



แผนปฏิบัติการราชการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)
(ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)



คำนำ

พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562 กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนปฏิบัติราชการของส่วนราชการให้สอดคล้องกับการบรรลุเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ นโยบายของคณะรัฐมนตรีที่แถลงต่อรัฐสภาและแผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง และมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2564 ให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติราชการ โดยยึดแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย 4 แนวทาง คือ 1) การมองเป้าหมายร่วมกัน 2) การวิเคราะห์ห่วงโซ่คุณค่าที่ส่งผลให้บรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อยและจัดทำข้อเสนอโครงการสำคัญ 3) การจัดลำดับความสำคัญของข้อเสนอโครงการ และ 4) การจัดทำแผนปฏิบัติราชการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) และประกาศใช้เมื่อเดือนตุลาคม 2564

ต่อมาคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ตามที่คณะกรรมการยุทธศาสตร์ชาติเสนอ และประกาศในราชกิจจานุเบกษาเมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้ดำเนินการทบทวนแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ให้มีความสอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) และปรับการพัฒนาประเทศในปัจจุบัน โดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมจากทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนปฏิบัติราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานให้ทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์นำไปสู่การปฏิบัติอย่างบูรณาการ รวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหารในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม มุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เมษายน 2567

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญตาราง	ค
สารบัญภาพ	ค
ส่วนที่ 1 บทสรุปผู้บริหาร	1
ส่วนที่ 2 ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ	7
แผนระดับที่ 1 : ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 - 2580	7
แผนระดับที่ 2 :	7
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 – 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)	7
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)	7
แผนระดับที่ 3 :	8
แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 - 2570	8
แผนปฏิบัติการด้าน...ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในช่วงระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)	8
นโยบายรัฐบาล	9
นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	10
ส่วนที่ 3 ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals : SDGs)	12
ส่วนที่ 4 แผนปฏิบัติราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)	15
วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ เป้าหมาย ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ประเด็นการพัฒนา	15
ประเด็นการพัฒนา :	
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 การเสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร	17
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร	19
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร	27
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	30
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร	34
ประมาณการวงเงินงบประมาณรวม (พ.ศ. 2566 – 2570)	40

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1 ประมาณการวงเงินงบประมาณรวม (พ.ศ. 2566 – 2570)	40

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1 ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) กับแผน 3 ระดับ	11
ภาพที่ 2 สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)	39

ส่วนที่ 1

บทสรุปผู้บริหาร

แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแลและติดตามผลการดำเนินงานของโครงการและกิจกรรมต่าง ๆ ให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกัน

แผนปฏิบัติการราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ยังคงสาระสำคัญของวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ ประเด็นการพัฒนา โดยมีการปรับปรุงตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายให้สอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) รวมทั้งปรับปรุงรายละเอียดแนวทางการพัฒนาและแผนงานโครงการให้มีความสอดคล้องกับบริบทการพัฒนาการเกษตรของประเทศ

แผนปฏิบัติการราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

1. วิสัยทัศน์

“เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี”

2. พันธกิจ

- ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- พัฒนาเศรษฐกิจภาคการเกษตรและสหกรณ์ให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- วางแผนการผลิตด้วยหลักการตลาดนำการผลิต
- บริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ได้จริง
- ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรและสิ่งอำนวยความสะดวกให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

3. เป้าประสงค์

- เกษตรกรกินดีอยู่ดี มีทักษะ มีความเชี่ยวชาญ และมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม
- สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร มีความเข้มแข็งและเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตร
- การพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรของประเทศไทยให้ดีขึ้น และปรับตัวได้ทันตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง รวมทั้งเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่
- การเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- การบริหารจัดการภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

4. เป้าหมาย

- 1) ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น
- 2) ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น
- 3) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น
- 4) สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร มีศักยภาพเพิ่มขึ้น
- 5) การบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล

5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 1) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี
- 2) อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 1
- 3) รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี
- 4) สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (1) สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ 1 และ 2 อย่างน้อยร้อยละ 50 (2) วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง อย่างน้อยร้อยละ 35
- 5) ครัวเรือนเกษตรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม 2,140,000 ครัวเรือน

6. ประเด็นการพัฒนา ประกอบด้วย 5 ประเด็นการพัฒนา 28 แนวทางการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร

แนวทางการพัฒนา

การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร เน้นการป้องกันและแก้ไข ปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร ด้วยการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและ ศาสตร์พระราชา มาใช้เป็นกรอบแนวทางในการส่งเสริมการประกอบอาชีพด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัด ชายแดนใต้ การป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย (Illegal, Unreported and Unregulated Fishing : IUU Fishing) การป้องกันและแก้ไขปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ รวมถึงการป้องกันและ แก้ไขปัญหาความมั่นคงทางไซเบอร์ และการแก้ปัญหาความมั่นคงด้านสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ยกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

แนวทางการพัฒนา

1) **เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ด้วยการ ประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยีและนวัตกรรม การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์และคุ้มครอง สิทธิให้กับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ การสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาอัตลักษณ์พื้นถิ่น รวมทั้งสร้างอัตลักษณ์หรือ เรื่องราวแหล่งกำเนิด สร้างความแตกต่างและความโดดเด่น พัฒนาฐานข้อมูลสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อใช้ประโยชน์ในการวางแผนการผลิตและการตลาด ตลอดจนสร้างตราสินค้าให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในประเทศและส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศ

2) **เกษตรปลอดภัย** พัฒนาคุณภาพมาตรฐานและระบบการรับรองความปลอดภัยในระดับต่าง ๆ รวมถึงการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับของตลาดทั้งในและต่างประเทศ ส่งเสริมและสนับสนุน การผลิตสินค้าเกษตรที่ได้คุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย เพิ่มความสามารถในการเข้าถึงอาหารอย่างทั่วถึง และปลอดภัย สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของเกษตรปลอดภัย และส่งเสริม

ด้านการขยายตลาดบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย รวมทั้งสนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์ตั้งแต่ระดับอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ที่ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์

3) เกษตรชีวภาพ สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพทางการเกษตรเพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาองค์ความรู้และประยุกต์ใช้นวัตกรรมจากภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทคโนโลยีที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมเพื่อการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ เชื่อมโยงไปสู่อุตสาหกรรมต่อเนื่อง สนับสนุนใช้พันธุ์สมุนไพรมัตริ รวบรวมส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจ และส่งเสริมให้มีการนำวัตถุดิบเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้อง

4) เกษตรแปรรูป สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะและผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และผลักดันการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ ตลอดจนให้ความสำคัญกับตราสินค้าและปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา ส่งเสริมการใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรเพื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร รวมทั้งสนับสนุนการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในการควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้าเกษตร

5) เกษตรอัจฉริยะ ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์ทางการเกษตร รวมถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรแห่งอนาคต เพื่อนำมาใช้ในกระบวนการผลิตและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร ทั้งเชิงปริมาณ คุณภาพ และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อวางแผนการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้มีความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งส่งเสริมการทําระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรในราคาที่เข้าถึงได้ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

6) การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ให้ความสำคัญกับมาตรการสนับสนุนที่จะช่วยให้การสร้างมูลค่าในภาคเกษตรดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและเป็นรูปธรรม โดยการเพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร สร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ การเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สนับสนุนการพัฒนาภาคเกษตร พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ และการอำนวยความสะดวกทางการค้า

7) ท่องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม สร้างสรรค์คุณค่าสินค้าและบริการการเกษตรบนฐานของทุนทางวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น มุ่งเน้นการใช้องค์ความรู้และนวัตกรรม ผนวกกับจุดแข็งในด้านความหลากหลายทางทรัพยากรธรรมชาติ วัฒนธรรม และวิถีชีวิตสนับสนุนการสร้าง Soft Power เพื่อสร้างคุณค่าให้กับสินค้าและบริการการเกษตรด้านการท่องเที่ยวที่ตอบสนองต่อพฤติกรรม ความต้องการของนักท่องเที่ยว และสร้างทางเลือกให้เกิดประสบการณ์ใหม่ ๆ ให้แก่นักท่องเที่ยว

8) **โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร** พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์การเกษตรของสถาบันเกษตรกร และระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัยให้มีความพร้อมและเพียงพอต่อการให้บริการในพื้นที่ตามเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจหรือจุดเปลี่ยนถ่ายสินค้าและด่านการค้าที่มีการขนถ่ายสินค้าเกษตร รวมถึงสนับสนุนสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้รวบรวม กระจาย และขนถ่ายสินค้าเกษตร ซึ่งจะเป็นการเชื่อมโยงกิจกรรมด้านโลจิสติกส์ระหว่างเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานภาคเกษตร

9) **การสร้างความเข้มแข็งของสหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร** ที่ก้าวทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรและบริการ การขยายช่องทางการตลาด การสร้างตราสินค้าเกษตรให้เป็นที่ยอมรับ และการใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาในเชิงพาณิชย์ รวมทั้งการปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ ๆ ในการขับเคลื่อนธุรกิจเกษตร สนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกรต้นแบบ เพื่อให้กิจการมีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ ให้ความรู้ในการจัดทำบัญชี การจัดทำงบการเงิน การใช้ข้อมูลทางบัญชีในการบริหารจัดการ กำกับแนะนำ และติดตามผลการจัดทำบัญชี

10) **การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ** ได้แก่ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน โดยยกระดับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ให้เป็นฐานวัตถุดิบ สำหรับการพัฒนาต่อยอดไปสู่อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง ด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ตลอดห่วงโซ่การผลิตเชื่อมโยงการเกษตรและอุตสาหกรรมชีวภาพ ส่งเสริมการวิจัย พัฒนาและการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร จากองค์กรและสถาบันการศึกษาให้แก่สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และเกษตรกร เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรไปสู่อุตสาหกรรมอาหาร พัฒนาการท่องเที่ยวแบบผสมผสานเชิงสุขภาพและวิถีชุมชน เพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ รวมทั้งพัฒนาด้านสินค้าเกษตรให้มีการดำเนินงานที่สะดวกรวดเร็ว ควบคุมและตรวจสอบเพื่อป้องกันและเฝ้าระวังการลักลอบนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

แนวทางการพัฒนา

1) **การเสริมสร้างทุนทางสังคม** ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ การพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง ดำเนินการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร โดยอบรมให้ความรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรในพื้นที่โครงการทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ พัฒนาและส่งเสริมสหกรณ์ สร้างทายาทเกษตรกร สำรวจและวางแผนการใช้ที่ดิน จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สอนแนะนำการจัดทำบัญชี และพัฒนาแหล่งน้ำให้เกษตรกรในพื้นที่โครงการ

2) **การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก** เพิ่มบทบาททางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรผู้สูงอายุ ส่งเสริมการนำความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญาที่สั่งสมมาตลอดช่วงชีวิตของเกษตรกรสูงวัย มาถ่ายทอดสู่คนรุ่นหลัง เพื่อให้เกิดการสืบสานและต่อยอดการพัฒนา ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรสูงวัย เพื่อทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์และสามารถช่วยเหลือชุมชนและสังคม รวมทั้งเสริมสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรผู้สูงอายุเพื่อสร้างความสามารถในการปรับตัวต่อสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไป ลดการใช้แรงงานในกระบวนการผลิต

3) การยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร เสริมสร้างเศรษฐกิจฐานราก โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยให้มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งตนเอง ช่วยเหลือเอื้อเฟื้อซึ่งกันและกัน สนับสนุนให้เกษตรกรเรียนรู้ทางการเกษตรผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร และยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรที่มีศักยภาพ สร้างโอกาสในการเข้าถึงแหล่งเงินทุนอย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ

4) การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก สนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกิน ด้วยการจัดที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาสเข้าทำประโยชน์ในที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน และดำเนินการเปลี่ยนเอกสารสิทธิที่ดิน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตรให้แก่เกษตรกรที่ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ รวมถึงการสร้างโอกาสในการเข้าถึงแหล่งเงินทุนด้วยการแปลงสินทรัพย์เป็นทุนให้กับเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน แนวทางการพัฒนา

1) การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรม ส่งเสริมให้เกิดการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรเชิงพื้นที่เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและเพิ่มความสามารถในการแข่งขันให้กระจายทั่วทุกภูมิภาค โดยการเสริมสร้างองค์ความรู้และเพิ่มศักยภาพให้แก่เกษตรกรในทุกพื้นที่ให้เป็นกลไกในการขับเคลื่อนและสร้างความเข้มแข็งให้กับประเทศด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เป็นรากฐานที่มั่นคงและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ จัดทำฐานข้อมูลด้านการเกษตร เพื่อพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และพื้นที่อนุรักษ์

2) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว อนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง ควบคู่กับการลดผลกระทบจากภัยคุกคามที่ส่งผลต่อชนิดและปริมาณของปศุสัตว์ ประมง และพืชเฉพาะถิ่น สร้างระบบฐานข้อมูลและธนาคารพันธุกรรม การขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งการเพาะปลูกพืช การเลี้ยงสัตว์ และทำการประมงตลอดห่วงโซ่มูลค่า

3) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล ฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ โดยพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำธรรมชาติ ประกอบกับการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ ตามแนวทางการบริหารจัดการประมงอย่างยั่งยืน รวมทั้งการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายอย่างเหมาะสม

4) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ศึกษาผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อพืช ปศุสัตว์ ประมง และทรัพยากรทางการเกษตร สร้างและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิเคราะห์ผลกระทบและการเตือนภัย พัฒนาระบบประกันภัยพืชผลการเกษตร รวมถึงการประกันภัยทางธรรมชาติที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร

5) การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร ด้วยการถ่ายทอดความรู้ และ

พัฒนาศักยภาพเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสียจากฟาร์มปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รวมถึงการจัดการสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล

6) **การบริหารจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ** ด้วยการบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำทั้งระบบ รวมถึงแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพและเพียงพอต่อการทำการเกษตร อุปโภคบริโภค รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำธรรมชาติ และจัดระบบการจัดการในภาวะวิกฤติเพื่อป้องกันบรรเทาและแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย และสร้างความมั่นคงให้กับผู้ใช้ น้ำ

7) **การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ** ด้วยการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ เชื่อมโยงและวางระบบเครือข่ายน้ำทั้งในและนอกเขตชลประทาน และปฏิบัติการทำฝนหลวงเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตร ป่าไม้ และเขื่อนเก็บกักน้ำ แก้ไขปัญหาภัยแล้งให้แก่เกษตรกร และประชาชนผู้ใช้น้ำ

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

แนวทางการพัฒนา

1) **การพัฒนาการให้บริการประชาชน** พัฒนารูปแบบการให้บริการภาครัฐ เพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชนให้มีความสะดวก รวดเร็ว อย่างครบวงจร รวมทั้งนำเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการให้บริการประชาชน

2) **พัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ** พัฒนาหน่วยงานภาครัฐให้เป็นภาครัฐทันสมัย เปิดกว้าง เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง กำหนดนโยบายและการบริหารจัดการที่ตั้งอยู่บนข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์ มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีความโปร่งใสยืดหยุ่น ปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดโครงสร้างองค์กรและออกแบบระบบการบริหารงานใหม่ ให้มีความยืดหยุ่น คล่องตัว กระชับ ทันสมัย สามารถตอบสนองต่อบริบทการเปลี่ยนแปลงได้ในทุกมิติ

3) **การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ** เพื่อให้บุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นคนดี คนเก่ง มีคุณธรรม มีจริยธรรม มีจิตสำนึก มีความสามารถสูง มีภาวะผู้นำ และมีความรู้ความสามารถในการทำงานรับใช้ประเทศชาติและประชาชนอย่างแท้จริง มีทักษะในการปฏิบัติงานที่ทันสมัยและทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก

4) **การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ** ส่งเสริมการปฏิบัติหน้าที่ของข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของรัฐให้มีความใสสะอาด ปราศจากพฤติกรรมที่ส่อไปในทางทุจริต โดยการปฏิบัติหน้าที่ราชการอย่างเปิดเผย โปร่งใส ถูกต้อง และเป็นธรรม

5) **การพัฒนากฎหมาย** พัฒนากฎหมาย กฎระเบียบ ข้อบังคับ และมาตรการต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับบริบทและเอื้อต่อการพัฒนาประเทศ โดยประเมินผลสัมฤทธิ์ ทบทวนความจำเป็นและความเหมาะสมของกฎหมายที่มีอยู่ทุกลำดับชั้นของกฎหมาย แก้ไขปรับปรุงกฎหมายให้ทันสมัย ยกเลิกกฎหมายที่มีเนื้อหาไม่จำเป็นหรือเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ

6) **การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร** ส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในภาคเกษตร ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และองค์ความรู้พื้นฐาน รวมถึงปัจจัยสนับสนุนในการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม เพื่อยกระดับรายได้ ลดรายจ่าย และลดปัจจัยเสี่ยงในการทำการเกษตรให้กับเกษตรกร ตลอดจนรักษาความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น

ส่วนที่ 2

ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ

การจัดทำแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และแผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

1. แผนระดับที่ 1 ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 - 2580

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

2. แผนระดับที่ 2

2.1 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติเป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่าง ๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยง ระหว่างยุทธศาสตร์ชาติด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี 2580 โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มีทั้งหมด 23 ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 16 ฉบับ ได้แก่ (01) ความมั่นคง (02) ต่างประเทศ (03) การเกษตร (หลัก) (05) การท่องเที่ยว (06) พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ (07) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (08) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (09) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (15) พลังทางสังคม (16) เศรษฐกิจฐานราก (18) การเติบโตอย่างยั่งยืน (19) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (20) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (21) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (22) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม และ (23) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

2.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) มีวัตถุประสงค์เพื่อพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” ซึ่งเป็นการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้าง นโยบาย และกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และ

6) แผนปฏิบัติการด้านการดัดแปรสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561-2580)

7) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)

8) แผนปฏิบัติการด้านการจัดการด้านอาหารของประเทศไทย ระยะที่ 1 (พ.ศ. 2566 - 2570)

3.3 นโยบายรัฐบาล

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงนโยบายต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2566 ให้ทราบถึงเจตนารมณ์ ยุทธศาสตร์ และนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งมั่นจะสร้างความสามัคคี ประองตอง ให้เกิดขึ้นในสังคมไทย ซึ่งจะนำไปสู่ความร่วมมือกันในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง การปกครองของประเทศให้ก้าวหน้า เพื่อประโยชน์สุขของประชาชนชาวไทยทุกคน มีนโยบายที่จะพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ สร้างความเข้าใจที่ถูกต้อง และเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติพระราชกรณียกิจของสถาบันพระมหากษัตริย์ รวมทั้งการดำเนินงานตามแนวทางโครงการพระราชดำริอย่างต่อเนื่อง โดยรัฐบาลมีกรอบนโยบายในการบริหารและพัฒนาประเทศตามความเร่งด่วน ซึ่งมีนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

1) **นโยบายระยะสั้น** แก้ปัญหาหนี้สินทั้งในภาคเกษตร ภาคธุรกิจ และภาคประชาชน ด้วยการพักหนี้เกษตรกรตามเกณฑ์ที่กำหนด เพื่อเป็นการลดภาระหนี้ของเกษตรกร และผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

2) **นโยบายระยะกลางและระยะยาว** ครอบคลุมตั้งแต่การสร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิต

2.1) การสร้างรายได้ในภาคเกษตร โดยใช้หลักการตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยการสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร บูรณาการองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพ ส่งเสริมการบริหารจัดการแปลงเกษตร ด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming) การวิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิต และเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น หาดตลาดให้สินค้าเกษตรได้ขายในราคาที่เหมาะสม สนับสนุนการปลูกพืชให้เหมาะสมกับพื้นที่ และการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น รวมทั้งแก้ไขข้อกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมประมงให้เหมาะสม บริหารจัดการภาคเกษตรที่ครบถ้วนทุกด้าน ตั้งแต่ ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กลไกราคา แหล่งเงินทุน นวัตกรรม และกรรมสิทธิ์ที่ดินของเกษตรกรผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ และกลุ่มประมง มีเป้าหมายหลักเพื่อสร้างรายได้ในภาคเกษตร

2.2) การสร้างและขยายโอกาส เร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน ส่งเสริมการปลูกไม้ยืนต้นให้เหมาะสมกับประเภทและลักษณะของพื้นที่ การขายคาร์บอนเครดิตอย่างยุติธรรม ยกเลิกและปรับปรุงกฎหมายที่ไม่จำเป็น

2.3) สร้างคุณภาพชีวิตที่ดี ส่งเสริมและเร่งฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดินและน้ำ วางแผนรับมือและป้องกันวิกฤติด้านสิ่งแวดล้อม สร้างแรงจูงใจทางเศรษฐกิจทั้งทางบวกและทางลบในภาคเกษตรกรรม

จากการแถลงนโยบายต่อรัฐสภาดังกล่าว สำนักงบประมาณ ได้พิจารณาสรุปเป็นประเด็นจากการแถลงนโยบายสำคัญของรัฐบาลที่แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2566 จำนวน 142 ประเด็น กำหนดให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นหน่วยงานหลัก จำนวน 18 ประเด็น และเป็นหน่วยงานสนับสนุน จำนวน 16 ประเด็น รวมประเด็นที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เกี่ยวข้อง จำนวน 34 ประเด็น ดังนี้

- 1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร (หลัก)
- 2) Halal Food / Future Food (หลัก)
- 3) เจรจา IUU (หลัก)

4) แก้ปัญหาหนี้สินเกษตรกร (หลัก) 5) แก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมและมลภาวะ PM 2.5 สร้างแรงจูงใจทางเศรษฐกิจ (หลัก) 6) ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality (หลัก) 7) ปรามหุเถื่อน (หลัก) 8) บริหารจัดการแปลงเกษตร ด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming) (หลัก) 9) วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า (หลัก) 10) สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงพืชให้เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจ (หลัก) 11) สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (หลัก) 12) บริหารจัดการภาคเกษตรทั้งวงจร ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กลไกราคา เงินทุน นวัตกรรม กรรมสิทธิ์ที่ดิน (หลัก) 13) ใช้สินทรัพย์เพื่อสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ (หลัก) 14) ส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดินและน้ำ (หลัก) 15) บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก) 16) เพิ่มประสิทธิภาพ และผลผลิตของภาคการเกษตร (หลัก) 17) ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน (หลัก) 18) พิจารณาเอกสารสิทธิการใช้ประโยชน์ให้เป็นโฉนด (หลัก) 19) ส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาด พลังงานหมุนเวียน 20) ผลักดันการท่องเที่ยว 21) วางแผนรับมือและป้องกันวิกฤตด้านสิ่งแวดล้อม 22) เพิ่มความปลอดภัยทางไซเบอร์ 23) สนับสนุน Soft Power 24) อนุรักษ์ ฟื้นฟู ต่อยอดศิลปะ วัฒนธรรมและส่งเสริมภูมิปัญญาท้องถิ่น 25) ส่งเสริม 1 ครอบครัว 1 ทักษะ Soft Power 26) ทุดเศรษฐกิจเชิงรุก เปิดประตูการค้า 27) เจรจาความร่วมมือทางการค้าระหว่างประเทศ (FTA) 28) พัฒนาเศรษฐกิจการค้าชายแดน 29) เดินหน้า E-Government 30) ปรับปรุงการทำงานให้เป็นรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากยิ่งขึ้น 31) ส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนาด้านสังคม ด้านวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (Applied Science) 32) ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 33) ปลูกฝังความรักในสถาบันหลักของชาติ และ 34) ป้องกันและขจัดการทุจริต

3.4 นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) ได้มอบนโยบายในการพัฒนาภาคเกษตร เน้นการสร้างรายได้ภาคเกษตรโดยใช้หลักการตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้ การขยายโอกาสและสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่เกษตรกร ด้วย 9 นโยบายสำคัญ ได้แก่

- 1) การจัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร
- 2) การจัดทำข้อมูลเกษตรกร แปลงเกษตรกรในระบบดิจิทัล และการประกันภัยพืชผล
- 3) การส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน
- 4) การบริหารจัดการน้ำ
- 5) การผลักดันสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
- 6) การส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง
- 7) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 8) การเปลี่ยนแปลงสภาวะสิ่งแวดล้อม
- 9) การทำงานและการวิจัยภายใต้กรอบความร่วมมือต่าง ๆ

ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) กับแผน 3 ระดับ

แผนระดับ 1

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 - 2580

(1) ด้านความมั่นคง

(2) ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

(3) ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

(4) ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

(5) ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

(6) ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

แผนระดับ 2

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

1. ความมั่นคง

2. การต่างประเทศ

3. การเกษตร

4. การท่องเที่ยว

5. พลังทางเลือก

6. พื้นที่และเมืองนำอยู่จัดริยะ

7. โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและดิจิทัล

8. ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่

9. เขตเศรษฐกิจพิเศษ

10. การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

11. เศรษฐกิจฐานราก

12. ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาอนาคต

13. ภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง

14. ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)

1. เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

2. สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค

3. วิถีชีวิตยั่งยืน

4. ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศ

1. สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

2. การท่องเที่ยวเน้นคุณค่า

3. SMEs วิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจเพื่อสังคม

4. พื้นที่และเมืองที่มีความเจริญทันสมัย และปลอดภัย

5. ประสิทธิภาพการลงทุนและโลจิสติกส์

6. อีเล็คทรอนิกส์อัจฉริยะและบริการดิจิทัล

7. ความยากจนข้ามรุ่นลดลง และความคุ้มครองทางสังคม

8. การลดความเหลื่อมล้ำและยกระดับคุณภาพชีวิต

9. การลดความเหลื่อมล้ำและยกระดับคุณภาพชีวิต และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

10. เศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

11. การลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

นโยบายรัฐบาล : • สร้างรายได้ • ลดรายจ่าย • ขยายโอกาส • บริหารแผ่นดิน

แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 - 2570

1. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการสมัยใหม่

2. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

3. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

4. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อมเพื่อความมั่นคงด้านอาหาร

5. ยกระดับคุณภาพเกษตรกรและแปลงเกษตรกรในระบบดิจิทัลและการประกันภัยพืชผล

6. การจัดทำข้อมูลเกษตรกรแปลงเกษตรกรในระบบดิจิทัล และการประกันภัยพืชผล

7. การส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน

8. การบริการจัดการน้ำ

9. การผลักดันสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

10. การส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง

11. การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

12. การส่งเสริมและยกระดับมาตรฐานและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง

13. ภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

1. เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร

2. ยกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

3. สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

4. บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

5. พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

ส่วนที่ 3

ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals : SDGs)

องค์การสหประชาชาติ ได้จัดทำวาระการพัฒนาภายหลังปี ค.ศ. 2015 (post-2015 development agenda) มีวัตถุประสงค์เพื่อมุ่งขจัดความยากจนในทุกมิติและทุกรูปแบบ โดยมีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป็นกรอบกำหนดทิศทางการพัฒนาที่ยั่งยืนของโลกในอีก 15 ปีข้างหน้า (พ.ศ. 2559 - 2573) ซึ่งครอบคลุม 3 เสาหลักการพัฒนาที่ยั่งยืน คือ เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม รวมถึงความเชื่อมโยงระหว่างมิติต่าง ๆ เพื่อให้บรรลุถึงการพัฒนาที่ยั่งยืน ประกอบด้วย 17 เป้าหมาย 169 เป้าประสงค์ โดยแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) มีความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals: SDGs) ดังนี้

1. เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร และยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน (หลัก)

1.1 เป้าหมายย่อย 2.1 ยุติความหิวโหยและสร้างหลักประกันให้ทุกคน โดยเฉพาะกลุ่มยากจน และกลุ่มที่อยู่ในสถานการณ์เปราะบาง รวมถึงทารก ได้เข้าถึงอาหารที่ปลอดภัย มีโภชนาการ และเพียงพอตลอดทั้งปี

