

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) โดยศูนย์ประเมินผล ได้ทำการติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศ และนโยบายปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร โดยรวบรวมจากการรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และจากการติดตามในระดับพื้นที่ของเจ้าหน้าที่ ซึ่งการรายงานในไตรมาสที่ ๒ เป็นผลงานสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๖ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๗ (6) สรุปสาระสำคัญ ดังนี้

1.

ผลการดำเนินงานโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศในภาพรวม (Flagships Project) มีความก้าวหน้าในการดำเนินงานที่ระดับความสำเร็จร้อยละ ๔๒.๐๑ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑,๓๒๒.๘๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๓๖ ของงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

1.1

พัฒนาให้เกษตรกรไทยเป็น Smart Farmer บูรณาการทำงานร่วมกันของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถ่ายทอดความรู้ในด้านการเกษตร ประมง ปศุสัตว์ บัญชี และการปรับปรุงบำรุงดิน ฯลฯ แก่เกษตรกร จำนวน ๒๐๙,๒๑๑ ราย ดำเนินการแล้ว ๑๓๔,๓๒๐ ราย หรือร้อยละ ๖๔.๒๐ และพัฒนาเจ้าหน้าที่ให้เป็น Smart Officer จำนวน ๘๖๙ ราย หรือร้อยละ ๕๕.๓๕ ของเป้าหมาย ๑,๕๗๐ ราย

1.2

๑.๒.๑ พัฒนาเกษตรกรสู่การผลิตตามการปฏิบัติที่ดี โดยตรวจรับรองและสนับสนุนการผลิตข้าว GAP ทั้งในเกษตรกรรายเดิมและรายใหม่ รวม ๒๖,๘๔๕ แปลง ร้อยละ ๕๐.๖๕ ของเป้าหมาย ๕๓,๐๐๐ แปลง แหล่งผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมงรวม ๔๓,๖๔๘ ฟาร์ม ร้อยละ ๓๐.๗๗ ของเป้าหมาย ๑๔๑,๘๕๘ ฟาร์ม โรงงาน/สถานประกอบการผลิตอีก ๓๓,๑๖๙ แห่ง จากเป้าหมาย ๔๒,๑๔๕ แห่ง นอกจากนี้ ได้เตรียมความพร้อมรับปัญหาโรคไข้หวัดนก โดยเฝ้าระวังสถานที่เสี่ยงและทำลายเชื้อโรค ๑,๗๖๑,๖๙๐ แห่ง หรือร้อยละ ๖๐.๘๗ ของเป้าหมาย ๒,๘๙๔,๐๐๐ แห่ง

๑.๒.๒ พัฒนามาตรฐานและตรวจสอบรับรอง และสร้างความเชื่อมั่นในมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร โดยการพัฒนาระบบมาตรฐาน ปรับปรุงผลิตภัณฑ์และปรับปรุงโรงเรือน ๙๖ แห่ง ร้อยละ ๗๖.๘๐ ของเป้าหมาย ๑๒๕ แห่ง และถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๘,๘๑๔ ราย คิดเป็นร้อยละ ๔.๖๓ ของเป้าหมาย ๑๙๐,๕๖๘ ราย

1.3

เป็นการพัฒนาจังหวัดที่มีศักยภาพและความโดดเด่นในการผลิตสินค้าเกษตรให้เป็นเมืองสีเขียว ในจังหวัดเป้าหมายคือ จังหวัดเชียงใหม่ ศรีสะเกษ หนองคาย จันทบุรี ราชบุรี และพัทลุง ผลการดำเนินงานในภาพรวม เป็นการคัดเลือกพื้นที่และกลุ่มเป้าหมายในแต่ละจังหวัด ดังนี้

๑.๓.๑ กิจกรรมด้านพืช ได้แก่ การพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบ GAP เกษตรอินทรีย์ และการปรับปรุงบำรุงดิน คัดเลือกเกษตรกรแบบรายเดี่ยวได้ ๑๒,๐๑๐ ราย ร้อยละ ๙๘.๓๖ ของเป้าหมาย ๑๒,๒๑๐ ราย และแบบกลุ่ม ๒๘ กลุ่ม ร้อยละ ๘๗.๕๐ ของเป้าหมาย ๓๒ กลุ่ม

๑.๓.๒ กิจกรรมด้านประมง ได้แก่ การลดการปล่อยคาร์บอนในระดับฟาร์ม และการลดปริมาณไนโตรเจนในน้ำทั้ง ๓๕๕ ราย และคัดเลือกฟาร์มเกษตรกรเพื่อการเพาะเลี้ยงที่เหมาะสม ๑,๗๕๐ ราย รวมทั้งจุดสาธิตระบบ Zero Waste ดำเนินการครบตามเป้าหมาย ๕ จุด

๑.๓.๓ กิจกรรมด้านปศุสัตว์ ได้แก่ การเตรียมความพร้อมเข้าระบบการรับรองมาตรฐาน GAP ๒๕ ราย และอยู่ระหว่างการคัดเลือกฟาร์ม ๒๒ ราย เพื่อนำของเสียจากกระบวนการผลิตมาผลิตเป็นพลังงานทดแทน โดยการลดของเสียในกระบวนการผลิต (ฟาร์ม) ให้เหลือน้อยที่สุดเป็นศูนย์

