

สรุปผลการปฏิบัติงานของกรมวิชาการเกษตร ประจำปี 2564  
(ช่วง ตุลาคม 2563 - กันยายน 2564)

แบบ สป.301

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน 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
<b>ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>											
<b>ผลสัมฤทธิ์ : สินค้าเกษตรด้านพืชได้รับการยกระดับคุณภาพมาตรฐาน และสร้างมูลค่าเพิ่ม</b>											
- แหล่งผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชที่ผ่านมาตรฐานได้รับการรับรองตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP/เกษตรอินทรีย์	แปลง	123,200.00	147,263.00	30,800.00	27,987.00	30,800.00	19,329.00	30,800.00	53,425.00	30,800.00	46,522.00
- สินค้าเกษตรด้านพืชที่ผ่านการตรวจรับรอง สามารถส่งออกได้ โดยไม่ถูกแจ้งเตือนไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	96.00	99.92	96.00		96.00		96.00		96.00	99.92
<b>ผลสัมฤทธิ์ : เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายสามารถผลิตพืชได้มาตรฐาน ลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต และมีคุณภาพเหมาะสมกับสภาพพื้นที่</b>											
- กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชไม่น้อยกว่า	ราย	20,000.00	26,783.00	5,000.00	1,313.00	5,000.00	11,890.00	5,000.00	5,181.00	5,000.00	8,399.00
- รายได้ของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	10.00	28.23	10.00		10.00		10.00		10.00	28.23
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรมด้านการเกษตร</b>											
- จำนวนองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เผยแพร่ในเชิงสาธารณะและเชิงพาณิชย์ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์สร้างมูลค่า ลดต้นทุนการผลิต หรือแก้ไขปัญหา	เรื่อง	15.00	18.00	15.00	15.00	15.00	18.00	15.00	18.00	15.00	18.00
- จำนวนพันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงที่อนุรักษ์ไว้ใช้ประโยชน์	สายพันธุ์	40,000.00	53,941.00	40,000.00	40,000.00	40,000.00	53,761.00	40,000.00	53,761.00	40,000.00	53,941.00
- จำนวนผลงานวิจัยและเทคโนโลยีที่นำไปใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชให้กับเกษตรกร	เรื่อง	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
<b>ผลผลิต : ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร</b>											
- จำนวนปัจจัยการผลิต และผลิตภัณฑ์เกษตรที่ตรวจรับรองตามมาตรฐานที่กรมวิชาการเกษตรกำกับ	ตัวอย่าง/ ฉบับ/ ราย	180,000/ 485,000/ 55,000	180,496/ 502,816/ 117,167	45,000/ 121,250/ 13,750	2,895/ 96,740/ 8,982	45,000/ 121,250/ 13,750	58,613/ 227,108/ 87,758	45,000/ 121,250/ 13,750	64,225/ 178,968/ 20,427	45,000/ 121,250/ 13,750	54,763/ 0/ 0
- จำนวนแหล่งผลิตที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช	แปลง	120,000.00	141,695.00	30,000.00	27,413.00	30,000.00	18,761.00	30,000.00	51,037.00	30,000.00	44,484.00
- จำนวนโรงคัดบรรจุ โรงแปรรูป โรงรมที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP/HACPP พืช	โรงงาน	1,000.00	978.00	250.00	117.00	250.00	39.00	250.00	307.00	250.00	515.00

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน 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
- ร้อยละของสินค้าเกษตรด้านพืช ที่ผ่านการตรวจสอบรับรองไม่ถูกแจ้งเตือนจากต่างประเทศ	ร้อยละ	96.00	99.92	96.00	-	96.00	-	96.00	-	96.00	99.92
<b>โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</b>											
- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการให้บริการทางการวิชาการด้านพืช	ราย	10,000.00	11,936.00	2,500.00	273.00	2,500.00	6,277.00	2,500.00	1,492.00	2,500.00	3,894.00
- จำนวนงานเฉพาะด้านที่สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	เรื่อง	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
- จำนวนพื้นที่จัดทำแปลงเรียนรู้และแปลงต้นแบบ ในพื้นที่โครงการและพื้นที่ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ	ไร่	2,500.00	6,305.67	625.00	672.50	625.00	7,100.31	625.00		625.00	-
<b>โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร</b>											
- จำนวนชนิดพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ดำเนินการผลิต	ชนิด	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00
- จำนวนเมล็ดพันธุ์ที่ได้รับการตรวจสอบมาตรฐานเพื่อออกใบรับรอง	ตัวอย่าง	2,500.00	10,882.00	625.00	3,116.00	625.00	2,956.00	625.00	4,810.00	625.00	-
- จำนวนศูนย์แปรรูปสมุนไพรที่ได้รับการพัฒนา	แห่ง	7.00	5.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	5.00
- ร้อยละของพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตได้มีคุณภาพตรงตามมาตรฐานการผลิตและพร้อมที่จะนำไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	80.00	100.00	80.00	100.00	80.00	100.00	80.00	100.00	80.00	100.00
<b>โครงการระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่</b>											
- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีผลิตพืชในพื้นที่แปลงใหญ่	ราย	3,250.00	3,277.00	820.00	451.00	810.00	1,804.00	810.00	679.00	810.00	343.00
- จำนวนแปลงที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชในพื้นที่แปลงใหญ่	แปลง	130.00	132.00	35.00	76.00	35.00	20.00	35.00	33.00	25.00	3.00
- ร้อยละของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่แปลงใหญ่ที่ได้รับการอบรมและมีความรู้เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	70.00	85.97	70.00	-	70.00	-	70.00	-	70.00	85.97
<b>โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตัญชา</b>											
- จำนวนสถานที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตัญชา รวมทั้งผลิตเมล็ดพันธุ์	แห่ง	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
<b>โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน</b>											
- จำนวนแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์	แปลง	3,200.00	5,568.00	800.00	574.00	800.00	568.00	800.00	2,388.00	800.00	2,038.00
- จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงเรียนรู้ตามแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรผสมผสานในพื้นที่เกษตรกร	ราย	500.00	636.00	125.00	-	125.00	-	125.00	487.00	125.00	149.00

