

รายงานผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานตามแผนดำเนินงานและใช้งบประมาณประจำปี ๒๕๖๖ (รอบ ๖ เดือน) ของกรมวิชาการเกษตร

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของผลการดำเนินงาน	ปัญหา/ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท)
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	มีผลเบิกจ่าย ๑,๐๘๙.๘๙๕๘ ล้านบาท	๕๐.๐๖	-	-	๒,๑๗๗.๓๓๔๘	๑,๐๘๙.๘๙๕๘
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน						
๑. ผลผลิต : บริหารจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรมด้านการเกษตร	<p>กิจกรรม : การพัฒนาศักยภาพงานวิชาการเกษตร</p> <p>มีองค์ความรู้เทคโนโลยีจากผลงานวิจัยที่นำไปเผยแพร่สู่สาธารณะ หรือนำไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชหรือแก้ปัญหาด้านการเกษตร รวม ๔๐ เรื่อง โดยมีผลงานวิจัยที่ประชาสัมพันธ์เผยแพร่สู่สาธารณะ ผ่านสื่อสิ่งพิมพ์ วิทยุ และช่องทางออนไลน์แล้ว จำนวน ๑๐ เรื่อง คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ ปุ๋ยเพิ่มการเจริญเติบโตของพืช</li> <li>๒) เครื่องหยอดเมล็ดพันธุ์และปุ๋ยอัจฉริยะ</li> <li>๓) จากเมล็ดมะม่วงสุไลซ์ชั้นบำรุงผิว</li> <li>๔) เห็ดเป่าฮือ ๔ สายพันธุ์ของกรมวิชาการเกษตร</li> <li>๕) เครื่องแยกเมล็ดโกโก้</li> <li>๖) การเลี้ยงขยายไส้เดือนฝอยศัตรูแมลงอย่างง่ายเกษตรกรผลิตเองได้</li> <li>๗) ยืดอายุผักและผลไม้สดด้วยฟิล์มจะรุขนาดไมครอน</li> <li>๘) พริกหนุ่มพันธุ์ใหม่ กรมวิชาการเกษตร ผลใหญ่ ผีต ทนโรค</li> <li>๙) เครื่องใส่ปุ๋ยเคมีกึ่งอัตโนมัติสำหรับสวนทุเรียน</li> <li>๑๐) เนยจากเนือในเมล็ดมะม่วงแก้วขมิ้น นำมาเป็นส่วนผสมเครื่องสำอาง (เป้าหมาย ๔๐ เรื่อง)</li> </ol>	๒๕	-	-	๒๐๖.๔๒๙๕	๙๓.๒๔๐๓

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	<p>กิจกรรม : การบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ อนุรักษ์เก็บรักษารวบรวมพันธุกรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แผลงไว้ในธนาคารเชื้อพันธุพืช (Gene Bank) แหล่งเก็บรักษาจุลินทรีย์ พิพิธภัณฑ์พืช วัชพืชและ แมลง แปลงรวบรวมพันธุ์ และการอนุรักษ์ไว้ใน ถิ่นเดิม รวม ๓๐,๐๐๐ สายพันธุ์ (เป้าหมาย ๓๐,๐๐๐ สายพันธุ์)</p>	๑๐๐	-	-		
๒. ผลผลิต : ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	<p>กิจกรรม : ตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช/ ออกใบรับรอง และควบคุมกำกับดูแลตาม พ.ร.บ. - ให้บริการตรวจสอบสิ่งเจือปนในสินค้าเกษตรและปัจจัย การผลิตแล้ว ๗๑,๓๑๐ ตัวอย่าง (เป้าหมาย ๑๕๐,๐๐๐ ตัวอย่าง) - ตรวจสอบปัจจัยการผลิตนำเข้า และสินค้าจาก ผู้จำหน่ายปุ๋ย วัตถุอันตราย เมล็ดพันธุ์แล้ว จำนวน ๒๕,๐๐๐ ราย (เป้าหมาย ๕๐,๐๐๐ ราย) - ให้บริการออกใบอนุญาต/ใบรับรองสุขอนามัย สุขอนามัยพืช และงานภายใต้ พ.ร.บ. ๖ ฉบับแล้ว จำนวน ๒๖๐,๖๓๓ ฉบับ (เป้าหมาย ๕๐๐,๐๐๐ ฉบับ) กิจกรรม : จัดทะเบียนตรวจสอบรับรองแหล่งผลิตพืช - แหล่งผลิตได้รับการตรวจสอบ เพื่อรับรอง มาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช แล้ว ๖๘,๙๒๔ แปลง ๖๐,๔๙๗ ราย พื้นที่ ๕๓๖,๕๙๔.๐๕ ไร่ ผ่านการตรวจรับรอง ๕๘,๓๐๙ แปลง ๕๐,๘๕๗ ราย พื้นที่ ๕๐๐,๒๘๓.๗๖ ไร่ (เป้าหมาย ๑๒๐,๐๐๐ แปลง)</p>	๕๐.๙๙	-	-	๓๑๓.๙๒๖๘	๑๑๕.๖๘๗๔
		๕๗.๓๘	-	-		

