



รายงานผลการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณ กรมพัฒนาที่ดิน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ (๖ เดือน)

รายงานผลการดำเนินงาน กรมพัฒนาที่ดิน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ (๖ เดือน)

ลำดับที่	ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
๑	ผลผลิตที่ ๑ ฐานข้อมูลทรัพยากร ที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา	กิจกรรมปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน จัดทำและพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลทรัพยากรดิน เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรดินใน พื้นที่ลุ่มน้ำของประเทศไทย เพื่อให้ฐานข้อมูลทรัพยากรดินมีความถูกต้อง และเป็นปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนบริหาร จัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการผลิตที่สูงขึ้นเป็นประโยชน์ต่อ เกษตรกรในพื้นที่ (เป้าหมาย ๑ ฐานข้อมูล)	ร้อยละ ๕๐.๐๐	-	๑๘.๖๑๕๖	๘.๑๕๕๖
		กิจกรรมพัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน โดยการจัดทำและพัฒนา ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินเศรษฐกิจและสังคมเพื่อสนับสนุนแผนการใช้ที่ดิน เพื่อนำฐานข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนการใช้ที่ดินระดับต่างๆ (เป้าหมาย ๑ ฐานข้อมูล)	ร้อยละ ๔๘.๙๗	-	๑๘.๓๘๗๒	๖.๕๑๘๙
		กิจกรรมการพัฒนาและบริการเทคโนโลยีการสำรวจและจัดทำแผนที่ โดยการพัฒนาและจัดทำฐานข้อมูลเชิงพื้นที่แผนที่ ข้อมูลทางแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศด้านการพัฒนาที่ดิน ให้บริการแผนที่และข้อมูล ภูมิสารสนเทศ แก่หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน เพื่อการ พัฒนาที่ดิน ดำเนินการได้ ๒,๕๐๐,๐๐๐ ไร่ (เป้าหมาย ๕,๐๐๐,๐๐๐ ไร่)	ร้อยละ ๕๐.๐๐	-	๑๐.๗๗๑๘	๕.๐๔๙๓
๒	ผลผลิตที่ ๒ เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้าน การพัฒนาที่ดิน	กิจกรรมการบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ โดยการส่งเสริม สนับสนุนกิจกรรม และให้คำแนะนำการจัดการดินให้ เกษตรกรผู้ถือบัตรดินดี ให้สามารถจัดการดินของตนเองได้อย่างถูกต้อง และทันต่อฤดูกาลเพาะปลูก ดำเนินการได้ ๒๐,๐๐๐ ราย (เป้าหมาย ๔๐,๐๐๐ ราย)	ร้อยละ ๕๐.๐๐	-	๓๒.๖๘๗๕	๑๐.๒๒๐๗
		กิจกรรมการยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและ ศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน โดยการจัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่ หมอดินอาสา และมีการแลกเปลี่ยนความรู้แก่กัน และปรับปรุง จุดเรียนรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน รวมทั้งปรับปรุงฐานข้อมูลประจำศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินให้เป็นปัจจุบัน ดำเนินการได้ ๓๗,๓๖๑ ราย (เป้าหมาย ๖๑,๓๖๗ ราย)	ร้อยละ ๖๐.๘๘	-	๕๒.๖๔๕๐	๒๑.๗๘๓๖

