๘๓	๗๕๐	๕,๕๔๑,๘๔๐	๔,๒๕๓,๙๖๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ (ข้อมูลจาก Agri Map online ณ เดือน สิงหาคม ๒๕๖๔)

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

แหล่งน้ำเพื่อการชลประทานในจังหวัดศรีสะเกษ ที่มีขนาดใหญ่มี ๒ แห่ง ได้แก่

๑. เขื่อนราชสีลา เป็นเขื่อนทดและระบายน้ำ ตำบลบัวหุ่ง อำเภอราชสีลา ก่อสร้างแล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๓๖ เป็นเขื่อนคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดบานประตูระบายเหล็กโค้ง มีพื้นที่รับน้ำฝน ๔๔,๒๗๕ ตารางกิโลเมตร ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยไหลเข้าหน้าเขื่อนปีละ ๓,๒๕๔ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาตรเก็บกักน้ำหน้าเขื่อน ๗๕ ล้านลูกบาศก์เมตร ที่ระดับเก็บกัก ๑๑๙.๐๐ ม.รทก. มีพื้นที่รับประโยชน์ระยะแรก ๑,๐๑๙,๕๐๔ ไร่

๒. เขื่อนหัวนา เป็นเขื่อนปิดกั้นลำน้ำมูลที่บ้านกอก อำเภอกันทรารมย์ ก่อสร้างแล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๔๔ เป็นเขื่อนคอนกรีตเสริมเหล็ก ชนิดบานประตูระบายเหล็กโค้ง มีพื้นที่รับน้ำฝน ๕๓,๑๘๔ ตารางกิโลเมตร ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยไหลเข้าหน้าเขื่อนปีละ ๙,๑๙๕ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาตรเก็บกักน้ำหน้าเขื่อน ๖๔.๙๘ ล้านลูกบาศก์เมตร ที่ระดับเก็บกัก ๑๑๒ ม.รทก. มีพื้นที่รับประโยชน์ระยะแรก ๗๗๗,๕๙๑ ไร่

ตารางที่ ๘ แสดงแหล่งน้ำเพื่อการชลประทานขนาดกลาง จำนวน ๑๖ แห่ง เพื่อการชลประทานขนาดกลาง ตารางปริมาณน้ำท่า – น้ำฝนในอ่างเก็บน้ำ

ลำดับที่	อ่างเก็บน้ำ	อำเภอ	น้ำที่ระดับเก็บกัก		พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)
			ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ปริมาตรน้ำ (ล้าน ม. ^๓)	
อ่างเก็บน้ำขนาดกลางและขนาดเล็ก จำนวน ๑๖ อ่าง					
๑	อ่างฯ ห้วยสำราญ	ภูสิงห์	+๒๐๔.๕๐	๑๒.๓๕	-
๒	อ่างฯ ห้วยตึกซู่	ภูสิงห์	+๑๙๐.๕๐	๒๖.๒๐	๑๒,๕๐๐
๓	อ่างฯ ห้วยศาลา	ภูสิงห์	+๑๘๙.๒๐	๓๗.๐๗	๒๔,๐๐๐
๔	อ่างฯ ห้วยโธตาลัด	ภูสิงห์	+๑๙๒.๐๐	๓.๘๐	-
๕	อ่างฯ หนองสองัค	ชูชัน	+๙๙.๕๐	๐.๖๘	๕๒๐
๖	อ่างฯ ห้วยคล้า	เมือง	+๑๐๐.๐๐	๓.๗๘	๕,๓๐๐
๗	อ่างฯ ห้วยชัน	เมือง	+๑๐๐.๐๐	๒.๗๑	๓,๒๐๐
๘	อ่างฯ ห้วยน้ำคำ	เมือง	+๑๒๕.๐๐	๒.๔๕	๕๙๐
๙	อ่างฯ ห้วยตาจุก	ขุนหาญ	+๑๘๘.๕๐	๒๒.๒๘	๑๓,๐๐๐
๑๐	อ่างฯ หนองสี	ขุนหาญ	+๙๙.๕๐	๓.๖๖	๒,๓๐๐
๑๑	อ่างฯ ห้วยทา	ขุนหาญ	+๑๙๖.๖๐	๒๙.๕๘	๑๘,๐๕๙
๑๒	อ่างฯ ห้วยตะแบง	ขุนหาญ	+๒๔๓.๘๐	๖.๘๘	-
๑๓	อ่างฯ ห้วยด่านไธ	กันทรลักษ์	+๑๘๘.๐๐	๘.๐๓	-
๑๔	อ่างฯ ห้วยตามาย	กันทรลักษ์	+๑๔๒.๐๐	๓๗.๒๙	๒๕,๐๐๐
๑๕	อ่างฯ ห้วยขนุน	กันทรลักษ์	+๒๐๑.๐๐	๑๐.๐๒	-
๑๖	อ่างฯ ห้วยน้ำเค็ม	ราชีไศล	+๑๙๙.๕๐	๑.๐๗	-
รวม/เฉลี่ย				๒๐๗.๘๔	๑๐๔,๔๖๙
เขื่อนขนาดใหญ่					
๑	เขื่อนราชีไศล	ราชีไศล	+๑๑๙.๐๐	๗๔.๔๖	๗๖,๔๖๐
๒	เขื่อนหัวนา	กันทรารมย์	+๑๑๒.๐๐	๖๔.๙๘	๑๙,๓๕๐
รวม				๑๓๙.๔๔	๙๕,๘๑๐
รวมทั้งสิ้น				๓๔๗.๒๘	๒๐๐,๒๗๙

ที่มา: โครงการจัดทำแผนบริหารจัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการจังหวัดศรีสะเกษ

๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ

แหล่งน้ำได้ดิน จำนวน ๖๕,๒๒๓ แห่ง แบ่งเป็นบ่อบาดาล ๙,๔๐๙ บ่อและบ่อน้ำตื้น ๕๕,๘๑๔ บ่อ ระบบประปา มีจำนวนหมู่บ้านที่ประปาใช้การได้ ๑,๑๑๐ แห่ง (ร้อยละ ๔๒.๒๗) ต้องปรับปรุง ๘๒๙ แห่ง (ร้อยละ ๓๑.๕๗) และยังมีประปา ๖๘๗ หมู่บ้าน (ร้อยละ ๒๖.๑๖)

สระน้ำในไร่นา จำนวน ๔,๗๑๕ แห่ง พื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ประมาณ ๒๓,๕๗๕ ไร่

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด

ตารางที่ ๙ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	เกษตรกรที่ปลูก (ครัวเรือน)	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	พื้นที่เสียหาย (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิตรวม (ล้านบาท)
๑	ข้าวนาปี**	๒๓๕,๕๕๘	๓,๐๐๐,๗๙๙	๑๘,๗๔๔	๒,๙๘๒,๐๕๕	๔๐๕	๑,๒๐๗,๗๒๔	๑๓.๘๖	๑๖,๗๓๙.๐๕
๒	มันสำปะหลัง**	๑๖,๘๙๐	๑๙๔,๘๒๒	๓,๒๕๖	๑๙๑,๕๖๖	๓,๒๓๒	๖๑๙,๑๑๑	๑.๙๐	๑,๑๗๖.๓๑
๓	อ้อยโรงงาน	๑,๖๐๑	๑๑,๑๐๗	๕๐๘	๑๐,๕๙๙	๙,๔๑๒.๒๗	๙๙,๗๖๒.๙๙	๑.๕๓	๑๕๒.๖๔
๔	ยางพารา*	๓๖,๒๔๐	๓๕๐,๐๕๔	๐	๓๓๕,๙๘๔	๒๔๐	๘๐,๖๓๖.๑๙	๑๘.๐	๑,๔๕๑.๔๕
๕	หอมแดง**	๖,๕๙๐	๒๔,๓๙๒.๒๕	๐	๒๔,๓๙๒.๒๕	๓,๐๐๕	๗๓,๒๙๘.๗๑	๒๘.๒๘	๒,๐๗๒.๘๘
๖	พริก**	๗,๒๖๑	๑๐,๒๑๐	๐	๑๐,๒๑๐	๓,๔๙๐	๓๕,๖๓๖.๙๐	๓๘.๘๒	๑,๓๘๓.๒๖
๗	กระเทียม**	๙๓๔	๒,๖๖๕	๐	๒,๖๖๕	๑,๐๙๘	๒,๙๒๖.๑๗	๕๕.๙๘	๑๖.๓๘๐
๘	ทุเรียน**	๑,๒๕๒	๘,๕๕๒	๐	๓,๕๒๗	๑,๒๑๒	๔,๒๗๕.๕๐	๑๔๐	๕๙๘.๕๗
๙	ปาล์มน้ำมัน**	๔๖๐	๘,๔๒๙	๑,๐๓๗	๗,๓๙๒	๑,๓๔๖	๙,๙๔๖	๒.๓๒	๒๓.๐๗
๑๐	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๒,๙๖๒	๓๑,๖๗๔	๓๑๙	๓๑,๓๕๕	๙๑๕	๒๘,๖๙๔	๖.๒๙	๑๘๐.๔๘

ที่มา : **สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ

ข้อมูลเอกภาพ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ๒๕๖๓

*ราคาขายก้นถ้วย ที่มา : การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดศรีสะเกษ ณ กรกฎาคม ๒๕๖๓

ตารางที่ ๑๐ ข้อมูลผลผลิตด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ๒๕๖๑-๒๕๖๓

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ผลผลิต/ไร่		
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ข้าวนาปี**	๔๔๓	๔๑๖	๔๐๕
๒	มันสำปะหลัง**	๓,๔๓๐	๓,๖๑๔	๓,๒๓๒
๓	อ้อยโรงงาน	๙,๓๐๕	๙,๔๑๒	๙,๔๑๒
๔	ยางพารา*	๒๐๑	๒๔๐	๒๔๐
๕	หอมแดง**	๓,๓๘๔	๒,๖๑๐	๓,๐๐๕
๖	พริก**	๒,๕๕๓	๒,๔๕๑	๓,๔๙๐
๗	กระเทียม**	๗๗๘	๑,๐๓๔	๑,๐๙๘
๘	ทุเรียน**	๑,๖๐๙	๑,๐๙๔	๑,๒๑๒
๙	ปาล์มน้ำมัน**	๑,๐๐๘	๑,๕๑๕	๑,๓๔๖
๑๐	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๗๙๒	๙๔๒	๙๑๕

๒.๔.๒ ข้อมูลด้านปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๒/๖๓

จังหวัดศรีสะเกษ มีเกษตรกรด้านปศุสัตว์ จำนวน ๑๒๑,๑๔๔ ครัวเรือน โดยส่วนใหญ่เลี้ยงโคเนื้อ ซึ่งเป็นสัตว์เศรษฐกิจของจังหวัด โดยมีจำนวนโคเนื้อทั้งจังหวัด จำนวน ๓๔๔,๕๐๖ ตัว รองลงมา คือ กระบือ ๘๗,๓๕๙ ตัว โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๑๑ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด

อำเภอ	เกษตรกร (ครัวเรือน)	โคเนื้อ (ตัว)	โคนม (ตัว)	กระบือ (ตัว)	สุกร (ตัว)	ไก่ (ตัว)	เป็ด (ตัว)	แพะ (ตัว)	แกะ (ตัว)
เมือง	๖,๑๐๐	๑๘,๘๑๓	๗๕๑	๔,๔๑๗	๑๑,๑๐๗	๑๕๖,๔๗๓	๒๓,๐๑๘	๔๐๓	๒
ยางชุมน้อย	๒,๕๗๓	๗,๓๓๐	๕	๖๔๔	๑,๖๕๑	๔๕,๓๐๑	๑๑,๓๑๐	๘	๐
กันทรารมย์	๑๐,๖๔๘	๒๔,๒๑๖	๓๕๐	๖,๖๓๑	๘,๒๖๔	๒๙๕,๒๕๖	๑๙,๒๕๘	๘๘	๐
กันทรลักษณ์	๑๑,๖๙๕	๒๓,๘๕๒	๙๘	๑๐,๙๕๖	๑๗,๘๒๓	๔๓๗,๘๔๗	๓๙,๓๘๑	๖๘๓	๘๑
ขุขันธ์	๑๕,๔๒๕	๕๑,๒๑๙	๑๙	๑๓,๓๒๐	๗,๒๒๐	๒๘๙,๓๒๖	๔๘,๑๑๐	๑๐๓	๐
โพธิ์แดง	๔,๕๗๓	๑๒,๘๓๐	๐	๖,๒๗๑	๒,๓๙๘	๑๓๐,๘๓๕	๖,๕๐๗	๘	๐
ปรางค์กู๋	๔,๙๔๙	๑๑,๖๘๓	๐	๔,๘๔๓	๑,๐๐๐	๗๖,๕๓๕	๖,๑๕๑	๖	๗๒
ขุนหาญ	๗,๐๕๕	๑๐,๔๔๑	๖	๑,๗๙๖	๓,๖๘๘	๒๙๑,๗๘๕	๑๘,๘๒๕	๑๔๓	๐
ราชไศล	๕,๒๕๘	๑๐,๓๘๗	๐	๒,๑๑๔	๔,๔๓๔	๑๔๒,๘๘๒	๖,๐๒๔	๙๕	๐
อุทุมพรพิสัย	๑๐,๓๖๐	๔๑,๑๑๕	๑๔๒	๗,๐๖๔	๘,๒๓๒	๑๖๔,๓๙๑	๒๖,๒๘๖	๑๒๒	๐
บึงบูรพ์	๑,๔๗๑	๔,๐๙๗	๐	๗๔๔	๗๙๒	๓๔,๔๘๗	๖,๖๖๐	๑๒	๐
ห้วยทับทัน	๕,๒๐๘	๒๐,๐๐๑	๒	๔,๒๑๕	๒,๘๙๔	๑๓๕,๐๙๗	๑๑,๗๖๔	๑๒๓	๐
โนนคูณ	๓,๕๒๔	๙,๑๖๕	๖	๒,๓๘๖	๑๓,๕๖๕	๔๙๐,๓๕๙	๕,๖๖๕	๑๙๓	๐
ศรีรัตนะ	๔,๒๖๕	๘,๗๔๗	๑๒	๒,๙๙๕	๒,๐๖๖	๑๐๖,๗๕๒	๙,๔๗๕	๘๘	๐
น้ำเกลี้ยง	๒,๘๕๐	๘,๔๙๗	๘๘๘	๔,๓๐๑	๑,๙๔๗	๑๖๖,๔๙๐	๑๗,๗๖๓	๓๓	๒๒
วังหิน	๖,๕๒๗	๑๖,๗๖๘	๑๘	๓,๑๗๒	๑,๓๓๗	๑๔๙,๗๔๔	๔๓,๐๑๒	๗๓	๐
ภูสิงห์	๕,๕๔๐	๑๒,๐๑๗	๐	๑,๖๑๗	๒,๗๓๑	๒๐๐,๐๐๖	๑๑,๐๓๘	๗๗	๔๕
เมืองจันทร์	๒,๑๔๗	๒๓,๗๘๖	๐	๑,๐๑๕	๒๗๐	๕๕,๗๙๙	๓,๕๖๙	๒๕	๐
เบญจลักษ์	๓,๑๔๔	๑๐,๙๗๘	๑๗	๒,๓๖๐	๓,๒๑๕	๓๕๖,๖๖๔	๙,๖๑๒	๔๐๖	๑๐
พยุห์	๒,๕๗๕	๘,๐๗๐	๑๐๓	๔,๕๖๙	๕๓๒	๙๗,๘๙๒	๑๖,๒๘๒	๓๔	๐
โพธิ์ศรีสุวรรณ	๒,๓๓๘	๖,๑๑๐	๕๕	๘๔๐	๖,๒๓๙	๕๘,๙๔๒	๖,๒๒๓	๙	๐
ศีลาสาท	๒,๙๑๙	๔,๓๘๔	๐	๑,๐๖๒	๒,๓๑๘	๗๔,๑๔๓	๕,๐๖๖	๐	๐
รวม	๑๒๑,๑๔๔	๓๔๔,๕๐๖	๒,๔๗๒	๘๗,๓๕๙	๑๐๓,๗๒๓	๓,๙๕๗,๐๐๖	๓๕๐,๙๙๙	๒,๗๓๒	๒๓๒

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ ข้อมูล ณ กันยายน ๒๕๖๓

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด

จังหวัดศรีสะเกษ มีพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๓,๒๘๘.๓๓ ไร่ เกษตรกร ๕,๕๙๔ ราย พื้นที่ทำการเพาะเลี้ยงมากที่สุดได้แก่ อำเภออุทุมพรพิสัย อำเภอขุขันธ์ และอำเภอเมือง ตามลำดับ โดยแยกพื้นที่การเพาะเลี้ยงเป็นรายอำเภอได้ดังนี้

ตารางที่ ๑๒ ด้านการประมงของจังหวัด

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เลี้ยง (ไร่)	ผลผลิต (กก.)	อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เลี้ยง (ไร่)	ผลผลิต (กก.)
เมืองศรีสะเกษ	๕๗๐	๓๙๘.๐๘	๑๔๐,๗๘๔	ห้วยทับทัน	๑๔๕	๖๓.๑๘	๒๔,๘๔๗
ยางชุมน้อย	๒๙๑	๑๔๓.๖๓	๕๐,๗๓๒	โนนคูณ	๑๕๘	๑๐๕.๐๙	๑๐,๙๖๐
กันทรารมย์	๒๘๖	๑๕๖.๐๒	๕๘๖,๒๕๕	ศรีรัตนะ	๗๑	๒๕.๓๖	๒๔,๙๔๐
กันทรลักษณ์	๕๗๒	๓๕๙.๐๔	๕๐๗,๗๑๕	น้ำเกลี้ยง	๙๒	๖๗.๕๐	๘,๕๓๑
ขุขันธ์	๘๗๑	๑,๔๒๒.๔๑	๑๔๖,๑๘๙	วังหิน	๔๓๗	๒๕๙.๒๘	๗๓,๑๙๑
ไพรบึง	๑๔๓	๑๓๐.๖๕	๓๑,๕๐๘	ภูสิงห์	๕๐๒	๒๖๙.๔๐	๘๕,๖๖๐
ปรางค์กู่	๕๔๕	๒๗๔.๙๐	๙๗,๙๕๔	เมืองจันทร์	๒๗	๑๓.๖๕	๒,๗๗๐
ขุนหาญ	๒๐๘	๑๔๗.๒๓	๒๒,๗๒๐	เบญจลักษ์	๒๒๖	๑๒.๙๐	๙๗,๔๘๗
ราชีไศล	๓๙๗	๒๕๙.๐๑	๖๔,๐๖๔	พยุห์	๔๒	๓๙.๒๐	๑๔๕,๒๔๐
อุทุมพรพิสัย	๑,๑๖๘	๖๐๒.๙๓	๑๗๘,๙๙๙	โพธิ์ศรีสุวรรณ	๕๙	๓๓.๔๖	๘,๑๒๐
บึงบูรพ์	๑๓	๓๔.๙๐	๓,๒๒๐	ศีลาลาด	๓	๒	๓๔๐
รวม					๖,๘๑๔	๔,๘๗๔.๕๕	๑,๙๓๒,๗๓๖

จังหวัดศรีสะเกษ มีผลผลิตและมูลค่าสัตว์น้ำของจังหวัดศรีสะเกษ ระหว่างปี ๒๕๕๙-๒๕๖๒ โดยมีผลผลิตมากที่สุดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๑๓ ผลผลิตและมูลค่าสัตว์น้ำของจังหวัดศรีสะเกษ ระหว่างปี ๒๕๕๙-๒๕๖๒

แหล่งผลิต	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	รวมปี ๕๙-๖๒
ปริมาณการจับ (ตัน)	๗,๒๕๒.๗๔	๗,๑๐๑.๙๘	๗,๔๖๔.๐๐	๒,๗๒๖.๔๗	๒๔,๕๔๕.๑๙
มูลค่า (พันบาท)	๔๑๑,๒๖๔.๔๙	๓๔๙,๗๙๗.๖๘	๕๕๑,๗๓๔.๘๓	๑๖๓,๕๕๗.๔๒	๑,๔๗๖,๓๕๔.๔๒

ที่มา : อ้างอิงข้อมูลจาก สถิติผลการจับสัตว์น้ำจืดจากธรรมชาติ ประจำปี ๒๕๖๒

จังหวัดศรีสะเกษ มีปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจืดที่จับได้ตามธรรมชาติ จำแนกประเภทแหล่งจับน้ำ ได้แก่ หนอง บึง อื่น ๆ จำนวน ๒,๐๕๑.๙๑ ตัน รองลงมา คือ แม่น้ำ ลำคลอง ๕๖๔.๘๓ ตัน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๑๔ ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจืดที่จับได้ตามธรรมชาติ

แหล่งผลิต	แม่น้ำ ลำคลอง	อ่างเก็บน้ำ	บ่อล่อ	หนอง บึง อื่น ๆ	รวม
ปริมาณการจับ (ตัน)	๕๖๔.๘๓	๙๒.๘๐	๑๖.๙๓	๒,๐๕๑.๙๑	๒,๗๒๖.๔๗
มูลค่า (พันบาท)	๓๖,๙๐๖.๔๘	๕,๕๒๕.๓๙	๑,๒๘๓.๓๗	๑๑๙,๘๔๒.๑๘	๑๖๓,๕๕๗.๔๒

ที่มา : อ้างอิงข้อมูลจาก สถิติผลการจับสัตว์น้ำจืดจากธรรมชาติ ประจำปี ๒๕๖๒

ปริมาณสัตว์น้ำจืดที่จับได้จากธรรมชาติตามชนิดสัตว์น้ำ ปี ๒๕๖๒ ชนิดที่มีปริมาณมากที่สุด คือ ปลานิล ๔๕๓.๑๘ ตัน รองลงมา ปลาตะเพียน ๓๙๗.๔๕ ตัน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๑๕ ปริมาณสัตว์น้ำจืดที่จับได้จากธรรมชาติตามชนิดสัตว์น้ำ ปี ๒๕๖๒

ชนิดสัตว์น้ำ	ปริมาณการจับ (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)
ปลานิล	๔๕๓.๑๘	๒๖,๗๕๘.๕๙
ปลาไน	๑๕๒.๗๒	๘,๑๗๑.๘๒
ปลาตะเพียน	๓๙๗.๔๕	๒๑,๔๐๖.๙๙
ปลาสลิค	๑๗๖.๘	๑๐,๒๘๘.๑๗
ปลาจีน	๑๑๐.๐๘	๕,๘๗๕.๐๒
ปลาดุก	๓๑๖.๘๓	๑๙,๑๗๑.๔๖
ปลาช่อน	๓๑๘.๑๕	๒๕,๑๑๙.๐๘
ปลาสรวย	๙๐.๐๔	๕,๖๖๔.๐๙
ปลานวลจันทร์	๑๕.๒๓	๗๘๖.๘๔
ปลาหมอไทย	๑๗๔.๒๗	๙,๖๓๓.๓๘
ปลาสราด	๐.๓๒	๓๘.๑๖
ปลาอีสก	๔๓.๑๗	๒,๒๒๕.๒๗
ปลากด	๑๓.๐๔	๑,๐๐๗.๖๘
ปลากระสูบ	๑๙.๙๘	๙๔๖.๙๖
ปลาสร้อยขาว	๘๖.๗	๔,๑๙๒.๓๑
ปลาอื่น ๆ	๓๔๐.๘๙	๑๙,๙๓๐.๘๑
กุ้งก้ามกราม	๗.๗๒	๑,๗๕๖.๓๔
กุ้งอื่น ๆ	๒.๐๙	๒๗๑.๓๙
สัตว์น้ำอื่น ๆ	๗.๘๑	๕๑๓.๐๖
รวม	๒,๗๒๖.๔๗	๑๖๓,๕๕๗.๔๒

ที่มา : อ้างอิงข้อมูลจาก สถิติผลการจับสัตว์น้ำจืดจากธรรมชาติ ประจำปี ๒๕๖๒

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ชนิดสินค้า	จำนวน	ไร่
ทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ	๑,๒๒๗ ครัวเรือน	๘,๔๐๘
ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้	๑๙,๖๘๖ ครัวเรือน	๒๘๗,๐๐๐
หอมแดง*	๖,๔๔๗ ครัวเรือน	๒๔,๒๐๕.๕๐
กระเทียม*	๔๙๑ ครัวเรือน	๓๖๖.๗๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ *สำนักงานพาณิชย์จังหวัด