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	<p>- ดำเนินการเข้าตรวจสอบและควบคุมโรงงานผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนจากหน่วยงานรับรองเอกชนให้อยู่ในมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP แล้ว จำนวน ๒๘๒ โรงงาน ผ่านการรับรอง จำนวน ๒๗๒ โรงงาน (เป้าหมาย ๖๐๐ โรงงาน)</p> <p>กิจกรรม : การตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์</p> <p>แหล่งผลิตพืชได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์แล้ว ๑,๑๙๙ แปลง พื้นที่ ๖,๓๔๗.๓๔ ไร่ ผ่านการรับรอง ๗๔๕ แปลง พื้นที่ ๔,๙๓๕.๑๓ ไร่ (เป้าหมาย ๑,๖๐๐ แปลง)</p>	๗๔.๙๔	-	-		
<b>แผนงานยุทธศาสตร์การเสริมสร้างพลังทางสังคม</b>						
๑. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	<p>ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชตามสภาพปัญหาและความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่เกษตรกรแล้ว จำนวน ๑,๕๕๒ ราย/แปลง (เป้าหมาย ๒,๕๐๐ ราย/แปลง) และถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช ผ่านการจัดทำแปลงเรียนรู้ด้านการผลิตพืชและปัจจัยการผลิตในพื้นที่โครงการและในพื้นที่ศูนย์วิจัยของกรมวิชาการเกษตรแล้ว จำนวน ๒,๕๐๐ ไร่ (เป้าหมาย ๒,๕๐๐ ไร่)</p>	๘๑.๐๔	-	-	๕๕.๐๕๓๙	๒๓.๔๐๘๔
<b>แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า</b>						
๑. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	<p>กิจกรรม : ผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต</p> <p>กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการผลิตพืชพันธุ์ดีในชั้นพันธุ์คัด/หลัก/ขยาย/จำหน่าย เพื่อให้เกษตรกร</p>	๓๐.๑๙	-	-	๑๙๘.๓๐๖๔	๘๕.๐๐๓๐

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	<p>ได้ใช้พันธุ์ดีและปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ (เป้าหมาย ๖๐ ชนิด) โดยมีการกระจายไปสู่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายแล้ว คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๕๔ ของผลผลิตที่ได้</p> <p>๑. ดำเนินการผลิตพืชไร่แล้วจำนวน ๑๕ ชนิด ได้แก่</p> <p>๑.๑ เมล็ดพันธุ์ : ถั่วเหลือง ถั่วลิสง ถั่วเขียว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ข้าวโพดเทียน ข้าวโพดหวาน ข้าวโพดข้าวเหนียว ทานตะวัน งา ถั่วหรั่ง ข้าวฟ่าง และถั่วพุ่ม จำนวน ๕๓๗.๔๑ ตัน</p> <p>๑.๒ ท่อนพันธุ์ : อ้อย มันสำปะหลัง จำนวน ๕,๑๑๐,๒๑๑ท่อน</p> <p>๑.๓ ต้นพันธุ์ : ปาล์มน้ำมัน จำนวน ๓๓,๒๕๔ ตัน</p> <p>โดยกระจายไปสู่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายแล้ว คิดเป็นร้อยละ ๖๒.๙๔ ของผลผลิตที่ได้</p> <p>๒. ดำเนินการผลิตพืชสวนแล้ว จำนวน ๕๖ ชนิด ได้แก่</p> <p>๒.๑ ต้นพันธุ์ จำนวน ๑๒๐,๗๓๖ ตัน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มไม้ผล : ทุเรียน มะขามเปรี้ยว มะนาว มะม่วง มังคุด ส้ม ส้มโอ ลำไย ลิ้นจี่ มะละกอ ฝรั่ง ชมพู่ กัลย มะขามป้อม มะปราง</li> <li>- กลุ่มไม้เมืองหนาว : อาโวคาโด เกาลัดจีน</li> <li>- กลุ่มพืชอุตสาหกรรม : กาแฟ โกโก้ ชาจีน มะคาเดเมีย มะม่วงหิมพานต์ สับปะรด มะพร้าว วานิลลา</li> <li>- กลุ่มพืชผัก : ไม้ สะตอ ผักพื้นเมือง</li> </ul>					

