

สรุปรายงานผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ 2566

สถานีพัฒนาที่ดินร้อยเอ็ด

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	%
	นับ			ผลงาน			เบิกจ่าย
2. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายหน่วยงาน							
(Function) : แผนงานพื้นฐาน							
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน							
(การดำเนินงานภารกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์							
แผนงาน 2 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความ							
สามารถในการแข่งขัน							
กิจกรรมหลักที่ 6 การยกระดับการพัฒนา							
หมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและศูนย์ปฏิบัติการ							
พัฒนาที่ดิน							
6.1 หมอดินอาสา							
6.1.1 อบรมหมอดินอาสา	ราย	100	100	100	50,000	50,000	100
4) ส่งเสริมกิจกรรมวันหมอ	ราย	100	100	100	50,000	50,000	100
6.1.8 ส่งเสริมข้อมูลทางวิชาการ ในส่วนของสถานีพัฒนาที่ดิน	แห่ง	1	1	100	12,000	12,000	100
6.2 ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน							
6.2.1 ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การ พัฒนาที่ดินในสถานีพัฒนาที่ดิน	แห่ง	1	1	100	10,000	10,000	100
6.2.2 ต่อยอดศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	แห่ง	2	2	100	23,700	23,700	100
1) ต่อยอดศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	แห่ง	2	2	100	20,000	20,000	100
2) คู่มือรักษาศูนย์ฝึก ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ปี 2565	แห่ง	2	2	100	3,700	3,700	100
กิจกรรมหลักที่ 7 ส่งเสริมและพัฒนา							
เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน							
7.1 ส่งเสริมการผลิตและการใช้ สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทาง การเกษตร							

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	%
	นับ			ผลงาน			เบิกจ่าย
7.1.1 ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์	ราย	7,800	7,800	100	39,000	39,000	100
7.1.2 ผลิตน้ำหมักชีวภาพ	ขวด	15,600	15,600	100	78,000	78,000	100
ผลผลิต 3 ทรัพยากรที่ดินและน้ำที่ได้รับการพัฒนา							
กิจกรรมหลักที่ 8 ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา							
8.2 ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด							
8.2.1 จัดหาปูนเพื่อการเกษตร	ตัน	350	350	100			
8.2.2 ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	ไร่	700	700	100	10,500	10,500	100
8.3 ส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่ดินเค็ม							
8.3.1 ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตข้าวในพื้นที่ดินเค็มน้อยและปานกลาง	ไร่	1,000	1,000	100			
1) จัดหาเมล็ดพันธุ์ปอเทือง	ตัน	5	5	100	148,750	148,750	100
2) ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตข้าวในพื้นที่ดินเค็มน้อยและปานกลาง	ไร่	1,000	1,000	100	15,000	15,000	100
8.3.3 ส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่ดินเค็มแบบบูรณาการในพื้นที่ลุ่มน้ำย่อย							
2) การพัฒนาพื้นที่ดินเค็มปานกลาง	ไร่	365	365	100			
- จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและปลูกไม้ยืนต้นเศรษฐกิจบนคันนา	ไร่	315	315	100	472,000	472,000	100
- จัดระบบอนุรักษ์ดิน							
- ค่าควบคุม	ไร่	315	315	100			
- เพิ่มเติมงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและปลูกไม้ยืนต้นเศรษฐกิจบนคันนา	ไร่	50	50	100	75,000	75,000	100
- เพิ่มเติมงานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ							

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	%
	นับ			ผลงาน			เบิกจ่าย
- ค่าควบคุมงาน	ไร่	50	50	100			
3) การพัฒนาพื้นที่ดิน							
- การควบคุมระดับน้ำใต้ดินเก็บบนผิวดิน	ไร่	840	840	100	2,095,000	2,095,000	100
- จัดระบบบ่อน้ำกรีดินและน้ำ							
- ค่าควบคุมงาน							
- เพิ่มเติมงานการควบคุมระดับน้ำใต้ดินเก็บบนผิวดิน	ไร่	50	50	100	125,000	125,000	100
- เพิ่มเติมงานจัดทำระบบบ่อน้ำกรีดินและน้ำ							
- ค่าควบคุมงาน	ไร่	50	50	100			
กิจกรรมหลักที่ 9 ปีนุและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน							
9.1 อนุรักษ์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก							
9.1.1 ผลิตหญ้าแฝกเพื่อปลูก	กล้า	1,700,000	1,700,000	100			
9.1.2 ปลูกหญ้าแฝก	กล้า	1,700,000	1,700,000	100	2,040,000	2,040,000	100
	ไร่	4,250	4,250	100			
9.1.3 ผลิตกล้าหญ้าแฝกเพื่อส่งเสริม	กล้า	1,092,000	1,092,000	100			
9.1.4 ส่งเสริมหญ้าแฝก	กล้า	1,092,000	1,092,000	100	796,980	796,980	100
	ไร่	2,730	2,730	100			
9.1.5 ส่งเสริมหญ้าแฝก (พื้นที่)	กล้า	1,095,000	1,095,000	100	1,075,000	1,075,000	100
9.2 จัดระบบบ่อน้ำกรีดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม - ดอน - สูง							