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๑๗ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวน
เกษตรอินทรีย์/ข้าว	ไร่	๑๓๖,๔๗๙.๕
เกษตรอินทรีย์/พืชอื่นๆ	ไร่	๑๕,๑๒๐.๒๘
GAP/ข้าว*	ไร่	๑๓,๖๙๘
ไม้ผล	ไร่	๑,๔๔๓

ที่มา : * สนง.เกษตรจังหวัดศรีสะเกษ/ สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ

๒.๔.๖ การเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

ปฏิทินฤดูกาลผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชของจังหวัด ๘ ชนิด ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง หอมแดง มันสำปะหลัง ยางพารา ทูเรียม กระเทียม และปาล์มน้ำมัน โดยมีรายละเอียด ดังตารางนี้

ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

สินค้า	ปฏิทินฤดูกาลผลิต (ร้อยละ)												รวม
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
๑. ข้าวนาปี	๓.๗๗	๑.๔๓	๐.๓๓	๐.๔๐	-	-	-	๓.๓๙	๖.๗๕	๑๐.๔๑	๖๐.๗๐	๑๒.๘๒	๑๐๐
๒. ข้าวนาปรัง		๑๑.๕๔	๓๒.๕๓	๒๗.๕๗	๑๔.๘๙	๕.๕๗	๔.๑๖	๒.๐๙	๑.๒๔	๐.๓๙			๑๐๐
๓. หอมแดง	๑๕.๔๖	๑๕.๕๒	๒๖.๖๖	๗.๒๑	๐.๖๔		๔.๘๕	๒.๖๒	๒.๒๘	๑.๐๓	๘.๗๑	๑๒.๐๒	๑๐๐
๔. มันสำปะหลัง	๙.๙๕	๒๐.๘๔	๓๑.๓๑	๖.๖๐	๔.๕๒	๑๒.๐๗	๑.๐๙	๒.๐๙	๐.๕๒	๑.๓๙	๕.๓๖	๔.๒๖	๑๐๐
๕. ยางพารา	๑๐.๙๔	๗.๓๐	๒.๘๘	๒.๓๑	๖.๓๖	๘.๘๓	๙.๐๓	๙.๓๙	๙.๗๖	๑๐.๔๕	๑๑.๐๑	๑๑.๗๔	๑๐๐
๖. ทูเรียม	๐.๘๕	๑.๐๖	๓.๖๕	๑๙.๕๖	๒๐.๐๘	๑๔.๙๑	๑๑.๖๕	๑๓.๒๐	๘.๕๙	๓.๙๙	๑.๕๑	๐.๙๕	๑๐๐
๗. กระเทียม	๒.๓๑	๑๕.๗๒	๗๕.๗๑	๖.๑๓	-	-	-	-	-	-	-	๐.๑๓	๑๐๐
๘. ปาล์มน้ำมัน	๙.๐๗	๙.๓๘	ร้อยละผลผลิต เดือน มี.ค.-ธ.ค๖๒ = ๘๑.๕๕										๑๐๐

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๑ ณ วันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๒

๒.๕ ข้อมูลสถาบันเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๑๙ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร	๕๖	๒๐๙,๖๗๘
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร	๓๒	๕๐,๗๔๙
รวม	๘๘	๒๖๐,๔๒๗

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ ๓๐ มิ.ย.๖๓

๒.๕.๒ ข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดศรีสะเกษ

ตารางที่ ๒๐ ข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดศรีสะเกษ

ประเภทสหกรณ์		จำนวน (แห่ง)	จำนวนที่ต้องตรวจสอบ		จำนวนที่ไม่ต้องตรวจสอบ	
สหกรณ์ ภาคเกษตร	นอกภาค เกษตร		ภาครัฐ (แห่ง)	ภาคเอกชน (แห่ง)	ล้มละลาย (แห่ง)	ชำระบัญชี (แห่ง)
เกษตร		๗๔	๕๕	-		๑๙
	บริการ	๑๑	๑๑			
	ออมทรัพย์	๘	๑	๗		
	เครดิตยูเนียน	๑๔	๑๔			
กลุ่มเกษตรกร		๕๕	๔๕			๑๐
รวม		๑๖๒	๑๒๖	๗		๒๙

ที่มา : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ศรีสะเกษ มิถุนายน ๖๔

หมายเหตุ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่สถานะชำระบัญชี สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ศรีสะเกษเป็นผู้สอบบัญชีสหกรณ์ ที่ชำระบัญชี

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัด

ตารางที่ ๒๑ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัด ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)			องค์กรเกษตรกร (กลุ่ม)						วิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจ			
	เกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	เกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer)	อาสาสมัคร เกษตรกร หมู่บ้าน	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ การเกษตร		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		**กลุ่มยุวเกษตรกร		วิสาหกิจชุมชน		เครือข่ายวิสาหกิจ ชุมชน	
				กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	แห่ง	สมาชิก	แห่ง	สมาชิก
เมือง	๒๐,๑๓๘	๑๑	๑๖๓	๑๑	๓๓๐	๓๒	๘๐๐	๑๑	๒๘๗	๒๔๐	๑,๙๐๔	๒	๑๔
ยางชุมน้อย	๗,๐๔๓	๗	๘๐	๕	๑๕๐	๒๕	๖๒๕	๑๓	๒๖๐	๙๖	๑,๙๕๗	๐	๐
กันทรารมย์	๑๗,๖๔๒	๑๐	๑๗๕	๑๑	๓๓๐	๒๗	๖๗๕	๖	๑๒๑	๓๓๔	๕,๗๙๐	๐	๐
กันทรลักษ์	๒๓,๗๐๓	๑๔	๒๗๑	๑๒	๓๖๐	๓๖	๙๐๐	๑๗	๔๑๐	๓๕๖	๔,๒๗๔	๑	๑๐
ขุขันธ์	๒๓,๖๘๖	๑๒	๒๗๖	๑๔	๔๒๐	๓๕	๘๗๕	๑๕	๓๕๓	๓๕๘	๕,๑๘๘	๐	๐
ไพรบึง	๗,๖๘๕	๑๒	๘๐	๔	๑๒๐	๒๘	๗๐๐	๔	๒๒	๘๗	๑,๒๔๒	๐	๐
ปรังคัง	๙,๙๐๘	๑๐	๑๔๑	๗	๒๑๐	๒๗	๖๗๕	๘	๑๘๐	๑๕๑	๓,๕๒๙	๑	๘
ขุนหาญ	๑๔,๙๕๓	๑๒	๑๔๕	๘	๒๔๐	๒๓	๕๗๕	๘	๑๕๙	๑๖๗	๓,๖๘๓	๒	๓๗๐
ราชีไศล	๑๔,๔๘๕	๑๑	๑๙๐	๘	๒๔๐	๔๑	๑,๐๒๕	๘	๒๖๕	๓๐๕	๕,๐๗๓	๐	๐
อุทุมพรพิสัย	๑๘,๒๕๐	๙	๒๓๒	๑๒	๓๖๐	๕๐	๑,๒๕๐	๑๓	๓๐๙	๔๓๗	๔,๑๖๒	๐	๐
บึงบูรพ์	๑,๗๕๙	๘	๒๕	๒	๖๐	๒๒	๕๕๐	๓	๔๕	๖๒	๑,๖๑๐	๑	๑๕
ห้วยทับทัน	๖,๔๕๙	๑๑	๘๑	๔	๑๒๐	๒๔	๖๐๐	๔	๙๗	๑๙๑	๔,๐๓๘	๒	๓๗
โนนคูณ	๗,๔๗๔	๖	๘๐	๔	๑๒๐	๓๕	๘๗๕	๒	๑๘๙	๑๓๙	๑,๙๑๗	๐	๐
ศรีรัตนะ	๗,๒๐๑	๑๐	๙๐	๕	๑๕๐	๑๐	๒๕๐	๖	๑๔๕	๑๐๒	๑,๙๔๕	๐	๐
น้ำเกลี้ยง	๗,๘๒๕	๑๐	๗๕	๔	๑๒๐	๑๕	๓๗๕	๖	๑๓๓	๑๒๑	๑,๘๖๐	๑	๑๒
วังหิน	๑๐,๓๘๗	๑๐	๑๒๖	๖	๑๘๐	๕	๑๒๕	๘	๑๙๐	๑๙๐	๓,๑๑๔	๐	๐
ภูสิงห์	๖,๙๓๓	๑๑	๘๖	๕	๑๕๐	๖๓	๑,๕๗๕	๑๓	๒๖๐	๑๒๖	๑,๗๙๒	๓	๒๕
เมืองจันทร์	๓,๓๓๔	๘	๕๒	๒	๖๐	๒๑	๕๒๕	๔	๙๕	๗๔	๙๓๔	๐	๐
เบญจลักษ์	๕,๙๖๖	๙	๖๗	๔	๑๒๐	๖๒	๑,๕๕๐	๙	๒๔๒	๑๔๑	๒,๑๐๖	๑	๑๔๖
พยุห์	๕,๖๔๙	๑๐	๖๖	๔	๑๒๐	๙	๒๒๕	๕	๙๐	๑๒๘	๒,๑๔๐	๐	๐
โพธิ์ศรีสุวรรณ	๓,๘๓๓	๑๐	๘๐	๔	๑๒๐	๒๔	๖๐๐	๕	๘๕	๑๓๓	๑,๗๕๑	๐	๐
ศีลาสัย	๓,๘๙๙	๕	๔๐	๒	๖๐	๓๒	๘๐๐	๔	๖๐	๑๑๑	๑,๕๑๓	๐	๐
รวม	๒๒๘,๒๐๒	๒๑๖	๒,๒๒๕	๑๓๘	๔,๑๔๐	๖๔๖	๑๖,๑๕๐	๑๗๒	๓,๙๙๗	๔,๐๔๙	๖๑,๕๒๒	๔	๖๓๗

ที่มา : กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ ข้อมูล ณ กันยายน ๒๕๖๓

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๒๒ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดศรีสะเกษ

ที่	อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตร														หมายเหตุ
		เกษตรและสหกรณ์	ฝนหลวง	บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตรหมู่บ้าน	สหกรณ์	ชลประทาน	เศรษฐกิจ	ปฏิรูปที่ดิน	ขบวนการ น้ำ	ยางพารา	อื่น ๆ	
๑	เมืองศรีสะเกษ	-	๑	๑๐	๑๔	๑๔	๑๙๐	๑๖๓	-	๒	-	-	-	๒	-	
๒	ยางชุมน้อย	-	๑	๓	๔	๓๒	๙๐	๘๐	-	-	-	-	-	-	-	
๓	กันทรารมย์	-	๑	๘	๑๖	๒๕	๑๙๔	๑๗๕	-	-	-	-	-	๘	-	
๔	กันทรลักษ์	-	๑	๑๐	๑๘	๑๙	๒๙๙	๒๗๑	-	๓	-	-	-	๕๓	-	
๕	ขุขันธ์	-	๑	๙	๑๓	๒๒	๒๙๗	๒๗๖	-	๔	-	-	-	๓	-	
๖	ไพรบึง	-	๑	๗	๕	๑๓	๘๖	๘๐	-	-	-	-	-	๒	-	
๗	ปรางค์กู่	-	๑	๖	๑๐	๑๖	๑๖๐	๑๔๑	-	-	-	-	-	๖	-	
๘	ขุนหาญ	-	๑	๘	๑๔	๒๖	๑๕๘	๑๔๕	-	๖	-	-	-	๑๔	-	
๙	ราชสีห์	-	๑	๒	๘	๑๔	๒๐๙	๑๙๐	-	-	-	-	-	-	-	
๑๐	อุทุมพรพิสัย	-	๑	๘	๑๖	๑๙	๒๕๓	๒๓๒	-	-	-	-	-	๒	-	
๑๑	บึงบูรพ์	-	๑	๒	๑	๒	๓๑	๒๕	-	-	-	-	-	๑	-	
๑๒	โนนคูณ	-	๑	๕	๑๑	๙	๙๐	๘๐	-	๑	-	-	-	๑	-	
๑๓	ศรีรัตนะ	-	๑	๑๐	๖	๑๑	๙๘	๙๐	-	-	-	-	-	๔	-	
๑๔	น้ำเกลี้ยง	-	๑	๕	๘	๗	๘๙	๗๕	-	๑	-	-	-	๒	-	
๑๕	วังหิน	-	๑	๒	๕	๑๓	๑๓๕	๒๑๒	-	-	-	-	-	-	-	
๑๖	เมืองจันทร์	-	๑	๒	๔	๓	๕๖	๕๒	-	-	-	-	-	-	-	
๑๗	เบญจลักษ์	-	๑	๓	๕	๑๐	๗๓	๖๗	-	๕	-	-	-	๑๒	-	
๑๘	พยุห์	-	๑	๕	๕	๕	๗๒	๑๔๖	-	-	-	-	-	-	-	
๑๙	ศิลาลาด	-	๑	๑๐	๑	๗	๕๐	๔๔	-	-	-	-	-	-	-	
๒๐	ห้วยทับทัน	-	๑	๑๐	๗	๖	๘๔	๘๑	-	-	-	-	-	-	-	
๒๑	ภูสิงห์	-	๑	๕	๙	๑๓	๙๙	๘๖	-	๖	-	-	-	๙	-	
๒๒	โพธิ์ศรีสุวรรณ	-	๑	๑	๕	๕	๘๖	๘๐	-	-	-	-	-	๑	-	
รวม		-	๒๒	๑๓๑	๑๘๕	๒๙๑	๒๘๙๙	๒๗๙๑	-	๒๘	-	-	-	๑๒๐	-	

๒.๗ จำนวนประชากรชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๒๓ จำนวนประชากรชาวบ้านแยกรายอำเภอ

อำเภอ	จำนวนราย
๑. อำเภอกันทรารมย์	๑
๒. อำเภอกันทรลักษ์	๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ ปี ๒๕๖๓

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ตารางที่ ๒๔ อุตสาหกรรมส่งออก

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน	ที่ตั้ง	ประเภทกิจการ
๑	บริษัท บางชื่อโรงสีไฟเจียเม็ง จำกัด	๔๓๙ ถ.ศรีสะเกษ-กันทรลักษ์ ม.๖ ต.โพนข่า อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ	โรงสีข้าว
๒	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สหสยามฟาร์ม	๖๔ ม.๑๓ ต.สี อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ	ต้มหนังหรืออบพีช ,การผสมแป้ง และน้ำส้มสายชู (แปรรูปผลผลิต ทางการเกษตรเพื่อการส่งออก)
๓	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีข้าวตั้งแซ เยียง	๗๑ ต.โนนค้อ อ.โนนคูณ จ.ศรีสะเกษ	โรงสีข้าว
๔	บริษัท เอี่ยมศิริแป้งมัน จำกัด	๔๙ ม.๑๑ ต.จวนใหญ่ อ.กันทร ลักษ์ จ.ศรีสะเกษ	ผลิตแป้งมันสำปะหลัง
๕	บริษัท พัฒนกิจ วัสดุขีพ จำกัด	๑๔๑ ม.๑ ต.ดินแดง อ.ไพร บึง จ.ศรีสะเกษ	ผลิตชิ้นไม้สับจากไม้ยูคาลิปตัสเพื่อ จำหน่าย

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดศรีสะเกษ สิงหาคม ๒๕๖๔

ตารางที่ ๒๕ อุตสาหกรรมที่มีเงินลงทุนตั้งแต่ ๒๐๐ ล้านบาทขึ้นไป

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน	ที่ตั้ง	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	คนงาน (คน)
๑	บริษัท โรงสีหิรัญย์ เจริญ จำกัด	ถ.กันทรลักษ์-เดชอุดม ม.๕ ต.ท่าคล้อ อ.เบญจลักษ์ จ.ศรีสะเกษ	สีข้าว	๒๑๗	๑๕
๒	บริษัท ยูนิเวอร์แซล โพรไวเดอร์ จำกัด	ถ.ศรีสะเกษ-คูซอด ม.๔ ต.หญ้าปล้อง อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ	ผลิตพลังงาน ไฟฟ้า กำลังการ ผลิต ๒.๙๙ เม กะวัตต์ จาก เซลล์แสงอาทิตย์	๓๖๒	๒๐
๓	บริษัท เอี่ยมศิริแป้ง มัน จำกัด	๔๙ ม.๑๑ ต.จานใหญ่ อ.กันทรลักษ์ จ.ศรีสะเกษ	ผลิตแป้งมัน สำปะหลัง	๖๗๐.๙๐	๗๗
๔	บริษัท ตั้งแซ่เฮียง กรีน พาวเวอร์ จำกัด	๗๑/๒ ม.๗ ต.โนนค้อ อ.โนนคูณ จ.ศรีสะเกษ	ผลิตพลังงาน ไฟฟ้า จาก เชื้อเพลิงชีวมวล	๘๕๐	๓๔
๕	บริษัท เอสพีพี โพร จำกัด	ม.๒ ต.ท่าคล้อ อ.เบญจลักษ์ จ.ศรีสะเกษ	ผลิตกระแสไฟฟ้า จาก เซลล์ แสงอาทิตย์	๘๙๒.๔๐	๒๙
๖	องค์การสวนยาง กระทรวงเกษตร และสหกรณ์	ม.๔,๕,๗ ต.ไพร อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ	ผลิตยางแท่ง STR ๒๐	๑,๑๕๔.๖๐	๑๒๐
๗	บริษัท เอสพีพี ทรี จำกัด	ม.๒ ต.ท่าคล้อ อ.เบญจลักษ์ จ.ศรีสะเกษ	ผลิตกระแสไฟฟ้า จาก เซลล์ แสงอาทิตย์	๑,๑๘๙.๙๒	๓๗
๘	บริษัท ไพรบิ่งพืชผล จำกัด	๘๘ ม.๑๑ ต.สำโรงปล้น อ.ไพรบิ่ง จ.ศรีสะเกษ	สีข้าว	๒๗๕	๓๐
๙	บริษัท บางซื่อโรงสี ไฟเจียเม้ง จำกัด	๔๓๙ ม. ๖ ถ.ศรีสะเกษ-กันทรลักษ์ ต.โพนข่า อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ	สีข้าว	๒๕๐	๙๓
๑๐	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เรืองโรจน์ ๒๓	หมู่ ๕ ต.หนองหว้า อ.เบญจ ลักษ์ จ.ศรีสะเกษ	ผลิตแอสฟัลต์ติ กคอนกรีต	๕๑๗.๖๐	๑๐๐

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดศรีสะเกษ ณ สิงหาคม ๒๕๖๔

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อพัฒนาการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน อย่างไรในปัจจุบันทั้ง ๗ ประการ ประกอบด้วย

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

ตารางที่ ๑๙ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	๑. นโยบายทิศทางการขับเคลื่อนพัฒนาจังหวัดแบบบูรณาการ (เกษตรบูรณาการ) ๒. การขับเคลื่อนสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์เฉพาะถิ่น หลายชนิด	๑. แผนงานไม่ต่อเนื่อง ๒. การบูรณาการระหว่างหน่วยงาน ๓. แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	๑. มีแหล่งน้ำต้นทุน ๒. สภาพพื้นที่จังหวัดเหมาะกับการทำการเกษตรที่หลากหลาย ๓. ประชากรส่วนใหญ่ในพื้นที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม	๑. ระบบชลประทานยังไม่ครอบคลุมพื้นที่พื้นที่ทำการเกษตร (มี ๖-๗ %) ๒. ระบบแพร่กระจายน้ำยังไม่ครอบคลุม ๓. ขาดการมีส่วนร่วมในบำรุงรักษาแหล่งน้ำ ๔. ขาดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	๑. มีการทำการเกษตรหลากหลายรูปแบบ ๒. ใช้เทคโนโลยีทดแทนแรงงาน	๑. เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมี ๒. เกษตรกรเข้าสู่ระบบรับรองมาตรฐานน้อย ๓. ระบบการเกษตรส่วนใหญ่ยังพึ่งพาธรรมชาติ ๔. ขาดเทคโนโลยีและนวัตกรรม
บุคลากร (Staff)	๑. มี Smart Farmer ที่สามารถเป็นต้นแบบ ๒. มี Smart officer ทุกสาขา	๑. Smart Farmer/ Smart officer ยังมีน้อย
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	๑. เกษตรกรมีประสบการณ์ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๒. เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพของตนเอง	๑. เกษตรกรไม่มีความรู้ที่ทันสมัยในเรื่องการวางแผนการตลาดและการบริหารจัดการผลผลิต (เกษตรอัจฉริยะ เกษตรแปรรูป เกษตรมูลค่าสูง) ๒. ขาดแรงจูงใจในการทำการเกษตร

รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	๑. มีผู้นำเกษตรกรในพื้นที่ ๒. ให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนด แนวทางพัฒนาในพื้นที่	๑. ขาดการบริหารจัดการข้อมูลด้าน การเกษตร ๒. เกษตรกรได้รับข้อมูลข่าวสารล่าช้า ขาด การประสานงานในพื้นที่
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	มีประเพณีวัฒนธรรมพื้นถิ่น	๑. คนรุ่นใหม่ไม่สนใจอาชีพเกษตร ล้าหลัง ไม่มีเกียรติ ๒. ไม่ยอมเปลี่ยนแนวคิด ยึดถือความคิด แบบเดิมๆ

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

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

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

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

๔. ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors) เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ

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

๖. ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors) เช่น สภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ ธรรมชาติ

ตารางที่ ๒๐ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
ด้านการเมือง	
- นโยบายส่งเสริมด้านการเกษตรที่เอื้อต่อการประกอบอาชีพ ของเกษตรกร - นโยบายและมาตรการของรัฐที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคง ด้านอาหาร	- การเปลี่ยนแปลงทางการเมือง - ความมั่นคงด้านชายแดน
ด้านเศรษฐกิจ	
- สินค้าเกษตรอัตรากำไรสูงมีราคาสูงขึ้น - การปรับโครงสร้างหนี้ - ระบบการขนส่งมีการแข่งขันสูง - ช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น (Online)	- ค่าแรงงานสูง - ต้นทุนการผลิตสูง - การนำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศ
ด้านสังคม	
- ผู้บริโภคนิยมบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น - การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	- แรงงานเกษตรเป็นผู้สูงอายุ - การเปลี่ยนแปลงสังคมเกษตรสู่สังคมอุตสาหกรรมมากขึ้น - คนรุ่นใหม่ไม่สนใจอาชีพเกษตร
ด้านเทคโนโลยี	

