

**แผนปฏิบัติงาน สถานีพัฒนาที่ดินอุตรดิตถ์ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8**  
**ประจำปีงบประมาณ 2567**

โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย ปี 2567
โครงการ การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	
1. ส่งเสริมกิจกรรมวันหมอดินอาสา	100 ราย
2. ส่งเสริมข้อมูลทางวิชาการในส่วนสถานีพัฒนาที่ดิน	1 แห่ง
โครงการศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	
1. ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินในสถานีพัฒนาที่ดิน	1 แห่ง
โครงการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน	
1. ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์	5,900 ราย
2. ผลิตน้ำหมักชีวภาพ	11,800 ขวด
3. ปุ๋ยหมัก พด.	5 ตัน
4. ปุ๋ยหมัก พด. (เพิ่มเติม)	100 ตัน
โครงการฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	
กิจกรรมรณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก (ปลูก+ส่งเสริม)	
1 ผลิตกล้าหญ้าแฝกเพื่อปลูก	5,042,000 กล้า
2 ผลิตกล้าหญ้าแฝกเพื่อส่งเสริม	2,456,000 กล้า
3 จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม-ดอน	304 ไร่
4 จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำชุมชนบนพื้นที่สูง	55 ไร่
5 จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร	60 ไร่
โครงการ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	
สนับสนุนการใช้พืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	
1. ผลิต/จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	22 ตัน
2. ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	4,400 ไร่
โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	
กิจกรรมปกป้องทรัพยากร	1 แห่ง
กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรฯ	4 โรงเรียน

โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย	ปี
	2567	
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	9 ศูนย์	
โครงการธนาคารปุ๋ยอินทรีย์	1 แห่ง	
โครงการ "รักษน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน"		
จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	200 ไร่	
สาธิตการทำการใช้น้ำหมักชีวภาพ	150 ไร่	
สาธิตการทำปุ๋ยหมัก พด.	50 ไร่	
โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	250 บ่อ	
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map		
1. จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	70 ไร่	
2. ปุ๋ยหมัก พด.	10 ตัน	
3. น้ำหมักชีวภาพ	3,000 ลิตร	
4. ผลิต/จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด (ปอเทือง)	1 ตัน	
5. ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	200 ไร่	
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่		
สาธิตการปรับปรุงดิน	12 ราย	
โครงการเกษตรอินทรีย์ในโรงเรียน		
โรงเรียนใหม่ปี 2566	1 โรงเรียน	
โรงเรียนต่อยอด 2558 - 2565	6 โรงเรียน	
โครงการหมู่บ้านปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ (Zero Waste)	1 แห่ง	
โครงการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	400 ไร่	
1.กลุ่มต่อยอดชั้นที่ 3	1 กลุ่ม	
2.สาธิตการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	2 ตัน	
3.สาธิตการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง (เพิ่มเติม)	25 ตัน	
4.การขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ PGS ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	1 ศูนย์	

โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย ปี 2567
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี 66 (พื้นที่เป้าหมายกรมการข้าว)	
1. ไถกลบตอซัง	3 แปลง
2. ผลิตน้ำหมัก	400 ลิตร
3. บริการวิเคราะห์ดิน	8 ตัวอย่าง
4. ถ่ายทอดองค์ความรู้	6 ครั้ง
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี 66 (พื้นที่เป้าหมายกรมส่งเสริมการเกษตร)	
1. ผลิต/จัดหาเมล็ดพันธุ์ (ปอเทือง)	2 ตัน
2. ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด	400 ไร่
3. ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	21 ตัน
4. ส่งเสริมพื้นที่ดินกรด	42 ไร่
5. ผลิตปุ๋ยหมัก	21 ตัน
6. ผลิตน้ำหมัก	9,600 ลิตร
7. บริการวิเคราะห์ดิน	30 ตัวอย่าง
8. ถ่ายทอดองค์ความรู้	25 ครั้ง
โครงการพัฒนาเกษตรกรของกลุ่มเดิมที่เข้มแข็งส่งเสริม	7,031 ไร่
การใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี	1,035 ราย
(ครัวไทยสู่ครัวโลก)	71 กลุ่ม
โครงการส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม	
1. การขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ PGS ปีงบประมาณ ๒๕๖๖	1 ศูนย์
การบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล	15 ตำบล