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	%
	นับ			ผลงาน			เบิกจ่าย
9.2.1 จัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม-ดอน							
1) จัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม-ดอน	ไร่	853	853	100	747,156	747,156	100
9.3 การพัฒนาที่ดินเพื่อป้องกันและบรรเทา							
ภัยพิบัติทางการเกษตร							
1) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร	ไร่	110	110	100	315,000	315,000	100
กิจกรรมหลักที่ 11 ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์							
ธนาคารเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด(ถั่วพริ้ว)	แห่ง	5	5	100			
	ตัน	5	5	100	122,500	122,500	100
กิจกรรมหลักที่ 12 ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร							
โครงการพัฒนาเกษตรกรของกลุ่มเดิม							
เข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี (ครัวไทยสู่ครัวโลก)							
					637,000	637,000	100
12.1.1 พัฒนาเกษตรกรของ กลุ่มเดิม	ไร่	23,748	23,748	100			
เข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี (ครัวไทยสู่ครัวโลก)	ราย	2,385	2,385	100			
	กลุ่ม	196	196	100			
12.3 ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยหมัก พด.	ตัน	45	45	100	153,000	153,000	100
12.4 โลกจบต่อซังเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และแร่ธาตุในดิน	ไร่	400	400	100	136,000	136,000	100
3. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายหน่วยงาน (Function)							
: แผนงานยุทธศาสตร์							
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน(การเกษตรสร้างมูลค่า)							
แผนงาน 3 แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า							
โครงการ 2 พัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน							

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	%
	นับ			ผลงาน	(บาท)	(บาท)	เบิกจ่าย
กิจกรรมหลักที่ 13 ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม							
13.1 การเตรียมความพร้อมเข้าสู่การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์					69,000	69,000	100
13.1.1 การเตรียมความพร้อมเกษตรกร	ไร่	70	70	100			
กลุ่มใหม่ขั้นที่ 1	ราย	15	15	100			
	กลุ่ม	3	3	100			
13.2 การส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม							
13.2.1 กลุ่มต่อยอดขั้นที่ 2 ปีแรก	ไร่	173	173	100			
	ราย	10	10	100			
	กลุ่ม	2	2	100			
13.2.2 กลุ่มต่อยอดขั้นที่ 3 (เข้าปีที่ 2-4)	ไร่	192	192	100			
	ราย	20	20	100			
	กลุ่ม	4	4	100			
โครงการ 3 ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบ							
กิจกรรมหลักที่ 14 พัฒนาคุณภาพดินในระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่							
14.1 ส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่					338,270	338,270	100
(กรมส่งเสริมการเกษตร)	แปลง	25	25	100			
14.1.1 ผลิต-จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	ตัน	1	1	100			
14.1.2 ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด	ไร่	200	200	100			
14.1.3 ปรับปรุงพื้นที่ดินเค็ม	ตัน	14	14	100			
14.1.4 ส่งเสริมพื้นที่ดินเค็ม	ไร่	28	28	100			
14.1.5 ผลิตปุ๋ยหมัก พด.	ตัน	28	28	100			
14.1.6 ผลิตน้ำหมัก	ลิตร	10,000	10,000	100			
14.1.7 บริการวิเคราะห์ดิน	ตัวอย่าง	30	30	100			
14.1.8 ถ่ายทอดองค์ความรู้	ครั้ง	25	25	100			
14.2 ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่							
(กรมการข้าว)					226,000	226,000	100
14.2.1 ไถกลบตอซัง	แปลง	37	37	100			
14.2.2 ผลิตน้ำหมัก	ลิตร	5,000	5,000	100			
14.2.3 วิเคราะห์ฯ	ตัวอย่าง	74	74	100			