<p>๑. นโยบายของรัฐในการขับเคลื่อนเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม ช่องทางการตลาด</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ราคาสูง - ขาดการเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรม - ระบบขนส่งมีไม่ครบวงจรครอบคลุมทั่วพื้นที่จังหวัด - เทคโนโลยีไม่ทันสมัย ล้าหลัง
<p><u>ด้านกฎหมาย</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> - กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค - กฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม - พรบ. สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ 	<ul style="list-style-type: none"> - หน่วยงานที่กำกับดูแลด้านอาหารปลอดภัยไม่เพียงพอ - กฎหมายการจ้างงาน
<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> - ชายแดนติดต่อกับประเทศเพื่อนบ้าน - สภาพภูมิอากาศเหมาะสม 	<ul style="list-style-type: none"> - โรคระบาด คน/พืช/สัตว์ - ภัยธรรมชาติเกิดขึ้นบ่อย - การเปลี่ยนแปลงของธรรมชาติ - การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ตารางที่ ๒๑ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p>จุดแข็ง (ภายใน)</p> <p>๑. มีแหล่งน้ำต้นทุน</p> <p>๒. นโยบายทิศทางการขับเคลื่อนพัฒนาจังหวัดแบบบูรณาการ (เกษตรบูรณาการ)</p> <p>๓. สภาพพื้นที่จังหวัดเหมาะกับการทำการเกษตรที่หลากหลายและขับเคลื่อนสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์เฉพาะถิ่นหลายชนิด</p> <p>๔. มี Smart Farmer/ Smart officer ที่สามารถเป็นต้นแบบ</p>	<p>จุดอ่อน (ภายใน)</p> <p>๑. ระบบแพร่กระจายน้ำยังไม่ครอบคลุม</p> <p>๒. เกษตรกรเข้าสู่ระบบรับรองมาตรฐานน้อย</p> <p>๓. การบูรณาการระหว่างหน่วยงานและแผนงาน การบริหารจัดการข้อมูลด้านการเกษตรมีน้อย</p> <p>๔. แรงงานภาคการเกษตรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ</p> <p>๕. เกษตรกรไม่มีความรู้ที่ทันสมัยในเรื่องการวางแผนการตลาดและการบริหารจัดการผลผลิต (เกษตรอัจฉริยะ เกษตรแปรรูป เกษตรมูลค่าสูง)</p>
<p>โอกาส (ภายนอก)</p> <p>๑. นโยบายและมาตรการของรัฐที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>๒. สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีราคาสูงขึ้น</p> <p>๓. มีนโยบายของรัฐในการขับเคลื่อนเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น (Online)</p>	<p>SO</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>S๑O๑,๓ - ส่งเสริมการทำเกษตรมาตรฐาน</p> <p>S๓O๑ - ส่งเสริมการทำเกษตรอัตลักษณ์เฉพาะถิ่น</p> <p>S๔O๕ - ส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ Smart Farmer/ Smart officer</p>	<p>WO</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>W๑O๑,๒,๓ - พัฒนาระบบแพร่กระจายน้ำให้เพิ่มขึ้น</p> <p>W๒O๑,๒,๓ - ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรสู่ระบบรับรองมาตรฐาน</p> <p>W๓O๑ - ขับเคลื่อนโครงการ</p>
<p>ภัยคุกคาม (ภายนอก)</p> <p>๑. ต้นทุนการผลิตสูง</p> <p>๒. ภัยธรรมชาติเกิดขึ้นบ่อย</p> <p>๓. โรคระบาด คน/พืช/สัตว์</p> <p>๔. การนำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศ</p> <p>๕. การเคลื่อนย้ายแรงงานภาคเกษตรไปสู่ภาคอุตสาหกรรมมากขึ้น</p>	<p>ST</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>S๑T๑,๒ - เพิ่มประสิทธิภาพการใช้และบริหารจัดการน้ำ</p> <p>S๒T๓ - สร้างระบบเตือนภัยด้านการเกษตรเพื่อเชื่อมโยงเครือข่าย</p> <p>S๔T๑,๔,๕ - ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร</p>	<p>WT</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>W๑,๔,๕T๑,๔,๕ - ส่งเสริมการให้ความรู้และนวัตกรรมให้เกษตรกร</p> <p>W๓T๑,๒,๓ - พัฒนาระบบสารสนเทศด้านการเกษตร</p>

ส่วนที่ ๔
แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ
(พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“เมืองเกษตรปลอดภัย เครือข่ายเข้มแข็ง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน สุขุม มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน”

๒. พันธกิจ (Mission)

- ๒.๑ สร้างความมั่นคงให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี
- ๒.๒ ส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตรปลอดภัย อย่างมีคุณภาพตามมาตรฐาน
- ๒.๓ ส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ๒.๔ ส่งเสริมการจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน
- ๒.๕ สนับสนุนการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goal)

- ๓.๑ เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อาชีพมั่นคง และรายได้จากทางการเกษตรเพิ่มขึ้น
- ๓.๒ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดได้รับการพัฒนาและมีคุณภาพได้มาตรฐาน
- ๓.๓ เกษตรกรมีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมในการเพิ่มผลผลิต การเพิ่มมูลค่า และการจำหน่าย
- ๓.๔ ทรัพยากรทางการเกษตรมีการนำไปใช้อย่างมีประสิทธิภาพ คุ่มค่าและยั่งยืน
- ๓.๕ การบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลอย่างยั่งยืน

๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

- ๑) เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer
- ๒) ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน
- ๓) เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ทันสมัย

ตัวชี้วัด

- ๑) จำนวนเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer (ราย)
- ๒) จำนวนเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร ได้เรียนรู้ตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (ราย/กลุ่ม)
- ๓) จำนวนเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน (ราย/กลุ่ม)
- ๔) จำนวนกลุ่มเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรที่เพิ่มขึ้น

กลยุทธ์

- ๑) พัฒนาองค์ความรู้ด้านการทำเกษตรกรรมให้แก่เกษตรกรสู่การเป็น Smart Farmer
- ๒) การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
- ๓) เสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน
- ๔) ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

- ๑) ส่งเสริมการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ
- ๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรในเขตเศรษฐกิจ (Zoning)
- ๓) พัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานปลอดภัย
- ๔) เพิ่มช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ

ตัวชี้วัด

- ๑) จำนวนแปลง/ฟาร์ม/สถานประกอบการที่ได้รับการรับรองมาตรฐานอาหารปลอดภัย (Food Safety) (แห่ง)
- ๒) จำนวนชนิดสินค้าที่มีการพัฒนาตามนโยบายเขตเศรษฐกิจ (Zoning) (ชนิด)
- ๓) มีแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น (แห่ง)
- ๔) ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) ด้านเกษตร (ร้อยละ)

กลยุทธ์

- ๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด (GI)
- ๒) พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

- ๑) การถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้เกษตรกรนำไปใช้ประโยชน์
- ๒) พัฒนาระบบสารสนเทศให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างทั่วถึง

ตัวชี้วัด

- ๑) จำนวนเกษตรกรผู้รับบริการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้
- ๒) จำนวนผู้ใช้บริการจากระบบสารสนเทศการเกษตร

กลยุทธ์

- ๑) พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับยุคดิจิทัล
- ๒) วิจัยและพัฒนา สร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร
- ๓) ส่งเสริมการนำภูมิปัญญา การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรไปใช้ประโยชน์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

- ๑) เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรเพิ่มขึ้น
- ๒) การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรของจังหวัดมีประสิทธิภาพ
- ๓) ทรัพยากรที่ดินของจังหวัดได้รับการบริหารจัดการให้มีความเหมาะสมในการทำการเกษตร

ตัวชี้วัด

- ๑) ปริมาณน้ำต้นทุนที่เพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)
- ๒) จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)
- ๓) จำนวนพื้นที่รับประโยชน์ที่เพิ่มขึ้น (ไร่)
- ๔) จำนวนที่ดินที่ได้รับการบริหารจัดการ (ไร่)
- ๕) จำนวนองค์กรเกษตรกรที่มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร

กลยุทธ์

- ๑) พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน, พ.ร.บ.สวนป่า
- ๒) ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
- ๓) ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเกษตร
- ๔) ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรมีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรร่วมกัน
- ๕) ส่งเสริมการจัดทำธนาคารน้ำใต้ดิน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์

ของจังหวัด

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

- ๑) บุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับการพัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Officer
- ๒) การบริหารจัดการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดมีประสิทธิภาพ และมีแผนการดำเนินงานเชิงรุกอย่าง บูรณาการ
- ๓) ข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการตามชนิดสินค้าที่สำคัญมีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน

ตัวชี้วัด

- ๑) จำนวนบุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่เป็น Smart Officer (ราย)
- ๒) ร้อยละของผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (ร้อยละ)
- ๓) ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (ร้อยละ)
- ๔) จำนวนรายการข้อมูลที่ปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน (รายการ)

กลยุทธ์

- ๑) พัฒนาสมรรถนะบุคลากรสู่ Smart Officer
- ๒) พัฒนาระบบเตือนภัยด้านการเกษตร
- ๓) พัฒนาระบบฐานข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรให้มีความถูกต้องทันสมัย
- ๔) การบริหารจัดการด้วยหลักธรรมาภิบาลแบบบูรณาการ

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	รวม ๕ ปี	
<p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p> <p>๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer)</p> <p>๒. โครงการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชน</p> <p>๓. โครงการสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร</p>	<p>๑. พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Yong Smart Farmer</p> <p>๒. พัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer</p> <p>เกษตรกรในชุมชนได้รับการถ่ายทอดความรู้และฝึกปฏิบัติการด้านนวัตกรรมตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>ส่งเสริมศักยภาพเกษตรกรเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารระดับชุมชน</p>	<p>จำนวนเกษตรกรที่เป็น Yong Smart Farmer</p> <p>จำนวนเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer</p> <p>จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และดำเนินการตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>จำนวนเกษตรกรที่มีทักษะด้านการเกษตรและכהกิจ</p>	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๒๐๐ ราย	<p>อบรมเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานศูนย์แม่ข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่</p> <p>อบรมพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer</p> <p>๑. อบรมเกษตรกรเพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตตามความต้องการของเกษตรกร</p> <p>๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน</p> <p>๓. สร้างการรับรู้ในระหว่างพื้นที่ และจัดทำแผนสร้างควมมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>๔. พัฒนากลุ่มด้านการเกษตรและכהกิจเกษตรกรเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารและชุมชน</p>
<p>๑. โครงการป้องกันควบคุมโรคสัตว์เพื่อการเลี้ยงและการผลิตโคเนื้อคุณภาพ</p> <p>๒. โครงการฟาร์มแพะปลอดโรคจังหวัดศรีสะเกษ</p>	<p>- เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีอาชีพมั่นคง และมีรายได้จากผลผลิตด้านโคเนื้อที่เพิ่มขึ้น</p> <p>(ปีละ ๒๐๐ ราย)</p> <p>- ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการขยายเชื้อขยายเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะให้มากขึ้น เพื่อเพิ่มอาชีพทางเนื้อและสร้างรายได้ในครัวเรือน</p> <p>(ปีละ ๓๐๐ ราย)</p>	<p>- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาความรู้/ความสามารถเพิ่มเติม ในการป้องกันโรคระบาดสัตว์และการเพิ่มผลผลิตด้านโคเนื้อ</p> <p>- จำนวนเกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกรได้เพิ่มความรู้/ความสามารถ ในการพัฒนาการเลี้ยงแพะ ตลอดจนการเพิ่มผลผลิต</p>	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๘๐๐	<p>-พัฒนาองค์ความรู้ด้านการทำเกษตรกรรมให้แก่เกษตรกรผู้ Smart Farmer</p> <p>-เชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>-เสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและ/หรือขยายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน</p> <p>-ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน</p> <p>-พัฒนาองค์ความรู้ด้านการทำเกษตรกรรมให้แก่เกษตรกรผู้ Smart Farmer</p> <p>-เชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>-เสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและ/หรือขยายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
๓.โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมือง	- ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตและจำหน่ายไก่พื้นเมือง - สร้างอาชีพและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร (๒๒๐ ราย)	- จำนวนเกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกรได้เพิ่มความรู้/ความสามารถ ในการพัฒนาการเลี้ยงไก่พื้นเมือง ตลอดจนการเพิ่มผลผลิต	๒๒๐	๒๒๐	๒๒๐	๒๒๐	๒๒๐	- ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน - พัฒนาองค์ความรู้ด้านการทำเกษตรกรรมให้แก่เกษตรกรผู้ Smart Farmer - เชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร - เสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและ/หรือข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน - ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน
โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาการสูญเสียประมง	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ทันสมัย ๑. ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ๒. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ทันสมัย	จำนวนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการเรียนรู้ จำนวนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการเรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๑๐๐ ส่งเสริมให้เกษตรกร/สถาบันเกษตรกรทำ ๑๑๐ เชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต ๑๑๐๐๐ ส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งของข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ๑๑๐๐๐ ส่งเสริมให้เกษตรกร/สถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน
โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตรกรรม ส่งเสริมเกษตรกรรายใหม่ด้านการประกอบอาชีพและการเลี้ยงปลาตะเพียน และพัฒนาผลิตภัณฑ์การแปรรูปปลาตะเพียน	ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	จำนวนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการเรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	๒๒	๒๒	๒๒	๒๒	๒๒	๑๑๐๐ ส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ๑๑๐๐๐ ส่งเสริมให้เกษตรกร/สถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน
๑. โครงการส่งเสริมภาคเกษตรแบบแปลงใหญ่	เกษตรกรมีความรู้และเข้าใจในการเตรียมความพร้อมในการทำเกษตรแปลงใหญ่ เกษตรกรได้เรียนรู้วิธีการผลิตที่เชื่อมโยงทรัพยากรในท้องถิ่น ในการทำเกษตรแปลงใหญ่	๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความเข้าใจในกระบวนการ ๒. เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยนรูปแบบเพื่อรองรับการเข้าสู่การเลี้ยงไก่เนื้อเป็นรายได้เสริม	๑๐๐ แห่ง	๑๐๐ แห่ง	๑๐๐ แห่ง	๑๐๐ แห่ง	๑๐๐ แห่ง	๕๓๐ เสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายสถาบันเกษตรกร ๕๓๕ เสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายสถาบันเกษตรกร ๕๓๕ การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
๒. โครงการพัฒนากิจการชุมชนในเขต	ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน	๑. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนได้รับ	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐	๒๕๐ ส่งเสริมให้เกษตรกร/สถาบันเกษตรกรทำ ๒๕๐ เชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต ๒๕๐๐๐ ส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งของข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ๒๕๐๐๐ ส่งเสริมให้เกษตรกร/สถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์	
๒. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรอินทรีย์)	เกษตรกรโครงการเกษตรอินทรีย์	<p>รับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้</p> <p>๔. ร้อยละ ๔๕ ของเกษตรกรเป้าหมาย ที่จัดทำบัญชีได้มีวินัยทางการเงินภาคครัวเรือน</p> <p>๑. ร้อยละ ๓๐ ของกลุ่มเป้าหมายได้รับความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชี</p> <p>๒. ร้อยละ ๑๕ ของกลุ่มเป้าหมายอบรมสามารถจัดทำบัญชีได้</p> <p>๓. ร้อยละ ๓๕ ของเกษตรกรเป้าหมาย ที่จัดทำบัญชีได้สามารถนำข้อมูลทางการบัญชีไปใช้ประโยชน์ได้</p> <p>๔. ร้อยละ ๓๑ ของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่สามารถนำข้อมูลทางการบัญชีไปใช้เพื่อพัฒนาอาชีพ</p>	๖๕ ราย	๖๖ ราย	๖๗ ราย	๖๘ ราย	๖๙ ราย	๓๒๕ ราย	<p>- อบรมให้ความรู้ด้านการจัดทำบัญชี ครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ</p> <p>- กำกับและติดตามการจัดทำบัญชี โดยครูบัญชีในสัดส่วนครู ๑ คนต่อ เกษตรกร ๓๐ คน</p>
๓. โครงการส่งเสริมการตลาดแบบแปลงใหญ่	เกษตรกรในพื้นที่ระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่	<p>๑. ร้อยละ ๓๐ ของกลุ่มเป้าหมายได้รับความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชี</p> <p>๒. ร้อยละ ๑๕ ของกลุ่มเป้าหมายอบรมสามารถจัดทำบัญชีได้</p>	๙๐๐ ราย	๙๐๑ ราย	๙๐๒ ราย	๙๐๓ ราย	๙๐๔ ราย	๖,๑๒๕ ราย	<p>- อบรมให้ความรู้ด้านการจัดทำบัญชี ครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ</p> <p>- กำกับและติดตามการจัดทำบัญชี โดยครูบัญชีในสัดส่วนครู ๑ คนต่อ เกษตรกร ๓๐ คน</p>
๔. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (AgriMap)		<p>๓. ร้อยละ ๓๕ ของเกษตรกรเป้าหมาย ที่จัดทำบัญชีได้สามารถนำข้อมูลทางการบัญชีไปใช้ประโยชน์ได้</p> <p>๔. ร้อยละ ๓๑ ของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย ที่สามารถนำข้อมูลทางการบัญชีไปใช้เพื่อพัฒนาอาชีพ</p> <p>๑. ร้อยละ ๓๐ ของกลุ่มเป้าหมายได้รับความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชี</p> <p>๒. ร้อยละ ๑๕ ของกลุ่มเป้าหมายอบรมสามารถจัดทำบัญชีได้</p> <p>๓. ร้อยละ ๓๕ ของเกษตรกรเป้าหมาย ที่จัดทำบัญชีได้สามารถนำข้อมูลทางการบัญชีไปใช้ประโยชน์ได้</p>	๖๓ ราย	๖๓ ราย	๖๓ ราย	๖๓ ราย	๖๓ ราย	๓๑๕ ราย	<p>- อบรมให้ความรู้ด้านการจัดทำบัญชี ครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ</p> <p>- กำกับและติดตามการจัดทำบัญชี โดยครูบัญชีในสัดส่วนครู ๑ คนต่อ เกษตรกร ๓๐ คน</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์	
๕. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่	เกษตรกรเป้าหมายในโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ปี พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๒	๔. ร้อยละ ๓๑ ของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่สามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้พัฒนาอาชีพ ๑. ร้อยละ ๗๐ ของกลุ่มเป้าหมายที่มีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชี ๒. ร้อยละ ๑๕ ของกลุ่มเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีได้ ๓. ร้อยละ ๓๕ ของเกษตรกรเป้าหมายที่จัดทำบัญชีได้สามารถนำข้อมูลทางการบัญชีไปใช้ประโยชน์ได้ ๔. ร้อยละ ๓๑ ของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่สามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้พัฒนาอาชีพ	๓๐๐ ราย	๓๐๐ ราย	๓๐๐ ราย	๓๐๐ ราย	๓๐๐ ราย	๑,๕๐๐ ราย	- อบรมให้ความรู้ด้านการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ - กำกับและติดตามการจัดทำบัญชีโดยครูบัญชีในสัดส่วนครู ๑ คนต่อเกษตรกร ๓๐ คน
๖. โครงการสร้างและพัฒนาศักยภาพครูบัญชีประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	๑. ร้อยละ ๑๐๐ ของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่มีอาสาสมัครเกษตรตำบลบัญชีประจำศูนย์เรียนรู้ที่สามารถถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดทำบัญชีได้ในระดับดีขึ้นไป	๒๒ ศูนย์/๒๒ ราย	๒๒ ศูนย์/๒๒ ราย	๒๒ ศูนย์/๒๒ ราย	๒๒ ศูนย์/๒๒ ราย	๒๒ ศูนย์/๒๒ ราย	๒๒ ศูนย์/๑๕๕ ราย	- อบรมให้ความรู้อาสาสมัครเกษตรตำบลบัญชีประจำศูนย์
๑. โครงการ: ส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมหลัก : สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรม: สนับสนุนโครงการศูนย์พัฒนาเกษตรหญิงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑. สลัฟผู้จัดจำหน่ายเกษตรกร จำนวน ๒. ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประกอบ ๓. ประมงโรงเรียน จำนวน ๒ แห่ง ๔. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑. แหล่งน้ำในพื้นที่โครงการมีทรัพยากรสัตว์น้ำ เพิ่มขึ้น ๒. เกษตรกรและนักเรียนมีแหล่งผลิตอาหารโปรตีนประเภทปลาสำหรับบริโภคเพิ่มขึ้น ๓. เกษตรกรและนักเรียนมีความรู้และความเข้าใจเทคโนโลยีด้านการประมง การเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูป และโภชนาการดีขึ้น	๒,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๒,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๒,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๒,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๒,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๑.๒ ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
๒. โครงการ: ส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมหลัก : สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมย่อย: โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย	๑. เพื่อเพาะพันธุ์สัตว์น้ำจืดของไทยที่สามารถส่งเสริม ๒. เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรของสัตว์น้ำจืดของไทยไม่ให้สูญพันธุ์ ๓. เพื่อรวบรวมพันธุ์สัตว์น้ำจืดของแต่ละท้องถิ่นมาเลี้ยงไว้เพื่อทำการศึกษาและแพร่ขยายพันธุ์ ๔. ศึกษาวิจัยเกี่ยวกับพันธุ์ปลาพื้นเมืองของไทย ทั้งด้านรูปร่าง นิสัย แหล่งที่อยู่อาศัย	ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมืองของไทยที่หายากและมีคุณค่าทางเศรษฐกิจ สำหรับแจกจ่ายและนำไปปล่อยในแหล่งน้ำเชิงเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำจืดให้เพียงพอให้กับบริบทของประชาชน	๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๕,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๑.๒ ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๕,๐๐๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	
๓. ผลผลิต : พัฒนาศักยภาพด้านการประมง กิจกรรมหลัก : เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ กิจกรรมย่อย : ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ	การแพร่ขยายพันธุ์ และการเลี้ยง เป็นต้น ๑. เพื่อส่งเสริมเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำให้มีผลผลิตเพียงพอต่อการบริโภคและเพิ่มรายได้มากขึ้น ๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพของแหล่งน้ำและแหล่งทำการประมงน้ำจืดให้มีความอุดมสมบูรณ์มากขึ้น ๓. เพื่อเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรผู้สนใจ	ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชนิดต่าง ๆ สำหรับแจกจ่ายและนำไปปล่อยในแหล่งน้ำ เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำจืดให้เพียงพอต่อการบริโภคของประชาชน	๕,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๖๐,๐๐๐ ตัว	๖๐,๐๐๐ ตัว	๕,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๖๕,๐๐๐,๐๐๐	
๑. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตเปิดเขตพันธุ์ดี	๒) ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	ผลิตลูกเปิดเขต ๖๐,๐๐๐ ตัว/ปี	๖๐,๐๐๐ ตัว	๖๐,๐๐๐ ตัว	๖๐,๐๐๐ ตัว	๖๐,๐๐๐ ตัว	๓๐๐,๐๐๐ ตัว	
๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราชญ์ (Smart Farmer)	๑.๑ เกษตรกร Smart Farmer ที่มีศักยภาพในการประกอบอาชีพด้านการทำนา ทั้งด้านการวางแผนการผลิต การแปรรูป และการตลาด ๑.๒ สร้างเครือข่ายเกษตรกรผู้จำหน่ายเชิงเชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ	๑.๑ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาความรู้เพิ่มศักยภาพด้านการทำนาของผู้ประกอบการเป็น Smart Farmer ต้นแบบ ๑.๒ จำนวนเกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนา	๑๐๐	๕๐	๕๐	๕๐	๓๕๐	
๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดข้าวอย่างยั่งยืน ของชุมชน (แปลงใหญ่)	๒.๑ เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิต มีการบริหารจัดการร่วมกัน ผลิต และรวมกันจำหน่ายโดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน ๒.๒ กลุ่มเกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน	๒.๑ จำนวนกลุ่มชาวนาผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีี่มาตรฐาน สำหรับกระจายใช้ในชุมชนของตนเอง อย่างเพียงพอ ๒.๒ กลุ่มชาวนาผู้ผลิตข้าวคุณภาพสามารถลดต้นทุนได้ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ต้น	๕	๕	๕	๕	๒๕	
๓. โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน	๓.๑ สนับสนุนการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้เพียงพอต่อความต้องการของชุมชน ๓.๒ เสริมสร้างความเข้มแข็งศูนย์ข้าวชุมชนในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดี (ศูนย์ข้าวชุมชนต่อเนื่อง	๓.๑ จำนวนศูนย์ข้าวชุมชนได้รับเมล็ดพันธุ์เริ่มต้น ศูนย์ละ ๓ ต้น ๓.๒ ปริมาณเมล็ดพันธุ์ที่ผ่านการตรวจสอบและได้มาตรฐาน	๖๑	๖๑	๖๑	๖๑	๑๘๓	
๔. โครงการสร้างความเข้มแข็งของศูนย์ข้าวชุมชนในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ	๔.๑ เพิ่มศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชนให้เพียงพอต่อความต้องการของชาวชุมชน	๔.๑ จำนวนศูนย์ข้าวชุมชนมีความเข้มแข็งในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและข้าวคุณภาพดีไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเป้าหมาย ๔.๒ ชาวมาโดยรอบศูนย์ข้าวชุมชน สามารถเข้า	๕๕	๕๕	๕๕	๕๕	๖๖	

๑.๑ พัฒนาองค์ความรู้ด้านการเกษตรกรรมให้แก่เกษตรกรผู้ Smart Farmer
๑.๒ เสริมสร้างความเข้มแข็งเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน

๒.๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน เสริมสร้างสมรรถนะ คณะกรรมการและเครือข่าย
๒.๒ แลกเปลี่ยนเรียนรู้การผลิตข้าวของชุมชน
๒.๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุน
เพิ่มผลผลิตต่อไร่ โดยการบริหารจัดการชุมชน
ด้านพัฒนาการผลิตและการตลาด