1.2 เป้าหมายย่อย 2.2 ยุติภาวะทุพโภชนาการทุกรูปแบบและแก้ไขปัญหาความต้องการสารอาหารของหญิงวัยรุ่น หญิงตั้งครรภ์ และให้นมบุตร และผู้สูงอายุ ภายในปี 2573 รวมถึงบรรลุเป้าหมายที่ตกลงร่วมกันว่าด้วยภาวะเตี้ย แคระแกร็น และผอมแห้งในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี

1.3 เป้าหมายย่อย 2.3 เพิ่มผลิตภาพทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตอาหารรายเล็ก โดยเฉพาะผู้หญิง คนพื้นเมือง คราวเรือนเกษตรกร เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ และชาวประมง ให้เพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า โดยรวมถึง การเข้าถึงที่ดินและทรัพยากร และปัจจัยการผลิต ความรู้ บริการทางการเงิน ตลาด และโอกาสในการสร้างมูลค่าเพิ่ม และการจ้างงานนอกภาคการเกษตรอย่างมั่นคงและเท่าเทียม

1.4 เป้าหมายย่อย 2.4 สร้างหลักประกันว่าจะมีระบบการผลิตอาหารที่ยั่งยืน และดำเนินการตามแนวปฏิบัติทางการเกษตรที่มีภูมิคุ้มกัน เพื่อเพิ่มผลิตภาพและการผลิต ซึ่งจะช่วยรักษาระบบนิเวศ เสริมขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลง ของสภาพภูมิอากาศ สภาวะอากาศรุนแรงสุดขีด ภัยแล้ง อุทกภัย และภัยพิบัติอื่น ๆ และจะช่วยพัฒนาที่ดินและคุณภาพดินอย่างต่อเนื่อง

1.5 เป้าหมายย่อย 2.5 คงความหลากหลายทางพันธุกรรมของเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้เพาะปลูก สัตว์ในไร่นา และที่เลี้ยงตามบ้านเรือน และชนิดพันธุ์ตามธรรมชาติ รวมถึงให้มีธนาคารพืช และเมล็ดพันธุ์ที่มีการจัดการที่ดี และมีความหลากหลาย ทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ และสร้างหลักประกันว่าจะมีการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์ ที่เกิดจากการใช้ทรัพยากรทางพันธุกรรมและองค์ความรู้ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นธรรม และเท่าเทียม ตามที่ตกลงกันระหว่างประเทศ

1.6 เป้าหมายย่อย 2.a เพิ่มการลงทุน รวมถึงการยกระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ ในด้านโครงสร้างพื้นฐานในชนบท การวิจัยและการส่งเสริมการเกษตร การพัฒนาเทคโนโลยี และการทำธนาคารเชื้อพันธุ์พืชและสัตว์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรในประเทศกำลังพัฒนา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในประเทศพัฒนาน้อยที่สุด

1.7 เป้าหมายย่อย 2.b แก้ไขและป้องกันการกีดกันและการบิดเบือนทางการค้าในตลาดเกษตรโลก รวมถึงการจัดการอุดหนุนสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออกทุกรูปแบบและมาตรการ เพื่อการส่งออกทุกแบบ ที่ให้ผลในลักษณะเดียวกัน โดยให้เป็นไปตามอาณัติ ของกรอบการพัฒนาโดฮา

1.8 เป้าหมายย่อย 2.c ใช้มาตรการเพื่อสร้างหลักประกันว่าตลาดโภคภัณฑ์อาหารและตลาดอนุพันธ์ สามารถทำงานได้อย่างเหมาะสม และอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลของตลาด รวมถึงข้อมูลคลังสำรองอาหารได้อย่างทันการณ์เพื่อจำกัดความผันผวนของราคาอาหารอย่างรุนแรง

2. เป้าหมายที่ 14 อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (รอง)

2.1 เป้าหมายย่อย 14.4 ให้กำกับการทำการประมงอย่างมีประสิทธิภาพ และยุติการประมงเกินขีดจำกัด การประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU) และแนวปฏิบัติด้านการประมงที่เป็นไปในทางทำลาย รวมทั้งดำเนินการให้เป็นผลตามแผนการบริหารจัดการ ที่อยู่บนฐานวิทยาศาสตร์ เพื่อจะฟื้นฟูมวลสัตว์น้ำ (Fish Stock) อย่างน้อยที่สุดให้อยู่ในระดับผลผลิตสูงสุดที่ยั่งยืน (Maximum Sustainable Yield) ตามคุณลักษณะทางชีววิทยาของสัตว์น้ำเหล่านั้นภายในเวลาที่สั้นที่สุดที่จะเป็นไปได้

2.2 เป้าหมายย่อย 14.6 ยับยั้งการอุดหนุนการประมงบางรูปแบบที่มีส่วนทำให้เกิดการประมงเกินขีดจำกัด ขจัดการอุดหนุนที่มีส่วนทำให้เกิดการประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม และระงับการริเริ่มการอุดหนุนในลักษณะดังกล่าว โดยตระหนักว่าการปฏิบัติที่เป็นพิเศษ และแตกต่างที่เหมาะสม และมีประสิทธิภาพสำหรับประเทศกำลังพัฒนาและประเทศพัฒนาน้อยที่สุด ควรเป็นส่วนควบในการเจรจาการอุดหนุนการประมงขององค์การการค้าโลก

2.3 เป้าหมายย่อย 14.7 เพิ่มผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจจากการใช้ทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืน รวมถึงผ่านทางการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในด้านการประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการท่องเที่ยว

2.4 เป้าหมายย่อย 14.b จัดให้ชาวประมงพื้นบ้านรายเล็กเข้าถึงทรัพยากรทางทะเลและตลาด

3. เป้าหมายที่ 15 ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน ในส่วนของต่อสู้อการกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดิน และฟื้นฟูสภาพกลับมาใหม่ และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ (รอง)

3.1 เป้าหมายย่อย 15.3 ต่อด้านการกลายสภาพเป็นทะเลทราย ฟื้นฟูที่ดินและดินที่เสื่อมโทรม รวมถึงที่ดินที่ได้รับผลกระทบจากการกลายสภาพเป็นทะเลทราย ภัยแล้ง และอุทกภัย และพยายามที่จะบรรลุความสมดุลของการจัดการทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน

4. เป้าหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีการดำเนินงานที่สนับสนุนการขับเคลื่อนการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ ทั้งในด้านข้อมูล การจัดทำแผน และรายงานผลการดำเนินงาน ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อหน่วยงานรับผิดชอบหลักในแต่ละเป้าหมาย จำนวน 7 เป้าหมาย ดังนี้

4.1 เป้าหมายที่ 1 ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่

4.2 เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดี สำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย

4.3 เป้าหมายที่ 5 บรรลุความเสมอภาคระหว่างเพศ และเพิ่มบทบาทของสตรีและเด็กหญิงทุกคน

4.4 เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคนและมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน

4.5 เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ และมีผลดีภาพ และการมีงานที่สมควรสำหรับทุกคน

4.6 เป้าหมายที่ 12 สร้างหลักประกันให้มีรูปแบบการบริโภคและผลิตที่ยั่งยืน

4.7 เป้าหมายที่ 13 ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และผลกระทบที่เกิดขึ้น

ส่วนที่ 4

แผนปฏิบัติการราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

1. วิสัยทัศน์

“เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี”

2. พันธกิจ

- 2.1 ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- 2.2 พัฒนาเศรษฐกิจภาคการเกษตรและสหกรณ์ให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- 2.3 วางแผนการผลิตด้วยหลักการตลาดนำการผลิต
- 2.4 บริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ
- 2.5 ส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ได้จริง
- 2.6 ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- 2.7 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรและสิ่งอำนวยความสะดวกให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

3. เป้าประสงค์

- 3.1 เกษตรกรกินดีอยู่ดี มีทักษะ มีความเชี่ยวชาญ และมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม
- 3.2 สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร มีความเข้มแข็ง และเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตร
- 3.3 การพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรของประเทศไทยให้ดีขึ้น และปรับตัวได้ทันตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง รวมทั้งเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่
- 3.4 การเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- 3.5 การบริหารจัดการภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

4. เป้าหมาย

- 4.1 ผลิตภัณท์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น
- 4.2 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น
- 4.3 รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น
- 4.4 สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร มีศักยภาพเพิ่มขึ้น
- 4.5 การบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล

5. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 5.1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณท์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี
- 5.2 อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 1
- 5.3 รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี
- 5.4 สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (1) สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ 1 และ 2 อย่างน้อยร้อยละ 50 (2) วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง อย่างน้อยร้อยละ 35

5.5 ครั้วเรือนเกษตรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม 2,140,000 ครั้วเรือน

6. ประเด็นการพัฒนา

- 6.1 เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
- 6.2 ยกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร
- 6.3 สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร
- 6.4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- 6.5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร

1. เป้าหมาย

- 1) ปัญหาการค้ำชูด้านแรงงานประมงได้รับการแก้ไขจนไม่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจด้านประมง
- 2) เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้มีรายได้เพิ่มขึ้น

2. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 1) สินค้าประมงส่งออกของไทยไม่ถูกตีกลับจากสหภาพยุโรปเนื่องจากสาเหตุ IUU ร้อยละ 100
- 2) การใช้แรงงานในเรือประมงพาณิชย์ถูกต้องตามกฎหมาย ร้อยละ 100
- 3) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาอาชีพจังหวัดชายแดนใต้มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

3. แนวทางการพัฒนา

1) การป้องกันและแก้ไขปัญหามีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร

(1) สร้างจิตสำนึกให้เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชา มาใช้เป็นกรอบแนวทางในการประกอบอาชีพให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน กลุ่มเกษตรกร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร โดยใช้หลักพอประมาณ ความมีเหตุผล มีภูมิคุ้มกัน และพึ่งพาตนเอง เน้น “เข้าใจ เข้าถึง พัฒนา” ไปสู่การปฏิบัติจริงในพื้นที่ ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ และวิถีชีวิต โดยยึดความต้องการของเกษตรกรผ่านการทำประชาคม ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ ด้วยการส่งเสริมสนับสนุนความรู้ เทคโนโลยี ปัจจัยการผลิตการเกษตร การแปรรูป การตลาด และติดตาม วิเคราะห์ แก้ปัญหา ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร การสร้างแปลงเกษตรต้นแบบ และเสริมสร้างความพอเพียงทางการเงินแก่เกษตรกร

(2) บูรณาการการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายการบริหารและการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้ นโยบายรัฐบาล และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาประเทศ โดยดำเนินงานตามนโยบายเพื่อแก้ไขปัญหาความไม่สงบที่เกิดขึ้นในพื้นที่ เพื่อประโยชน์และการอยู่ร่วมกันอย่างสันติภายใต้พหุวัฒนธรรม ร่วมกันระหว่างองค์กรภาครัฐ องค์กรภาคเอกชน ภาคประชาชน เกษตรกร กลุ่มนักรบเมืองท้องถิ่น และกลุ่มต่าง ๆ ของคนในพื้นที่ เพื่อร่วมกัน ปกป้องหรือแก้ไขปัญหาการทำงานในพื้นที่ให้เกิดความเป็นเอกภาพและมีการบูรณาการงานในพื้นที่

(3) ป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคงทางไซเบอร์ มุ่งเน้นการวางกลยุทธ์/ยุทธวิธีในการแก้ไขปัญหา ด้านความมั่นคงทางไซเบอร์ ให้ครอบคลุมสภาพปัญหาของภัยคุกคามทางไซเบอร์ ได้แก่ การโจมตีทางไซเบอร์ การจารกรรมหรือเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อมูล การโจมตีต่อกลุ่มโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ และการเผยแพร่ข้อมูลเพื่อความปั่นป่วนอันกระทบต่อประชาชน รวมทั้งอาจส่งผลกระทบต่อความมั่นคง

(4) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (Illegal Unreported and Unregulated Fishing : IUU Fishing) โดยยึดหลักการบริหารจัดการประมงตามมาตรฐานสากล เพื่อยกระดับการประมงไทยให้ได้มาตรฐานสากลได้อย่างสมบูรณ์ทั้งระบบ รวมทั้งแก้ไขปัญหาการทำประมงของประเทศไปสู่การประมงอย่างยั่งยืน ทั้งด้านกฎหมาย การบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงและกองเรือ การติดตาม ควบคุม และเฝ้าระวัง การตรวจสอบย้อนกลับ การจดทะเบียนเรือประมง รวมถึงด้านแรงงาน โดยร่วมมือกับประชาคมโลกในการร่วมรักษาทรัพยากรทางทะเล และนำพาการประมงของประเทศและโลกไปสู่ความยั่งยืน เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารให้แก่ประชากรของโลก

(5) ป้องกันและแก้ไขปัญหาระงาต่างดาวและการค้ามนุษย์ โดยบูรณาการตรวจสอบเรือประมงและแรงงานในภาคประมงร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง คุ้มครองแรงงานประมงผ่านระบบการออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับคนต่างดาว บริหารจัดการแรงงานต่างดาวในอุตสาหกรรมประมงให้ทำงานถูกต้องตามกฎหมายและได้รับความคุ้มครอง เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจ ความเชื่อมั่นให้กับผู้นำเข้าสินค้าประมง

(6) บริหารจัดการทรัพยากรประมงทะเลที่ยั่งยืน ให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ชาติที่เกี่ยวข้องกับการแก้ปัญหา IUU Fishing โดยดำเนินนโยบายแก้ไขปัญหในการดำรงชีวิตของประชาชน ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง ปรับปรุงแก้ไขกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายให้เหมาะสม รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นบ้าน ให้สอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์ระหว่างประเทศ และนโยบายหลักในการพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย โดยฟื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐานของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน รวมทั้งสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรแร่และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อการพัฒนาประเทศและเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน

(7) พัฒนาความรู้ ความเข้าใจด้านความเสี่ยง การปรับตัวเพื่อรับมือกับภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับเกษตรกร สนับสนุนการพัฒนาเครือข่ายในการจัดการภัยพิบัติ สร้างระบบประกันภัย พัฒนาระบบเตือนภัยโดยรวมมือกันระหว่างภาครัฐและภาคประชาชน ควบคู่กับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่น สนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืนให้ทั่วถึงและเป็นธรรม พัฒนาความร่วมมือกับต่างประเทศในการบริหารจัดการรูปแบบทวิภาคี และพหุภาคี เพื่อแก้ปัญหาความมั่นคงด้านสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน โดยเฉพาะการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ปัญหาหมอกควันข้ามพรมแดน ปัญหาจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ยกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

1. เป้าหมาย

- 1) สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
- 2) สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
- 3) สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
- 4) 4.1) สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
4.2) ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น
- 5) ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น
- 6) รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้น
- 7) ต้นทุนโลจิสติกส์ภาคเกษตรลดลง
- 8) 8.1) สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมีปริมาณธุรกิจเพิ่มขึ้น
8.2) วิสาหกิจชุมชนที่ได้รับการพัฒนามีรายได้เพิ่มขึ้น
- 9) อัตราการขยายตัวมูลค่าผลผลิตมวลรวมภาคเกษตรของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น

2. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 1) อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 10
- 2) 2.1) อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรอง GAP เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
2.2) อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
- 3) อัตราการขยายตัวของมูลค่าเกษตรชีวภาพ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
- 4) 4.1) มูลค่าสินค้าเกษตรที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
4.2) ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
- 5) มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญต่อหน่วย เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
- 6) รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 12 ต่อปี
- 7) สัดส่วนต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญต่อยอดขายลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี
- 8) 8.1) อัตราการขยายตัวปริมาณธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เพิ่มขึ้นร้อยละ 1 ต่อปี
8.2) อัตราการเติบโตของรายได้ของวิสาหกิจชุมชน เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 4
- 9) อัตราการขยายตัวมูลค่าผลผลิตมวลรวมภาคเกษตรของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ราคาประจำปี เพิ่มขึ้น 3.5 ต่อปี

3. แนวทางการพัฒนา

1) เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

(1) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการวางแผนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยกำหนดชนิดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและพื้นที่การผลิต จัดทำแผนการผลิตสินค้า การบริหารจัดการพื้นที่ การประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยี การพัฒนากระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ เพื่อให้มีสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นออกสู่ตลาดสม่ำเสมอ รวมถึงสินค้าเกษตรนอกฤดูฤดูกาล

ตลอดจนรวบรวม อนุรักษ์พันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์พื้นถิ่น รวมทั้งเชื่อมโยงการใช้ประโยชน์จากอัตลักษณ์พื้นถิ่นของแต่ละพื้นที่ไปสู่ภาคการผลิตอื่น

(2) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น การพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรให้เป็นสินค้าเกษตรพรีเมียม เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน เพิ่มทักษะด้านการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ได้แก่ ข้าว ผลไม้เมืองร้อน หม่อนไหม/ผ้าไหมไทย ปศุสัตว์ สัตว์น้ำ และอื่น ๆ

(3) สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการส่งเสริมขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication : GI) และขึ้นทะเบียนสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นหรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้าเกษตร พัฒนาคุณภาพมาตรฐาน การรับรองสินค้าเกษตร และระบบตรวจสอบย้อนกลับ พัฒนาบรรจุภัณฑ์ที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย พัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์ รวมทั้งการสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าเกษตรในแต่ละท้องถิ่น ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเอกลักษณ์ของแต่ละพื้นที่ในการเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและบริการ

(4) พัฒนาตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น พัฒนาการเข้าถึงข้อมูลสินค้าเกษตร จัดทำฐานข้อมูลผลิตภัณฑ์ ราคา แหล่งผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น สร้างเครือข่ายและช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตร ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการด้านการตลาดเฉพาะ สนับสนุนการประชาสัมพันธ์การบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในระดับประเทศ และจัดแสดงงานสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนสร้างการรับรู้ความเข้าใจด้านโภชนาการของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

2) เกษตรปลอดภัย

(1) สร้างแรงจูงใจในการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ตามมาตรฐานระบบการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ โดยการสนับสนุนปัจจัยการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีคุณภาพและเหมาะสม การบริหารจัดการพื้นที่ สภาพดิน และน้ำที่เหมาะสม พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่เอื้อต่อการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย รวมทั้งการเพิ่มผลิตภาพแรงงาน

(2) วางแผนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร และระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรอินทรีย์ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ป้องกันการปนเปื้อนของสารเคมีอันตรายในสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหารในทุกกระดับ

(3) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่าง ๆ รวมถึงการพัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร ตลอดจนพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับตรงตามความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

(4) ยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรให้ได้การรับรองมาตรฐาน เริ่มตั้งแต่ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ โครงสร้างพื้นฐานด้านดิน และน้ำให้พื้นที่เอื้อต่อการผลิตสินค้าเกษตรให้เป็นไปตามมาตรฐานต่าง ๆ รวมทั้งการเตรียมความพร้อมของหน่วยงานรัฐในการตรวจรับรองมาตรฐานให้สามารถดำเนินการได้อย่างรวดเร็ว ทั่วถึง

ทันเวลา และเข้าถึงง่าย เพื่อเร่งผลักดันให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบการผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐานตามระบบการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือมาตรฐานเกษตรอินทรีย์

(5) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ การตรวจรับรองและการแปรรูปผลผลิตที่ได้การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การตลาดและการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรอินทรีย์ เชื่อมโยงตลาดให้กับกลุ่มเกษตรกรที่มีผลผลิตหรือผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แล้ว ควบคู่กับการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน เพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ ควบคู่ไปกับการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

(6) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน ทั้งมาตรฐานที่เป็นขั้นพื้นฐานตามหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและมาตรฐานขั้นสูง เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น ตลอดจนส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้าเกษตร พร้อมทั้งดูแลการผลิตอาหารภายใต้มาตรฐานความปลอดภัย และการคุ้มครองผู้บริโภคและการค้าระดับสากล

(7) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย เพื่อสุขภาวะและโภชนาการที่เหมาะสม และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

3) เกษตรชีวภาพ

(1) วางแผนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยกำหนดชนิดและพื้นที่การผลิตที่เหมาะสม สำรวจจวนุรักษ์ รวบรวมพันธุกรรมพืช สัตว์ และจุลินทรีย์ รวมทั้งสนับสนุนการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพ การอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์ เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรชีวภาพ

(2) ส่งเสริมการทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ด้วยการจัดระบบการจัดการของเสียจากฟาร์มเกษตร ระบบการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร โดยสนับสนุนให้มีการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น แกลบ เปลือกและเมล็ด มูลสัตว์ กลับมาแปรรูปเป็นพลังงานทดแทนหรือพลังงานชีวภาพ หรือผลิตเป็นปุ๋ย เพื่อใช้ในครัวเรือนและชุมชน ตลอดจนการผลิตในเชิงอุตสาหกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ช่วยลดปริมาณขยะมูลฝอยและรักษาสิ่งแวดล้อม

(3) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ โดยมีปริมาณสารสกัดเพียงพอและปลอดภัยจากสารเคมี เพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง รวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลิตภัณฑ์สมุนไพร เช่น สมุนไพรแปรรูป ตลอดจนการปลูกพืชสมุนไพรเพื่อการปศุสัตว์

(4) ยกกระดับเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจเกษตรขนาดกลางและเล็กบนฐานทรัพยากรชีวภาพ สนับสนุนการจัดตั้งและบริหารจัดการวิสาหกิจ (เชิงพาณิชย์) ให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยนำทรัพยากรชีวภาพในท้องถิ่นหรือชุมชนมาต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด สนับสนุนแหล่งเงินทุนสำหรับการดำเนินการจัดตั้งวิสาหกิจเกษตรฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น สนับสนุนเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการบริหารจัดการ รวมทั้งเชื่อมโยงเครือข่ายกับภาคอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว และบริการ

(5) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป การวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ อาทิ อาหาร เวชภัณฑ์ เครื่องสำอาง และพลังงานชีวภาพ รวมทั้งยกระดับผลิตภัณฑ์สู่สินค้าเกษตรพรีเมียม ตลอดจนมีการใช้ฐานจากความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อใช้ประโยชน์และต่อยอดไปสู่การผลิตในเชิงอุตสาหกรรม

(6) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย โดยใช้โอกาสจากความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบันที่ใส่ใจสุขภาพ และการรักษาสิ่งแวดล้อมทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ

4) เกษตรแปรรูป

(1) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่ได้มาตรฐานและเพียงพอ เพื่อเชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง สำหรับใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

(2) ส่งเสริมการแปรรูปขั้นต้นและขั้นกลาง โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดจนนำภูมิปัญญาและองค์ความรู้ที่ทันสมัย มาเพิ่มประสิทธิภาพในการแปรรูป เพื่อสร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร ผลักดันให้มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะ และผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรมขั้นสูง รวมทั้งสนับสนุนแหล่งทุนเพื่อการลงทุนด้านเทคโนโลยีการแปรรูป

(3) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิต กระบวนการหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป อาทิ บรรจุกฎภัณฑ์อัจฉริยะ ระบบควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ระบบติดตามผลิตภัณฑ์ระหว่างขนส่ง และยืดอายุของอาหารและสินค้าเกษตรในบรรจุกฎภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้าเกษตร การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการแปรรูป อุปกรณ์ เครื่องจักรกลเพื่อการแปรรูปและทดแทนแรงงานคน

(4) ส่งเสริมและกระตุ้นความต้องการใช้และบริโภคสินค้าเกษตรแปรรูปคุณภาพสูง ส่งเสริมการสร้างตราสินค้าเกษตร และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ การสร้างเครือข่ายตลาดแปรรูปและจับคู่ธุรกิจ การประชาสัมพันธ์สร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพของสินค้าเกษตรไทย รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

5) เกษตรอัจฉริยะ

(1) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต อาทิ เกษตรแม่นยำ เกษตรโนรม และเกษตรแนวตั้ง เพื่อนำมาใช้ในกระบวนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตรทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ ตลอดจนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และทดแทนแรงงานภาคเกษตรที่ลดลงและการเข้าสู่สังคมสูงอายุ

(2) สนับสนุนการจัดทำแปลง/โรงเรือนสาธิตต้นแบบเกษตรอัจฉริยะให้กับเกษตรกรที่มีความพร้อมในการรับรองความรู้มาสู่การปฏิบัติ เพื่อเป็นแปลง/โรงเรือนสาธิตในท้องถิ่น โดยหน่วยงานรัฐทำหน้าที่เป็นที่เลี้ยง และสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นตามความเหมาะสม เพื่อยกระดับความสามารถในการผลิต และการจัดการฟาร์ม การเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะ

(3) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สนับสนุนให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการยกระดับกระบวนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม รวมถึงองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาดต่าง ๆ ตลอดจนการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่าง ๆ เพื่อการวางแผนการเกษตร และพัฒนา

เกษตรกรให้เป็น Smart Farmer/Young Smart Farmer/Start up ด้านการเกษตรที่มีความสามารถในการแข่งขัน

(4) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรตั้งแต่ระดับการผลิตที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมขั้นพื้นฐานจนถึงขั้นสูงสุดตามศักยภาพของเกษตรกร ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มผลผลิตการผลิต เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรในเชิงมูลค่าและปริมาณต่อพื้นที่สูงสุด และทดแทนการผลิตดั้งเดิม ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรอัจฉริยะ รวมถึงการให้บริการด้านการเกษตรอัจฉริยะ และการสนับสนุนให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการเทคโนโลยี/การให้บริการเกษตรอัจฉริยะ (Agricultural Service Provider)

(5) พัฒนาระบบตลาดพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการจัดการตลาดอัจฉริยะ จัดสร้างแพลตฟอร์มตลาดทั้งในรูปแบบออนไลน์และออฟไลน์ การเชื่อมโยงกับภาคอุตสาหกรรม ท่องเที่ยวและบริการ การประชาสัมพันธ์ จัดการแสดงสินค้าเกษตร และส่งเสริมค่านิยมในการบริโภคสินค้าเกษตรในประเทศ

6) การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร

(1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร อาทิ ทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ การคุ้มครองที่ดินทางการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร เพื่อนำมาวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตร และนำไปสู่การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก

(2) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยสร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ สนับสนุนให้ชุมชนทำการเกษตรของท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งอาหารของชุมชน ลดการพึ่งพาอาหารจากภายนอก ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้ครัวเรือนสามารถพึ่งพาตนเองได้ และเป็นฐานในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทในการดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่าง ๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน เพื่อให้สามารถเข้าถึงอาหารอย่างเพียงพอและเหมาะสม รวมทั้งการมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง การติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

(3) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม และข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร รวมทั้งการพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย และกลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ ทั้งด้านอุปสงค์และอุปทาน อาทิ เสถียรภาพราคาสินค้าเกษตร กฎระเบียบการค้าระหว่างประเทศ ภัยพิบัติธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความมั่นคงอาหาร โดยกำหนดมาตรการรองรับ มาตรการเตือนภัย มาตรการการปรับตัว ระบบสำรองอาหารในภาวะวิกฤต ระบบการประกันภัยและการประกันความเสี่ยงให้ทันกับสถานการณ์ รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์

สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ สามารถวิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างแม่นยำและทันต่อสถานการณ์

(4) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่าง ๆ เพื่อรองรับการพัฒนาการสร้างความมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ทั้งในส่วนของปัจจัยการผลิต เทคโนโลยีการเกษตร เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ที่รองรับกับบริบทการเปลี่ยนแปลงที่อาจจะเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในเชิงพาณิชย์ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ โดยใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในท้องถิ่น เพื่อพัฒนาการผลิตและยกระดับเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร

(5) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตร ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค รวมทั้งจัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค

(6) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ โดยการใช้สื่อแบบดั้งเดิมและบนอินเทอร์เน็ต การจัดนิทรรศการและงานแสดงสินค้าเกษตร การรณรงค์ให้ความรู้ความเข้าใจถึงคุณค่าหรือเรื่องราวของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตร และการสร้างตราสินค้าเกษตรไทยให้เป็นที่ยอมรับระดับสากล รวมทั้งสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมและแนวคิดสร้างสรรค์ในการ ออกแบบบรรจุภัณฑ์ให้มีความสวยงาม โดยคำนึงถึงประโยชน์ต่อการใช้งาน ความต้องการของผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนยกระดับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาทั้งในและต่างประเทศตลอดห่วงโซ่การผลิต

7) ท้องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม

พัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร ยกระดับฟาร์มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว มีองค์ความรู้ สัญลักษณ์และความเป็นอัตลักษณ์ของแต่ละแห่ง เน้นกิจกรรมการท่องเที่ยวที่เป็นด้านการเกษตรและเป็นเอกลักษณ์ของชุมชน รวมทั้งเชื่อมโยงวิถีชีวิต วัฒนธรรม ภูมิปัญญา และสินค้าเกษตรระหว่างชุมชนให้เป็นเรื่องราว (Story) ของชุมชน เพื่อเป็นการดึงดูดนักท่องเที่ยว รวมถึงสร้างมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้เป็นที่น่าเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับ พัฒนาระบบข้อมูลแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตรทั้ง 77 จังหวัด โดยเน้นการใช้แอปพลิเคชัน หรือ Social Media เป็นช่องทางในการประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ นำไปสู่การสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกร และกลุ่มเกษตรกรในชุมชน

8) โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร

(1) สร้าง ปรับปรุง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์การเกษตรของสถาบันเกษตรกร เช่น ตลาดกลาง ห้องเย็น และระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัยให้มีความพร้อมและเพียงพอต่อการให้บริการในพื้นที่ตามเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจหรือจุดเปลี่ยนถ่ายสินค้าเกษตร และด่านที่มีการขนถ่ายสินค้าเกษตร รวมถึงสนับสนุนสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้รวบรวม กระจาย และขนถ่ายสินค้าเกษตร เชื่อมโยงกิจกรรมด้านโลจิสติกส์ระหว่างเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ นำไปสู่การลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการด้านโลจิสติกส์การเกษตร

(2) ส่งเสริมและพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้มีการบริหารจัดการโลจิสติกส์ การเกษตรด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านการเคลื่อนย้าย กระจาย และ เก็บสินค้าเกษตร ควบคู่ไปกับการพัฒนาข้อมูลโลจิสติกส์การเกษตร เพื่อนำมาใช้ประโยชน์และทำให้เกิดการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็วและทันเวลา ซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภค

(3) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานภาคเกษตร ให้สอดคล้องกับการขับเคลื่อนการยกระดับการผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าให้สูงขึ้น และมีการดำเนินกิจกรรมด้านโลจิสติกส์ที่มีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันด้วยการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจได้อย่างยั่งยืน

(4) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า พัฒนาด้านโลจิสติกส์การเกษตรภายในฟาร์มและกิจกรรมหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อลดต้นทุน ลดการสูญเสียระหว่างการขนส่ง ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการส่งสินค้าเกษตร ตลอดจนเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม รักษาคุณภาพสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน รวมทั้งพัฒนาระบบการให้บริการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ (National Single Window : NSW) เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตร

9) การสร้างความเข้มแข็งของสหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร

(1) ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร และการมีส่วนร่วมของสมาชิกสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน รวมถึงเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการผลิตและการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ด้วยการสร้างนวัตกรรมการผลิต การแปรรูป และการเก็บรักษา รวมทั้งสนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ ให้ดำเนินธุรกิจ ในลักษณะเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจ เพื่อให้เกิดการกระจายผลประโยชน์ในห่วงโซ่มูลค่าที่นำไปสู่ความยั่งยืน และสนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น เพื่อยกระดับการพัฒนาเกษตรกรไปสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรที่มีความเข้มแข็ง ตลอดจนการให้มีกลไกในการกำกับดูแล ให้เกษตรกรได้รับประโยชน์ จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างโปร่งใสและเป็นธรรม เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการควบคุมภายในและการบริหารจัดการความเสี่ยง ส่งเสริมการใช้เครื่องมือเตือนภัยทางการเงิน รวมทั้งพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน

(2) สร้างและพัฒนาสหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร ให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรยุคใหม่ ที่ก้าวทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรและบริการ การขยายช่องทางทางการตลาด การสร้างการยอมรับในคุณภาพสินค้าผ่านตราสินค้า และการใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาในเชิงพาณิชย์ รวมทั้งการปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ ๆ ในการขับเคลื่อนธุรกิจเกษตร โดยการส่งเสริมกิจการและสนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกรต้นแบบ เพื่อให้กิจการมีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ สอนการจัดทำบัญชีและงบการเงิน การใช้ข้อมูลทางบัญชีในการบริหารจัดการ กำกับและแนะนำการจัดทำบัญชี และติดตามผลการจัดทำบัญชี

10) การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

10.1) การพัฒนาการเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

(1) ยกระดับผลผลิตภาพการผลิตโดยใช้เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ ด้วยการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อสร้างมูลค่าผ่านคลัสเตอร์เกษตรที่สนับสนุนอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve รวมทั้งขยายผลการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเกษตรสมัยใหม่ เช่น การทำเกษตรแม่นยำสูง และการใช้ระบบเซนเซอร์เพื่อตรวจสอบสภาพพื้นที่ในการเพาะปลูก

(2) ยกระดับผลิตภัณฑ์ให้มีมูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมและการตลาด โดยวิจัย พัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรม การแปรรูป บรรจุภัณฑ์และการตลาด พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการตลาดและโลจิสติกส์การเกษตร ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อสร้างช่องทางตลาดใหม่ผ่านระบบออนไลน์ (e-Commerce) และระบบการประมูลสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ (e-Auction)

(3) พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ภาคเกษตร และสร้างบรรยากาศเข้าสู่ธุรกิจการเกษตรสมัยใหม่ โดยการพัฒนาเกษตรกรสู่เกษตรกรอัจฉริยะต้นแบบพร้อมขยายผล สนับสนุนและพัฒนาผู้วิจัยและผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเกษตรต่อเนื่อง สนับสนุนการต่อยอดมาตรฐานการผลิตทางการเกษตรและสินค้าเกษตร รวมถึงสนับสนุนการประกันความเสี่ยงและการเข้าถึงแหล่งเงินทุน

10.2) การพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ

พัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิต ให้เป็นฐานวัตถุดิบสำหรับการพัฒนาต่อยอดไปสู่อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง เช่น อุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร ด้วยการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันให้แก่สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร รวมถึงพัฒนาการท่องเที่ยวแบบผสมผสานเชิงสุขภาพและวิถีชุมชน เพื่อเป็นการสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่และพื้นที่โดยรอบระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค ได้แก่ ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคเหนือ ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง-ตะวันตก และระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคใต้

10.3) การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน

พัฒนาศักยภาพสหกรณ์และวิสาหกิจชุมชนเพื่อเพิ่มความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตร โดยพัฒนาต่อยอดจากฐานทรัพยากรและกิจกรรมทางเศรษฐกิจในพื้นที่ รวมถึงพัฒนาด่านสินค้าเกษตรชายแดนในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ทั้งในเรื่องสถานที่และเครื่องมือให้มีคุณภาพและมาตรฐานในระดับสากล เพื่อเพิ่มศักยภาพในการตรวจสอบการนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรให้มีความสะดวกและรวดเร็ว และมีการเฝ้าระวัง ป้องกัน และปราบปรามการลักลอบการนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมายจากประเทศเพื่อนบ้าน

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

1. เป้าหมาย

- 1) เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- 2) เกษตรกรสูงวัยมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
- 3) เกษตรกรรายย่อยมีศักยภาพเพิ่มขึ้น

2. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 1) เกษตรกรเป้าหมายที่น้อมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริงไม่น้อยกว่าร้อยละ 60
- 2) เกษตรกรสูงวัยที่ผ่านการอบรมด้านการประกอบอาชีพและนำไปปฏิบัติไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
- 3) เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพ จำนวน 300,000 ราย ภายในปี 2570
- 4) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน จำนวน 45,000 รายต่อปี

3. แนวทางการพัฒนา

1) การเสริมสร้างทุนทางสังคม

(1) มุ่งเน้นการเปิดโอกาสให้เกิดการสร้างเครือข่ายของประชากรภาคเกษตรกลุ่มต่าง ๆ รวมถึงภาคีเครือข่าย ในการร่วมคิด ร่วมทำ และร่วมเป็นพลังสำคัญในการจัดการกับปัญหาความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม เสริมสร้างสังคมแห่งการให้และช่วยเหลือกันและกัน โดยการส่งเสริมการดำเนินงานตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สร้างทายาทเกษตรกร จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สอนแนะการจัดทำบัญชี และพัฒนาแหล่งน้ำให้แก่เกษตรกรในพื้นที่โครงการฯ รวมทั้งพัฒนาและส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการฯ

(2) การพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง โดยการถ่ายทอดความรู้ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้แก่เกษตรกร สนับสนุนกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนในการฟื้นฟูและรักษาสิ่งแวดล้อม จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่โครงการหลวง รวมทั้งขยายผลความสำเร็จของโครงการหลวงไปยังพื้นที่สูงอื่น ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในการดำเนินธุรกิจและการประกอบอาชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ถ่ายทอดความรู้โครงการหลวง โครงการในพระราชดำริและการให้บริการทางสังคมให้กับเกษตรกรและประชาชน

(3) ถ่ายทอดองค์ความรู้ ประยุกต์ใช้ ขยายผล และพัฒนา รวมทั้งเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนพึ่งพาตนเองได้บนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ตลอดจนการสืบสาน รักษา และต่อยอดเศรษฐกิจพอเพียง

2) การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก

(1) เพิ่มบทบาททางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรผู้สูงอายุ ส่งเสริมการนำความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญาที่สั่งสมมาตลอดช่วงชีวิตของเกษตรกรผู้สูงอายุมาถ่ายทอดสู่คนรุ่นหลัง เพื่อให้เกิดการสืบสานและต่อยอดการพัฒนาสังคม รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรผู้สูงอายุเพื่อทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์และสามารถช่วยเหลือชุมชนและสังคม เพื่อให้เกษตรกรผู้สูงอายุมีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง สุขภาพจิตที่ดี มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีความสุขในการดำเนินชีวิตในสังคม และสามารถคงไว้ซึ่งศักยภาพและบทบาทในการสร้างสรรค์สังคม เป็นอีกหนึ่งแรงพลังในการช่วยขับเคลื่อนและพัฒนาประเทศได้เช่นเดียวกับช่วงวัยอื่น

(2) สร้างการตระหนักรู้และเข้าใจเกี่ยวกับการเตรียมการเพื่อเข้าสู่สังคมสูงวัย และเสริมสร้างทักษะและความรู้ด้านเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรผู้สูงอายุด้วยรูปแบบที่เข้าใจง่าย เพื่อเพิ่มความสามารถในการ

ปรับตัวให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยี และลดการใช้แรงงานในกระบวนการผลิต เพื่อรักษาปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรจากเกษตรกรผู้สูงอายุให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม

3) การยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร

(1) เสริมสร้างเศรษฐกิจฐานราก โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยให้มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งตนเอง ช่วยเหลือเอื้อเฟื้อซึ่งกันและกัน มีคุณธรรม เพื่อให้เกิดระบบเศรษฐกิจที่เอื้อให้เกิดการพัฒนาด้านอื่น ๆ ในพื้นที่ เกิดการสร้างอาชีพและกระจายรายได้ ลดปัญหาความเหลื่อมล้ำและความไม่เสมอภาคจากระดับชุมชน ด้วยการส่งเสริม พัฒนา และสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตรให้กับเกษตรกร อาทิ ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ส่งเสริมเกษตรกรรมทางเลือกและเกษตรผสมผสาน ส่งเสริมความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการทำปุ๋ยสัตัว รวมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิตเบื้องต้นแก่เกษตรกร จัดหาแหล่งเงินทุนให้แก่สหกรณ์การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านพืช ประมง ปศุสัตว์

(2) สนับสนุนให้เกษตรกรเรียนรู้ทางการเกษตรผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ซึ่งเป็นศูนย์ให้บริการข้อมูลข่าวสารด้านต่าง ๆ ได้แก่ สถานการณ์ภัยธรรมชาติ เตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช ราคาผลผลิต เป็นต้น รวมทั้งเป็นแหล่งความรู้และจุดสาธิตการเรียนรู้ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ การอบรมให้ความรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตที่ถูกต้องและเหมาะสมแก่เกษตรกร สนับสนุนองค์ความรู้ด้านการจัดทำบัญชีรับ – จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพ เพื่อการจัดการเศรษฐกิจในระดับครัวเรือน และสร้างภูมิคุ้มกันทางการเงินให้แก่เกษตรกร

(3) พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร และยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร การบริหารจัดการกิจการ และการตลาดสินค้าเกษตร ตลอดจนสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต้นแบบ สนับสนุนและสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรรายอื่น ๆ พัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร เชื่อมโยงเครือข่ายผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต้นแบบ สร้างพื้นฐานในการประกอบการเกษตรสมัยใหม่ที่มีการเชื่อมโยงและใช้ประโยชน์จากข้อมูล นวัตกรรม และเทคโนโลยีที่ทันสมัย ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ และหม่อนไหม

4) การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

(1) สนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกิน ด้วยการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส การจัดที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินให้แก่เกษตรกร ปรับปรุงแผนที่แปลงที่ดิน ตรวจสอบที่ดิน เปลี่ยนเอกสารสิทธิที่ดิน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตรให้แก่เกษตรกรที่ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ สร้างโอกาสในการเข้าถึงแหล่งเงินทุนด้วยการแปลงสินทรัพย์เป็นทุนให้กับเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน รวมถึงปรับปรุงฐานข้อมูลศูนย์บริการประชาชน และปรับปรุงกฎหมายเกี่ยวกับการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

(2) พัฒนาระบบตลาด ด้วยการพัฒนาและส่งเสริมเครือข่ายตลาดสินค้าเกษตรหรือตลาดเกษตรกร 77 จังหวัด และประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรในต่างประเทศ ควบคู่กับการส่งเสริมการผลิตให้ตรงกับความต้องการของตลาด ลดปัญหาสินค้าเกษตรล้นตลาด หรือสินค้าเกษตรขาดตลาด สร้างเสถียรภาพด้านราคาให้กับสินค้าเกษตร เพื่อสร้างแหล่งรายได้ที่ยั่งยืนในพื้นที่ให้แก่เกษตรกร

(3) ปรับโครงสร้างหนี้สินเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะหนี้กองทุนในกำกับของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์หรือสถาบันการเงิน รวมทั้งหนี้นอกระบบ เพื่อป้องกันการสูญเสียดินทำกิน

ของเกษตรกร จัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาแนะนำช่วยเหลือแก้ปัญหาหนี้สินและการถูกฟ้องร้องดำเนินคดี
 ของเกษตรกร ส่งเสริมการสร้างวินัยทางการเงินเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร การช่วยเหลือ
 ด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ด้วยการลดภาระดอกเบี้ยให้กับสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร
 ที่ประกอบอาชีพการเกษตรให้ได้มีโอกาสนำเงินส่วนที่ได้รับการช่วยเหลือไปฟื้นฟูประกอบอาชีพ
 ลดต้นทุนในการประกอบอาชีพ มีเงินทุนไว้ใช้จ่ายในครัวเรือน ตลอดจนลดภาระในการชำระหนี้ให้แก่
 เกษตรกร

(4) เพิ่มช่องทางการให้บริการแก่เกษตรกร ให้สามารถเข้าถึงการสนับสนุนจากภาครัฐได้อย่างทั่วถึง
 และรวดเร็ว ทั้งการสนับสนุนด้านข้อมูลสารสนเทศภาคเกษตร ด้านปัจจัยในการผลิต ด้านโอกาสในการเข้าถึง
 เงินทุน ด้านการพัฒนาระบบการผลิตภาคเกษตร ตลอดจนความรู้สำหรับการพัฒนาการทำเกษตร
 สมัยใหม่

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

1. เป้าหมาย

- 1) ลดการเผาในพื้นที่เกษตร
- 2) การบริหารจัดการน้ำภาคเกษตรอย่างทั่วถึง

2. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 1) ลดการเผาในพื้นที่เกษตร จำนวน 1,470,000 ไร่
- 2) 2.1) ปริมาตรเก็บกักน้ำเพิ่มขึ้น จำนวน 655 ล้านลูกบาศก์เมตร
- 2.2) พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบจากอุทกภัย จำนวน 2,387,993 ไร่
- 2.3) พื้นที่ชลประทานที่ได้รับการบริหารจัดการ จำนวน 27.85 ล้านไร่
- 2.4) พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น จำนวน 1,200,000 ไร่
- 2.5) ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 1,550 ล้านลูกบาศก์เมตร

3. แนวทางการพัฒนา

1) การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรม

1.1) การพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะ

ส่งเสริมให้เกิดการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรเชิงพื้นที่ เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและเพิ่มความสามารถในการแข่งขันให้กระจายทั่วทุกภูมิภาค โดยการเสริมสร้างองค์ความรู้และเพิ่มศักยภาพให้แก่เกษตรกรในทุกพื้นที่ให้เป็นกลไกในการขับเคลื่อนและสร้างความเข้มแข็งให้กับประเทศด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นรากฐานที่มั่นคงและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ อาทิ การกำหนดพื้นที่ระดับภาคให้เป็นฐานการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปมูลค่าเพิ่มสูง การยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรสู่เกษตรมูลค่าสูงและอุตสาหกรรมเกษตรแบบครบวงจร โดยใช้นวัตกรรม เทคโนโลยีและความคิดสร้างสรรค์ รวมทั้งพัฒนาพื้นที่ระดับภาคให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล

1.2) การพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม ที่มีการบริหารจัดการตามแผนผังภูมินิเวศอย่างยั่งยืน

จัดทำฐานข้อมูลที่ใช้ได้ทุกหน่วยงานร่วมกัน ด้านการพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม และพื้นที่อนุรักษ์ โดยกำหนดให้จังหวัดเป็นฐานในการพัฒนาเชิงพื้นที่ โดยผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่เป็นผู้เลือกและตัดสินใจในการจัดทำแผนผังต่าง ๆ ทั้งนี้ การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมตามแผนผังภูมินิเวศสามารถดำเนินการได้ อาทิ การกำหนดพื้นที่การใช้ที่ดินระดับตำบลเพื่อวางผังเมืองเกษตรสีเขียว การกำหนดพื้นที่เกษตรกรรมตามความเหมาะสมของพื้นที่ และการสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งเน้นเศรษฐกิจสร้างสรรค์โดยใช้ทุนทางวัฒนธรรมพื้นถิ่นมาต่อยอด

2) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

(1) อนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง ควบคู่กับการลดภัยคุกคามต่อพื้นที่ ชนิดสัตว์ สัตว์น้ำ และพืชเฉพาะถิ่น สร้างระบบฐานข้อมูลและธนาคารพันธุกรรม โดยให้ความสำคัญกับพันธุกรรมท้องถิ่นที่มีคุณค่าต่อระบบนิเวศและ/หรือมีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และภูมิปัญญาท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง รวมถึงส่งเสริมการทำงานบูรณาการระหว่างภาคส่วนให้เกิดการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน

(2) ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน โดยการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งการเพาะปลูก ปศุสัตว์ และประมง ตลอดจนห่วงโซ่คุณค่า และกำหนดให้ผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหารที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมติดฉลากสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีการผลิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีมาตรการเพื่อจำกัดการใช้เทคโนโลยีหรือเครื่องจักรที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามช่วงเวลาที่เหมาะสม

3) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล

ปรับปรุงฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ โดยพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำธรรมชาติประกอบกับการดูแลที่มีประสิทธิภาพ ภายใต้แนวทางการบริหารจัดการประมงอย่างยั่งยืน การศึกษาและพัฒนาเทคโนโลยีด้านการผลิตสัตว์น้ำให้มีคุณภาพควบคู่กับการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ การผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ เพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ และปรับปรุงพันธุ์เพื่อปล่อยลงในแหล่งน้ำธรรมชาติ การฟื้นฟูทรัพยากรประมงชายฝั่ง การพัฒนาเขตสัตว์น้ำชุมชน การควบคุมการทำประมงทางทะเลและชายฝั่ง สนับสนุนการอนุรักษ์ป่าชายเลน รวมถึงการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ การสำรวจและรวบรวมข้อมูลสภาวะทรัพยากรและการประมงเพื่อใช้ประกอบการประเมินศักยภาพการผลิต (Maximum Sustainable Yield : MSY) ของเรือประมง พื้นฟูสภาพพื้นที่ท้องทะเล โดยการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลขนาดเล็ก (ปะการังเทียม) และการลดปริมาณขยะและของเสียที่ถูกทิ้งลงในทะเล

4) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ

(1) รวบรวม พัฒนา และสร้างฐานข้อมูล องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับภาคีการพัฒนาในทุกกระดับ และส่งเสริมการวิจัยร่วมกันระหว่างภาครัฐ เกษตรกร นักวิชาการ และภาคเอกชน เพื่อศึกษาผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อพืช ปศุสัตว์ ประมง และทรัพยากรทางทะเล สร้างและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยพัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิเคราะห์ผลกระทบและการเตือนภัยที่แม่นยำและครอบคลุมพื้นที่มากขึ้นตามมาตรฐานสากล

(2) เพิ่มความสามารถในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และธุรกิจที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การบริหารจัดการน้ำเพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การบริหารจัดการดินอย่างยั่งยืน เสริมสร้างภูมิคุ้มกันเพื่อปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และพัฒนามาตรการสนับสนุนการปรับตัวของเกษตรกรและธุรกิจเกษตร

(3) สร้างการมีส่วนร่วมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและพัฒนาให้เกิดการเติบโตแบบเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการปรับเปลี่ยนเทคโนโลยีทางการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ การมีส่วนร่วมช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การใช้มาตรการจูงใจทั้งทางด้านการเงิน ภาษี และไม่ใช้ภาษี เพื่อส่งเสริมการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการพัฒนาระบบตลาดสำหรับสินค้าเกษตรคาร์บอนต่ำ รวมถึงการสร้างแรงจูงใจในการปรับเปลี่ยนการผลิตและการบริโภคในปัจจุบันไปสู่การผลิตและการบริโภคที่มีการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่ำ ส่งเสริมการใช้บรรจุภัณฑ์จากวัสดุธรรมชาติ และจัดทำมาตรฐานสินค้าเกษตรคาร์บอนต่ำ

5) การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล

(1) ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร ด้วยการถ่ายทอดความรู้ และพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้สามารถทำการเกษตรปลอดการเผา ส่งเสริมให้มีการนำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาพัฒนา

เป็นสินค้าเพื่อเพิ่มรายได้ มุ่งสู่การทำเกษตรปลอดการเผาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายปลอดการเผาให้กับเกษตรกร รมรงค์ให้ความรู้เกี่ยวกับการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยหมัก เพื่อทดแทนการเผาในพื้นที่ และการปฏิบัติการฝนหลวงและดัดแปรสภาพอากาศเพื่อลดความหนาแน่นของหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM10 และ PM2.5) รวมทั้งการเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้ เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาไฟป่า

(2) เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสียจากฟาร์มปศุสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำฟาร์มที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และเป็นไปตามระเบียบกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อมและการสาธารณสุข โดยไม่ก่อมลพิษต่อสิ่งแวดล้อมและเป็นอันตรายต่อสุขภาพของคนในชุมชนอย่างยั่งยืน

(3) จัดการสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล จำกัดการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ส่งเสริมให้มีการลดและเลิกการใช้สารเคมี ป้องกัน และกำจัดศัตรูพืช สำหรับการทำการเกษตรทุกประเภทเพื่อป้องกันการปนเปื้อนของสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชในสิ่งแวดล้อมในรูปแบบมาตรฐานสากล ได้แก่ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม โดยให้มีข้อกำหนดสำหรับการทำเกษตรทุกประเภท เพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่กระจายของสารเคมีเกษตรออกสู่สิ่งแวดล้อม ได้แก่ น้ำใต้ดิน แม่น้ำ ลำคลอง แหล่งน้ำทะเล การชะล้างและตกค้างในดินรวมทั้งการฟุ้งกระจายในอากาศ

6) การบริหารจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ

(1) อนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม ป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ โดยการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยศึกษา สำรวจ และประเมินสถานภาพทรัพยากรดินเชิงระบบ สำหรับแก้ปัญหาด้านการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม พร้อมวางแผนแนวทางการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่ป่าเศรษฐกิจในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมกับการเพาะปลูก

(2) เพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันระดับความเค็มและลดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดชุมชน และพื้นที่เศรษฐกิจ ลดการใช้ภาคเกษตรและภาคครัวเรือน ดำเนินการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม

(3) การส่งเสริมอนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติโดยการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบและแก้ไขปัญหาภูมิภาควิกฤต ด้วยการสำรวจ เก็บตัวอย่างน้ำทั้งจากฟาร์ม ฝัาระวังและบริหารจัดการสถานที่ที่มีความเสี่ยงที่ส่งผลกระทบต่อลุ่มน้ำวิกฤติ และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับชุมชน

(4) จัดระบบการจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้ง อุทกภัย การขาดแคลนน้ำภาคการผลิต น้ำอุปโภคบริโภค และเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ ป้องกันและบรรเทาอุทกภัยพื้นที่ชุมชน และพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ ให้สามารถลดความสูญเสียและความเสี่ยงจากภัยพิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปรับปรุงทางน้ำ ทางผันน้ำ พื้นที่รับน้ำนอง เขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน จัดทำผังเมือง และระบบป้องกันน้ำท่วมชุมชนและพื้นที่เศรษฐกิจ การจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร โดยการประเมินความเสี่ยง พร้อมทั้งติดตาม ฝัาระวัง ประกาศ และแจ้งเตือนภัยหน่วยงานในพื้นที่ให้ฝัาระวัง และเตรียมพร้อมอยู่ตลอดเวลา

7) การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ

(1) พัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพ อนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำ ระบบกระจายน้ำ และเชื่อมโยงวางระบบเครือข่ายน้ำ ทั้งในและนอกเขตชลประทาน ประกอบด้วย โครงการชลประทานขนาดใหญ่ โครงการชลประทานขนาดกลาง การก่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน เช่น ก่อสร้างฝาย อาคารบังคับน้ำ และสถานี

สูบน้ำ เป็นต้น การปรับปรุงงานชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ ระบายน้ำในพื้นที่ชลประทานเดิม การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รวมทั้งการบำรุงรักษางานชลประทาน เพื่อส่งน้ำให้พื้นที่เพาะปลูก

(2) ปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตร ป่าไม้ และเขื่อนเก็บกักน้ำ แก้ไขภาวะภัยแล้งให้แก่เกษตรกรและประชาชนผู้ใช้น้ำทั่วไป รวมทั้งพื้นที่ที่ต้องการฝนในการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการให้บริการด้านการบินและการสื่อสารเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง และปฏิบัติงานด้านการเกษตร การเตรียมความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐานที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวง และการยกระดับคุณภาพการปฏิบัติการฝนหลวงสู่มาตรฐานสากล เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประชาชน

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

1. เป้าหมาย

- 1) ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องนำข้อมูลสารสนเทศภาคเกษตรไปใช้ประโยชน์
- 2) หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว
- 3) บุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต
- 4) กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ที่ได้รับการทบทวน แก้ไข ปรับปรุง ให้มีเนื้อหาที่ไม่เป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ
- 5) งานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์

2. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 1) ร้อยละของหน่วยงานระดับกรมที่มีความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20
- 2) ร้อยละของหน่วยงานที่มีเกณฑ์การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ที่อยู่ในระดับก้าวหน้าขึ้นไป ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85
- 3) ร้อยละของหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในหน่วยงานภาครัฐ (85 คะแนนขึ้นไป) ร้อยละ 100
- 4) ร้อยละของกฎหมายที่หน่วยงานรายงานการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย ร้อยละ 100
- 5) สัดส่วนงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์เทียบกับงานวิจัยที่แล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30

3. แนวทางการพัฒนา

1) การพัฒนาการให้บริการประชาชน

(1) พัฒนารูปแบบบริการภาครัฐเพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชน ผู้ประกอบการ และภาคธุรกิจ โดยภาครัฐจัดสรรรูปแบบบริการให้มีความสะดวก มีการเชื่อมโยงหลายหน่วยงานแบบเบ็ดเสร็จ ครบวงจร และหลากหลายรูปแบบตามความต้องการของผู้รับบริการ รวมทั้งอำนวยความสะดวกทางการค้า การลงทุน และการดำเนินธุรกิจ อาทิ การบูรณาการขั้นตอนการออกใบอนุญาตต่าง ๆ การให้บริการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาที่มีประสิทธิภาพสะดวกรวดเร็วและสอดคล้องกับมาตรฐานสากล

(2) พัฒนาการให้บริการภาครัฐผ่านการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ ตั้งแต่ต้นจนจบกระบวนการและปฏิบัติงานเทียบได้กับมาตรฐานสากลอย่างคุ้มค่า มีความรวดเร็ว โปร่งใส เสียค่าใช้จ่ายน้อย ลดข้อจำกัดทางกายภาพ เวลา พื้นที่และตรวจสอบได้ ตามหลักการออกแบบที่เป็นสากล เพื่อให้บริการภาครัฐเป็นไปอย่างปลอดภัย สร้างสรรค์ โปร่งใส มีธรรมาภิบาล เกิดประโยชน์สูงสุด

(3) ปรับวิธีการทำงานจาก "การทำงานตามภารกิจที่กฎหมายกำหนด" เป็น "การให้บริการที่ให้ความสำคัญกับผู้รับบริการ" ปรับปรุงวิธีการทำงานเพื่อสนับสนุนการพัฒนาบริการภาครัฐที่มีคุณค่าและได้มาตรฐานสากล โดยเปลี่ยนจากการทำงานด้วยมือ เป็นการทำงานบนระบบดิจิทัล เชื่อมโยงและบูรณาการการปฏิบัติงานของหน่วยงานภาครัฐเข้าด้วยกันเสมือนเป็นองค์กรเดียว มีการพัฒนาบริการเดิมและสร้างบริการใหม่ที่เป็นพลวัตสอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์และขับเคลื่อนโดยความต้องการของประชาชน

ภาคธุรกิจ และผู้ใช้บริการ และเปิดโอกาสให้เสนอความเห็นต่อการดำเนินงานของภาครัฐได้อย่างสะดวกทันต่อสถานการณ์

2) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ

(1) พัฒนาหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้เป็น "หน่วยงานภาครัฐทันสมัย เปิดกว้าง เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง" สามารถปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เทียบได้กับมาตรฐานสากล รองรับสภาพแวดล้อมในการปฏิบัติงานที่มีความหลากหลายซับซ้อนและทันต่อการเปลี่ยนแปลง โดยการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล การพัฒนาให้มีการนำข้อมูลและข้อมูลขนาดใหญ่มาใช้ในการพัฒนานโยบาย การตัดสินใจ การบริหารจัดการ การให้บริการ และการพัฒนานวัตกรรมภาครัฐ รวมถึงการเชื่อมโยงการทำงานและข้อมูลระหว่างองค์กรทั้งภายในและภายนอกภาครัฐแบบอัตโนมัติ อาทิ การสร้างแพลตฟอร์มดิจิทัลกลางที่ภาครัฐสามารถใช้ร่วมกัน เพื่อเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงข้อมูลที่สะดวกและรวดเร็ว เชื่อมโยงข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐให้มีมาตรฐานเดียวกันและข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนเพื่อให้ภาคธุรกิจ ภาคเอกชน และผู้ประกอบการสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการขยายโอกาสทางการค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ

(2) กำหนดนโยบายและการบริหารจัดการที่ตั้งอยู่บนข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์ มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีความโปร่งใส ยืดหยุ่นและคล่องตัวสูง นำนวัตกรรม เทคโนโลยี ข้อมูลขนาดใหญ่ ระบบการทำงานที่เป็นดิจิทัล มาใช้ในการบริหารและการตัดสินใจ มีการพัฒนาข้อมูลเปิดภาครัฐให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึง แบ่งปัน และใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมและสะดวก รวมทั้งนำองค์ความรู้ในแบบสหสาขาวิชาเข้ามาประยุกต์ใช้ เพื่อสร้างคุณค่าและแนวทางปฏิบัติที่เป็นเลิศในการตอบสนองกับสถานการณ์ต่าง ๆ ได้อย่างทันเวลา พร้อมทั้งมีการจัดการความรู้และถ่ายทอดความรู้อย่างเป็นระบบเพื่อพัฒนาภาครัฐให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ และการเสริมสร้างการรับรู้ สร้างความเข้าใจ การพัฒนาวัฒนธรรมองค์กร เพื่อส่งเสริมการพัฒนาระบบบริการและการบริหารจัดการภาครัฐอย่างเต็มศักยภาพ

(3) ปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดโครงสร้างหน่วยงานและออกแบบระบบการบริหารงานใหม่ ให้มีความยืดหยุ่น คล่องตัว กระชับ ทันสมัย สามารถตอบสนองต่อบริบทการเปลี่ยนแปลงได้ในทุกมิติ มีขนาดที่เหมาะสมกับภารกิจ ปราศจากความซ้ำซ้อนของการดำเนินภารกิจ สามารถปรับเปลี่ยนบทบาทภารกิจ โครงสร้างองค์กร ระบบการบริหารงาน รวมทั้งวางกฎระเบียบได้เองอย่างเหมาะสมตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป เน้นทำงานแบบบูรณาการไร้รอยต่อและเชื่อมโยงเป็นเครือข่ายกับทุกภาคส่วน ทั้งนี้เพื่อมุ่งไปสู่ความเป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง สามารถปฏิบัติงานและมีผลสัมฤทธิ์เทียบได้กับมาตรฐานระดับสากล

3) การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ

(1) ปรับปรุงกลไกในการกำหนดเป้าหมายและนโยบายกำลังคนในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้มีมาตรฐานและเกิดผลในทางปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้กำลังคนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเหมาะสมกับภารกิจของภาครัฐและสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศตามยุทธศาสตร์ชาติ โดยเฉพาะการพัฒนากระบวนการบริหารกำลังคนให้มีความคล่องตัว ยืดหยุ่น คุณธรรม เพิ่มความยืดหยุ่นคล่องตัวในการบริหารทรัพยากรบุคคลในทุกขั้นตอนควบคู่ไปกับการเสริมสร้างประสิทธิภาพและคุณภาพ

(2) เสริมสร้างความเข้มแข็งในการบริหารงานบุคคลในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้เป็นไปตามระบบคุณธรรมอย่างแท้จริง โดยการสรรหาและคัดเลือกบุคคลที่มีความรู้ความสามารถ มีคุณธรรมจริยธรรมและ

จิตสำนึกสาธารณะ มีระบบบริหารจัดการและพัฒนาบุคลากรให้สามารถสนองความต้องการในการปฏิบัติงาน มีความก้าวหน้าในอาชีพ สามารถจูงใจให้คนดี คนเก่ง ทำงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

(3) พัฒนาบุคลากรภาครัฐทุกประเภทให้มีความรู้ความสามารถสูง มีทักษะการคิดวิเคราะห์และการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง มีระบบการพัฒนาความสามารถบุคลากรภาครัฐให้มีสมรรถนะใหม่ ๆ ทักษะการใช้ภาษาอังกฤษและภาษาที่สาม ทักษะด้านดิจิทัล มีทัศนคติและกรอบความคิดในการทำงาน เพื่อให้บริการประชาชน มีการเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม การปรับเปลี่ยนแนวคิดให้การปฏิบัติราชการ เป็นมืออาชีพ มีจิตบริการ ทำงานในเชิงรุกสามารถบูรณาการการทำงานร่วมกับภาคส่วนอื่นได้อย่างเป็นรูปธรรม

4) การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ

(1) ส่งเสริมการปฏิบัติหน้าที่ของข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของรัฐให้มีความใสสะอาด ปราศจากพฤติกรรมที่ส่อไปในทางทุจริต โดยการปฏิบัติหน้าที่ราชการอย่างเปิดเผย โปร่งใส ถูกต้อง เป็นธรรม ไม่คดโกง รู้จักแยกแยะเรื่องส่วนตัวออกจากหน้าที่การงาน การสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงาน ตลอดจนการสร้างจิตสำนึกและค่านิยมในการต่อต้านการทุจริตให้แก่บุคลากรขององค์กร

(2) ปรับระบบงานและโครงสร้างองค์กรที่เอื้อต่อการลดการใช้ดุลพินิจในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เช่น การนำระบบเทคโนโลยีเข้ามาใช้แทนการใช้ดุลพินิจเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน การสร้างมาตรฐานที่โปร่งใสในกระบวนการบริการของภาครัฐ ลดขั้นตอนกระบวนการและระยะเวลาในการปฏิบัติงาน ด้วยวิธีปฏิบัติที่ชัดเจนตรวจสอบได้ ปรับปรุงแก้ไขกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องเพื่อลดการใช้ดุลพินิจของผู้มีอำนาจในการพิจารณาอนุมัติ อนุญาต รวมถึงการสร้างความโปร่งใสในการบริการข้อมูลภาครัฐทั้งระบบ

5) การพัฒนากฎหมาย

(1) พัฒนากฎหมาย กฎระเบียบ ข้อบังคับ และมาตรการต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับบริบทและเอื้อต่อการพัฒนาประเทศ โดยประเมินผลสัมฤทธิ์ ทบทวนความจำเป็นและความเหมาะสมของกฎหมายที่มีอยู่ทุกลำดับชั้นของกฎหมาย แก้ไขปรับปรุงกฎหมายให้ทันสมัย ยกเลิกกฎหมายที่มีเนื้อหาไม่จำเป็นหรือเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ เพื่อให้กฎหมายช่วยสร้างสรรคความเป็นธรรม ลดความเหลื่อมล้ำ และกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม มีความสอดคล้องกับข้อตกลงระหว่างประเทศที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนโดยรวม ให้เอื้อต่อการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐในการพัฒนาประเทศ เพื่อรองรับการพัฒนากฎภูมิภาคและจังหวัดที่มีประสิทธิภาพ เอื้อต่อการใช้นวัตกรรมทั้งในภาครัฐและเอกชนให้สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงไป เอื้อต่อการประกอบธุรกิจทั้งในและต่างประเทศในภาคเกษตร โดยเฉพาะการกำหนดวงรอบในการทบทวนปรับปรุงแก้ไขกฎหมายให้ทันสมัยอยู่ตลอดเวลา รวมทั้งการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายในรอบระยะเวลาที่กำหนด

(2) มีวิธีการบัญญัติกฎหมายอย่างมีส่วนร่วม ต้องดำเนินการให้มีการรับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้อง วิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมายอย่างรอบด้านและเป็นระบบ รวมทั้งเปิดเผยผลการรับฟังความคิดเห็นและการวิเคราะห์ต่อประชาชน และนำมาประกอบการพิจารณาในกระบวนการตรากฎหมายทุกขั้นตอน เพื่อพัฒนากฎหมายทุกฉบับและทุกลำดับชั้นให้สอดคล้องและเหมาะสมกับบริบทต่าง ๆ ที่เปลี่ยนแปลงไป เอื้ออำนวยต่อการบริหารราชการแผ่นดิน การดำเนินงานของภาครัฐที่เหมาะสม การพัฒนาประเทศ การให้บริการประชาชน การประกอบธุรกิจ และการแข่งขันระหว่างประเทศ

6) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร

6.1) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านเศรษฐกิจ

(1) เร่งรัดการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้านเศรษฐกิจ โดยประยุกต์ใช้นวัตกรรม ในภาคเกษตร ได้แก่ สนับสนุนการพัฒนา นวัตกรรมและวิจัย ด้านเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย มุ่งเน้นการลด ละ และเลิกใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช เกษตรชีวภาพ อาทิ การใช้ประโยชน์จาก สรรพคุณของสมุนไพรไทย เกษตรแปรรูป โดยต่อยอดภูมิปัญญาและความรู้ของปราชญ์ชาวบ้าน เกษตร อัจฉริยะ โดยสร้างนวัตกรรมและเครื่องมือทางการเกษตรในราคาที่เหมาะสม ซึ่งเกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ เพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิต สนับสนุนการพัฒนา นวัตกรรมเกี่ยวกับการประมงครบวงจร การวิจัยพัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ผลิตภัณฑ์การเกษตร เพื่อยกระดับรายได้ ลดรายจ่ายและลด ปัจจัยเสี่ยงในการทำการเกษตรให้กับเกษตรกร รวมถึงการลงทุน วิจัยและพัฒนาเพื่อสนับสนุนการขยาย ธุรกิจของวิสาหกิจเริ่มต้นและผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมด้านเทคโนโลยีขั้นสูงที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร

(2) สนับสนุนการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการนำงานวิจัยไปประยุกต์ใช้ตามความเหมาะสมของตลาด รวมทั้งส่งเสริมและขยายผลงานวิจัย จากภาคเอกชน สถาบันการศึกษาและองค์กรเกษตร ที่มีส่วนในการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม

6.2) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านองค์ความรู้พื้นฐาน

พัฒนาองค์ความรู้พื้นฐานและเทคโนโลยี โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้ นวัตกรรมในการพัฒนาความรู้พื้นฐานและเทคโนโลยี รวมทั้งส่งเสริมการนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอด ในเชิงเศรษฐกิจและสังคม เช่น สนับสนุนงานวิจัยเกี่ยวกับองค์ความรู้พื้นฐานด้านพืช สัตว์ และเทคโนโลยี ทางการเกษตร ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสินค้าเกษตรจากผลงานวิจัยของหน่วยงานที่ถูกต้องและเหมาะสม ให้แก่เกษตรกร สนับสนุนการนำผลงานวิจัยที่ดีที่สุดสู่กลุ่มเป้าหมายให้นำไปใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนาการเกษตร และการนำปัญหาการผลิตสินค้าเกษตรของเกษตรกรในแต่ละพื้นที่สู่การวิจัยและพัฒนา

6.3) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านสังคม

สร้างความเสมอภาคทางสังคม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรม ในการแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำในสังคม เพื่อลดความแตกต่างทางด้านรายได้ รายจ่าย และการเข้าถึงบริการ ขั้นพื้นฐาน โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ การจัดการที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร ระบบสวัสดิการ เกษตรกร และการแก้ปัญหาหนี้สินของเกษตรกร

6.4) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านสิ่งแวดล้อม

(1) ศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้ นวัตกรรมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพของทรัพยากรทางบก ทางน้ำและทางทะเล เพื่อให้รักษาความอุดมสมบูรณ์ทางชีวภาพของประเทศ และนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดในเชิงเศรษฐกิจและ สังคม โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ พันธุ์พืชและสัตว์ป่าเฉพาะถิ่นหายาก แหล่งกำเนิดของพันธุ์ไม้ ความหลากหลายชีวภาพและการใช้ประโยชน์ในระบบนิเวศ ธรณีวิทยาทางทะเล การบริหารจัดการประมงทะเล

(2) ศึกษาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้ นวัตกรรมในการเตรียมความพร้อมและรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก โดยมี ประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ ฐานข้อมูลการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การกักเก็บก๊าซเรือนกระจก ในภาคเกษตรและป่าไม้ การประเมินผลกระทบต่อชุมชนเมืองและภาคการผลิตต่าง ๆ การกักตุนชายฝั่ง และการบริหารจัดการพิบัติภัยทั้งระบบ

(3) พัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรม ในการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม และการจัดการมลพิษ เพื่อส่งเสริมภาคการผลิตทางเศรษฐกิจที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม และควบคุมมลพิษในรูปแบบต่าง ๆ โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ การผลิต และการบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การลดของเสียจากฟาร์ม การจัดการขยะมูลฝอย น้ำเสีย และของเสีย อันตราย และการนำของเหลือทิ้งมาใช้ประโยชน์

(4) พัฒนาการบริหารจัดการน้ำ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการ พัฒนาการบริหารจัดการน้ำ เพื่อให้เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภครวมทั้งใช้ในภาคเกษตร อุตสาหกรรม และ การรักษาระบบนิเวศ โดยมีประเด็นการวิจัยที่สำคัญ อาทิ อุทกวิทยาเชิงพื้นที่ ระบบน้ำชุมชน

(5) พัฒนาการจัดการพลังงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านพลังงานหมุนเวียน พลังงานทดแทน และ เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง อาทิ การผลิตไฟฟ้าชีวมวล การผลิตพลังงานจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

6.5) ปัจจัยสนับสนุนในการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

(1) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีสมัยใหม่ ที่จำเป็นต่อการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศที่สำคัญ พัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม ได้แก่ ห้องปฏิบัติการวิจัย ศูนย์ความเป็นเลิศเฉพาะทาง สถาบันวิจัยและ พัฒนาเทคโนโลยี ฐานข้อมูลและดัชนีด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ระบบสารสนเทศกลาง เพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลด้านการวิจัยและนวัตกรรม ในระดับชาติและนานาชาติ รวมทั้งแนวทางการพัฒนา ฐานข้อมูลและระบบสารสนเทศกลาง ภายใต้กรอบเงื่อนไข กฎหมายเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ความลับทางการค้า สิทธิบัตร ทรัพย์สินทางปัญญาและลิขสิทธิ์ โดยการสร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐ สถาบันการศึกษาและภาคเอกชน โดยบูรณาการความสามารถของนักวิจัยภายใต้สังกัดต่าง ๆ เพื่อทำงานวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีสมัยใหม่ในประเด็นที่มุ่งเน้น ได้แก่ เทคโนโลยีหุ่นยนต์ขนาดเล็กที่ออกแบบและ ควบคุมให้สามารถทำหน้าที่ในการเก็บเกี่ยวผลผลิตการเกษตร เทคโนโลยีเกษตรชีวภาพในการเพาะเลี้ยง เนื้อเยื่อพืชให้มีคุณสมบัติตามความต้องการของอุตสาหกรรมชีวภาพ

(2) เพิ่มจำนวนและคุณภาพบุคลากรวิจัยและนวัตกรรม เพื่อผลิต (เชิงปริมาณ) และพัฒนา ศักยภาพ (เชิงคุณภาพ) ของบุคลากรวิจัยและนวัตกรรมของประเทศที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ให้เพียงพอทั้งภาคการผลิต บริการ สังคมและชุมชน เพื่อรองรับการเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน ของประเทศด้วยการวิจัยและนวัตกรรม และเตรียมความพร้อมสำหรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 – 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

วิสัยทัศน์ “ เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี ”

<p>พันธกิจ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรที่มีความมั่นคง 2. พัฒนาเศรษฐกิจภาคเกษตรและสหกรณ์ให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ 3. วางแผนการผลิตด้วยหลักการตลาดนำการผลิต 4. บริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ 5. ส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ได้จริง 6. ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน 7. พัฒนาศูนย์วิจัยพื้นฐานทางการเกษตรและสิ่งอำนวยความสะดวกให้มีประสิทธิภาพสูงสุด 	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น 2. ผลผลิตทางการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น 3. รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น 4. สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร มีศักยภาพเพิ่มขึ้น 5. การบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล
--	--

<p>เป้าประสงค์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรกินดีอยู่ดี มีทักษะ มีความเชี่ยวชาญ และมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม 2. สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร มีความเข้มแข็ง และเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตร 3. การพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรของประเทศไทยให้ดีขึ้นและปรับตัวได้ตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง รวมทั้งเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ 4. การเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน 5. การบริหารจัดการภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล 	<p>ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี 2. อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 1.0 3. รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี 4. สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร ที่ขึ้นทะเบียนกับ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (1) สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ 1 และ 2 อย่างน้อยร้อยละ 50 (2) วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง อย่างน้อยร้อยละ 35 5. ครัวเรือนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำ รวม 2,140,000 ครัวเรือน
--	--

<p>1. เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร</p> <p><small>แนวทางการพัฒนา</small></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางเกษตร 	<p>2. ยกกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร</p> <p><small>แนวทางการพัฒนา</small></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เกษตรอัตราก่อนเพิ่มขึ้น 2) เกษตรปลอดภัย 3) เกษตรไร้ภาพ 4) เกษตรแปรรูป 5) เกษตรอัจฉริยะ 6) การพัฒนาระบบนิเวศภาคเกษตร 7) ห่วงโซ่อุปทานเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม 8) โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร 9) การสร้างความเข้มแข็งของสหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร 10) การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ 	<p>3. สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร</p> <p><small>แนวทางการพัฒนา</small></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การเสริมสร้างห่วงโซ่มูลค่า 2) การรองรับสังคมเกษตรฐานวิจัย 3) การยกระดับคุณภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ 4) การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก 	<p>4. บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> <p><small>แนวทางการพัฒนา</small></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรม 2) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนเชิงเศรษฐกิจสีเขียว 3) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนเชิงสังคมเศรษฐกิจจากทะเล 4) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนเชิงนิเวศของภาคภูมิอากาศ 5) การจัดการพื้นที่ที่มีผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสาคคีในภาคเกษตรที่รองรับให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล 6) การบริหารจัดการน้ำเชิงบูรณาการ 7) การฟื้นฟูสภาพของน้ำทิ้งระบบ 	<p>5. พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร</p> <p><small>แนวทางการพัฒนา</small></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การพัฒนาการให้บริการประชาชน 2) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ 3) การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ 4) การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ 5) การพัฒนากฎหมาย 6) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร
---	---	---	--	--

ประมาณการวงเงินงบประมาณรวม (พ.ศ. 2566 – 2570)

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

ประเด็นการพัฒนา	ประมาณการงบประมาณรายจ่ายประจำปี (ล้านบาท)					รวม
	2566	2567	2568	2569	2570	
1. เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร	294.0433	331.0287	2,112.7171	2,122.1987	2,127.1987	6,987.1865
2. ยกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร	35,211.6467	21,837.4363	65,468.0763	54,831.5781	55,548.9349	232,897.6722
3. สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคม	5,772.4623	6,439.8995	17,854.8610	17,764.7789	18,181.6425	66,013.6442
4. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	71,416.2681	74,931.4631	312,629.2143	317,550.5556	322,745.7712	1,099,273.2723
5. พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร	25,419.4748	25,573.7710	26,906.1398	28,473.6744	29,592.6251	135,965.6851
รวม	138,113.8952	129,113.5986	424,971.0085	420,742.7856	428,196.1725	1,541,137.4604

หมายเหตุ : ประมาณการงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2566 และ 2567 ปรับงบประมาณตามแผนงาน/โครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณตาม พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2566 และ 2567

แผนปฏิบัติการทางราชการและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

ประเด็นที่ 1 เสริมสร้างความมั่นคงทางเกษตร

เป้าหมาย		ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	
1) ปัญหาการดำเนินงานด้านแรงงานประมงได้รับการแก้ไขจนไม่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจด้านประมง	1) สิ้นค้าประมงส่งออกของไทยไม่ถูกตีกลับจากสหภาพยุโรปเนื่องจากสาเหตุ (U/P) ร้อยละ 100		
2) เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้มีรายได้เพิ่มขึ้น	2) การใช้แรงงานเรือประมงพาณิชย์ถูกต้องตามกฎหมาย ร้อยละ 100		
	3) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาอาชีพจริงขยายแดนใต้มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ 5		

โครงการ (X)	แผนปฏิบัติการทางราชการและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)										ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางราชการและสหกรณ์กับ				
	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บทฯ เป้าหมายแผนแม่บท ย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของ รัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569					2570
แนวทางการพัฒนาที่ 1 การป้องกันและแก้ไขปัญหามีผลกระทบต่อความมั่นคงทางเกษตร															
โครงการสนับสนุน รมช. ยั่งยืนในจังหวัดชายแดนภาคใต้	289	289	289	289	289	คน	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	ส.ป.จ.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของ ภาคการเกษตร (ตล.)
โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่ (ตำบลวังงิ้ว ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้)	1,000	1,100	10,400	10,400	10,400	ไร่	4,040	5,725	29,524	29,524	พ.ศ.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	14. ส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของ ดินและน้ำ (ตล.)	
โครงการพัฒนา ศักยภาพของพื้นที่	1,000	1,000	4,000	5,000	6,000	ไร่	6,600	5,760	39,890	44,000	กษ.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของ ภาคการเกษตร (ตล.)	
โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่ (เสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก)	2,500	1,200	2,500	2,500	2,500	ราย	2,500	2,166	5,362	5,362	ต.ล.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของ ภาคการเกษตร (ตล.)	
โครงการพัฒนา ศักยภาพของพื้นที่	490	490	650	650	650	ราย	16,097	16,108	32,277	32,277	ก.ก.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของ ภาคการเกษตร (ตล.)	
โครงการพัฒนา ศักยภาพของพื้นที่	950	350	500	2,200	2,200	ราย	17,790	12,318	43,276	48,648	บ.ศ.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของ ภาคการเกษตร (ตล.)	
โครงการพัฒนา ศักยภาพของพื้นที่	3,700	3,700	2,590	2,590	2,590	ราย	12,226	12,226	25,395	25,395	ก.ล.ก.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของ ภาคการเกษตร (ตล.)	
โครงการพัฒนา ศักยภาพของพื้นที่	1,700	1,400	1,700	1,700	1,700	ราย	22,270	20,300	31,685	31,685	ก.ป.	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	010202 ภาคใช้มีความสงบสุข ร่วมมือกัน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของ ภาคการเกษตร (ตล.)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท เป้าหมายแผนแม่บท ย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของ รัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการที่ประมง	172,000 40,000	179,700 40,000	183,000 60,000	183,000 60,000	183,000 60,000	ครั้ง ราย	195,2150	232,0039	1,887,9998	1,887,9998	1,887,9998	ก.ป.	010201 บัญชีความมั่นคงมีอยู่ในปัจจุบัน (เช่น บัญชีหลายเขตคิดความมั่นคงของไซเบอร์ การค้ามนุษย์ ฯลฯ) ได้รับการแก้ไขจนไม่ส่งผลกระทบต่อการบริหารและพัฒนาประเทศ	ยุทธศาสตร์ที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	3. เจริญ มั่งคั่ง (พ.ศ.)	
โครงการลดค่าใช้จ่ายด้านเชื้อเพลิงรถไถดำ ระยะ 2	-	1	-	-	-	แผง	-	7,1200	-	-	-	อป.ป.	010202 ภาคใช้ความสงบสุขร่มเย็นมาถึกัน	ยุทธศาสตร์ที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	1. ปีตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร (พ.ศ.)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

ประเด็นที่ 2 ยกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร

เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย
1) สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1) อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 10
2) สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	2.1) อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรอง GAP เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
3) สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	2.2) อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
4) 1) สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	3) อัตราการขยายตัวของมูลค่าเกษตรชีวภาพ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
4.2) ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15	4) 4.1) มูลค่าสินค้าเกษตรที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
5) ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยการผลิตเพิ่มขึ้น	4.2) ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
6) รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้น	5) มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญต่อหน่วย เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 12 ต่อปี
7) ต้นทุนโลจิสติกส์ภาคเกษตรลดลง	6) รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี
8) 8.1) สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมีปริมาณธุรกิจเพิ่มขึ้น	7) ต้นทุนต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญต่ออุตสาหกรรมและกลุ่มเกษตรกร เพิ่มขึ้นร้อยละ 1 ต่อปี
8.2) วิทยาการชุมชนที่ได้รับการพัฒนาได้เพิ่มขึ้น	8) 8.1) อัตราการขยายตัวปริมาณธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เพิ่มขึ้นร้อยละ 1 ต่อปี
9) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น	8.2) อัตราการเติบโตของรายได้ของวิสาหกิจชุมชน เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 4
	9) อัตราการขยายตัวมูลค่าผลผลิตมวลรวมภาคเกษตรของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ณ ราคาประเมิน เพิ่มขึ้น 3.5 ต่อปี

