



แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2568 ของกรมพัฒนาที่ดิน



กรมพัฒนาที่ดิน
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
พฤษภาคม 2567

คำนำ

พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562 กำหนดให้ส่วนราชการจัดทำแผนปฏิบัติการของหน่วยงาน (แผนระดับที่ 3) ให้สอดคล้องกับแผนระดับที่ 1 (ยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี) แผนระดับที่ 2 (แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนความมั่นคง) และแผนอื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินงานขององค์กรบรรลุผลตามเป้าหมายและการบริหารงบประมาณเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และมีมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2564 เห็นชอบให้ส่วนราชการดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการ โดยยึดแนวทางการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติสู่การปฏิบัติ เพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม 2563 ประกอบด้วย 4 แนวทาง คือ 1) การมองเป้าหมายร่วมกัน 2) การวิเคราะห์ห่วงโซ่คุณค่าที่ส่งผลให้บรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย และจัดทำข้อเสนอโครงการสำคัญ 3) การจัดลำดับความสำคัญของข้อเสนอโครงการ และ 4) การจัดทำแผนปฏิบัติการ

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย และการบริหารงบประมาณเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการติดตามประเมินผลและรายงานผลการปฏิบัติราชการตามนโยบายได้อย่างถูกต้องและรวดเร็ว กรมพัฒนาที่ดินจึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2568 ของกรมพัฒนาที่ดิน โดยให้ความสำคัญกับภารกิจของกรมพัฒนาที่ดินที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 – 2580) ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2568 นโยบายของคณะรัฐมนตรีที่แถลงต่อสภา ยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณ นโยบายการขับเคลื่อนงานของกระทรวงเกษตร รวมทั้งค่านิยมหลัก และปัญหาของสภาพพื้นที่ ความต้องการของเกษตรกร ชุมชน วิสัยทัศน์ มาประกอบการพิจารณาจัดทำแผนดังกล่าว ซึ่งมีความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนัยยะของมติคณะรัฐมนตรี สำหรับใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานให้กับหน่วยงานในสังกัด ให้เกิดประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานและการติดตามประเมินผลการดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

กรมพัฒนาที่ดิน

กองแผนงาน

พฤศจิกายน 2567

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
สารบัญภาพ	ค
ส่วนที่ 1 บทสรุปผู้บริหาร	1
ส่วนที่ 2 ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนโยบายของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560	4
2.1 ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 1)	4
2.2 แผนระดับที่ 2	5
2.3 แผนระดับที่ 3 ที่เกี่ยวข้อง	10
ส่วนที่ 3 ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) แห่ง สหประชาชาติ	22
3.1 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs)	22
ส่วนที่ 4 สารสำคัญแผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมพัฒนาที่ดิน	23
4.1 ภาพรวมของแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2568	23
4.2 งบประมาณการเงินงบประมาณ พ.ศ. 2568	34
4.3 ความเชื่อมโยงของแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2568	35
ภาคผนวก	56
ภาคผนวก แผนการปฏิบัติงาน และแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ตามแบบจัดทำแผน/รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่าย งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568	

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1.1 ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการ พ.ศ. 2568 กับแผน 3 ระดับ	21

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2568 ของกรมพัฒนาที่ดิน

ส่วนที่ 1 บทสรุปผู้บริหาร

การจัดทำแผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2568 ของกรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดทำขึ้นตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562 เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามภารกิจของกรมพัฒนาที่ดินและนำไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม รวมทั้งนำไปใช้เป็นแนวทางในการติดตามและประเมินผลโครงการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยดำเนินการตามแนวทางการจัดทำแผนระดับที่ 3 ของสำนักงานสภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และได้เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 – 2580) ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2568 และนโยบายการขับเคลื่อนงานของกระทรวงเกษตร ตามข้อสั่งการของรัฐบาล ในส่วนของนโยบายเร่งด่วนที่จะดำเนินการทันที คือมุ่งเน้นเรื่องการยกระดับการทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้เป็นเกษตรทันสมัยโดยใช้แนวคิด “ตลาดนำนวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” พื้นนโยบายครัวไทยสู่ครัวโลก เร่งเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรกรรมและราคาพืชผลการเกษตร เพื่อยกระดับรายได้ของเกษตรกร ในด้านของนโยบายระยะกลางและระยะยาว เน้นการส่งเสริมโอกาสในอุตสาหกรรมแห่งอนาคต พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อขยายโอกาสเพื่อขยายโอกาส สร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสริมสร้างโอกาสให้ประเทศไทย และนโยบายกระทรวงเกษตรที่จะต้องดำเนินการด้านการบริหารจัดการน้ำ จัดการทรัพยากรทางการเกษตร พร้อมรับมือภัยพิบัติ ประกอบด้วยสาระสำคัญดังนี้

1. ภาพรวมของแผนปฏิบัติการราชการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)

กรมพัฒนาที่ดินมี วิสัยทัศน์ ในการเป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน เพื่อขับเคลื่อนการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสม 15 ล้านไร่ ภายในปี 2570 มีพันธกิจ 5 ด้าน ประกอบด้วย (1) สำรวจ วิเคราะห์ จำแนกดิน และสำมะโนที่ดิน เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย (2) พัฒนางานวิจัยเพื่อสร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมการจัดการดินที่สอดคล้องและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ (3) สร้างศูนย์กลางข้อมูลอัจฉริยะทางดินของประเทศ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน (4) พัฒนาที่ดินด้วยระบบการจัดการเชิงรุก ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมด้านการวางแผนถ่ายทอดเทคโนโลยี อนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อรักษาสมดุลความเสื่อมโทรมของที่ดินและนิเวศเกษตร และ (5) ยกระดับองค์การด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม เป้าหมายสำคัญ คือ พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 15 ล้านไร่ และพื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง ร้อยละ 10 โดยมีประเด็นการพัฒนา 4 ด้าน คือ (1) เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินให้เหมาะสมด้วยระบบบริหารจัดการเชิงรุก (2) บริหารจัดการทรัพยากรดินและที่ดินด้วยชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset) (3) วิจัย พัฒนา และสร้างนวัตกรรมพัฒนาที่ดินให้เป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน และ (4) ยกระดับองค์การเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

2. ความเชื่อมโยงของแผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2568

ในปีงบประมาณ 2568 ได้พัฒนาแผนงานโครงการสนับสนุนเพื่อตอบสนองต่อแผนปฏิบัติการกรมพัฒนาที่ดินระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2580) แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2568 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ชาติ และนโยบายสำคัญของรัฐบาล เป็นการเชื่อมโยงแผนทั้ง 3 ระดับ สรุปได้ดังนี้

แผนระดับ 1 ยุทธศาสตร์ชาติมีความเกี่ยวข้อง 5 ด้าน ได้แก่ ด้านความมั่นคง ด้านการสร้าง
ความสามารถในการแข่งขัน (หลัก) ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม ด้านการสร้างการเติบโต
บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนระดับ 2 ประกอบด้วย

- แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติมีความเกี่ยวข้อง 7 ด้าน ได้แก่ ด้านที่ 1 ความมั่นคง (แผน
แม่บทย่อย ด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหามีผลกระทบ) ด้านที่ 3 การเกษตร (แผนแม่บทย่อย ด้านเกษตร
ปลอดภัย ด้านเกษตรชีวภาพ และด้านการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร) ด้านที่ 9 เขตเศรษฐกิจพิเศษ (แผน
แม่บทย่อย ด้านการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก) ด้านที่ 15 พลังทางสังคม (แผนแม่บทย่อย ด้านการ
เสริมสร้างทุนทางสังคม) ด้านที่ 16 เศรษฐกิจฐานราก (แผนแม่บทย่อย ด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหามี
ผลกระทบ) ด้านที่ 18 การเติบโตอย่างยั่งยืน (แผนแม่บทย่อย ด้านการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคม
เศรษฐกิจสีเขียว ด้านการจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไป
ตามมาตรฐานสากล) ด้านที่ 19 การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (แผนแม่บทย่อย การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่ม
น้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ)

- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 มีความเกี่ยวข้อง 3 หมายเหตุ ได้แก่
หมายเหตุที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตร และเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง หมายเหตุที่ 10 ไทยมี
เศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจาก
ภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

แผนระดับที่ 3 มีความเกี่ยวข้อง กับ (1) แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (พ.ศ. 2561
- 2580) (2) นโยบายและแผนการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ (พ.ศ. 2566 - 2580)
(3) แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ (พ.ศ. 2566 - 2570) (4) แผนปฏิบัติ
การด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. 2564 - 2570 (5) แผนปฏิบัติการด้าน
การเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 - 2570 (6) แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ.
2566 - 2570) (7) แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของกรมพัฒนาที่ดิน

ทั้งนี้ ได้วิเคราะห์ห่วงโซ่คุณค่าของประเทศไทย (Value chain) ให้มีความสอดคล้องกับ แผนแม่บท 7 ด้าน
เพื่อจัดทำแผนงานโครงการสนับสนุนภายใต้แผนปฏิบัติการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

3. พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กรอบวงเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มุ่งหมายที่จะทำให้เศรษฐกิจไทยเติบโต
ได้เต็มศักยภาพ สร้างรายได้ให้กับประชาชนและประเทศ

พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ประกาศใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม
พ.ศ.2567 เป็นต้นไป เพื่อให้หน่วยรับงบประมาณได้มีกรอบวงเงินงบประมาณสำหรับใช้จ่ายในปีงบประมาณ
พ.ศ. 2568 เป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบาย ผ่านการดำเนินการให้สอดคล้องตามนโยบายของรัฐบาล
ที่ได้แถลงต่อรัฐสภา และวิสัยทัศน์ Ignite Thailand ซึ่งประกอบด้วยการพัฒนาประเทศไทยให้เป็นศูนย์กลาง 8
อุตสาหกรรม บนการพัฒนา 6 พื้นฐานสำคัญ มาเป็นแนวทางในการบริหารจัดการงบประมาณ ในการพัฒนาและ
จัดสรรทรัพยากรของประเทศให้บรรลุเป้าหมาย รวมทั้งคำนึงถึงความสอดคล้องกับภาวะเศรษฐกิจ รัฐธรรมนูญแห่ง
ราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2560 พระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. 2561 พระราชบัญญัติ
วิธีการงบประมาณ พ.ศ. 2561 ยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
แห่งชาติ ฉบับที่ 13 นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน และ
แผนการปฏิบัติการราชการของกระทรวง เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ และประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนอย่างเป็นรูปธรรม

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 กรมพัฒนาที่ดิน ได้รับวงเงินงบประมาณตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จำนวน 4,748,755,600 บาท เพื่อดำเนินการใน 3 กลุ่มงบประมาณรายจ่าย 10 แผนงาน 31 โครงการ 3 ผลผลิต และ 49 กิจกรรมหลัก จำแนกเป็น

1) กลุ่มบุคลากรภาครัฐ งบประมาณจำนวน 1,125,653,900 บาท ประกอบด้วย แผนงานบุคลากรภาครัฐ 1 โครงการ 1 กิจกรรมหลัก

2) กลุ่มงบประมาณรายจ่ายหน่วยงาน ประกอบด้วย แผนงานพื้นฐาน งบประมาณ 1,119,661,400 บาท ประกอบด้วย 3 ผลผลิต 11 กิจกรรมหลัก และแผนงานยุทธศาสตร์ งบประมาณ จำนวน 2,438,625,600 บาท ประกอบด้วย 26 โครงการ 33 กิจกรรมหลัก และ

3) กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ งบประมาณ จำนวน 64,814,700 บาท ประกอบด้วย แผนงานบูรณาการ 4 โครงการ 4 กิจกรรมหลัก

นอกจากนี้ยังมีเงินนอกงบประมาณ จำนวน 46,222,000 บาท เป็นงบประมาณจากโครงการวิจัยภายใต้แผนงานวิจัยและนวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน 9 แผนงาน ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 รวมเป็นเงินงบประมาณ จำนวน 4,794,977,600 บาท

ส่วนที่ 2 ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนโยบายของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560

การจัดทำแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2568 ของกรมพัฒนาที่ดิน ต้องคำนึงถึงเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาที่เกี่ยวข้อง ทั้งในระดับโลก ระดับประเทศ เพื่อนำมากำหนดเป็นทิศทางการดำเนินงานของกรมพัฒนาที่ดินอย่างเหมาะสม โดยศึกษา รวบรวม และวิเคราะห์เป้าหมายสำคัญตามนโยบายและแผนทุกระดับ โดยมีความสอดคล้องกับ ดังนี้

2.1 ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 1)

ยุทธศาสตร์ชาติ

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 มาตรา 65 กำหนดให้รัฐบาลต้องจัดทำแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี เพื่อเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนในระยะยาวตามหลักการธรรมาภิบาล เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่าง ๆ ให้สอดคล้อง และบูรณาการกัน เป็นพลังผลักดันให้บรรลุเป้าหมายในระยะเวลาที่กำหนด ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ประกอบด้วย

วิสัยทัศน์ “ประเทศมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ประกอบด้วย 6 ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

กรมพัฒนาที่ดินมีความเกี่ยวข้องกับ 5 ยุทธศาสตร์ ได้แก่

2.1.1 ยุทธศาสตร์ชาติ (01) ด้านความมั่นคง

เป้าหมายที่ 1	ประชาชนอยู่ดี กินดี และมีความสุข
ประเด็นที่ 2	การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคง

2.1.2 ยุทธศาสตร์ชาติ (02) ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน (หลัก)

เป้าหมายที่ 2	ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น
ประเด็นที่ 1	การเกษตรสร้างมูลค่า

2.1.3 ยุทธศาสตร์ชาติ (04) ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

เป้าหมายที่ 3	เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ
ประเด็นที่ 1	การลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรมในทุกมิติ
ประเด็นที่ 4	การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเอง

2.1.4 ยุทธศาสตร์ชาติ (05) ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

เป้าหมายที่ 3	ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโต บนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุลภายในขีดความสามารถของระบบนิเวศ
ประเด็นที่ 3	สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ

- 2.1.5 ยุทธศาสตร์ชาติ (06) ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ**
- เป้าหมายที่ 1 ภาครัฐมีวัฒนธรรมการทำงานที่มุ่งผลสัมฤทธิ์และผลประโยชน์ส่วนรวม ตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างสะดวกรวดเร็ว โปร่งใส
- ประเด็นที่ 4 ภาครัฐมีความทันสมัย

2.2 แผนระดับที่ 2

2.2.1 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติเป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายยุทธศาสตร์ของยุทธศาสตร์ชาติ ลงสู่แผนระดับต่าง ๆ เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ ภายในปี 2580 โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มี 23 ฉบับ เกี่ยวข้องกับภารกิจของกรมพัฒนาที่ดิน จำนวน 6 ฉบับ ดังนี้

(1) ประเด็นด้านที่ (1) ความมั่นคง

(1.1) เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 010002 ประชาชนอยู่ดี กินดี และมีความสุขดีขึ้น

(1.2) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 0102 การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคง

- แนวทางการพัฒนา 13) พัฒนาประเทศเพื่อความมั่นคงและช่วยเหลือประชาชน มุ่งให้สามารถสนับสนุนภารกิจความมั่นคงในภาพรวม โดยเฉพาะในเรื่องของการพัฒนาประเทศและช่วยเหลือประชาชน ตามนโยบายของรัฐบาล เพื่อตอบสนองต่อเป้าหมายต่าง ๆ ที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ โดยมีแนวความคิดในการดำเนินการที่สำคัญ คือ (1) วางแผน เตรียมการ และบริหารจัดการ ให้สามารถตอบสนองต่อนโยบายการพัฒนาประเทศของรัฐบาล ตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ และ (2) บริหารจัดการ ให้มีความพร้อมในการปฏิบัติการช่วยเหลือประชาชนทุกด้าน โดยเฉพาะด้านการป้องกันบรรเทาสาธารณภัยและภัยพิบัติ

- เป้าหมายของแผนย่อย 010202 ภาคใต้มี ความสงบสุข ร่มเย็น

(2) ประเด็นด้านที่ (3) การเกษตร

(1.1) เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 030001 ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น.
- เป้าหมายที่ 030002 ผลผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น

(1.2) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 0302 เกษตรปลอดภัย

- แนวทางการพัฒนา 1) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร เป็นต้น เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่มีการปนเปื้อนของสารเคมีอันตรายในสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหารในระดับครัวเรือน

- เป้าหมายของแผนย่อย 030201 สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

(1.3) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 0303 เกษตรชีวภาพ

- แนวทางการพัฒนา (2) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ มีการยกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็กบนฐานทรัพยากรชีวภาพ ตลอดจนมีการใช้ฐานจากการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ซึ่งเป็นระบบการผลิตที่คำนึงถึงระบบนิเวศ สภาพแวดล้อม และความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อใช้ประโยชน์และต่อยอดไปสู่สินค้าเกษตรชีวภาพ ตลอดจนสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- เป้าหมายของแผนย่อย 030301 สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

(1.4) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 0306 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร

- แนวทางการพัฒนา 1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร อาทิ ทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ การคุ้มครองที่ดินทางการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตรเพื่อนำมาวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตร และนำไปสู่การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก

3) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์ และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม และข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร รวมทั้งการพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย และกลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่าง ๆ

- เป้าหมายของแผนย่อย 030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

(3) ประเด็นด้านที่ (9) เขตเศรษฐกิจพิเศษ

(1.1) เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 090001 การเจริญเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมของพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น

(1.2) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 0901 การพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

- แนวทางการพัฒนา 5) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม สำหรับการวิจัยต่อยอดเพื่อขยายผลงานวิจัยไปสู่เชิงพาณิชย์ และพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และศูนย์บริการ รวมทั้งจัดทำหลักสูตรการเรียนการสอน และฝึกอบรม ต่อยอดโครงสร้างพื้นฐานให้เป็นแหล่งสนับสนุนการถ่ายทอดเทคโนโลยีทั้งในและต่างประเทศ รวมถึงการให้บริการวิเคราะห์ทดสอบของภูมิภาคอาเซียน

- เป้าหมายของแผนย่อย 090102 การลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น

(4) ประเด็นด้านที่ (15) พลังทางสังคม

(1.1) เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 150001 ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาสังคมเพิ่มขึ้น

(1.2) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 1501 การเสริมสร้างทุนทางสังคม

- แนวทางการพัฒนา 2) เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเอง และการจัดการตนเอง ส่งเสริมให้มีระบบการสนับสนุนความเข้มแข็งและเพิ่มขีด

ความสามารถของชุมชนท้องถิ่นที่ครอบคลุมทุกมิติตั้งแต่ เศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม และการขับเคลื่อนนโยบายสาธารณะ ตั้งแต่ระดับชุมชน ตำบล อำเภอ จังหวัด ที่เน้นการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เสริมสร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลงสามวัยในท้องถิ่น ได้แก่ เยาวชน คนวัยทำงาน และผู้สูงอายุ เพื่อให้เกิดการสืบทอดทักษะภูมิปัญญาของกลุ่มคนที่จะเป็นแกนนำการพัฒนาในท้องถิ่นระดับตำบลและหมู่บ้าน ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงที่มาจากทุกวัย และสนับสนุนการแก้ไขปัญหาและพัฒนาชุมชนได้ด้วยตนเอง พัฒนาระบบฐานข้อมูลพื้นฐานเพื่อใช้ประกอบการจัดทำแผนพัฒนาชุมชนที่มีกระบวนการมีส่วนร่วมของคนในชุมชนและบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ โดยยึดยุทธศาสตร์ชาติและแผนระดับต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเป็นกรอบการดำเนินงาน

- เป้าหมายของแผนย่อย 150101 ภาศิศการพัฒนาที่มีบทบาทในการพัฒนาสังคมมาก

ขึ้นอย่างต่อเนื่อง

(5) ประเด็นด้านที่ (16) เศรษฐกิจฐานราก

(1.1) เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 160001 รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้น้อยเพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง

(1.2) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 1602 การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

- แนวทางการพัฒนา 1) ส่งเสริมและพัฒนากลไกและโครงสร้างชุดข้อมูลค่าทางเศรษฐกิจและการกระจายรายได้กลับสู่ชุมชน เพื่อสร้างการเติบโตและการหมุนเวียนของเศรษฐกิจฐานราก ผ่านการรวมตัวของสมาชิกในชุมชนและกระบวนการมีส่วนร่วมจากภาคส่วนต่าง ๆ อาทิ สหกรณ์ ร้านค้าชุมชน วิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจหรือกิจการเพื่อสังคม ที่ส่งเสริมการถือหุ้นโดยสมาชิกในชุมชน เพื่อให้ผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นตกกลับสู่สมาชิก รวมทั้งการพัฒนาช่องทางและศูนย์กลางตลาดสินค้าชุมชน โดยครอบคลุมถึงช่องทางตลาดออนไลน์และช่องทางตลาดอื่น ๆ

3) พัฒนากลไกการใช้ประโยชน์ที่ดินสาธารณะ โดยการพัฒนาฐานข้อมูลที่ดินให้มีความครอบคลุมทั้งประเทศ โดยแยกตามประเภทการใช้ประโยชน์ ผู้ครอบครอง ที่มีความทันสมัย โดยให้เป็นข้อมูลสาธารณะที่เปิดเผย และสามารถสืบค้นได้ พัฒนา กลไกเพื่อทำหน้าที่รับฝากที่ดินจากเอกชนและนำมาหมุนเวียนสร้างประโยชน์โดยให้ผู้มีรายได้น้อย รวมทั้งปรับระบบการบริหารจัดการที่ดินของรัฐทั้งในเขตปฎิรูปที่ดิน พื้นที่ป่าเสื่อมโทรม และที่สาธารณะ เพื่อให้เกิดผลผลิตของการใช้ประโยชน์ที่ดินที่สูงขึ้น

- เป้าหมายของแผนย่อย 160202 กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการบริหารจัดการหนี้สินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

(6) ประเด็นด้านที่ (18) การเติบโตอย่างยั่งยืน

(1.1) เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 180001 สภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน

(1.2) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 1801 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

- แนวทางการพัฒนา 3) ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน โดยการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งการเพาะปลูก ปศุสัตว์ ประมงตลอดห่วงโซ่คุณค่า และกำหนดให้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อกระตุ้นให้เกิดการผลิตและการบริโภคอย่างยั่งยืน