๓.๑ พัฒนากาการบริหารจัดการศูนย์ข้าวชุมชนต้นแบบ
๓.๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยใช้เครื่องจักรกลเกษตรและเทคโนโลยีการผลิต

๔.๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พัฒนาการความรู้การผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี
๔.๒ ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวสู่

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย				กลยุทธ์
			๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	
๕. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว	๕.๑ เครื่องจักรกลเกษตรในการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ ๕.๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ชัชวาลย์และจำหน่าย	ถึงเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๕.๑ ปริมาณเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ชัชวาลย์และจำหน่าย (ตัน) ที่ผลิตได้น้อยกว่า ร้อยละ ๘๓ ของเป้าหมาย	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๒,๕๐๐ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตใหม่เมล็ดพันธุ์คุณภาพสูงได้มาตรฐาน ๕.๒ ส่งเสริมการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี Good Rice Seed Shop
๖. โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่าย	๖.๑ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีตามมาตรฐานคุณภาพสูง สนับสนุนส่วนราชการ เครือข่ายผู้ผลิตและจำหน่าย	๖.๑ ปริมาณเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ชัชวาลย์และจำหน่าย และจำหน่าย(ตัน) ที่ผลิตได้น้อยกว่า ร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย ๖.๑ ปริมาณเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ชัชวาลย์และจำหน่าย	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๑๐,๐๐๐ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตใหม่เมล็ดพันธุ์คุณภาพสูงได้มาตรฐาน ๖.๒ ส่งเสริมการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว
๗. โครงการส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๗.๑ ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาข้าวให้มีการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ใช้ชุมชนอย่างเพียงพอ ๗.๒ แหล่งเรียนรู้ในการผลิตเมล็ดพันธุ์และข้าวคุณภาพดี	๗.๑ เกษตรกรได้รับการส่งเสริมด้านข้าวตามแนวพระราชดำริ	๓	๓	๓	๓	๑๕๗ เสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนเป็นศูนย์กลางแหล่งเรียนรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตข้าวคุณภาพดี
๑. โครงการศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ (ขยายผลสู่โรงเรียนและชุมชน)	- นำเรียน/ผู้ปกครอง ได้รับการถ่ายทอดความรู้ และฝึกปฏิบัติสามารถดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงได้	ร้อยละความพึงพอใจผู้เข้าร่วมโครงการ	๒๒	๒๒	๒๒	๒๒	๑๑๐ ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน
๒. โครงการส่งเสริมการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ	จำนวนเกษตรกรที่นำปริญญาเศรษฐกิจพอเพียงไปดำเนินชีวิต	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๖๐๐ ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
	๒.๓ เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ที่ทันสมัย	หมอดินอาสาประจำตำบลได้รับการฝึกอบรมด้านความรู้ของเศรษฐกิจพอเพียง (ราย)	๒๐๔	๒๐๔	๒๐๔	๒๐๔	๑,๐๒๐ ๓.๒ การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
	๒.๓ เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ที่ทันสมัย	หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านได้รับรู้ด้านแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง(ราย)	๒,๖๗๘	๒,๖๗๘	๒,๖๗๘	๒,๖๗๘	๑๓,๓๖๐ ๓.๓ เสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	รวม ๕ ปี	
๑. โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่และปรับระบบมาตรฐานปลอดภัยสัตว์อินทรีย์	- จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่และปรับระบบมาตรฐานปลอดภัยสัตว์อินทรีย์ จำนวน ๑ กลุ่ม/ละ ๑๐ ราย/ปี	- เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจะได้รับกรับรองมาตรฐานปลอดภัยสัตว์อินทรีย์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ - เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้/ความสามารถเพิ่มเติม ในการเลี้ยงไก่ไข่ - เกษตรกรมีอาชีพเสริมและสามารถจำหน่ายไข่เป็นรายได้เพิ่มเติม	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕.๓ จัดกระบวนการส่งเสริมและพัฒนากลุ่มปลอดภัยได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด - พัฒนาประสิทธิภาพการผลิต และลดต้นทุนการผลิต
โครงการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาสินค้าประมงมาตรฐาน GAP โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map) กิจกรรมส่งเสริมการเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by agri map)	พัฒนาการเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานปลอดภัย ส่งเสริมและสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรในเขตเศรษฐกิจ (Zoning)	จำนวนแปลง/ฟาร์ม/สถานประกอบการที่ได้รับกรับรองมาตรฐานอาหารปลอดภัย (Gap) ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนขั้วสินค้าที่มีการพัฒนาตามนโยบายเขตเศรษฐกิจ (Zoning)	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๗.๕ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด ๒.๕๐ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน กิจกรรม พัฒนาเกษตรอินทรีย์	ส่งเสริมการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ พัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานปลอดภัย ส่งเสริมการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ พัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานปลอดภัย	ผลิตภัณฑ์รวมของจังหวัด(GFP)ด้านเกษตร ผลิตภัณฑ์รวมของจังหวัด(GFP)ด้านเกษตร	๓๐	๓๐	๓๐	๓๐	๓๐	๕๐ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด
โครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาในนาข้าวอินทรีย์	เพิ่มช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ	มีแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น	๑ แหล่ง	๑ แหล่ง	๑ แหล่ง	๑ แหล่ง	๑ แหล่ง	๕. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด
๑. โครงการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑.เกษตรกรมีความรู้และเข้าใจในการเตรียมความพร้อมในการจัดการแปลงเงินเกษตรอินทรีย์	๑.เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความเข้าใจในระบบการเกษตรอินทรีย์ ๒.เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยน	๔๐ ราย	๔๐ ราย	๔๐ ราย	๔๐ ราย	๔๐ ราย	๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐานสอดคล้องกับ

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	รวม ๕ ปี	
<p>โครงการ: ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>กิจกรรมหลัก: พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อย: ตรวจสอบมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>วัตถุประสงค์: พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p>	<p>๒. เกษตรกรได้เรียนรู้วิธีการผลิตเมล็ดพันธุ์ ข้าวอินทรีย์ และการจัดการในระบบอินทรีย์</p> <p>๑. จำนวนฟาร์มที่ใช้ตรวจประเมินมาตรฐานไม่น้อยกว่า ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ตรวจประเมินฟาร์มเดิมที่ต่ออายุเมื่อในปี ๒๕๖๔ ไม่น้อยกว่า ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. มาตรฐาน Safety level ไม่น้อยกว่า ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>รูปแบบเพื่อรองรับการเข้าสู่ระบบผลิตเกษตรอินทรีย์และการจัดการทรัพยากรในชุมชน การผลิตเมล็ดพันธุ์เพื่อลดต้นทุน และจัดจำหน่าย</p> <p>๑. เกษตรกรมีความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามมาตรฐานเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๒. เกษตรกรมีสินค้าสัตว์น้ำที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคมากขึ้น</p> <p>๓. เพิ่มทางเลือกในการประกอบอาชีพ การเกษตรให้เกษตรกรสร้างโอกาสให้แก่เกษตรกรในการจำหน่ายผลผลิตเพิ่มรายได้</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๒.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาด</p>
<p>โครงการ: ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>กิจกรรมหลัก: พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อย: ตรวจสอบมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>วัตถุประสงค์: พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p>	<p>๑. จำนวนฟาร์มที่ใช้ตรวจประเมินมาตรฐานไม่น้อยกว่า ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ตรวจประเมินฟาร์มใหม่ ปี ๒๕๖๔ ไม่น้อยกว่า ๑๐๘ ฟาร์ม มาตรฐาน GAP ปลาน้ำจืดอื่นๆ ไม่น้อยกว่า ๑๘๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ไม่น้อยกว่า ๑๕๕ ฟาร์ม</p> <p>๔. มาตรฐาน GAP ปลาน้ำจืดอื่นๆ ไม่น้อยกว่า ๑๕๕ ฟาร์ม</p>	<p>เกษตรกรมีพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามการประมง สามารถบริหารจัดการแปลงของตนเอง เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลง สามารถสืบหาข้อมูล นวัตกรรมที่ปรับเปลี่ยน สามารถสืบหาแผนการผลิตได้อย่างเหมาะสมตามแนวทาง</p> <p>๑. ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและสนับสนุนเกษตรกร จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๓๐ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๒.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาด</p>
<p>โครงการ: พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>กิจกรรมหลัก: พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อย: ตรวจสอบมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>วัตถุประสงค์: พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p>	<p>๑. พัฒนาศูนย์เรียนรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จำนวน ๓๐ ฟาร์ม</p> <p>๑. สนับสนุนผู้ผลิตสินค้าเกษตรจำนวน ๓๓๐ ฟาร์ม</p>	<p>เกษตรกรมีพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามการประมง สามารถบริหารจัดการแปลงของตนเอง เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลง สามารถสืบหาข้อมูล นวัตกรรมที่ปรับเปลี่ยน สามารถสืบหาแผนการผลิตได้อย่างเหมาะสมตามแนวทาง</p> <p>๑. ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและสนับสนุนเกษตรกร จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๓๐ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๑. ๑๕๖ ฟาร์ม</p> <p>๒. ๑๐๘ ฟาร์ม</p> <p>๓. ๒๒ ฟาร์ม</p>	<p>๒.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาด</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	รวม ๕ ปี		
<p>โครงการ : ส่งเสริมอาชีพประมง กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri map) กิจกรรมย่อย : ส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการประมง</p>	<p>๑. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๒. ให้ความสำคัญและถ่ายทอดให้ความรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำ</p>	<p>๑. การประเมินผลคำปรึกษา จำนวนพื้นที่ปลูกข้าวในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) หรือเหมาะสมน้อย (Sn) ไปสู่กิจกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน ๕๐๔ ไร่ ๒. การประเมินด้านคุณภาพ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ ๘๕ ของ มีผลผลิตสัตว์น้ำไม่น้อยกว่า ๕๐ กิโลกรัมต่อรายต่อปี</p>	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๒๕๖๐	๒๕๐ ราย	๒.๓ ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน
<p>โครงการ : ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ กิจกรรมหลัก : ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ กิจกรรมย่อย : ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ด้านการประมง</p>	<p>๑. ต้นทุนการผลิตสินค้าประมงของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ๒. ผลผลิตสินค้าประมงของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ๓. ฟาร์มของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐</p>	<p>จำนวนแปลงที่เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ไม่น้อยกว่า ๕๐ แปลง</p>	๕๐ แปลง	๕๐ แปลง	๕๐ แปลง	๕๐ แปลง	๕๐ แปลง	๒.๒ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต	
<p>เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต แปรรูป ผลผลิตและสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม พัฒนาระบบการผลิตเรียนรู้คุณภาพ และขยายผลสู่เครือข่ายเกษตรกร</p> <p>หอมแดง กาแฟ ฟองเตี๋ย</p> <p>โครงการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ด้านการเกษตร (Agro-tourism) ปรับปรุงโครงสร้างการเกษตรให้ทันสมัย</p>	<p>ขั้นตอนการปรับปรุงพันธุ์พืช : เพื่อการเสนอเป็นพันธุ์พืชใหม่ นักท่องเที่ยว เกษตรกร นักศึกษา ประชาชน มาใช้บริการ</p> <p>เกษตรกรสามารถผลิตพืชสวนคุณภาพตามมาตรฐาน และปลอดภัยผู้บริโภค เป็นแปลงต้นแบบเพื่อการถ่ายทอดสู่เกษตรกรรายอื่นต่อไป</p>	<p>๑ พันธุ์</p> <p>๑,๐๐๐ ราย</p> <p>ร้อยละ</p>	-	-	-	-	๑,๐๐๐ ราย	๔. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยให้ได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด	
<p>โครงการ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต แปรรูป ผลผลิตและสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การสร้างพืชสวนโมเดลเพื่อบริหารจัดการสู่เกษตรกรยุคใหม่</p>			๑๕	๒๐	-	-	-	๒๐	๓ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต งานต่อเนื่อง ๕ ปี

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี		
สมุนไพร โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์สมุนไพร (๒๕๖๖-๒๕๗๐) งบกระทรวงเกษตร	๑.๑ การรวบรวมและพัฒนาพันธุ์/สายพันธุ์สมุนไพรพันธุ์ดี (๑๕ อีสาน) ๑.๒ การผลิตพันธุ์ดีของกรมวิชาการเกษตร และศูนย์พรหองจัน (๑๕ อีสาน) ๒.๒ พัฒนาระบบการผลิตสมุนไพรในระบบปิดเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ ๓.๑ ยกระดับการผลิตสมุนไพรให้ได้คุณภาพตามมาตรฐาน GAP/GACP หรืออินทรีย์สมุนไพร ๓.๒ การจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตสมุนไพรโดยใช้เทคโนโลยีการผลิตของกรมวิชาการเกษตร	กำหนดเป็นปี กำหนดเป็นปี กำหนดเป็นปี กำหนดเป็นปี กำหนดเป็นปี กำหนดเป็นปี	๑ ชนิด/ ๕,๐๐๐ ต้น	๑ ชนิด/ ๕,๐๐๐ ต้น	๑ ชนิด/ ๕,๐๐๐ ต้น	๑ ชนิด/ ๕,๐๐๐ ต้น	๑ ชนิด/ ๕,๐๐๐ ต้น	๑ ชนิด/ ๕,๐๐๐ ต้น	๑๒ แปลง	๑.๑ ส่งเสริมการผลิตข้าวตามมาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าว GAP Seed ข้าวคุณภาพ GAP และมาตรฐานข้าวอินทรีย์ ๑.๒ ส่งเสริมห้องความรู้ด้านการรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ ๑.๓ พัฒนากลุ่มให้เข้าสู่ระบบการรับรองมาตรฐานสากล ๒.๑ ส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรตามมาตรฐาน
			๓๐ ตัวอย่าง /ปี	๓๐ ตัวอย่าง /ปี	-	-	๒๐ ตัวอย่าง /ปี	๓๐ ตัวอย่าง /ปี	๓๐ ตัวอย่าง /ปี	
โครงการ ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรปลอดภัย และเกษตรอินทรีย์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม กิจกรรมพัฒนาระบบผลิตวัตถุดิบสมุนไพรแบบมีส่วนร่วมของเกษตรกร (งบพัฒนาจังหวัด)	๑. พัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพร ๒. ศึกษาปริมาณและราคาของจังหวัดศรีสะเกษ สำหรับปริมาณคุณภาพทางเศรษฐกิจและโภชนาการ และ- ศึกษาคุณค่าทางโภชนาการของพืชเพื่อสุขภาพ ๓. แปลงการผลิตสมุนไพรคุณภาพตามมาตรฐาน GAP/ GACP/ Organic ผลิตสมุนไพรคุณภาพรองรับความต้องการของโรงพยาบาลในจังหวัดศรีสะเกษ และตลาดสมุนไพรอย่างน้อย	กำหนดเป็นปี กำหนดเป็นปี ๒๐ แปลง/ปี ร้อยละ ๑๖	๒๐ ร้อย	๒๐ ร้อย	-	-	-	๒๐ ร้อย	๔๐ ร้อย	๑.๑ จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจประเมินระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว GAP Seed ๑.๒ จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจประเมินระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี GAP ๑.๓ จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจประเมินระบบการผลิตข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) (ต่อเนื่อง) ๒.๑ จำนวนพื้นที่เกษตรอินทรีย์ที่ได้รับ
			๓๐ ตัวอย่าง /ปี	๓๐ ตัวอย่าง /ปี	๒๐ ร้อย	๒๐ ร้อย	๒๐ ร้อย	๒๐ ร้อย	๒๐ ร้อย	
๑. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑.๑ ตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าว GAP มาตรฐานข้าวอินทรีย์ ๑.๒ ส่งเสริมสนับสนุนการตรวจรับรองคุณภาพข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวให้เป็นมาตรฐานสากลรองรับตรวจสอบย้อนกลับได้ (traceability) ถึงแหล่งที่มาการผลิตข้าว	๑.๑ จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจประเมินระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว GAP Seed ๑.๒ จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจประเมินระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี GAP	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑.๑ ส่งเสริมการผลิตข้าวตามมาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าว GAP Seed ข้าวคุณภาพ GAP และมาตรฐานข้าวอินทรีย์ ๑.๒ ส่งเสริมห้องความรู้ด้านการรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ ๑.๓ พัฒนากลุ่มให้เข้าสู่ระบบการรับรองมาตรฐานสากล
๒. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและ	๒.๑ ขยายพื้นที่การผลิตข้าวให้ได้รับการ	๒.๑ จำนวนพื้นที่เกษตรอินทรีย์ที่ได้รับ	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	-	-	-	๓,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒.๑ ส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรตามมาตรฐาน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	รวม ๕ ปี	
การตลาดข้าวอินทรีย์	รับรองใช้ผลิตภัณฑ์ข้าวอินทรีย์ที่ได้มาตรฐานนำไปเพิ่มมูลค่า	การตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์						ข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) ยกระดับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ต่างประเทศ
	เป็นประเภณีที่ ๑ ส่งเสริมการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ	กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร (กลุ่ม)	๑๘๐	๑๘๐	๑๘๐	๑๘๐	๑๘๐	กล.๒ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต
	เป็นประเภณีที่ ๓ พัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานปลอดภัย	กลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (กลุ่ม)	๕	๕	๕	๕	๕	กล.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์และเกษตรอาหารปลอดภัยได้ มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด (GI)

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	รวม ๕ ปี	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	การถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้แก่เกษตรกรนำไปใช้ประโยชน์	จำนวนเกษตรกรผู้รับบริการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้	๑๐ ราย	๑๐ ราย	๑๐ ราย	๑๐ ราย	๑๐ ราย	พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรกรให้สอดคล้องกับยุคดิจิทัล
บูรณาการบริหารจัดการเพื่อสร้างเสถียรภาพ ดัชนีระลอกอย่างยั่งยืน	ผลผลิตหอมแดงมีคุณภาพความมาตรฐานปลอดภัยต่อผู้บริโภคเป็นภัยในช่วงเวลาที่เหมาะสมไม่เกิดปัญหาสินค้าตกค้างอย่างอื่นและเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรกรมีรายได้มากขึ้นใช้ทรัพยากรเหมาะสมและคุ้มค่า	เกษตรกรผู้ปลูกหอม/ไร่	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๕๐ ราย	๒๐๐ ราย	วิจัยและพัฒนา สร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากร การเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่าง สมดุลและยั่งยืน	เกษตรและสถาบันเกษตรกรมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรเพิ่มขึ้น เกษตรและสถาบันเกษตรกรมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรเพิ่มขึ้น เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง	จำนวนองค์กรเกษตรที่มีส่วนร่วมใน การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตร จำนวนองค์กรเกษตรที่มีส่วนร่วมใน การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตร	๑	๑	๑	๑	๑	๕ ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรที่มีการบริหาร จัดการทรัพยากรแบบมีส่วนร่วม
โครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพ ผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรม ศูนย์เรียนรู้ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง			๑	๑	๑	๑	๑	๕ ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรที่มีการบริหาร จัดการทรัพยากรแบบมีส่วนร่วม
๑.โครงการส่งเสริมระบบเกษตร	เกษตรและสถาบันเกษตรกรมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรเพิ่มขึ้น	จำนวนองค์กรเกษตรที่มีส่วนร่วมใน การบริหารจัดการทรัพยากรเกษตร	๒ องค์กร	๒ องค์กร	๒ องค์กร	๒ องค์กร	๒ องค์กร	๑๐ องค์กร ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรที่มีการบริหาร จัดการทรัพยากรแบบมีส่วนร่วม
	๑.เกษตรที่มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น มีความมั่นคงทางด้าน อาหารและรายได้ ๒.เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดิน ในเขตปฏิรูปที่ดินอย่างยั่งยืน ๓.สภาพดินในแปลงเกษตร- กรรม พื้นที่ทั่วไปสวยงามหรือ ป่าที่ฟื้นตัวตามธรรมชาติได้รับ การฟื้นฟูและมีความอุดม- สมบูรณ์ เกิดความสมดุลทาง ระบบนิเวศเพิ่มมากขึ้น ๔.เกษตรกรรมแหล่งผลิตปัจจัย พื้นฐานในการดำรงชีพ ๕.เกษตรกรรมมีจิตสำนึกในการ อนุรักษ์ดูแลรักษาต้นไม้ ร่วม สร้างพื้นที่สีเขียวเพิ่มมากขึ้น	๑.พื้นที่เป้าหมายในเขตปฏิรูป ที่ดินได้รับการส่งเสริมกิจกรรม วนเกษตร ๒.ร้อยละ๓๐ของพื้นที่เข้าร่วม โครงการได้รับการส่งเสริมให้มี การปรับเปลี่ยนสู่กิจกรรม วนเกษตรแบบพึ่งตนเอง	๑๐๐ ราย ๑,๐๐๐ ไร่	๑๐๐ ราย ๑,๐๐๐ ไร่	๑๐๐ ราย ๑,๐๐๐ ไร่	๑๐๐ ราย ๑,๐๐๐ ไร่	๕๐๐ ราย ๕,๐๐๐ ไร่ พื้นที่ฟูและอนุรักษ์ ทรัพยากรเกษตรให้ สมดุลและยั่งยืน	
๒.โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑.โรงเรียนในโครงการ สามารถปลูกฝังให้เด็กและ เยาวชน มีจิตสำนึกในการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ทรัพยากร-	๑.เยาวชนในโรงเรียนในเขต ปฏิรูปที่ดิน ได้รับการส่งเสริม ตามแนวทางการพระราชดำริ ๒.ร้อยละ ๖๐ ของเยาวชนใน	๔โรงเรียน	๔โรงเรียน	๔โรงเรียน	๔โรงเรียน	๒๐โรงเรียน	๑.ฟื้นฟูและอนุรักษ์ ทรัพยากรเกษตรให้ สมดุลและยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
<p>๑.โครงการการพัฒนาและรวมองค์การให้ยั่งยืนแก่อนโยบายจากรพระราชดำริ</p>	<p>ยกระดับ วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p>๒.โรงเรียนได้รับการส่งเสริมตามแนวทางการพระราชดำริ</p> <p>๑.เพื่อดำเนินงานสนองพระราชดำริด้านอนุรักษ์แก เพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ ลดปัญหาการชะล้างพังทลายของดิน</p> <p>๒.เพื่อส่งเสริม ให้ความรู้ เพื่อให้เกษตรกรเกิดความตระหนักเข้าใจการใช้ประโยชน์จากหญ้าแฝก</p> <p>๓.เพื่อส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝกร่วมกับพืชอื่นๆ เพื่อสร้างความยั่งยืนในพื้นที่แปลงเกษตรกรรม</p>	<p>เขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการส่งเสริมตามแนวทางการพระราชดำริสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติ</p> <p>พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการปลูกหญ้าแฝกป้องกันการชะล้างพังทลายของหน้าดิน</p>	๑๒,๕๐๐ กล้า	๑๒,๕๐๐ กล้า	๑๒,๕๐๐ กล้า	๑๒,๕๐๐ กล้า	๑๒,๕๐๐ กล้า	๖๔,๐๐๐ กล้า เหมาะสมกับการเกษตร	<p>๓.ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเกษตร</p>
<p>โครงการ : ธนาคารสินค้าเกษตร กิจกรรมหลัก : สนับสนุนธนาคาร ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม กิจกรรมย่อย : สนับสนุนธนาคาร ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม</p>	<p>๑. มีผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำเพื่อบริโภคและสร้างรายได้ในครัวเรือน</p> <p>๒. ลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ในครัวเรือน</p> <p>๓. มีการบริโภคปลาเพิ่มขึ้น</p> <p>๒๕. ก็โลกรับ/ครัวเรือน</p>	<p>๑. สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำ และติดตามและประเมินผลผลิตสัตว์น้ำไม่น้อยกว่า ๑ แห่ง</p>	๑ แห่ง	๑ แห่ง	๑ แห่ง	๑ แห่ง	๕ แห่ง	<p>๔.๔ ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรรมมีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรร่วมกัน</p>	
<p>แก้มลิงหนองจอกสร้าง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร</p> <p>แก้มลิงบึงบุรพพร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร</p> <p>แก้มลิงหนองชันก-หนองลึกข้าง พร้อมอาคารประกอบปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร</p>	<p>เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่</p> <p>เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่</p> <p>เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่</p>	<p>-</p>	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	<p>๑๕,๐๐๐,๐๐๐ ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำไปโรงงานอกเขตชลประทาน</p> <p>๘๐,๐๐๐,๐๐๐ ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำไปโรงงานอกเขตชลประทาน</p> <p>๒๐,๐๐๐,๐๐๐ ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำไปโรงงานอกเขตชลประทาน</p>	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐		
แก้มลิงทด้อม พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่	-	-	-	-	๒๒,๗๕๐,๐๐๐	-	๒๒,๗๕๐,๐๐๐	ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
แก้มลิงเชื่อม พร้อมอาคารประกอบปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่	-	-	-	-	-	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
แก้มลิงบึงใหญ่ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๘๓ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	๑๑,๐๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๑,๐๑๐,๐๐๐	
แก้มลิงหนองสามขา พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงห้วยหิน พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	๑๗,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๗,๖๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงห้วยห่ม พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงจางจ้อ - กุดผึ้ง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๕๒ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงห้วยยาง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๘๕ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงห้วยแยง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๖ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงหนองส้มโฮง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๒ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงหนองสงระใหญ่ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๘๕ ล้านลูกบาศก์เมตร	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	
แก้มลิงหนองเติน พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหายุทกภัยในพื้นที่	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	