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	<p>- กลุ่มพืชสมุนไพร : หมาก พริกไทย เจริญกู่ หลาน กระวาน</p> <p>- กลุ่มพืชท้องถิ่น : ห้อม เร่วหอม</p> <p>- กลุ่มไม้ดอก : หน้าวัว ดาหลา ปทุมมา</p> <p>๒.๒ เมล็ดพันธุ์ ได้แก่</p> <p>- กลุ่มพืชผัก พริก ถั่วลันเตา ถั่วฝักยาว มะเขือเทศ คื่นช่าย ผักบุ้งจีน กวางตุ้ง กะเพรา โหระพา แมงลัก และกระเจียบเขียว</p> <p>- กลุ่มไม้ผล : มะละกอ</p> <p>- กลุ่มพืชอุตสาหกรรม : กาแฟ</p> <p>- กลุ่มไม้ดอก : อัญชัน</p> <p>จำนวน ๕๕๔.๘๘๖๔ กิโลกรัม</p> <p>๒.๓ หน่อพันธุ์ ได้แก่</p> <p>- กลุ่มไม้ผล : กล้าย สับปะรด จำนวน ๕๓,๖๙๖ หน่อ</p> <p>๒.๔ ยอดพันธุ์ ได้แก่</p> <p>- กลุ่มพืชอุตสาหกรรม : มันเทศ จำนวน ๓๙,๕๕๐ ยอด</p> <p>๒.๕ หัวพันธุ์ ได้แก่</p> <p>- กลุ่มสมุนไพร : ขมิ้น, ขิง จำนวน ๓๓,๗๕๙ หัว</p> <p>โดยกระจายไปสู่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายแล้ว คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๐๙ ของผลผลิตที่ได้</p> <p>๓. ดำเนินการผลิตปัจจัยการผลิตแล้วจำนวน ๒๐ ชนิด จำแนกได้ ดังนี้</p> <p>๓.๑ กลุ่มผลิตภัณฑ์ชีวอินทรีย์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช ได้แก่ เชื้อไวรัส NPV ๑๘ ลิตร เชื้อแบคทีเรีย BT ๒๖๒ ลิตร ไล่เดือนฝอยพันธุ์ไทย ๒๑๘ กล่อง หัวเชื้อ/</p>					

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	<p>เชื้อสดีไส้เดือนฝอย ๔,๕๑๖ ถุง เหี่ยวหนุโปรโตชีวและ ก้อนเชื้อเห็ดเรืองแสง ๑๙,๙๗๑ ก้อน</p> <p>๓.๒ กลุ่มปุ๋ยชีวภาพ ได้แก่ ไมโครไรซา ๙๒๖ กก. ແຫນແດງ ๓,๙๓๐ กก. หัวเชื้อจุลินทรีย์ ๕,๙๓๑.๕๕ กก.</p> <p>๓.๓ กลุ่มชุดตรวจสอบ ได้แก่ ชุดตรวจสอบ Alflatoxin test kit ชุดตรวจสอบ ความเป็นกรด-ด่าง อินทรีย์วัตถุฟอสฟอรัสที่เป็น ประโยชน์และโพแทสเซียม ๑๑ ชุด</p> <p>๓.๔ กลุ่มเชื้อพันธุ์บริสุทธิ์ ได้แก่ แม่พันธุ์เชื้อเห็ด ๑,๐๒๖ ขวด</p> <p>๓.๕ กลุ่มแมลงกำจัดศัตรูพืช ได้แก่ แตนเบียนไข่ <i>Trichogramma</i> sp. ๑,๘๗ ล้านตัว แตนเบียนแมลงค้ำหนาม มะพร้าว <i>Asecodes hispinarum</i> แตนเบียนคักคัก แมลงค้ำหนามมะพร้าว <i>Tetrastichus brontispa</i> ๓,๕๕๘ มัมมี แตนเบียนเพี้ยแป้งมันสำปะหลัง <i>Anagyrus lopezi</i> ๑๕,๒๒๐ คู่ แตนเบียนหนอน หัวค้ำหนาม <i>Goniozus nephantidis</i> ๑๕,๔๙๓ ตัว และแมลงหางหนีบ ๘๓,๓๗๕ ตัว มวนพิฆาต ๒๐,๓๕๐ ตัว มวนเพชรฆาต ๖,๖๐๐ ตัว และแมลง ช้างปีกใส ๑๐,๐๐๐ ตัว โดยมีการใช้ประโยชน์ คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๕๙ ของผลผลิตที่ได้</p> <p>- ผลการผลิตที่ได้ในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ได้กระจาย ไปสู่กลุ่มเป้าหมายแล้ว แบ่งเป็นเกษตรกรรายย่อย ๔,๑๙๕ ราย กลุ่มเกษตรกร ๓๕ กลุ่มสหกรณ์ การเกษตร ๒ แห่ง วิสาหกิจชุมชน ๗ แห่ง หน่วยงาน ภาครัฐ ๒๒ ราย และหน่วยงานภาคเอกชน ๓๕ ราย</p>					