ลำดับที่	ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
		กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน โดยการส่งเสริมการผลิตสารเร่ง พด. เพื่อเป็นปัจจัยการผลิตให้กับกลุ่มเกษตรกรเกษตรกรอินทรีย์ เกษตรกร และประชาชนผู้สนใจทั่วไป เป็นการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ดำเนินการได้ ๒๕๒,๑๖๔ ราย (เป้าหมาย ๔๘๐,๐๐๐ ราย)	ร้อยละ ๕๒.๕๓	-	๔๕.๐๒๒๖	๑๖.๐๓๓๑
๓	ผลผลิตที่ ๓ ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา	กิจกรรมปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา โดยการปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพดินในพื้นที่ดินมีปัญหา (ดินเปรี้ยว ดินกรด และดินเค็ม) ให้มีความเหมาะสมในการทำเกษตรกรรม และให้เกษตรกรมีความรู้ในการแก้ไขดินในพื้นที่ ดำเนินการได้ ๓๘,๓๘๘ ไร่ (เป้าหมาย ๙๕,๑๔๐ ไร่)	ร้อยละ ๔๐.๓๕	-	๒๒๒.๘๕๙๑	๑๐๑.๘๗๑๒
		กิจกรรมฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน เพื่ออนุรักษ์และส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์หมักในการอนุรักษ์ดินและน้ำ สร้างความชุ่มชื้นให้กับดิน ปรับปรุงดิน ช่วยเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ทำให้เกษตรกรมีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดี มีการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม ดอน สูง เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และสามารถเก็บกักน้ำและความชุ่มชื้นไว้ในพื้นที่ ดำเนินการได้ ๘๑,๔๓๒.๘๐ ไร่ (เป้าหมาย ๖๘๑,๘๐๐ ไร่)	ร้อยละ ๑๑.๙๔	-	๕๕๑.๐๐๖๓	๒๑๐.๘๖๗๓
		กิจกรรมสร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน โดยการส่งเสริมแลกเปลี่ยนความรู้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการทำงานร่วมกันด้านดินในระดับประเทศและนานาชาติ เพื่อสร้างแนวทางและการเผยแพร่แนวปฏิบัติจัดการทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน (เป้าหมาย ๑ โครงการ)	ร้อยละ ๕๖.๙๐	กิจกรรมความร่วมมือกับ IRD มีการเลื่อนการประชุมไปในเดือน มิ.ย.๖๖, ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการวิจัยดินแห่งภูมิภาคเอเชีย (CESRA) อยู่ระหว่างการพัฒนาระบบฐานข้อมูล และกิจกรรมวันดินโลกอยู่ระหว่างการจัดทำแผนการเตรียมพื้นที่จัดงานวันดินโลก ปี ๒๕๖๖ เป็นผลให้ร้อยละของงาน ไม่เป็นไปตามแผน ส่วนกิจกรรมอื่นๆ ได้แก่ กิจกรรมสร้างการรับรู้และเผยแพร่เทคโนโลยีนวัตกรรมการพัฒนาที่ดิน, ส่งเสริมอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการต่อต้านการแปรสภาพเป็นทะเลทราย, การดำเนินงาน Asian Soil Partnership และการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากร ดำเนินการเป็นไปตามแผน	๒๔.๔๙๓๖	๑๕.๐๓๒๙

ลำดับที่	ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
		<p>กิจกรรมธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ โดยการส่งเสริมต่อยอดธนาคาร เพื่อมุ่งเน้นให้เกษตรกร นำเอาเศษวัสดุเหลือใช้ในไร่นา ในครัวเรือน และจากโรงงานอุตสาหกรรมมาฝากไว้ที่ธนาคาร ธนาคารจะนำการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ให้เกษตรกรมาเบิกถอน เอาไปใช้ประโยชน์ เมื่อวัสดุนั้นย่อยสลายเป็นปุ๋ยแล้ว หรือให้เกษตรกรกั๊ยมปุ๋ยไปใช้และใช้หนี้ด้วยวัสดุเหลือใช้จากไร่นา (เป้าหมาย ๗๗ แห่ง)</p> <p>กิจกรรมส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร โดยการส่งเสริมให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนในโรงเรียน ดำเนินการได้ ๕๓๗,๑๕๑.๑๓ ไร่ (เป้าหมาย ๖๐๐,๐๐๐ ไร่)</p>	ร้อยละ ๐.๐๐	อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ น้ำหมักชีวภาพ และเมล็ดพันธุ์พืชปลอด	๖.๖๙๙๐	๒.๙๙๐๖
		<p>กิจกรรมส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร โดยการส่งเสริมให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนในโรงเรียน ดำเนินการได้ ๕๓๗,๑๕๑.๑๓ ไร่ (เป้าหมาย ๖๐๐,๐๐๐ ไร่)</p>	ร้อยละ ๘๙.๕๓	-	๑๕๒.๒๘๒๕	๕๗.๙๖๔๖
๔	โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน	<p>กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรกรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม โดยการเตรียมความพร้อมเข้าสู่การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ จัดฝึกอบรมให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เข้าใจถึงการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ สามารถนำมาปรับใช้ในการพัฒนากลุ่มให้ได้การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ PGS รวมถึงพัฒนาการผลิตเข้าสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค (เป้าหมาย ๑๐,๐๐๐ ไร่)</p>	ร้อยละ ๐.๐๐	-	๒๐.๗๙๐๐	๒.๖๗๒๑
๕	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	<p>กิจกรรมพัฒนาคุณภาพดินในระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ของเกษตรกรให้มีศักยภาพมีความเหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน ดำเนินการได้ ๗,๗๘๐ ไร่ (เป้าหมาย ๗๑,๐๐๐ ไร่)</p>	ร้อยละ ๑๐.๙๖	-	๕๔.๑๕๓๐	๑๔.๕๙๑๒
๖	โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	<p>กิจกรรมพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map โดยการส่งเสริม สนับสนุน ให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสมเป็นการผลิตสินค้าการเกษตรชนิดใหม่ ที่เหมาะสมกับพื้นที่ ภูมิสังคม และตลาด เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร ดำเนินการได้ ๔๕,๙๕๒ ไร่ (เป้าหมาย ๖๗,๕๐๐ ไร่)</p>	ร้อยละ ๖๘.๐๘	-	๒๔๕.๙๑๓๒	๑๑๘.๓๘๕๐

