

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

แบบสงป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รหัส : 07000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิชาการเกษตร

รหัส : 07009

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

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	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ											
สินค้าเกษตรด้านพืชได้รับการยกระดับคุณภาพมาตรฐาน และสร้างมูลค่าเพิ่ม											
เชิงปริมาณ											
แหล่งผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชที่ผ่านมาตรฐาน ได้รับการรับรองตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP/เกษตรอินทรีย์	แปลง	121,600	162,381	30,400	19,635	30,400	50,488	30,400		30,400	92,258
เชิงคุณภาพ											
สินค้าเกษตรด้านพืชที่ผ่านการตรวจรับรอง สามารถส่งออกได้ โดยไม่ถูกแจ้งเตือนไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	97	99.87	97		97		97		97	99.87
เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายสามารถผลิตพืชได้มาตรฐาน ลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต และมีคุณภาพเหมาะสมกับสภาพพื้นที่											
เชิงปริมาณ											
กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชไม่น้อยกว่า	ราย	9,710	10,048	1,895	532	4,795	4,564	2,235		785	4,952
เชิงคุณภาพ											
รายได้ของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10	38.08							10	38.08

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	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนชุมชนที่นำผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	ชุมชน	20	20	20		20	20	20		20	
เชิงคุณภาพ											
- เกษตรกรต้นแบบหรือกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตรมีผลผลิตหรือรายได้สุทธิเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	12	51.60	-		-		-		12	51.60
โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนชนิดพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ดำเนินการผลิต	ชนิด	60	60	60	60	60	31	60		60	
- จำนวนเมล็ดพันธุ์ที่ได้รับการตรวจสอบมาตรฐานเพื่อออกใบรับรอง	ตัวอย่าง	1,700	1,820	425	541	425	662	425	355	425	262
โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตกัญชา											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนสถานที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตกัญชารวมทั้งผลิตเมล็ดพันธุ์	แห่ง	3	3	3	3	3		3		3	
ผลผลิต : ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร											
เชิงปริมาณ											

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	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- จำนวนปัจจัยการผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ตรวจรับรองตามมาตรฐานที่กรมวิชาการเกษตรกำกับ	ตัวอย่าง/	150,000/	162,000/	37,500/	16,955/	37,500/	54,355/	37,500/	71,234/	37,500/	19,456/
	ฉบับ/	500,000/	551,960/	125,000/	27,796/	125,000/	232,837/	125,000/	173,249/	125,000/	118,078/
	ราย	50,000	54,920	12,500	1,451	12,500	23,549	12,500	12,500	12,500	17,420
- จำนวนแหล่งผลิตที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช	แปลง	120,000	158,540	30,000	19,446	30,000	49,478	30,000	40,342	30,000	49,274
- จำนวนโรงงานผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับการตรวจสอบและควบคุมกำกับให้อยู่ในมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP	โรงงาน	600	655	150	60	150	222	150	152	150	221
- จำนวนแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์	แปลง	1,600	3,841	400	189	400	1,010	400	1,279	400	1,363
เชิงคุณภาพ											
- สินค้าเกษตรด้านพืชที่ผ่านการตรวจสอบรับรองไม่ถูกแจ้งเตือนจากต่างประเทศ	ร้อยละ	97	99.87	97		97		97		97	99.87
ผลผลิต : บริหารจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรมด้านการเกษตร											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนองค์ความรู้เทคโนโลยีจากผลงานวิจัยที่นำไปเผยแพร่สู่สาธารณะหรือนำไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชหรือแก้ปัญหาด้านการเกษตร	เรื่อง	40	42	40		40	10	40	31	40	1

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	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- จำนวนพันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงที่อนุรักษ์ไว้ใช้ประโยชน์	สายพันธุ์	30,000	59,215	30,000	30,000	30,000		30,000		30,000	29,215
โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงขยายผลการเสริมสร้างการผลิตพืช	ราย	490	491	130	35	120	307	120	147	120	2
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้การสร้างอัตลักษณ์ผลไม้พื้นถิ่น	กลุ่ม	3	3	3	3	3	2	3	11	3	
โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้โดยยึดแนวคิดระบบธุรกิจปิดวงจร และระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้สู่โรงงานแปรรูปเป็นต้นแบบ	ระบบ	1	1	1		1	1	1		1	
โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนโรงแปรรูปวัตถุดิบพืชสมุนไพรที่ได้มาตรฐาน	โรงงาน	2	2	2		2	2	2		2	
- จำนวนแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่น	แปลง	7	7	7		7	7	7		7	
เชิงคุณภาพ											

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	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- เกษตรกรต้นแบบพื้นที่แปลงใหญ่ที่ได้รับ การถ่ายทอดความรู้มีผลผลิตหรือรายได้ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10	17.99	0		0		0		10	17.99
โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้ทางวิชาการด้านพืชและเทคโนโลยี ทางการเกษตรด้านพืช จัดทำแปลงต้นแบบใน พื้นที่	รายหรือ แปลง	2,500	2,578	625	466	625	1,086	625	644	625	382
- จำนวนพื้นที่จัดทำแปลงเรียนรู้การถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตรด้านพืช	ไร่	2,500	2,500	625	2,500	625		625		625	
โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนเกษตรกรในเครือข่าย ศพก. ได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิตพืชและ กฎหมายเกี่ยวกับด้านการเกษตร	ราย	6,000	6,053	1,000		3,750	2,391	1,250	2,827	0	835
เชิงคุณภาพ											
- เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ ผ่าน ศพก. มีความรู้เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	70	95	0		0		0		70	95
โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำ กินได้รับการพัฒนาอาชีพ	ราย	720	926	140	31	300	780	240	59	40	56

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	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
เชิงคุณภาพ											
- เกษตรกรต้นแบบที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำ กินมีรายได้เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	3	24.45	0		0		0		3	24.45