1.4

๑.๔.๑ การผลิตเมล็ดพันธุ์ (ผัก พืชไร่) เพื่อการส่งออกและใช้ในประเทศ สร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการผลิตและการตลาด จัดถ่ายถอดความรู้การผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองและถั่วเขียวแก่เกษตรกร ๔๐ ราย ร้อยละ ๑.๖๗ ของเป้าหมาย ๒,๔๐๐ ราย และยกระดับการผลิตและกระจายพันธุ์ดี โดยสนับสนุนเงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายทางการตลาดในการผลิต และจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวและถั่วเหลืองแก่เกษตรกร ๑๔,๒๐๗ ต้น ร้อยละ ๔๕.๑๐ ของเป้าหมาย ๓๑,๕๐๐ ต้น นอกจากนี้ มีแผนสร้างศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว (ถั่วเขียว ถั่วเหลือง และถั่วลิสง) ๑๒๐ ศูนย์ พัฒนาศูนย์กลางการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเกี่ยวกับเมล็ดพันธุ์ทั้งระบบเพื่อผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลือง และถั่วเขียว ชั้นพันธุ์คัด/หลัก/ขยาย เป้าหมาย ๔๕๐ ต้น

๑.๔.๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวมาตรฐาน ดำเนินการตรวจรับรองเมล็ดพันธุ์ข้าวในพื้นที่ ๑๖,๒๐๐ ไร่ ร้อยละ ๙๓.๑๐ ของเป้าหมาย ๑๗,๔๐๐ ไร่ และส่งเสริมการกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีไปสู่ชาวนา โดยจัดตั้งหมู่บ้านผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ๑๐ แห่ง พื้นที่ ๕,๐๐๐ ไร่ และจัดสัมมนาเครือข่ายผู้ผลิตและผู้จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ๒๗๐ ราย ตามเป้าหมาย

1.5

ดำเนินการเชื่อมโยงการตรวจสอบสินค้าเกษตรและอาหาร โดยมีเป้าหมายพัฒนาระบบ ๑ ระบบ อยู่ระหว่างดำเนินการ

1.6

จัดอบรมความรู้ในการบำรุงรักษา และซ่อมแซมเครื่องจักรกลการเกษตรแก่เจ้าหน้าที่และเกษตรกรรวม ๕,๔๔๗ ราย หรือร้อยละ ๖๒.๒๕ ของเป้าหมาย ๘,๗๕๐ ราย ซึ่งจากการติดตามเกษตรกรที่ผ่านการอบรมพบว่า ก่อนเข้าร่วมโครงการ เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายในการซ่อมเครื่องจักรกลการเกษตร ตั้งแต่ ๓๐๐ - ๑,๒๐๐ บาท ขึ้นอยู่กับชนิดของเครื่องจักรกล โดยเกษตรกรร้อยละ ๖๑.๕๕ คาดว่าเมื่อนำความรู้ไปปฏิบัติใช้จะช่วยลดรายจ่ายในส่วนนี้ได้

1.7

ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุน จัดสมดุลระหว่างการผลิตและการตลาด รวมทั้งเพิ่มมูลค่า และสร้างคุณค่าด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ ชนิดสินค้า และคน ในปี ๒๕๕๗ ขอจัดสรรงบประมาณจากเงินกู้ยุทธศาสตร์เพื่อการฟื้นฟูและสร้างอนาคตประเทศ (กยอ.) แต่ไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณ

2

ผลการดำเนินงานโครงการในภาพรวม มีความก้าวหน้าในการดำเนินงานที่ระดับความสำเร็จร้อยละ ๔๑.๑๐ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๔๔๘.๐๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๙๘ ของงบประมาณที่จัดสรร

21

จัดอบรมให้ความรู้การทำบัญชี และการใช้ข้อมูลทางบัญชีในการประกอบอาชีพแก่เกษตรกร ๑๙๙,๘๖๒ ราย คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๓ ของเป้าหมาย ๒๐๐,๐๐๐ ราย

22

ให้บริการตรวจวิเคราะห์ ค่าปรึกษา แนะนำการแก้ไขปัญหาทางการเกษตร ทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง การผลิต และด้านอื่น ๆ มีเกษตรกรลงทะเบียนภายในงาน ๓๕,๓๖๘ ราย คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๕๕ ของเป้าหมาย ๔๖,๒๐๐ ราย

23

พัฒนาครอบครัวของสมาชิกโครงการ โดยเน้นหลักเศรษฐกิจพอเพียงและการพึ่งพาตนเอง พัฒนาอาชีพสมาชิกให้มีอาชีพหลักและเสริมรายได้ ส่งเสริมให้มีการผลิตอาหารที่มีคุณค่าตามหลักโภชนาการแก่สมาชิก ๑๑,๒๘๒ ราย หรือร้อยละ ๕๐.๑๖ ของเป้าหมาย ๒๒,๔๙๒ ราย และสนับสนุนพันธุ์สัตว์แก่เกษตรกร ๑,๖๘๐ ราย

24

สร้างโอกาสการเข้าถึงองค์ความรู้แก่เกษตรกรผ่านหลักสูตรการพัฒนาเกษตรกรอย่างยั่งยืน หลักสูตรการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ และหลักสูตร ปวส. รวม ๓,๙๒๓ ราย จากเป้าหมาย ๔,๐๐๐ ราย นอกจากนี้ ยังได้มีการส่งเสริมและพัฒนาทักษะอาชีพด้านต่าง ๆ ได้แก่ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเลี้ยงสัตว์ การผลิตพืช การจัดการเทคโนโลยีด้านการเกษตร การบริหารจัดการธุรกิจ การบัญชี และการสหกรณ์ รวม ๒๑,๖๕๕ ราย คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๖๒ ของเป้าหมายรวม ๒๗,๕๔๓ ราย