● เป้าหมายของแผนย่อย 180101 การบริโภครวมและการผลิตของประเทศมีความยั่งยืนสูงขึ้น

(1.3) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 1804 การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นที่ไปตามมาตรฐานสากล

● แนวทางการพัฒนา 2) จัดการคุณภาพอากาศ เสียง และความสิ้นสะอาดโดยมีแนวทางและเป้าหมาย การบริหารจัดการหรือการควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดในเชิงพื้นที่ การพัฒนาระบบฐานข้อมูลกลางด้านคุณภาพอากาศและเสียง กำหนดให้มีระบบการอนุญาตการระบายมลพิษ รวมทั้งเร่งรัดการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศที่ยังเป็นปัญหาเฉพาะพื้นที่ สร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการติดตามตรวจสอบเฝ้าระวังป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษในพื้นที่ของตนเอง กำหนดมาตรการควบคุมปริมาณการจราจรหรือยานพาหนะในพื้นที่ที่มีการจราจรหนาแน่นหรือพื้นที่เขตเมืองเมื่อเกิดภาวะวิกฤต รวมถึงการพัฒนาฐานข้อมูลกลางด้านคุณภาพอากาศและเสียง เพื่อให้หน่วยงานท้องถิ่นติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศเสียงและความสิ้นสะอาดในพื้นที่ของตนเอง รวมทั้งมีระบบการแจ้งเตือนปัญหามลพิษทางอากาศและเสียงที่สามารถเข้าถึงและทันเหตุการณ์รวมถึงการป้องกันและลดปัญหามลพิษข้ามแดน

● เป้าหมายของแผนย่อย 180402 คุณภาพอากาศ เสียง และความสิ้นสะอาดอยู่ระดับมาตรฐานของประเทศไทย

(7) ประเด็นด้านที่ (19) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

(1.1) เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

● เป้าหมายที่ 190001 ความมั่นคงด้านน้ำของประเทศเพิ่มขึ้น

(1.2) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ 1901 การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ

● แนวทางการพัฒนา (2) จัดการน้ำเพื่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมฟื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พิกน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ (รวมลำน้ำ) แอ่งน้ำบาดาล การระบายน้ำจากเมืองชายฝั่ง ให้มีปริมาณและคุณภาพน้ำ และ ใช้ประโยชน์ได้ตามเกณฑ์ของแต่ละ ลุ่มน้ำและจัดทำแผนและดำเนินการป้องกันพื้นที่พิกน้ำ ร่วมกับแผนรักษา เขตต้นน้ำ และการอนุรักษ์ พื้นที่พิกน้ำสภาพสิ่งแวดล้อม แหล่งน้ำธรรมชาติ (รวมลำน้ำ) ตามพื้นที่ที่กำหนด ตามความสำคัญ และข้อตกลงที่มีของแต่ละลุ่มน้ำ โดย 1) มีการควบคุมปริมาณน้ำ การดูแลคุณภาพน้ำในลำ น้ำ 2) การจัดหาโครงสร้างพื้นฐาน และ 3) กำหนดกติกาดูแลสิ่งแวดล้อมที่จำเป็นเพื่อการจัดการ (เช่น ระบบ บำบัดน้ำเสีย การดูแลสารเคมีภาคเกษตร การสูญเสียพื้นที่ป่า คุณภาพน้ำน่านน้ำ) (KD4 ตาม ADB และให้ สอดคล้อง กับแผนย่อยจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมี ในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นที่ ไป ตามมาตรฐานสากลในเรื่องการจัดการคุณภาพน้ำ/คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน แหล่งน้ำใต้ดินและแหล่งน้ำทะเล)

● เป้าหมายแผนย่อยที่ 190102 การรับมือภัยพิบัติด้านน้ำเพิ่มขึ้น

2.2.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) มีวัตถุประสงค์เพื่อพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้าง นโยบาย และกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อนเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มและคำนึงถึงความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อม ได้กำหนดเป้าหมายหลักของการพัฒนา 5 ประการ และหมวดหมู่การพัฒนาจำนวน 13 หมวดหมู่ใน 4 มิติการพัฒนา โดยมีความเกี่ยวข้องกับภารกิจของกรมพัฒนาที่ดินในฐานะเป็นหน่วยงานรับผิดชอบด้านการอนุรักษ์ พันธุ์ทรัพยากรดิน ซึ่งเป็นปัจจัยพื้นฐานทางการผลิตภาคการเกษตร และความอุดมสมบูรณ์ของระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อม จำนวน 2 เป้าหมาย 2 มิติการพัฒนา และ 3 หมวดหมู่ ดังนี้

1. เป้าหมายแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

- 1.1 เป้าหมายหลัก การปรับโครงสร้างภาคการผลิตและบริการสู่สังคมเศรษฐกิจฐานนวัตกรรม
- 1.2 เป้าหมายรอง การเปลี่ยนผ่านไปสู่ความยั่งยืน

มิติการพัฒนาที่ 1 ภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย

หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

เป้าหมายระดับหมวดหมู่

เป้าหมายที่ 1 มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น

เป้าหมายที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการ

เพื่อคุณภาพ ความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ 2 การส่งเสริมการผลิตและการขยายตัวของตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปที่มีมูลค่าเพิ่มสูง

กลยุทธ์ที่ 3 การขยายผลรูปแบบเกษตรยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าเพิ่มสูงจากแบบอย่างความสำเร็จในประเทศ

กลยุทธ์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรให้มีความสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งการใช้น้ำซ้ำ

กลยุทธ์ที่ 7 การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการฟาร์มและกิจกรรมหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลผลิตของเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ 8 การส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินและรักษาพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมไว้เป็นฐานการผลิตการเกษตร

กลยุทธ์ที่ 9 การพัฒนาฐานข้อมูลและคลังข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร รวมทั้งผลักดันให้มีการใช้ข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพ

กลยุทธ์ที่ 11 การยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

มติการพัฒนาที่ 3 ความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

เป้าหมายระดับหมวดหมู่

เป้าหมายที่ 2 การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน

เป้าหมายที่ 3 การสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ 3 การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรอย่างชาญฉลาดบนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์ที่ 5 การปรับพฤติกรรมทางเศรษฐกิจและการดำรงชีพเข้าสู่วิถีใหม่อย่างยั่งยืน

หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ

และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

เป้าหมายระดับหมวดหมู่

เป้าหมายที่ 1 ความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศลดลง

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ 2 การพัฒนาและเพิ่มศักยภาพประชาชนและชุมชน ในการรับมือกับภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

2.3 แผนระดับที่ 3 ที่เกี่ยวข้อง

2.3.1 แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580)

แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) เป็นการปรับปรุงแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ 12 ปี (พ.ศ. 2558 - 2569) โดยประเมินและปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานบางด้านให้เหมาะสมยิ่งขึ้น มีการกำหนดเป้าหมายและตัวชี้วัดที่ชัดเจน โดยกำหนดวิสัยทัศน์การพัฒนาไว้ว่า “ทุกหมู่บ้านมีน้ำสะอาดอุปโภค บริโภค น้ำเพื่อการผลิตมั่นคง ความเสียหายจากอุทกภัยลดลง คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน บริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน ภายใต้การพัฒนาอย่างสมดุล โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน” เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ ได้กำหนดไว้ 6 ด้าน

ด้านที่ 1 การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค

ด้านที่ 2 การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต

ด้านที่ 3 การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย

ด้านที่ 4 การจัดการคุณภาพน้ำ และอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

ด้านที่ 5 การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม และป้องกันการพังทลายของดิน

ด้านที่ 6 การบริหารจัดการ

โดยกรมพัฒนาที่ดินเกี่ยวข้องในด้านที่ 5 การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม และป้องกันการพังทลายของดิน โดยมีเป้าประสงค์ในการอนุรักษ์ ฟื้นฟู พื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม การป้องกัน และลดการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำและพื้นที่ลาดชัน ซึ่งอยู่ภายใต้กลยุทธ์การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เกษตรลาดชัน จัดทำแนวปากันชน การปลูกป่าเลียนแบบธรรมชาติทดแทนการปลูกพืชเชิงเดี่ยวและการปลูกหญ้าแฝก

2.3.2 นโยบายและแผนการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ (พ.ศ. 2566 - 2580)

นโยบายและแผนการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ (พ.ศ. 2566 - 2580) เป็นกรอบนโยบายหลัก (Policy Framework) ระยะ 15 ปี ประกอบด้วย 4 ประเด็นนโยบายหลัก ภายใต้วิสัยทัศน์ การบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด สมดุล เป็นธรรม และยั่งยืนด้วยนโยบายหลัก 4 ด้าน ดังนี้

- ประเด็นนโยบายที่ 1 การสงวนหวงห้ามที่ดินของรัฐอย่างมีประสิทธิภาพ และการรักษาความสมดุลทางธรรมชาติ
ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่มีการจัดทำเส้นแนวเขตที่ดินของรัฐตามหลักเกณฑ์ One Map แล้วเสร็จ
- ประเด็นนโยบายที่ 2 การใช้ที่ดินและทรัพยากรดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด
ตัวชี้วัด : 1. สัดส่วนของที่ดินที่มีการใช้ประโยชน์ไม่เหมาะสมกับศักยภาพของที่ดิน และสมรรถนะของดิน (ลดลง)
2. สัดส่วนของดินที่ได้รับการฟื้นฟูหรือพัฒนาคุณภาพเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ (เพิ่มขึ้น)
3. สัดส่วนของพื้นที่เกษตรกรรมที่มีการทำการเกษตรตามแนวทางเกษตรอย่างยั่งยืน (เพิ่มขึ้น)
- ประเด็นนโยบายที่ 3 การกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรมเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน
ตัวชี้วัด : ระดับรายได้ของผู้ได้รับการจัดที่ดิน (เพิ่มขึ้น)
- ประเด็นนโยบายที่ 4 การบูรณาการและเสริมสร้างการมีส่วนร่วมเพื่อการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินอย่างมีเอกภาพ
ตัวชี้วัด : มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรดินและที่ดินที่ทันสมัยและเป็นมาตรฐานเดียวกัน

โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (สคทช.) ได้ขับเคลื่อนนโยบายและแผนการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ ระยะ 15 ปี มาจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ (พ.ศ. 2566 - 2570) ระยะ 5 ปี เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการปฏิบัติงาน โดยมีประเด็นยุทธศาสตร์ 5 ประเด็น ดังนี้

แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ (พ.ศ. 2566 - 2570)

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การส่งเสริมความยั่งยืนของระบบนิเวศของที่ดินและทรัพยากรดิน
ตัวชี้วัด : นำเส้นแนวเขตที่ดินของรัฐตามหลักเกณฑ์ One Map มาใช้ในการจัดการที่ดิน
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างดุลยภาพของการใช้ประโยชน์ที่ดินและทรัพยากรดินตามศักยภาพ

- ตัวชี้วัด : ร้อยละของที่ดินที่ถูกทิ้งร้างหรือไม่ได้ใช้ประโยชน์
ของประเทศลดลง
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาขีดความสามารถในการใช้ประโยชน์ที่ดิน
และทรัพยากรดิน
- ตัวชี้วัด : 1. เกษตรกรมีการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลมากขึ้น
2. ยกระดับเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร/
Smart Farmer/Smart Group
3. จำนวนครัวเรือนที่ได้รับการส่งเสริมทักษะ
ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมและกิจกรรมต่อเนื่อง
ที่สอดคล้องกับความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี
4. เกษตรกรมีผลผลิตที่มีคุณภาพและปริมาณมากขึ้น
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 การกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรม
- ตัวชี้วัด : ระดับรายได้ของผู้ได้รับการจัดที่ดิน
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการและสร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ
ที่ดินและทรัพยากรดิน
- ตัวชี้วัด : 1. มีกฎหมาย/ระเบียบและ/หรือกลไกที่เชื่อมโยงการบริหาร
จัดการที่ดินและทรัพยากรดินระหว่างหน่วยงานส่วนกลาง
ภูมิภาค และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
2. มีระบบข้อมูลที่สามารถบูรณาการข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
มาใช้ประโยชน์ในการตัดสินใจของหน่วยงานทุกระดับ
ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. มีกลไกขับเคลื่อนการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดิน
ที่มีประสิทธิภาพ
4. มีการบูรณาการองค์ความรู้และนวัตกรรมระหว่าง
ภาครัฐและประชาชนในการบริหารจัดการที่ดิน
และทรัพยากรดิน

โดยกรมพัฒนาที่ดินเกี่ยวข้องทั้ง 5 ประเด็นยุทธศาสตร์ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุวัตถุประสงค์
ดังนี้ การส่งเสริมความมั่นคงและยั่งยืนในการให้บริการระบบนิเวศ ด้วยนโยบายของภาครัฐ เพื่อให้ประชาชน
ได้รับประโยชน์จากการให้บริการระบบนิเวศดีขึ้น มีการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีคุณภาพ ทั้งในด้านเศรษฐกิจ
สังคม สิ่งแวดล้อม ตามบริบทและความต้องการ เพื่อให้เกษตรกรมีศักยภาพในการใช้ที่ดินและทรัพยากรดินให้
เกิดประโยชน์สูงสุด ผู้ยากไร้มีที่ดินเพียงพอต่อการดำรงชีพ มีความเป็นอยู่ที่ดี รวมทั้งส่งเสริมการบูรณาการ
การจัดการที่ดินของหน่วยงานทุกระดับ และสร้างความเข้มแข็งให้ท้องถิ่นและชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหาร
จัดการที่ดินและทรัพยากรดิน

2.3.3 แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. 2564 – 2570

มุ่งเน้นการพัฒนาภายใต้ 5 สาขายุทธศาสตร์ คือ 1) เกษตรและอาหาร 2) สุขภาพและการแพทย์ 3) พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ 4) การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และ 5) เศรษฐกิจหมุนเวียนและเศรษฐกิจสีเขียว ซึ่งมีศักยภาพที่จะเพิ่มผลิตภัณฑ่มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น 1 ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเพื่อเผื่อแผ่ (Nurture) ภายใต้กลไกจุดภาคี ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และ ภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย 4 ยุทธศาสตร์ โดยมียุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 4 ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่ และยุทธศาสตร์ที่ 3 ยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ที่ 4 เสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

2.3.4 แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 – 2570

วิสัยทัศน์ “เกษตรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ภาคเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืน” ประกอบด้วย 4 ประเด็นการพัฒนา ดังนี้

ประเด็นการพัฒนา

1. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่
2. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง
3. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร
4. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

1. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ่มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตรแปรรูป เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 4.5 ต่อปี
2. ดัชนีความผูกพันของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ 90 ภายในปี 2570
3. รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตรกร ไม่ต่ำกว่า 537,000 บาทต่อครัวเรือน ภายในปี 2570
4. ครัวเรือนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม 2,376,015 ครัวเรือน ภายในปี 2570
5. พื้นที่เกษตรกรกรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 10 ล้านไร่ ภายในปี 2570
6. ลดการเผาในพื้นที่เกษตร จำนวน 1,470,000 ไร่ ภายในปี 2570

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (2564) ได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ให้มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และแผนอื่น ๆ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร รายละเอียดดังนี้

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

วิสัยทัศน์ “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี”

ประเด็นการพัฒนา

1. เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
2. ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร
3. สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร
4. บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
5. พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

1. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3.0 ต่อปี
2. อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 1.0 ต่อปี
3. รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี
4. สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (1) สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ 1 และ 2 อย่างน้อยร้อยละ 95 (2) วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง อย่างน้อยร้อยละ 30
5. ครัวเรือนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม 2,576,015 ครัวเรือน

2.3.5 แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของกรมพัฒนาที่ดิน

วิสัยทัศน์ (Vision)

เป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน เพื่อขับเคลื่อนการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสม 15 ล้านไร่ ภายในปี 2570

ฐานคิดเป้าหมายวิสัยทัศน์:

จากข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรมทั่วประเทศ 153 ล้านไร่ (ปี 2563) กรมพัฒนาที่ดิน ดูแลรักษาทรัพยากรดินครอบคลุมเขตเกษตรกรรมขั้นดี 42 ล้านไร่ เขตเกษตรกรรมที่มีศักยภาพการผลิตสูง 73 ล้านไร่ และเขตเกษตรกรรมที่มีศักยภาพการผลิตต่ำ 37 ล้านไร่ นำมาขับเคลื่อนการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสมครอบคลุมทั้งสามพื้นที่ เฉลี่ยปีละ 2 ล้านไร่ โดยรวมถึงการดำเนินในพื้นที่เฉพาะ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีลักษณะเฉพาะของพื้นที่ตามแต่พื้นที่แตกต่างกัน โดยกรมพัฒนาที่ดิน จะยกระดับองค์การให้สามารถขับเคลื่อนการใช้ที่ดินได้อย่างเหมาะสมภายใน ปี 2570 จำนวน 15 ล้านไร่ ด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ตามศักยภาพของที่ดินและความต้องการของเกษตรกร

พันธกิจ (Mission)

- 1) สำรวจ วิเคราะห์ จำแนกดิน และสำมะโนที่ดิน เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย
- 2) พัฒนางานวิจัยเพื่อสร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมการจัดการดินที่สอดคล้องและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่
- 3) สร้างศูนย์กลางข้อมูลอัจฉริยะทางดินของประเทศ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน
- 4) พัฒนาที่ดินด้วยระบบการบริหารจัดการเชิงรุก ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน ถ่ายทอดเทคโนโลยี อนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อรักษาสมดุลความเสื่อมโทรมของที่ดินและนิเวศเกษตร
- 5) ยกระดับองค์การด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม

เป้าประสงค์

- 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน
- 2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง
- 3) นวัตกรรมพัฒนาที่ดินที่สนับสนุนการเป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน
- 4) กรมพัฒนาที่ดินเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

เป้าหมาย /ค่าเป้าหมาย

- 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 15 ล้านไร่ ภายในปี 2570
- 2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง ร้อยละ 10 ภายในปี 2570

ตัวชี้วัด

- 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน (ไม่น้อยกว่า 15 ล้านไร่ ภายในปี 2570)
- 2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง (ร้อยละ 10 ภายในปี 2570)
- 3) จำนวนนวัตกรรมพัฒนาที่ดิน (ไม่น้อยกว่า 9 นวัตกรรม/ปี)
- 4) ระดับความสำเร็จในการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล (ระดับ 5)

ค่านิยมหลัก (Core Values)

TEAM for Soils	ทีมดีดินดี
T : Team work	สร้างทีม
E : Energetic	ทำงานเชิงรุกอย่างมีพลัง
A : Agile	คล่องแคล่ว
M : Move forward	มุ่งสู่เป้าหมายเดียวกัน

ประเด็นการพัฒนา ประกอบด้วย 4 ประเด็น

- 1) เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินให้เหมาะสมด้วยระบบบริหารจัดการเชิงรุก
- 2) บริหารจัดการทรัพยากรดินและที่ดินด้วยชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset)
- 3) วิจัย พัฒนา และสร้างนวัตกรรมการพัฒนาที่ดินให้เป็นองค์รรอัจฉริยะทางดิน
- 4) ยกระดับองค์การเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินให้เหมาะสมด้วยระบบบริหารจัดการเชิงรุก

เป้าหมาย 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน

2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง

ตัวชี้วัด 1) จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน (ไม่น้อยกว่า 15 ล้านไร่ ภายในปี 2570)

2) ร้อยละของพื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง (ร้อยละ 10 ภายในปี 2570)

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนา ยกระดับ และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรในพื้นที่เขตเกษตรกรรมขั้นดี

เป้าประสงค์ พื้นที่เขตเกษตรกรรมขั้นดีได้รับการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 3 ล้านไร่

ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เขตเกษตรกรรมขั้นดีได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 พัฒนากลไกการบริหารและคุ้มครองการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 อนุรักษ์พื้นที่เกษตรกรรมขั้นดี

แนวทางการพัฒนาที่ 1.3 ต้นแบบการขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตร

กลยุทธ์ที่ 2 เพิ่มผลิตภาพและลดความเสี่ยงของดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพสูง

เป้าประสงค์ พื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพสูงได้รับการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 9 ล้านไร่

ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพสูงได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพสูง

- แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 ป้องกัน และลดความเสื่อมโทรมของดิน
- แนวทางการพัฒนาที่ 2.3 การขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน

กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำ

- เป้าประสงค์ พื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำ ได้รับการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 3 ล้านไร่
- ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

- แนวทางการพัฒนาที่ 3.1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำ
- แนวทางการพัฒนาที่ 3.2 ปรับปรุง พันธุ์ และลดความเสื่อมโทรมของดิน
- แนวทางการพัฒนาที่ 3.3 การขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน

กลยุทธ์ที่ 4 เพิ่มผลิตภาพและพัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่เฉพาะ

- เป้าประสงค์ พื้นที่เฉพาะ ได้รับการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 3 ล้านไร่
- ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เฉพาะได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

- แนวทางการพัฒนาที่ 4.1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่เฉพาะ
- แนวทางการพัฒนาที่ 4.2 ปรับปรุง พันธุ์ และลดความเสื่อมโทรมของดิน
- แนวทางการพัฒนาที่ 4.3 การขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 บริหารจัดการทรัพยากรดินและที่ดินด้วยชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset)

- เป้าหมาย การนำชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset) ไปใช้ในการบริหารจัดการทางการเกษตร
- ตัวชี้วัด บริหารจัดการทรัพยากรดินและที่ดินบนพื้นฐานของชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset) ร้อยละ 100

กลยุทธ์ที่ 1 บริหารจัดการข้อมูลทรัพยากรดินและที่ดินตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance)

- เป้าประสงค์ มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรดินและที่ดินที่ทันสมัยและเป็นมาตรฐาน
- ตัวชี้วัด จำนวนชุดข้อมูลที่เป็นชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset) สามารถนำไปใช้ในการบริหารจัดการได้ไม่น้อยกว่า 17 ชุดข้อมูล

- แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 พัฒนาชุดข้อมูลให้สอดคล้องกับการกำหนดเป้าหมายการพัฒนา ระบบข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของกรมพัฒนาที่ดิน
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 เชื่อมโยงฐานข้อมูลบน Platform มาตรฐานของศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติหรือหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ที่ 2 ยกระดับแผนการใช้ที่ดินไปสู่การปฏิบัติ