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	%
	นับ			ผลงาน	(บาท)	(บาท)	เบิกจ่าย
14.2.4 ถ่ายทอดองค์ความรู้	ครั้ง	37	37	100			
โครงการ 4 บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตร							
ตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการ							
เชิงรุก (Agri-Map)							
กิจกรรมหลักที่ 15 พัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิต ในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map							
15.1 ปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่ เหมาะสมในการปลูกข้าวเพื่อทำ เกษตรผสมผสาน							
15.1.1 จัดทำระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการ ผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map							
	ไร่	2,700	2,700	100	5,364,829	5,364,829	100
กิจกรรมหลักที่ 16 เพิ่ม ประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน ในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่ม เกษตรทฤษฎีใหม่							
16.1 สาธิตการปรับปรุงบำรุงดิน							
	ราย	18	18	100	36,000	36,000	100
โครงการ 7 พัฒนาพื้นที่เฉพาะ							
กิจกรรมหลักที่ 18 พัฒนาพื้นที่ เฉพาะ							
18.1 เพิ่มศักยภาพการผลิตข้าว หอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้มาตรฐาน เกษตรอินทรีย์							
18.1.2 ค่าก่อสร้างปรับรูป แปลงนาให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ทุ่งกุลาร้องไห้							
	ไร่	3,000	3,000	100	1,279,700	1,279,700	100
1) ค่าก่อสร้าง							
2) ค่าควบคุมปรับรูป							
18.1.5 การปรับปรุงดินด้วย ปุ๋ยพืชสด							
1) จัดหาเมล็ดพันธุ์							

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	%
	นับ			ผลงาน	(บาท)	(บาท)	เบิกจ่าย
- จัดหาจาก							
- ปอเทือง	ตัน	144	144	100	4,284,000	4,284,000	100
2) ส่งเสริมการใช้	ไร่	28,800	28,800	100	432,000	432,000	100
โครงการ 8 บริหารจัดการ ทรัพยากรดินระดับตำบล							
กิจกรรมหลักที่ 19 การบริหาร จัดการทรัพยากรดินระดับตำบล							
การบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล		15	15	100	75,000	75,000	100
โครงการ 11 ก่อสร้างแหล่งน้ำใน ไร่นานอกเขตชลประทาน							
กิจกรรมหลักที่ 23 การก่อสร้าง แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน							
23.1 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา ขนาด 1,260 ลบ.ม.	บ่อ	1,542	1,542	100			
23.2 ค่าควบคุมงานก่อสร้างแหล่ง น้ำในไร่นา ขนาด 1,260 ลบ.ม.							
-เพิ่มเติม ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา ขนาด 1,260 ลบ.ม.	บ่อ	50	50	100	1,033,250	1,033,250	100
4. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ (Agenda)							
ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง							
ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและ							
ความเสมอภาคทางสังคม(ส่งเสริมเศรษฐกิจ							
ฐานราก)							
แผนงาน 8 แผนงานบูรณาการพัฒนาและ							
ส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก							
โครงการ 18 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร							
กิจกรรมหลักที่ 30 พัฒนา เทคโนโลยีการพัฒนาดินในศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร							

โครงการ/กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	งบประมาณ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	%
	นับ			ผลงาน			เบิกจ่าย
30.1 ฐานเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีการ							
30.1.1 พัฒนาศักยภาพ ศพก.	ศูนย์	20	20	100	134,000	134,000	100
30.1.2 สนับสนุนการ ให้บริการด้านการพัฒนาที่ดินใน ศพก.	ศูนย์	20	20	100	32,000	32,000	100
โครงการ 19 ส่งเสริมและพัฒนา อาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของ เกษตรกร							
กิจกรรมหลักที่ 31 พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่							
จัดการปัญหาที่ดินทำกิน					117,325	117,325	100
31.1 สาธิตการทำปุ๋ยหมักพด	ตัน	22	22	100			
31.2 สาธิตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพ	ลิตร	1,900	1,900	100			
31.3 ผลิต-จัดหามล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	ตัน	3	3	100			
(ปอเทือง)							
31.4 ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับป บำรุงดิน	ไร่	225	225	100			
31.5 สาธิตการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	ตัน	60	60	100			
31.6 ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	ไร่	150	150	100			
7 บริการวิเคราะห์และให้คำแนะนำการจัดตัวอย่าง ดิน-น้ำ-พืช		149	149	100			
31.8 ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	ราย	149	149	100			
โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี					14,700	14,700	100
1.กิจกรรมปลูกและปลูกรักษาทรัพยากร							
1.1 ปลูกทรัพยากร	แห่ง	1	1	100			
1.2 ปลูกรักษาทรัพยากร	แห่ง	1	1	100			
2.สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร							
ให้แก่สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน							
2.1 โรงเรียนใหม่ ปี 2566	โรงเรียน	2	2	100			
2.2 ต่อยอดโรงเรียน เดิม ปี 2565	โรงเรียน	2	2	100			
งจังหวัด							
โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีจังหวัดร้อยเอ็ด							
โครงการ เพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวหอมมะลิทุ่งกุล							