25

ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างปัจจัยการผลิต ตรวจวินิจฉัยศัตรูพืช ตรวจสอบผลผลิตและสินค้าพืช ๙๔,๒๗๔ ตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๓๔ ตรวจสอบปัจจัยการผลิตจากผู้นำเข้า/แหล่งผลิต/ร้านค้าจำหน่าย ปัจจัยการผลิต ๕๑,๓๖๙ ราย หรือร้อยละ ๑๐๒.๗๔ รวมทั้งตรวจสอบและออกใบรับรองสุขอนามัย/สุขอนามัยพืช/ออกใบอนุญาตตามกฎหมาย ๑๗๓,๖๓๕ ฉบับ หรือร้อยละ ๕๑.๖๕

26

๒.๖.๑ ปรับเปลี่ยนกระบวนการพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชนและศักยภาพของพื้นที่ในลักษณะบูรณาการในการพัฒนาการผลิต ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิตข้าว พัฒนาศูนย์ข้าวชุมชน และการผลิตข้าวปลอดภัยสู่ระบบการรับรองมาตรฐาน GAP รวม ๑๕ ศูนย์ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ปศุสัตว์ และการปลูกพืชหลังนา รวมทั้งความรู้เชิงวิชาการเกี่ยวกับหม่อนไหมแก่เกษตรกร ๑,๐๕๘ ราย หรือร้อยละ ๑๒.๑๒ ของเป้าหมาย ๘,๗๒๖ ราย

๒.๖.๒ บริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิต ส่งเสริมระบบชลประทาน ๘๑ แห่ง พื้นที่รับประโยชน์ ๑๐๕,๔๔๖ ไร่ พร้อมทั้งจัดอบรมการฟื้นฟู ปรับปรุงบำรุงดิน และการพัฒนาการเกษตรแก่เกษตรกร ๔๕,๔๗๒ ราย ร้อยละ ๙๙.๑๓ ของเป้าหมาย ๔๕,๘๖๙ ราย

๒.๖.๓ ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรด้วยหลักวิธีการสหกรณ์ในพื้นที่ ๑๔ จังหวัด รวม ๕๑๑ ราย จากเป้าหมาย ๒,๖๖๐ ราย ส่วนการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีและความรู้ด้านการเกษตร อยู่ระหว่างรวบรวมเป้าหมาย

ชลประทาน และปฏิรูปที่ดิน รวม ๒๐ แห่ง ประกอบด้วย

๒.๗.๑ นิคมการเกษตรข้าว

ประกอบด้วยนิคมการเกษตร ๑๒ แห่ง ภาพรวมมีความก้าวหน้าแล้ว ร้อยละ ๓๗.๙๐ โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ขุดขยายลำคลอง สร้างแก้มลิง แหล่งน้ำ และสถานีสูบน้ำ ๑๗ แห่ง และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จัดหา-ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสดได้ ๑๙ ตัน ร้อยละ ๒๐.๘๘ ของเป้าหมาย ๙๑ ตัน ส่งเสริมในพื้นที่ ๒,๓๗๕ ไร่ และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ๖๓๐ ไร่ ร้อยละ ๒๐.๗๔ รวมทั้งปรับปรุงพื้นที่ดินกรดด้วยปูนโดโลไมท์ ๔๕ ไร่ นอกจากนี้ยังมีการสนับสนุนความรู้แก่เกษตรกร ๒,๐๕๑ ราย ร้อยละ ๔๑.๙๗ ของเป้าหมาย ๔,๘๘๗ ราย และมีแผนจัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อเป็นจุดศึกษาเรียนรู้ ๖๑ แห่ง

๒.๗.๒ นิคมการเกษตรพืชน้ำมัน

ประกอบด้วย นิคมการเกษตรมันสำปะหลัง และนิคมการเกษตรปาล์มน้ำมัน รวม ๕ แห่ง ภาพรวมมีความก้าวหน้าร้อยละ ๖๖.๙๑ โดยการจัดทำแผนเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๒๗ ตัน ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกเพื่อปรับปรุงดินในพื้นที่ ๓,๓๗๕ ไร่ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ๔๐๐ ไร่ ครบตามเป้าหมาย และสนับสนุนความรู้เทคโนโลยีแก่เกษตรกร ๕๔๐ ราย ร้อยละ ๗๕ ของเป้าหมาย ๗๕๐ ราย พร้อมแปลงเรียนรู้ในพื้นที่ ๑๐ ไร่

๒.๗.๓ นิคมการเกษตรพืชไร่

ประกอบด้วย นิคมการเกษตรถั่วเหลือง และนิคมการเกษตรข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รวม ๓ แห่ง ภาพรวมมีความก้าวหน้าร้อยละ ๕๘.๕๔ ดำเนินการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ขุดลอกแหล่งน้ำ/คลองส่งน้ำ และฝายชะลอน้ำ ๙ แห่ง เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยจัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๙ ตัน ร้อยละ ๔๗.๓๗ ของเป้าหมาย ๑๙ ตัน ตรวจวิเคราะห์สภาพดิน ๖๗๕ ตัวอย่าง และมีแผนส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด/ปรับปรุงดินกรด ๑,๙๗๐ ไร่ ดำเนินการแล้ว ๑๒๐ ไร่ รวมทั้งสนับสนุนความรู้เทคโนโลยีแก่เกษตรกร ๓๓๐ ราย จากเป้าหมาย ๔๔๐ ราย

210

/

พัฒนาต่อยอดในเกษตรกรกลุ่มเดิมให้มีความเข้มแข็ง ๕๗,๓๑๐ ราย คิดเป็นพื้นที่รวม ๖๕๓,๒๙๙ ไร่ หรือร้อยละ ๖๕.๓๓ ของพื้นที่เป้าหมาย ส่งเสริมเกษตรกรปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด ๓๐๗,๔๗๙ ราย คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๕๗ และจัดตั้งโรงปุ๋ยอินทรีย์ ๕๑ โรง จากเป้าหมาย ๕๐๔ โรง

3.