- เป้าประสงค์ แผนการใช้ที่ดินมีการนำไปใช้ประโยชน์
- ตัวชี้วัด 1. ร้อยละของแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลที่จัดทำแล้วเสร็จทั้งประเทศ ภายใน ปี 2570 (ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80)
- 2. ร้อยละของแผนการใช้ที่ดินที่ถูกนำไปใช้ (ร้อยละ 100)
- แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 จัดทำแผนการใช้ที่ดินให้ครอบคลุมทุกมิติด้วยเครื่องมือและเทคโนโลยีที่ทันสมัย
- แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 ขับเคลื่อนแผนการใช้ที่ดินด้วยการสร้างการรับรู้เข้าใจ เข้าถึง เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติในระดับพื้นที่

กลยุทธ์ที่ 3 สร้างเครือข่ายข้อมูลทรัพยากรดิน

- เป้าประสงค์ มีศูนย์ข้อมูลทรัพยากรดินอัจฉริยะ (Smart Soil Data Center)
- ตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จในการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลทรัพยากรดินอัจฉริยะ (Smart Soil Data Center)
- แนวทางการพัฒนาที่ 3.1 จัดตั้งศูนย์ข้อมูลทรัพยากรดินอัจฉริยะ (Smart Soil Data Center)
- แนวทางการพัฒนาที่ 3.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 วิจัย พัฒนา และสร้างนวัตกรรมการพัฒนาที่ดินให้เป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน

- เป้าหมาย นวัตกรรมพัฒนาที่ดินที่สนับสนุนการเป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน
- ตัวชี้วัด จำนวนนวัตกรรมพัฒนาที่ดิน ไม่น้อยกว่า 9 นวัตกรรม/ปี

กลยุทธ์ที่ 1 สร้างและพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน

- เป้าประสงค์ เทคโนโลยี นวัตกรรมจัดการดินสอดคล้องตามสภาพปัญหาของพื้นที่
- ตัวชี้วัด เทคโนโลยี นวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติจริงในพื้นที่ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 พัฒนานวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินตามพื้นที่เขตเกษตรกรรม
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 พัฒนา platform เพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลงานวิจัย

กลยุทธ์ที่ 2 สร้างเครือข่าย และพัฒนาศักยภาพนักวิจัย สนับสนุนเกษตรกรอัจฉริยะ

- เป้าประสงค์ นักวิชาการ และนักวิจัยมีศักยภาพในการพัฒนางานวิจัยเทคโนโลยี เชิงนวัตกรรมสนับสนุนเกษตรกรอัจฉริยะ

- ตัวชี้วัด ร้อยละของนักวิชาการ และนักวิจัยมีศักยภาพในการพัฒนา งานวิจัยเชิงนวัตกรรม
- แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 เพิ่มสมรรถนะบุคลากรวิจัย ให้ทำงานบนฐาน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
- แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการ เพื่อบูรณาการงานวิจัย

กลยุทธ์ที่ 3 ส่งเสริมและขยายผลงานวิจัยไปสู่การปฏิบัติ

- เป้าประสงค์ ผลงานวิจัยที่นำไปใช้เป็นตัวแบบการพัฒนาที่ดินแบบครบวงจร
- ตัวชี้วัด
1. ร้อยละของผลงานวิจัยที่ได้รับการขยายผลสู่การจัดการดิน อย่างยั่งยืน
 2. จำนวนพื้นที่ต้นแบบการจัดการดินอย่างยั่งยืน
- แนวทางการพัฒนาที่ 3.1 ขยายผลต้นแบบการจัดการดินอย่างยั่งยืน Best Practice ด้วยภาคีเครือข่ายทั้งใน และ ต่างประเทศ
- แนวทางการพัฒนาที่ 3.2 ส่งเสริมและพัฒนาช่องทางการถ่ายทอด เทคโนโลยีการจัดการดิน

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยกระดับองค์การเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

- เป้าหมาย กรมพัฒนาที่ดินเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล
- ตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จในการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบราชการดิจิทัลของกรมพัฒนาที่ดิน

- เป้าประสงค์ กรมพัฒนาที่ดินมีระบบบริหารราชการดิจิทัล
- ตัวชี้วัด ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัลครอบคลุม แนวทางการพัฒนา 4 องค์ประกอบ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85)
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 ยกระดับคุณภาพการบริหารจัดการ โดยมุ่งเน้น การปรับปรุงองค์การอย่างรอบด้านและต่อเนื่อง ตามเกณฑ์ คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0)
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 เปลี่ยนผ่านสู่องค์การดิจิทัล มุ่งเน้นการใช้เทคโนโลยี ดิจิทัลในกระบวนการทำงานและให้บริการ พัฒนา ระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitalization) ทั้งข้อมูล ที่ใช้ภายในหน่วยงานและข้อมูลที่จะเผยแพร่สู่ หน่วยงานภายนอกเพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูล ภาครัฐ (Open Data) การเชื่อมโยงและแบ่งปัน ข้อมูล (Sharing Data) การพัฒนากระบวนการ ปฏิบัติงานโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเป็นกลไก หลักในการดำเนินงาน (Digitalize Process) และ

การสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการ
หรือการให้บริการ (e-Service)
แนวทางการพัฒนาที่ 1.3 ยกระดับการบริการให้ตรงกับความต้องการของ
ประชาชน ให้สามารถเข้าถึงและอำนวยความสะดวก
สะดวกกับผู้ใช้บริการ (Citizen Centric Service)

กลยุทธ์ที่ 2 สร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลง และพัฒนาบุคลากรมืออาชีพ
เพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

เป้าประสงค์ บุคลากรกรมพัฒนาที่ดินเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง
ตัวชี้วัด ร้อยละของบุคลากรกรมพัฒนาที่ดินที่เป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง
(ร้อยละ 10 ของบุคลากรในหน่วยงาน)

แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 สร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลง
แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 พัฒนาสมรรถนะบุคลากรด้านการพัฒนาที่ดิน
เพื่อรองรับองค์กรอัจฉริยะ
แนวทางการพัฒนาที่ 2.3 สร้างวัฒนธรรม สภาพแวดล้อม บรรยากาศ

ความเชื่อมโยงแผนงาน ผลผลิต/โครงการ กิจกรรม และงบประมาณ กับเป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (Y1 -Y2)

SDGs

เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร
020401 ร้อยละของพื้นที่เกษตรที่มีการทำการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

เป้าหมายที่ 15 ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน
150301 สัดส่วนของที่ดินที่ถูกทำให้เสื่อมโทรมต่อพื้นที่ดินทั้งหมด

ยุทธศาสตร์ชาติ / ยุทธศาสตร์จัดสรร (4 ยุทธศาสตร์)

ด้านความมั่นคง	ด้าน การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	ด้าน การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	ด้าน การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
-----------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (7 แผนแม่บท) เป้าหมาย Y2

01 ด้านความมั่นคง ประชาชนอยู่ดี ภัยพิบัติ และมีความยุติธรรม	03 ด้านการเกษตร -ผลิตภักดิ์ที่รวบรวม ในประเทศในสาขาเกษตร เพิ่มขึ้น -ผลิตภาพการผลิตของ ภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	09 เขตเศรษฐกิจพิเศษ การเจริญเติบโตของ ผลิตภักดิ์ที่รวบรวม และพื้นที่เขตเศรษฐกิจ พิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น	15 พลังงานสังคม ทุกภาคส่วน มีส่วนร่วมในการ พัฒนาสังคมเพิ่มขึ้น	16 เศรษฐกิจฐานราก รายได้ของประชากร กลุ่มรายได้น้อยเพิ่มขึ้น อย่างกระจาย และอย่างยั่งยืน	18 การเติบโตอย่างยั่งยืน สภาพแวดล้อม ของประเทศไทย มีคุณภาพ ดีขึ้นอย่างยั่งยืน	19 การบริหารจัดการ น้ำที่ระบบ ความมั่นคง ด้านน้ำของประเทศ เพิ่มขึ้น
--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

แผนแม่บทย่อย (10 แผนย่อย) เป้าหมาย Y1

1.2 การป้องกันและ แก้ไขปัญหาภัยพิบัติ ผลกระทบต่อ ความมั่นคง	3.2 เศรษฐกิจปลอดภัย 3.3 เศรษฐกิจภาพ ระบบนิเวศการเกษตร	9.1 การพัฒนา เขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก	15.1 การเสริมสร้าง คุณภาพสังคม	16.2 การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกส่งเสริม การพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก	18.1 การเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมปลอดภัยอย่างยั่งยืน 18.4 การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสุขภาพของมนุษย์และระบบนิเวศอย่างยั่งยืน	19.1 การพัฒนา การจัดการน้ำอย่างยั่งยืนที่ระบบนิเวศความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ
010202 ความสำเร็จของระบบนิเวศ	030301 ผลิตภักดิ์ที่รวบรวมในประเทศ 030601 ผลิตภักดิ์ที่รวบรวมในประเทศ	090102 การลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น	150101 การเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมปลอดภัยอย่างยั่งยืน	160202 กลุ่มประชากรรายได้น้อยสามารถเข้าถึงบริการสุขภาพพื้นฐานได้	180101 การเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมปลอดภัยอย่างยั่งยืน 180202 การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสุขภาพของมนุษย์และระบบนิเวศอย่างยั่งยืน	190102 การพัฒนาอย่างยั่งยืนด้านน้ำ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

มิติการพัฒนาที่ 1 ภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย
หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตร และเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

มิติการพัฒนาที่ 3 ความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

แผนปฏิบัติการด้านการเกษตร พ.ศ. 2566 - 2570

1. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและเสริมเกษตรกรรายย่อยสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่

3. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากร การเกษตร แนวทางการพัฒนา

4. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อมความมั่นคงด้านการเกษตร

แผนปฏิบัติการด้านการเกษตร พ.ศ. 2566 - 2570

1. เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร

2. ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร

3. สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคม

4. บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

5. พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

แผนปฏิบัติการด้านระบบอาหาร พ.ศ. 2566-2570

1. เพิ่มประสิทธิภาพการเข้าถึงสินค้าให้เหมาะสม ด้วยระบบบริหารจัดการเชิงรุก

2. บริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำด้วยชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (HIGH VALUE DATASET)

3. วิจัย พัฒนา และสร้างนวัตกรรม การพัฒนาที่ดินให้เป็นองค์การวิจัย-ทางเดิน

4. ยกระดับองค์การเข้าสู่อุตสาหกรรมดิจิทัล

ภาพที่ 1-1 ความสอดคล้องของแผนปฏิบัติการ พ.ศ. 2568 กับแผน 3 ระดับ

ส่วนที่ 3 ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) แห่งสหประชาชาติ

3.1 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน Sustainable Development Goals: SDGs

องค์การสหประชาชาติ ได้จัดทำวาระการพัฒนากายหลังปี ค.ศ. 2015 (post-2015 development agenda) มีวัตถุประสงค์เพื่อมุ่งจัดความยากจนในทุกมิติและทุกรูปแบบ โดยมีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นกรอบกำหนดทิศทางการพัฒนาที่ยั่งยืนของโลกในอีก 15 ปี ข้างหน้า (พ.ศ. 2559 - 2573) ซึ่งครอบคลุม 3 เสาหลักการพัฒนาที่ยั่งยืน คือ เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม รวมถึงเชื่อมโยงระหว่างมิติต่าง ๆ เพื่อให้บรรลุถึงการพัฒนาที่ยั่งยืน 17 เป้าหมาย ประกอบไปด้วย 169 เป้าหมายย่อย (SDG Targets) ที่มีความเป็นสากล เชื่อมโยง และเกี่ยวพันกัน และกำหนดให้มี 247 ตัวชี้วัด เพื่อใช้ติดตามและประเมินความก้าวหน้าของการพัฒนา โดยสามารถจัดกลุ่ม SDGs ตามปัจจัยที่เชื่อมโยงกันใน 5 มิติ (5P) ได้แก่ (1) การพัฒนาคน (People) ให้ความสำคัญกับการขจัดปัญหาความยากจนและความหิวโหย และลดความเหลื่อมล้ำในสังคม (2) สิ่งแวดล้อม (Planet) ให้ความสำคัญกับการปกป้องและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสภาพภูมิอากาศเพื่อพลเมืองโลกรุ่นต่อไป (3) เศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) ส่งเสริมให้ประชาชนมีความเป็นอยู่ที่ดีและสอดคล้องกับธรรมชาติ (4) สันติภาพและความยุติธรรม (Peace) ยึดหลักการอยู่ร่วมกันอย่างสันติ มีสังคมที่สงบสุข และไม่แบ่งแยก และ (5) ความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา (Partnership) ความร่วมมือของทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนวาระการพัฒนาที่ยั่งยืนที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 6 เป้าหมาย และเกี่ยวข้องกับหลักกับกรมพัฒนาที่ดิน 2 เป้าหมาย คือ

1. เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

เป้าหมายย่อยที่ 0204 สร้างหลักประกันว่าจะมีระบบการผลิตอาหารที่ยั่งยืนและดำเนินการตามแนวปฏิบัติทางการเกษตรที่มีภูมิคุ้มกัน เพื่อเพิ่มผลิตภาพและการผลิต ซึ่งจะช่วยรักษาระบบนิเวศ เสริมขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สภาวะอากาศรุนแรง ภัยแล้ง อุทกภัย และภัยพิบัติอื่น ๆ และจะช่วยพัฒนาที่ดินและคุณภาพดินอย่างต่อเนื่อง ภายในปี พ.ศ. 2573

ตัวชี้วัดที่ 020401 ร้อยละของพื้นที่เกษตรที่มีการทำการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

2. เป้าหมายที่ 15 ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน ต่อสู้การกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและฟื้นสภาพกลับมาใหม่ และหยุดการสูญเสียมลพิษความหลากหลายทางชีวภาพ

เป้าหมายย่อย 1503 ต่อต้านการกลายสภาพเป็นทะเลทราย ฟื้นฟูที่ดินและดินที่เสื่อมโทรม รวมถึงที่ดินที่ได้รับผลกระทบจากการกลายสภาพเป็นทะเลทราย ภัยแล้ง และอุทกภัย และพยายามที่จะบรรลุถึงความสมดุลของการจัดการทรัพยากรที่ดิน ภายในปี พ.ศ. 2573

ตัวชี้วัดที่ 150301 สัดส่วนของที่ดินที่ถูกทำให้เสื่อมโทรมต่อพื้นที่ดินทั้งหมด

ส่วนที่ 4 สารสำคัญแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2568 ของกรมพัฒนาที่ดิน

4.1 ภาพรวมของแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ.2568

4.1.1 วิสัยทัศน์ (Vision)

เป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน เพื่อขับเคลื่อนการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสม 15 ล้านไร่ ภายในปี 2570

ฐานคิดเป้าหมายวิสัยทัศน์:

จากข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรมทั่วประเทศ 153 ล้านไร่ (ปี 2563) กรมพัฒนาที่ดิน ดูแลรักษาทรัพยากรดินครอบคลุมเขตเกษตรกรรมชั้นดี 42 ล้านไร่ เขตเกษตรกรรมที่มีศักยภาพการผลิตสูง 73 ล้านไร่ และเขตเกษตรกรรมที่มีศักยภาพการผลิตต่ำ 37 ล้านไร่ นำมาขับเคลื่อนการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสมครอบคลุมทั้งสามพื้นที่ เฉลี่ยปีละ 2 ล้านไร่ โดยรวมถึงการดำเนินในพื้นที่เฉพาะ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีลักษณะเฉพาะของพื้นที่ตามแต่พื้นที่แตกต่างกัน โดยกรมพัฒนาที่ดิน จะยกระดับองค์การให้สามารถขับเคลื่อนการใช้ที่ดินได้อย่างเหมาะสมภายใน ปี 2570 จำนวน 15 ล้านไร่ ด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ตามศักยภาพของที่ดินและความต้องการของเกษตรกร

4.1.2 พันธกิจ (Mission)

- 1) สำรวจ วิเคราะห์ จำแนกดิน และสำมะโนที่ดิน เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย
- 2) พัฒนางานวิจัยเพื่อสร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมการจัดการดินที่สอดคล้องและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่
- 3) สร้างศูนย์กลางข้อมูลอัจฉริยะทางดินของประเทศ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน
- 4) พัฒนาที่ดินด้วยระบบการบริหารจัดการเชิงรุก ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน ถ่ายทอดเทคโนโลยี อนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อรักษาสมดุลความเสื่อมโทรมของที่ดินและนิเวศเกษตร
- 5) ยกระดับองค์การด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม

4.1.3 เป้าประสงค์

- 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน
- 2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง
- 3) นวัตกรรมพัฒนาที่ดินที่สนับสนุนการเป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน
- 4) กรมพัฒนาที่ดินเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

4.1.4 เป้าหมายและตัวชี้วัด

1) เป้าหมาย /ค่าเป้าหมาย

- 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 3 ล้านไร่
- 2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง ร้อยละ 2

2) ตัวชี้วัด

- 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน (ไม่น้อยกว่า 3 ล้านไร่)
- 2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง (ร้อยละ 2)
- 3) จำนวนนวัตกรรมการพัฒนาที่ดิน (ไม่น้อยกว่า 9 นวัตกรรม)
- 4) ระดับความสำเร็จในการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล (ระดับ 5)

4.1.5 ค่านิยมหลัก (Core Values)

TEAM for Soils	ทีมดีดินดี
T : Team work	สร้างทีม
E : Energetic	ทำงานเชิงรุกอย่างมีพลัง
A : Agile	คล่องแคล่ว
M : Move forward	มุ่งสู่เป้าหมายเดียวกัน

4.1.6 เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน

- 1) เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ
- 2) ความเข้มแข็งของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดินและประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและบริการด้านการพัฒนาที่ดิน
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพการพัฒนาที่ดินและประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู นำความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินไปใช้ในการผลิตทางการเกษตร
- 3) เขตการใช้ที่ดินจากฐานข้อมูลทรัพยากรดิน ที่เหมาะสมเพื่อการผลิตในพื้นที่ทำการเกษตร
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมสามารถเพิ่มศักยภาพการผลิต
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่ได้รับการพัฒนาเป็นไปตามหลักวิชาการ
- 4) ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้เหมาะสมตามศักยภาพ
- 5) ขับเคลื่อนการดำเนินงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ทำการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรอินทรีย์ได้รับการพัฒนาเข้าสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์
- 6) ลดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร ในพื้นที่ภาคเหนือ
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรได้รับการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยหมัก

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถลดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร
7) บริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและรักษาความชุ่มชื้นแก่ทรัพยากรดินอย่างสมดุล

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์จากการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สามารถป้องกันการชะล้างพังทลายของดินได้

8) ระบบบริการประชาชน และระบบบริหารจัดการภายในองค์กรได้รับการพัฒนาอย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบบริการประชาชนและระบบบริหารจัดการภายในองค์กรได้รับการพัฒนา

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการระบบสารสนเทศของกรมพัฒนาที่ดิน

4.1.7 ประเด็นการพัฒนา ประกอบด้วย 4 ประเด็น

- 1) เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินให้เหมาะสมด้วยระบบบริหารจัดการเชิงรุก
- 2) บริหารจัดการทรัพยากรดินและที่ดินด้วยชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset)
- 3) วิจัย พัฒนา และสร้างนวัตกรรมการพัฒนาที่ดินให้เป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน
- 4) ยกระดับองค์การเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินให้เหมาะสมด้วยระบบบริหารจัดการเชิงรุก

เป้าหมาย 1) พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัด 2) พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง

1) จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน (ไม่น้อยกว่า 3 ล้านไร่)

2) ร้อยละของพื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลง (ร้อยละ 2)

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนา ยกระดับ และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรในพื้นที่เขตเกษตรกรรมชั้นดี

เป้าประสงค์ พื้นที่เขตเกษตรกรรมชั้นดีได้รับการบริหารจัดการ

ให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่

ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เขตเกษตรกรรมชั้นดีได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

- แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 พัฒนากลไกการบริหารและคุ้มครองการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 อนุรักษ์พื้นที่เกษตรกรรมชั้นดี
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.3 ต้นแบบการขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตร

กลยุทธ์ที่ 2 เพิ่มผลิตภาพและลดความเสื่อมโทรมของดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพสูง

เป้าประสงค์ พื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพสูงได้รับการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 1.8 ล้านไร่

ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพสูงได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพสูง

แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 ป้องกัน และลดความเสื่อมโทรมของดิน

แนวทางการพัฒนาที่ 2.3 การขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน

กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำ

เป้าประสงค์ พื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำได้รับการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่

ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

แนวทางการพัฒนาที่ 3.1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเกษตรกรรมศักยภาพต่ำ

แนวทางการพัฒนาที่ 3.2 ปรับปรุง พื้นฟู และลดความเสื่อมโทรมของดิน

แนวทางการพัฒนาที่ 3.3 การขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน

กลยุทธ์ที่ 4 เพิ่มผลิตภาพและพัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่เฉพาะ

เป้าประสงค์ พื้นที่เฉพาะได้รับการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่

ตัวชี้วัด ร้อยละพื้นที่เฉพาะได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100)

แนวทางการพัฒนาที่ 4.1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่เฉพาะ

แนวทางการพัฒนาที่ 4.2 ปรับปรุง พื้นฟู และลดความเสื่อมโทรมของดิน

แนวทางการพัฒนาที่ 4.3 การขยายผลการพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมสนับสนุนประเด็นการพัฒนาที่ 1