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	กิจกรรมการตรวจและรับรองห้องปฏิบัติการเมล็ดพันธุ์ ให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์เพื่อรับรองมาตรฐาน และเพื่อออกใบรับรองแล้ว ๑,๒๐๓ ตัวอย่าง (เป้าหมาย ๑,๗๐๐ ตัวอย่าง)	๗๐.๗๖	-	-		
๒. โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตกัญชา	ปัจจุบันได้นำต้นแม่พันธุ์กัญชาและกัญชงสายพันธุ์ DOA ๑-๑๐ ไปปลูกทดสอบในพื้นที่ ๓ แห่ง ได้แก่ ๑) ศูนย์วิจัยและพัฒนาเมล็ดพันธุ์พืชขอนแก่น อยู่ระหว่างทดสอบเทคโนโลยีขยายพันธุ์กัญชาและกัญชงด้วยการปักชำ และการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ๒) สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ อยู่ระหว่างทดสอบเทคโนโลยีการปลูกและคัดเลือกสายพันธุ์ดีของกัญชาและกัญชง ๓) ศูนย์วิจัยพืชสวนเชียงราย อยู่ระหว่างขยายต้นกล้ากัญชาและกัญชง เพื่อนำไปทดสอบเทคโนโลยีการปลูก (เป้าหมาย ๓ แห่ง)	๓๕	-	-	๑๘.๓๓๖๒	๒.๐๐๕๕
๓. โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	ปัจจุบันอยู่ระหว่างเตรียมการจัดทำแปลงต้นแบบ และคัดเลือกเกษตรกรต้นแบบใน ๒๐ ชุมชน (เป้าหมาย ๒๐ ชุมชน)	๓๐	-	-	๑๕.๒๕๒๖	๖.๒๙๑๕
๔. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ	<u>กิจกรรม : การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์สมุนไพร</u> ดำเนินการพัฒนาโรงแปรรูปวัตถุดิบสมุนไพรให้ได้มาตรฐาน ในพื้นที่เกษตรกร จำนวน ๒ แห่ง ดังนี้ ๑) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกและแปรรูปสมุนไพรและผลผลิตทางการเกษตรหนองหญ้าม้า ตำบลหนองเหล็ก อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม ได้รับใบสำคัญเลขสถานที่ผลิตอาหารที่ไม่เข้าข่ายโรงงาน	๕๐	-	-	๑๗.๗๐๐๗	๓.๘๕๑๓

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	<p>ซึ่งผ่านการตรวจประเมินภายใต้ประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ ๔๒๐) พ.ศ. ๒๕๖๓ ออกตามความในพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ. ๒๕๒๒ เรื่องวิธีการผลิต เครื่องมือเครื่องใช้ในการผลิต และการเก็บรักษาอาหาร</p> <p>๒) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกสมุนไพรตำบลหนองคู บ้านหนองบ้าน ตำบลหนองคู อำเภอนาคู จังหวัดมหาสารคาม อยู่ระหว่างประสานงานกับเจ้าหน้าที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพื่อพัฒนาปรับปรุงขั้นตอน/กระบวนการแปรรูปและบรรจุที่เหมาะสมของโรงงานแปรรูปวัตถุดิบพืชสมุนไพร ให้ได้มาตรฐาน (เป้าหมาย ๒ โรงงาน)</p> <p><u>กิจกรรม : การพัฒนาการผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่นเพื่อการใช้ประโยชน์ทางการแพทย์</u></p> <p>ปัจจุบันอยู่ระหว่างเตรียมพื้นที่และจัดหาท่อนพันธุ์สมุนไพรเพื่อปลูกในแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่น จำนวน ๗ แปลง (เป้าหมาย ๗ แปลง)</p>	๓๒	-	-		
๕. โครงการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ	ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำแปลงเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะ ๖ แปลง (เป้าหมาย ๖ แปลง/โรงเรือน)	๔๘.๑๗	-	-	๗.๖๔๓๐	๔.๕๐๘๘
๖. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	ดำเนินการจัดทำแปลงต้นแบบ ๕ ชนิดพืช ได้แก่ ฝ้ายย้อมคราม ส้มเขียวหวาน ลำไยพวงทอง สับปะรดสวี และทุเรียนหมอนทอง ในพื้นที่เกษตรกรแล้ว ๒๐ กลุ่ม และถ่ายทอดความรู้การสร้าง	๒๗	-	-	๔.๐๓๓๕	๑.๕๗๑๐



แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
	อัตลักษณ์ผลไม้พื้นถิ่นให้แก่เกษตรกรแล้ว ๕ กลุ่ม (เป้าหมาย ๓ กลุ่ม)					
๗. โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร	ปัจจุบันอยู่ระหว่างวางระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตรได้แก่ ระบบการผลิตปุ๋ยจากเปลือก กาแฟ และระบบไบโอชาร์จากกะลากาแฟ (เป้าหมาย ๑ ระบบ)	๔๐	-	-	๔.๙๒๖๖	๑.๔๙๕๘
๘. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	ดำเนินการสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพกลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่แล้ว ๒๙ แปลง จัดทำ แปลงต้นแบบการผลิตพืชพื้นที่ ๑๑๖ ไร่ (เป้าหมาย ๒๐ แปลง)	๑๔๕	-	-	๓.๐๕๑๕	๑.๔๙๓๒
๙. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตาม แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)	ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมของ กรมวิชาการเกษตรให้แก่เกษตรกรเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตแล้ว ๘๗ แปลง (เป้าหมาย ๑๕๐ แปลง)	๕๘	-	-	๔.๖๕๐๐	๑.๗๕๑๒
<b>แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ปัญหาจังหวัด ชายแดนภาคใต้</b>						
๑. โครงการพัฒนาศักยภาพตามพื้นที่	ดำเนินการพัฒนาและจัดทำแปลงขยายผลเทคโนโลยี การผลิตพืชให้กับเกษตรกรต้นแบบแล้ว ๓๔๒ ราย จำแนกตามชนิดพืชได้ ๑๔ ชนิด ดังนี้ กาแฟ ๓๒ ราย ทุเรียน ๕๒ ราย ปาล์มน้ำมัน ๔๕ ราย มะพร้าว ๒๕ ราย ผัก ๔๔ ราย ข้าวโพดหวาน (พันธุ์สงขลา ๘๔-๑) ๑๖ ราย อ้อยคั้นน้ำ ๒๓ ราย เห็ด ๕๑ ราย กัญชง (กัญชงหิน/ กัญชงน้ำว่า) ๑๕ ราย หมาก ๑๐ ราย เงาะลิ้นจี่ ๑ ราย อะโวคาโด ๔ ราย ส้มโอบูโกยะรัง ๑๒ ราย และส้มจุก ๑๒ ราย (เป้าหมาย ๔๙๐ ราย)	๖๙.๘๐	-	-	๑๖.๐๙๗๓	๗.๓๓๔๘

แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อ เสนอแนะ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)
แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก						
๑. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปัจจุบันดำเนินการอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยี/นวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้องเหมาะสมและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐ เกษตรกรในเครือข่าย ศพก. แล้ว ๒,๓๙๑ ราย (เป้าหมาย ๖,๐๐๐ ราย)	๓๙.๘๕	-	-	๑๓.๔๔๔๘	๕.๙๐๕๓
๒. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	ปัจจุบันมีเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินได้รับการพัฒนาอาชีพแล้ว ๘๑๑ ราย จัดทำแปลงต้นแบบไปแล้ว ๘๑.๕๐ ไร่ และเจ้าหน้าที่ได้ผลิตปัจจัยการผลิตเพื่อเตรียมสนับสนุนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ รวมถึงลงพื้นที่ติดตามให้คำแนะนำแปลงต้นแบบไปแล้ว ๑๐๗ ครั้ง (เป้าหมาย ๗๒๐ ราย)	๑๑๒.๖๔	-	-	๓.๙๖๐๐	๑.๙๐๐๖