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)														
โครงการ (X)	เป้าหมาย				งบประมาณ (ล้านบาท)				หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล				
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567			2568	2569	2570	
แนวทางการพัฒนาที่ 1 เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น														
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ข้า)	600	1,300	1,260	1,500	1,500	ไร่ สลัดกับพื้นที่	9,9850	10,4700	28,0370	39,8200	39,8200	กท.	สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถของภาคเกษตร (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ข้าว)	3	3	3	3	3									
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ผลไม้)	42	57	85	20	60	แปลง ไร่/ตะ	4,5222	7,9380	12,1611	10,5500	10,5500	กสท.	สอดคล้องกับนโยบายของภาคเกษตรที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถของภาคเกษตร (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ปศุสัตว์)	3	10	20	20	20	กลุ่ม	4,0335	3,8808	16,7700	16,7700	16,7700	วท.	สอดคล้องกับนโยบายของภาคเกษตรที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถของภาคเกษตร (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ประมง)	2	2	49	49	49	สลัดกับพื้นที่	1,9860	2,6545	16,5672	43,0788	43,0788	บค.	สอดคล้องกับนโยบายของภาคเกษตรที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถของภาคเกษตร (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ประมงน้ำจืด)	44	64	54	107	107	ไร่								
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ประมงน้ำเค็ม)	-	-	-	12	12	ศูนย์								
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ประมงน้ำจืด)	1	2	4	4	4	ชนิด	1,3612	1,6830	13,9642	13,9642	13,9642	กป.	สอดคล้องกับนโยบายของภาคเกษตรที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถของภาคเกษตร (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ประมงน้ำเค็ม)	1,550	1,600	-	-	-	ไร่	35,9094	36,9110	-	-	-	กสท.	สอดคล้องกับนโยบายของภาคเกษตรที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถของภาคเกษตร (พศก)

แผนปฏิบัติการทางธุรกิจและสภกม 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางธุรกิจและสภกมกับ				
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บทย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี	-	-	2,050	2,050	2,050	ไร่	-	-	76,2148	76,2148	76,2148	กสท.	030101. สินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
ผลิตอาหารปลอดภัยที่มีคุณภาพและปลอดภัย	4,610	4,135	11,600	11,600	11,600	ไร่	72,1639	64,3265	483,9969	550,0000	550,0000	กสท.	030101. สินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการยกระดับเกษตรกรที่ปลูกพืชผักอินทรีย์	7	10	10	10	10	ไร่	129,4457	162,2883	583,3424	600,0000	650,0000	กสท.	030101. สินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี	14	25	170	138	144	ล้านบาท	3,6388	21,6376	112,8327	115,0000	120,0000	กสท.	030101. สินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1. เปิดตลาด ทดสอบให้สินค้าเกษตร (พืช)	1. เปิดตลาด ทดสอบให้สินค้าเกษตร (พืช)	
แนวทางการพัฒนาที่ 2 เกษตรปลอดภัย																
โครงการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และเมล็ดพันธุ์กรรมชาติคุณภาพดี	-	-	2	2	2	ชนิดพืช	-	-	4,8750	4,8750	4,8750	กสท.	030201. สินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และเมล็ดพันธุ์กรรมชาติคุณภาพดี	6,500	6,500	-	-	-	ไร่	28,8670	30,1538	-	-	-	กสท.	030201. สินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการส่งเสริมการจัดการคุณภาพเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	-	-	35,280	35,280	35,280	ไร่	-	-	576,7415	576,7415	576,7415	กสท.	030201. สินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	70	75	75	75	75	ไร่	5,0000	6,7000	4,2000	4,2000	4,2000	กสท.	030202. ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยที่ได้รับบริการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณภาพทางโภชนาการสูง	1. เปิดตลาด ทดสอบให้สินค้าเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	93	100	80	-	-	ไร่	2,5784	4,5234	16,2867	17,5600	17,5600	กสท.	030201. สินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1. เปิดตลาด ทดสอบให้สินค้าเกษตร (พืช)	1. เปิดตลาด ทดสอบให้สินค้าเกษตร (พืช)	
โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	10,000	10	-	-	100,000	ไร่	3,7735	-	1,0000	1,0000	1,0000	กสท.	030202. ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยที่ได้รับบริการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณภาพทางโภชนาการสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	1	1	1	1	1	คู่ผลิตภัณฑ์	36,3282	61,0424	61,6424	61,6424	61,6424	กสท.	030201. สินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1. เปิดตลาด ทดสอบให้สินค้าเกษตร (พืช)	1. เปิดตลาด ทดสอบให้สินค้าเกษตร (พืช)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	3	3	3	3	3	คู่ผลิตภัณฑ์	-	-	-	-	-	กสท.	030201. สินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	2. Halal Food / Future Food (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	800	800	800	800	800	ไร่	-	-	-	-	-	กสท.	030201. สินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พืช)	

แผนปฏิบัติการทางราชการทรงคุณและสภกรม ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													ความต้องการของแผนปฏิบัติการทางราชการทรงคุณและสภกรมกับ			
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	500	2,000	2,000	3,000	3,000	ราย	5,1113	7,4906	12,0994	30,0000	30,0000	สป.ก.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	10. สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงทั้งให้ชนวนกับสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจ (หลัก)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	400,000	500,000	250,000	400,000	400,000	ไร่ ระบบ	50,3060	51,4260	312,1709	99,6700	99,6700	กท.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	1,200	2,400	3,400	3,400	3,400	ราย แห่ง ไร่ ไร่ ไร่	2,2505	5,9496	15,0209	15,5000	15,5000	กสท.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	120,000	150,000	200,000	200,000	200,000	แปลง โรงงาน แปลง ตู้/ตู้แช่ ตู้แช่ ไร่ ไร่ ไร่	313,9268	248,1275	3,279,0981	3,279,0981	3,279,0981	กท.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	52,977	52,985	60,076	64,928	66,439	แห่ง ตัวอย่าง ไร่ ไร่ ไร่	382,6484	426,5657	942,3528	1,530,4141	1,570,2464	ปท.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	16,000	16,000	20,000	20,000	20,000	แห่ง	168,0081	232,4889	980,2646	980,2646	980,2646	กท.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน)	1,140	5,320	5,320	5,320	5,320	ราย	5,0000	26,1360	26,1360	26,1360	26,1360	สป.กษ.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ส่งเสริมเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	ราย	55,2300	55,2300	50,2300	50,2300	50,2300	สป.กษ.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
ติดตามและประเมินผลการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน	76	76	76	76	76	จังหวัด	28,6000	28,6000	28,6000	28,6000	28,6000	สป.กษ.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	6	6	4	6	6	ไร่	3,7516	3,6752	5,2704	5,6173	4,2235	สทค.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	3	3	3	3	3	แห่ง	2,2415	3,2533	2,2415	2,2415	2,2415	มทช.	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 โขเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	1. เปิดตลาด ทดสอบ ตลาดให้สินค้าเกษตร (หลัก) 16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	

แผนปฏิบัติการราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ					
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570						
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	10,000	10,000	75,000	75,000	75,000	ไร่	20,790	22,990	962,108	962,108	962,108	พท.	พท.	พท.	พท.	พท.	พท.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	200	100	200	200	200	ราย	7,350	7,750	38,3214	42,000	42,000	พท.	พท.	พท.	พท.	พท.	พท.
- โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ (ทั้งระบบเร่งรัด)	30	51	100	100	100	ราย											
- โครงการยกระดับและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่	545	582	600	600	600	แปลง (GA+พื้นที่)											
- โครงการยกระดับและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่	10	11	12	12	12	คัน (เก็บใบ)											
- โครงการยกระดับและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่	-	-	100	100	100	เจ้าหน้าที่											
- โครงการยกระดับและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่	-	-	72	72	72	กลุ่มเกษตรกร											
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (กิจกรรมส่งเสริมระบบเกษตรอินทรีย์)	45,000	45,000	-	-	-	ไร่	41,7143	40,9742	-	-	-	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (กิจกรรมส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน)	8,480	10,000	-	-	-	ไร่	22,4451	34,3820	-	-	-	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรหญิงรุ่นใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน)	2,700	1,500	-	-	-	ไร่	12,7617	7,5946	-	-	-	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน)	-	-	55,500	51,000	58,000	ไร่	-	-	74,9855	84,0000	88,0000	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.	สป.ก.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	112,500	165,000	200,000	290,000	290,000	ไร่	493,8954	40,4060	145,0000	160,5000	160,5000	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่)	5,560	3,700	12,880	12,880	12,880	ราย	3,0990	2,2677	11,0858	11,0858	11,0858	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรอินทรีย์)	1,200	900	2,500	2,500	2,500	ราย	0,7980	0,6675	2,2614	2,2614	2,2614	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน)	1,140	800	5,100	5,100	5,100	ราย	1,1860	0,9643	7,0874	7,0874	7,0874	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	36,740	35,040	50,060	50,240	50,240	ราย	33,9979	32,7579	187,2810	145,8394	180,8243	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	200	200	200	400	400	ไร่	-	-	-	-	-	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.	ทช.

แผนปฏิบัติการทางธุรกิจและสภกรณ ระยะเวลา 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	5,000	5,000	-	-	-	ราย	6,8160	6,7785	-	-	-	กสท.	030201 สืบค้นเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพภาคเกษตร (พศก)	เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เชิงการผลิตเกษตรอินทรีย์ การรวมพัฒนาเกษตรมูลค่าสูง และกิจกรรมพัฒนาการประมงด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG)	10,350	5,400	6,900	6,900	6,900	ราย	21,3325	20,5537	77,5299	77,5299	77,5299	กสท.	030201 สืบค้นเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพภาคเกษตร (พศก)	เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
อำนาจชุมชนท้องถิ่นเกษตรกรรมยั่งยืน	80	80	80	80	80	ร้อยละ	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	สพท.	030201 สืบค้นเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพภาคเกษตร (พศก)	เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมการจ้างงานภาคฐานการกำกับนโยบายยั่งยืน	49,941	50,000	50,000	50,000	50,000	ไร่	57,0000	50,0000	50,0000	50,0000	50,0000	กสท.	030201 สืบค้นเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการ จัดทำระบบบริหารคุณภาพ ISO9001 ให้กับสถาบันเกษตรกร ได้รับมาตรฐาน GMP	6	7	7	7	8	กลุ่ม	1,3640	1,3640	1,3640	1,3640	1,3640	กสท.	030201 สืบค้นเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการ ส่งเสริมการตลาดออนไลน์สินค้าผลิตภัณฑ์ (Traceability)	-	100	100	100	100	ร้อยละ	-	48,0000	48,0000	48,0000	48,0000	กสท.	030202 ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยของไม่ได้รับผลกระทบภายนอกและสอดคล้องกับแนวทางโภชนาการสูงยิ่งขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการ บริหารจัดการรับมือภัยพิบัติของ กษท.	1	1	1	-	-	ปีที่มีความร่วมมือ	20,0000	10,0000	10,0000	-	-	กสท.	030201 สืบค้นเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	6. ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality (พศก)	6. ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality (พศก)	
ผลิตสินค้าเกษตรและอาหารมูลค่าเพิ่มคุณภาพสูง	15	15	15	15	15	เรื่อง	73,7649	108,7868	76,8679	76,8679	76,8679	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรอินทรีย์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
1) มาตรฐานที่จัดทำแล้วเสร็จ 2) การให้บริการข้อมูลด้านมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าเกษตรและอาหาร 3) พบเกษตรกรยอมรับเรื่องทั้งภาครัฐและเอกชนได้รับการรับรองระบบงานและตรวจติดตามจาก มทสช. 4) จำนวนผลการศึกษาคือวิจัยด้านนโยบาย กฎระเบียบ มาตรการ กระบวนการเรียนรู้ความเชื่อมโยงโอกาสทางการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร ที่นำไปใช้ประโยชน์ต่อเกษตรกร 5) จำนวนที่ทำการร่วมกับภาคเกษตรระหว่างประเทศ และมาตรฐานระหว่างภูมิภาคที่เป็นประเด็นสำคัญต่อการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร 6) ความสำเร็จของการติดตามเป้าหมายที่กำหนด (ปีตลาด/ปีเปิดผูกพันมาตรฐาน/ปีจบ SFS/ SPS Committee) 7) ข้อปฏิบัติการควบคุมสินค้าเกษตรและอาหารได้รับการขึ้นทะเบียนและตรวจติดตามจาก มทสช. 8) ร้อยละของผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำเข้าผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ที่ได้รับใบอนุญาตและผ่านการตรวจติดตามว่าปฏิบัติตามข้อกำหนดภายใน ภายใต้อำนาจขงผู้ผลิตมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551	400	400	400	400	400	เรื่อง	เรื่อง	76,8679	76,8679	76,8679	76,8679	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรอินทรีย์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
24	24	24	24	24	24	หน่วย-ขอบข่ายเรื่อง	-	-	2	2	2	กสท.	030201 สืบค้นเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
-	-	10	10	10	10	เรื่อง	-	-	80	80	80	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรอินทรีย์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
-	80	80	80	80	80	ร้อยละ	-	-	100	100	100	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรอินทรีย์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
100	100	100	100	100	100	ร้อยละ	-	-	65	65	65	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรอินทรีย์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
60	65	65	65	65	65	ร้อยละ	-	-	65	65	65	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรอินทรีย์ มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	27. เสริมความร่วมมือทางภาคีระหว่างประเทศ (FTA) และเพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	

แผนปฏิบัติการทางธุรกิจและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												ความต้องการของแผนปฏิบัติการทางธุรกิจและสหกรณ์					
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570	มูลค่าคงที่					มูลค่าคงที่
โครงการจัดตั้งศูนย์ผลิตความหวานจากน้ำของผลิตภัณฑ์นมและสินค้าเกษตรอื่น	-	1	1	1	1	ระบบ	-	1,6070	3,7000	3,7000	3,7000	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการพัฒนาระบบการขนส่งนม	-	-	200,000	200,000	200,000	ไร่	-	-	48,8850	48,8850	48,8850	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคและสิ่งอำนวยความสะดวก	-	1	-	-	-	แห่ง	-	0,0950	-	-	-	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการซ่อมบำรุงโรงสีและโรงสีและสิ่งอำนวยความสะดวก	-	16	-	-	-	แห่ง	-	1,0000	-	-	-	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการพัฒนาระบบและกระบวนการผลิตสินค้า	-	1	-	-	-	แห่ง	-	-	-	-	-	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร	-	1	-	-	-	แห่ง	-	-	-	-	-	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
แนวทางการพัฒนาที่ 3 เกษตรชีวภาพ																	
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	-	-	180	180	180	ตัน	-	-	33,9153	33,9153	33,9153	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	2	40	4	2	2	ตัน	3,9580	3,4500	230,5785	146,7000	289,2000	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	77	78	137	140	140	ตัน	1,1000	1,4152	59,1305	20,0000	20,0000	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	-	-	150	300	300	ตัน	4,9266	1,5225	155,5136	155,5136	155,5136	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	9,000	-	-	20	20	ตัน	15,5506	-	-	0,1650	0,1650	พท.	พท.	พท.	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2566	

แผนปฏิบัติการทางการเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ				
โครงการ (X)	เป้าหมาย							งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	15,400	15,420	-	-	-	ราย	10,2627	10,2544	-	-	-	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	3	3	-	-	-	เรื่อง	6,3000	6,1500	-	-	-	สศท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกร (ชุมชนโพธิ์)	2,280	2,280	2,280	2,280	2,280	ราย	3,0000	17,7900	16,0800	16,0800	16,0800	ส.ป.ท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกร	40	27	-	-	-	แห่ง	9,6328	9,0115	-	-	-	ส.ป.ท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	11. สนับสนุนการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกร	-	7	7	7	7	แปลง	17,7007	14,1462	95,5450	95,5450	95,5450	กท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกร	-	1,30	150	150	150	ราย	1,0895	-	3,2441	3,2441	3,2441	ปท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกร	1,810	1,810	-	-	-	ราย	11,4185	6,0725	-	-	-	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกร	-	-	2,000	2,000	2,000	ราย	-	-	16,3996	16,3996	16,3996	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (กิจกรรมสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และกิจกรรมส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนสารเคมีทางการเกษตร)	-	120	8,750	8,750	8,750	ราย	-	3,2964	408,1492	408,1492	408,1492	กป.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	-	-	21,600	21,600	21,600	ตัน	-	-	173,1000	173,1000	173,1000	ทท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	14. ส่งเสริมและเพิ่มขีดความสามารถของสินค้า (พศก)	
โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์คุณภาพ	3	3	4	4	4	ไร่ตะขะ (มูลค่าสินค้าเพิ่มขึ้น)	2,2790	7,0877	472,4046	500,0000	500,0000	มม.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการยกระดับคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตรชีวภาพ	-	-	51	30	30	แห่ง	-	-	30,6013	17,8300	17,8300	ส.ป.ท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	11. สนับสนุนการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	
โครงการปลูกพืชสมุนไพร	-	73	1,460	1,600	1,600	แห่ง	-	3,7980	5,2576	6,5700	6,5700	กสท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	10. สนับสนุนการเชื่อมโยงและขยายตัวของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรที่ถูกรังเกียจ	-	-	60	60	60	ครัวเรือน/หรือจัดตั้งกลุ่มแบบ	-	-	27,2473	27,2473	27,2473	กท.	030301 สืบค้นเกษตรกรที่มีความรู้คู่กับชุมชน	ชุดความรู้ที่ 1 ไขข้อเป็นประเทศ ชี้นำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลิตผลและมูลค่า (พศก)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																									
โครงการ (X)	เป้าหมาย								งบประมาณ (ล้านบาท)				ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ												
	2566		2567		2568		2569		2570		หน่วยนับ		2566		2567		2568		2569		2570		เป้าหมายแผนแม่ทอย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
โครงการที่เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและผลตอบแทนภาคอุตสาหกรรมในเขต EEC และพื้นที่ชายฝั่ง	-	-	690	-	690	690	690	690	690	6	แปลงไร่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)		
โครงการส่งเสริมการจัดตั้งและบริหารจัดการวิสาหกิจเกษตรชุมชนภาพและพื้นที่ชายฝั่งท้องถิ่น	-	-	-	-	-	70	-	-	80	วิสาหกิจ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24. อนุรักษ์ฟื้นฟูและส่งเสริมคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม (พศก)	24. อนุรักษ์ฟื้นฟูและส่งเสริมคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม (พศก)			
โครงการส่งเสริมการจัดตั้งและบริหารจัดการวิสาหกิจเกษตรฐานชีวภาพและพื้นที่ชายฝั่งท้องถิ่น	30	30	-	-	-	-	-	-	-	แปลง	10,3420	10,2801	-	-	-	-	-	-	-	-	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)			
แนวทางการพัฒนาที่ 4 เกษตรแปรรูป																									
โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	2	-	2	8	10	10	-	-	10	ผลิตภัณฑ์ชุมชน/นวัตกรรม	2,6060	2,6060	1,146,9474	17,0000	17,0000	17,0000	17,0000	17,0000	17,0000	17,0000	17,0000	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)		
โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	140	100	100	177	200	11	11	10	200	แปลงหรือชายไร่/ยะ	2,5545	72,8292	76,0846	80,0000	80,0000	80,0000	80,0000	80,0000	80,0000	80,0000	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)			
โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	-	-	-	-	600	89	-	-	600	ไร่ ผลิตภัณฑ์</td <td>-</td> <td>-</td> <td>30,7529</td> <td>31,9529</td> <td>31,9529</td> <td>31,9529</td> <td>31,9529</td> <td>31,9529</td> <td>31,9529</td> <td>31,9529</td> <td>11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)</td> <td>11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)</td>	-	-	30,7529	31,9529	31,9529	31,9529	31,9529	31,9529	31,9529	31,9529	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)			
โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	154	154	154	-	-	-	-	-	-	แปลง	7,2857	7,2856	-	-	-	-	-	-	-	-	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)			
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกรชาวนาและผู้ประกอบการรายย่อยในการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าเพิ่มและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติด้านเกษตรกรรมยั่งยืน	3	3	3	3	3	3	3	3	3	ไร่	14,0000	35,0000	35,0000	35,0000	35,0000	35,0000	35,0000	35,0000	35,0000	35,0000	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)			
โครงการสนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรแปรรูป	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ไร่/ยะ	6,4320	6,2948	6,3726	6,3726	6,3726	6,3726	6,3726	6,3726	6,3726	6,3726	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)			
โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตและความหลากหลายในผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรแปรรูป	-	-	-	250	20	20	20	20	20	ไร่/ยะ	-	-	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)			
โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้านการประกอบผลิตภัณฑ์แปรรูปและกิจการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	120	100	100	190	190	190	190	190	190	ผลิตภัณฑ์	2,8707	4,9151	27,9875	27,9875	27,9875	27,9875	27,9875	27,9875	27,9875	27,9875	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พศก)			
แนวทางการพัฒนาที่ 5 เกษตรอัจฉริยะ																									
โครงการ 1 ยานอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ	150	5	400	1,400	500	3	3	3	500	ไร่ ระบบ</td <td>43,0926</td> <td>45,5520</td> <td>357,6595</td> <td>209,7500</td> <td>368,3400</td> <td>368,3400</td> <td>368,3400</td> <td>368,3400</td> <td>368,3400</td> <td>368,3400</td> <td>16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)</td> <td>16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)</td>	43,0926	45,5520	357,6595	209,7500	368,3400	368,3400	368,3400	368,3400	368,3400	368,3400	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)			
โครงการ 1 ยานอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ	-	-	-	-	1,035	1,035	-	-	1,035	ไร่/ยะ	-	-	262,0256	261,4013	261,4013	261,4013	261,4013	261,4013	261,4013	261,4013	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถเกษตร (พศก)			

แผนปฏิบัติการทางการเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการ 1 อีบอบ 1 แดงเกษตรอัจฉริยะ	10	5	-	-	-	แปลง	9,9616	6,6255	-	-	-	กลท.	030501 สินค้าที่ต่ำกว่าเกณฑ์ไม่เอื้ออำนวย/อัจฉริยะมีผู้ตกค้างเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	8. บริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming) (หลัก)	
โครงการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	400	490	400	500	500	แปลงคน	1,4329	3,3033	3,9490	5,5000	5,5000	กลท.	030501 สินค้าที่ต่ำกว่าเกณฑ์ไม่เอื้ออำนวย/อัจฉริยะมีผู้ตกค้างเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการศูนย์พัฒนาสินค้าเกษตรและนวัตกรรม (AgriTech and Innovation Center : AIC)	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	ราย	16,8500	18,7200	18,7200	18,7200	18,7200	ส.ป.ก.ช.	030502 ผลผลิตก่อนนำของพาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีเชิงเกษตร	5	5	5	5	5	ร้อยละ	30,0000	32,0000	35,0000	35,0000	35,0000	กปร.	030502 ผลผลิตก่อนนำของพาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์เรียนรู้ด้านเทคโนโลยีเกษตรนวัตกรรม	-	-	-	20,000	20,000	ไร่	-	4,6880	755,1461	-	1,461,1600	กท.	030501 สินค้าที่ต่ำกว่าเกณฑ์ไม่เอื้ออำนวย/อัจฉริยะมีผู้ตกค้างเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม	6	6	7	7	7	แปลงหรือโรงเรียน	7,6430	8,3577	123,6476	123,6476	123,6476	กท.	030501 สินค้าที่ต่ำกว่าเกณฑ์ไม่เอื้ออำนวย/อัจฉริยะมีผู้ตกค้างเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	8. บริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming) (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรวิสัย Smart Farmers (DPO Smart Farmers)	2,185	2,262	2,342	2,422	2,500	พาร์ม	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	อ.ส.ค.	030501 สินค้าที่ต่ำกว่าเกณฑ์ไม่เอื้ออำนวย/อัจฉริยะมีผู้ตกค้างเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์เรียนรู้ด้านเทคโนโลยีเกษตรนวัตกรรม	-	-	1,265	1,265	1,265	แปลง	-	-	512,0320	512,0320	512,0320	กลท.	030501 สินค้าที่ต่ำกว่าเกณฑ์ไม่เอื้ออำนวย/อัจฉริยะมีผู้ตกค้างเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการใช้นวัตกรรมจากเกษตรกร	4,300	4,300	-	-	-	ราย	5,3173	5,3570	-	-	-	กลท.	030501 สินค้าที่ต่ำกว่าเกณฑ์ไม่เอื้ออำนวย/อัจฉริยะมีผู้ตกค้างเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)	
โครงการสร้างเครือข่ายบริการเครื่องจักรกลทางการเกษตรร่วมกับชุมชน	6	8	-	-	-	เครือข่าย	1,9110	2,0480	-	-	-	กลท.	030502 ผลผลิตก่อนนำของพาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	8. บริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming) (หลัก)	
โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้านการบรรจุ (กิจกรรมผลิตและส่งเสริมการใช้สารบำรุงพืช) และกิจกรรมพัฒนาพาร์มแปลงเรียนรู้ (อัจฉริยะ)	1	1	6	6	6	ล้านตัว	12,0960	23,7107	206,0032	206,0032	206,0032	กท.	030502 ผลผลิตก่อนนำของพาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												
โครงการ (X)	เป้าหมาย				งบประมาณ (ล้านบาท)				หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567				
แนวทางการพัฒนาที่ 6 การพัฒนาแบบเป็นเวตกทม.												
โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	1	1	1	-	-	เรื่อง	1,000	1,200	2,640	-	-	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	3	5	5	5	5	แปลง	7,890	8,500	8,500	8,500	8,500	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	71,000	70,000	100,000	100,000	ไร่	54,1530	52,2227	119,2571	119,2571	119,2571	119,2571	14. ส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดินและน้ำ (หลัก)
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	40	42	42	40	แปลง	34,5727	41,5998	30,7792	50,0000	50,0000	50,0000	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	130,000	405,000	284,400	180,000	ไร่	102,4520	108,3619	291,2075	486,1100	736,4100	736,4100	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (พัฒนาคุณภาพด้านการจัดทำบัญชีต้นทุนเชิงเกษตร)	14,400	12,400	35,000	35,000	รายการ	11,7000	10,9014	40,1681	40,1681	40,1681	40,1681	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	75	60	100	100	แปลง	6,1278	5,7218	8,9653	64,9908	70,2708	70,2708	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	2,000	1,800	-	-	แปลง	208,4896	194,6677	-	-	-	-	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการส่งเสริมระบบเกษตรแบบแปลงใหญ่เพื่อปรับเปลี่ยนวิถีการผลิต	-	-	1,800	1,800	แปลง	-	-	699,1878	699,1878	699,1878	699,1878	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการส่งเสริมการค้าระหว่างเกษตรกรรายตัว	-	100,000	1,000,000	1,000,000	ไร่	-	30,8700	343,1900	350,0000	350,0000	350,0000	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการส่งเสริมการค้าระหว่างเกษตรกรรายตัว	-	9,070	10,400	14,200	รายการ	-	17,2990	44,9864	41,1812	48,7858	48,7858	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	2	3	-	-	เรื่อง	5,0000	5,0000	-	-	-	-	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	67,500	62,250	160,000	160,000	ไร่	245,9132	207,0524	628,8000	628,8000	628,8000	628,8000	10. สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงที่ไม่เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจ (หลัก)
โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)	120	145	125	100	ไร่	1,6888	2,4888	3,5583	2,5000	2,5000	2,5000	10. สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงที่ไม่เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจ (หลัก)

แผนปฏิบัติการทางการเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการบริหารจัดการเมล็ดพันธุ์คุณภาพมาตรฐานแห่งชาติเพื่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าว (Agri-Map) (พัฒนาศักยภาพด้านธุรกิจค้าพันธุ์เมล็ดพันธุ์)	1,000	700	3,000	3,000	3,000	ราย	2,2970	1,8376	7,8549	7,8549	7,8549	คส.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	10. สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงให้เกษตรกรเข้มแข็งและเศรษฐกิจ (หลัก)		
โครงการบริหารจัดการเมล็ดพันธุ์คุณภาพมาตรฐานแม่โพสพเพื่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าว (Agri-Map)	1,000	1,000	2,000	5,000	80,000	ไร่	2,4794	2,4762	77,3440	77,3440	77,3440	คส.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		
โครงการบริหารจัดการเมล็ดพันธุ์คุณภาพมาตรฐานแม่โพสพเพื่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าว (Agri - Map)	2,920	2,550	-	-	-	ไร่	16,0294	13,5600	-	-	-	คส.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	10. สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงให้เกษตรกรเข้มแข็งและเศรษฐกิจ (หลัก)		
โครงการปรับเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำประปาที่ดื่มและรักษาคุณภาพน้ำดื่มเพื่อการบริโภค (Agri-Map)	-	-	50,000	50,000	50,000	ไร่	-	-	276,3995	276,3995	276,3995	คส.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	10. สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงให้เกษตรกรเข้มแข็งและเศรษฐกิจ (หลัก)		
โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระบบปลูกข้าวคุณภาพสูง	4,282 (878)	6,750 (1,350)	18,000 (3,600)	21,000 (4,200)	25,000 (5,000)	หมู่บ้าน (เป้าหมายตามค่าของงบประมาณ)	5,0000	64,8000	172,8000	201,0000	240,0000	ส.ป.ก.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		
โครงการจัดทำระบบฐานข้อมูลการให้คำแนะนำเพื่อเกษตรกรตามระบบการตรวจรางวัล ย้อนหลัง 5 ปี	1	1	1	1	1	ระบบ	3,0000	-	-	-	-	ส.ป.ก.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		
โครงการส่งเสริมและเผยแพร่การขับเคลื่อนการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (MOAC Contact Center) เพื่อสร้างการรับรู้	1	1	1	1	1	ระบบ	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	ส.ป.ก.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		
โครงการพัฒนาช่องทางทางการค้าสำหรับผู้ประกอบการและส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (MOAC Contact Center) ของกระทรวงพาณิชย์	1	1	1	1	1	โครงการ	52,0000	52,0000	52,0000	52,0000	52,0000	ส.ป.ก.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		
โครงการส่งเสริมและผลักดันการวิจัยด้านการเกษตรต่างประเทศ	80	80	85	85	85	ร้อยละ	20,0000	20,0000	20,0000	20,0000	20,0000	ส.ป.ก.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	26. ทูลเกล้าฯ เสนอโครงการวิจัย เป็นรูปคดี		
โครงการส่งเสริมสนับสนุนและให้ความช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อยเพื่อการปลูกแทน	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ไร่	5,870,3680	6,017,9675	5,434,7600	5,434,7600	5,434,7600	กย.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		
โครงการ เงินกู้ยืมและเงินอุดหนุน	100	100	100	100	100	ร้อยละ	1,259,5580	1,102,2580	965,7319	965,7319	965,7319	กย.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	4. แก้ไขกฎหมายคุ้มครอง (หลัก)		
โครงการ บริหารงานตลาดกลางทางการค้า	300,000	400,000	500,000	600,000	700,000	ตัน	72,3163	431,1516	435,8184	435,8184	435,8184	กย.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		
โครงการ สร้างงานเชิงพื้นที่ให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร (Smart Farmer)	6,185	5,175	5,175	5,175	5,175	ราย/ปี	15,0000	15,0000	15,7854	15,7854	15,7854	กย.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถทางการเกษตร (หลัก)		

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร	90 6	90 4	-	-	-	ร้อยละ เรื่อง	6.8378	7.5128	-	-	2570	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านการเกษตร	-	-	90 4	90 4	90 4	ร้อยละ เรื่อง	-	-	40.4297	41.2297	41.3297	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการสร้างเชิงป้องกันเชิงระบบฐานข้อมูลดิจิทัลด้านการเกษตร	-	-	-	1	-	ระบบ	-	-	-	3.0000	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาแบบดิจิทัลภาคเกษตร พ.ศ. 2571 - 2575	-	-	-	-	1	เรื่อง	-	-	-	0.3000	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการจัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	-	1	-	-	-	เรื่อง	-	1.2000	-	-	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการศึกษาความคุ้มค่าการใช้จ่ายเงินอุดหนุนโครงการพัฒนาแบบต่างในภาคอุตสาหกรรม	-	-	1	-	-	เรื่อง	-	-	-	15.5000	22.0000	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการศึกษาการบริหารจัดการภาคเกษตรรายละค่าเชิงและโอกาสทางการตลาดเกี่ยวกับรายได้นอกภาคเกษตรรายย่อย	-	-	1	1	-	เรื่อง	-	-	-	0.6000	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการศึกษาความคุ้มค่าการใช้จ่ายเงินอุดหนุนโครงการพัฒนาแบบต่างในภาคอุตสาหกรรม	-	-	-	-	1	เรื่อง	-	-	-	-	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพภาคการผลิตสินค้าเกษตร	3	-	-	-	-	ชนิด เรื่อง ร้อยละ	6.1326	6.3013	-	-	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการจัดการแผนเศรษฐกิจภาคเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร	-	1 10	-	-	-	ระบบเรื่อง	18.5674	38.6807	-	-	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	-	-	3 20 9	3 20 9	3 20 9	ฐานข้อมูล ข้อมูล ฉบับ	-	-	159.9412	65.2418	70.9422	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการ GIS Portal เพื่อทำงานร่วมกับข้อมูลด้านระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (Geographic Information System: GIS)	-	-	-	1	1	ระบบ	-	-	-	1.5000	1.5000	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการติดตามประเมินผลโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร	8	9	10	1	4	เรื่อง	2.0800	3.2000	5.9000	3.5000	3.5000	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการติดตามประเมินผลแผนนโยบายและโครงการเชิงด้านภาคเกษตรและสหกรณ์	-	-	-	3	3	เรื่อง	-	-	-	8.6261	1.4301	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	
โครงการติดตามประเมินผลโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาภาคเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG (Bio-Circular-Green Economy) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	-	-	-	1	2	เรื่อง	-	-	-	2.4301	3.1100	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตภาคเกษตร (พศก)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)														
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569				
โครงการสอนใช้เครื่องจักรกลเกษตร	13	-	-	-	-	เรื่อง ฉบับ	2,000	2,000	-	-	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนาในการสร้างโอกาส เพื่อยกระดับและความเป็นอยู่เกษตรกร	-	-	36	-	-	เรื่อง	-	-	26,2608	-	-	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
แผนงานสนับสนุนด้านการสร้างความรู้สภาวะในการแข่งขัน - และสิทธิบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	169,6015	197,1828	218,9597	125,2652	125,2652	สทศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
ผลสัมฤทธิ์ของโครงการที่ให้บริการรับปรุงและพัฒนา	2	2	2	2	2	ฐานข้อมูล	47,746	47,746	147,1509	147,1509	147,1509	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
ผลสัมฤทธิ์ของโครงการที่ให้บริการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาพื้นที่	581,367	551,367	718,140	718,140	718,140	ไร่	130,3551	129,5352	885,9832	885,9832	885,9832	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
ผลสัมฤทธิ์ของโครงการที่ดำเนินการพัฒนา	1,376,940	1,324,961	2,406,530	2,406,530	2,406,530	ไร่	957,3405	942,7777	3,301,8272	3,301,8272	3,301,8272	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. ส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดิน และน้ำ (พศก)
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการประชาชน 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทุกปีงบประมาณ	4,000	3,500	15,608	15,608	15,608	ไร่	10,0000	8,7500	78,0400	78,0400	78,0400	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. ส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดิน และน้ำ (พศก)
โครงการบริหารจัดการดินและน้ำของพื้นที่ลุ่มน้ำ	5,500	5,300	12,000	12,000	12,000	ไร่	25,8597	23,8879	55,9680	55,9680	55,9680	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ	25,510	29,930	45,400	45,400	45,400	ไร่	200,7656	211,4150	452,3016	452,3016	452,3016	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. ส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดิน และน้ำ (พศก)
โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล	20	550	1,745	1,745	1,745	ตำบล	5,5250	5,5000	17,4500	17,4500	17,4500	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการพัฒนาพื้นที่ที่มีมูลค่าที่ขึ้นชื่อของเกษตรกร	900	1,600	9,000	9,000	9,000	ไร่	5,1192	15,0990	204,8925	204,8925	204,8925	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการพัฒนาและส่งเสริมการบริการพื้นที่ดินน้ำที่ชุมชนระดับตำบล	1	1	1	1	1	ระบบ	42,4414	51,7280	175,6591	175,6591	175,6591	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกร	35,380	28,200	25,000	23,000	23,000	ไร่	731,1277	619,4130	547,4000	547,4000	547,4000	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	15. บริหารจัดการน้ำใช้ประสิทธิภาพเพื่อภาคเกษตร (พศก)
โครงการบริหารจัดการดินและน้ำที่ชุมชนและพื้นที่ลุ่มน้ำที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร	-	1,800	5,100	5,100	5,100	พื้นที่	-	492,0250	1,429,0200	1,429,0200	1,429,0200	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับจังหวัดขึ้น	15. บริหารจัดการน้ำใช้ประสิทธิภาพเพื่อภาคเกษตร (พศก)

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													ความต้องการของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการส่งเสริมการเชื่อมโยงเมล็ดพันธุ์ข้าว	58,700	36,300	60,000	60,000	60,000	ตัน	1,021,650	618,540	1,282,199	1,300,000	1,300,000	1,300,000	กท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)
โครงการพัฒนาห้องปฏิบัติการตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุกรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทย	-	-	2000	-	2000	ตัวอย่างแห้ง	-	81,310	6,000	10,000	10,000	กท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)	
แผนจัดการพื้นที่กักกักพืชการเคลื่อนย้าย	1	2	4	4	4	พื้นที่	118,0706	118,5273	771,9667	800,0000	800,0000	กท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)	
โครงการศูนย์รวมเมล็ดผลิตและกระจายเมล็ดข้าว	-	-	100	100	100	แห่ง	-	-	2,970,8840	3,000,0000	3,000,0000	กท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)	
โครงการสนับสนุนการผลิตด้านการเกษตรสำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	-	336	360	370	380	ศูนย์บริการเรียนรู้	15,260,0000	1,096,6560	1,102,1972	1,210,2200	1,331,2420	กท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)	
โครงการจัดตั้งธนาคารข้าวเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร	-	-	1	-	-	แห่ง	-	-	1,478,9193	-	-	กท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)	
โครงการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569	-	-	80	-	-	ร้อยละ	-	387,6128	1,177,2558	336,4220	-	วท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	20. ผลักดันการท่องเที่ยว	
เมล็ด : บริหารจัดการวิสาหกิจเกษตร	-	-	80	80	80	ร้อยละ	206,4295	230,7320	1,137,0965	149,9841	149,9841	วท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า	
โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรรมแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center)	2,720,000	2,720,000	3,500,000	3,400,000	3,400,000	ราย	8,1600	10,7600	27,9632	32,0598	32,0598	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)	
โครงการพัฒนาศักยภาพระบบการผลิตสินค้าเกษตร	0.1945	0.2047	0.2552	0.2580	0.2838	ล้านตัว (รวมทั้งหมด)	512,0403	576,1550	3,100,9135	1,918,6038	2,120,6790	พท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรมปรับตัวเพิ่มขึ้น	พ.ศ. 66-70 เป็นประเทศไทยชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคเกษตร (พ.ศ.)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
ผลิตผลิตภัณฑ์จากภาคปศุสัตว์ 1. กิจกรรมจัดการสวัสดิภาพสัตว์ 2. กิจกรรมนำร่อง ชีวภัณฑ์ ความปลอดภัยและสุขอนามัยสัตว์ 3. กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนามาตรฐานการผลิต 4. กิจกรรมพัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์ 5. กิจกรรมพัฒนาอาหารสัตว์ 6. กิจกรรมพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 7. กิจกรรมความหลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์ 8. กิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ 9. กิจกรรมส่งเสริมการตลาดปศุสัตว์	18,000 247,848 8,436 0.672 43,410 1 970 -	18,000 234,123 36,675 0.679 43,410 4 970 -	20,100 -	29,900 -	29,900 31,114 -	ตัว ตัวอย่าง ราย ล้านตัว ตัน รถบัส สายพันธุ์ ราย ครั้ง	738,5095 43,3665	715,3327	870,9879	1,864,1501	1,977,11036	ปศ.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศ.)	
โครงการที่ปรึกษาภูมิภาคเสริมความเข้มแข็ง	18,000	15,000	-	-	-	ราย	43,3665	43,2662	-	-	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศ.)	
โครงการตลาดและถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตร	-	-	15,330	15,330	15,330	ราย	-	-	427,5612	427,5612	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศ.)	
โครงการผลิตและขยายพื้นที่ปศุสัตว์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร	-	-	4,590,000	4,590,000	4,590,000	หน่วย	-	-	110,6281	110,6281	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศ.)	
โครงการประเมินผลกระทบและบริหารจัดการสวนเกษตรด้านพืช	-	-	6,000,000	6,000,000	6,000,000	ครัวเรือน	-	-	201,3188	201,3188	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 6 อีเล็คทรอนิคส์ อัจฉริยะและนวัตกรรมเกษตร	30. ปรับปรุงการทรงงานให้เป็นรูปผลสัมฤทธิ์ ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากยิ่งขึ้น	
โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย	840	-	-	-	-	ราย	6,0971	-	-	-	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	1. เป็ดตลาด ทดตลาดให้สินค้าเกษตร (พศ.)	
โครงการตลาดเกษตร	-	77	77	77	77	จังหวัด	-	6,0851	30,0000	30,0000	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	1. เป็ดตลาด ทดตลาดให้สินค้าเกษตร (พศ.)	
โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	5,000	2,400	-	-	-	ราย	10,5180	10,3080	-	-	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศ.)	
โครงการส่งเสริมการขยายผลเทคโนโลยี และนวัตกรรมเกษตรที่แนะนำ	-	-	172	172	172	แปลง	-	-	49,1429	49,1429	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศ.)	
โครงการระเบียบและปรับปรุงกระบวนการเกษตร	6,200,000	6,000,000	-	-	-	ครัวเรือน	100,7709	61,8214	-	-	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	30. ปรับปรุงการทรงงานให้เป็นรูปผลสัมฤทธิ์ ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากยิ่งขึ้น	
โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับจังหวัด	2,500	2,500	-	-	-	ราย	3,9338	3,9275	-	-	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศ.)	
โครงการผลิตและขยายพื้นที่ปศุสัตว์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตร	1,200,000	2,000,000	-	-	-	หน่วย	43,0362	24,9650	-	-	-	กสท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของหน่วยงานระดับต้นขั้น	พศ.ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลิตผลและมูลค่า (พศ.)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													ความต้องการของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ		
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570				
โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้านการประมง (กิจกรรมส่งเสริมการตลาดสีเขียวและพัฒนาศูนย์จัดจำหน่ายสินค้าเกษตรมูลค่าสูง และกิจกรรมเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าประมงมูลค่าสูง)	-	-	100	100	100	กลุ่ม	-	-	342.7636	342.7636	342.7636	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)	
โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง	380	491	1,570	1,570	1,570	ล้านตัว	249.2173	248.7401	2,384.0158	2,384.0158	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		
โครงการส่งเสริมอาชีพประมง	6,770	6,450	23,100	23,100	23,100	ราย	25,2056	24,9356	383.0827	383.0827	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	44	44	60	60	60	แปลง	13,7080	13,6175	58,6984	58,6984	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		
โครงการสร้างความเข้มแข็งภาคการผลิตด้านประมง	230	200	770	770	770	องค์กร	25,1444	25,1400	194,4284	194,4284	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		
โครงการธนาคารสินค้าเกษตร	80	60	100	100	100	แห่ง	6,2075	6,0075	29,2232	29,2232	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		
ผลิต พัฒนาต่อยอดด้านการประมง	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	ครั้ง	334,8453	357,6901	595,5384	595,5384	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		
แนวทางการพัฒนาที่ 7 ท้องถิ่นเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม															
โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้านท่องเที่ยว	-	3	30	30	30	แห่ง (ละชม)	-	0,6000	16,8000	20,0000	20,0000	ม.บ.	พหุคูณชาติที่ 2 โดยเป็นจุดชมของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน	20. ผลักดันการท่องเที่ยว	
โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้ด้านสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	-	-	-	2	2	แห่ง	-	-	31,4012	33,5993	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 2 โดยเป็นจุดชมของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน	20. ผลักดันการท่องเที่ยว		
โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชน	56	56	36	36	36	แหล่ง	3,3378	3,6354	8,0196	8,0196	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 2 โดยเป็นจุดชมของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน	20. ผลักดันการท่องเที่ยว		
แนวทางการพัฒนาที่ 8 โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร															
โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน กิจกรรมพัฒนาเส้นทางคมนาคม	120	145	170	195	220	กิโลเมตร	428,3328	428,3328	428,3328	428,3328	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		
โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน กิจกรรมก่อสร้างอาคารและสิ่งก่อสร้างใหม่	50	50	50	50	50	แห่ง	263,0200	263,0200	263,0200	263,0200	ก.บ.	พหุคูณชาติที่ 1 โดยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (สัตว์)		

แผนปฏิบัติการทางราชการและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางราชการและสหกรณ์กับ			
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บทย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการสำรวจและออกแบบโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	-	47	47	150	47	แห่ง	-	3,5438	52,6134	55,2441	58,0062	สป.ก.	070101 ฟื้นฟูและเสริมสร้างระบบชลประทานในเขตปฏิรูปที่ดิน	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)		
โครงการส่งเสริมระบบโลจิสติกส์	-	150	165	150	150	แห่ง	-	22,9221	66,2931	25,0000	กคส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)			
โครงการขับเคลื่อนประสิทธิภาพของระบบห่วงโซ่อุปทาน cold chain ของสถาบันเกษตรกร	-	-	20	20	20	แห่ง	-	85,7751	10,0000	10,0000	กคส.	070101 ฟื้นฟูและเสริมสร้างระบบชลประทานในเขตปฏิรูปที่ดิน	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)			
โครงการพัฒนากระบวนการผลิต รับของมาตรฐานและระบบการให้บริการทางอิเล็กทรอนิกส์ของกรมวิชาการเกษตร-นระบบ NSW	-	1	5	5	5	ระบบ	-	6,4063	58,3201	58,3201	กท.	070101 ฟื้นฟูและเสริมสร้างระบบชลประทานในเขตปฏิรูปที่ดิน	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)			
โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย	2	2	-	2	2	ระบบ	17,3940	28,0742	-	6,0307	กท.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรม	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)			
แนวทางการพัฒนาที่ 9 การสร้างความเป็นเจ้าของสหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร																
โครงการ ส่งเสริมการทาลอบางในรูปแบบแปลงใหญ่	50,000	30,000	30,000	30,000	30,000	ไร่	170,0000	170,0000	170,0000	170,0000	170,0000	กท.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)		
โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่เชิงธุรกิจ/พัฒนาเกษตรกรรมแปลงใหญ่เชิงธุรกิจ	-	-	3,000	3,000	3,000	ไร่	-	8,6624	8,6624	8,6624	คส.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมนวัตกรรม	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)			
โครงการยกระดับสถานีให้บริการของเกษตรกร (สร้างเสริมเข้มแข็งการบริหารจัดการการเงินการบัญชีในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร)	50	50	100	100	100	แห่ง	0,8620	0,8620	6,1796	6,1796	คส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพของภาคการเกษตร (พศก)			

แผนปฏิบัติการทางเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)															
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางเกษตรและสหกรณ์กับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570				
โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร	-	200 3	200 3	200 3	200 3	แห่ง ไร่ตะ	-	49,1273	7027975	50,0000	50,0000	กสศ.	พศ.๖๐2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาสถาบันเกษตรกรผู้ประกอบการเป็นธุรกิจแบบมืออาชีพ (พัฒนาเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการที่มีการบูรณาการเงิน)	-	-	300	300	300	แห่ง	-	-	4,5800	4,5800	4,5800	คส.	พศ.๖๐2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาสหภาพเกษตรกรเป็นธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	100 3	-	-	-	-	แห่ง ไร่ตะ	3,4891	-	-	-	-	กสศ.	พศ.๖๐2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร (พัฒนาความสามารถด้าน การเงินการบัญชีเพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจแก่เกษตรกร และพัฒนาประสิทธิภาพในการประกอบบัญชีสหกรณ์ 1 ราย)	200	150	900	900	900	แห่ง	8,6731	7,5045	42,4614	42,4614	42,4614	คส.	พศ.๖๐2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	200 100 60	200 1,000 60	300 2,000 60	200 1,000 60	200 1,000 60	แห่ง ไร่ ไร่ตะ	2,5545	19,2876	1527573	20,0000	20,0000	กสศ.	พศ.๖๐2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในสหกรณ์	-	-	50	50	50	แห่ง	-	-	20,5928	21,0000	21,0000	กสศ.	พศ.๖๐2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศก)	
ผลผลิต : สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่รับบริการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งด้านศักยภาพ	-	-	-	-	-	-	502,6266	494,7883	405,5667	384,8381	384,8381	กสศ.	พศ.๖๐2 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พศก)	

แผนปฏิบัติการทางเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการบริหารจัดการนมโรงเรียน	-	-	20	20	20	ครั่ง	-	-	1,200	1,200	1,200	กส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	11. สนับสนุนงานแปรรูปและผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (พ.ศ.)		
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกรเป็นองค์กรเชื่อมโยงเชื่อมโยงกับภาคการผลิตและบริการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่คุณค่า	1,480	1,470	1,445	1,445	1,445	แห่ง	3,722	3,722	3,800	3,800	กส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พ.ศ.)			
โครงการพัฒนาบุคลากรสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	156 8,420	156 7,220	156 8,420	234 11,990	234 11,930	สหกรณ์ คน	6,9291	6,9291	6,9291	7,0000	7,0000	กส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการพัฒนาผู้นำกลุ่มเกษตรกร ปี 2566-2570	120 2,400	120 2,400	120 2,400	120 2,400	120 2,400	แห่ง ราย	6,1320	6,1320	6,1320	6,1320	6,1320	กส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการพัฒนาบุคลากรสหกรณ์บริการสู่ความเข้มแข็ง	-	-	50	50	50	แห่ง	-	-	3,0245	3,0245	3,0245	กส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	20. ผลักดันการท่องเที่ยว		
โครงการพัฒนาผู้ประกอบการธุรกิจด้านสินค้าสหกรณ์	-	-	70	70	70	แห่ง	-	-	5,3966	5,3966	5,3966	กส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	13. ใช้สิทธิรับเงินเพื่อสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ (พ.ศ.)		
โครงการส่งเสริมการขึ้นทะเบียนสหกรณ์และสหกรณ์ขึ้นทะเบียนสหกรณ์เพื่อการจัดการ (ระยะที่ 1)	-	-	180	180	180	ราย	-	-	0.4029	0.4029	0.4029	กส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น	16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พ.ศ.)		

แผนปฏิบัติการทางธุรกิจและสภกกรม 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												
โครงการ (X)	เป้าหมาย								งบประมาณ (ล้านบาท)		หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางธุรกิจและสภกกรมกับประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569		
โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ในพื้นที่สถาบันเกษตรกร	-	-	60	60	60	แห่ง	-	-	207,592	21,000	21,000	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพและเสถียรภาพทางภาคเกษตรของสถาบันเกษตรกรภาคเกษตร Carbon Footprint	-	-	300	300	300	แห่ง	-	-	11,8782	12,000	12,000	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก) 6. ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์วิจัยกลุ่มเกษตรกร	1,100	1,100	-	-	-	แห่ง	39,8119	35,1006	-	-	-	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์วิจัยกลุ่มเกษตรกร	-	-	3,000	3,000	3,000	แห่ง	-	-	230,9161	230,9161	230,9161	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการรวบรวมความรู้และถ่ายทอดสู่เกษตรกรในการทำธุรกรรมทางงานบริการระหว่างสหกรณ์และสมาชิก	11,300	12,000	250,000	250,000	250,000	ราย	0.8390	0.9380	21,0319	21,0319	21,0319	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการ THINK & DO TOGETHER เพื่อสร้างความเข้มแข็งเกษตรกรอย่างยั่งยืน เพิ่มความเข้มแข็งด้านการเงินการบัญชี และยกระดับการควบคุมภายในให้กับสหกรณ์	-	-	250	250	250	แห่ง	-	-	3,3761	3,3761	3,3761	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)
โครงการขับเคลื่อนการบูรณาการด้านดิจิทัลในสหกรณ์	-	-	3,600	3,600	3,600	แห่ง	-	-	6,6250	6,6250	6,6250	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)

แผนปฏิบัติการทางเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บท	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570					
โครงการพัฒนาคนสู่อาชีพทางการเงินการบัญชีภาคทฤษฎี	-	-	1	-	-	ระบบ	-	-	2,703	-	-	คส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับภาคฐานเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรทั่วประเทศในอิสราเอล	200	230	250	200	200	แห่ง	1,1340	1,7577	3,6600	2,9280	2,9280	คส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับภาคฐานเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเกษตรกร (เกษตรผู้ปลูกพืชผัก ผัก และผลไม้) และพัฒนาคุณภาพด้านบัญชีสหกรณ์ (ชุมชนเพื่อการเรียนรู้)	954	500	1,550	1,550	1,550	แห่ง	10,4690	6,9608	39,6042	39,6042	39,6042	คส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับภาคฐานเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งด้านบัญชี 1. จัดตั้ง 1. สินค้าเกษตรมูลค่าสูง (เสริมสร้างศักยภาพการจัดทำบัญชีที่ทันสมัยสินค้าเกษตรและอิเล็กทรอนิกส์)	-	-	3,000	3,000	3,000	ราย	-	-	13,0198	13,0198	13,0198	คส.	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมมีการขึ้นต้นเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาคุณภาพด้านการเงินการบัญชีของวิสาหกิจชุมชนเอื้อกัน	-	-	154	154	154	แห่ง	-	-	8,9634	8,9634	8,9634	คส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับภาคฐานเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
ผลผลิต : สหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็ง 1) ครัวเรือนบัญชีประจักษ์สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 2) กำกับด้านการบัญชีของสหกรณ์ภาคเกษตร 3) มีกรอบมาตรฐานการบัญชีด้านเศรษฐกิจการเงินที่ฐานเศรษฐกิจสหกรณ์	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	แห่ง	287,7614	314,4332	665,6343	665,6343	665,6343	คส.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับภาคฐานเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	
โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชน	26	85	110	120	120	แห่ง	11,8819	30,1873	28,1112	40,0000	40,0000	ส.ป.ก.	030602 สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความเข้มแข็งในระดับภาคฐานเพิ่มขึ้น	พหุศตวรรษที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาคเกษตร (พศก)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

ประเด็นที่ 3 สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

เป้าหมาย		ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	
1) เกษตรกรเป้าหมายได้รับบริการพัฒนาตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	60	1) เกษตรกรเป้าหมายที่พร้อมมีแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริงไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	
2) เกษตรกรสุจริตมีความเป็นอยู่ที่ดี	80	2) เกษตรกรสุจริตที่ผ่านการอบรมด้านการประกอบอาชีพและนำไปปฏิบัติไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	
3) เกษตรกรรายย่อยมีศักยภาพเพิ่มขึ้น		3) เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพ จำนวน 300,000 ราย ภายในปี 2570	
		4) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าประโยชน์ที่ดิน จำนวน 45,000 รายต่อปี	