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	งบประมาณ(บาท)
รวมงบประมาณ			3,408,404,600
1.ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน	ราย	500,000	45,380,000
2.การบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ	ราย	40,000	31,314,200
3.การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	ราย	52,775	50,672,000
4.สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน	โครงการ	1	26,211,200
5.ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา	ไร่	100,352	231,904,600
6.ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	ไร่	630,500	517,389,000
7.ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	ไร่	600,000	162,150,000
8.ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์	แห่ง	77	6,930,000
9.การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	บ่อ	23,000	426,995,000
10.พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	ไร่	60,000	197,763,800
11.พัฒนาคุณภาพดินปัญหาในระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ไร่	67,500	50,435,000
12.พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรรายแปลง	ราย	300	41,811,000
13.ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม	ไร่	10,000	24,172,000
14. การอนุรักษ์พัฒนาที่ดินในพื้นที่เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ	ไร่	5,000	21,811,300
15. พัฒนาพื้นที่เฉพาะ	ไร่	19,794	194,101,000
16. เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	ราย	3,800	9,500,000
17. ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำ	ไร่	600	8,428,800
18. การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการเกษตรแบบผสมผสานภายใต้โครงการตากใบโมเดล	ไร่	500	7,662,500
19.สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	ตำบล	180	17,912,000
20.ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แห่ง	23	41,910,800
21. การซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ	แห่ง	60	31,920,000
22.สร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง	571	76,514,000
23.พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้	ไร่	1,800	18,700,000

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	งบประมาณ(บาท)
24.ฟื้นฟูป่าพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันภาคใต้	ไร่	1,800	18,700,000
25.การผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย	ไร่	200,000	26,622,000
26.การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร และพัฒนาคุณภาพข้าวหอมมะลิในพื้นที่ทุ่งสัมฤทธิ์สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์	ไร่	2,000	14,936,000
27.การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ (มันสำปะหลัง) ในพื้นที่ที่มีศักยภาพการเกิดชั้นดินดานไถพรวน	ไร่	2,000	8,356,000
28.การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการปลูกพืชผสมผสานในพื้นที่เสื่อมโทรมภาคใต้	ไร่	100	1,390,000
29. การบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร	แห่ง	1,200	328,025,000
30.อนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตรพื้นที่เกษตรน้ำฝน	แห่ง	8	284,520,900
31. พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	ไร่	6,700	93,671,600
32. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ไร่	42,450	136,592,200
33. พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ศูนย์	882	7,056,000
34. พัฒนาคูณภาพดินในพื้นที่จัดการปัญหาที่ดินทำกิน	ราย/ไร่	4,000/ 13,000	45,820,000
35. ส่งเสริมการไกล่เกลี่ยและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ไร่	21,000	15,120,000
36.บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)	ไร่	10,000	6,617,000
37. การจัดการความเสื่อมโทรมของที่ดินด้วยแนวคิดความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN)	ไร่	23,800	114,575,000
38. เสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก	ไร่	1,180	3,092,000
39. จัดทำระบบบริหารพัฒนาการเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	แปลง	75	3,857,700
40.การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์)	แห่ง	1	55,145,000
41.การอนุรักษ์ พื้นที่ระบบนิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน แบบบูรณาการ	โครงการ	1	2,720,000

หมายเหตุ: กรอบวงเงินงบประมาณดำเนินการเป็นไปตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 บริหารจัดการทรัพยากรดินและที่ดินด้วยชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง

(High Value Dataset)

เป้าหมาย การนำชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset) ไปใช้ในการบริหารจัดการทางการเกษตร

ตัวชี้วัด บริหารจัดการทรัพยากรดินและที่ดินบนพื้นฐานของชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset) ร้อยละ 100

กลยุทธ์ที่ 1 บริหารจัดการข้อมูลทรัพยากรดินและที่ดินตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance)

เป้าประสงค์ มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรดินและที่ดินที่ทันสมัย และเป็นมาตรฐาน

ตัวชี้วัด จำนวนชุดข้อมูลที่เป็นชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูง (High Value Dataset) สามารถนำไปใช้ในการบริหารจัดการได้ ไม่น้อยกว่า 17 ชุดข้อมูล

แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 พัฒนาชุดข้อมูลให้สอดคล้องกับการกำหนด เป้าหมายการพัฒนาาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของกรมพัฒนาที่ดิน

แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 เชื่อมโยงฐานข้อมูลบน Platform มาตรฐาน ของศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติหรือหน่วยงาน อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ที่ 2 ยกระดับแผนการใช้ที่ดินไปสู่การปฏิบัติ

เป้าประสงค์ แผนการใช้ที่ดินมีการนำไปใช้ประโยชน์

ตัวชี้วัด 1. ร้อยละของแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลที่จัดทำแล้วเสร็จ ทั้งประเทศ (ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80)

2. ร้อยละของแผนการใช้ที่ดินที่ถูกนำไปใช้ (ร้อยละ 100)

แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 จัดทำแผนการใช้ที่ดินให้ครอบคลุมทุกมิติ ด้วยเครื่องมือและเทคโนโลยีที่ทันสมัย

แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 ขับเคลื่อนแผนการใช้ที่ดินด้วยการสร้างการรับรู้ เข้าใจ เข้าถึง เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติในระดับพื้นที่

กลยุทธ์ที่ 3 สร้างเครือข่ายข้อมูลทรัพยากรดิน

เป้าประสงค์ มีศูนย์ข้อมูลทรัพยากรดินอัจฉริยะ (Smart Soil Data Center)

ตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จในการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลทรัพยากรดินอัจฉริยะ (Smart Soil Data Center)

แนวทางการพัฒนาที่ 3.1 จัดตั้งศูนย์ข้อมูลทรัพยากรดินอัจฉริยะ (Smart Soil Data Center)

แนวทางการพัฒนาที่ 3.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมสนับสนุนประเด็นการพัฒนาที่ 2

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	งบประมาณ(บาท)
รวมงบประมาณ			60,187,000
1. พัฒนาระบบข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน	ฐานข้อมูล	1	18,167,200
2. การพัฒนาและบริการเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่	ไร่	5,000,000	10,997,400
3. ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน	ฐานข้อมูล	1	18,545,800
4. บริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล	ตำบล	600	6,000,000
5. ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร	ชนิดพืช	8	3,548,600
6. จัดทำระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ของประเทศ	ระบบ	1	2,928,000

หมายเหตุ: กรอบวงเงินงบประมาณดำเนินการเป็นไปตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 วิจัย พัฒนา และสร้างนวัตกรรมการพัฒนาที่ดินให้เป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน

เป้าหมาย นวัตกรรมพัฒนาที่ดินที่สนับสนุนการเป็นองค์กรอัจฉริยะทางดิน
ตัวชี้วัด จำนวนนวัตกรรมพัฒนาที่ดิน ไม่น้อยกว่า 9 นวัตกรรม

กลยุทธ์ที่ 1 สร้างและพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน

เป้าประสงค์ เทคโนโลยี นวัตกรรมจัดการดินสอดคล้องตามสภาพปัญหาของพื้นที่
ตัวชี้วัด เทคโนโลยี นวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติจริงในพื้นที่ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

- แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 พัฒนานวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินตามพื้นที่เขตเกษตรกรรม
- แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 พัฒนา platform เพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลงานวิจัย

กลยุทธ์ที่ 2 สร้างเครือข่าย และพัฒนาศักยภาพนักวิจัย สนับสนุนเกษตรอัจฉริยะ

เป้าประสงค์ นักวิชาการ และนักวิจัยมีศักยภาพในการพัฒนางานวิจัยเทคโนโลยี เชิงนวัตกรรมสนับสนุนเกษตรอัจฉริยะ
ตัวชี้วัด ร้อยละของนักวิชาการ และนักวิจัยมีศักยภาพในการพัฒนางานวิจัยเชิงนวัตกรรม

- แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 เพิ่มสมรรถนะบุคลากรวิจัย ให้ทำงานบนฐานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
- แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการ เพื่อบูรณาการงานวิจัย

กลยุทธ์ที่ 3 ส่งเสริมและขยายผลงานวิจัยไปสู่การปฏิบัติ

เป้าประสงค์ ผลงานวิจัยที่นำไปใช้เป็นตัวแบบการพัฒนาที่ดินแบบครบวงจร
ตัวชี้วัด 1. ร้อยละของผลงานวิจัยที่ได้รับการขยายผลสู่การจัดการดินอย่างยั่งยืน
2. จำนวนพื้นที่ต้นแบบการจัดการดินอย่างยั่งยืน

- แนวทางการพัฒนาที่ 3.1 ขยายผลต้นแบบการจัดการดินอย่างยั่งยืน Best Practice ด้วยภาคีเครือข่ายทั้งใน และต่างประเทศ
- แนวทางการพัฒนาที่ 3.2 ส่งเสริมและพัฒนาช่องทางการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการดิน

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมสนับสนุนประเด็นการพัฒนาที่ 3

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)
รวมงบประมาณ			46,222,000
1. วิจัยและพัฒนานวัตกรรมด้านดิน น้ำ ป่าไม้และ สิ่งแวดล้อม ในการขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจ BCG	โครงการ	11	3,283,100
2. วิจัยและพัฒนากระบวนการถ่ายทอดเทคโนโลยี นวัตกรรมที่เหมาะสมสู่การปฏิบัติ	โครงการ	7	1,026,800
3. วิจัยและพัฒนาเครื่องมือ เทคโนโลยี นวัตกรรมกรม พัฒนาที่ดิน	โครงการ	15	7,872,300
4. วิจัยและพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพและระบบการตัดสินใจ ผลิตพืชอัตลักษณ์ และพืชทางเลือก	โครงการ	17	3,856,000
5. วิจัยเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและ ภัยพิบัติ	โครงการ	20	7,540,400
6. วิจัยและพัฒนาเชิงนโยบาย มาตรการ กฎหมาย ด้านการ พัฒนาที่ดิน	โครงการ	6	960,000
7. วิจัยเพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศกลางสำหรับ การตัดสินใจ	โครงการ	17	6,331,200
8. วิจัยเชิงบูรณาการเพื่อพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมด้าน การพัฒนาที่ดิน	โครงการ	8	2,335,300
9. วิจัยและพัฒนาองค์ความรู้เพื่อการจัดการและแก้ไข ปัญหาทรัพยากรดิน	โครงการ	39	11,290,900
10. แผนงานเสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการ แผนงานและโครงการด้านพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม	แผนงาน	1	1,726,000

หมายเหตุ: โครงการวิจัยภายใต้แผนงานวิจัยและนวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน 9 แผนงาน ได้รับการสนับสนุน
งบประมาณจากกองทุนส่งเสริม วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยกระดับองค์การเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

เป้าหมาย กรมพัฒนาที่ดินเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล
 ตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จในการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบราชการดิจิทัลของกรมพัฒนาที่ดิน

เป้าประสงค์ กรมพัฒนาที่ดินมีระบบบริหารราชการดิจิทัล
 ตัวชี้วัด ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัลครอบคลุม
 แนวทางการพัฒนา 4 องค์ประกอบ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85)

แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 ยกระดับคุณภาพการบริหารจัดการ โดยมุ่งเน้น
 การปรับปรุงองค์การอย่างรอบด้านและต่อเนื่อง
 ตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ
 (PMQA 4.0)

แนวทางการพัฒนาที่ 1.2 เปลี่ยนผ่านสู่องค์การดิจิทัล มุ่งเน้นการใช้
 เทคโนโลยีดิจิทัลในกระบวนการทำงานและ
 ให้บริการ พัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล
 (Digitalization) ทั้งข้อมูลที่ใช้ภายในหน่วยงานและ
 ข้อมูลที่จะเผยแพร่สู่หน่วยงานภายนอกเพื่อนำไปสู่
 การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) การ
 เชื่อมโยงและแบ่งปันข้อมูล (Sharing Data) การ
 พัฒนากระบวนการปฏิบัติงานโดยการนำเทคโนโลยี
 ดิจิทัลมาเป็นกลไกหลักในการดำเนินงาน
 (Digitalize Process) และการสร้างนวัตกรรมใน
 การปรับปรุงกระบวนการงานหรือการให้บริการ
 (e-Service)

แนวทางการพัฒนาที่ 1.3 ยกระดับการบริการให้ตรงกับความต้องการของ
 ประชาชน ให้สามารถเข้าถึงและอำนวยความสะดวก
 สอดคล้องกับผู้รับบริการ (Citizen Centric Service)

กลยุทธ์ที่ 2 สร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลง และพัฒนาบุคลากรมืออาชีพ เพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ระบบราชการดิจิทัล

เป้าประสงค์ บุคลากรกรมพัฒนาที่ดินเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง
 ตัวชี้วัด ร้อยละของบุคลากรกรมพัฒนาที่ดินที่เป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง
 (ร้อยละ 10 ของบุคลากรในหน่วยงาน)

แนวทางการพัฒนาที่ 2.1 สร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลง

แนวทางการพัฒนาที่ 2.2 พัฒนาสมรรถนะบุคลากรด้านการพัฒนาที่ดิน
 เพื่อรองรับองค์กรอัจฉริยะ

แนวทางการพัฒนาที่ 2.3 สร้างวัฒนธรรม สภาพแวดล้อม บรรยากาศ
 ที่เอื้อต่อการเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมสนับสนุนประเด็นการพัฒนาที่ 4

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)
รวมงบประมาณ			157,326,300
1.พัฒนาระบบดิจิทัลกรมพัฒนาที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0	ระบบ	1	154,510,100
*2.การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ	โครงการ	1	50,700
*3.รางวัลเลิศรัฐ ประจำปีงบประมาณ	โครงการ	1	378,700
*4.การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0)	โครงการ	1	635,000
*5.การศึกษาวิเคราะห์โครงสร้างบทบาทภารกิจของกรมให้เหมาะสมและสอดคล้องกับภารกิจของกรมที่เปลี่ยนแปลงไป	โครงการ	1	460,800
*6.โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากร	ราย	475	1,291,000

หมายเหตุ: * งบประมาณดำเนินการลำดับที่ 2 - 6 อยู่ภายใต้โครงการประเด็นการพัฒนาที่ 1 ที่ได้รับกรอบวงเงินงบประมาณดำเนินการตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

4.2 ประมาณการวงเงินงบประมาณ พ.ศ. 2568

4.2.1 วงเงินงบประมาณทั้งหมด	4,794,977,600	บาท
งบประมาณแผ่นดิน	4,748,755,600	บาท
เงินนอกงบประมาณ	46,222,000	บาท

4.3 ความเชื่อมโยงของแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2568

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
รวมทั้งสิ้น	ไร่	1,820,076	4,748,755,600										
	ราย	596,575											
1. กลุ่มบุคลากรภาครัฐ	ไร่	3,173	1,125,653,900										
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	อัตรา	3,173	1,125,653,900										
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน	อัตรา	3,173	1,125,653,900										
แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้าน การสร้างความสามารถในการ แข่งขัน)	อัตรา	3,173	1,125,653,900										
โครงการรายการค่าใช้จ่าย บุคลากรภาครัฐ	อัตรา	3,173	1,125,653,900										
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาด้าน การเกษตร	อัตรา	3,173	1,125,653,900	2. การ สร้าง ความ สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการ แข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (3) เกษตร ชีวภาพ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร	V04 สภาพ แวดล้อมที่เอื้อ ต่อประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0405 กฎหมาย นโยบาย มาตรการ การบริหาร จัดการการ ผลิตสินค้า เกษตร
2. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายกรม พัฒนาที่ดิน (Function)	ไร่	1,818,896	3,558,287,000										
แผนงานพื้นฐาน	ไร่	1,330,852	1,119,661,400										
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน	ไร่	1,330,852	1,119,661,400										
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน	ไร่	1,330,852	1,119,661,400										

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า		
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย	
		เป้าหมาย	งบประมาณ											
ผลผลิตที่ 1 ฐานข้อมูลทรัพยากร ที่ดินได้รับการปรับปรุงและ พัฒนา	ฐานข้อมูล	2	47,710,400											
กิจกรรมหลักที่ 1.1 พัฒนา ฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน (กนผ.+สพข.)	ฐานข้อมูล	1	18,167,200	2. การ สร้างควม สามารถใน การแข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	5. พัฒนา เศรษฐกิจ บนพื้นฐานผู้ ประกอบการ ยุคใหม่ (4) การ สร้างโอกาส เข้าถึงข้อมูล	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	3) พัฒนาระบบข้อมูล สารสนเทศและการ เฝ้าระวังและเตือนภัย สินค้าเกษตร ส่งเสริม ให้มีการพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลสารสนเทศ การเกษตรที่มี มาตรฐานและครบ วงจร	V04 สภาพ แวดล้อมที่เอื้อ ต่อประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0406 ข้อมูล สารสนเทศ ด้าน การเกษตร	
กิจกรรมหลักที่ 1.2 การพัฒนา และบริการเทคโนโลยีการสำรวจ และการจัดทำแผนที่ (สสผ.+ สพข.)	ไร่	5,000,000	10,997,400	2. การ สร้างควม สามารถใน การแข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	5. พัฒนา เศรษฐกิจ บนพื้นฐาน ผู้ประกอบการ ยุคใหม่ (4) การ สร้างโอกาส เข้าถึงข้อมูล	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	3) พัฒนาระบบข้อมูล สารสนเทศและการ เฝ้าระวังและเตือนภัย สินค้าเกษตร ส่งเสริม ให้มีการพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลสารสนเทศ การเกษตรที่มี มาตรฐานและครบ วงจร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0406 ข้อมูล สารสนเทศ ด้าน การเกษตร	
กิจกรรมหลักที่ 1.3 ปรับปรุง ฐานข้อมูลทรัพยากรดิน (กสด.+ สวด.+กวาง.)	ฐานข้อมูล	1	18,545,800	2. การ สร้างควม สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	5. พัฒนา เศรษฐกิจ บนพื้นฐาน ผู้ประกอบการ ยุคใหม่ (4) การ สร้างโอกาส เข้าถึงข้อมูล	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	3) พัฒนาระบบข้อมูล สารสนเทศและการ เฝ้าระวังและเตือนภัย สินค้าเกษตร ส่งเสริม ให้มีการพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลสารสนเทศ การเกษตรที่มี มาตรฐานและครบ วงจร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0406 ข้อมูล สารสนเทศ ด้าน การเกษตร	
ผลผลิตที่ 2 เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้าน การพัฒนาที่ดิน	ราย	592,775	127,366,200											

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 2.1 ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน (กทข. + สพด.)	ราย	500,000	45,380,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (3) เกษตรชีวภาพ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรูปภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0401 การวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม
กิจกรรมหลักที่ 2.2 การบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ (สวด.+สพข.)	ราย	40,000	31,314,200	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรูปภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตร	F0201 การลดต้นทุนการผลิต
กิจกรรมหลักที่ 2.3 การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน (กวจ.)	ราย	52,775	50,672,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรูปภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตร	F0205 การถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
ผลผลิตที่ 3 ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา	ไร่	1,330,852	944,584,800										
กิจกรรมหลักที่ 3.1 สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน	โครงการ	1	26,211,200	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรอนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0405 กฎหมายนโยบายมาตรการการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตร
กิจกรรมหลักที่ 3.2 ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา	ไร่	100,352	231,904,600	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรอนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
กิจกรรมหลักที่ 3.3 ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	ไร่	630,500	517,389,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรอนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
กิจกรรมหลักที่ 3.4 ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	ไร่	600,000	162,150,000	2. การสร้างความสามารถ	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถ	1. การเกษตรสร้างมูลค่า	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิต	3.6 การพัฒนา	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการ	V02 การเพิ่มประสิทธิภาพ	F0201 การลด

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
				สามารถ ในการ แข่งขัน	ในการแข่งขัน สูงขึ้น	(2) เกษตร ปลอดภัย		ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	ระบบนิเวศ การเกษตร	เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	การผลิตภาค การเกษตร	ต้นทุนการ ผลิต
กิจกรรมหลักที่ 3.5 ธนาคารปุ๋ย อินทรีย์	แห่ง	77	6,930,000	2. การ สร้างรวม สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่ม ประสิทธิภาพ การผลิตภาค การเกษตร	F0201 การลด ต้นทุนการ ผลิต
แผนงานยุทธศาสตร์	ไร่	488,044	2,438,625,600										
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน	ไร่	371,094	2,019,173,800										
แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตร สร้างมูลค่า	ไร่	371,094	2,019,173,800										
โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน	บ่อ	23,000	426,995,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 การก่อสร้าง แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน	บ่อ	23,000	426,995,000	2. การ สร้างรวม สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5.) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้าง พื้นฐาน/ ระบบ โลจิสติกส์ ภาคเกษตร

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า		
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย	
		เป้าหมาย	งบประมาณ											
โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	ไร่	60,000	197,763,800											
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri - Map	ไร่	60,000	197,763,800	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรายการการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตร	F0204 การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมที่สอดคล้องกับระบบแผนที่การเกษตร	
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ไร่	67,500	50,435,000											
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาคุณภาพดินในระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ไร่	67,500	50,435,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรายการการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตร	F0205 เทคโนโลยีและองค์ความรู้	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน	ไร่	10,000	65,983,000											
กิจกรรมหลักที่ 1 ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม	ไร่	10,000	24,172,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(2) เกษตรปลอดภัย	3. การเกษตร	030002 ผลิตรายการการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.2 เกษตรปลอดภัย	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	V01 ปัจจัยการผลิต	F0102 ครอบคลุมและประสิทธิภาพของโครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้อง	

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 2 พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง	ราย	300	41,811,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (2) เกษตรปลอดภัย	3. การเกษตร	030001 ผลิตรั้วถั่วเขียวรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น	3.2 เกษตรปลอดภัย	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน	V01 ปัจจัยการผลิต	F0104 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล	ตำบล	600	6,000,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 การบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล	ตำบล	600	6,000,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรวมของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรอนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตร	F0207 การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมที่สอดคล้องกับระบบแผนที่การเกษตร
โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ	ไร่	5,000	21,811,300										
กิจกรรมหลักที่ 1 การอนุรักษ์พัฒนาที่ดินในพื้นที่เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ	ไร่	5,000	21,811,300	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรวมของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรอนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตร	F0204 การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมที่สอดคล้องกับระบบแผนที่การเกษตร

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ	ไร่	19,794	194,101,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาพื้นที่เฉพาะ	ไร่	19,794	194,101,000	2. การ สร้าง ความ สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้าง พื้นฐาน/ ระบบ โลจิสติกส์ ภาคเกษตร
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	ราย	3,800	9,500,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 เพิ่ม ประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	ราย	3,800	9,500,000	2. การ สร้าง ความ สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	V02 การเพิ่ม ประสิทธิภาพ การผลิตภาค การเกษตร	F0201 การลด ต้นทุนการ ผลิต
โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่า ที่ดินเพื่อการเกษตร	ไร่	1,100	16,091,300										
กิจกรรมหลักที่ 1 ปรับรูป ที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำ	ไร่	600	8,428,800	2. การ สร้าง ความ สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้าง มูลค่า(5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้าง พื้นฐาน/ ระบบ โลจิสติกส์ ภาคเกษตร