ผลการดำเนินงานโครงการในภาพรวม มีความก้าวหน้าในการดำเนินงานที่ระดับความสำเร็จร้อยละ ๕๐.๖๗ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑๗.๐๓ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๕๕ ของงบประมาณที่จัดสรร

3.1

AEC

1

ขอรับการสนับสนุนจากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ ขาดเซียดอกเบี้ยจากการกู้ยืม ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร เพื่อก่อสร้างโรงอบลดความชื้นข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จำนวน ๙.๕๙ ล้านบาท ขณะนี้อยู่ระหว่างการก่อสร้างอาคารโรงคลุม มีความก้าวหน้าแล้วร้อยละ ๗๕.๐๐

3.2

1

จัดอบรมวางแผนการผลิตและการตลาด พร้อมทั้งศึกษาดูงานแก่เกษตรกร ๑๐๓ ราย ตามเป้าหมาย และสนับสนุนโรงเรียนปลูกผัก ๒๐๘ หลัง ซึ่งจากการติดตาม เกษตรกรร้อยละ ๕๐.๐๐ เริ่มปลูกผักในโรงเรียนแล้ว คาดว่าจะเพิ่มรอบการปลูกได้ ๕ - ๙ รอบต่อปี และมีความพึงพอใจต่อโรงเรียนปลูกผักในระดับมาก แต่อย่างไรก็ตาม สำหรับตลาดรองรับผลผลิตใหม่ยังไม่มี ความชัดเจน และในตลาดเดิมยังไม่สามารถยกระดับราคาให้สูงกว่าที่เคยรับซื้อไว้ในราคา ๕๐ - ๕๕ บาทต่อกิโลกรัม

3.3

FTA 1

ดำเนินการในพื้นที่อำเภอแก่งหางแมว ทำใหม่ นายายอาม เขาคิชฌกูฏ จังหวัดจันทบุรี โดยชี้แจง และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการครบ ๘๐ ราย และเกษตรกรแปลงต้นแบบ ๔ ราย ส่วนกิจกรรมอื่น ๆ เช่น การคัดเลือกต้นพันธุ์พริกไทย และการปรับปรุงสวนเดิม อยู่ระหว่างดำเนินการ

3.4

AFTA 2

กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับเมล็ดงอกจากกรมวิชาการเกษตรครบ ๓๒๐,๓๐๐ เมล็ด อยู่ระหว่าง การเพาะเลี้ยงเป็นต้นกล้า และเตรียมความรู้ในการจัดการสวนปาล์มแก่เกษตรกร ๑,๑๒๙ ราย ส่วนแผน การส่งเสริม เช่น การจัดซื้อปุ๋ยเคมีและสารเคมี และการทำลายต้นปาล์มเก่า อยู่ระหว่างดำเนินการ

3.5

ดำเนินงานในปีที่ ๕ ในสหกรณ์ ๕ แห่ง ทีมที่ปรึกษาได้มีการประเมินสถานการณ์ และตรวจเยี่ยมฟาร์ม ดูแลสุขภาพสัตว์ของสมาชิกสหกรณ์ครบทั้ง ๑๙๙ ราย ส่วนกิจกรรมอื่น ๆ เช่น การจัดอบรม การปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต การปรับขนาดฝูงโคนม และคุณภาพน้ำนมดิบอยู่ระหว่างการดำเนินงาน

3.6

2

(FTA) - -

ดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๑๒๐ ราย ซึ่งเป็นรายเดิมที่ทำ MOU ไว้กับสหกรณ์ โดยจัดอบรมความรู้ให้กับเกษตรกรแล้ว ๒ ครั้ง ๔๒ ราย พร้อมทั้งทำเครื่องหมายให้กับลูกโค ๑๖๐ ตัว จาก เป้าหมาย ๒๔๐ ตัว ส่วนการก่อสร้างโรงเรียนโคสาวตั้งท้องมีความก้าวหน้าร้อยละ ๒๕.๐๐

3.7

() ๓

ดำเนินการจัดส่งคืนโคสาวท้องอายุ ๖ เดือน แก่เกษตรกรแล้ว ๗๕ ราย ร้อยละ ๔๐.๕๔ ของเป้าหมาย ๑๘๕ ตัว และส่งเสริมการเลี้ยงโคนมในระบบชีวภาพโดยจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ในเขตการส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ภาคใต้ มีเกษตรกรสนใจเข้าศึกษาดูงานรวม ๑๒๐ ราย ร้อยละ ๖๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๒๐๐ ราย