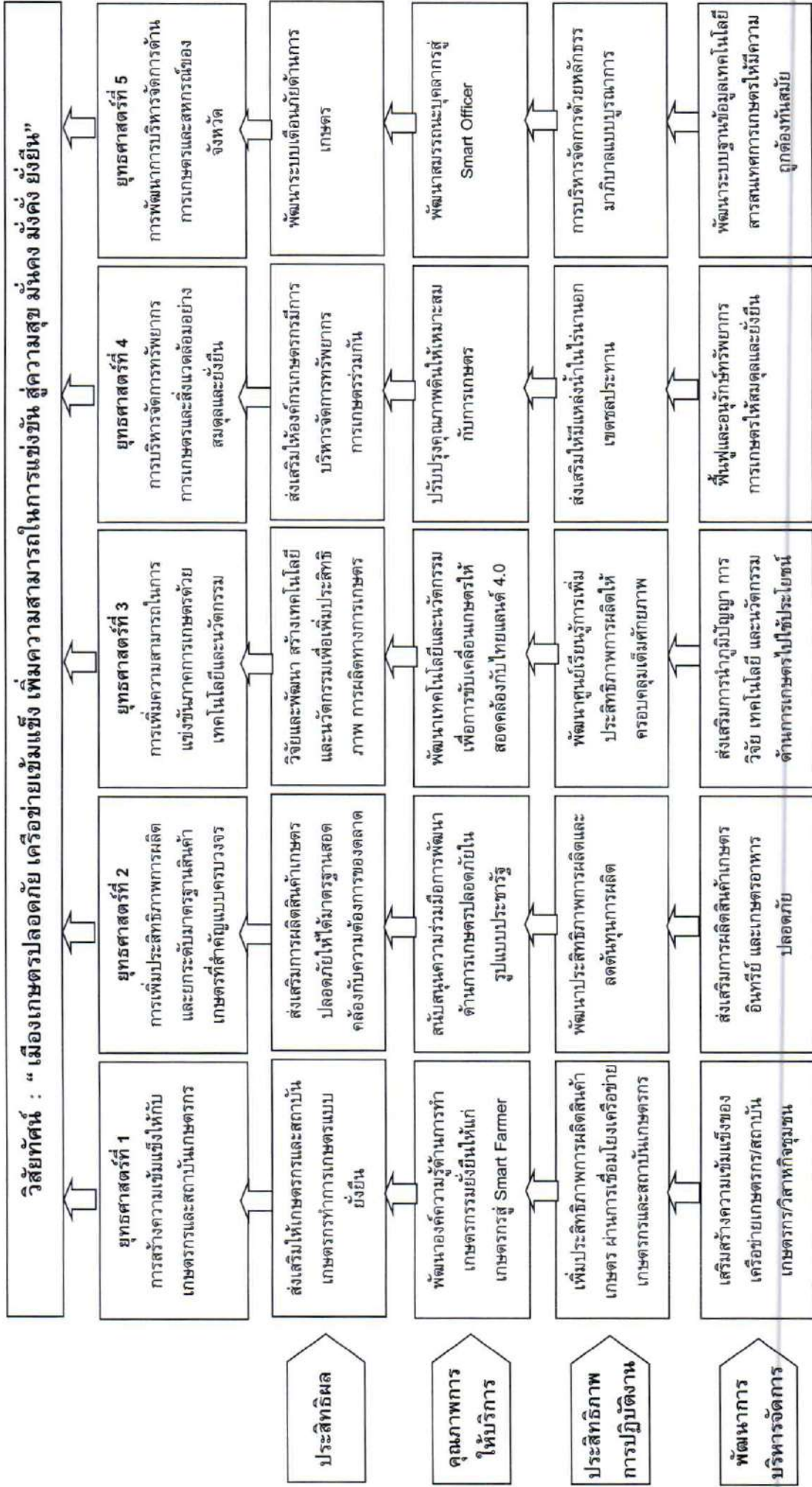
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	
แก้มลิงหนองกอกไฮพร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๓,๔๘๘,๐๐๐			๓,๔๘๘,๐๐๐
แก้มลิงรองเข็ม พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๒,๗๒๐,๐๐๐			๒,๗๒๐,๐๐๐
ฝายบ้านคั้ง พร้อมอาคารประกอบ จำนวน 1 แห่ง	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๑๔,๕๐๐,๐๐๐			๑๔,๕๐๐,๐๐๐
แก้มลิงแก้มลิงหนองทาม พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๑๕,๐๐๘,๐๐๐			๑๕,๐๐๘,๐๐๐
แก้มลิงจุดเมืองฮาม พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๑๙,๒๐๐,๐๐๐			๑๙,๒๐๐,๐๐๐
แก้มลิงจุดพรหมคง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๔๘,๕๒๕,๐๐๐			๔๘,๕๒๕,๐๐๐
แก้มลิงนาเลิง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๒๐,๐๐๐,๐๐๐			๒๐,๐๐๐,๐๐๐
แก้มลิงนาเลิงตอนล่าง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๒๐,๐๐๐,๐๐๐			๒๐,๐๐๐,๐๐๐
แก้มลิงบ้านฝักชะพร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๒๐,๐๐๐,๐๐๐			๒๐,๐๐๐,๐๐๐
แก้มลิงร่องบก พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๕,๐๐๐,๐๐๐			๕,๐๐๐,๐๐๐
แก้มลิงหนองหัวขนาต พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๑๕,๐๐๐,๐๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐
แก้มลิงหนองหอย พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๑๕,๐๐๐,๐๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐
แก้มลิงหนองหัวลิง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๑๕,๐๐๐,๐๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐		
เน้นถึงหนองอีตันพร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๓๐,๐๐๐,๐๐๐			๓๐,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงท่าวัด หรืออาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๓,๐๐๐,๐๐๐			๓,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงห้วยพระบาง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๔๕,๐๐๐,๐๐๐			๔๕,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงห้วยยางตอนล่าง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่				๒๐,๐๐๐,๐๐๐			๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงหนองเอง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงหนองแก้ว พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงหนองบัวพร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงสระโนนคำแย พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงหนองตุ้ พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงสระวัดป่า พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงหนองส้มโอง พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	
เน้นถึงร่องเจียม พร้อมอาคารประกอบ	เพื่อสามารถเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่						๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	
							๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาการบริหารจัดการ ด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด	การบริหารจัดการพัฒนาการ เกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด มีประสิทธิภาพและมีแผน ดำเนินงานเชิงรุกอย่างบูรณา การ	จำนวนโครงการที่มีการบูรณาการใน พื้นที่	๑	๑	๑	๑	๑	๕	ส่งเสริมการบูรณาการแผนงานโครงการเชิงพื้นที่

๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)



๗.สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มความสามาร งในการแข่งขัน	...	
๑. โครงการป้องกันควบคุมโรคสัตว์เพื่อการเลี้ยงและการผลิตโคเนื้อคุณภาพ		๖,๒๕๐,๐๐๐	✓	✓	จังหวัด	
๒. โครงการฟาร์มแพะปลอดโรคจังหวัดศรีสะเกษ		๒,๑๗๖,๐๐๐	✓	✓	จังหวัด	
๓. โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมือง		๕,๐๒๐,๐๐๐	✓	✓	จังหวัด	
๔. โครงการศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ(ขยายผลสู่โรงเรียนและชุมชน)		๔,๕๓๐,๐๐๐	✓	✓	จังหวัด	
๕. ส่งเสริมการเลี้ยงไก่และปรับระบบมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์		๒,๐๕๐,๐๐๐	✓	✓	กลุ่มจังหวัด	
๖. โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน		๖๒๓,๕๐๐	✓	✓	กองทนาย	
๗. โครงการส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน		๑,๐๕๗,๙๐๐	✓	✓	กองทนาย	
๘. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)		๒๕๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
กิจกรรมส่งเสริมการเกษตรเชิงรุกด้านการประมง(Zoning by agri map)			✓	✓	ปกติ	
๙. โครงการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรมพัฒนาสินค้าประมงสู่มาตรฐาน GAP		๑๕๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๐. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน กิจกรรมพัฒนาเกษตรอินทรีย์		๑๕๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๑. โครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาในนาข้าวอินทรีย์		๒,๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๒. โครงการขับเคลื่อนปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร		๘๒๐,๘๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๓. โครงการส่งเสริมให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผ่านมาตรฐาน		๘๒๗,๖๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๔. โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่		๕,๓๔๙,๕๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๕. โครงการสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่		๓๔๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๖. โครงการส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		๒,๒๒๘,๕๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๗. โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย		๘๖๑,๕๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๘. โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการประมง(เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ)		๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๑๙. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)		๒๓๔,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๒๐. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดข้าวอย่างยั่งยืน ของชุมชน(แปลงใหญ่)		๓๐๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๒๑. โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน		๗๓๒,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๒๒. โครงการสร้างความเข้มแข็งของศูนย์ข้าวชุมชนในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ		๓๓๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๒๓. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว		๑,๑๘๒,๕๐๐	✓	✓	ปกติ	
๒๔. โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ขยายและจำหน่าย		๖,๖๐๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๒๕. โครงการส่งเสริมการค้าเป็นงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		๑,๔๑๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	
๒๖. โครงการส่งเสริมการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง		๒,๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	ปกติ	

๗.สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			หมายเหตุ
		การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขัน	...	
๒๗. โครงการการพัฒนาที่ดินอาสาประจำตำบล	๒,๐๕๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๘. โครงการ การพัฒนามรดกดินอาสาประจำหมู่บ้าน	๔,๖๘๖,๕๐๐	✓	✓	งบปกติ	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร					
๑. ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์เป็นเขตปฏิรูปที่ดิน	๒,๒๕๒,๔๐๐	✓	✓	งบกองทุนฯ	
๒. โครงการยกระดับมาตรฐานสินค้าของสถาบันเกษตรกร	๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓. โครงการ : ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑,๑๑๘,๘๕๐	✓	✓	งบปกติ	
กิจกรรมหลัก : พัฒนาคู่มือภาพสินค้าพร้อมส่งสู่มาตรฐาน	๓,๓๒๒,๕๐๐	✓	✓	งบปกติ	
กิจกรรมย่อย : ตรวจวิเคราะห์ปริมาณเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ					
กิจกรรมย่อย : ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์/แหล่งประมง					
กิจกรรมย่อย : ตรวจประเมินสถานที่ผลิต/แปรรูปสัตว์น้ำ/ห้องปฏิบัติการ					
กิจกรรมย่อย : ตรวจวิเคราะห์คุณภาพปัจจัยการผลิต					
๔. โครงการ : พัฒนากลเกษตรอินทรีย์	๘๗๕,๐๐๐.๐๐	✓	✓	งบปกติ	
กิจกรรมหลัก : พัฒนากลเกษตรอินทรีย์					
กิจกรรมย่อย : พัฒนากลเกษตรอินทรีย์ด้านการประมง					
๕. โครงการ : ส่งเสริมอาชีพประมง	๑,๑๕๐,๐๐๐.๐๐	✓	✓	งบปกติ	
กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri map)					
กิจกรรมย่อย : ส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง					
๖. โครงการ : ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑๒๕,๐๐๐.๐๐	✓	✓	งบปกติ	
กิจกรรมหลัก : ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่					
กิจกรรมย่อย : ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ด้านการประมง					
๗. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑๐๒,๕๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๘. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดข้าวอินทรีย์	๑๗๕,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๙. โครงการพัฒนาต่อกลุ่มเดิมที่เข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี (ครัวไทยสู่ครัวโลก)	๔,๔๑๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๐. โครงการพัฒนากลุ่มเกษตรกรสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม					
๑. การพัฒนาทักษะการตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์	๑๒๕,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			หมายเหตุ
		การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	...	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน					
๓. โครงการบริหารจัดการสินค้าเกษตรทุเรียนภูเขาไฟของสถาบันเกษตรกร	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบกองทุนฯ	
๑. โครงการธนาคารสินค้าเกษตร (กิจกรรมสนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม)	๑,๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒. โครงการพัฒนาและฟื้นฟูการบริหารจัดการแหล่งน้ำด้านภาพประมงโดยชุมชน	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔. โครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูการทำนาผ่านระบบสถาบันเกษตรกร	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๕. โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตร	๕,๒๐๖,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๖. อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	๓๒๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๗. การพัฒนาและแรงจูงใจการใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๕๕,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๘. โครงการเสริมสร้างการจัดการทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจ	๕๓๕,๘๖๐	✓	✓	งบปกติ	
๙. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน(เกษตรอินทรีย์)	๕๓,๗๕๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๐. โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑,๕๑๕,๘๘๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๑. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)	๗๕,๑๓๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๒. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่	๓๓๘,๕๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๓. โครงการสร้างและพัฒนาทายาทครูบัญชีประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก)	๘๑๑,๘๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๔. โครงการ : ธนาคารสินค้าเกษตร	๕๕๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
กิจกรรมหลัก : สนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม			✓	งบปกติ	
กิจกรรมย่อย : สนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม			✓	งบปกติ	
๑๕. แก้มลิงหนองกุลคุตสร้าง พร้อมอาคารประกอบปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๖. แก้มลิงบึงบุรพพร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๘๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๗. แก้มลิงหนองจันทองเหล็กพร้อมอาคารประกอบปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๘. แก้มลิงกุดก้อมพร้อมอาคารประกอบปริมาตรเก็บกัก ๐.๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒๒,๗๕๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑๙. แก้มลิงเซียมพร้อมอาคารประกอบปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๐. แก้มลิงบึงใหญ่พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๘๓ ล้านลูกบาศก์เมตร	๑๑,๐๑๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๑. แก้มลิงหนองสนชาพร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๒. แก้มลิงห้วยเหินพร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๑๗,๖๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๓. แก้มลิงห้วยคุ่มพร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๔. แก้มลิงกุดจ้อ - กุดสี พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๕๖ ล้านลูกบาศก์เมตร	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	

๗.สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			หมายเหตุ
		การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	...	
๒๕. แก้มลิงห้วยยาง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๖. แก้มลิงห้วยแมลง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๖๖ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๗. แก้มลิงหนองส้มโอง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๒๒ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๘. แก้มลิงหนองสระใหญ่ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๙๕ ล้านลูกบาศก์เมตร	๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๒๙. แก้มลิงหนองเติน พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๐. แก้มลิงหนองเขา พร้อมอาคารประกอบ	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๑. แก้มลิงหนองเขย พร้อมอาคารประกอบ	๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๒. แก้มลิงหนองแหน พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๓. แก้มลิงหนองไช้ปูน พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๔. แก้มลิงหนองกะเตา พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๕. แก้มลิงหนองจอก พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๖. แก้มลิงหนองจับ พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๗. แก้มลิงหนองบัว พร้อมอาคารประกอบ	๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๘. แก้มลิงหนองบัว พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๓๙. แก้มลิงหนองฝือ พร้อมอาคารประกอบ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๐. แก้มลิงหนองฝือ พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๑. แก้มลิงหนองสระพัง พร้อมอาคารประกอบ	๑,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๒. แก้มลิงห้วยสะบักบ้านมะกรูด พร้อมอาคารประกอบ	๙,๙๕๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๓. แก้มลิงหนองขี้กอกพร้อมอาคารประกอบ	๓,๔๘๘,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๔. แก้มลิงร่องเขียม พร้อมอาคารประกอบ	๒,๙๒๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๕. ฝ่ายบ้านฝั่ง พร้อมอาคารประกอบ จำนวน 1 แห่ง	๑๔,๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๖. แก้มลิงแก้มลิงหนองทาม พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๘,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๗. แก้มลิงภูเมืองเขียม พร้อมอาคารประกอบ	๑๙,๒๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๘. แก้มลิงภูพรหมเขียม พร้อมอาคารประกอบ	๔๘,๕๒๕,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๔๙. แก้มลิงนาเลิง พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๕๐. แก้มลิงนาเลิงดอนตาง พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๕๑. แก้มลิงบ้านฝักกะพร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๕๒. แก้มลิงร่องบก พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			หมายเหตุ
		การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขัน	...	
53. แก้มลิงหนองห้วยหนาด พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
54. แก้มลิงหนองหอย พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
55. แก้มลิงหนองหัวลิง พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
56. แก้มลิงหนองเชียงพร้อมอาคารประกอบ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
57. แก้มลิงห้วยดี พร้อมอาคารประกอบ	๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
58. แก้มลิงห้วยพระบาง พร้อมอาคารประกอบ	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
59. แก้มลิงห้วยยางตอนล่าง พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
60. แก้มลิงหนองแวง พร้อมอาคารประกอบ	๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
61. แก้มลิงหนองแก้ว พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
62. แก้มลิงหนองบัวพร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
63. แก้มลิงสระโพนคำแย พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
64. แก้มลิงหนองตุ้ พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
65. แก้มลิงสระวัดป่า พร้อมอาคารประกอบ	๑,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
66. แก้มลิงหนองบัว พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
67. แก้มลิงหนองส้มโอง พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
68. แก้มลิงร่องเขียม พร้อมอาคารประกอบ	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
69. แก้มลิงหนองไผ่นุบ พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
70. แก้มลิงหนองฝือ พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
71. แก้มลิงนาเลิง พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
72. แก้มลิงสระโนนบ้านเก่า พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
73. แก้มลิงสระวัดโพธิ์วัน พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
74. แก้มลิงหนองจับ พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
75. แก้มลิงหนองแหน พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
76. แก้มลิงคลองอีสานเขียว พร้อมอาคารประกอบ	๑,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
77. แก้มลิงหนองกะเดา พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
78. แก้มลิงหนองบัวใต้ พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
79. แก้มลิงคุตหวาย พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
80. แก้มลิงนาเลิงตอนล่าง พร้อมอาคารประกอบ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	

๗.สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			หมายเหตุ
		การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขัน	...	
81. แม่น้ำลึงหนองจอม พร้อมอาคารประกอบ	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
82. แม่น้ำลึงหนองจอก พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
83. แม่น้ำลึงหนองเติน พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
84. แม่น้ำลึงหนองหัวลิง พร้อมอาคารประกอบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
85. แม่น้ำลึงห้วยคี พร้อมอาคารประกอบ	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	✓	งบปกติ	
๑. พื้นฟูและป้องกันน้ำท่วมหลายชนิด					
๑.๑ รณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก					
๑.๑.๑ ผลิตหญ้าแฝกเพื่อแจกจ่าย	๑๙,๒๐๐,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๑.๑.๒ ผลิตกล้าหญ้าแฝกเพื่อแจกจ่าย	๓,๒๘๕,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๑.๒ จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพื้นที่ลุ่ม-ดอน					
๑.๒.๑ โครงการบ่อน้ำโบราณนอกเขตชลประทาน					
๑.๑.๑.๑ ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำโบราณ ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม.	๘๐,๗๕๐,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๑.๑.๑.๒ ค่าสำรวจและติดตามการก่อสร้าง	๕๖๗,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๑. ปรับปรุงคุณภาพดิน					
๑.๑ ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด					
๑.๑.๑ จัดหาปูนเพื่อการเกษตร (โดโลไมท์)	๗๘๒,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๑.๑.๒ ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด					
๑.๑.๒.๑ ส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่ดินเดิม	๗๕,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๑.๑.๒.๒ ส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่ดินเดิม	๒,๒๐๐,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๒. โครงการเพิ่มผลผลิตข้าวหอมมะลิมาตรฐานเพื่อการส่งออกในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้					
๒.๑ การปรับปรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด					
๒.๑.๑ จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	๑๒๒,๕๐๐,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๒.๑.๒ ส่งเสริมการใช้พืชปุ๋ยสด	๑,๒๐๐,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๓. รณรงค์ส่งเสริมทางและดอง	๑,๐๐๐,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๔. สนับสนุนการใช้พืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน					
๔.๑ ผลิต จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	๘๕,๗๕๐,๐๐๐	✓		งบปกติ	
๔.๒ ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	๒,๑๖๒,๕๐๐	✓		งบปกติ	

๗.สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ		
		การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	หมายเหตุ
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด				
๑. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	๖๐๐,๐๐๐	✓		งบปกติ

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
-พัฒนาองค์ความรู้ด้านการเกษตรกรรมให้เกษตรกรรู้ Smart Farmer -เชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร -เสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน -ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน	๑. โครงการป้องกันควบคุมโรคสัตว์เพื่อลดความเสี่ยงและการผลิตได้น้อยคุณภาพ	งบพัฒนาจังหวัด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๖,๒๕๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	สนง.ปศุสัตว์อำเภอ
	๒. โครงการฟาร์มแปลงปลอดภัยจังหวัดศรีสะเกษ	งบพัฒนาจังหวัด	๔๓๕,๒๐๐	๔๓๕,๒๐๐	๔๓๕,๒๐๐	๔๓๕,๒๐๐	๔๓๕,๒๐๐	๔๓๕,๒๐๐	๒,๓๕๖,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	สนง.ปศุสัตว์อำเภอ
	๓. โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมือง	งบพัฒนาจังหวัด	๑,๐๐๔,๐๐๐	๑,๐๐๔,๐๐๐	๑,๐๐๔,๐๐๐	๑,๐๐๔,๐๐๐	๑,๐๐๔,๐๐๐	๑,๐๐๔,๐๐๐	๕,๐๑๖,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	สนง.ปศุสัตว์อำเภอ
	๔. ส่งเสริมการเลี้ยงไก่และปรับปรุงระบบมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์	งบพัฒนาจังหวัด	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	สำนักงานปวงกรมจังหวัดศรีสะเกษ	ศูนย์วิจัยการเพาะเลี้ยง
พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการตลาด ๓. เสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายสถาบันเกษตรกร	โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์	งบปกติ	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๑๕๐๐๐๐	สำนักงานปวงกรมจังหวัดศรีสะเกษ	ศูนย์วิจัยการเพาะเลี้ยง
	โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์	งบปกติ	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๓๐๐๐๐	๑๕๐,๕๐๐	สำนักงานปวงกรมจังหวัดศรีสะเกษ	ศูนย์วิจัยการเพาะเลี้ยง
	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาในนาข้าวอินทรีย์	งบปกติ	๕๐๐๐๐๐	๕๐๐๐๐๐	๕๐๐๐๐๐	๕๐๐๐๐๐	๕๐๐๐๐๐	๕๐๐๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	สำนักงานปวงกรมจังหวัดศรีสะเกษ	ศูนย์วิจัยการเพาะเลี้ยง
๓. เสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายสถาบันเกษตรกร ๑. พัฒนาค่าความรู้ด้านการเกษตรกรรม ยั่งยืนให้เกษตรกรรู้การเป็น Smart Farmer ๒. การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	การขับเคลื่อนปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	กรมส่งเสริมสหกรณ์	๑๔๔,๐๐๐	๑๔๔,๒๐๐	๑๔๔,๕๐๐	๑๔๔,๘๐๐	๑๔๕,๑๐๐	๑๔๕,๔๐๐	๕๘๐,๕๐๐	๑๔๕,๒๐๐	๑๔๕,๕๐๐
	การส่งเสริมให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผ่านมาตรฐาน	กรมส่งเสริมสหกรณ์	๑๕๑,๒๐๐	๑๕๑,๒๐๐	๑๕๑,๒๐๐	๑๕๑,๒๐๐	๑๕๑,๒๐๐	๑๕๑,๒๐๐	๗๕๖,๐๐๐	๑๕๑,๒๐๐	๗๕๖,๐๐๐
	๑. ส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	๑,๐๖๕,๕๐๐	๑,๐๖๕,๕๐๐	๑,๐๖๕,๕๐๐	๑,๐๖๕,๕๐๐	๑,๐๖๕,๕๐๐	๑,๐๖๕,๕๐๐	๕,๓๐๕,๕๐๐	๑,๐๖๕,๕๐๐	๕,๓๐๕,๕๐๐