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า		
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย	
		เป้าหมาย	งบประมาณ											
												สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร		
กิจกรรมหลักที่ 2 การ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อ การเกษตรแบบผสมผสานภายใต้ โครงการตากใบโมเดล	ไร่	500	7,662,500	2. การ สร้าง สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้าง พื้นฐาน/ ระบบ โลจิสติกส์ ภาคเกษตร	
โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลกรม พัฒนาที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0	ระบบ	1	154,510,100											
กิจกรรมหลักที่ 1 ปรับปรุงระบบ ข้อมูลสารสนเทศ	ระบบ	1	154,510,100	2. การ สร้าง สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	5. พัฒนา เศรษฐกิจ บนพื้นฐาน ผู้ประกอบการ ยุคใหม่ (4) สร้าง โอกาส เข้าถึงข้อมูล	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	3) พัฒนาระบบข้อมูล สารสนเทศ และการ เฝ้าระวังและเตือนภัย สินค้าเกษตร ส่งเสริม ให้มีการพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลสารสนเทศ การเกษตรที่มี มาตรฐานและครบ วงจร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0406 ข้อมูล สารสนเทศด้าน การเกษตร	
โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร	ชนิดพืช	8	3,548,600											
กิจกรรมหลักที่ 1 ประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิต สินค้าเกษตร	ชนิดพืช	8	3,548,600	2. การ สร้าง สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030001 ผลิต ผลิตภัณฑ์มวล รวมในประเทศ ในสาขาเกษตร เพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	3) พัฒนาระบบข้อมูล สารสนเทศ และการ เฝ้าระวังและเตือนภัย สินค้าเกษตร ส่งเสริม ให้มีการพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลสารสนเทศ การเกษตรที่มี มาตรฐานและครบวงจร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0406 ข้อมูล สารสนเทศด้าน การเกษตร	

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	ตำบล	180	17,912,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	ตำบล	180	17,912,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีความสามารถในการแข่งขันสูง	1) การเกษตรสร้างมูลค่า (3) เกษตรชีวภาพ	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.3 เกษตรชีวภาพ	030301 สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	2) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพ มีการยกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ วิสาหกิจการเกษตร ขนาดกลางและเล็ก บนฐานทรัพยากรชีวภาพ	V01 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	F0103 การผลิตโดยใช้ผลพลอยได้และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แห่ง	83	73,830,800										
กิจกรรมหลักที่ 1 ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แห่ง	23	41,910,800	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีความสามารถในการแข่งขันสูง	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐานทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐานทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบ โลจิสติกส์ ภาคเกษตร
กิจกรรมหลักที่ 2 การซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับ	แห่ง	60	31,920,000	2. การสร้างความสามารถ	2. ประเทศไทยมีความสามารถ	1. การเกษตรสร้างมูลค่า	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิต	3.6 การพัฒนา	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อ	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ของ มูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสาน แนวพระราชดำริ				สามารถ ในการ แข่งขัน	ในการแข่งขัน สูงขึ้น	(5) เกษตร อัจฉริยะ		ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	ระบบนิเวศ การเกษตร	เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	ระบบ โลจิสติกส์ ภาคเกษตร
โครงการจัดทำฐานข้อมูลติดตาม ความก้าวหน้าของสินค้าเกษตร ปลอดภัยและสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์พื้นถิ่น	ระบบ	1	2,928,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 จัดทำระบบ ฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ของ ประเทศ	ระบบ	1	2,928,000	2. การ สร้างรวม สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.2 เกษตร ปลอดภัย	030201 สินค้าเกษตร ปลอดภัยมี มูลค่าเพิ่มขึ้น	1) สนับสนุนการ บริหารจัดการฐาน ทรัพยากรทาง เกษตรและระบบ การผลิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริม การผลิตในระบบ เกษตรกรรมยั่งยืน	V05 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อสินค้า เกษตร ปลอดภัยมี มูลค่าเพิ่มขึ้น	F0505 ฐานข้อมูล ด้านเกษตร ปลอดภัย
โครงการสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อ การอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง	571	76,514,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 สร้างฝายชะลอ น้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง	571	76,514,000	2. การ สร้างรวม สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศ ไทยมีขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิต ภาพการผลิต ของภาค เกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การ พัฒนา ระบบนิเวศ การเกษตร	030601 ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพ และการจัดการฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตร อนุรักษ์ และรักษาฐาน ทรัพยากรทาง การเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการ สร้างมูลค่าและ ความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตรต่อ หน่วยมีการ ปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0406 โครงสร้าง พื้นฐานด้าน การเกษตร
โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูกปาล์ม น้ำมันในพื้นที่ที่เหมาะสมของ จังหวัดภาคใต้	ไร่	3,600	37,400,000										

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้	ไร่	1,800	18,700,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรูปภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
กิจกรรมหลักที่ 2 ฟื้นฟูพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันภาคใต้	ไร่	1,800	18,700,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตรูปภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
โครงการผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย	ไร่	200,000	26,622,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 การผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย	ไร่	200,000	26,622,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(2) เกษตรปลอดภัย	3. การเกษตร	030001 ผลิตร่วมกันทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น	3.2 เกษตรปลอดภัย	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน	V02 การผลิต	F0204 คุณภาพการผลิตเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ที่เหมาะสม
โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินตามเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค	ไร่	4,100	24,682,000										

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 1 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร และพัฒนาคุณภาพข้าวหอมมะลิในพื้นที่ทุ่งสัมฤทธิ์สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์	ไร่	2,000	14,936,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลผลิตทางการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
กิจกรรมหลักที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ (มันสำปะหลัง) ในพื้นที่ที่มีศักยภาพการเกิดชั้นดินดานไถพรวน	ไร่	2,000	8,356,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า(5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลผลิตทางการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
กิจกรรมหลักที่ 3 การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการปลูกพืชผสมผสานในพื้นที่เสื่อมโทรมภาคใต้	ไร่	100	1,390,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลผลิตทางการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร	แห่ง	1,200	328,025,000										

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 1 การบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร	แห่ง	1,200	328,025,000	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (2) เกษตรปลอดภัย	3. การเกษตร	030001 ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น	3.2 เกษตรปลอดภัย	030201 สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน	V05 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	F0503 การบริหารจัดการพื้นที่/น้ำ
โครงการอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตรพื้นที่เกษตรน้ำฝน	แห่ง	8	284,520,900										
กิจกรรมหลักที่ 1 อนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตรพื้นที่เกษตรน้ำฝน	แห่ง	8	284,520,900	2. การสร้างความสามารถในการแข่งขัน	2. ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น	1. การเกษตรสร้างมูลค่า (5) เกษตรอัจฉริยะ	3. การเกษตร	030002 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น	3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	030601 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	1) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร	V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	F0403 โครงสร้างพื้นฐาน/ระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	ไร่	62,150	283,139,800										
แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม	ไร่	49,150	230,263,800										
โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	ไร่	6,700	93,671,600										

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	ไร่	6,700	93,671,600	4. การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	3. เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเองและการจัดการตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ	4. การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเองและการจัดการตนเอง(4) สร้างภูมิคุ้มกันทางปัญญาให้กับชุมชน	15. พลังทางสังคม	150001 ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาสังคมเพิ่มขึ้น	15.1 การเสริมสร้างทุนทางสังคม	150101 ภาครัฐ	2) เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเอง และการจัดการตนเองฯ	V01 การมีส่วนร่วมของทุกภาคีเครือข่าย	F0103 การบูรณาการการทำงานของภาคีเครือข่ายการพัฒนา
โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ไร่	42,450	136,592,200										
กิจกรรมหลักที่ 1 ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (139 แห่ง)	ไร่	42,450	136,592,200	4. การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	3. เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเองและการจัดการตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ	4. การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเองและการจัดการตนเอง(4) สร้างภูมิคุ้มกันทางปัญญาให้กับชุมชน	15. พลังงานทางสังคม	150001 ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาสังคมเพิ่มขึ้น	15.1 การเสริมสร้างทุนทางสังคม	150101 ภาครัฐ	2) เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเอง และการจัดการตนเองฯ	V01 การมีส่วนร่วมของทุกภาคีเครือข่าย	F0103 การบูรณาการการทำงานของภาคีเครือข่ายการพัฒนา
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	ศูนย์	882	7,056,000										
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ศูนย์	882	7,056,000										

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร/ศูนย์เครือข่าย	ศูนย์	882	7,056,000	4. การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	3. เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ	4. การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเอง (2) เสริมสร้างศักยภาพของชุมชนในการพึ่งตนเองและการพึ่งพากันเอง	16. เศรษฐกิจฐานราก	160001 รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้น้อยเพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง	16.2 การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนา เศรษฐกิจฐานราก	160202 กลุ่มประชากร รายได้ต่ำสุด ร้อยละ 40 มีความสามารถในการบริหารจัดการหนี้สิน ได้มี ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	3) พัฒนากลไกการใช้ประโยชน์ที่ดิน สาธารณะ	V02 ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต (ที่ดิน/แหล่งทุน/บริหารหนี้)	F0201 การเข้าถึง ทรัพยากร และปัจจัย การผลิตที่ เหมาะสม
แผนงานยุทธศาสตร์การบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดิน	ไร่	13,000	45,820,000										
โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	ราย/ไร่	4,000/13,000	45,820,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่จัดการปัญหาที่ดินทำกิน	ราย/ไร่	4,000/13,000	45,820,000	4. การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	3. เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ	1. การลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรมในทุกมิติ (3) กระจายการถือครองที่ดิน และการเข้าถึงทรัพยากร)	16. เศรษฐกิจฐานราก	160001 รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้น้อยเพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง	16.2 การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนา เศรษฐกิจฐานราก	160202 กลุ่มประชากร รายได้ต่ำสุด ร้อยละ 40 มีความสามารถในการบริหารจัดการหนี้สิน ได้มี ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง	3) พัฒนากลไกการใช้ประโยชน์ที่ดิน สาธารณะ	V02 ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต (ที่ดิน/แหล่งทุน/บริหารหนี้)	F0201 การเข้าถึง ทรัพยากร และปัจจัย การผลิตที่ เหมาะสม

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					หัวข้อคุณค่า		
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย	
		เป้าหมาย	งบประมาณ											
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ไร่	54,800	136,312,000											
แผนงานยุทธศาสตร์จัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม	ไร่	54,800	136,312,000											
โครงการส่งเสริมการไกล่เกลี่ยและผลิตรายอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ไร่	21,000	15,120,000											
กิจกรรมหลักที่ 1 ส่งเสริมการไกล่เกลี่ยและผลิตรายอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ไร่	21,000	15,120,000	5. การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	3. ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโตบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุลภายในขีดความสามารถของระบบนิเวศ	3. สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ 2) มีการปรับตัวเพื่อลดความเสี่ยงภัยจากภัยธรรมชาติและผลกระทบที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	18. การเติบโตอย่างยั่งยืน	180001 สภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน	18.4 การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล	180402 คุณภาพอากาศ เสี่ยงและความเสี่ยงอยู่ในระดับมาตรฐานของประเทศไทย	2) จัดการคุณภาพอากาศ เสี่ยง และความสิ้นเปลืองโดยมีแนวทางและเป้าหมาย การบริหารจัดการหรือการควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดในเชิงพื้นที่	V03 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการจัดการมลพิษทางอากาศและเสียง	F0307 การจัดการมลพิษที่แหล่งกำเนิดที่มีประสิทธิภาพ	
โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และ ความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)	ไร่	33,800	121,192,000											
กิจกรรมหลักที่ 1 บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)	ไร่	10,000	6,617,000	5. การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	3. ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโตบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้	3. สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ 2) มีการ	18. การเติบโตอย่างยั่งยืน	180001 สภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน	18.1 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว	180101 การบริโภคและการผลิตของประเทศมีความยั่งยืนสูง	3) ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน โดยการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งการเพาะปลูก ปศุสัตว์ ประมง	V01 ทุนธรรมชาติ	F0103 การใช้ประโยชน์ที่ดินที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่	

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า			
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย		
		เป้าหมาย	งบประมาณ												
					สมดุลภายในขีด ความสามารถ ของระบบนิเวศ	ปรับตัวเพื่อลด ความเสี่ยง และเสียหาย จากภัย ธรรมชาติและ ผลกระทบที่ เกี่ยวข้องกับ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ							ตลอดห่วงโซ่คุณค่า และกำหนดให้ผลิต ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม เพื่อ กระตุ้นให้เกิดการ ผลิตและการบริโภค อย่างยั่งยืน		
กิจกรรมหลักที่ 2 การจัดการ ความเสื่อมโทรมของที่ดินด้วย แนวคิดความสมดุลการจัดการ ทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN)	ไร่	23,800	114,575,000	5. การ สร้างการ เติบโตบน คุณภาพ ชีวิตที่เป็น มิตรต่อ สิ่งแวดล้อม	3. ใช้ประโยชน์ และสร้างการ เติบโต บนฐาน ทรัพยากรธรรม ชาติและ สิ่งแวดล้อมให้ สมดุลภายในขีด ความสามารถ ของระบบนิเวศ	3. สร้างการ เติบโตอย่าง ยั่งยืนบนสังคม ที่เป็นมิตรต่อ สภาพ ภูมิอากาศ (2) มีการ ปรับตัวเพื่อลด ความเสี่ยง และเสียหาย จากภัย ธรรมชาติและ ผลกระทบที่ เกี่ยวข้องกับ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ	18. การ เติบโตอย่าง ยั่งยืน	180001 สภาพแวดล้อม ของประเทศ ไทยมีคุณภาพ ดีขึ้นอย่าง ยั่งยืน	18.1 การ สร้างการ เติบโตอย่าง ยั่งยืนบน สังคม เศรษฐกิจสี เขียว	180101 การ บริโภคและ การผลิตของ ประเทศมี ความยั่งยืน สูงขึ้น	3) ส่งเสริมการ บริโภคและการผลิต ที่ยั่งยืน โดยการ ขับเคลื่อน เกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งการเพาะปลูก ปศุสัตว์ ประมง ตลอดห่วงโซ่คุณค่า และกำหนดให้ผลิต ผลิตภัณฑ์ที่เป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อกระตุ้นให้เกิด การผลิตและการ บริโภคอย่างยั่งยืน	V01 ทุน ธรรมชาติ	F0103 ความ เหมาะสมการใช้ประโยชน์ ที่ดิน		
3. กลุ่มงบประมาณรายจ่าย บูรณาการ (Agenda)	ไร่	1,180	64,814,700												
ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง	ไร่	1,180	3,092,000												
แผนงานบูรณาการขับเคลื่อน การแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดน ภาคใต้	ไร่	1,180	3,092,000												
โครงการพัฒนาตามศักยภาพ ของพื้นที่	ไร่	1,180	3,092,000												

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 1 เสริมสร้าง ความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก	ไร่	1,180	3,092,000	1. ด้าน ความ มั่นคง	1. ประชาชน อยู่ดี กินดี และมี ความสุข	2. การ ป้องกันและ แก้ไขปัญหามี ผลกระทบต่อ ความมั่นคง (4) การรักษา ความมั่นคงและ ผลประโยชน์ ทางทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมทั้ง ทางบกและ ทางทะเล	1. ความ มั่นคง	010002 ประชาชนอยู่ดี กินดี และมี ความสุขดีขึ้น	1.2 การ ป้องกันและ แก้ไขปัญหามี ผลกระทบต่อ ความ มั่นคง	010202 ภาคใต้มีความ สงบสุข ร่มเย็น	13) พัฒนาประเทศ เพื่อความมั่นคงและ ช่วยเหลือประชาชน มุ่งให้สามารถ สนับสนุนภารกิจ ความมั่นคงในภาพรวม	V02 การ บริหารจัดการ และแนว ทางการแก้ไข ปัญหา	F0203 การการ ทำงานของ ภาครัฐและ ภาคี เครือข่าย
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน	แปลง	75	3,857,700										
แผนงานบูรณาการเขตพัฒนา พิเศษภาคตะวันออก	แปลง	75	3,857,700										
แผนแม่บทย่อย : การพัฒนา เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	แปลง	75	3,857,700										
โครงการเพิ่มผลิตภาพการเกษตร บนฐานทรัพยากรดินในเขต พัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	แปลง	75	3,857,700										
กิจกรรมหลักที่ 1 จัดทำระบบ บริหารพัฒนาการเกษตรในเขต พัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	แปลง	75	3,857,700	2. การ สร้าง ความ สามารถ ในการ แข่งขัน	2. ประเทศไทย มีความ สามารถ ในการ แข่งขัน สูงขึ้น	1. การเกษตร สร้างมูลค่า (5) เกษตร อัจฉริยะ	9. เขต เศรษฐกิจ พิเศษ	090001 การ เจริญเติบโต ของผลิตภัณฑ์ มวลรวมของ พื้นที่เขต เศรษฐกิจ พิเศษทั้งหมด เพิ่มขึ้น	9.1 การ พัฒนาเขต พัฒนา พิเศษภาค ตะวันออก เพิ่มขึ้น	090102 การ ลงทุนในเขต พัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก เพิ่มขึ้น	5) พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานด้าน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม สำหรับ การทำวิจัยต่อยอด เพื่อขยาย ผลงานวิจัยไปสู่เชิง พาณิชย์ และพัฒนา ศูนย์การเรียนรู้และ ศูนย์บริการ	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อการ ลงทุนในเขต พื้นที่พัฒนา พิเศษภาค ตะวันออก	F0401 การบริหาร จัดการ ทรัพยากร ธรรม- ชาติ สิ่งแวดล้อม และภัย พิบัติอย่าง เป็นระบบ

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	แห่ง	1	57,865,000										
แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	แห่ง	1	57,865,000										
แนวทางการพัฒนา : การเพิ่มผลผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ ในการใช้น้ำอย่างประหยัดรู้คุณค่าและสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล	แห่ง	1	57,865,000										
โครงการป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์)	แห่ง	1	55,145,000										
กิจกรรมหลักที่ 1 การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์)	แห่ง	1	55,145,000	5. การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	3. ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโตบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุลภายในขีดความสามารถของระบบนิเวศ	5. พัฒนาความมั่นคงน้ำพลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (1) พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ	19. การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ	190001 ความมั่นคงด้านน้ำของประเทศเพิ่มขึ้น	19.1 การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำเพื่อทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ	190102 ระดับการรับมือกับพิบัติภัยด้านน้ำเพิ่มขึ้น	2) จัดการน้ำเพื่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมพื้นที่อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พิกน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ (รวมลำน้ำ)	V04 สภามพแวดล้อมที่เอื้อต่อการรับมือกับภัยพิบัติด้านน้ำ	F0402 การป้องกัน การชะล้างพังทลายของดิน
โครงการอนุรักษ์ พื้นฟูระบบนิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน แบบบูรณาการ	โครงการ	1	2,720,000										

โครงการ / กิจกรรม	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2568		ยุทธศาสตร์ชาติ			แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ					ห่วงโซ่คุณค่า	
				ด้าน	เป้าหมาย	ประเด็น	ประเด็น/ ด้าน	เป้าหมาย แผนแม่บท Y2	แผนย่อย	เป้าหมาย แผนย่อย Y1	แนวทางการพัฒนา	องค์ ประกอบ	ปัจจัย
		เป้าหมาย	งบประมาณ										
กิจกรรมหลักที่ 1 การอนุรักษ์ พื้นที่ชุ่มน้ำและป้องกันการ ชะล้างพังทลายของดิน แบบ บูรณาการ	โครงการ	1	2,720,000	5. การ สร้างการ เติบโตบน คุณภาพ ชีวิตที่เป็น มิตรต่อ สิ่งแวดล้อม	3. ใช้ ประโยชน์และ สร้างการเติบโต บนฐาน ทรัพยากรธรรม ชาติและ สิ่งแวดล้อมให้ สมดุลภายในขีด ความสามารถ ของระบบนิเวศ	5. พัฒนา ความมั่นคงน้ำ พลังงาน และ เกษตรที่เป็น มิตรต่อ สิ่งแวดล้อม (1) พัฒนาการ จัดการน้ำเชิง ลุ่มน้ำทั้ง ระบบเพื่อเพิ่ม ความมั่นคง ด้านน้ำของ ประเทศ	19. การ บริหาร จัดการน้ำ ทั้งระบบ	190001 ความมั่นคง ด้านน้ำของ ประเทศ เพิ่มขึ้น	19.1 การ พัฒนาการ จัดการน้ำ เชิงลุ่มน้ำทั้ง ระบบเพื่อ เพิ่มความ มั่นคงด้าน น้ำของ ประเทศ	190102 ระดับการ รับมือกับพิบัติ ภัยด้านน้ำ เพิ่มขึ้น	2) จัดการน้ำเพื่อ สิ่งแวดล้อม ส่งเสริม พื้นที่อนุรักษ์ พื้นที่ ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พิกน้ำ แหล่ง น้ำธรรมชาติ (รวม ลำน้ำ)	V04 สภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อการ รับมือกับ ภัยพิบัติด้านน้ำ	F0402 การป้องกัน การชะล้าง พังทลาย ของดิน

ภาคผนวก ก แผนการปฏิบัติงาน และแผนการใช้จ่ายงบประมาณ
ตามแบบจัดทำแผน/รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่าย
งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รหัส : 07000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมพัฒนาที่ดิน