3.8

4

คัดเลือกแม่โคลูกผสมบราห์มัน จากเกษตรกร ๑,๘๗๒ ตัว ร้อยละ ๓๗.๔๔ และผสมเทียมแม่โค ได้ ๙๘๗ ตัว จากเป้าหมาย ๕,๐๐๐ ตัว นอกจากนี้ ได้คัดเลือกลูกโคที่เกิดจากการผสมเทียม ๑๕๙ ตัว จาก เป้าหมาย ๓๐๐ ตัว ส่วนการทดสอบโคเพศผู้หลังหย่านมเพื่อเป็นพ่อพันธุ์ผลิตน้ำเชื้ออยู่ระหว่างการคัดเลือก โคเข้าทดสอบ โดยในช่วงปลายปี ๒๕๕๖ เกิดการระบาดของโรค FMD ทำให้ไม่สามารถเคลื่อนย้ายโคได้

3.9

3

อยู่ระหว่างจัดทำแผนการดำเนินงาน แผนการใช้เงิน และแผนการชำระเงินคืนกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ ของสหกรณ์ฯ ตามมติคณะกรรมการบริหารกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ

3.10

4

ฝึกอบรมสมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรครบทั้ง ๖๔๐ ราย นอกจากนี้ จัดซื้อสุกรมีชีวิตจากสมาชิกเพื่อนำมาฆ่าและ ๑,๘๖๗ ตัว และจัดซื้อวัตถุดิบ/อาหารสัตว์มาจำหน่ายแก่สมาชิก และเกษตรกรทั่วไป ๑,๑๒๐.๔๔ ตัน จากเป้าหมาย ๒,๖๐๗.๖๐ ตัน

4.

๔.๑ ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในภาพรวมมีผลสำเร็จของการดำเนินงานยังไม่ถึงร้อยละ ๕๐.๐๐ เห็นควรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการดำเนินงานโครงการที่อยู่ระหว่างการเตรียมการรับสมัคร จัดสรรงบประมาณ และรอกกลุ่มเป้าหมายจากหน่วยงานหลัก

๔.๒ กิจกรรมการพัฒนาผู้เลี้ยงกุ้งตามระบบคุณภาพที่ดี GAP ฐานข้อมูลเกษตรกรไม่เป็นปัจจุบัน ทำให้ไม่สามารถบรรลุตามเป้าหมายที่ส่วนกลางกำหนด เนื่องจากเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งบางรายเลิกเลี้ยง โดยไม่ได้แจ้งยกเลิกการขึ้นทะเบียน ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมการในปีต่อไป หน่วยงานในพื้นที่ของกรมประมงควรเร่งสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน และประชาสัมพันธ์ถึงเหตุผลความจำเป็นในการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง

๔.๓ การจดบันทึกบัญชีฟาร์ม พบว่า เกษตรกรไม่ค่อยให้ความสนใจในการจดบันทึก ซึ่งทำให้ไม่มีข้อมูลในการตรวจสอบย้อนกลับหรือวางแผนการบริหารจัดการภายในฟาร์มตามระบบการผลิต GAP ของเกษตรกรได้ ซึ่งประเด็นนี้มีความสำคัญต่อการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรเร่งทำความเข้าใจ ปรับแนวคิดของเกษตรกร และชี้แจงถึงความสำคัญในการจดบันทึกบัญชีฟาร์มแก่เกษตรกร

๔.๔ การพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร กรณีการส่งเสริมการรวมกลุ่มในรูปวิสาหกิจชุมชนผลิตผักปลอดสารพิษ สมาชิกบางรายไม่ปฏิบัติตามระเบียบ มีการนำผลผลิตจากแหล่งอื่นมาปะปน และกรณีของการผลิตผักเมืองหนาว ที่อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา พบว่าตลาดใหม่สำหรับรองรับผลผลิตผักจากโครงการ ยังไม่มีความชัดเจน และไม่สามารถยกระดับราคาในตลาดเดิมให้สูงขึ้นจากเดิมที่เคยรับซื้อในราคา ๕๐ - ๕๕ บาทต่อกิโลกรัม ดังนั้น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้แก่ กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตร ควรเร่งทำความเข้าใจกับกลุ่มสมาชิกวิสาหกิจชุมชนถึงผลเสียในการนำสินค้าที่ไม่ได้คุณภาพมาปะปน ซึ่งจะทำให้ผู้บริโภคเกิดความไม่มั่นใจและสูญเสียตลาด รวมทั้งเป็นปัญหาในการหาตลาดใหม่มารองรับผลผลิต นอกจากนี้ ควรสร้างโอกาสในการเข้าถึงแหล่งตลาดใหม่ ๆ แก่เกษตรกร เช่น สนับสนุนองค์ความรู้ในการวางแผนการตลาด ข้อมูลทางการตลาด หรือช่องทางการกระจายสินค้าให้เกษตรกรได้รับทราบ เพื่อเป็นข้อมูลจัดทำแผนการตลาด

๔.๕ การถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร กรณีโครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร ซึ่งเร่งรัดจัดอบรมตามนโยบายของรัฐบาลที่กำหนดให้มีการเบิกจ่ายในไตรมาสแรกร้อยละ ๕๐.๐๐ ทำให้ช่วงระยะเวลาที่จัดอบรมไม่สอดคล้องกับเวลาการประกอบอาชีพของเกษตรกร และระยะเวลาการอบรมที่น้อย เกษตรกรบางส่วนไม่สามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้ จึงเห็นควรให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ นำประเด็นที่พบไปพิจารณาในการดำเนินงานโครงการในระยะต่อไป