ลำดับที่	ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
๗	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ โดยการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความ อุดมสมบูรณ์เหมาะสมต่อการทำการเกษตร และให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจด้านการพัฒนาที่ดินอย่างถูกต้อง เพื่อนำไปปรับใช้ในพื้นที่ของ ตนเองได้อย่างเหมาะสม ดำเนินการได้ ๕๖๕ ราย (เป้าหมาย ๔,๐๐๐ ราย)	ร้อยละ ๑๔.๑๐	-	๑๐.๐๐๐๐	๑.๙๑๔๘
๘	โครงการบริหารจัดการดินและน้ำ เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ	กิจกรรมการอนุรักษ์พัฒนาที่ดินในพื้นที่เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ โดยการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่และ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเพื่อให้เกษตรกรได้เห็นถึงประโยชน์ ของการพัฒนาที่ดิน การวางแผนการใช้ที่ดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ และการฟื้นฟูที่ดินให้เหมาะสมตามศักยภาพของดินดำเนินการได้ ๑,๙๐๐ ไร่ (เป้าหมาย ๕,๕๐๐ ไร่)	ร้อยละ ๓๔.๕๕	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ และบางพื้นที่ อยู่ระหว่าง กระบวนการจัดซื้อ จัดจ้าง ตาม พรบ. และ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อ จัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐	๒๕.๘๕๙๗	๔.๔๔๗๔
๙	โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ	กิจกรรมพัฒนาพื้นที่เฉพาะ โดยการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมปรับปรุง บำรุงดินให้มีความเหมาะสมในการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตพืช และใช้ประโยชน์ทรัพยากรดินอย่างเหมาะสม ตรงตาม ศักยภาพของพื้นที่ ดำเนินการได้ ๒,๐๑๗ ไร่ (เป้าหมาย ๒๕,๕๑๐ ไร่)	ร้อยละ ๗.๙๑	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ตาม พรบ. และระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐	๒๐๐.๗๖๕๖	๓๕.๙๕๐๖
๑๐	โครงการบริหารจัดการทรัพยากร ดินระดับตำบล	กิจกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล โดยการพัฒนา แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลให้มีความถูกต้อง สอดคล้องกับการ พัฒนาการเกษตร สามารถใช้เป็นข้อมูลช่วยตัดสินใจในการพัฒนาพื้นที่ อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อต่อยอดการใช้แผนการใช้ที่ดินระดับตำบล โดยการขับเคลื่อนแผนสู่การปฏิบัติในระดับพื้นที่ (เป้าหมาย ๑๕ ตำบล)	ร้อยละ ๐.๐๐	-	๐.๕๒๕๐	-
		กิจกรรมความร่วมมือพัฒนาตำบล (SMART TAMBON) โดยการ ขับเคลื่อนให้เกษตรกรเข้าถึงข้อมูลดิน ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดินสู่เกษตรกร และขับเคลื่อนแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลให้องค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นและภาคีเครือข่ายบูรณาการทำงานร่วมกัน (เป้าหมาย ๕ ตำบล)	ร้อยละ ๐.๐๐	-	๕.๐๐๐	๐.๔๖๖๔
๑๑	โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่า ที่ดินเพื่อการเกษตร	กิจกรรมปรับปรุงที่ดินเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวชุมชนนำร่อง พะเยาโมเดล โดยการปรับระดับพื้นที่ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และ จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน เพื่อการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ สู่การพัฒนาที่สมดุลและยั่งยืน (เป้าหมาย ๙๐๐ ไร่)	ร้อยละ ๐.๐๐	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างตาม พรบ. และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการ จัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐	๕.๑๑๙๒	๐.๐๑๒๘