รหัส : 07008

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่เกษตรกรรมสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการพัฒนาให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของที่ดิน	ไร่	1,820,076			480,507.00			466,807.00			460,937.00			411,825.00		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาที่ดิน	ฐานข้อมูล	2											2			
ผลสัมฤทธิ์ : เกษตรกร หมอдинอาสา รวมถึงประชาชนทั่วไป สามารถนำนวัตกรรมพัฒนาที่ดินไปใช้เพื่อการผลิตทางการเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกร หมอдинอาสา และประชาชนทั่วไปได้รับการส่งเสริม สาคิด และถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน จนสามารถนำไปใช้ขยายผลให้เกิดความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน	ราย	596,575			194,216			151,535			120,900			129,924		
รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น		4,748.7556	-	-	1,076.7091	-	-	1,345.5154	-	-	843.5806	-	-	1,482.9505	-	-
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ความมั่นคง		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ประชาชาติมีความมั่นคงในทุกมิติ และทุกระดับเพิ่มขึ้น		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การป้องกันและแก้ไข้ปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคง		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ภาคใต้มีความสุข ร่มเย็นมากขึ้น		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
ดัชนีความสุขภาคใต้ ไม่น้อยกว่า 80 คะแนน		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แรงงานประมงได้รับการคุ้มครอง ผ่านระบบการออกหนังสือคมประจำเรือสำหรับคนต่างด้าว	ราย	40,000											40,000			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ประสิทธิภาพในการดำเนินคดี ไม่เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด	ร้อยละ	100											100			

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาอาชีพจังหวัดชายแดนใต้ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	60											60			
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ความเข้มแข็งของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้านการพัฒนาที่ดินและประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและบริการด้านการพัฒนาที่ดิน	ราย	592,775			193,000			150,775			120,000			129,000		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพการพัฒนาที่ดิน และประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่	ไร่	1,180			-			-			600.00			580.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู นำความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินไปใช้ในการผลิตทางการเกษตรไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80						-			-			80		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่การเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ได้รับการปรับปรุง ให้มีความเหมาะสมต่อการผลิตพืช	ไร่	1,180			-			-			600.00			580.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่การเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้สามารถเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตได้ตามศักยภาพ	ร้อยละ	10												10		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : เสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้รับการปรับปรุงให้มีความเหมาะสมต่อการผลิตพืช	ไร่	1,180			-			-			-			1,180		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
2.1 งบประมาณ		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
1. เสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		3.0920	-	-	1.0820	-	-	1.2370	-	-	0.3090	-	-	0.4640	-	-

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รหัส : 07000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมพัฒนาที่ดิน

รหัส : 07008

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่เกษตรกรรมสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการพัฒนาให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของที่ดิน	ไร่	1,820,076			480,507.00			466,807.00			460,937.00			411,825.00		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาที่ดิน	ฐานข้อมูล	2											2			
ผลสัมฤทธิ์ : เกษตรกร หมอдинอาสา รวมถึงประชาชนทั่วไป สามารถนำนวัตกรรมพัฒนาที่ดินไปใช้เพื่อการผลิตทางการเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกร หมอдинอาสา และประชาชนทั่วไปได้รับการส่งเสริม สาคิต และถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน จนสามารถนำไปใช้ขยายผลให้เกิดความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน	ราย	598,575			194,216			151,535			120,900			129,924		
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		4,268.3468	-	-	967.4241	-	-	1,225.9724	-	-	766.1286	-	-	1,308.8217	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การเกษตร		2,019.1738	-	-	404.4609	-	-	588.3249	-	-	322.8621	-	-	703.5258	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผลิตภัณ์มวลรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น		113.4450	-	-	32.6040	-	-	36.4950	-	-	14.9010	-	-	29.4450	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เกษตรปลอดภัย		95.5330	-	-	26.3340	-	-	29.3310	-	-	13.1090	-	-	26.7590	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น		95.5330	-	-	26.3340	-	-	29.3310	-	-	13.1090	-	-	26.7590	-	-
อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง 1) มูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี ขยายตัวเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 และ 2) มูลค่าสินค้าอินทรีย์ ขยายตัวเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5		95.5330	-	-	26.3340	-	-	29.3310	-	-	13.1090	-	-	26.7590	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		95.5330	-	-	26.3340	-	-	29.3310	-	-	13.1090	-	-	26.7590	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า		95.5330	-	-	26.3340	-	-	29.3310	-	-	13.1090	-	-	26.7590	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยเกษตรปลอดภัย		95.5330	-	-	26.3340	-	-	29.3310	-	-	13.1090	-	-	26.7590	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร		95.5330	-	-	26.3340	-	-	29.3310	-	-	13.1090	-	-	26.7590	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทย (Thai Silk) ปศุสัตว์ ประมง และอื่น ๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10											10			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5											5			

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวกรรณิรมย์ สุนทรอินทร์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายวุฒิพันธ์ ต้นดวงศ์
ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 2

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)			
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5													5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน (เอทานอล ไบโอดีเซล) มูลค่าสมุนไพรและเครื่องเทศแมลงเศรษฐกิจ และสินค้าเกษตร จากฐานชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15													15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่ มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15													15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่ มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5													5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยที่สำคัญ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15													15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่เพาะปลูกไม่เหมาะสมลดลง	ร้อยละ	1													1		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อัตราการขยายตัวของปริมาณธุรกิจสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	2													2		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน		26.6220	-	-	9.3170	-	-	10.6480	-	-	2.6620	-	-	3.9950	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู	ไร่	1,227,896			462,807.00			436,547.00			438,037.00			390,505.00			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80			
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย		26.6220	-	-	9.3170	-	-	10.6480	-	-	2.6620	-	-	3.9950	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																	
1.1 ตัวชี้วัด																	
เชิงปริมาณ																	
- กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนที่ประเทมีการผลิตทุเรียนตามมาตรฐาน การเกษตรแบบปลอดภัย	ไร่	200,000			64,000.00			40,000.00			46,000.00			50,000.00			
เชิงคุณภาพ																	
- กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนที่ประเทมีการผลิตทุเรียนตามมาตรฐาน การเกษตรแบบปลอดภัย และสามารถลดต้นทุนการผลิตจากการใช้สารเคมี และปุ๋ยเคมีได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80			
1.2 กิจกรรมหลัก																	
กิจกรรมที่ 1 : การผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนที่ประเทมีการผลิตทุเรียน ตามมาตรฐานการเกษตรแบบปลอดภัย	ไร่	200,000			64,000.00			40,000.00			46,000.00			50,000.00			
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		26.6220	-	-	9.3170	-	-	10.6480	-	-	2.6620	-	-	3.9950	-	-	-
2.1 งบประมาณ		26.6220	-	-	9.3170	-	-	10.6480	-	-	2.6620	-	-	3.9950	-	-	-
1. การผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย		26.6220	-	-	9.3170	-	-	10.6480	-	-	2.6620	-	-	3.9950	-	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		26.6220	-	-	9.3170	-	-	10.6480	-	-	2.6620	-	-	3.9950	-	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ขับเคลื่อนการดำเนินงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์		68.9110	-	-	17.0170	-	-	18.6830	-	-	10.4470	-	-	22.7640	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ทำการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์	ไร่	10,000			3,000.00			2,260.00			2,300.00			2,440.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรอินทรีย์ได้รับการพัฒนาเข้าสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์	ร้อยละ	100												100		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน		65.9830	-	-	15.9920	-	-	17.5120	-	-	10.1540	-	-	22.3250	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่การเกษตรที่มีการผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพและเหมาะสม	ไร่	10,000			3,000.00			2,260.00			2,300.00			2,440.00		
- เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร	ราย	300			60			95			70			75		
เชิงคุณภาพ																
- เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความพร้อมและสามารถผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (PGS)	ร้อยละ	20												20		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรรายแปลง																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร	ราย	300			60			95			70			75		
กิจกรรมที่ 2 : ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่มีการผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพและเหมาะสม	ไร่	10,000			3,000.00			2,260.00			2,300.00			2,440.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		65.9830	-	-	15.9920	-	-	17.5120	-	-	10.1540	-	-	22.3250	-	-
2.1 งบประมาณ		65.9830	-	-	15.9920	-	-	17.5120	-	-	10.1540	-	-	22.3250	-	-
1. พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรรายแปลง		41.8110	-	-	7.9440	-	-	8.3630	-	-	7.5260	-	-	17.9780	-	-
- รายจ่ายลงทุน		41.8110	-	-	7.9440	-	-	8.3630	-	-	7.5260	-	-	17.9780	-	-
2. ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม		24.1720	-	-	8.0480	-	-	9.1490	-	-	2.6280	-	-	4.3470	-	-
- รายจ่ายลงทุน		2.6000	-	-	0.4970	-	-	0.5210	-	-	0.4700	-	-	1.1120	-	-
- รายจ่ายประจำ		21.5720	-	-	7.5510	-	-	8.6280	-	-	2.1580	-	-	3.2350	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการจัดทำฐานข้อมูลติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น		2.9280	-	-	1.0250	-	-	1.1710	-	-	0.2930	-	-	0.4390	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์และพื้นที่ความเหมาะสมสำหรับการทำเกษตร	ระบบ	1												1		
เชิงคุณภาพ																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- เกษตรกรที่เข้ามาใช้งานระบบฐานข้อมูลเกษตรกรอินทรีย์สามารถ นำความรู้ไปใช้ผลิตเกษตรอินทรีย์	ร้อยละ	80											80			
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การจัดทำระบบฐานข้อมูลเกษตรกรอินทรีย์ของประเทศ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรอินทรีย์และพื้นที่ความเหมาะสม สำหรับการทำเกษตรอินทรีย์	ระบบ	1											1			
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		2.9280	-	-	1.0250	-	-	1.1710	-	-	0.2930	-	-	0.4390	-	-
2.1 งบประมาณ		2.9280	-	-	1.0250	-	-	1.1710	-	-	0.2930	-	-	0.4390	-	-
1. การจัดทำระบบฐานข้อมูลเกษตรกรอินทรีย์ของประเทศ		2.9280	-	-	1.0250	-	-	1.1710	-	-	0.2930	-	-	0.4390	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		2.9280	-	-	1.0250	-	-	1.1710	-	-	0.2930	-	-	0.4390	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เกษตรชีวภาพ		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
- อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างความสามารถในการแข่งขัน		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
เป้าหมาย : แนวทางเกษตรชีวภาพ		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตผลไม่เมืองร้อนที่สำคัญ ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทย (Thai Silk) ปศุสัตว์ ประมง และอื่น ๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10											10			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตร ที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5											5			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้า เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5											5			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน (เอทานอล ไบโอดีเซล) มูลค่าสมุนไพรรักษาโรคและเครื่องเทศเครื่องสำอาง และสินค้าเกษตร จากฐานชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15											15			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่ มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15											15			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่ มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5											5			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยที่สำคัญ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15											15			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่เพาะปลูกไม่เหมาะสมลดลง	ร้อยละ	1											1			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อัตราการขยายตัวของปริมาณธุรกิจสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	2											2			
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู	ไร่	1,727,896			462,807.00			436,547.00			438,037.00			390,505.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่จัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมทางการเกษตร ผ่านการจัดการร่วมกับเทคโนโลยีจุลินทรีย์สำหรับการทำปุ๋ยอินทรีย์ ประจำไร่นาเกษตรกร	ตำบล	180			57			36			42			45		
เชิงคุณภาพ																
- ร้อยละของต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีทางการเกษตรลดลง	ร้อยละ	5												5		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่จัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมทางการเกษตรผ่านการจัดการร่วมกับเทคโนโลยีจุลินทรีย์สำหรับการทำปุ๋ยอินทรีย์ประจำไร่นาเกษตรกร	ตำบล	180			57			36			42			45		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
2.1 งบประมาณ		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
1. สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		17.9120	-	-	6.2700	-	-	7.1640	-	-	1.7920	-	-	2.6860	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผลผลิตการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ต่อหน่วยมีกำไรปรับตัวเพิ่มขึ้น		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
ผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการพัฒนากระบวนการเกษตร		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร		1,905.7288	-	-	371.8569	-	-	551.8299	-	-	307.9611	-	-	674.0808	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตไม่เมื่อง่อนที่ล้ำค่า ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทย (Thai Silk) ปศุสัตว์ ประมง และอื่น ๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10												10		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตร ที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)			
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5													5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน (เอทานอล ไบโอดีเซล) มูลค่าสมุนไพรและเครื่องเทศแมลงเศรษฐกิจ และสินค้าเกษตร จากฐานชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15													15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15													15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5													5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยที่สำคัญ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15													15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่เพาะปลูกไม่เหมาะสมลดลง	ร้อยละ	1													1		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อัตราการขยายตัวของปริมาณธุรกิจสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	2													2		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เขตการใช้ที่ดินจากฐานข้อมูลทรัพยากรดิน ที่เหมาะสมเพื่อการผลิตในพื้นที่ทำการเกษตร		207.3124			47.6660			51.7990			33.1880				74.6594		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	ไร่	60,000			11,200.00			20,000.00			14,000.00				14,800.00		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา	ฐานข้อมูล	2													2		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมสามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80													80		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่ได้รับการพัฒนาเป็นไปตามหลักวิชาการ	ร้อยละ	100													100		
โครงการที่ 1 : โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)		197.7638			44.3240			47.9780			32.2340				73.2278		
1. แผนการปฏิบัติงาน																	
1.1 ตัวชี้วัด																	
เชิงปริมาณ																	
- พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	ไร่	60,000			11,200.00			20,000.00			14,000.00				14,800.00		
เชิงคุณภาพ																	
- พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมสามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตได้	ร้อยละ	80													80		
1.2 กิจกรรมหลัก																	
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	ไร่	60,000			11,200.00			20,000.00			14,000.00				14,800.00		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
		2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		197.7638	-	-	44.3240	-	-	47.9780	-	-	32.2340	-	-	73.2278
2.1 งบประมาณ		197.7638	-	-	44.3240	-	-	47.9780	-	-	32.2340	-	-	73.2278	-	-
1. พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map		197.7638	-	-	44.3240	-	-	47.9780	-	-	32.2340	-	-	73.2278	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		155.6500	-	-	29.5840	-	-	31.1320	-	-	28.0220	-	-	66.9120	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		42.1138	-	-	14.7400	-	-	16.8460	-	-	4.2120	-	-	6.3158	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล		6.0000	-	-	2.1000	-	-	2.4010	-	-	0.6000	-	-	0.8990	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลได้รับการพัฒนา	ตำบล	600						50			350			200		
เชิงคุณภาพ																
- แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลสามารถนำไปใช้ในการบริหาร จัดการทรัพยากรดินและที่ดินได้	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลได้รับการพัฒนา	ตำบล	600						50			350			200		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		6.0000	-	-	2.1000	-	-	2.4010	-	-	0.6000	-	-	0.8990	-	-
2.1 งบประมาณ		6.0000	-	-	2.1000	-	-	2.4010	-	-	0.6000	-	-	0.8990	-	-
1. การบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล		6.0000	-	-	2.1000	-	-	2.4010	-	-	0.6000	-	-	0.8990	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		6.0000	-	-	2.1000	-	-	2.4010	-	-	0.6000	-	-	0.8990	-	-
โครงการที่ 3 : โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร		3.5486	-	-	1.2420	-	-	1.4200	-	-	0.3540	-	-	0.5326	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร	ชนิดพืช	8												8		
เชิงคุณภาพ																
- ข้อมูลพยากรณ์ผลผลิต สามารถใช้ในการวางแผนการผลิตได้	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร	ชนิดพืช	8												8		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		3.5486	-	-	1.2420	-	-	1.4200	-	-	0.3540	-	-	0.5326	-	-
2.1 งบประมาณ		3.5486	-	-	1.2420	-	-	1.4200	-	-	0.3540	-	-	0.5326	-	-
1. ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร		3.5486	-	-	1.2420	-	-	1.4200	-	-	0.3540	-	-	0.5326	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		3.5486	-	-	1.2420	-	-	1.4200	-	-	0.3540	-	-	0.5326	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตลดต้นทุน และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน		354.0206	-	-	87.5485	-	-	95.8069	-	-	56.2527	-	-	114.4124	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู	ไร่	1,727,896			462,807.00			436,547.00			438,037.00			390,505.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
โครงการที่ 1 : โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่		50.4350	-	-	17.6530	-	-	20.1740	-	-	5.0440	-	-	7.5640	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ได้รับการพัฒนาที่ดิน	ไร่	67,500			19,440.00			15,500.00			16,000.00			16,560.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาที่ดินสามารถ เพิ่มศักยภาพการผลิตได้	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาคุณภาพดินในระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ได้รับการพัฒนาที่ดิน	ไร่	67,500			19,440.00			15,500.00			16,000.00			16,560.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		50.4350	-	-	17.6530	-	-	20.1740	-	-	5.0440	-	-	7.5640	-	-
2.1 งบประมาณ		50.4350	-	-	17.6530	-	-	20.1740	-	-	5.0440	-	-	7.5640	-	-
1. พัฒนาคุณภาพดินในระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่		50.4350	-	-	17.6530	-	-	20.1740	-	-	5.0440	-	-	7.5640	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		50.4350	-	-	17.6530	-	-	20.1740	-	-	5.0440	-	-	7.5640	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ		21.8113	-	-	5.6601	-	-	5.9188	-	-	5.8269	-	-	4.4055	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่การเกษตรเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และปรับปรุงดิน	ไร่	5,000			1,000.00			1,600.00			1,150.00			1,250.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่ดำเนินการในเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำได้รับการพัฒนาให้สามารถ ใช้ประโยชน์ที่ดินได้ตามศักยภาพของพื้นที่	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การอนุรักษ์พัฒนาที่ดินในพื้นที่เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ฟู	ไร่	5,000			1,000.00			1,600.00			1,150.00			1,250.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		21.8113	-	-	5.6601	-	-	5.9188	-	-	5.8269	-	-	4.4055	-	-
2.1 งบประมาณ		21.8113	-	-	5.6601	-	-	5.9188	-	-	5.8269	-	-	4.4055	-	-
1. การอนุรักษ์พัฒนาที่ดินในพื้นที่เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ		21.8113	-	-	5.6601	-	-	5.9188	-	-	5.8269	-	-	4.4055	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		12.9938	-	-	2.5741	-	-	2.3908	-	-	4.9459	-	-	3.0830	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		8.8175	-	-	3.0860	-	-	3.5280	-	-	0.8810	-	-	1.3225	-	-
โครงการที่ 3 : โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ		194.1010	-	-	42.8704	-	-	46.2992	-	-	31.9489	-	-	72.9825	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่การเกษตรในพื้นที่เฉพาะได้รับการพัฒนา	ไร่	19,794			4,000.00			6,292.00			4,552.00			4,950.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่การเกษตรในพื้นที่เฉพาะที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้ผลผลิตพืชสำคัญเฉลี่ยต่อไร่อยู่ในระดับ 5	ร้อยละ	10												10		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาพื้นที่เฉพาะ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรในพื้นที่เฉพาะได้รับการพัฒนา	ไร่	19,794			4,000.00			6,292.00			4,552.00			4,950.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		194.1010	-	-	42.8704	-	-	46.2992	-	-	31.9489	-	-	72.9825	-	-
2.1 งบประมาณ		194.1010	-	-	42.8704	-	-	46.2992	-	-	31.9489	-	-	72.9825	-	-
1. พัฒนาพื้นที่เฉพาะ		194.1010	-	-	42.8704	-	-	46.2992	-	-	31.9489	-	-	72.9825	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		156.6888	-	-	29.7764	-	-	31.3342	-	-	28.2059	-	-	67.3723	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		37.4122	-	-	13.0940	-	-	14.9650	-	-	3.7430	-	-	5.6102	-	-
โครงการที่ 4 : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่		9.5000	-	-	3.3250	-	-	3.8000	-	-	0.9500	-	-	1.4250	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุน การทำเกษตรทฤษฎีใหม่	ราย	3,800			1,216			760			900			924		
เชิงคุณภาพ																
- เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร ได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพ	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
กิจกรรมที่ 1 : เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	ราย	3,800			1,216			760			900			924		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		9.5000	-	-	3.3250	-	-	3.8000	-	-	0.9500	-	-	1.4250	-	-
2.1 งบประมาณ		9.5000	-	-	3.3250	-	-	3.8000	-	-	0.9500	-	-	1.4250	-	-
1. เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่		9.5000	-	-	3.3250	-	-	3.8000	-	-	0.9500	-	-	1.4250	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		9.5000			3.3250			3.8000			0.9500			1.4250		
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่าที่ดินเพื่อการเกษตร		16.0913	-	-	3.4520	-	-	3.7110	-	-	2.7000	-	-	6.2283	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และจัดทำระบบกระจายน้ำ	ไร่	1,100			216.00			355.00			280.00			250.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และจัดทำระบบกระจายน้ำ สามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตได้	ร้อยละ	10												10		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการปรับรูปที่ดิน และจัดทำระบบกระจายน้ำ	ไร่	600			116			195			140			150		
กิจกรรมที่ 2 : การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการเกษตรแบบผสมผสานภายใต้ โครงการตากใบโมเดล																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่นาร้างและทิ้งร้างได้รับการพัฒนาฟื้นฟู	ไร่	500			100.00			160.00			140.00			100.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		16.0913	-	-	3.4520	-	-	3.7110	-	-	2.7000	-	-	6.2283	-	-
2.1 งบประมาณ		16.0913	-	-	3.4520	-	-	3.7110	-	-	2.7000	-	-	6.2283	-	-
1. ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำ		8.4288	-	-	1.6020	-	-	1.6860	-	-	1.5180	-	-	3.6228	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		8.4288			1.6020			1.6860			1.5180			3.6228		
2. การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการเกษตรแบบผสมผสาน ภายใต้โครงการตากใบโมเดล		7.6625	-	-	1.8500	-	-	2.0250	-	-	1.1820	-	-	2.6055	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- รายจ่ายลงทุน		5.2000	-	-	0.9880	-	-	1.0400	-	-	0.9360	-	-	2.2360	-	-
- รายจ่ายประจำ		2.4625	-	-	0.8620	-	-	0.9850	-	-	0.2460	-	-	0.3695	-	-
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่ที่เหมาะสมของจังหวัดภาคใต้		37.4000	-	-	7.1050	-	-	7.4800	-	-	6.7320	-	-	16.0830	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้ได้รับการพัฒนาที่ดินให้มีความเหมาะสม	ไร่	3,600									1,800.00			1,800.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดภาคใต้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสม	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้ได้รับการพัฒนาที่ดินให้มีความเหมาะสม	ไร่	1,800									900.00			900.00		
กิจกรรมที่ 2 : พื้นฟูพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันภาคใต้																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่นาร้างที่มีปัญหาได้รับการพัฒนาและฟื้นฟูเพื่อปลูกปาล์มน้ำมัน	ไร่	1,800									900.00			900.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		37.4000	-	-	7.1050	-	-	7.4800	-	-	6.7320	-	-	16.0830	-	-
2.1 งบประมาณ		37.4000	-	-	7.1050	-	-	7.4800	-	-	6.7320	-	-	16.0830	-	-
1. พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้		18.7000	-	-	3.5520	-	-	3.7400	-	-	3.3660	-	-	8.0420	-	-
- รายจ่ายลงทุน		18,7000	-	-	3,5520	-	-	3,7400	-	-	3,3660	-	-	8,0420	-	-
2. พื้นฟูพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันภาคใต้		18.7000	-	-	3.5530	-	-	3.7400	-	-	3.3660	-	-	8.0410	-	-
- รายจ่ายลงทุน		18,7000	-	-	3,5530	-	-	3,7400	-	-	3,3660	-	-	8,0410	-	-
โครงการที่ 7 : โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินตามเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค		24.6820	-	-	7.4830	-	-	8.4240	-	-	3.0510	-	-	5.7240	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้แผนพัฒนาภาคได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู	ไร่	4,100			800.00			1,300.00			955.00			1,045.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้แผนพัฒนาภาคที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟูสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
กิจกรรมที่ 1 : การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร และพัฒนาคุณภาพ ข้าวหอมมะลิในพื้นที่ทุ่งสัมฤทธิ์สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้แผนพัฒนา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู	ไร่	2,000			400.00			650.00			450.00			500.00		
กิจกรรมที่ 2 : การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ (มันสำปะหลัง) ในพื้นที่ที่มีศักยภาพการเกิดชั้นดินดานโอพรวน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้แผนพัฒนา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู	ไร่	2,000			400.00			650.00			450.00			500.00		
กิจกรรมที่ 3 : การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการปลูกพืชผสมผสานในพื้นที่ เสื่อมโทรมภาคใต้																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้แผนพัฒนา ภาคใต้ได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุง และฟื้นฟู	ไร่	100			18			20			18			44		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		24.6820	-	-	7.4830	-	-	8.4240	-	-	3.0510	-	-	5.7240	-	-
2.1 งบประมาณ		24.6820	-	-	7.4830	-	-	8.4240	-	-	3.0510	-	-	5.7240	-	-
1. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร และพัฒนาคุณภาพ ข้าวหอมมะลิในพื้นที่ทุ่งสัมฤทธิ์สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์		14.9360	-	-	4.2300	-	-	4.7260	-	-	1.9950	-	-	3.9850	-	-
- รายจ่ายลงทุน		6.2400	-	-	1.1860	-	-	1.2480	-	-	1.1240	-	-	2.6820	-	-
- รายจ่ายประจำ		8.6960	-	-	3.0440	-	-	3.4780	-	-	0.8710	-	-	1.3030	-	-
2. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ (มันสำปะหลัง) ในพื้นที่ที่มีศักยภาพการเกิดชั้นดินดานโอพรวน		8.3560	-	-	2.9260	-	-	3.3420	-	-	0.8370	-	-	1.2510	-	-
- รายจ่ายประจำ		8.3560	-	-	2.9260	-	-	3.3420	-	-	0.8370	-	-	1.2510	-	-
3. การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการปลูกพืชผสมผสาน ในพื้นที่เสื่อมโทรมภาคใต้		1.3900	-	-	0.3270	-	-	0.3560	-	-	0.2190	-	-	0.4880	-	-
- รายจ่ายลงทุน		1.0000	-	-	0.1900	-	-	0.2000	-	-	0.1800	-	-	0.4300	-	-
- รายจ่ายประจำ		0.3900	-	-	0.1370	-	-	0.1560	-	-	0.0390	-	-	0.0580	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร และรักษาความชุ่มชื้นแก่ทรัพยากรดินอย่างสมดุล		1,188.8857	-	-	227.7324	-	-	270.4544	-	-	212.9384	-	-	478.7606	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม	แห่ง	1												1		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำไม่โร่นานนอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง	บ่อ	23,000			5,360			6,600			5,500			5,540		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์จากการก่อสร้างแหล่งน้ำ ไม่โร่นานนอกเขตชลประทานไม่น้อยกว่า	ไร่	46,000			10,720.00			13,200.00			11,000.00			11,080.00		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวกรรณิรมย์ สุนคนธสิทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายวุฒิพันธ์ ต้นติวงค์