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๓. เสริมสร้างความเข้มแข็งหอการค้าเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน	๑. พัฒนาศูนย์ชุมชนเกษตรปฏิรูปที่ดิน	งบกองทุนฯ	๑๒๔,๙๐๐	๑๒๔,๙๐๐	๑๒๔,๙๐๐	๑๒๔,๙๐๐	๑๒๔,๙๐๐	๑๒๔,๙๐๐	๖๒๓,๕๐๐	ส.ป.ก.	
	๑. สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	งบปกติ	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	ส.ป.ก.	
	๒. ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบกองทุนฯ	๒๑๑,๕๘๐	๒๑๑,๕๘๐	๒๑๑,๕๘๐	๒๑๑,๕๘๐	๒๑๑,๕๘๐	๒๑๑,๕๘๐	๑,๐๕๗,๙๐๐	ส.ป.ก.	
ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน	โครงการ : ส่งเสริมการค้าเป็นเงินอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมหลัก : สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริกิจกรรม : สนับสนุนโครงการศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบ Function	๔๕๕,๙๐๐.๐๐	๔๕๕,๙๐๐.๐๐	๔๕๕,๙๐๐.๐๐	๔๕๕,๙๐๐.๐๐	๔๕๕,๙๐๐.๐๐	๔๕๕,๙๐๐.๐๐	๒,๒๓๖,๖๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	
	โครงการ : ส่งเสริมการค้าเป็นเงินอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมหลัก : สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมย่อย : โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย	งบ Function	๓๗๒,๓๐๐.๐๐	๓๗๒,๓๐๐.๐๐	๓๗๒,๓๐๐.๐๐	๓๗๒,๓๐๐.๐๐	๓๗๒,๓๐๐.๐๐	๓๗๒,๓๐๐.๐๐	๑,๘๖๙,๓๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	
ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน	ผลิต : พัฒนาคุณภาพด้านการประมง กิจกรรมหลัก : เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ กิจกรรมย่อย : ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ	งบ Function	๔๐๐,๐๐๐.๐๐	๔๐๐,๐๐๐.๐๐	๔๐๐,๐๐๐.๐๐	๔๐๐,๐๐๐.๐๐	๔๐๐,๐๐๐.๐๐	๔๐๐,๐๐๐.๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	
	เพิ่มศักยภาพการผลิตเบ็ดเคสพันธุ์ดี	จังหวัด	๖,๖๑๔,๙๐๐.๐๐	๖,๖๑๔,๙๐๐.๐๐	๖,๖๑๔,๙๐๐.๐๐	๖,๖๑๔,๙๐๐.๐๐	๖,๖๑๔,๙๐๐.๐๐	๖,๖๑๔,๙๐๐.๐๐	๓๓,๒๖๓,๖๐๐.๐๐	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์	
พัฒนาองค์ความรู้ด้านการเกษตร Smart Farmer	๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๒๕๘,๐๐๐	ศพจ. สก.	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๗.๑ เสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนเป็นศูนย์กลางส่งเสริมเรียนรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตข้าวคุณภาพดี	๗. โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์มาจกพระราชดำริ	งปปคต	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๒๘๖,๐๐๐	๑,๕๓๐,๐๐๐	คชช.ศก	ศูนย์วิจัยพื้นที่
ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน	๑. โครงการศูนย์วิจัยเศรษฐกิจเพื่อติดตามแนวพระราชดำริ (ขยายผลสู่โรงเรียนและชุมชน) ๒. โครงการส่งเสริมการค้าเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	งจังหวัด	๘๘๖,๐๐๐	๘๘๖,๐๐๐	๘๘๖,๐๐๐	๘๘๖,๐๐๐	๘๘๖,๐๐๐	๘๘๖,๐๐๐	๔,๕๓๐,๐๐๐	สทง.ศก	
ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน	๑. โครงการพัฒนาหมอดินอาสาประจำตำบล ๒. โครงการ การพัฒนาหมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน	งปปคต	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	สทง.ศก	
กล ๒ การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑. โครงการการพัฒนาหมอดินอาสาประจำตำบล	งปปคต	๕๐๘,๐๐๐	๕๐๘,๐๐๐	๕๐๘,๐๐๐	๕๐๘,๐๐๐	๕๐๘,๐๐๐	๕๐๘,๐๐๐	๒,๕๔๐,๐๐๐	สทง.ศก	สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ
กล ๒ การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๒. โครงการ การพัฒนาหมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน	งปปคต	๔๓๗,๓๐๐	๔๓๗,๓๐๐	๔๓๗,๓๐๐	๔๓๗,๓๐๐	๔๓๗,๓๐๐	๔๓๗,๓๐๐	๒,๑๔๖,๕๐๐	สทง.ศก	สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาด	โครงการยกระดับมาตรฐานสินค้าของสถาบันของสถาบันเกษตรกร	กรมส่งเสริมสหกรณ์	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด	
๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาด	๑. ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์เป็นเขตปฏิรูปที่ดิน โครงการ : ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรมหลัก : พัฒนาคูณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน กิจกรรมย่อย : ตรวจวิเคราะห์คุณภาพ วัดระดับสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์/แหล่งประมง กิจกรรมย่อย : ตรวจประเมินฟาร์ม เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ กิจกรรมย่อย : ตรวจประเมินสถานที่ผลิต/ แปรรูปสัตว์น้ำ/ห้องปฏิบัติการ โครงการ : พัฒนาคูณภาพการส่งออก กิจกรรมหลัก : พัฒนาคูณภาพอินทรีย์ กิจกรรมย่อย : พัฒนาคูณภาพอินทรีย์ กิจกรรมย่อย : พัฒนาคูณภาพอินทรีย์ด้าน การประมง โครงการ : พัฒนาคูณภาพการส่งออก กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมเกษตรกรรุ่นใหม่ ด้านการประมง กิจกรรมย่อย : สนับสนุนโครงการเกษตร ประยุกต์ใหม่ด้านการประมง โครงการ : ส่งเสริมอาชีพประมง กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้าน การประมง (Zoning by Agri map) กิจกรรมย่อย : ส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้าน การประมง	งบกองทุนฯ	๕๔๘,๔๘๐	๕๔๘,๔๘๐	๕๔๘,๔๘๐	๕๔๘,๔๘๐	๕๔๘,๔๘๐	๒,๒๒๓,๗๖๐	ส.ป.ก.	
๓. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์และเกษตรอาหารปลอดภัยได้มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาด	โครงการ : ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ กิจกรรมหลัก : ระบบส่งเสริมเกษตรแบบ แปลงใหญ่ กิจกรรมย่อย : ส่งเสริมเกษตรแบบแปลง ใหญ่ด้านการประมง	งบ Function	๒๒๓,๗๖๐.๐๐	๒๒๓,๗๖๐.๐๐	๒๒๓,๗๖๐.๐๐	๒๒๓,๗๖๐.๐๐	๒๒๓,๗๖๐.๐๐	๑,๑๑๕,๐๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	สำนักงานประมง จังหวัด
		งบ Function	๖๖๔,๕๐๐.๐๐	๖๖๔,๕๐๐.๐๐	๖๖๔,๕๐๐.๐๐	๖๖๔,๕๐๐.๐๐	๖๖๔,๕๐๐.๐๐	๓,๓๒๖,๕๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	สำนักงานประมง จังหวัด
		งบ Function	๑๗๕,๐๐๐.๐๐	๑๗๕,๐๐๐.๐๐	๑๗๕,๐๐๐.๐๐	๑๗๕,๐๐๐.๐๐	๑๗๕,๐๐๐.๐๐	๘๗๕,๐๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	สำนักงานประมง จังหวัด
		งบ Function	๒๓๐,๐๐๐.๐๐	๒๓๐,๐๐๐.๐๐	๒๓๐,๐๐๐.๐๐	๒๓๐,๐๐๐.๐๐	๒๓๐,๐๐๐.๐๐	๑,๑๕๐,๐๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	สำนักงานประมง จังหวัด
พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต		งบ Function	๒๕,๐๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๑๒๕,๐๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	สำนักงานประมง จังหวัด

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
มาตรฐานสากล ๒.๑ ส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรตามมาตรฐาน ข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) ยกระดับ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ต่างประเศ	๒. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและ การตลาดข้าวอินทรีย์	งบปกติ	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐	กรม.ศก.	
กล.๒ พัฒนาระบบประสิทธิภาพการผลิตและลด ต้นทุนการผลิต	โครงการพัฒนาต่อออกกลุ่มเข้มแข็ง ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี (ครัวไทยสู่ครัวโลก)	งบปกติ	๘๘๒,๐๐๐	๘๘๒,๐๐๐	๘๘๒,๐๐๐	๘๘๒,๐๐๐	๘๘๒,๐๐๐	๘๘๒,๐๐๐	๔,๔๑๐,๐๐๐	สถาบันพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ	
กล.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และ เกษตรอาหารปลอดภัยได้ มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาด (GI)	โครงการพัฒนากลุ่มเกษตรกรสู่การรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สถาบันพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ	

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๑. พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อ การขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับยุค ดิจิทัล	การพัฒนาทักษะการตลาดสินค้าเกษตร ออนไลน์	งบปกติ	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด	-
วิจัยและพัฒนา สร้างเทคโนโลยีและ นวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ทางการเกษตร	บูรณาการบริหารจัดการเพื่อสร้างเสถียรภาพ แสดงศรีสะเกษอย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	๖๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.พาณิชย์จังหวัด	

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรมีการบริหารจัดการทรัพยากร แบบมีส่วนร่วม	โครงการธนาคารสินค้าเกษตร (กิจกรรมสนับสนุนธนาคารผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม)	งบปกติ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดศรีสะเกษ	ศูนย์วิจัยการเพาะเลี้ยงฯ
			๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	สำนักงานประมงจังหวัดศรีสะเกษ	
ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรมีการบริหารจัดการทรัพยากร แบบมีส่วนร่วม	๔. ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรมีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรร่วมกัน	๑. งบปกติ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด	
			๒. เงินกู้กองทุนพัฒนาสหกรณ์	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด
๑. พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน, พ.ร.บ.สวนป่า	๑. ส่งเสริมระบบวนเกษตร	งบกองทุนฯ	๑,๐๕๑,๒๐๐	๑,๐๕๑,๒๐๐	๑,๐๕๑,๒๐๐	๑,๐๕๑,๒๐๐	๑,๐๕๑,๒๐๐	๕,๒๐๖,๐๐๐	ส.ป.ก.	
			๒. อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	ส.ป.ก.
๓. ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเกษตร	๑. การพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	ส.ป.ก.	
			๑. โครงการส่งเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	๑๗๕,๖๒๐	๑๗๕,๖๒๐	๑๗๕,๖๒๐	๑๗๕,๖๒๐	๑๗๕,๖๒๐	๗๐๗,๖๖๐	สสส.ศรีสะเกษ
๒. ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเกษตร	๒. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรอินทรีย์)	งบปกติ	๑๗,๙๓๐	๑๗,๙๓๐	๑๗,๙๓๐	๑๗,๙๓๐	๑๗,๙๓๐	๗๑,๑๗๐	สสส.ศรีสะเกษ	
			๓. โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๔๗๑,๙๖๐	๔๗๑,๙๖๐	๔๗๑,๙๖๐	๔๗๑,๙๖๐	๔๗๑,๙๖๐	๑,๘๕๗,๘๘๐	สสส.ศรีสะเกษ
๓. ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเกษตร	๔. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (AgriMap)	งบปกติ	๗๕,๑๓๐	๗๕,๑๓๐	๗๕,๑๓๐	๗๕,๑๓๐	๗๕,๑๓๐	๓๗๕,๕๒๐	สสส.ศรีสะเกษ	
			๕. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่	๑๑๒,๕๐๐	๑๑๒,๕๐๐	๑๑๒,๕๐๐	๑๑๒,๕๐๐	๑๑๒,๕๐๐	๕๖๐,๕๐๐	สสส.ศรีสะเกษ
๓. ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเกษตร	๖. โครงการสร้างและพัฒนาศักยภาพคนบัญชีประจักษ์ต้นแบบ	งบปกติ	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๑,๐๘๒,๔๐๐	สสส.ศรีสะเกษ	
			๗. โครงการสร้างและพัฒนาศักยภาพคนบัญชีประจักษ์ต้นแบบ	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๒๗๐,๖๐๐	๑,๐๘๒,๔๐๐	สสส.ศรีสะเกษ

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำ การเกษตรแบบยั่งยืน	ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก) โครงการ : ธนาคารสินค้าเกษตร กิจกรรมหลัก : สนับสนุนธนาคารผลิตสัตว์ น้ำแบบมีส่วนร่วม กิจกรรมย่อย : สนับสนุนธนาคารผลิตสัตว์ น้ำแบบมีส่วนร่วม	งบ Function	๑๐๕,๐๐๐.๐๐	๑๐๕,๐๐๐.๐๐	๑๐๕,๐๐๐.๐๐	๑๐๕,๐๐๐.๐๐	๑๐๕,๐๐๐.๐๐	๕๕๐,๐๐๐.๐๐	ศพจ.ศรีสะเกษ	สำนักงาน ประมงจังหวัด
ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่ กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	แก้มลิงหนองกุศสร้าง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๑,๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แก้มลิงบึงบัวพร้อมอาคารประกอบ ปริมาตร เก็บกัก ๑,๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แก้มลิงหนองซึก-หนองลักช้าง พร้อมอาคาร ประกอบปริมาตรเก็บกัก ๑,๒๐๐ ล้านลูกบาศก์ เมตร แก้มลิงกุดก้อม พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๑,๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แก้มลิงสิงเขียม พร้อมอาคารประกอบปริมาตร เก็บกัก ๑,๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	คน.มุเส่าง	
		งบปกติ	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	คน.มุเส่าง	
		งบปกติ	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	คน.มุเส่าง	
		งบปกติ	-	-	-	๒๒,๗๕๐,๐๐๐	-	๒๒,๗๕๐,๐๐๐	คน.มุเส่าง	
		งบปกติ	-	-	-	-	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	คน.มุเส่าง	
ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่ กระจายน้ำใน ไร่นานอกเขตชลประทาน	แก้มลิงบึงใหญ่ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตร เก็บกัก ๑,๑๕๓ ล้านลูกบาศก์เมตร แก้มลิงหนองสามตา พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๑,๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แก้มลิงห้วยหิน พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตร เก็บกัก ๑,๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๑๑,๐๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๑,๐๑๐,๐๐๐	คน.ห้วยนา	
		งบปกติ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	คน.ห้วยนา	
		งบปกติ	๓๗,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๗,๖๐๐,๐๐๐	คน.ห้วยนา	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ			
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม		
	แก้แล้งห้วยคู่มู หรืออาคารประกอบ ปริมาตร น้ำกับก ๐.๑๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร		๑๒,๐๐๐,๐๐๐							๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งกุดจอก - กุดสี้ง หรืออาคารประกอบ ปริมาตรน้ำกับก ๐.๕๒ ล้านลูกบาศก์เมตร			๑๒,๐๐๐,๐๐๐						๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งห้วยยาง หรืออาคารประกอบ ปริมาตร น้ำกับก ๐.๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร			๒๐,๐๐๐,๐๐๐						๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งห้วยแกลง หรืออาคารประกอบ ปริมาตรน้ำกับก ๐.๑๖ ล้านลูกบาศก์เมตร			๒๐,๐๐๐,๐๐๐						๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองส้มโอง หรืออาคารประกอบ ปริมาตรน้ำกับก ๐.๒๒ ล้านลูกบาศก์เมตร			๒๐,๐๐๐,๐๐๐						๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองสระใหญ่ หรืออาคารประกอบ ปริมาตรน้ำกับก ๐.๑๕ ล้านลูกบาศก์เมตร			๒,๐๐๐,๐๐๐						๒,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองดิน หรืออาคารประกอบ แก้แล้งหนองเทา หรืออาคารประกอบ			๑๕,๐๐๐,๐๐๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
				๒๔,๕๐๐,๐๐๐						๒๔,๕๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองเขี้ย หรืออาคารประกอบ			๓,๐๐๐,๐๐๐						๓,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองแหน หรืออาคารประกอบ			๕,๐๐๐,๐๐๐						๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองไช้หนู หรืออาคารประกอบ			๓๕,๐๐๐,๐๐๐						๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองกะเตา หรืออาคารประกอบ			๕,๐๐๐,๐๐๐						๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองจอก หรืออาคารประกอบ			๑๕,๐๐๐,๐๐๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองจับ หรืออาคารประกอบ			๕,๐๐๐,๐๐๐						๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองบัว หรืออาคารประกอบ			๓,๐๐๐,๐๐๐						๓,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองบัว หรืออาคารประกอบ			๒๐,๐๐๐,๐๐๐						๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้แล้งหนองสีอ หรืออาคารประกอบ			๓๐,๐๐๐,๐๐๐						๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประติมากรรมศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
 ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ			
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม		
	แก้มลิงหนองเสือ พร้อมอาคารประกอบ									๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองสระพัง พร้อมอาคารประกอบ									๑,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงห้วยสระบัวบ้านเมษารุด พร้อมอาคารประกอบ			๔,๗๕๐,๐๐๐						๔,๗๕๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองซ่งกาดพร้อมอาคารประกอบ				๓,๔๔๘,๐๐๐					๓,๔๔๘,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงร่องเซียม พร้อมอาคารประกอบ				๒,๗๒๐,๐๐๐					๒,๗๒๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	ฝายบ้านฝั่ง พร้อมอาคารประกอบ จำนวน 1 แห่ง				๑๔,๕๐๐,๐๐๐					๑๔,๕๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงแก้มลิงหนองทาม พร้อมอาคารประกอบ				๑๕,๐๐๘,๐๐๐					๑๕,๐๐๘,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงกุดเมืองฮาม พร้อมอาคารประกอบ				๑๙,๒๐๐,๐๐๐					๑๙,๒๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงกุดพรหมคาคา พร้อมอาคารประกอบ				๔๘,๕๒๕,๐๐๐					๔๘,๕๒๕,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงนาเล็ง พร้อมอาคารประกอบ				๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงนาเล็งตอนล่าง พร้อมอาคารประกอบ				๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงบ้านคันทะพร้อมอาคารประกอบ				๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงร่องกบ พร้อมอาคารประกอบ				๕,๐๐๐,๐๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองห้วยหนาด พร้อมอาคารประกอบ				๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองหอย พร้อมอาคารประกอบ				๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองหัวลิง พร้อมอาคารประกอบ				๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองอีตู๋พร้อมอาคารประกอบ				๓๐,๐๐๐,๐๐๐					๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงห้วยดี พร้อมอาคารประกอบ				๓,๐๐๐,๐๐๐					๓,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงห้วยพระบาง พร้อมอาคารประกอบ				๔๕,๐๐๐,๐๐๐					๔๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงห้วยยางตอนล่าง พร้อมอาคารประกอบ				๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองแวง พร้อมอาคารประกอบ							๓,๐๐๐,๐๐๐		๓,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองแก้ว พร้อมอาคารประกอบ							๕,๐๐๐,๐๐๐		๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองบัวพร้อมอาคารประกอบ							๒๐,๐๐๐,๐๐๐		๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงสระโตนคำแย พร้อมอาคารประกอบ							๕,๐๐๐,๐๐๐		๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองอี พร้อมอาคารประกอบ							๑,๐๐๐,๐๐๐		๑,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงสระวัดป่า พร้อมอาคารประกอบ							๕,๐๐๐,๐๐๐		๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองบัว พร้อมอาคารประกอบ							๒๐,๐๐๐,๐๐๐		๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงหนองคันไธสง พร้อมอาคารประกอบ							๑๐,๐๐๐,๐๐๐		๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวหน้า	
	แก้มลิงร่องเซียม พร้อมอาคารประกอบ										ค.บ.หัวหน้า	

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ	
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก
	แก้ถึงหนองไข่นุ่ พร้อมอาคารประกอบ						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา	
	แก้ถึงหนองผือ พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงนาเล้ง พร้อมอาคารประกอบ					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงสระโนนบ้านเก่า พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงสระวัดโพธิ์แก้ว พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองจับ พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองแหน พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงคลองอีสานเขียว พร้อมอาคารประกอบ					๑,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองกะเดา พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองบึงใต้ พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
กล.๑ พื้นที่และอนุรักษ์ทรัพยากรเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน, พ.ร.บ.สวนป่า	แก้ถึงทุ่งหวาย พร้อมอาคารประกอบ					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงนาเล้งตอนล่าง พร้อมอาคารประกอบ					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองกระเจอม พร้อมอาคารประกอบ					๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองจอก พร้อมอาคารประกอบ					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองเติน พร้อมอาคารประกอบ					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงหนองห้วยลิง พร้อมอาคารประกอบ					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	แก้ถึงห้วยตี พร้อมอาคารประกอบ					๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ค.บ.หัวนา		
	๑. พื้นฟูและป้องกันภาวะแล้งพังทลายของดิน								
	๑.๑ รมรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก								
	๑.๑๑ ผลิตหญ้าแฝกเพื่อปลูก	งบปกติ	๓,๘๕๐,๐๐๐	๓,๘๕๐,๐๐๐	๓,๘๕๐,๐๐๐	๓,๘๕๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
๑.๑๒ ผลิตกล้าหญ้าแฝกเพื่อแจกจ่าย	งบปกติ	๖๕๗,๐๐๐	๖๕๗,๐๐๐	๖๕๗,๐๐๐	๖๕๗,๐๐๐	๒,๖๓๘,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ		
๑.๒ จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ลุ่ม-ดอน									
๑.๒๑ โครงการป้อนน้ำไปไร่นาออกเขตชลประทาน	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ		
๑.๒๑ คำก่อสร้างแหล่งน้ำไปไร่ นา ขนาด ๑,๒๐๐ ไร่ป.ม.	งบปกติ	๑๕,๖๕๐,๐๐๐	๑๕,๖๕๐,๐๐๐	๑๕,๖๕๐,๐๐๐	๑๕,๖๕๐,๐๐๐	๖๒,๖๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ		
๑.๒๒ คำสำรวจและติดตามการก่อสร้าง	งบปกติ	๑๐๖,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๖,๐๐๐	๑๐๖,๐๐๐	๔๒๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ		