โครงการ (X)	แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)										ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บทฯ เป้าหมายแม่บทย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2567	2568	2569	2570					
แนวทางการพัฒนาที่ 1 การเสริมสร้างทุนทางสังคม														
โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง)	7,400	11,050	11,050	11,050	ไร่	96,0016	138,6755	138,6755	138,6755	พค.	150101: ภาครัฐการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 14. ส่งเสริมและฟื้นฟูความเสมอภาคของชนชั้น (พศก)		
โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	61	39	61	39	แปลง	5,9008	6,4761	8,5910	7,0000	กสส.	150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 14. ส่งเสริมและฟื้นฟูความเสมอภาคของชนชั้น (พศก)		
โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	50	50	50	50	ไร่/แปลง						150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พศก)		
โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	3	3	3	3	ไร่/แปลง						150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พศก)		
โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	2,000	-	-	-	ไร่	2,8120	-	-	-	กสค.	150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 33. ปฏิรูประบบราชการและเพิ่มประสิทธิภาพของภาครัฐ		
โครงการพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง	600	-	-	-	ไร่	3,3487	-	-	-	ปศ.	150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พศก)		
โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	500	450	450	450	ไร่	1,0050	0,9765	0,9765	0,9765	มาชช.	150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พศก)		
โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	-	5	5	5	แปลง						150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 14. ส่งเสริมและฟื้นฟูความเสมอภาคของชนชั้น (พศก)		
โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	49,550	44,125	52,250	52,250	ไร่	142,8333	138,0023	161,2607	161,2607	พค.	150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 14. ส่งเสริมและฟื้นฟูความเสมอภาคของชนชั้น (พศก)		
โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	110	109	-	-	แปลง	15,2159	15,2159	109,8783	130,3200	มม.	150101: ภาครัฐพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	พค. 16. เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร (พศก)		

แผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ	
โครงการ (X)	เป้าหมาย								หน่วยงาน	แผนแม่บท ย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของ รัฐบาล		
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วย นับ	2566	2567					2568	2569
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์	-	1,930	2,229	3,150	3,300	ราย	-	71,3006	93,8294	77,2792	81,1432	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์ และโครงการหลวง	42,300	42,500	42,300	42,300	42,300	ราย	30,6515	32,8581	165,0690	165,0690	กษ.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์	75	75	75	75	75	แห่ง	18,0867	24,4171	19,6855	25,0000	กสธ.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์	2,500	2,500	2,500	-	-	ราย/แปลง	55,0539	55,0539	95,5053	95,5053	วท.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์	26,370	-	-	-	-	ราย ตัว	77,8604	-	-	-	ปศ.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์	12,840	12,840	18,065	18,065	18,065	ราย	64,5281	65,1183	218,1028	218,1028	กตท.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์	5,690	5,700	9,357	9,357	9,357	ราย	59,5979	53,4005	145,3910	145,3910	กป.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์	1	1	1	1	1	โครงการ	2,391,4638	2,843,4709	10,570,4247	10,781,8832	จป.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการประยุกต์ใช้แนวพระราชดำรินพื้นที่ที่มีปัญหา การเกษตร	1	1	1	1	1	โครงการ	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	ส.ป.ท.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
ข้าราชการยื่นเรื่องมาโครงการอินทรีย์จากพระราชดำริ	14	14	14	14	14	หน่วยงาน	19,0000	19,0000	19,0000	19,0000	ส.ป.ท.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลโครงการอินทรีย์จาก พระราชดำริของ กษ.	2,000	3,000	4,000	4,000	4,000	โครงการ	5,0000	0,3000	0,3000	0,3000	ส.ป.ท.	150101. ภาครัฐพัฒนามี บทบาทในการพัฒนาสังคมมาก ขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของ ภาคการเกษตร (หลัก)	

แผนปฏิบัติการทางการเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																									
โครงการ (X)	เป้าหมาย								งบประมาณ (ล้านบาท)				ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ												
	2566		2567		2568		2569		2570		2570		2569		2568		2567		2570		หน่วยงาน	แผนแม่บทย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	1	12	36	80	1	34	80	1	34	80	1	34	80	1	34	80	1	34	80	ศก.					150101
โครงการพัฒนาประมงสัตว์น้ำจืดและโครงการส่งเสริมการเลี้ยงกุ้ง	1	12	36	80	1	34	80	1	34	80	1	34	80	1	34	80	1	34	80	1	150101	33	33	33	33
โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกร	1,584		1,600		2,000		2,838		2,838		2,838		2,838		2,838		2,838		2,838		150101	1	16	16	16
โครงการส่งเสริมการพัฒนาประมงทะเลภายใต้โครงการนำร่องสินค้าเกษตร	3,000		7,500		7,500		5,000		5,000		5,000		5,000		5,000		5,000		5,000		160201	1	1	1	1
โครงการส่งเสริมอาชีพเกษตรกร	1,200		700		1,300		1,300		1,300		1,300		1,300		1,300		1,300		1,300		150101	1	16	16	16
โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	32,000		22,400		100,000		100,000		100,000		100,000		100,000		100,000		100,000		100,000		150101	1	16	16	16
โครงการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการจัดทำบัญชีครัวเรือนและครัวเรือนยั่งยืน	-		-		12,400		12,400		12,400		12,400		12,400		12,400		12,400		12,400		150101	1	16	16	16
โครงการพัฒนาศักยภาพและความเข้มแข็งของชุมชนพื้นที่สูงในการขับเคลื่อนการพัฒนาตนเองและชุมชนบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	82,000		83,000		84,000		85,000		86,000		86,000		86,000		86,000		86,000		86,000		150101	1	16	16	16
โครงการพัฒนาผู้นำชุมชนและผู้นำเกษตรกรที่เข้มแข็ง	790		820		840		860		870		870		870		870		870		870		150101	1	16	16	16
โครงการพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและยกย่องให้เด็กสังคม	780,000		790,000		800,000		810,000		820,000		820,000		820,000		820,000		820,000		820,000		150101	1	16	16	16
ผลผลิต - การบริหารจัดการและยกย่องพัฒนาองค์กร	90		92		92		94		94		94		94		94		94		94		150101	1	16	16	16
โครงการถ่ายทอดความรู้สู่ประยูรศิษย์ชาตศุภ และพัฒนาคนบนสวนเกษตรเชิงท่องเที่ยว	24	120	130	85	24	140	150	24	24	150	85	24	24	150	85	24	24	150	85	24	150101	1	33	33	33

แผนปฏิบัติการทางเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)															
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางเกษตรและสหกรณ์กับ	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1)		แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
ผลผลิต : เกษตรกรและประชาชนได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนา ยกระดับ สามารถพัฒนาตนเองตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงยิ่งขึ้น	430,000	540,000	580,000	620,000	660,000	ราย	69,9684	49,6210	156,4063	64,6855	76,4749	150101: ภาครัฐพัฒนามีบทบาทในการพัฒนาสังคมมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง	หยุดนมที่ 9 ไข่มีชีวิต ยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	33. ปฏิบัติความรับผิดชอบต่อสังคม	
	-	30,940	350	29,010	29,010	ราย	-	80,3567	293,5009	386,6058	418,8130	150101: ภาครัฐพัฒนามีบทบาทในการพัฒนาสังคมมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง	หยุดนมที่ 9 ไข่มีชีวิต ยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)	
แนวทางพัฒนาที่ 2 การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก															
โครงการส่งเสริมเกษตรกรคนรุ่นใหม่เกษตรกรสูงวัย	1,078	1,078	-	-	-	ราย	4,4200	4,4275	-	-	-	150202: ผู้สูงอายุมีความเป็นอยู่ที่ดียิ่งขึ้นอย่างต่อเนื่อง	หยุดนมที่ 1 ไข่เป็นประเทศ ขึ้นมาตรฐานสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)	
แนวทางพัฒนาที่ 3 การยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร															
โครงการเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	585	600	900	1,000	1,100	ราย (ที่ได้รับ การพัฒนา)	2,2755	2,6755	25,2040	30,0000	35,0000	160201: ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	หยุดนมที่ 9 ไข่มีชีวิต ยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	12. บริหารจัดการภาคเกษตรที่รุ่งเรือง ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ภูมิอากาศ เงินทุน นวัตกรรม กรรมสิทธิ์ที่ดิน (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	800	1,500	1,045	1,500	1,500	ราย	8,3361	32,0243	22,7530	31,3244	31,3244	160101: ค่ายภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น	หยุดนมที่ 9 ไข่มีชีวิต ยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	3,860	2,849	3,790	2,849	2,849	ราย	3,3298	2,9290	16,5930	7,0963	7,0963	160101: ค่ายภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น	หยุดนมที่ 9 ไข่มีชีวิต ยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	12. บริหารจัดการภาคเกษตรที่รุ่งเรือง ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ภูมิอากาศ เงินทุน นวัตกรรม กรรมสิทธิ์ที่ดิน (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	11,775	11,635	-	-	-	ราย	33,1778	34,5453	-	-	-	160101: ค่ายภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น	หยุดนมที่ 9 ไข่มีชีวิต ยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาทักษะและแผนชีวิตผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer)	-	-	25,900	25,900	25,900	ราย	-	-	147,9253	147,9253	147,9253	160101: ค่ายภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น	หยุดนมที่ 9 ไข่มีชีวิต ยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	16,103	19,200	86,200	65,250	65,250	ราย	13,6660	16,1990	77,8203	57,0000	57,0000	160101: ค่ายภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น	หยุดนมที่ 12 กำลัดที่มีสมรรถนะสูงต่อปัจจัยการผลิตและแรงงาน	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	882	882	882	882	882	แห่ง	9,6740	8,1508	47,0448	47,0448	47,0448	160202: กลุ่มประชากรรายได้ต่ำร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการหนี้สินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	หยุดนมที่ 1 ไข่เป็นประเทศ ขึ้นมาตรฐานสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)	

แผนปฏิบัติการทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)															
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1)		แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
แนวทางการพัฒนาที่ 4 การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาระบบเศรษฐกิจฐานราก															
โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	14,000	13,500	20,000	20,000	20,000	ไร่	48,8012	47,4668	115,8143	115,8143	115,8143	พ.ด.	160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลผลิตของภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร กิจกรรมยกระดับรายได้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ	500	500	610	310	610	ไร่	6,1850	9,3892	10,4632	10,5000	10,5000	ส.ป.ก.	พ.ด. 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในพื้นที่ดิน (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	16	16	19	19	19	พื้นที่	7,7515	8,9802	20,5816	16,8988	16,8988	ส.ป.ก.	พ.ด. 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในพื้นที่ดิน (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	1,400	1,000	4,500	4,500	4,500	ไร่	2,0500	1,7570	8,5882	8,5882	8,5882	ศ.ส.	พ.ด. 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลผลิตของภาคการเกษตร (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	720	700	1,320	1,320	1,320	ไร่	3,9600	3,8754	9,0052	9,0052	9,0052	ว.ก.	พ.ด. 160101 ค่ายกักและโรค ความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น	พ.ด. 17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในพื้นที่ดิน (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	1,000	900	1,500	1,500	1,540	ไร่	7,6983	6,2675	13,8656	14,1126	14,1126	ป.ศ.	พ.ด. 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 12. บริหารจัดการภาคเกษตรทั้งวงจรมุ่งเป้า พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ก่อปรการ เติบโตกรรม กรมเมล็ดพันธุ์ (หลัก)	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	1,800	1,800	3,000	3,000	3,000	ไร่	2,9000	2,9000	14,3090	14,3090	14,3090	ก.ศ.น.	พ.ด. 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 13. ใช้สิทธิร่วมเพื่อสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ (หลัก)	
โครงการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพที่เชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	1,950	1,400	3,000	3,000	3,000	ไร่	5,4600	3,9970	8,9840	8,9840	8,9840	ก.ป.	พ.ด. 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในพื้นที่ดิน (หลัก)	
โครงการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพที่เชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าของเกษตรกร	882	-	1,010	882	1,010	ไร่	12,2030	13,7179	11,5000	20,0000	20,0000	ส.ศ.ก.	พ.ด. 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการจัดการพื้นที่ดินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	พ.ด. 16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลผลิตของภาคการเกษตร (หลัก)	

แผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												
โครงการ (X)	เป้าหมาย								หน่วยงาน	แผนแม่บท		ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567		2568	2569	
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	300	300	270	350	400	ไร่	3,0232	3,1032	9,8770	11,0000	12,0000	12. บริการจัดการภาคเกษตรจังหวัดจันทบุรี นำพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กล้วยน้ำว้า และพันธุ์ทุเรียน (หลัก) 16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	6,000	6,000	12,000	12,000	12,000	ไร่	13,4448	13,5795	36,1260	36,1260	36,1260	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	9,000	8,910	11,099	9,779	9,779	ไร่	14,0614	11,5455	29,1281	44,9316	44,9316	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	26,460	35,280	17,640	17,640	17,640	ไร่	148,2302	153,4959	881,6689	881,6689	881,6689	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)
กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน	570	620	680	740	800	ไร่	320,0000	352,0000	384,0000	416,0000	448,0000	4. แก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร (หลัก)
การสนับสนุนเงินกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร	30	30	30	30	30	ไร่	700,0000	750,0000	800,0000	850,0000	900,0000	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)
การจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรรายกลาง 49 (5) เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสวัสดิการเกษตรกร	100	100	100	100	100	ไร่	537,3000	537,3000	537,3000	537,3000	537,3000	4. แก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร (หลัก)
โครงการติดตามประเมินผลภายใต้แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	1	-	-	-	-	เรื่อง	1,1080	-	-	-	-	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่ ศพช.	-	-	70	80	90	ไร่	-	-	4,2632	2,0828	2,1302	12. บริการจัดการภาคเกษตรจังหวัดจันทบุรี นำพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กล้วยน้ำว้า และพันธุ์ทุเรียน (หลัก) 17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน (หลัก)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร กรมการที่ดิน	24,000	24,000	48,500	45,000	45,000	ไร่	128,7367	150,9384	107,4384	200,0000	200,0000	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (หลัก)

แผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)														
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569				2570
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมตรวจสอบที่ดิน	3	3	1	3	3	ล้านไร่	40,6113	38,7362	44,5830	46,8122	49,1528	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมศูนย์บริการประชาชน	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	ราย	19,1723	18,6480	114,1650	114,7944	120,5341	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมจัดที่ดินชุมชน	13,000	8,200	7,250	8,000	8,000	ราย	32,9033	18,1449	23,7046	17,3150	26,1343	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมบริหารจัดการที่ดินเอกชน	7,585	6,995	3,630	3,650	3,650	ไร่	2,0000	4,1121	2,6585	2,7914	2,9309	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมปรับปรุงพื้นที่อยู่อาศัยให้เข้าข่ายประโยชน์ที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร	-	1,000,000	1,075,331	-	-	แปลง	-	-	253,7116	-	-	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	18. พิจารณาเอกสารสิทธิการปรับปรุงพื้นที่ให้เป็นโฉนด (ข.ส.ก.)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมการค้าเป็นงานตามกระบวนการยุติธรรมค้าจากภาคของในการปฏิรูปที่ดิน	-	-	15	15	15	ไร่	-	-	0,3860	0,3860	0,3860	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมแผนที่แม่เหล็กดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network	0.20	0.45	3	3	3	ล้านไร่	26,2539	25,4827	228,1610	239,5691	251,5475	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)
โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กิจกรรมตรวจสอบมาตรฐานสำรวจรังวัดและจัดทำระบบแผนที่ ตามระเบียบ กพร.	1,353	2,715	-	1,000,000	1,000,000	ไร่	3,1400	1,2991	5,6993	5,8549	6,1477	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)
โครงการรับเคื่องมือการปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สอดคล้องกับสถานการณ์การปรับปรุงแผนแม่บทที่ดินของรัฐ ส.ป.ก. ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนแม่บทที่ดินของรัฐ แบบบูรณาการ มตราส่วน 1:4000 (One Map)	-	-	48	88	-	ฉบับ	-	-	4,7950	9,0000	-	ส.ป.ก.	หมวดหมู่ที่ 1 ไข้อยู่เป็นประเภท ซึ่งมีด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิที่ดิน (ข.ส.ก.)

แผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)													
โครงการ (X)	เป้าหมาย								งบประมาณ (ล้านบาท)		หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569			
โครงการรับเสด็จการปฏิบัติงานที่เกี่ยวเนื่องกับโครงการพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน	1	-	5	5	5	สำนักงานปลัดกระทรวง	5,434	-	29,381.9	30,786.3	32,325.6	160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำร้อยละ 40 มีความสามารถในการบริหารจัดการพื้นที่ได้ ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิเข้าถึง (ข.ส.ค.)
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพงานจัดที่ดินในจังหวัดเกษตรกรรม	-	-	12	12	12	นิคมสหกรณ์	-	-	43,497.1	5,000.0	5,000.0	160201 ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	17. ดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิเข้าถึง (ข.ส.ค.)
โครงการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่เกษตรกรรม	-	700	-	-	-	แห่ง	-	6,991.0	-	-	-	160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำร้อยละ 40 มีความสามารถในการบริหารจัดการพื้นที่ได้ ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	4. แก้ไขปัญหาพื้นที่ดินเกษตรกรรม (ข.ส.ค.)
โครงการยกระดับการพัฒนาอาชีพสำหรับผู้ใช้แรงงาน	-	-	2,000	2,000	2,000	ราย	-	-	7,127.0	7,127.0	7,127.0	160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำร้อยละ 40 มีความสามารถในการบริหารจัดการพื้นที่ได้ ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (ข.ส.ค.)
โครงการพัฒนาผลผลิตสินค้าชุมชน	9	45	-	-	-	ผลิตภัณฑ์	0,910.5	1,179.8	-	-	-	160201 ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (ข.ส.ค.)
โครงการสร้างงานจ้างเหมาบริการผลิตด้านเกษตร	710	616	-	-	-	กลุ่ม	19,428.3	25,240.7	-	-	-	160201 ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (ข.ส.ค.)
โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	-	-	54,460	54,460	54,460	ราย	-	-	283,761.3	283,761.3	283,761.3	160201 ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	11. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น (ข.ส.ค.)
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมเพื่อให้บริการทางเกษตร	-	-	3,600	3,600	3,600	ราย	-	-	12,972.0	12,972.0	12,972.0	160201 ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	13. ใช้สิทธิประโยชน์เพื่อสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ (ข.ส.ค.)
โครงการเพิ่มศักยภาพและพัฒนาเกษตรกรรายย่อยในระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาระบบสืบป่า (PRMAP)	-	120	-	-	-	ราย	-	1,624.2	-	-	-	160201 ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	12. บริหารจัดการภาคเกษตรที่เร่งรัด ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ผลิตภัณฑ์ เกษตรกร เงินทุน นวัตกรรม กรมส่งเสริมที่ดิน (ข.ส.ค.)
โครงการบูรณาการงานร่วมกับสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ	26,460	22,050	26,460	26,460	26,460	ราย	21,819.90	20,910.3	27,848.8	27,848.8	27,848.8	160201 ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (ข.ส.ค.)

แผนปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
แผนปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

ประเด็นที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย				
1) ลดการเผาในที่โล่ง	1) ลดการเผาในที่โล่ง จำนวน 1,470,000 ไร่				
2) การบริหารจัดการน้ำภาคเกษตรอย่างยั่งยืน	2) 2.1) ปริมาณการเก็บกักน้ำเพิ่มขึ้น จำนวน 655 ล้านลูกบาศก์เมตร 2.2) พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบจากอุทกภัย จำนวน 2,387,993 ไร่ 2.3) พื้นที่ชลประทานที่ได้รับการบริหารจัดการ จำนวน 27.85 ล้านไร่ 2.4) พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น จำนวน 1,200,000 ไร่ 2.5) ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการปฏิบัติน้ำฝนหลวง จำนวน 1,550 ล้านลูกบาศก์เมตร				

โครงการ (X)	แผนปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)										ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยงาน	2566	2567	2568	2569				2570
แนวทางการพัฒนาที่ 2 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว														
โครงการผลิตก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์	-	-	50	50	50	50	50	50	50	50	50	พ.ศ.	พ.ศ. 180101 การบริโภคและการผลิตของประเทศไทยด้านพลังงานที่ยั่งยืน	3.2. ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
แนวทางการพัฒนาที่ 3 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล														
โครงการ FMOBCS (กำจัดขยะ มหาสมุทร พลาสติก และถังขยะ โหล ผลิตมูลค่าให้ทะเล สร้างมูลค่าแก่ชุมชนริมฝั่ง) (ดำเนินการ 2 แห่ง 1) ส่วนงานสะพานปลาตากุ้งปลา 2) ส่วนงานท่าเทียบเรือประมงอ่างศิลา)	-	2	-	-	-	-	-	0.0600	-	-	-	อปท.	พ.ศ. 180301 ความสมบูรณ์ของระบบนิเวศทางทะเลที่ยั่งยืน	3.2. ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
แนวทางการพัฒนาที่ 4 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ														
โครงการปรับปรุงพื้นที่โล่งเพื่อการออกกำลังกายในพื้นที่สาธารณะลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก	-	40,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	29,6892	-	588.7000	600.0000	กท.	พ.ศ. 180301 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศโดยเฉลี่ย	6. ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality (พ.ศ.)
โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่างยั่งยืนและการจัดการเพื่อมุ่งสู่สังคมคาร์บอนต่ำ	-	-	60	-	-	-	-	2,9101	-	360.9203	360.9203	วท.	พ.ศ. 180301 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศโดยเฉลี่ย	3.2. ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อหัวใช้พลังงานในภาคอุตสาหกรรม	-	-	-	400	400	400	400	-	-	7.2248	7.2248	ปท.	พ.ศ. 180301 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศโดยเฉลี่ย	6. ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality (พ.ศ.)
โครงการส่งเสริมการปลูกต้นไม้ที่มีการเกษตร	17,640	15,400	-	-	-	-	-	9,6440	-	-	-	กท.	พ.ศ. 180402 คุณภาพอากาศ สิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน	5. แก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมและมลภาวะ PM2.5 สร้างแรงจูงใจทางเศรษฐกิจ (พ.ศ.)
โครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	-	-	16,500	16,500	16,500	16,500	-	-	150.2225	150.2225	150.2225	กท.	พ.ศ. 180402 คุณภาพอากาศ สิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน	5. แก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมและมลภาวะ PM2.5 สร้างแรงจูงใจทางเศรษฐกิจ (พ.ศ.)

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												ความสำเร็จของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล		
	2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมาย	2566	2567	2568	2569				2570	
แนวทางการพัฒนาที่ 5 การจัดการเกษตรที่มีผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตรที่ระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล															
โครงการส่งเสริมการปลูก และใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	26,842	21,000	400,000	400,000	400,000	ไร่	17,000	15,120	291,400	291,400	291,400	พ.ศ.	พ.ศ. 10 โทมี่เศรษฐกิจ และความยั่งยืนระดับนานาชาติ และเศรษฐกิจ	5. แก้ไขปัญหาความเชื่อมโยงและมลภาวะ PM2.5 สร้างแรงจูงใจเศรษฐกิจ (พ.ศ.)	
โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อใช้ความยั่งยืนจากคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)	-	24,700	360,000	360,000	360,000	ไร่	-	119,3162	591,3690	591,3690	พ.ศ.	พ.ศ. 10 โทมี่เศรษฐกิจ และความยั่งยืนระดับนานาชาติ และเศรษฐกิจ	6. ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality (พ.ศ.)		
โครงการลดการใช้พลังงานทดแทนในภูมิภาค	-	1,000	2,000	2,000	2,000	กWh	-	7,0150	11,0000	11,0000	พ.ศ.	พ.ศ. 10 โทมี่เศรษฐกิจ และความยั่งยืนระดับนานาชาติ และเศรษฐกิจ	5. แก้ไขปัญหาความเชื่อมโยงและมลภาวะ PM2.5 สร้างแรงจูงใจเศรษฐกิจ (พ.ศ.)		
โครงการพัฒนาการตรวจวัดดินในพื้นที่เกษตรกรรม	-	-	-	2	500	พ.ม	-	-	1,4000	0,4000	พ.ศ.	พ.ศ. 10 โทมี่เศรษฐกิจ และความยั่งยืนระดับนานาชาติ และเศรษฐกิจ	32. ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม		
แนวทางการพัฒนาที่ 6 การบริหารจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ															
โครงการป้องกันกษาล้างที่หลายของดิน และพื้นที่ชุ่มน้ำเกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	1	-	15	15	15	พ.ม	40,8329	-	774,3310	774,3310	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	15. บริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำและป้องกันกษาล้างที่หลายของดินและน้ำ	-	-	3	3	3	พ.ม	-	-	170,9510	170,9510	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	15. บริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	296,185	261,214	1,428,017	1,524,617	1,742,353	ไร่	3,827,6229	10,574,9804	62,660,1052	64,395,0069	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	15. บริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการลดผลกระทบจากภาคปศุสัตว์ร่วมแก้ปัญหาคุณภาพน้ำ	-	-	20	20	20	พ.ม	-	-	2,0000	2,0000	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	14. ส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดินและน้ำ (พ.ศ.)		
แนวทางการพัฒนาที่ 7 การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ															
โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	1	-	1	-	-	พ.ม	130,0000	-	55,1230	-	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	15. บริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	15	23	11	75	73	พ.ม	34,0000	23,5552	22,4675	245,7825	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	15. บริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการขยายขอบเขตพื้นที่ชลประทานสำหรับพื้นที่เกษตรกรรมในเขตปฏิรูปที่ดิน	-	153	202	200	200	พ.ม	-	8,5790	14,6468	15,5792	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	15. บริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (พ.ศ.)		
โครงการพัฒนาคุณภาพน้ำ	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	กWh	312,2540	318,7026	1,026,8956	1,078,2403	พ.ศ.	พ.ศ. 11 โทมี่ความมั่นคง ความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	15. บริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (พ.ศ.)		