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 2

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สามารถป้องกัน การชะล้างพังทลายของดินได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80											80			
โครงการที่ 1 : โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน		426.9950	-	-	81.6430	-	-	85.8590	-	-	77.0470	-	-	182.4460	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง	บ่อ	23,000			5,360			6,600			5,500			5,540		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์จากการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทานไม่น้อยกว่า	ไร่	46,000			10,720.00			13,200.00			11,000.00			11,080.00		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง	บ่อ	23,000			4,200			4,600			4,200			10,000		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		426.9950	-	-	81.6430	-	-	85.8590	-	-	77.0470	-	-	182.4460	-	-
2.1 งบประมาณ		426.9950	-	-	81.6430	-	-	85.8590	-	-	77.0470	-	-	182.4460	-	-
1. การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน		426.9950	-	-	81.6430	-	-	85.8590	-	-	77.0470	-	-	182.4460	-	-
- รายจ่ายลงทุน		426.9950			81.6430			85.8590			77.0470			182.4460		
โครงการที่ 2 : โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน		73.8308	-	-	7.9650	-	-	40.3020	-	-	7.5440	-	-	18.0198	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- การสำรวจชี้เป้าและสำรวจออกแบบเพื่อเป็นฐานข้อมูลใน การซ่อมแซมให้สามารถใช้งานได้	แห่ง	200												200		
- แหล่งน้ำขนาดเล็กภายใต้โครงการแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชน ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซม	แห่ง	23									15			8		
- ซ่อมแซม ปรับปรุง เสริมศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สมบูรณ์ เพื่อสามารถถ่ายโอนแหล่งน้ำให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำไปบริหารจัดการเองได้	แห่ง	60						10			40			10		
เชิงคุณภาพ																
- แหล่งน้ำที่ได้รับการซ่อมแซมปรับปรุงและส่งมอบให้ อบท. สามารถใช้ประโยชน์ได้	ร้อยละ	100												100		
1.2 กิจกรรมหลัก																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำขนาดเล็กภายใต้โครงการแหล่งน้ำ เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชน ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซม	แห่ง	23					5				15				8	
กิจกรรมที่ 2 : การซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอน ให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิโรคหัวใจ สืบสานแนวพระราชดำริ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ซ่อมแซม ปรับปรุง เสริมศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็ก ให้สมบูรณ์เพื่อสามารถถ่ายโอนแหล่งน้ำให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำไปบริหารจัดการเองได้	แห่ง	60					10				40				10	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : การสำรวจชี้เป้าและสำรวจออกแบบเพื่อเป็นฐานข้อมูล ในการซ่อมแซมให้สามารถใช้งานได้	แห่ง	200													200	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		73.8308	-	-	7.9650	-	-	40.3020	-	-	7.5440	-	-	18.0198	-	-
2.1 งบประมาณ		73.8308	-	-	7.9650	-	-	40.3020	-	-	7.5440	-	-	18.0198	-	-
1. ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน		41.9108	-	-	7.9650	-	-	8.3820	-	-	7.5440	-	-	18.0198	-	-
- รายจ่ายลงทุน		41.9108	-	-	7.9650	-	-	8.3820	-	-	7.5440	-	-	18.0198	-	-
2. การซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิโรคหัวใจ สืบสานแนวพระราชดำริ		31.9200	-	-	-	-	-	31.9200	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		31.9200	-	-	-	-	-	31.9200	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการที่ 3 : โครงการสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ		76.5140	-	-	14.5404	-	-	15.3054	-	-	13.7704	-	-	32.8979	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง	571			111			170			140			150		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่บริเวณฝายชะลอน้ำได้รับการอนุรักษ์ทรัพยากรดินและน้ำ ลดปัญหา การชะล้างพังทลายของดินในท้าย้วย	ร้อยละ	20												20		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง	571			111			170			140			150		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		76.5140	-	-	14.5404	-	-	15.3054	-	-	13.7704	-	-	32.8979	-	-
2.1 งบประมาณ		76.5140	-	-	14.5404	-	-	15.3054	-	-	13.7704	-	-	32.8979	-	-
1. สร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ		76.5140	-	-	14.5404	-	-	15.3054	-	-	13.7704	-	-	32.8979	-	-
- ระบายลงทุ่ง		76.5140	-	-	14.5404	-	-	15.3054	-	-	13.7704	-	-	32.8979	-	-
โครงการที่ 4 : โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร		328.0250	-	-	69.5250	-	-	72.0850	-	-	63.3650	-	-	123.0500	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อบรรเทาผลกระทบจากภัยแล้ง	ไร่	40,000			7,400.00			13,400.00			9,600.00			9,600.00		
- มาตรการบริหารจัดการน้ำในดินที่ได้รับการก่อสร้าง	แห่ง	1,200			220			400			290			290		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาทรัพยากรดินและน้ำที่มีประสิทธิภาพ การผลิตที่สูงขึ้น ด้วยข้อมูลจากสภาพสภาวะทางเศรษฐกิจและสังคมไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มาตรการบริหารจัดการน้ำในดินที่ได้รับการก่อสร้าง	แห่ง	1,200			220			400			290			290		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อบรรเทา ผลกระทบจากภัยแล้ง	ไร่	40,000			7,400.00			13,400.00			9,600.00			9,600.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		328.0250	-	-	69.5250	-	-	72.0850	-	-	63.3650	-	-	123.0500	-	-
2.1 งบประมาณ		328.0250	-	-	69.5250	-	-	72.0850	-	-	63.3650	-	-	123.0500	-	-
1. การบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร		328.0250	-	-	69.5250	-	-	72.0850	-	-	63.3650	-	-	123.0500	-	-
- ระบายลงทุ่ง		328.0250	-	-	69.5250	-	-	72.0850	-	-	63.3650	-	-	123.0500	-	-
โครงการที่ 5 : โครงการอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตร พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า		284.5209	-	-	54.0590	-	-	56.9030	-	-	51.2120	-	-	122.3469	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าแล้งซ้ำซาก ได้รับการแก้ไขด้วยการบริหารจัดการ พื้นที่ลุ่มน้ำด้วยระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำ	แห่ง	8									6			2		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาทรัพยากรดินและน้ำที่มีประสิทธิภาพ การผลิตที่สูงขึ้น ด้วยข้อมูลจากสภาพสภาวะทางเศรษฐกิจและสังคมไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
กิจกรรมที่ 1 : อนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตร พื้นที่เกษตรน้ำฝน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรน้ำฝนที่มีปัญหาแล้งซ้ำซาก ได้รับการแก้ไข ด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มน้ำด้วยระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำ	แห่ง	8			-			-			6				2	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		284.5209	-	-	54.0590	-	-	56.9030	-	-	51.2120	-	-	122.3469	-	-
2.1 งบประมาณ		284.5209	-	-	54.0590	-	-	56.9030	-	-	51.2120	-	-	122.3469	-	-
1. อนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตร พื้นที่เกษตรน้ำฝน		284.5209	-	-	54.0590	-	-	56.9030	-	-	51.2120	-	-	122.3469	-	-
- รายจ่ายลงทุน		284.5209	-	-	54.0590	-	-	56.9030	-	-	51.2120	-	-	122.3469	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ระบบบริการประชาชน และระบบบริหารจัดการ ภายในองค์กร ได้รับการพัฒนาอย่างมีประสิทธิภาพ		154.5101	-	-	8.9100	-	-	133.7696	-	-	5.5820	-	-	6.2485	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบบริการประชาชนและระบบบริหารจัดการ ภายในองค์กรได้รับการพัฒนา	ระบบ	1												1		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการ ระบบสารสนเทศของกรมพัฒนาที่ดิน	ร้อยละ	100												100		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลกรมพัฒนาที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0		154.5101	-	-	8.9100	-	-	133.7696	-	-	5.5820	-	-	6.2485	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ระบบบริการประชาชน และระบบบริหารจัดการภายในองค์กรได้รับการพัฒนา	ระบบ	1												1		
เชิงคุณภาพ																
- ผู้รับบริการมีความพึงพอใจต่อการให้บริการระบบสารสนเทศ ของกรมพัฒนาที่ดิน	ร้อยละ	100												100		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงระบบข้อมูลสารสนเทศ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบบริการประชาชน และระบบบริหารจัดการ ภายในองค์กรได้รับการพัฒนา	ระบบ	1												1		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		154.5101	-	-	8.9100	-	-	133.7696	-	-	5.5820	-	-	6.2485	-	-
2.1 งบประมาณ		154.5101	-	-	8.9100	-	-	133.7696	-	-	5.5820	-	-	6.2485	-	-
1. ปรับปรุงระบบข้อมูลสารสนเทศ		154.5101	-	-	8.9100	-	-	133.7696	-	-	5.5820	-	-	6.2485	-	-
- รายจ่ายลงทุน		133.3446	-	-	3.2030	-	-	127.8646	-	-	0.9150	-	-	1.3720	-	-
- รายจ่ายประจำ		21.1655	-	-	5.7070	-	-	5.9150	-	-	4.6670	-	-	4.8765	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เขตเศรษฐกิจพิเศษ		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การเจริญเติบโตของผลิตภัณฑ์ มวลรวมของเขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกไม่น้อยกว่าร้อยละ 6.3		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทย (Thai Silk) ปศุสัตว์ ประมง และอื่น ๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10												10		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน (เอทานอล ไบโอดีเซล) มูลค่าสมุนไพรรักษาโรคและเครื่องเทศเครื่องสำอาง และสินค้าเกษตร จากฐานชีวภาพเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยที่สำคัญ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่เพาะปลูกไม่เหมาะสมลดลง	ร้อยละ	1												1		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อัตราการขยายตัวของปริมาณธุรกิจสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	2												2		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เขตการใช้ที่ดินจากฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่เหมาะสมเพื่อการผลิตในพื้นที่ทำการเกษตร		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	ไร่	60,000			11,200.00			20,000.00			14,000.00			14,800.00		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา	ฐานข้อมูล	2												2		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมสามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)			
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่ได้รับการพัฒนาเป็นไปตามหลักวิชาการ	ร้อยละ	100													100		
โครงการที่ 1 : โครงการเพิ่มผลผลิตภาพเกษตร บนฐานทรัพยากรดินในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-	
1. แผนการปฏิบัติงาน																	
1.1 ตัวชี้วัด																	
เชิงปริมาณ																	
- สานิตถ่ายทอดเทคโนโลยีงานพัฒนาที่ดินทุกชนิดพืชสามารถเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตพืชเป้าหมาย EEC	แปลง	75													75		
- การปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดินในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	ไร่	1,500,000													1,500,000.00		
เชิงคุณภาพ																	
- แพลตฟอร์มเกษตรวัน สนับสนุนนโยบายการพัฒนาการเกษตร และการส่งเสริมพัฒนาการเกษตรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	ร้อยละ	80													80		
1.2 กิจกรรมหลัก																	
กิจกรรมที่ 1 : จัดทำระบบบริหารพัฒนาการเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาค																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แปลงสาดถ่ายทอดเทคโนโลยีงานพัฒนาที่ดินทุกชนิดพืชสามารถเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตพืชเป้าหมาย EEC	แปลง	75													75		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : การปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดินในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	ไร่	1,500,000													1,500,000.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-	
2.1 งบประมาณ		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-	
1. จัดทำระบบบริหารพัฒนาการเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-	
- รายจ่ายประจำ		3.8577	-	-	1.3500	-	-	1.5420	-	-	0.3860	-	-	0.5797	-	-	
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกึ่งพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-	
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกึ่งพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-	
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกึ่งพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-	
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกึ่งพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-	
ค่าใช้จ่ายพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-	
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-	
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม																
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร		1,119.6614	-	-	279.1132	-	-	353.6055	-	-	160.3805	-	-	326.5623	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ ข้าวหอมมะลิ ฟ้าไหมไทย (Thai Silk) ปศุสัตว์ ประมง และอื่น ๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10												10		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน (เอทานอล ไบโอดีเซล) มูลค่าสมุนไพรและเครื่องเทศแมลงเศรษฐกิจ และสินค้าเกษตร จากฐานชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยที่สำคัญ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่เพาะปลูกไม่เหมาะสมลดลง	ร้อยละ	1												1		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อัตราการขยายตัวของปริมาณธุรกิจสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	2												2		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ความเข้มแข็งของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดินและประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่		127.3662	-	-	44.5840	-	-	50.9460	-	-	12.7370	-	-	19.0992	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและบริการด้านการพัฒนาที่ดิน	ราย	592,775			193,000			150,775			120,000			129,000		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพการพัฒนาที่ดินและประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่	ไร่	1,180			-			-			600.00			580.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู นำความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินไปใช้ในการผลิตทางการเกษตรไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
ผลผลิตที่ 1 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน		127.3662	-	-	44.5840	-	-	50.9460	-	-	12.7370	-	-	19.0992	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- เกษตรกรที่ได้รับการพัฒนา ฝึกปฏิบัติ และบริการด้านการพัฒนาที่ดิน	ราย	592,775			193,000			150,775			120,000			129,000		
เชิงคุณภาพ																
- เกษตรกรที่ได้รับการพัฒนา ฝึกปฏิบัติ และบริการด้านการพัฒนาที่ดิน นำความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินไปใช้ในการผลิตทางการเกษตรไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน	ราย	500,000			160,000			110,000			110,000			120,000		
กิจกรรมที่ 2 : การบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่เจ้าหน้าที่ติดตามให้คำแนะนำและบันทึกข้อมูลผ่านบัตรดินดี	ราย	40,000			12,000			9,000			10,000			9,000		
กิจกรรมที่ 3 : การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : หมอดินอาสาที่ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน	ราย	52,775			21,000			31,775			-			-		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		127.3662	-	-	44.5840	-	-	50.9460	-	-	12.7370	-	-	19.0992	-	-
2.1 งบประมาณ		127.3662	-	-	44.5840	-	-	50.9460	-	-	12.7370	-	-	19.0992	-	-
1. ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน		45.3800	-	-	15.8840	-	-	18.1520	-	-	4.5380	-	-	6.8060	-	-
- รายจ่ายประจำ		45.3800	-	-	15.8840	-	-	18.1520	-	-	4.5380	-	-	6.8060	-	-
2. การบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ		31.3142	-	-	10.9620	-	-	12.5250	-	-	3.1310	-	-	4.6962	-	-
- รายจ่ายประจำ		31.3142	-	-	10.9620	-	-	12.5250	-	-	3.1310	-	-	4.6962	-	-
3. การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน		50.6720	-	-	17.7380	-	-	20.2690	-	-	5.0680	-	-	7.5970	-	-
- รายจ่ายประจำ		50.6720	-	-	17.7380	-	-	20.2690	-	-	5.0680	-	-	7.5970	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เขตการใช้ที่ดินจากฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่เหมาะสมเพื่อการผลิตในพื้นที่ทำการเกษตร		47.7104	-	-	16.6990	-	-	19.0870	-	-	4.7710	-	-	7.1534	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	ไร่	60,000			11,200.00			20,000.00			14,000.00			14,800.00		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา	ฐานข้อมูล	2												2		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม สามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่ได้รับการพัฒนาเป็นไปตามหลักวิชาการ	ร้อยละ	100												100		
ผลผลิตที่ 1 : ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา		47.7104	-	-	16.6990	-	-	19.0870	-	-	4.7710	-	-	7.1534	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา	ฐานข้อมูล	2												2		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เชิงคุณภาพ																
- ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนาด้วยชุดข้อมูลมูลค่าสูง (High Value Dataset) มีความถูกต้องตามมาตรฐาน	ร้อยละ	80													80	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาระบบข้อมูลแผนที่ที่ดิน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการวางแผนการใช้ที่ดิน	ฐานข้อมูล	1													1	
กิจกรรมที่ 2 : การพัฒนาและบริหารเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ที่ทำการสำรวจและจัดทำแผนที่ได้รับการปรับปรุงและพัฒนา	ไร่	5,000,000			1,500,000.00			1,300,000.00				1,100,000.00			1,100,000.00	
กิจกรรมที่ 3 : ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินในพื้นที่ลุ่มน้ำได้รับการปรับปรุงและพัฒนา	ฐานข้อมูล	1													1	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		47.7104	-	-	16.6990	-	-	19.0870	-	-	4.7710	-	-	7.1534	-	-
2.1 งบประมาณ		47.7104	-	-	16.6990	-	-	19.0870	-	-	4.7710	-	-	7.1534	-	-
1. พัฒนาระบบข้อมูลแผนที่ที่ดิน		18.1672	-	-	6.3590	-	-	7.2670	-	-	1.8180	-	-	2.7232	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		18.1672	-	-	6.3590	-	-	7.2670	-	-	1.8180	-	-	2.7232	-	-
2. การพัฒนาและบริหารเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่		10.9974	-	-	3.8500	-	-	4.4000	-	-	1.0990	-	-	1.6484	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		10.9974	-	-	3.8500	-	-	4.4000	-	-	1.0990	-	-	1.6484	-	-
3. ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน		18.5458	-	-	6.4900	-	-	7.4200	-	-	1.8540	-	-	2.7818	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		18.5458	-	-	6.4900	-	-	7.4200	-	-	1.8540	-	-	2.7818	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตที่ดิน และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน		944.5848	-	-	217.8302	-	-	283.5725	-	-	142.8725	-	-	300.3097	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู	ไร่	1,727,896			462,807.00			436,547.00			438,037.00			390,505.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟูสามารถใช้น้ำอย่างยั่งยืนได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
ผลผลิตที่ 1 : ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา		944.5848	-	-	217.8302	-	-	283.5725	-	-	142.8725	-	-	300.3097	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู	ไร่	1,330,852			353,352.00			341,000.00			345,000.00			291,500.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟูสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้ตามศักยภาพ	ร้อยละ	80												80		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : โครงการ/กิจกรรม ด้านการสร้างความตระหนัก การดูแลรักษาทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน และมีเครือข่ายความร่วมมือ ทางวิชาการด้านดินกับองค์กรทั้งใน และ ต่างประเทศ	โครงการ	1												1		
กิจกรรมที่ 2 : ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการปรับปรุงคุณภาพดิน	ไร่	100,352			31,352.00			21,000.00			25,000.00			23,000.00		
กิจกรรมที่ 3 : ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตร ได้รับการป้องกัน การชะล้างพังทลายของดิน	ไร่	630,500			130,000.00			200,000.00			170,000.00			130,500.00		
กิจกรรมที่ 4 : ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	ไร่	600,000			192,000.00			120,000.00			150,000.00			138,000.00		
กิจกรรมที่ 5 : ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา	แห่ง	77			20			20			20			17		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		944.5848	-	-	217.8302	-	-	283.5725	-	-	142.8725	-	-	300.3097	-	-
2.1 งบประมาณ		944.5848	-	-	217.8302	-	-	283.5725	-	-	142.8725	-	-	300.3097	-	-
1. สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน		26.2112	-	-	9.3204	-	-	10.3475	-	-	2.9100	-	-	3.6333	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		26.2112	-	-	9.3204	-	-	10.3475	-	-	2.9100	-	-	3.6333	-	-
2. ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา		231.9046	-	-	50.8900	-	-	101.9430	-	-	29.9840	-	-	49.0876	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		114.6683	-	-	13.4600	-	-	60.4890	-	-	12.6800	-	-	28.0393	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		117.2363	-	-	37.4300	-	-	41.4540	-	-	17.3040	-	-	21.0483	-	-
3. ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน		517.3890	-	-	98.4418	-	-	103.6500	-	-	93.0685	-	-	222.2288	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		516.5490	-	-	98.1468	-	-	103.3140	-	-	92.9845	-	-	222.1048	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		0.8400	-	-	0.2960	-	-	0.3360	-	-	0.0840	-	-	0.1240	-	-
4. ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร		162.1500	-	-	56.7520	-	-	64.8600	-	-	16.2170	-	-	24.3210	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		162.1500	-	-	56.7520	-	-	64.8600	-	-	16.2170	-	-	24.3210	-	-
5. ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์		6.9300	-	-	2.4260	-	-	2.7720	-	-	0.6930	-	-	1.0390	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		6.9300	-	-	2.4260	-	-	2.7720	-	-	0.6930	-	-	1.0390	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐ		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐดำเนินการ สร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐดำเนินการสร้างความสามารถ ในการแข่งขัน		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านกำลัง ความสามารถในการแข่งขัน		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐด้านกำลังความสามารถในการแข่งขัน		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
เป้าหมาย : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน)		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตผลไม้มือเมืองร้อนที่สำคัญ ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทย (Thai Silk) ปศุสัตว์ ประมง และอื่น ๆ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10												10		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้าเกษตร ที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง : สินค้า เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน (เอทานอล ไบโอดีเซล) มูลค่าสมุนไพรรักษาโรคและเครื่องเทศเครื่องสำอาง และสินค้าเกษตร จากฐานชีวภาพ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่ มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	5												5		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยที่สำคัญ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	15												15		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่เพาะปลูกไม่เหมาะสมลดลง	ร้อยละ	1												1		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อัตราการขยายตัวของปริมาณธุรกิจสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	2												2		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคเกษตร	อัตรา	3,173												3,173		
เชิงคุณภาพ																
- บุคลากรภาครัฐได้รับค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานตามกำหนดเวลา	ร้อยละ	100												100		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาด้านการเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ ภาครัฐพัฒนาด้านคุณภาพการผลิตภาคเกษตร	อัตรา	3,173												3,173		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
2.1 งบประมาณ		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
1. พัฒนาด้านการเกษตร		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		1,125.6539	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	282.5000	-	-	278.1539	-	-