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ					
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม				
กล.๓ ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเกษตร	๑. ปรับปรุงคุณภาพดิน													
	๑.๑ ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	งบปกติ	๓๗๐,๐๐๐	๓๕๓,๐๐๐	๓๕๓,๐๐๐	๓๕๓,๐๐๐	๓๕๓,๐๐๐	๓๕๓,๐๐๐	๓๕๓,๐๐๐	๓๕๖,๐๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ			
	๑.๑.๑ จัดทำปูนเพื่อการเกษตร (โดโลไมท์)	งบปกติ	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ			
	๑.๑.๒ ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ			
	๑.๒ ส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่ดินเค็ม													
	๒. โครงการเพิ่มผลผลิตข้าวหอมมะลิ มาตรฐานเพื่อการส่งออกในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้													
	๒.๑ การปรับปรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด	งบปกติ	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	๒๔,๕๐๐,๐๐๐	๑๒๒,๕๐๐,๐๐๐	๑๒๒,๕๐๐,๐๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ		
	๒.๑.๑ จัดทำเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	งบปกติ	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ		
	๒.๑.๒ ส่งเสริมการใช้พืชปุ๋ยสด	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ		
	๓. รมรพ. ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด													
๓.๑ ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด	งบปกติ	๓๗,๑๕๐,๐๐๐	๓๗,๑๕๐,๐๐๐	๓๗,๑๕๐,๐๐๐	๓๗,๑๕๐,๐๐๐	๓๗,๑๕๐,๐๐๐	๓๗,๑๕๐,๐๐๐	๓๗,๑๕๐,๐๐๐	๑๘๖,๕๐๐,๐๐๐	๑๘๖,๕๐๐,๐๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ			
๓.๒ ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุง บำรุงดิน	งบปกติ	๔๓๒,๕๐๐	๔๓๒,๕๐๐	๔๓๒,๕๐๐	๔๓๒,๕๐๐	๔๓๒,๕๐๐	๔๓๒,๕๐๐	๔๓๒,๕๐๐	๒,๑๖๒,๕๐๐	๒,๑๖๒,๕๐๐	สถานพัฒนาที่ดิน ศรีสะเกษ			

ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดศรีสะเกษ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
 ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๕. ส่งเสริมการบูรณาการแผนงานโครงการเชิงพื้นที่	ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไข ปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	ปกติ	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	สนง.สหกรณ์จังหวัด	

ส่วนที่ ๖

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอาหารปลอดภัยให้ได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการ ควบคุมป้องกันโรคเพื่อการเลี้ยงและผลิตโคเนื้อคุณภาพ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้ความสำคัญในเรื่องการปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร โดยให้ความสำคัญกับการลดต้นทุนการผลิต การผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มศักยภาพและโอกาสการแข่งขันของเกษตรกร จังหวัดศรีสะเกษ ซึ่งประชาชนในพื้นที่ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมที่หลากหลาย ตามแต่ลักษณะของสภาพพื้นที่ที่ต่างกัน การเลี้ยงโคเนื้อนับว่าเป็นอาชีพหนึ่งที่สำคัญของจังหวัดศรีสะเกษ ประกอบกับรัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายลดพื้นที่การเพาะปลูก และให้การส่งเสริมสนับสนุนการเลี้ยงโคเนื้อให้เป็นอาชีพแก่เกษตรกร ซึ่งจะทำให้ปริมาณการเลี้ยงโคเนื้อในจังหวัดศรีสะเกษมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทั้งจำนวนครัวเรือนที่หันมาเลี้ยงโคเนื้อและจำนวนประชากรโคเนื้อในพื้นที่ที่จะเพิ่มขึ้น ซึ่งจะช่วยลดปัญหาการขาดแคลนเนื้อโคในประเทศ ลดการนำเข้าจากต่างประเทศ สามารถผลิตเพิ่มมูลค่าและขยายตลาดการส่งออกไปยังประเทศเพื่อนบ้านได้</p> <p>นอกจากการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อให้มีปริมาณมากขึ้นแล้ว การเลี้ยงและการผลิตที่มีคุณภาพเป็นสิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญควบคู่กันไป จังหวัดศรีสะเกษมีพื้นที่ตั้งอยู่ตามแนวชายแดนมีอาณาเขตติดต่อกับประเทศกัมพูชาซึ่งเสี่ยงต่อการเกิดโรคในสัตว์เลี้ยงได้ ในช่วงหลายปีที่ผ่านมาในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ มีรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ในโคเนื้อ และสร้างความสูญเสียแก่เกษตรกรผู้เลี้ยง ได้แก่ โรคคอบวม (Haemorrhagic Septicemia) โรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and Mouth Disease) ตลอดจนปัญหาด้านสุขภาพสัตว์อื่นๆ เช่น ปัญหาทางระบบสืบพันธุ์/ความไม่สมบูรณ์พันธุ์ การให้ผลผลิตต่ำ ปัญหาปรสิตภายใน-ภายนอก สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ ในฐานะเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการควบคุม ป้องกันโรคฯ และดูแลสุขภาพสัตว์เลี้ยง ทั้งนี้ เพื่อให้ดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามหลักวิชาการ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องจัดเตรียมเวชภัณฑ์ เครื่องมือ อุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงาน รวมทั้งจัดทำแผนการปฏิบัติงานทั้งในสภาวะปกติ สภาวะการเกิดโรคระบาด หรือพื้นที่เสี่ยงการเกิดโรคระบาด โดยสามารถบูรณาการกับหน่วยงานอื่นๆ ทั้งในส่วนของบุคลากรผู้ปฏิบัติงานและงบประมาณ ซึ่งจะทำให้การควบคุมโรคและดูแลสุขภาพสัตว์เลี้ยงได้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพจะช่วยลดผลกระทบและความสูญเสียแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุม ป้องกันโรคและการดูแลสุขภาพโคเนื้อ - ลดความความสูญเสียแก่เกษตรกรจากปัญหาด้านโรคระบาดและด้านสุขภาพสัตว์ - เพื่อส่งเสริมความสามารถผลิตและส่งออกสินค้าปศุสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ตัวชี้วัด..จำนวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๒๐ ราย
๕. พื้นที่เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - ในพื้นที่ ๒๒ อำเภอ - เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ และเครือข่าย/ผู้บริโภค
๖.กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> - อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงโคเนื้อ/การป้องกันโรค/จัดหาวัสดุเวชภัณฑ์และการแพทย์ - การผลิตและการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ โดยวิธีการผสมเทียม - การผลิตและการปลูกพืชอาหารสัตว์ - ตรวจสอบ/คัดเลือกคุณสมบัติของเกษตรกรที่ขอเข้าร่วมโครงการ - ขออนุมัติดำเนินการ - รายงานผลการดำเนินงาน
๗.หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ / สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ/ศูนย์วิจัยและทดสอบพันธุ์สัตว์ศรีสะเกษ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖-๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	จำนวน ๑,๒๕๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	- เพิ่มเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ๒๒๐ ราย โคเนื้อ ๑,๑๐๐ ตัว
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงโคเนื้อเพิ่มขึ้นและเพิ่มผลผลิต,โคเนื้อมีสุขภาพดีปราศจากโรคระบาดสัตว์ ๒. เกษตรกรมีอาชีพทางเลือก และมีรายได้เสริม

ยุทธศาสตร์ที่ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอาหารปลอดภัยให้ได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฟาร์มแพะปลอดโรคจังหวัดศรีสะเกษ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้ความสำคัญในเรื่องการปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร โดยให้ความสำคัญกับการลดต้นทุนการผลิต ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มศักยภาพและโอกาสการแข่งขันของเกษตรกรจังหวัดศรีสะเกษ ซึ่งประชาชนในพื้นที่ ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมที่หลากหลาย ตามแต่ลักษณะของสภาพพื้นที่ที่แตกต่างกัน การเลี้ยงแพะนับว่าเป็นอาชีพหนึ่งที่สำคัญของจังหวัดศรีสะเกษ ประกอบกับรัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายลดพื้นที่การเพาะปลูกและให้การส่งเสริมสนับสนุนการเลี้ยงแพะให้เป็นอาชีพแก่เกษตรกร ซึ่งจะทำให้ปริมาณการเลี้ยงแพะในจังหวัดศรีสะเกษมีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น ทั้งจำนวนครัวเรือนที่หันมาเลี้ยงแพะและจำนวนประชากรแพะในพื้นที่ที่จะเพิ่มขึ้น ซึ่งจะช่วยให้เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรในระยะสั้นมากขึ้น</p> <p>นอกจากการส่งเสริมการเลี้ยงแพะให้มีปริมาณมากขึ้นแล้ว การควบคุมโรคเป็นสิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญควบคู่กันไป จังหวัดศรีสะเกษมีพื้นที่ตั้งอยู่ตามแนวชายแดนมีอาณาเขตติดต่อกับประเทศกัมพูชาซึ่งเสี่ยงต่อการเกิดโรคในสัตว์เลี้ยง ในช่วงหลายปีที่ผ่านมาในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ มีรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ในแพะและสร้างความสูญเสียแก่เกษตรกรผู้เลี้ยง ได้แก่โรคแท้งติดต่อ ตลอดจนปัญหาด้านสุขภาพสัตว์อื่นๆ เช่น ปัญหาทางระบบสืบพันธุ์/ความไม่สมบูรณ์พันธุ์ การให้ผลผลิตต่ำ ปัญหาปาราสิตภายใน-ภายนอกสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ ในฐานะเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการผลิต การควบคุม ป้องกันโรคระบาดสัตว์ได้ตระหนักและเล็งเห็นความสำคัญในการการผลิต การควบคุม ป้องกันโรคฯ และดูแลสุขภาพแพะเพื่อให้ดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามหลักวิชาการ รวมทั้งจัดทำแผนการปฏิบัติงานทั้งในสภาวะปกติ สภาวะที่สงสัยเกิดโรค และสภาวะที่เกิดโรค โดยสามารถบูรณาการ กับหน่วยงานอื่นๆ ทั้งในส่วนของบุคลากรผู้ปฏิบัติงานและงบประมาณ ซึ่งจะทำให้การควบคุมโรคและดูแลสุขภาพสัตว์เลี้ยงได้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพจะช่วยลดผลกระทบและความสูญเสียแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาและส่งเสริมการเลี้ยงแพะให้กับเกษตรกร เพื่อเพิ่มรายได้ - เพิ่มประสิทธิภาพและขยายเครือข่ายการเลี้ยงแพะของเกษตรกร - เพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมป้องกันโรคและการดูแลสุขภาพแพะ - พัฒนาฟาร์มแพะปลอดโรคจังหวัดศรีสะเกษ
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	- จำนวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๐๐ ราย
๕. พื้นที่เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - ในพื้นที่ ๒๒ อำเภอ - เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ และเครือข่ายผู้เลี้ยง/ผู้บริโภคร
๖. กิจกรรม	<ul style="list-style-type: none"> - อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงแพะ/การผลิตและการป้องกันโรค - ประชาสัมพันธ์คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ - ตรวจสอบคุณสมบัติของเกษตรกรที่ขอเข้าร่วมโครงการ - ตรวจสอบสภาพพื้นที่ ที่จะดำเนินการ - ขออนุมัติงบประมาณดำเนินการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ / สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ/ศูนย์วิจัยและทดสอบพันธุ์สัตว์ศรีสะเกษ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖-๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	จำนวน ๔๕๓,๒๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	- เพิ่มเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ ๑๐๐ ราย/และเพิ่มผลผลิตแพะ
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	- เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงแพะเพิ่มมากขึ้น/เพิ่มผลผลิต และมีรายได้เสริมจากการเลี้ยงแพะ

ยุทธศาสตร์ที่ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอาหารปลอดภัยให้ได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมือง
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้ความสำคัญในเรื่องการปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร โดยให้ความสำคัญกับการลดต้นทุนการผลิต การผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มศักยภาพและโอกาสการแข่งขันของเกษตรกร จังหวัดศรีสะเกษซึ่งประชาชนในพื้นที่ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมที่หลากหลาย ตามแต่ลักษณะของสภาพพื้นที่ๆต่างกัน การเลี้ยงสัตว์ปีก โดยเฉพาะไก่พื้นเมืองนับว่าเป็นอาชีพหนึ่งที่สำคัญและเป็นที่ยอมรับกันอยู่ทั่วไปของจังหวัดศรีสะเกษ เพื่อใช้บริโภคภายในครัวเรือน และจำหน่ายเป็นรายได้เสริม อนึ่ง จังหวัดศรีสะเกษมีพื้นที่ติดแนวชายแดนกัมพูชา มีการเปิดด่านพรมแดนถาวรช่องสง่างาในเขตพื้นที่อำเภอภูสิงห์ทำให้มีตลาดการค้าสัตว์ปีกตามแนวชายแดน และค้าขายส่งออกระหว่างประเทศ ไก่พื้นเมืองของไทยจะเป็นที่ยอมรับทั้งคนในประเทศและต่างประเทศ ทั้งนี้ เพราะไก่พื้นเมืองมีรสชาติดี หอม เนื้อแน่น อร่อย และราคาจะสูงกว่าไก่เนื้อทั่วไป ไก่พื้นเมืองจะเลี้ยงดูง่ายมีคุณสมบัติพิเศษคือมีความต้านทานโรคได้ดี</p> <p>นอกจากการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมืองให้มีปริมาณมากขึ้นแล้ว การควบคุมโรคเป็นสิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญควบคู่กันไป จังหวัดศรีสะเกษมีพื้นที่ตั้งอยู่ตามแนวชายแดนมีอาณาเขตติดต่อกับประเทศกัมพูชา ซึ่งเสี่ยงต่อการเกิดโรคในสัตว์เลี้ยง ในช่วงหลายปีที่ผ่านมาในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษมีรายงานการเกิดโรคระบาดในสัตว์ปีกที่สำคัญและสร้างความสูญเสียแก่เกษตรกรผู้เลี้ยง ได้แก่ โรคไข้หวัดนก อหิวาต์เป็ด-ไก่ ตลอดจนปัญหาอื่นๆ เช่น การลดปริมาณการเลี้ยงเนื่องจากภาวะโรคระบาด และการให้ผลผลิตต่ำ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ ในฐานะเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการผลิต การควบคุม ป้องกันโรคระบาดสัตว์ได้ตระหนักและเล็งเห็นความสำคัญในการการผลิต การควบคุมป้องกันโรค และดูแลสุขภาพสัตว์ปีก เพื่อให้ดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามหลักวิชาการ รวมทั้งจัดทำแผนการปฏิบัติงานทั้งในสภาวะปกติ และสภาวะที่เกิดโรคระบาด โดยสามารถบูรณาการกับหน่วยงานอื่นๆ ทั้งในส่วนของบุคลากรผู้ปฏิบัติงานและงบประมาณ ซึ่งจะทำให้การควบคุมโรคและดูแลสุขภาพสัตว์เลี้ยงได้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จะช่วยลดผลกระทบและความสูญเสียแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ปีกได้ เพื่อให้กระบวนการผลิตไก่พื้นเมืองเพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษจึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมืองเพื่อพัฒนาการเลี้ยงและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ ให้มีความมั่นคง และยั่งยืนตลอดไป</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาและส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมืองให้กับเกษตรกร เพื่อเพิ่มรายได้ - เพิ่มประสิทธิภาพและขยายเครือข่ายการเลี้ยงไก่พื้นเมืองของเกษตรกร - เพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมป้องกันโรค,การผลิตและการดูแลสุขภาพไก่พื้นเมือง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	- จำนวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๒๐ ราย
๕. พื้นที่เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - ในพื้นที่ ๒๒ อำเภอ - เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง และเครือข่ายผู้เลี้ยง/ผู้บริโภค
๖. กิจกรรม	<ul style="list-style-type: none"> - อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงไก่พื้นเมือง/การผลิตและการป้องกันโรค - ประชาสัมพันธ์คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ - ตรวจสอบคุณสมบัติของเกษตรกรที่ขอเข้าร่วมโครงการ - ตรวจสอบสภาพพื้นที่ ที่จะดำเนินการ - ขออนุมัติงบประมาณดำเนินการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ / สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖-๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	จำนวน ๑,๐๐๔,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	- เพิ่มเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง/และเพิ่มผลผลิตไก่พื้นเมือง

๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	- เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงไก่พื้นเมืองเพิ่มมากขึ้น/เพิ่มผลผลิต และมีรายได้เสริมจากการเลี้ยงไก่พื้นเมือง
--------------------------------------	---

ยุทธศาสตร์ที่ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอาหารปลอดภัยให้ได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	การส่งเสริมการเลี้ยงปลาตะเพียนขาว และพัฒนาผลิตภัณฑ์การแปรรูปปลาตะเพียนขาว
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ โครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาตะเพียนขาว เป็นการแก้ไขปัญหาของพื้นที่ของจังหวัด ที่ขาดแคลนปลาตะเพียนเพื่อส่งต่อเป็นวัตถุดิบในการแปรรูป และส่งเสริมให้มีการดำเนินการแปรรูปปลาตะเพียนที่มีคุณภาพ เพื่อพัฒนาคุณภาพผลผลิตได้มาตรฐาน ตรงตามความต้องการของตลาด ส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มการดำเนินการในลักษณะแปลงใหญ่ หน่วยงานสังกัดกรมประมง หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชน และที่ปรึกษาการแปรรูปปลาตะเพียน ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการเพาะเลี้ยงปลาน้ำจืดโดยเฉพาะปลาตะเพียน สำหรับที่จะผลิตสนับสนุนกลุ่มผู้ผลิตปลาหมักของกลุ่มแปรรูปของจังหวัด ที่มีปัญหาการขาดแคลนวัตถุดิบ และจะทวีความรุนแรงขึ้น ซึ่งในแต่ละปีใช้วัตถุดิบที่เป็นปลาตะเพียนสด ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตัน และต้องนำเข้าจากที่อื่นเกือบทั้งหมด สำนักงานประมงจังหวัดศรีสะเกษ ได้พิจารณาว่าการส่งเสริมการเลี้ยงปลาตะเพียนขาวให้กับเกษตรกร โดยการเลี้ยงในบ่อของเกษตรกร ในรูปแบบของการส่งเสริมการเลี้ยงปลาแบบแปลงใหญ่ สามารถสร้างผลผลิตปลาตะเพียนขาวเพื่อลดการนำเข้าปลาน้ำจืดจากภูมิภาคอื่นได้ และเกษตรกรในพื้นที่ที่จะมีอาชีพ รายได้เพิ่มขึ้น ในการนี้การพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรผู้แปรรูปปลาหมักก็ต้องดำเนินการควบคู่กันไป ตลอดจนพัฒนาผลิตภัณฑ์การตลาดผลิตภัณฑ์ปลาหมักให้ได้มาตรฐาน เพื่อเพิ่มมูลค่า</p> <p>สรุปสาระสำคัญ</p> <p>ปัญหาของจังหวัดที่สำคัญ (จุดอ่อน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรขาดทักษะและแรงจูงใจในการเพาะเลี้ยงปลาตะเพียน - เกษตรกรขาดการพัฒนาต่อยอดการทำการเกษตรให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผลในอาชีพการเกษตรที่ดำเนินการอยู่ - วัตถุดิบปลาตะเพียนสด ไม่เพียงพอกับการแปรรูปปลาหมักในพื้นที่ <p>สภาพปัญหา/ความต้องการ : ปัญหาการขาดแคลนวัตถุดิบซึ่งเป็นปลาตะเพียนสด ขนาด ๒-๓ ตัวต่อกิโลกรัม ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตันในแต่ละปี และต้องนำเข้าจากที่อื่น ความต้องการในการพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงปลาตะเพียนขาวในพื้นที่ที่มีศักยภาพ เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่มีรายได้เพิ่มขึ้น ลดพื้นที่การปลูกข้าว และส่งเสริมการรวมกลุ่ม และการบริหารจัดการกลุ่มของกลุ่มแม่บ้านหรือวิสาหกิจชุมชนแปรรูปปลาหมัก</p> <p>สภาพพื้นที่ที่เป็นจุดเด่น หรือมีความพร้อมที่จะพัฒนา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จังหวัดศรีสะเกษ โดยสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดศรีสะเกษได้ดำเนินโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ไร่. ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ ในปี ๒๕๖๑ จำนวน ๔๐๐ บ่อ และปี ๒๕๖๒ จำนวน ๕๔๕ บ่อ เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพเพิ่มผลผลิตการเพาะเลี้ยงปลาตะเพียนในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ และเป็นการต่อยอดโครงการภายในสังกัดกระทรวงเกษตร - เกษตรกร หรือ กลุ่มแม่บ้านมีการรวมกลุ่มทำกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อพัฒนาอาชีพ และเสริมรายได้ครัวเรือน อย่างเช่น กลุ่มแม่บ้านแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ในกลุ่มจังหวัดมีมากกว่า ๑๐ กลุ่ม พร้อมที่จะรับความรู้เทคนิค และเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการแปรรูปและบรรจุภัณฑ์ <p>ความเร่งด่วน : (ระบุระดับความจำเป็นเร่งด่วน).....ดำเนินการเป็นการสร้างโอกาสทางเลือกใหม่ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ ให้มีรายได้เพิ่มขึ้น และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนวัตถุดิบซึ่งเป็นปลาตะเพียนสด ยกย่องบรายได้และการพึ่งตนเองของเกษตรกร สอดคล้องกับนโยบายและประเด็นยุทธศาสตร์ ที่มุ่งหมายปลายทาง ให้ทุกภาคส่วนใน value chain ที่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. ส่งเสริมการเลี้ยงปลาตะเพียนขาว ในบ่อของเกษตรกร ให้เกิดผลผลิตป้อนให้กับกลุ่มแปรรูป ๒. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสู่การรับรองมาตรฐาน GAP ๓. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และการแปรรูปปลาตะเพียนขาว เพื่อรองรับการผลิตปลาต้ม และผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปจากปลาตะเพียนขาว ให้ได้มาตรฐาน ๔. เพื่อให้มีการรวมกลุ่มและบริหารจัดการร่วมกัน และเกิดการเชื่อมโยงในการดำเนินงานของกลุ่มผู้เลี้ยงปลาตะเพียนขาว กับกลุ่มแปรรูปปลาต้ม
๔. เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ โดยคัดเลือกจากเกษตรกรที่มีบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำและขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมประมง มีความประสงค์จะเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๐๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่ ๒๒ อำเภอ ในจังหวัดศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก	๑. จัดตั้งคณะทำงาน ๒. ประชุมชี้แจงแนวทางการทำงานแก่คณะทำงาน ๓. คัดเลือกและอบรมเกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการ ๔. การเตรียมบ่อ เพื่อสร้างอาหารธรรมชาติ ๕. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ปลา อาหารปลา ๖. ติดตามให้คำแนะนำ ๗. ยื่นขอการรับรองมาตรฐาน GAP ๘. ประเมินผลโครงการ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดศรีสะเกษ / สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ศรีสะเกษ / สอน.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓
๙. งบประมาณ	๑,๐๖๙,๗๖๐ บาท (หนึ่งล้านหกหมื่นเก้าพันหกสิบบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดความรู้ในด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี (GAP) สามารถดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงได้ก่อให้เกิดผลผลิตปลาตะเพียนในพื้นที่ เชื่อมโยงกลุ่มแปรรูปปลาตะเพียนในพื้นที่ ๒. กลุ่มเกษตรกรแปรรูปสัตว์น้ำที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และทักษะในการแปรรูปสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นขับเคลื่อนการรับรองมาตรฐานการผลิตและผลิตภัณฑ์แปรรูปมีการเชื่อมโยงกับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำซึ่งเป็นแหล่งวัตถุดิบในพื้นที่ลดการขาดแคลนวัตถุดิบปลาตะเพียนขาว