ลำดับที่	ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
๑๒	โครงการพัฒนาระบบดิจิทัล กรมพัฒนาที่ดินเข้าสู่ระบบ ราชการ ๔.๐	กิจกรรมปรับปรุงระบบข้อมูลสารสนเทศ โดยการพัฒนาเทคโนโลยีระบบสารสนเทศด้านทรัพยากรที่ดิน เพื่อยกระดับกรมพัฒนาที่ดินสู่การเป็นหน่วยงานดิจิทัล โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการพัฒนาระบบบริหารจัดการภายในองค์กรและระบบการให้บริการประชาชนให้ตรงกับความต้องการของประชาชนและผู้รับบริการ (เป้าหมาย ๑ ระบบ)	ร้อยละ ๖๑.๘๘	-	๔๒.๔๔๑๔	๙.๒๐๙๘
๑๓	โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำ ในไร่นานอกเขตชลประทาน	กิจกรรมการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน โดยการขุดสระน้ำ ในไร่นานอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำไว้ใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรนอกเขตชลประทาน และในพื้นที่ที่ระบบส่งน้ำไปไม่ถึง เป็นการบรรเทาปัญหาภัยแล้ง พร้อมทั้งเพิ่มผลผลิตและรายได้ให้แก่เกษตรกร ดำเนินการได้ ๒๑,๓๒๓ บ่อ (เป้าหมาย ๓๕,๓๘๐ บ่อ)	ร้อยละ ๖๐.๒๗	-	๗๓๑.๑๒๗๗	๔๙๓.๓๐๘๐
๑๔	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงาน พัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่าย โอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน	กิจกรรมปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน โดยการสำรวจออกแบบ ติดตามสถานะ และปรับปรุงซ่อมแซมงานแหล่งน้ำที่ยังไม่ได้ส่งมอบงาน ให้สามารถส่งมอบงานให้ อปท. ได้ (เป้าหมาย ๖ แห่ง)	ร้อยละ ๐.๐๐	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างตาม พรบ.และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐	๑๘.๕๙๐๓	-
๑๕	โครงการพัฒนาพื้นที่ โครงการหลวง	กิจกรรมพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง โดยการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อลดการชะล้างพังทลายของหน้าดินบนพื้นที่ที่มีความลาดชันสูงในภาคเหนือ และฟื้นฟูดินเพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ให้แก่ดิน และถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินให้กับเกษตรกร ให้สามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้อย่างเหมาะสมและยั่งยืน ดำเนินการได้ ๑,๘๒๗ ไร่ (เป้าหมาย ๗,๔๐๐ ไร่)	ร้อยละ ๒๔.๖๙	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างตาม พรบ. และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ และบางพื้นที่อยู่ระหว่างรอคำวินิจฉัยจากกรมบัญชีกลาง เนื่องจากมีผู้ยื่นอุทธรณ์ ๑ ราย	๙๖.๐๐๑๖	๑๒.๔๐๖๓
๑๖	โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กิจกรรมส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อป้องกันและรักษาดินไม่ให้ถูกชะล้างพังทลาย พร้อมทั้งส่งเสริมและปรับปรุงบำรุงดินด้วย ปุ๋ยอินทรีย์ของกรมฯ ดำเนินการได้ ๒๘,๐๖๘.๑๐ ไร่ (เป้าหมาย ๔๙,๕๕๐ ไร่) ในส่วนการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ มีเกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป เข้าเยี่ยมชมศูนย์ศึกษา จำนวน ๑๔๔,๔๙๖ ราย	ร้อยละ ๕๖.๖๕	-	๑๔๒.๘๓๓๓	๔๕.๔๓๔๑
๑๗	โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิต ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อย ก๊าซเรือนกระจก	กิจกรรมส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร ในพื้นที่ ๙ จังหวัดภาคเหนือ และส่งเสริม รวมถึงบริหารจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรตามหลักวิชาการ นำมาผลิตปุ๋ยหมัก เพื่อการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ ๒๑,๕๒๙ ไร่ (เป้าหมาย ๒๖,๘๔๒ ไร่)	ร้อยละ ๗๙.๘๓	-	๑๗.๐๐๐	๗.๗๑๕๒