คำนำ

รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการต่าง ๆ และประเด็นข้อค้นพบจากการติดตามในพื้นที่ ตลอดจนข้อคิดเห็นต่อการปรับปรุง แก้ไขการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติงาน ซึ่งเป็นบทบาทภารกิจของศูนย์ประเมินผล ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ในปีงบประมาณ ๒๕๕๗ กำหนดกรอบแผนงานการติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศ และนโยบายปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร ซึ่งเป็นการรายงานในไตรมาสที่ ๒ ผลงานสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๖ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๗

สุดท้ายนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ขอขอบคุณหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการให้ข้อมูล และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานในการกำกับดูแล และปรับปรุงการดำเนินงานโครงการให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ต่อไป

ศูนย์ประเมินผล
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เมษายน ๒๕๕๗

บทที่ ๑

บทนำ

๑.๑ ความสำคัญของการติดตาม

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับจัดสรรวงเงินงบประมาณประจำปี ๒๕๕๗ จำนวน ๘๐.๔๑ ล้านบาท สำหรับดำเนินการตามแผนการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ประเทศ นโยบายรัฐบาล แผนบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๘ แผนปฏิบัติราชการประจำปี ยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณปี ๒๕๕๗ และยุทธศาสตร์การพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๙) มติคณะรัฐมนตรี นโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้มีความสอดคล้องเชื่อมโยงภารกิจในการดำเนินการร่วมกัน โดยมุ่งเน้นพัฒนาการเกษตรให้เกษตรกรเป็นศูนย์กลางการพัฒนา เพื่อนำไปสู่วิสัยทัศน์ “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ประชาชนมีความมั่นคงด้านอาหาร เป็นฐานสร้างรายได้ให้แผ่นดิน”

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นหน่วยงานที่มีภารกิจในการศึกษาวิเคราะห์ วิจัย เพื่อเสนอแนะนโยบาย มาตรการและแผนพัฒนาการเกษตร จัดทำเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศการเกษตร รวมถึงการติดตามและประเมินผลการพัฒนาภาคเกษตรในด้านต่าง ๆ ซึ่งบทบาทภารกิจด้านการติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์และแผนงาน/โครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีศูนย์ประเมินผล เป็นหน่วยงานหลักรับผิดชอบดำเนินการ

ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ตระหนักถึงความสำคัญและความจำเป็นในการตรวจสอบความสำเร็จของยุทธศาสตร์และแผนงาน/โครงการต่าง ๆ ในการใช้งบประมาณให้เกิดประโยชน์สูงสุด เพื่อนำผลจากการติดตามเสนอต่อผู้บริหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อทราบ และใช้เป็นข้อมูลประกอบแนวทางในการพัฒนาการเกษตรให้เป็นไปตามเป้าหมายและวัตถุประสงค์ต่อไป ซึ่งในปี ๒๕๕๗ ได้คัดเลือกแผนงาน/โครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๒๘ โครงการ จากแผนงาน/โครงการตามนโยบายสำคัญของรัฐบาล

๑.๒ วัตถุประสงค์ของการติดตาม

๑.๒.๑ เพื่อติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของแผนงาน/โครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตลอดจนปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้นระหว่างการดำเนินงาน

๑.๒.๒ เพื่อเสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหาอุปสรรค เพื่อให้ได้แนวทางแก้ไข ปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานแผนงาน/โครงการ

๑.๓ เป้าหมายการติดตาม

๑.๓.๑ ติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของแผนงาน/โครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ดำเนินการในปีงบประมาณ ๒๕๕๗

๑.๓.๒ จำนวนแผนงาน/โครงการที่ติดตามในปีงบประมาณ ๒๕๕๗ จำนวน ๒๘ โครงการ

๑.๓.๓ ระยะเวลาการรายงาน ทุก ๓ เดือน

๑.๔ งบประมาณการติดตาม

งบประมาณที่ได้รับจัดสรรสำหรับการติดตามในพื้นที่ (งบดำเนินงานและงบรายจ่ายอื่น) รวมทั้งสิ้น ๒,๑๗๐,๐๐๐ บาท นอกจากนี้ ยังได้รับเงินจากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ เพื่อติดตามโครงการที่ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนฯ จำนวน ๕๘๐,๐๐๐ บาท

๑.๕ หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยศูนย์ประเมินผล

๑.๖ แนวทางการติดตาม

๑.๖.๑ คัดเลือกแผนงาน/โครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยพิจารณาจากความสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล และเร่งด่วน ใช้งบประมาณดำเนินการจำนวนมาก ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรส่วนใหญ่ และได้รับมอบหมายพิเศษในระดับนโยบาย

๑.๖.๒ เสนอแผนการปฏิบัติงานต่อผู้บริหาร เพื่อพิจารณาอนุมัติ

๑.๖.๓ ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการตรวจสอบข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับแผนงาน/โครงการ

๑.๖.๔ จัดทำแบบฟอร์มการรายงาน ประเด็น ตัวชี้วัด และกำหนดระยะเวลาการรายงาน ส่งให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑.๖.๕ จัดทำรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานแผนงาน/โครงการ เสนอผู้บริหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อมอบหมายหน่วยงานนำผลการติดตาม ประเด็นข้อค้นพบ และข้อเสนอแนะไปพิจารณาปรับปรุงแผนงาน/โครงการ