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรมีการบริหารจัดการทรัพยากรแบบมีส่วนร่วม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาและฟื้นฟูการบริหารจัดการแหล่งน้ำด้านการประมงโดยชุมชน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	นโยบายรัฐบาลให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการผลผลิตการเกษตรเพื่อให้ชุมชนเกษตรกรในแต่ละพื้นที่มีความเข้มแข็งสามารถบริหารจัดการแหล่งน้ำ โดยเพิ่มผลผลิตการเกษตรด้านประมง เพื่อสนองต่อความมั่นคงด้านอาหารและสร้างรายได้ในครัวเรือนดังนั้น สำนักงานประมงจังหวัดศรีสะเกษ จึงได้ดำเนินการขอรับการสนับสนุนการดำเนินโครงการพัฒนาและฟื้นฟูการบริหารจัดการแหล่งน้ำด้านการประมงโดยชุมชนขึ้น เพื่อให้ชุมชนเกษตรกรสามารถบริหารจัดการผลผลิตโดยอาศัยแหล่งน้ำของชุมชนเป็นศูนย์กลางในการบริหารจัดการโดยความร่วมมือของชุมชนเกษตรกรในการพัฒนาและฟื้นฟู เน้นการให้ความรู้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติที่บริหารจัดการโดยคณะกรรมการแหล่งชุมชนที่ตั้งขึ้น เพื่อให้แหล่งน้ำเป็นแหล่งน้ำชุมชนที่ตั้งขึ้น เพื่อให้แหล่งน้ำเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อเป็นอาหารและรายได้รองรับความต้องการบริโภคอาหารโปรตีนประเภทสัตว์น้ำ ของชุมชนเน้นการบริโภคและการสร้างรายได้เพื่อความมั่นคงทางอาหารให้กับชุมชนเกษตรกร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อส่งเสริมให้ชุมชนมีการพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำของชุมชนในการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำจืดเพื่อเป็นอาหารโปรตีนบริโภคและสร้างรายได้ในครัวเรือน - เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการบริหารจัดการแหล่งน้ำในชุมชน และการมีส่วนร่วมของชุมชนในการฟื้นฟูทรัพยากรด้านการประมงให้มีความอุดมสมบูรณ์ และใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ปีละ ๕ แห่ง
๕. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก	รับสมัครและคัดเลือกแหล่งน้ำที่มีความเหมาะสมโดยมีขนาด ๑๐-๕๐ ไร่ และเป็นความต้องการของชุมชน โดยผ่านการมีส่วนร่วมของประชาชน จำนวน ๑๑ แหล่งน้ำ ในจังหวัดศรีสะเกษ การดำเนินโครงการผ่านคณะกรรมการแหล่งน้ำที่มีชุมชนได้คัดเลือกเข้ามาเป็นตัวแทนในการขับเคลื่อน โดยให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการแหล่งน้ำให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำ เพื่อความมั่นคงทางอาหารโดยเฉพาะโปรตีนจากสัตว์น้ำ ลดรายจ่ายสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและชุมชน เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการบริหารจัดการแหล่งน้ำในชุมชนและการมีส่วนร่วมของชุมชน ในการฟื้นฟูทรัพยากรด้านการประมงให้มีความอุดมสมบูรณ์และใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน จัดประชุมคณะกรรมการ และให้ความรู้ในการบริหารจัดการแหล่งน้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การสนับสนุนวัสดุเบื้องต้นเพื่อการสร้างอาหารธรรมชาติในแหล่งน้ำ อาหารสัตว์น้ำเบื้องต้น และพันธุ์สัตว์น้ำ การติดตามและประเมินผลผลิต
๗.หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดศรีสะเกษ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖-๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	แหล่งละ ๒๐๐,๐๐๐ บาท *๕ แห่ง ๕ ปี
๑๐. ผลผลิต (Output)	- ชุมชนมีรายได้สำหรับการจัดการบริหารแหล่งน้ำปีละไม่ต่ำกว่า ๘๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ชุมชนมีรูปแบบการบริหารจัดการแหล่งน้ำ และการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่และชุมชนเป็นของตนเอง ๒. รายได้ของชุมชนที่เกิดจากการบริหารจัดการแหล่งน้ำ ปีละไม่ต่ำกว่า ๘๐,๐๐๐ บาทต่อแห่ง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการแก้มลิงหนองกุดสร้าง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	- ป้องกันปัญหาน้ำท่วมในฤดูกาลน้ำหลาก และเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำให้แก่ราษฎรในพื้นที่ - ราษฎรในพื้นที่สามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ในการอุปโภค-บริโภค และด้านการเกษตรอย่างทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	-
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลด่าน อำเภอราศีไศล จังหวัดศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก	-
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๒๑๐ วัน
๙. งบประมาณ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	-
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการแก้มลิงบึงบุรพ์ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	- ป้องกันปัญหาน้ำท่วมในฤดูกาลน้ำหลาก และเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำให้แก่ราษฎรในพื้นที่ - ราษฎรในพื้นที่สามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ในการอุปโภค-บริโภค และด้านการเกษตรอย่างทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	-
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลบึงบุรพ์ อำเภอบึงบุรพ์ จังหวัดศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก	-
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๒๑๐ วัน
๙. งบประมาณ	๘๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	-
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการแก้มลิงหนองขึ้นก-หนองลักช้าง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	- ป้องกันปัญหาน้ำท่วมในฤดูกาลน้ำหลาก และเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำให้แก่ราษฎรในพื้นที่ - ราษฎรในพื้นที่สามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ในการอุปโภค-บริโภค และด้านการเกษตรอย่างทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	-
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลห้วยน้ำคำ อำเภอราษีไศล จังหวัดศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก	-
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๒๑๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	-
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการแก้มลิงกุดก้อม พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	- ป้องกันปัญหาน้ำท่วมในฤดูกาลน้ำหลาก และเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำให้แก่ราษฎรในพื้นที่ - ราษฎรในพื้นที่สามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ในการอุปโภค-บริโภค และด้านการเกษตรอย่างทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	-
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลด่าน อำเภอราชไศล จังหวัดศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก	-
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๒๑๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒๒,๗๕๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	-
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ : ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำและระบบแพร่กระจายน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการแก้มลิงกุดเซียม พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	- ป้องกันปัญหาน้ำท่วมในฤดูกาลน้ำหลาก และเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำให้แก่ราษฎรในพื้นที่ - ราษฎรในพื้นที่สามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ในการอุปโภค-บริโภค และด้านการเกษตรอย่างทั่วถึง
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อสามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	-
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลด่าน อำเภอราชไศล จังหวัดศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก	-
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๒๑๐ วัน
๙. งบประมาณ	๒๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	-
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๔ : ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	เพิ่มศักยภาพการผลิตเปิดพันธุ์ดี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	เปิดเทศ เป็นเปิดพื้นเมืองพันธุ์เนื้อที่เลี้ยงง่าย เติบโตเร็วสามารถใช้อาหารและวัตถุดิบที่มีในท้องถิ่นได้เป็นอย่างดีให้ผลตอบแทนในระยะเวลายั่งยืน สามารถจำหน่ายได้ ทั้งที่เป็นเปิดมีชีวิตและเนื้อเปิดชำแหละ เป็นที่นิยมสำหรับผู้บริโภคในท้องถิ่นโดยทั่วไป จึงสามารถจำหน่ายได้ง่ายเป็นตลาดท้องถิ่น เกษตรกรสามารถเลี้ยงเป็นอาชีพร่วมกับอาชีพอื่นๆ ได้ นับเป็นสัตว์ที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจที่ตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่องและมีแนวโน้มความต้องการสูง เนื่องจากมีผู้บริโภคเพิ่มขึ้น และทำให้เนื้อเปิดมีราคาสูงขึ้นซึ่งพบว่าศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ศรีสะเกษไม่สามารถผลิตลูกเปิดเทศได้อย่างพอเพียงและทันต่อความต้องการของเกษตรกร ทำให้เกษตรกรต้องรอเป็นเวลานาน ดังนั้น จึงได้จัดทำโครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตเปิดเทศพันธุ์ดีขึ้น เพื่อผลิตลูกเปิดเทศพันธุ์ดีบริการแก่เกษตรกร เพื่อเลี้ยงเป็นรายได้เสริม รวมทั้งเป็นแหล่งเรียนรู้การเลี้ยงเปิดเทศในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษต่อไป
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อผลิตเปิดเทศพันธุ์ดีบริการแก่เกษตรกร ๒. เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตเปิดเทศ ๓. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้การผลิตเปิดเทศพันธุ์ดี ๔. เพื่อรองรับมาตรการฟื้นฟูอาชีพแก่เกษตรกร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	- ผลิตลูกเปิดเทศ จำนวน ๖๐,๐๐๐ ตัว
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ศรีสะเกษ
๖. กิจกรรม	๑. เลี้ยงพ่อแม่พันธุ์ ๑,๒๐๐ ตัว ๒. ผลิตลูกเปิดเทศ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ศรีสะเกษ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖-๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	จำนวน ๖,๓๑๗,๗๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. ผลิตลูกเปิดพันธุ์ดีปีละ ๖๐,๐๐๐ ตัว/ปี ๒. เป็นศูนย์เรียนรู้การผลิตเปิดเทศพันธุ์ดี
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรมีอาชีพและรายได้เพิ่มขึ้นปีละประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ตัวละ ๒๐๐ บาท) ๒. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : โครงการบูรณาการบริหารจัดการเพื่อสร้างเสถียรภาพหอมแดงศรีสะเกษอย่างยั่งยืน
กลยุทธ์ : วิจัยและพัฒนาสร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการบูรณาการบริหารจัดการเพื่อสร้างเสถียรภาพหอมแดงศรีสะเกษอย่างยั่งยืน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ เหตุผล	<p>จังหวัดศรีสะเกษ เป็นแหล่งปลูกหอมแดงมาเป็นเวลานานกว่า ๑๐๐ ปี เป็นพืชเศรษฐกิจหลักสำคัญของจังหวัด และมีพื้นที่ปลูกหอมแดงมากที่สุดในประเทศไทย โดยในปี ๒๕๖๓ มีพื้นที่เพาะปลูก ๒๔,๓๙๒ ไร่ ปริมาณผลผลิต ๗๓,๓๑๖ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๖๕ ของพื้นที่ปลูกหอมแดงทั้งประเทศ (๖๑,๒๐๓ ไร่) โดยอำเภอที่มีการปลูกหอมแดงมากที่สุด ๓ อันดับแรก ได้แก่ อำเภอยางชุมน้อย อำเภอราชีไศล และอำเภอกันทรารมย์ โดยปัญหาหลักของหอมแดงศรีสะเกษ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ราคาตกต่ำ สาเหตุมาจากปริมาณการผลิตไม่สมดุลกับความต้องการของตลาด อายุการเก็บรักษาไว้ได้ไม่นาน และปริมาณการผลิตขึ้นกับสภาพภูมิอากาศ รวมถึงราคาซื้อขายหอมแดงขึ้นกับกลไกด้านการตลาด ซึ่งถูกควบคุมโดยพ่อค้าคนกลางเป็นผู้กำหนดราคาหอมแดง ๒. ขาดกลไกตรวจสอบควบคุมการค้าการผลกระทบบั้ราคาและตลาดล่วงหน้า ตั้งแต่การผลิตหัวพันธุ์ การปลูก และช่วงเวลาเก็บเกี่ยว ที่สัมพันธ์และเชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบและตรวจสอบได้ เพื่อการบริหารหอมแดงศรีสะเกษในแต่ละปี ๓. เกษตรกรขาดการเข้าถึงบริการและปัจจัยการผลิตที่ช่วยลดต้นทุน ขาดการวางแผนผลิตหอมแดงที่เหมาะสมในแต่ละปี เนื่องจากกลไกของรัฐขาดการเชื่อมโยงและบูรณาการกันอย่างแท้จริง ยังคงทำงานแบบแผนงานเดิม ๆ ในปริมาณเดิม ๔. จังหวัดศรีสะเกษ ขาดแนวทางกำจัดอุปสรรคในการผลิตหอมแดงศรีสะเกษอย่างยั่งยืน ยังพึ่งกลไกเดิมที่แก้ไขเฉพาะหน้าทุก ๆ ปี ขาดนวัตกรรมใหม่ ๆ เพื่อจัดการปัญหาหอมแดงโดยมีเกษตรกรเป็นศูนย์กลาง รัฐเป็นผู้เชื่อมโยงและเอกชนเป็นผู้ขับเคลื่อนอย่างแท้จริง <p>หอมแดง เป็นพืชเศรษฐกิจหลัก ๑ ใน ๔ ในด้านเกษตรบูรณาการ ตามวาระการขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัดศรีสะเกษ เนื่องจากมีผู้ได้รับผลกระทบจากการจัดการบริหารการผลิตหอมแดงที่ผิดพลาดไม่น้อยกว่า ๖,๕๐๐ ครัวเรือน รวมถึงเป็นตัวขับเคลื่อนห่วงโซ่อุปทานต่อเนื่องหลังจากทำนาในจังหวัดศรีสะเกษ การขาดทิศทางการทำงานในช่วงวิกฤติจะส่งผลกระทบต่อรายได้อุปโภคบริโภคของเกษตรกรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ และ จุดอ่อนที่สำคัญ คือ ผลผลิตหอมแดงจะออกมาในช่วงไตรมาสแรกของงบประมาณประจำปี ซึ่งเป็นรอยต่อของงบประมาณประจำปี จังหวัดศรีสะเกษจึงต้องมีการบริหารจัดการการผลิตหอมแดงล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เดือน จึงจำเป็นต้องอาศัยการบูรณาการการทำงานระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงมหาดไทย และภาคเอกชน เพื่อให้สามารถบริหารจัดการวงจรผลผลิตหอมแดงศรีสะเกษอย่างครบห่วงโซ่มูลค่า ตั้งแต่การวางแผนผลิตหัวพันธุ์หอมแดง การผลิตและเก็บเกี่ยวหอมแดง และการประชาสัมพันธ์ การตลาด และพัฒนาแปรรูปสินค้าหอมแดง อันจะเป็นโครงการจัดการหอมแดงครบวงจร ที่รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพสังคมโลก รวมถึงสภาพการปลูก ส่งออกและนำเข้าหอมแดงทั้งในและนอกประเทศ และยังเป็นฐานข้อมูลให้กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกหอมแดงศรีสะเกษปรับตัวได้ทัน ลดปัญหาการผลิตล้มตลาดอย่างยั่งยืน</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยมาบริหารจัดการระบบการผลิตหอมแดง ศรีสะเกษ สร้างระดับเสถียรภาพราคาหอมแดงศรีสะเกษ อันจะเป็นการสร้างรายได้ และความมั่นคงให้อาชีพผู้ปลูกหอมแดงอย่างยั่งยืน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรผู้ปลูกหอมแดงมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการผลิตหอมแดงคุณภาพมาตรฐานและปลอดภัยต่อผู้บริโภค
๕. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ปลูกหอมแดงในจังหวัดศรีสะเกษใน ๔ อำเภอ ได้แก่ อำเภอยางชุมน้อย อำเภอราชีไศล อำเภอกันทรารมย์ และอำเภอวังหิน
๖. กิจกรรมหลัก	<p>กิจกรรมที่ ๑ พัฒนาระบบการผลิตหอมแดงด้วยเทคโนโลยีและสารสนเทศ</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๑ บริหารการผลิตหอมแดงศรีสะเกษอย่างยั่งยืน</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๒ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตหัวพันธุ์หอมแดงอย่างมีส่วนร่วม</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๓ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตหอมแดงคุณภาพอย่างมีส่วนร่วม (GAP,อินทรีย์, GI)</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๔ การพัฒนาชุมชนหอมแดงคุณภาพจังหวัดศรีสะเกษ</p>

	<p>กิจกรรมที่ ๒ พัฒนาระบบการตลาดและแปรรูปหอมแดงด้วยเทคโนโลยีและสารสนเทศ</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒.๑ บริหารการตลาดหอมแดงศรีสะเกษอย่างยั่งยืน (สำรวจ+ประมวลผล+หาตลาด)</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒.๒ การพัฒนาชุมชนแปรรูปหอมแดงคุณภาพจังหวัดศรีสะเกษ</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒.๓ พัฒนานวัตกรรมหอมแดงชนิดใหม่เชิงการค้า</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒.๔ การจัดงานประชาสัมพันธ์หอมแดงศรีสะเกษ (งานหอมแดง/กระเทียมศรีสะเกษ)</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ พัฒนาระบบการขนส่งหอมแดงด้วยสารสนเทศ</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๓.๑ บริหารการขนส่งหอมแดงศรีสะเกษเพื่อลดต้นทุน</p>
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	<p>๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ</p> <p>๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ</p> <p>๓. ศูนย์วิจัยพืชสวนจังหวัดศรีสะเกษ</p> <p>๔. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดศรีสะเกษ</p> <p>๕. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ</p> <p>๖. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดศรีสะเกษ</p>
๘. ระยะเวลาดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖-๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	จำนวน ๖๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	ผลผลิตหอมแดงศรีสะเกษมีคุณภาพตามมาตรฐาน ปลอดภัยต่อผู้บริโภค เก็บเกี่ยวช่วงเวลาที่เหมาะสม ไม่เกิดปัญหาการผลิตล้มตลาอย่างยั่งยืน และเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ	<p>๑. แก้ไขปัญหาการขาดองค์ความรู้ในการผลิตและแปรรูปหอมแดง</p> <p>๒. คุณภาพผลผลิต และผลผลิตเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๕ ของปีก่อน</p> <p>๓. รายได้เกษตรกรเฉลี่ยเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ ของปีก่อน</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การสร้างความเข้มแข็งกับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ : เสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการการพัฒนาและสร้างผู้ประกอบการด้านการเกษตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ เหตุผล	<p>จากแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเกษตรกรให้เป็นศูนย์กลางการพัฒนาอย่างสมดุล มีการผลักดันให้สามารถดำเนินงานในรูปของธุรกิจเกษตร ที่สามารถพึ่งพาตนเองได้ โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาขยายผลและประยุกต์ใช้อย่างต่อเนื่อง ถือได้ว่าเป็นก้าวสำคัญของการพัฒนาประเทศจากวิถีการทำเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การบริหารจัดการเกษตรแบบสมัยใหม่ โดยอาศัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>อาชีพเกษตรกรเป็นอาชีพที่เป็นกระดูกสันหลังของคนไทย อย่างไรก็ตามก็ยังคงมีปัญหาว่าอาชีพเกษตรกรเป็นอาชีพที่หลายคนมองข้าม ไม่ให้ความสำคัญ ไม่ได้รับการยกย่อง เกษตรกรขาดความภูมิใจ สินค้าเกษตรมีราคาต่ำล้นตลาด ไม่สามารถกำหนดราคาสินค้าทางการเกษตรได้อย่างคงที่ นอกจากนี้ยังพบปัญหาที่มาจากเกษตรกรเอง ได้แก่ การขาดคุณลักษณะของการเป็นประกอบการ เช่น ความกล้าเสี่ยง กล้าเปลี่ยนแปลง ขาดทักษะและความสามารถในการเป็นผู้ประกอบการ เช่น การวางแผนธุรกิจ การพัฒนาสินค้าและการบริการทางธุรกิจเกษตร ตลอดจนความสามารถในการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการเพิ่มผลผลิต และเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าภาคการเกษตร</p> <p>จากปัญหาดังกล่าว จึงต้องการเปลี่ยนแปลงการเกษตรกรรมดั้งเดิมไปสู่การเป็นเกษตรกรแบบผู้ประกอบการ สามารถเป็นผู้ริเริ่มทำธุรกิจด้วยตนเอง (Startup Smart Enterprises) เรียนรู้เรื่องเทคโนโลยีการใช้เครื่องมือ การวิเคราะห์เชื่อมโยง การบริหารจัดการการผลิตและการตลาด จนเป็นเกษตรกรมืออาชีพที่เป็นผู้นำทางเกษตรในท้องถิ่น และสร้างเครือข่ายความร่วมมือในทุกระดับให้มีความเข้มแข็ง และดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ จนทำให้ชุมชนเติบโตทางเศรษฐกิจฐานรากการเกษตรได้อย่างยั่งยืน</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อพัฒนาเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรและสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตรได้
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร มีศักยภาพในการต่อยอดการประกอบธุรกิจเกษตร
๕. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรและผู้นำกลุ่มองค์กรในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ จำนวน ๒๐๐ ราย
๖. กิจกรรมหลัก	ฝึกอบรมเกษตรกรเพื่อเตรียมความพร้อมสู่การเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ
๘. ระยะเวลาดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖-๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	จำนวน ๓๓๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในด้านการผลิต การแปรรูปและการตลาด เพื่อต่อยอดการเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ	เกษตรกรสามารถพัฒนาตนเองสู่การเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร จำนวน ๒๐๐ ราย

งบทกลุ่มจังหวัด


การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของ

กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒

ประเด็นการพัฒนาในกลุ่มจังหวัด: การเพิ่มมูลค่าข้าวหอมมะลิ พืชเศรษฐกิจ ปศุสัตว์และประมง ด้วยอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปและมาตรฐานสินค้าเกษตรอินทรีย์

แผนงาน : แผนงานที่ ๑ : ผลิตข้าวหอมมะลิ พืชเศรษฐกิจ ปศุสัตว์และประมง ที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดฯ ให้ได้ปริมาณและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการผลิตข้าวหอมมะลิ พืชเศรษฐกิจ ปศุสัตว์และประมงตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และ เหตุผล	กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ กำหนดยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การเพิ่มมูลค่าข้าวหอมมะลิ พืชเศรษฐกิจ ปศุสัตว์และประมง ด้วยอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และแผนงานที่ ๑ ผลิตข้าวหอมมะลิ พืชเศรษฐกิจ ปศุสัตว์และประมง ที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดฯ ให้ได้ปริมาณและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ จึงได้จัดทำโครงการฯ เพื่อการส่งเสริมและปรับระบบการเลี้ยงสู่มาตรฐานอินทรีย์ ให้ครอบคลุมทั้งด้านพืช สัตว์ และประมง ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรมีอาชีพและรายได้เพิ่มขึ้น
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมและปรับระบบการเลี้ยงสัตว์สู่มาตรฐานอินทรีย์ ๒. เพื่อเพิ่มปริมาณและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ๓. เพื่อให้เกษตรกรมีอาชีพและรายได้เพิ่มจากการเลี้ยงไก่อินทรีย์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการรับรองมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรสามารถขายไข่ไก่อินทรีย์เป็นรายได้เสริม ภายใต้แบรนด์ของกลุ่มจังหวัด
๕. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ จำนวน ๔ จังหวัด ได้แก่ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ ยโสธร และ ศรีสะเกษ
๖. กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่และปรับระบบสู่มาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ - งบประมาณ : ๔,๑๐๐,๐๐๐ บาท - ผู้รับผิดชอบ : ปศุสัตว์จังหวัด ๔ จังหวัด และหัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์ฯ ๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ ยโสธร และอำนาจเจริญ - หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สนง.ปศุสัตว์จังหวัด อุบลราชธานี ศรีสะเกษ ยโสธร และอำนาจเจริญ	๑. จัดตั้งกลุ่ม จำนวน ๑๐ กลุ่มละ ๑๐ ราย รวม ๑๐๐ ราย ๑.๑ จังหวัดยโสธร จำนวน ๔ กลุ่ม ๔๐ ราย (งบประมาณ ๑,๖๔๐,๐๐๐ บาท) ๑.๒ จังหวัดอำนาจเจริญ จำนวน ๔ กลุ่ม ๔๐ ราย (งบประมาณ ๑,๖๔๐,๐๐๐ บาท) ๑.๓ จังหวัดอุบลราชธานี จำนวน ๑ กลุ่ม ๑๐ ราย (งบประมาณ ๔๑๐,๐๐๐ บาท) ๑.๔ จังหวัดศรีสะเกษ จำนวน ๑ กลุ่ม ๑๐ ราย (งบประมาณ ๔๑๐,๐๐๐ บาท) ๒. ฝึกอบรมหลักสูตร การเลี้ยงไก่อินทรีย์ ๓. สนับสนุนวัสดุฝึกอบรมในการเลี้ยงไก่ไข่ ๔. ติดตามการปรับระบบการเลี้ยงสู่มาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ ๕. ขอรับการรับรองมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์จากกรมปศุสัตว์ ๖. เกษตรกรร่วมออกแบบแบรนด์สินค้าและบรรจุภัณฑ์ ๗. ประชาสัมพันธ์/การตลาด/การจำหน่ายสินค้า ๘. จัดตั้งศูนย์ผลิตอาหาร กลุ่มละ ๑ แห่ง
๗. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอำนาจเจริญ/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงานต่อเนื่อง	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖- ๒๕๗๐
๙. งบประมาณ	๔,๑๐๐,๐๐๐ บาท โดยใช้งบประมาณกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการรับรองมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรสามารถขายไข่ไก่อินทรีย์เป็นรายได้เสริม ภายใต้แบรนด์ของกลุ่มจังหวัด
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรมีความรู้ ประสบการณ์ สามารถเลี้ยงไก่ไข่และปรับระบบสู่มาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ ๒. เกษตรกรมีอาชีพ มีรายได้เสริม



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สิงหาคม ๒๕๖๔