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วย	2566	2567	2568	2569	2570	บาท			
ผลผลิตธัญพืชจากการใช้ที่ดินผสมผสานเชิงนิเวศการกวน (วิธีการกวนกับดินฟ้าพัฒนาเทคโนโลยีในแปลงสนับสนุนการใช้ที่ดินผสมผสาน) เป้าหมาย 1) หน่วยปฏิบัติการผสมผสานเชิงนิเวศการกวนในพื้นที่เป้าหมาย 2) อากาศยานบรรพตอากาศยาน (เครื่องฉีดและพ่นไม่ใช้) และงานวิจัยมีความพร้อมสนับสนุนการใช้ที่ดินผสมผสาน 3) ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการด้านการสนับสนุนการเกษตรและสิ่งแวดล้อม	19	19	19	19	19	หน่วย	598,2119	1,042,9173	3,721,0646	4,093,1710	4,502,4882	4ล.	พ.ศ. 2566-2570 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	
โครงการจัดทำเอกสารศึกษาสำรวจพื้นที่การใช้ที่ดินของ (กิจกรรมจัดทำเอกสารศึกษาสำรวจพื้นที่การใช้ที่ดินของ) การขึ้นทะเบียน 1) จำนวนอากาศยานสำหรับการใช้ที่ดินผสมผสานและ 2) ร้อยละอากาศยานที่พร้อมใช้ที่ดินผสมผสานและการขึ้น ทะเบียน	9	8	4	4	4	ลำ	923,3130	599,4186	1,752,7298	2,143,7615	2,259,3051	4ล.	พ.ศ. 2566-2570 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	
โครงการสนับสนุนการดำเนินการพัฒนาบริการจัดการและ ดำเนินภารกิจที่ดูแลรักษาอากาศยานและการขึ้น (กิจกรรมสนับสนุนการดำเนินการพัฒนาบริการจัดการและ ดำเนินภารกิจที่ดูแลรักษาอากาศยานและการขึ้น) ระบบบริหารจัดการงาน การบำรุงรักษาและปรับปรุงเครื่องมือ อุปกรณ์ ที่ใช้ในการจัดการดูแลรักษาอากาศยานและการขึ้น ทะเบียน 2) ร้อยละความพร้อมใช้ที่ดินสำหรับบริการจัดการที่ดิน สภาพอากาศเพื่อการป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติด้านดินฟ้า และผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ จำเป็นต้องการ	-	100	100	100	100	ร้อยละ	-	-	227,0486	249,7535	274,7288	4ล.	พ.ศ. 2566-2570 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	
โครงการบรรเทาปัญหาภัยพิบัติ (กิจกรรมบรรเทาปัญหาภัยพิบัติ) 1) จำนวนพื้นที่ที่มีการผสมผสานเชิงนิเวศการกวน ปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่ประสบปัญหา 2) จำนวนพื้นที่ที่มีการผสมผสานเชิงนิเวศการกวน หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก โดยวิธีการดูแลรักษา อากาศยาน 3) จำนวนพื้นที่ที่มีน้ำท่วม 4) ร้อยละความสำเร็จของบรรเทาภัยพิบัติทางอากาศ	200	72	72	72	72	เที่ยว	-	-	90,6488	99,7137	109,6850	4ล.	พ.ศ. 2566-2570 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)												ความสำเร็จของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ				
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บทฯ	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	ร้อยละ	2566	2567	2568	2569	2570	ร้อยละ				
โครงการบูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่ : การพัฒนาแพลตฟอร์มความต้องการน้ำและปัจจัยการผลิตทางการเกษตร - ร้อยละความพึงพอใจในการใช้งานแพลตฟอร์มความต้องการน้ำนั้น	-	90	-	-	-	ร้อยละ	-	39,4370	-	-	-	-	4ล.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)
โครงการบูรณาการข้อมูลแบบเชื่อมโยงผ่านระบบไอที เพื่อบริการข้อมูลสนับสนุนการเพาะปลูกข้าวในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-	90	-	-	ร้อยละ	-	-	51,1800	-	-	-	4ล.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)
โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลสำหรับบุคลากรรัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล	-	-	80	-	-	ร้อยละ	-	-	0,3403	-	-	-	4ล.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)
โครงการริเริ่มข้อมูลความรู้และพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมด้านเมล็ดพันธุ์ - ผู้เข้าร่วมโครงการระหว่างแต่ละชาติพันธุ์	90	90	90	90	90	ร้อยละ	9,1660	9,8460	13,3570	78,3895	63,8990	4ล.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	
โครงการบริหารจัดการน้ำ พัฒนาระบบน้ำ พื้นที่ที่ขาดประเทชน	226,268	169,837	699,603	754,371	838,303	ไร่	36,619,7246	29,231,2882	110,026,6681	111,402,0015	113,073,0315	ขป.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	
พื้นที่ชลประทานที่ได้รับการบริหารจัดการ	136,69	110,810	847,010	893,910	968,060	ล้าน ส.บ.ม.	-	-	-	-	-	ขป.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	
พื้นที่ชลประทานที่ได้รับการบริหารจัดการ	27	27	27	28	28	ล้าน ไร่	28,891,3232	32,872,0278	130,116,2959	131,742,7496	133,718,8908	ขป.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	
โครงการพัฒนาแหล่งน้ำการประมง	1,500	-	-	-	-	ไร่	3,0920	7,0065	47,4413	47,4413	47,4413	กป.	190202 ระดับความมั่นคงด้านน้ำ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	พหุคูณข้อที่ 1 ขอบเป็นประเทชน น้ำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	15. บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร (หลัก)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

ประเด็นที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	
1) ร้อยละของหน่วยงานระดับกรมที่มีความพร้อมหรือมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ากับมาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	20
2) หน่วยงานหลักที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ากับมาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	85
3) บุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่ดีเยี่ยมร้อยละ 85	100
4) กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ที่ได้รับการทบทวน แก้ไข ปรับปรุง ให้มีเนื้อหาที่เป็นประโยชน์และเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศไทย	10
5) งานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มีการนำไปใช้ประโยชน์เทียบเคียงกับงานวิจัยที่สำเร็จ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30	

โครงการ (X)	แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)										ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยงาน	2566	2567	2568	2569				2570
แนวทางการพัฒนาที่ 1 การพัฒนาการให้บริการประชาชน														
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการเชิงรุกอย่างมีประสิทธิภาพและสหกรณ์	1	1	1	1	1	รวม	1.5000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	สป.ก.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการพัฒนาระบบข้อมูลเชื่อมโยงของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	1	1	1	1	1	รวม	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	สป.ก.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการพัฒนาศูนย์บริการภาครัฐที่ประชาชนควรมองเห็น	-	1	-	-	-	รวม	-	20.0000	-	-	-	สป.ก.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการพัฒนาระบบการมอบหมายงานแบบอัตโนมัติ (chat bot) เพื่อให้บริการช่วยเหลือเกษตรกร	-	1	-	1	-	รวม	-	2.0000	-	2.0000	-	สป.ก.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับระบบราชการ	-	42	54	54	54	รวม	-	0.4358	0.9203	1.0000	1.0000	รวม	รวมหน่วยงาน 13 หน่วยงาน	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบดิจิทัล	10	10	10	12	7	รวม	62.3000	67.5000	76.5000	60.0000	60.0000	สป.ก.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการศูนย์บริการประชาชนแบบ One Stop service	72	72	72	72	72	จังหวัด	77.0000	80.8500	85.0000	89.2500	93.0000	สป.ก.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการบริการของอาสาสมัคร	-	2	2	1	1	รวม	-	16.0000	10.0000	13.0000	5.0000	สป.ก.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการพัฒนาระบบข้อมูลเชื่อมโยงของหน่วยงานราชการ	-	-	1	1	1	รวม	-	46.9596	50.0000	50.0000	50.0000	กท.	200101 งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการพัฒนาระบบข้อมูลเชื่อมโยงของหน่วยงานราชการ	60	65	70	75	80	หน่วยงาน (ส.ส.ร.)	1.5000	2.0000	2.5000	3.0000	3.5000	สป.ก.	230301 การประยุกต์ความรู้ที่มีคุณลักษณะเฉพาะทางวิชาชีพ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น

แผนปฏิบัติการทางราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)															
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บท		ประเมินผลตามตัวชี้วัดและสัมประสิทธิ์ ปีที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569		2570	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1)		
โครงการพัฒนาและเพิ่มจำนวนคลังข้อมูลเกษตร	56	61	66	71	76	คลังข้อมูล (ระบบ)	-	-	-	-	-	สวก. และภาคี	230301 การประยุกต์ใช้ความรู้ทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการเพิ่มมูลค่าของเศรษฐกิจสีเขียวอย่างยั่งยืนเพิ่มขึ้น	พหุหมายที่ 1 โยเป็นประเทศชั้นนำด้านนวัตกรรมและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	30. ปรับปรุงการทำงานให้รัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการยกระดับความสามารถและรู้ความพร้อมของบุคลากรเพื่อส่งเสริมรัฐบาลดิจิทัล	-	80	85	87	90	ร้อยละ	-	0.5117	0.9949	1.1000	1.2000	สพท.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 13 โยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง	29. ดิจิทัล E-Government
โครงการบูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่ การพัฒนาแพลตฟอร์มความเชื่อมโยง	-	1	-	-	-	ระบบ	-	12.8892	-	-	-	กสท.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 13 โยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง	30. ปรับปรุงการทำงานให้รัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
แนวทางการพัฒนาที่ 2 การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ															
โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบบัญชีข้อมูลกลางด้านการเกษตรของ สปภช. (Data Catalog)	1	-	1	-	-	ระบบ	-	-	-	-	-	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 13 โยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง	30. ปรับปรุงการทำงานให้รัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพฐานข้อมูลกลางของ สปภช. (Enterprise Database Center)	-	1	-	-	-	ระบบ	-	50.0000	-	-	-	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 13 โยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง	30. ปรับปรุงการทำงานให้รัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
กิจกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	1	1	1	1	1	กิจกรรม	16.1700	16.1700	16.1700	16.1700	16.1700	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 1 โยเป็นประเทศชั้นนำด้านนวัตกรรมและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พีอีที)
โครงการพัฒนาระบบข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรระดับจังหวัด	1	-	-	-	-	ระบบ	1.0000	-	-	-	-	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 13 โยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง	30. ปรับปรุงการทำงานให้รัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรในระบบเกษตรพันธสัญญา	1	1	1	1	1	ระบบ	-	-	-	-	-	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 13 โยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง	30. ปรับปรุงการทำงานให้รัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการพัฒนาระบบการรายงานข้อมูลการดำเนินงานในส่วนภูมิภาค	1	-	-	-	-	ระบบ	0.7000	-	-	-	-	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 13 โยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง	30. ปรับปรุงการทำงานให้รัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น
โครงการสนับสนุนการปฏิบัติงานตามนโยบายสำคัญ	90	90	90	90	90	ร้อยละ	21.2100	21.2100	21.2100	21.2100	21.2100	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 1 โยเป็นประเทศชั้นนำด้านนวัตกรรมและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พีอีที)
โครงการสนับสนุนการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการ กษ.	90	90	90	90	90	ร้อยละ	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 1 โยเป็นประเทศชั้นนำด้านนวัตกรรมและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พีอีที)
กิจกรรมสนับสนุนการบริหารจัดการด้านการเกษตร	90	90	90	90	90	ร้อยละ	580.0000	580.0000	580.0000	580.0000	580.0000	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 1 โยเป็นประเทศชั้นนำด้านนวัตกรรมและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พีอีที)
กิจกรรมการบูรณาการงานในส่วนภูมิภาค	90	90	90	90	90	ร้อยละ	130.0000	130.0000	130.0000	130.0000	130.0000	สปภช.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว	พหุหมายที่ 1 โยเป็นประเทศชั้นนำด้านนวัตกรรมและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคเกษตร (พีอีที)

แผนปฏิบัติการทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)														
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บทฯ เป้าหมายแผนแม่บทฯ (Y1)	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569				
เก็บประสิทธิผลการปฏิบัติงาน ประมวลผล และวิเคราะห์ และขอรายงาน การมีสิทธิในเกษตรกร (OAE_SAP) เพื่อต่อสู้อันตรายจากโรคพืชและโรคสัตว์	1	-	-	-	-	รวม	9,2000	-	-	-	-	ส.ค.ก.	พหุหมายที่ 6 อธิปไตยของประชาชนและเอกราช	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนได้รับความเสมอภาคยิ่งขึ้น
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร	-	-	-	-	1	รวม	-	-	-	-	5,0000	ส.ค.ก.	พหุหมายที่ 6 อธิปไตยของประชาชนและเอกราช	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนได้รับความเสมอภาคยิ่งขึ้น
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร	1	-	-	-	1	รวม	15,6900	-	-	-	10,0000	ส.ค.ก.	พหุหมายที่ 6 อธิปไตยของประชาชนและเอกราช	22. เพิ่มความยืดหยุ่นของเกษตรกร
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร	1	-	-	-	-	รวม	5,8590	-	-	-	-	ส.ค.ก.	พหุหมายที่ 6 อธิปไตยของประชาชนและเอกราช	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนได้รับความเสมอภาคยิ่งขึ้น
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร	1	-	-	-	-	แผน	0,9100	-	-	-	-	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของการเกษตร (พ.ศ.)
โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพของเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	1	-	-	-	-	อื่น	0,0114	-	-	-	-	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของการเกษตร (พ.ศ.)
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพของเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	10	15	20	25	30	ด้านหนึ่ง	-	-	-	-	-	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของการเกษตร (พ.ศ.)
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	5	6	7	8	9	กระบวนการ	-	-	-	-	-	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนได้รับความเสมอภาคยิ่งขึ้น
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	2	2	3	2	-	รวม	5,0000	5,0000	10,0000	1,0000	-	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนได้รับความเสมอภาคยิ่งขึ้น
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	-	-	10	10	10	รวม	-	-	0,4714	0,5000	-	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนได้รับความเสมอภาคยิ่งขึ้น
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	60	60	60	60	60	ชิ้นงาน	5,0000	2,8000	2,8000	2,8000	1,7000	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของการเกษตร (พ.ศ.)
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	1,455	1,455	1,455	1,455	1,455	รวม	-	0,4120	0,4120	0,4120	-	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของการเกษตร (พ.ศ.)
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	รวม	3,4000	3,1000	3,1000	3,1000	3,1000	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของการเกษตร (พ.ศ.)
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	1	1	1	1	1	อื่น	0,1600	0,1600	0,1600	0,1600	0,1600	ส.ป.ก.	พหุหมายที่ 12 กลไกที่มีส่วนร่วมของเกษตรกรและผู้ประกอบการ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของการเกษตร (พ.ศ.)
โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร (Career Path) ของ ส.ป.ก.	-	3	3	4	4	รวม	-	0,9840	15,0000	10,0000	15,0000	ก.ค.ศ.	พหุหมายที่ 13 โยธินาถ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนได้รับความเสมอภาคยิ่งขึ้น

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)														
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)				หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569				2570
โครงการพัฒนาบุคลากรผู้ทรงคุณวุฒิ (งานวิชาการ) ให้มีกำลังคนปฏิบัติงานในกระทรวง	-	2	2	-	-	จำนวน นักกรม	2566	0.0300	0.0300	-	-	อ.ส.ป.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	31. ส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนาด้านสังคม ด้าน วิทยาศาสตร์ประยุกต์ (Applied Science)
แนวทางการพัฒนาที่ 3 การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ														
รายจ่ายบุคลากรภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	785.3800	829.3100	875.8600	925.7800	979.6800	ส.ป.ท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
รายจ่ายบุคลากรภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	3,369.2615	3,372.5928	3,621.5795	4,285.2462	4,499.5085	ท.ท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
รายจ่ายบุคลากรภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	804.7049	824.7354	1,011.5733	1,062.1519	1,115.2596	ส.ป.ท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
รายจ่ายบุคลากรภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	99.2455	101.6566	134.0000	141.8243	151.7337	ส.ท.พ.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
รายจ่ายบุคลากรภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	42.6941	43.9198	51.3610	53.3808	56.6199	พ.ท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
รายจ่ายบุคลากรภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	650.7009	632.9025	731.7107	768.2960	806.7150	ท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)															
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ			
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยงาน	2566	2567	2568	2569			2570		
รายจ่ายตุลาการภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	859.7466	869.3877	899.7544	930.1966	961.7161	ตส.	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) 200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 พฤษภาคมที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงของประเทศไทยพัฒนา แห่งอนาคต	ประเด็นประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาค การเกษตร (พีอี)
รายจ่ายตุลาการภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	2,290.5143	2,309.5988	2,376.7661	2,376.7661	2,376.7661	กบ.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พฤษภาคมที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงของประเทศไทยพัฒนา แห่งอนาคต	ประเด็นประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาค การเกษตร (พีอี)
รายจ่ายตุลาการภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	3,499.4337	3,556.7195	3,661.2606	3,768.9379	3,879.8455	กสท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พฤษภาคมที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงของประเทศไทยพัฒนา แห่งอนาคต	ประเด็นประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาค การเกษตร (พีอี)
รายจ่ายตุลาการภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	1,819.1514	1,827.0025	1,883.4981	1,941.8693	2,002.1795	กสท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พฤษภาคมที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงของประเทศไทยพัฒนา แห่งอนาคต	ประเด็นประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาค การเกษตร (พีอี)
รายจ่ายตุลาการภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	284.7161	276.0456	280.9162	297.7712	315.6374	มท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พฤษภาคมที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงของประเทศไทยพัฒนา แห่งอนาคต	ประเด็นประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาค การเกษตร (พีอี)
รายจ่ายตุลาการภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	2,177.5348	2,194.5276	2,282.6521	2,324.7824	2,392.8550	กท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พฤษภาคมที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงของประเทศไทยพัฒนา แห่งอนาคต	ประเด็นประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาค การเกษตร (พีอี)
รายจ่ายตุลาการภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	237.7409	264.5862	308.7314	339.6045	373.5650	สท.	200501 บุคลากรภาครัฐ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พฤษภาคมที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงของประเทศไทยพัฒนา แห่งอนาคต	ประเด็นประสิทธิภาพ และเสถียรภาพของภาค การเกษตร (พีอี)

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)															
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	แผนแม่บทฯ เป้าหมายแผนแม่บทฯ (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยงาน	2566	2567	2568	2569					2570
ราชบัณฑิตยสถาน	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	99.7869	104.9197	108.2860	111.7640	115.3575	มทอช.	200501 ยุทธศาสตร์รัฐชาติ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พหุชนบทที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต	16. เพื่อประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
ราชบัณฑิตยสถาน	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	348.4337	346.8806	414.6572	371.2402	383.9881	สศท.	200501 ยุทธศาสตร์รัฐชาติ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พหุชนบทที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต	16. เพื่อประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
ราชบัณฑิตยสถาน	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	1,085.6220	1,117.9502	1,182.6437	1,182.6437	1,182.6437	พท.	200501 ยุทธศาสตร์รัฐชาติ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พหุชนบทที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต	16. เพื่อประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
ราชบัณฑิตยสถาน	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	16.8837	16.8837	16.8837	16.8837	16.8837	อ.ต.ก.	200501 ยุทธศาสตร์รัฐชาติ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พหุชนบทที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต	16. เพื่อประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	1	1	1	1	1	หน่วยงาน	5,764.3404	5,601.5851	5,713.5171	6,202.4368	6,528.2505	ชนป.	200501 ยุทธศาสตร์รัฐชาติ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พหุชนบทที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต	16. เพื่อประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
โครงการสนับสนุนSmart Officer	1	-	1	-	1	โครงการ	0.3000	-	-	-	0.3000	สป.กษ.	200501 ยุทธศาสตร์รัฐชาติ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พหุชนบทที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต	16. เพื่อประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)
โครงการพัฒนาบุคลากรใช้ดิจิทัลพร้อมรับ การเปลี่ยนแปลง	800	800	800	800	800	งาน	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	สป.กษ.	200501 ยุทธศาสตร์รัฐชาติ สนับสนุนการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มี จิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น และเป็นมืออาชีพ	พหุชนบทที่ 12 กำลังคนที่มี สมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต	16. เพื่อประสิทธิภาพ และเลือกของภาค การเกษตร (หลัก)

แผนปฏิบัติการทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)																
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						หน่วยงาน	แผนแม่บทฯ เป้าหมายแผนแม่บทฯ (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	รวม	2566	2567	2568	2569	2570	รวม				
โครงการประเมินสมรรถนะบุคลากรตามเกณฑ์ Smart Officer	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	สป.กษ.	200501 ยุทธศาสตร์ที่ 12 ด้านคนที่มีศักยภาพสูงของประเทศไทยการพัฒนาขีดสัมฤทธิ์ ความสามารถสูง มุ่งเน้นและเป็นมืออาชีพ	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (พ.ศ.)	
โครงการ พัฒนาบุคลากรแบบครบวงจร กระทรวง และองค์กร	100	100	100	100	100	100	1,900	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	กษท.	200501 ยุทธศาสตร์ที่ 13 โดยมีภาครัฐที่มีศักยภาพสูงของประเทศไทยการพัฒนาขีดสัมฤทธิ์ ความสามารถสูง มุ่งเน้นและเป็นมืออาชีพ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีคุณภาพที่ดี ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น	
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการทรัพยากรดินและเพิ่มศักยภาพบุคลากรภาครัฐ เพื่อความเป็นเลิศในการบริการประชาชน	-	-	1	-	-	-	-	-	-	13,506	-	-	น.ค.	200501 ยุทธศาสตร์ที่ 13 โดยมีภาครัฐที่มีศักยภาพสูงของประเทศไทยการพัฒนาขีดสัมฤทธิ์ ความสามารถสูง มุ่งเน้นและเป็นมืออาชีพ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีคุณภาพที่ดี ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น	
โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล	-	-	78	78	78	78	-	0.9945	0.9945	0.9945	0.9945	0.9945	กสท.	200401 ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูง ยึดเป้าหมายเศรษฐกิจฐานกลางและมีนวัตกรรม	29. เดินหน้า E-Government	
แนวทางการพัฒนาที่ 4 ภาคปฏิบัติการทุจริตและประพฤติมิชอบ																
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันภาครัฐ และประสิทธิภาพของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ร้อยละ 84 (17 หน่วยงาน)	ร้อยละ 88 (18 หน่วยงาน)	ร้อยละ 92 (19 หน่วยงาน)	ร้อยละ 96 (20 หน่วยงาน)	ร้อยละ 100 (21 หน่วยงาน)	ร้อยละ 100 (21 หน่วยงาน)	0.1400	0.2000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	สป.กษ.	210101 ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่ดี	16. เพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (พ.ศ.)	
โครงการ ประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA)	95	95	95	95	95	95	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	กษท.	200501 ยุทธศาสตร์ที่ 13 โดยมีภาครัฐที่มีศักยภาพสูงของประเทศไทยการพัฒนาขีดสัมฤทธิ์ ความสามารถสูง มุ่งเน้นและเป็นมืออาชีพ	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีคุณภาพที่ดี ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น	
โครงการจัดทำมาตรฐานการกำกับดูแลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA)	50	50	50	50	50	50	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	0.0100	สป.กษ.	210101 ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่ดี	34. ยึดมั่นและซื่อสัตย์สุจริต	
โครงการเสริมสร้างจริยธรรม พัฒนาระบบความรู้เรื่องวินัย ทุจริต และผลประโยชน์ทับซ้อน (สัจใจ)	250	280	300	320	350	350	0.0240	0.0240	0.0240	0.0240	0.0240	0.0240	สป.กษ.	210101 ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่ดี	34. ยึดมั่นและซื่อสัตย์สุจริต	
โครงการสร้างองค์ความรู้ในการปฏิบัติงานจริงของภาคเอกชน	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	สป.กษ.	210101 ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่ดี	34. ยึดมั่นและซื่อสัตย์สุจริต	
โครงการส่งเสริม คุณธรรม จริยธรรม การป้องกันและปราบปรามทุจริต (ITA)	>85	>85	>85	>85	>85	>85	-	-	-	-	-	-	สทท.	210101 ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่ดี	34. ยึดมั่นและซื่อสัตย์สุจริต	
โครงการบูรณาการเสริมสร้างความรู้ในการบังคับใช้กฎหมายของเจ้าหน้าที่รัฐเกี่ยวกับเส้นความประพฤติ	-	-	-	-	-	-	0.4494	-	-	-	-	-	น.ค.	210101 ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่ดี	30. ปรับปรุงการดำเนินงานให้มีคุณภาพที่ดี ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น	

แผนปฏิบัติการทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)															
โครงการ (X)	เป้าหมาย					งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงาน	ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล	
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569					2570
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569					2570
แนวทางการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาชุมชน															
โครงการส่งเสริมเกษตรเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับ การดำเนินงานกรมประมงศูนย์ปฏิบัติการศูนย์ การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ ของกฎหมาย พ.ศ. 2562	1	2	1	1	-	ครั้ง	0.2700	0.5400	0.2700	0.2700	-	ส.ภ.ช.	220101 กฎหมายไม่เป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาภาครัฐ	16. ส่งเสริมประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (พสภ)	
โครงการปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพผู้ช่วย การส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา	1	1	-	-	-	ฉบับ	-	-	-	-	-	ส.ภ.ช.	220101 กฎหมายไม่เป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาภาครัฐ	16. ส่งเสริมประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (พสภ)	
โครงการพัฒนาปรับปรุง แก้ไขกฎหมาย ระบบ เยี่ยม สักเกตต์ ผู้ถือ และชี้แจงวิถีชีวิตที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานให้สอดคล้อง กับพระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	4	3	1	1	1	ฉบับ	-	-	-	-	-	ส.ภ.ช.	220101 กฎหมายไม่เป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาภาครัฐ	17. ส่งเสริมการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน สวรรคตสูง	
แนวทางการพัฒนาที่ 6 การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร															
แผนงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม แขนงงานเทคโนโลยีและนวัตกรรมตลอดห่วงโซ่มูลค่าของปศุสัตว์ สัตว์เศรษฐกิจและเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรที่มี การนำไปใช้ประโยชน์ร่วมกับเกษตรกรรายย่อย	>30	>30	>30	>30	>30	ร้อยละ	12.6540	12.4949	15.9860	25.0000	25.0000	ม.ว.	230501 จำนวนโครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สอนให้ทันกับงานด้านการพัฒนา ประเทศเพิ่มขึ้น	16. ส่งเสริมประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (พสภ)	
แผนงานเสริมสร้างงานวิจัยและการบริหารจัดการแผนงาน และโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน)	-	1	1	-	-	หน่วยงาน	-	0.1591	0.7990	-	-	ม.ว.	230501 จำนวนโครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สอนให้ทันกับงานด้านการพัฒนา ประเทศเพิ่มขึ้น	16. ส่งเสริมประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร (พสภ)	
โครงการวิจัยและพัฒนาข้าว	11	12	13	10	10	แผนงาน	125.4020	139.8130	177.5360	195.6383	254.3298	ก.ช.	230101 ภาคอุตสาหกรรม การผลิตและบริการ สร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งขึ้นจากการวิจัยและนวัตกรรม ส่งผลให้เกิดการขยายตัวเพิ่มขึ้น จากปัจจุบัน	31. ส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนา ด้าน วิทยาศาสตร์ประยุกต์ (Applied Science)	
โครงการผลักดันผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงสาธารณะ/ นโยบาย	95	100	105	110	115	โครงการ	20.0000	22.0000	24.0000	26.0000	28.0000	ส.ภ.ช.	230101 ภาคอุตสาหกรรม การผลิตและบริการ สร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งขึ้นจากการวิจัยและนวัตกรรม ส่งผลให้เกิดการขยายตัวเพิ่มขึ้น จากปัจจุบัน	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า (พสภ)	
โครงการผลักดันผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	48	43	39	34	29	โครงการ	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	ส.ภ.ช.	230101 ภาคอุตสาหกรรม การผลิตและบริการ สร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งขึ้นจากการวิจัยและนวัตกรรม ส่งผลให้เกิดการขยายตัวเพิ่มขึ้น จากปัจจุบัน	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า (พสภ)	
โครงการทุนพัฒนาบุคลากรวิจัยระดับนาชาติ	18	20	22	24	26	ทุน	13.0000	15.0000	17.0000	19.0000	21.0000	ส.ภ.ช.	230101 ภาคอุตสาหกรรม การผลิตและบริการ สร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งขึ้นจากการวิจัยและนวัตกรรม ส่งผลให้เกิดการขยายตัวเพิ่มขึ้น จากปัจจุบัน	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า (พสภ)	

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)														
โครงการ (X)	เป้าหมาย						งบประมาณ (ล้านบาท)						ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ	
	2566		2567		2570		2566		2567		2570		แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	ประเด็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล
	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยนับ	2566	2567	2568	2569	2570	หน่วยงาน		
โครงการสนับสนุนบุคลากรวิจัยภายในประเทศ	110	115	120	125	130	ทุน	20,000	22,000	24,000	26,000	28,000	สวก.	พหุคูณปีที่ 1 โดยเป็นประเภท ขึ้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงสุด	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า (พืช)
โครงการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรบนพื้นที่สูง	30	40	50	60	70	ร้อยละ	42,4630	42,4630	57,3780	77,9500	82,7000	สวท.	พหุคูณปีที่ 9 โดยมีความภาคภูมิใจในอุดมคติ และสนใจยุทธศาสตร์ความคุ้มค่าของเศรษฐกิจสีเขียวอย่างยั่งยืนเพิ่มขึ้น	9. วิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและมูลค่า (พืช)



**กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**

ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900



0 2940 6671-2



APPSD.OAE@GMAIL.COM