๑.๗ วิธีการติดตาม

๑.๗.๑ รูปแบบการติดตาม เป็นกิจกรรมที่ทำในระหว่างการดำเนินงานโครงการ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ได้ข้อมูลด้านปัจจัย (Inputs) ผลได้ (Outputs) และผลลัพธ์ (Outcomes) โดยเปรียบเทียบกับเป้าหมายของแผนงาน/โครงการ

๑.๗.๒ การรวบรวมข้อมูล

๑) แหล่งข้อมูล

๑.๑) ข้อมูลทุติยภูมิ เป็นข้อมูลที่ได้จากการรายงานผลการดำเนินงานแผนงานและโครงการของหน่วยงาน เอกสารที่เกี่ยวข้อง และสื่อต่าง ๆ

๑.๒) ข้อมูลปฐมภูมิ เป็นข้อมูลที่ได้จากการติดตามในพื้นที่ในลักษณะ Spot Check

๒) เครื่องมือที่ใช้

๒.๑) แบบรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของแผนงานและโครงการ

๒.๒) แบบสอบถาม หรือแบบสัมภาษณ์

๑.๘ วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล

เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลในเชิงคุณภาพและเชิงปริมาณ โดยนำผลการดำเนินการของแต่ละแผนงาน/โครงการ เปรียบเทียบกับแผนที่วางไว้ และนำเสนอรายงานเป็นคำอธิบายประกอบตารางค่าทางสถิติ โดยใช้สถิติพรรณนา เช่น ค่าเฉลี่ย และร้อยละ

๑.๙ ตัวชี้วัดผลสำเร็จ

๑.๙.๑ กำหนดการให้นำหน้าผลการติดตามแผนงาน/โครงการ โดยการนำผลการดำเนินงานแต่ละกิจกรรมของแผนงาน/โครงการ เปรียบเทียบกับแผน รวมเข้าด้วยกันแล้วหาค่าเฉลี่ย เป็นผลการดำเนินงานของแผนงาน/โครงการในภาพรวม ทั้งนี้ โดยให้นำหน้าผลการดำเนินงานในแต่ละกิจกรรมเท่ากัน ดังนี้

$$\text{ผลการดำเนินงานในภาพรวม} = \frac{\text{ผลรวมของกิจกรรม (ผลงาน} \times \text{๑๐๐/เป้าหมาย)}}{\text{จำนวนกิจกรรม}}$$

๑.๙.๒ การกำหนดระดับความสำเร็จของแผนงาน/โครงการ แบ่งเป็น ๕ ระดับ ความสำเร็จในแต่ละระดับมีความหมาย ดังนี้ (ตารางที่ ๑)

ตารางที่ ๑ ระดับความสำเร็จของแผนงาน/โครงการ

ความสำเร็จ (ร้อยละ)	ผลการประเมินผล
> ๑๐๐	ดีเยี่ยม
๙๑.๐๐ - ๑๐๐.๐๐	ดีมาก
๘๑.๐๐ - ๙๐.๙๙	ดี
๖๑.๐๐ - ๘๐.๙๙	ปานกลาง
< ๖๐.๙๙	น้อย

๑.๑๐ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการติดตาม

๑.๑๐.๑ ทราบถึงผลการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้นระหว่างการดำเนินงานโครงการ ตลอดจนเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาแก้ไข และปรับปรุงแผนงาน/โครงการ ต่อผู้บริหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑.๑๐.๒ เพื่อให้การดำเนินงานโครงการเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ ทั้งในด้านปัจจัยนำเข้า กิจกรรม ขั้นตอนต่าง ๆ รวมทั้งมีการใช้ทรัพยากรและเวลาอย่างมีประสิทธิภาพ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) โดยศูนย์ประเมินผล ได้ทำการติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศ และนโยบายสำคัญของรัฐบาล โดยรวบรวมข้อมูลจากการรายงานผลของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และการประมวลผลจากประเด็นข้อค้นพบในการติดตามระดับพื้นที่ ซึ่งการรายงานในไตรมาสที่ ๒ นี้ เป็นผลงานสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๖ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๗ รายละเอียด ดังนี้

๒.๑

๒.๑.๑ ในช่วงไตรมาสที่ ๒ มีผลงานแล้วเสร็จในภาพรวมร้อยละ ๔๔.๓๐ ของจำนวนโครงการที่ติดตามทั้งหมด ๒๘ โครงการ จำแนกเป็น โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศ มีผลงานแล้วเสร็จร้อยละ ๔๒.๐๑ นโยบายปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร มีผลงานแล้วเสร็จร้อยละ ๔๑.๑๐ และโครงการที่รับการสนับสนุนเงินจากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ มีผลงานแล้วเสร็จร้อยละ ๕๐.๖๗ เนื่องจากบางโครงการหรือบางกิจกรรมยังอยู่ในขั้นตอนเตรียมการ รวบรวมกลุ่มเป้าหมาย และรอการจัดสรรงบประมาณ รวมทั้งจัดหาผู้รับจ้าง กรณีกิจกรรมการก่อสร้าง

๒.๑.๒ การเบิกจ่ายงบประมาณในปี ๒๕๕๗ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๗ หน่วยงานที่ดำเนินงานโครงการ มีผลการเบิกจ่ายในภาพรวม ๑,๗๘๗,๙๑๒,๗๓๙ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๓๒ ของงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖,๓๑๓,๑๔๗,๗๗๐ บาท จำแนกเป็น ผลการเบิกจ่ายเงินโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศ ๑,๓๒๒,๘๔๓,๘๑๓ บาท นโยบายปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร ๔๔๘,๐๔๒,๒๑๐ บาท และโครงการที่รับการสนับสนุนเงินจากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ ๑๗,๐๒๖,๗๑๖ บาท (ตารางที่ ๒)