ลำดับที่	ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
๑๘	โครงการพัฒนาตามศักยภาพ ของพื้นที่	กิจกรรมเสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก โดยการจัดระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ และส่งเสริมการทำ/การใช้น้ำหมักชีวภาพ เพื่อฟื้นฟู และพัฒนาพื้นที่ปลูกข้าวให้มีความเหมาะสมต่อการผลิตข้าว เพื่อให้ เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อปลูกข้าวได้อย่างเหมาะสมและเพิ่ม ผลผลิตข้าว (เป้าหมาย ๑,๐๐๐ ไร่)	ร้อยละ ๑๐.๐๐	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ตาม พรบ. และระเบียบกระทรวงการคลังว่า ด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐	๔.๐๔๔๐	-
๑๙	โครงการเพิ่มผลผลิตภาพการเกษตร บนฐานทรัพยากรดินในเขตพัฒนา พิเศษภาคตะวันออก	กิจกรรมจัดทำระบบบริหารการพัฒนาการเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก โดยการจัดทำแปลงสาธิต และปรับปรุงฐานข้อมูล ทรัพยากรดินเพื่อรองรับการสนับสนุนการตัดสินใจการเพิ่มผลผลิตภาพ การเกษตร และสนับสนุนการพัฒนาการเกษตรตามแผนพัฒนาการเกษตร ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (เป้าหมาย ๖๕ แปลง)	ร้อยละ ๑๐.๐๐	-	๒.๖๒๖๐	๐.๗๔๑๑
๒๐	โครงการศูนย์เรียนรู้ การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กิจกรรมพัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และ เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการพัฒนาที่ดินในพื้นที่ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ ด้านการพัฒนาที่ดินที่ถูกต้องและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ให้กับเกษตรกร ในชุมชน ดำเนินการได้ ๔๔๘ ศูนย์ (เป้าหมาย ๘๘๒ ศูนย์)	ร้อยละ ๕๐.๗๙	-	๗.๓๔๙๘	๓.๓๔๑๑
๒๑	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของ เกษตรกร	กิจกรรมพัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่จัดการปัญหาที่ดินทำกิน โดยการพัฒนาพื้นที่ทำกินของเกษตรกรในพื้นที่ คทช. ให้มีความเหมาะสม ในการผลิตพืช และเกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินและ การใช้ปัจจัยการผลิตด้านการเกษตร ดำเนินการได้ ๗๙๐ ราย (เป้าหมาย ๔,๐๐๐ ราย) และการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ดำเนินการได้ ๖,๗๕๓ ไร่ (เป้าหมาย ๑๔,๐๐๐ ไร่)	ร้อยละ ๑๙.๗๕ ซึ่งไม่เป็นไป ตามแผน (ต.ค.๖๕ - มี.ค.๖๖ จำนวน ๘๑๓ ราย) ใน ส่วนของ กิจกรรมจัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ มีผลการดำเนินงาน ร้อยละ ๔๘.๒๔ ซึ่ง เป็นไปตามแผน	กิจกรรมส่งเสริมการ ปรับปรุงบำรุงดิน มีผล การดำเนินงานร้อยละ ๑๙.๗๕ ซึ่งไม่เป็นไป ตามแผน (ต.ค.๖๕ - มี.ค.๖๖ จำนวน ๘๑๓ ราย) ใน ส่วนของ กิจกรรมจัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ มีผลการดำเนินงาน ร้อยละ ๔๘.๒๔ ซึ่ง เป็นไปตามแผน	๔๘.๘๐๑๒	๑๓.๘๐๙๘
๒๒	โครงการป้องกันการชะล้างพังทลาย ของดิน และฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรม ด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	กิจกรรมป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และฟื้นฟูพื้นที่ เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยการจัดทำระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ โดยวิธีกล และวิธีพืช รวมถึงส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ประโยชน์ ตามศักยภาพของดินอย่างมีประสิทธิภาพ (เป้าหมาย ๑ แห่ง)	ร้อยละ ๑๐.๐๐	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างตาม พรบ. และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการ จัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐	๔๐.๘๓๒๙	-

หมายเหตุ : งบประมาณประจำปี ๒๕๖๖ ได้รับการจัดสรรงบประมาณ (งบดำเนินงาน) ในไตรมาสที่ ๑ และ ๒ ร้อยละ ๕๐ ของวงเงินงบประมาณ จึงทำให้บางกิจกรรมมีผลงานไตรมาสที่ ๓-๔

ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