

การจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (งบดำเนินงาน)
 ผลผลิตที่ 2 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน
 กิจกรรมหลักที่ 2.1 การบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ (สวด.+สพข.)

รายการ	หน่วยนับ	งบประมาณปี 2566		เหลือ (ไตรมาส) งบประมาณ	ราคา/หน่วย	หน่วยงานที่จัดสรรงบประมาณลง
		เป้าหมาย	งบดำเนินงาน			
กิจกรรมหลักที่ 2.1 การบริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ (สวด.+สพข.)	ราย	40,000	23,425,000			
1. โครงการบริหารจัดการดินเชิงรุกแก่เกษตรกรรายแปลงผ่านบัตรดินดี	ราย / โครงการ	40,000	4,265,000			งบประมาณตั้งไว้ที่ สวด.
1) การจัดการข้อมูลเกษตรกรผู้ถือบัตรดินดี และมอบบัตร	ราย	40,000	320,000		8	
2) การสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจสอบดินภาคสนาม (LDD Test Kit)	ชุด	2,000	2,072,500		1,036	
2.1) ชุดตรวจสอบธาตุอาหารในดิน (NPK Test Kit) (ชุดละ 1,900 บาท)	ชุด	500	950,000		1,900	
2.2) ชุดน้ำยาเติม (Refil) (ชุดละ 1,000 บาท)	ชุด	600	600,000		1,000	
2.3) ชุดอุปกรณ์ทดสอบเพิ่มเติม (ชุดละ 400 บาท)	ชุด	1,000	400,000		400	
2.4) ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการจัดส่งชุดตรวจสอบดิน/อุปกรณ์ทดแทนของเดิมที่เสื่อมสภาพ	โครงการ	1	122,500		122,500	
3) สนับสนุนการดำเนินการตามรูปแบบกิจกรรมของกลุ่มเกษตรกรผู้ถือบัตร	โครงการ	1	675,000		675,000	
4) การพัฒนาเกษตรกรผู้ถือบัตรดินดีต้นแบบ	ราย	80	550,000		6,875	
5) ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกรผู้ถือบัตรดินดี	โครงการ	1	647,500		647,500	
2. การบริการวิเคราะห์ดินและคำแนะนำการจัดการดิน - น้ำ - พืช และสิ่งปรับปรุงดินทางห้องปฏิบัติการ	ตัวอย่าง	12,000	3,600,000			
2.1 วิเคราะห์ตัวอย่างดิน น้ำ พืช ปุ๋ย และสิ่งปรับปรุงดินในห้องปฏิบัติการ (สวด. 2,000 ตัวอย่าง, สพข. 1,4,5,6 และ 12 รวม 10,000 ตัวอย่าง รวมทั้งหมด 12,000 ตัวอย่าง)	ตัวอย่าง	12,000	3,600,000		300	งบประมาณตั้งไว้ที่ สวด. + สพข.
3. หน่วยวิเคราะห์ดินเคลื่อนที่	ตัวอย่าง	41,000	6,150,000			
3.1 การวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการเคลื่อนที่ (สวด. 2,000 ตัวอย่าง, สพข. 1-12 ละ 3,250 ตัวอย่าง รวม 41,000 ตัวอย่าง ตัวอย่างละ 150 บาท)	ตัวอย่าง	41,000	6,150,000		150	งบประมาณตั้งไว้ที่ สวด. + สพข.
4. การพัฒนามาตรฐานและศักยภาพการวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ	หน่วยงาน	12	960,000			
4.1 การพัฒนามาตรฐานศักยภาพการวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ	หน่วยงาน	12	300,000		25,000	งบประมาณตั้งไว้ที่ สวด.
4.2 การทดลองความชำนาญห้องปฏิบัติการและกาจัดการห้องปฏิบัติการที่ดิน	หน่วยงาน	12	660,000		55,000	
5. การปนเปื้อนโลหะหนักในดินพื้นที่เกษตรกรกรม	โครงการ	3	500,000	500,000		
5.1 วิเคราะห์ตรวจสอบการปนเปื้อนในดินและปัจจัยการผลิตเพื่อสนับสนุนการทำเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์	โครงการ	1	100,000	100,000	100,000	งบประมาณตั้งไว้ที่ สวด.
5.2 ประเมินคุณภาพดินเพื่อลดการใช้สารเคมีทางการเกษตรในพื้นที่ภายใต้ความรับผิดชอบของศูนย์พัฒนาโครงการหลวง	โครงการ	1	200,000	-	200,000	
5.3 สถานภาพโลหะหนักในดินเพื่อเกษตรกรกรมเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	โครงการ	1	200,000	200,000	200,000	
6. การพัฒนาระบบ e-service ข้อมูลคุณภาพดินระดับประเทศ	โครงการ		7,950,000	7,950,000		
6.1 ผลิตและสนับสนุนชุดตรวจสอบดินภาคสนาม	ชุด	2,442	5,247,150	5,400,000	2,149	งบประมาณตั้งไว้ที่ สวด.
6.2 ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์ดินพร้อมให้คำแนะนำโดยหมอดินอาสา (ตัวอย่างละ 30 บาท)	ตัวอย่าง	90,095	2,702,850	2,550,000	30	
7. การพัฒนาศูนย์กลางข้อมูลผลวิเคราะห์คุณภาพ	โครงการ	1.00	4,000,000		4,000,000	งบประมาณตั้งไว้ที่ สวด.