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รหัส : 07000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมพัฒนาที่ดิน

รหัส : 07008

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่เกษตรกรรมสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการพัฒนาให้สามารถใช้น้ำได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของที่ดิน	ไร่	1,820,076			480,507.00			466,807.00			460,937.00			411,825.00		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาที่ดิน	ฐานข้อมูล	2											2			
ผลสัมฤทธิ์ : เกษตรกร หมอдинอาสา รวมถึงประชาชนทั่วไป สามารถนำนวัตกรรมพัฒนาที่ดินไปใช้เพื่อการผลิตทางการเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกร หมอдинอาสา และประชาชนทั่วไปได้รับการส่งเสริม สหกิจ และถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน จนสามารถนำไปใช้ขยายผลให้เกิดความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน	ราย	596,575			194,216			151,535			120,900			129,924		
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		283.1398	-	-	65.2200	-	-	70.8240	-	-	45.5100	-	-	101.5858	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : พลังทางสังคม		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาสังคมเพิ่มขึ้น		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การเสริมสร้างทุนทางสังคม		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ภาคการพัฒนาเสริมบทบาทในการพัฒนาสังคมมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
ปริมาณทุนทางสังคม มีติด้านองค์กรภาคประชาสังคม เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคม		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพไม่น้อยกว่า	ราย	60,000											60,000			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดินไม่น้อยกว่า	ราย	37,000											37,000			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรเป้าหมายที่น้อมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริงไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	60											60			
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตลดต้นทุน และใช้น้ำอย่างยั่งยืน		230.2638	-	-	52.1070	-	-	56.4220	-	-	37.5180	-	-	84.2168	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวกรรริรมย์ สุนคนธสิงห์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายวุฒิพันธ์ ตันตวิวงศ์

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 2

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู	ไร่	1,727,896			462,807.00			436,547.00			438,037.00			390,505.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟูสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน		93.6716	-	-	18.0570	-	-	19.0540	-	-	16.7550	-	-	39.8056	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรดิน	ไร่	6,700			1,350.00			2,200.00			1,500.00			1,650.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรดิน	ไร่	6,700			1,350.00			2,200.00			1,500.00			1,650.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		93.6716	-	-	18.0570	-	-	19.0540	-	-	16.7550	-	-	39.8056	-	-
2.1 งบประมาณ		93.6716	-	-	18.0570	-	-	19.0540	-	-	16.7550	-	-	39.8056	-	-
1. พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน		93.6716	-	-	18.0570	-	-	19.0540	-	-	16.7550	-	-	39.8056	-	-
- รายจ่ายลงทุน		92.2016			17,5420			18,4660			16,6080			39,5886		
- รายจ่ายประจำ		1.4700			0.5150			0.5880			0.1470			0.2200		
โครงการที่ 2 : โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		136.5922	-	-	34.0500	-	-	37.3680	-	-	20.7630	-	-	44.4112	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่การเกษตรในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่และปรับปรุงบำรุงดิน	ไร่	42,450			8,450.00			14,000.00			10,000.00			10,000.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่ได้รับการพัฒนาสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ และปรับปรุงบำรุงดิน	ไร่	42,450			8,450.00			14,000.00			10,000.00			10,000.00		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		136.5922	-	-	34.0500	-	-	37.3680	-	-	20.7630	-	-	44.4112	-	-
2.1 งบประมาณ		136.5922	-	-	34.0500	-	-	37.3680	-	-	20.7630	-	-	44.4112	-	-
1. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		136.5922	-	-	34.0500	-	-	37.3680	-	-	20.7630	-	-	44.4112	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		87.2532	-	-	16.7820	-	-	17.6320	-	-	15.8290	-	-	37.0102	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		49.3390	-	-	17.2680	-	-	19.7360	-	-	4.9340	-	-	7.4010	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เศรษฐกิจฐานราก		52.8760	-	-	13.1130	-	-	14.4020	-	-	7.9920	-	-	17.3690	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้ต่ำ เพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง		52.8760	-	-	13.1130	-	-	14.4020	-	-	7.9920	-	-	17.3690	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริม การพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก		52.8760	-	-	13.1130	-	-	14.4020	-	-	7.9920	-	-	17.3690	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานราก มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง		52.8760	-	-	13.1130	-	-	14.4020	-	-	7.9920	-	-	17.3690	-	-
อัตราการขยายตัวของรายได้รวมวิสาหกิจรายย่อย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 4		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคม		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพไม่น้อยกว่า	ราย	60,000												60,000		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดินไม่น้อยกว่า	ราย	37,000												37,000		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรเป้าหมายที่พร้อมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริง ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	60												60		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ความเข้มแข็งของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้านการพัฒนาที่ดินและประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและบริการด้านการพัฒนาที่ดิน	ราย	592,775			193,000			150,775			120,000			129,000		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพการพัฒนาที่ดิน และประยุกต์ใช้นวัตกรรมการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่	ไร่	1,180									600.00			580.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู นำความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินไปใช้ในการผลิตทางการเกษตรไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
โครงการที่ 1 : โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่มีกิจกรรม ของกรมพัฒนาที่ดินร่วมดำเนินกิจการ	ศูนย์	882			150			300			300			132		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เชิงคุณภาพ																
- เกษตรกรที่เข้ารับบริการจากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร/ศูนย์เครือข่าย สามารถนำความรู้ไปปรับใช้ ในการพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	85												85		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร/ศูนย์เครือข่าย																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ที่มีกิจกรรมของกรมพัฒนาที่ดินร่วมดำเนินมา	ศูนย์	882			150			300			300			132		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
2.1 งบประมาณ		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
1. พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร/ศูนย์เครือข่าย		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		7.0560	-	-	2.4700	-	-	2.8220	-	-	0.7060	-	-	1.0580	-	-
อัตราขยายตัวของรายได้รวมวิสาหกิจรายย่อย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 4		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์การบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดิน		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์การบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดิน		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคม		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพไม่น้อยกว่า	ราย	60,000												60,000		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ที่ดินไม่น้อยกว่า	ราย	37,000												37,000		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรเป้าหมายที่ื่อนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติและได้ผลจริง ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	60												60		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู	ไร่	1,727,896			462,807.00			436,547.00			438,037.00			390,505.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- เกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินในพื้นที่ ดชช. ได้รับการพัฒนาคุณภาพดิน	ราย	4,000			750			1,300			950			1,000		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- พื้นที่ คทช. ที่จัดสรรที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกรได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟูและปรับปรุงดิน	ไร่	13,000			2,500.00			4,300.00			3,000.00			3,200.00		
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่ คทช. ที่จัดสรรที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาคุณภาพดิน สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้ตามศักยภาพ	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่จัดการปัญหาที่ดินทำกิน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินในพื้นที่ คทช. ได้รับการพัฒนาคุณภาพดิน	ราย	4,000			760			800			720			1,720		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ คทช. ที่จัดสรรที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกร ได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และปรับปรุงดิน	ไร่	13,000			2,500.00			4,300.00			3,000.00			3,200.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
2.1 งบประมาณ		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
1. พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่จัดการปัญหาที่ดินทำกิน		45.8200	-	-	10.6430	-	-	11.5800	-	-	7.2860	-	-	16.3110	-	-
- รายจ่ายลงทุน		33,7438			6,4150			6,7510			6,0780			14,4998		
- รายจ่ายประจำ		12,0762			4,2280			4,8290			1,2080			1,8112		



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รหัส : 07000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมพัฒนาที่ดิน

รหัส : 07008

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่เกษตรกรรมสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการพัฒนาให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของที่ดิน	ไร่	1,820,076			480,507.00			466,807.00			460,937.00			411,825.00		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลทรัพยากรดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาที่ดิน	ฐานข้อมูล	2												2		
ผลสัมฤทธิ์ : เกษตรกร หมอдинอาสา รวมถึงประชาชนทั่วไป สามารถนำนวัตกรรมพัฒนาที่ดินไปใช้เพื่อการผลิตทางการเกษตร																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกร หมอдинอาสา และประชาชนทั่วไปได้รับการส่งเสริมสิทธิและถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน จนสามารถนำไปใช้ขยายผลให้เกิดความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน	ราย	596,575			194,216			151,535			120,900			129,924		
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		194.1770	-	-	42.9830	-	-	47.4820	-	-	31.6330	-	-	72.0790	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การเติบโตอย่างยั่งยืน		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : สภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : คุณภาพอากาศ และเสียงอยู่ในระดับมาตรฐานของประเทศไทย		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
ร้อยละ 90 ของพื้นที่เป้าหมายมีคุณภาพอากาศในพื้นที่วิกฤติและพื้นที่ทั่วไปอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานประเทศไทย		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์จัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์จัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล		136.3120	-	-	31.9020	-	-	34.7670	-	-	21.5340	-	-	48.1090	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวกรรณิรมย์ สุคนธ์สิงห์
ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายวุฒิพันธ์ ตันติวงศ์
ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 2

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)			
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และมีเครือข่ายเกษตรกร ปลอดการเผา	ราย	16,500													16,500		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมลดการเผาไม่น้อยกว่า	ไร่	21,000													21,000		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	ไร่	208,638													208,638		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณการกักเก็บน้ำ/ปริมาณน้ำต้นทุนเพิ่มขึ้น	ล้าน ลบ.ม.	117.46													117.46		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบจากอุทกภัย	ไร่	438,019													438,019		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ชลประทานเดิมที่ได้รับการบริหารจัดการ	ล้าน ไร่	27.46													27.46		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่เกษตร	ล้าน ลบ.ม.	1,150													1,150		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ	ล้าน ลบ.ม.	450													450		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ทรัพยากรที่ดินและน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตต้นทุน และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน		121.1920	-	-	26.6100	-	-	28.7190	-	-	20.0220	-	-	45.8410	-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู	ไร่	1,727,896			462,807.00			436,547.00			438,037.00			390,505.00			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80			
โครงการที่ 1 : โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลาง ทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)		121.1920	-	-	26.6100	-	-	28.7190	-	-	20.0220	-	-	45.8410	-	-	
1. แผนการปฏิบัติงาน																	
1.1 ตัวชี้วัด																	
เชิงปริมาณ																	
- พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงไหม ของที่ดินและเพิ่มการกักเก็บอินทรีย์คาร์บอนในดิน	ไร่	33,800			7,700.00			10,000.00			7,800.00			8,300.00			
เชิงคุณภาพ																	
- พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงไหมของที่ดิน และเพิ่มการกักเก็บอินทรีย์คาร์บอนในดินได้อย่างเหมาะสม ตามศักยภาพไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80			
1.2 กิจกรรมหลัก																	
กิจกรรมที่ 1 : บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ได้รับการบริหารจัดการสู่เกษตรคาร์บอนต่ำ	ไร่	10,000			3,200.00			2,000.00			2,300.00			2,500.00			
กิจกรรมที่ 2 : การจัดการความเสี่ยงไหมของที่ดินด้วยแนวคิดความสมดุล การจัดการทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN)																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เสื่อมโทรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน	ไร่	23,800			4,500.00			8,000.00			5,500.00			5,800.00			
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		121.1920	-	-	26.6100	-	-	28.7190	-	-	20.0220	-	-	45.8410	-	-	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2.1 งบประมาณ		121.1920	-	-	26.6100	-	-	28.7190	-	-	20.0220	-	-	45.8410	-	-
1. บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)		6.6170	-	-	2.3160	-	-	2.6480	-	-	0.6610	-	-	0.9920	-	-
- ระบายประจำ		6.6170	-	-	2.3160	-	-	2.6480	-	-	0.6610	-	-	0.9920	-	-
2. การจัดการความเสื่อมโทรมของที่ดินด้วยแนวคิดความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN)		114.5750	-	-	24.2940	-	-	26.0710	-	-	19.3610	-	-	44.8490	-	-
- ระบายลงทุน		98.7950	-	-	18.7710	-	-	19.7590	-	-	17.7830	-	-	42.4820	-	-
- ระบายประจำ		15.7800	-	-	5.5230	-	-	6.3120	-	-	1.5780	-	-	2.3670	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ลดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร ในพื้นที่ภาคเหนือ		15.1200	-	-	5.2920	-	-	6.0480	-	-	1.5120	-	-	2.2680	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรได้รับการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยหมัก	ไร่	21,000			3,500.00			8,000.00			6,000.00			3,500.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถลดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตรไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก		15.1200	-	-	5.2920	-	-	6.0480	-	-	1.5120	-	-	2.2680	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่การเกษตรได้รับการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยหมัก	ไร่	21,000			3,500.00			8,000.00			6,000.00			3,500.00		
เชิงคุณภาพ																
- เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการลดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่การเกษตรได้รับการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยหมัก	ไร่	21,000			3,500.00			8,000.00			6,000.00			3,500.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		15.1200	-	-	5.2920	-	-	6.0480	-	-	1.5120	-	-	2.2680	-	-
2.1 งบประมาณ		15.1200	-	-	5.2920	-	-	6.0480	-	-	1.5120	-	-	2.2680	-	-
1. ส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก		15.1200	-	-	5.2920	-	-	6.0480	-	-	1.5120	-	-	2.2680	-	-
- ระบายประจำ		15.1200	-	-	5.2920	-	-	6.0480	-	-	1.5120	-	-	2.2680	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ความมั่นคงด้านน้ำของประเทศเพิ่มขึ้น		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ เพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม																
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ระดับความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภคเพิ่มขึ้น จากระดับ 3 ให้เป็นระดับ 4 (สูงสุดที่ระดับ 5)		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
ดัชนีความมั่นคงด้านน้ำเพื่อสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่า 59 คะแนน		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และมีเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผา	ราย	16,500												16,500		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่เกษตรกรลดการเผาไม่น้อยกว่า	ไร่	21,000												21,000		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	ไร่	208,638												208,638		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณการกักเก็บน้ำ/ปริมาณน้ำต้นทุนเพิ่มขึ้น	ล้าน ลบ.ม.	117.46												117.46		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบจากอุทกภัย	ไร่	438,019												438,019		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ชลประทานเดิมที่ได้รับการบริหารจัดการ	ล้าน ไร่	27.46												27.46		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร	ล้าน ลบ.ม.	1,150												1,150		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ	ล้าน ลบ.ม.	450												450		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและรักษาความชุ่มชื้นแก่ทรัพยากรดินอย่างสมดุล		57.8650	-	-	11.0810	-	-	12.7150	-	-	10.0990	-	-	23.9700	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม	แห่ง	1												1		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง	บ่อ	23,000			5,360			6,600			5,500			5,540		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์จากการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานไม่น้อยกว่า	ไร่	46,000			10,720.00			13,200.00			11,000.00			11,080.00		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สามารถป้องกันการชะล้างพังทลายของดินได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80												80		
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์)		55.1450	-	-	10.4780	-	-	11.0290	-	-	9.9260	-	-	23.7120	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม	แห่ง	1												1		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)			
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	
- พื้นที่ป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่ลาดชันครอบคลุม	ไร่	22,664													22,664.00		
เชิงคุณภาพ																	
- พื้นที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สามารถป้องกันการชะล้างพังทลาย ของดินได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80													80		
1.2 กิจกรรมหลัก																	
กิจกรรมที่ 1 : การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์)																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม	แห่ง	1													1		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่ลาดชันครอบคลุม	ไร่	22,664													22,664.00		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		55.1450	-	-	10.4780	-	-	11.0290	-	-	9.9260	-	-	23.7120	-	-	-
2.1 งบประมาณ		55.1450	-	-	10.4780	-	-	11.0290	-	-	9.9260	-	-	23.7120	-	-	-
1. การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์)		55.1450	-	-	10.4780	-	-	11.0290	-	-	9.9260	-	-	23.7120	-	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		55.1450	-	-	10.4780	-	-	11.0290	-	-	9.9260	-	-	23.7120	-	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการอนุรักษ์ พื้นฟูระบบนิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน แบบบูรณาการ		2.7200	-	-	0.6030	-	-	1.6860	-	-	0.1730	-	-	0.2580	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																	
1.1 ตัวชี้วัด																	
เชิงปริมาณ																	
- พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการศึกษา วิเคราะห์ สำรวจ และวางแผน แนวทางการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และฟื้นฟูพื้นที่ เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	โครงการ	1													1		
เชิงคุณภาพ																	
- พื้นที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สามารถป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ได้ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80													80		
1.2 กิจกรรมหลัก																	
กิจกรรมที่ 1 : การอนุรักษ์ พื้นฟูระบบนิเวศ และป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน แบบบูรณาการ																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการศึกษา วิเคราะห์ สำรวจ และวางแผนแนวทางการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และฟื้นฟูพื้นที่ ที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	โครงการ	1													1		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		2.7200	-	-	0.6030	-	-	1.6860	-	-	0.1730	-	-	0.2580	-	-
2.1 งบประมาณ		2.7200	-	-	0.6030	-	-	1.6860	-	-	0.1730	-	-	0.2580	-	-
1. การอนุรักษ์ ฟื้นฟูระบบนิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลาย ของดิน แบบบูรณาการ		2.7200	-	-	0.6030	-	-	1.6860	-	-	0.1730	-	-	0.2580	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		0.9980	-	-	-	-	-	0.9980	-	-	-	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		1.7220	-	-	0.6030	-	-	0.6880	-	-	0.1730	-	-	0.2580	-	-



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (พ.ร.บ.) :

(1) ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่เกษตรกรรมสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต

- พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการพัฒนาให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของที่ดิน จำนวน 1,820,076 ไร่

- ฐานข้อมูลทรัพยากรดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาที่ดิน จำนวน 2 ฐานข้อมูล

(2) ผลสัมฤทธิ์ : เกษตรกร หมอดินอาสา รวมถึงประชาชนทั่วไป สามารถนำนวัตกรรมพัฒนาที่ดินไปใช้เพื่อการผลิตทางการเกษตร

- เกษตรกร หมอดินอาสา และประชาชนทั่วไปได้รับการส่งเสริม สาธิต และถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน จนสามารถนำไปใช้ขยายผลให้เกิดความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน จำนวน 596,575 ราย

รายงานผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (รายงานผล) :

ปัญหาอุปสรรคด้านการใช้จ่ายงบประมาณ :

ปัญหาอุปสรรคด้านการดำเนินงาน :

ข้อเสนอแนะ :

คำชี้แจงอื่นๆ เพิ่มเติม :

ผู้รายงาน : กัญญาภัค ทองจันทร์.....

(นางกัญญาภัค ทองจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองคลัง

หัวหน้าส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ :ปราโมทย์ ยาใจ.....

(นายปราโมทย์ ยาใจ)

ตำแหน่ง : อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน



กรมพัฒนาที่ดิน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

2003/61 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร
กรุงเทพฯ 10900

โทร.1760

www.ddd.go.th

Land Development Department