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ (บาท)			ผลสำเร็จ (ร้อยละ)
		จัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละ	
	ยุทธศาสตร์ประเทศ	๕,๐๑๘,๗๘๗,๒๐๐	๑,๓๒๒,๘๔๓,๘๑๓	๒๖.๓๖	๔๒.๐๑
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง	๓๘๐,๔๑๘,๘๐๐	๑๔๔,๙๕๐,๘๔๑	๓๘.๑๐	๓๒.๖๙
๒	การพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	๔,๓๘๗,๓๕๒,๐๐๐	๑,๑๐๕,๙๘๓,๑๔๘	๒๕.๒๑	๓๒.๒๔
๓	โครงการเมืองเกษตรสีเขียว	๓๓,๘๐๔,๐๐๐	๔๔๕,๓๖๐	๑.๓๒	๔๘.๕๗
	การพัฒนาเป็นศูนย์กลางการผลิตเมล็ดพันธุ์พืช	๒๐๑,๕๙๘,๖๐๐	๖๒,๒๘๗,๒๕๖	๓๐.๙๐	๕๒.๘๙
	รองรับประชาคมอาเซียน				
๔	การผลิตเมล็ดพันธุ์ (ผัก พืชไร่) เพื่อการส่งออก และใช้ในประเทศ				
๔.๑	โครงการศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน	๑๕,๓๘๗,๐๐๐	๔๘๖,๓๐๓	๓.๑๖	๑.๕๘
๔.๒	โครงการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการผลิตเมล็ดพันธุ์พืช รองรับอาเซียน	๖๓,๖๔๐,๐๐๐	๑๒,๗๒๘,๐๐๐	๒๐.๐๐	๒๖.๑๒
๔.๓	โครงการยกระดับการผลิตและกระจายพันธุ์ดี ของสถาบันเกษตรกร	๙๒,๑๘๔,๖๐๐	๔๑,๘๓๑,๒๐๙	๔๕.๓๘	๖๑.๕๐
๕	การส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวมาตรฐาน				
๕.๑	โครงการตรวจสอบและรับรองเมล็ดพันธุ์ Q-Seed	๑๐,๐๙๕,๗๐๐	๑,๖๘๘,๔๑๕	๑๖.๗๒	๗๐.๐๓
๕.๒	โครงการหมู่บ้านส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว	๑๔,๖๖๖,๐๐๐	๒,๑๘๑,๙๗๒	๑๔.๘๘	๖๕.๓๘
๕.๓	โครงการพัฒนาเครือข่ายการผลิตและจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี	๕,๖๒๕,๒๐๐	๓,๓๗๑,๓๕๗	๕๙.๙๓	๔๘.๔๕
๖	โครงการเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน เพื่อรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน	๓,๐๐๐,๐๐๐	๒๖,๘๐๕	๐.๘๙	๔๓.๔๔
๗	โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร ทดแทนแรงงานเกษตรกร	๑๒,๖๑๓,๘๐๐	๙,๑๕๐,๔๐๓	๗๒.๕๔	๘๘.๔๓
๘	โครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับ สินค้าเกษตรที่สำคัญ	-	-	-	-
	นโยบายปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร	๑,๒๑๑,๕๑๘,๑๔๔	๔๔๘,๐๔๒,๒๑๐	๓๖.๙๘	๔๑.๑๐
๙	โครงการพัฒนาภูมิปัญญาทางบัญชีต้นทุนอาชีพ	๓๖,๐๕๐,๐๐๐	-	-	๔๔.๕๒
๑๐	โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ	๔๗,๑๕๖,๖๕๐	๗,๒๙๓,๔๗๕	๑๕.๔๗	๖๓.๒๘
๑๑	โครงการสายใยรักแห่งครอบครัว	๒๙,๒๓๔,๖๕๐	๑๑,๙๓๕,๐๙๓	๔๐.๘๓	๕๓.๗๐
๑๒	โครงการสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	๔๔,๓๐๑,๙๐๐	๑๗,๐๔๘,๔๘๕	๓๘.๔๘	๔๙.๗๒
๑๓	โครงการตรวจรับรองสินค้าพืชเพื่อการส่งออก	๔๕๙,๒๘๙,๙๐๐	๒๔๘,๔๒๙,๙๐๗	๕๔.๐๙	๗๓.๙๑
๑๔	โครงการพัฒนาการเกษตรครบวงจรในพื้นที่ ที่มีศักยภาพการเกษตร	๒๓,๘๕๑,๗๔๔	๑,๘๔๕,๒๕๐	๗.๗๔	๒๔.๘๓
๑๕	โครงการนิคมการเกษตรพืชอาหารและพืชพลังงาน ทดแทน (ข้าว)	๓๖,๐๗๒,๑๕๐	๒,๗๐๖,๑๖๙	๗.๕๐	๓๗.๙๐
๑๖	โครงการนิคมการเกษตรพืชอาหารและพืชพลังงาน ทดแทน (พืชน้ำมัน)				
๑๖.๑	มันสำปะหลัง	๑,๗๘๕,๖๔๙	๑,๒๓๓,๗๘๗	๖๙.๐๙	๖๓.๑๕
๑๖.๒	ปาล์มน้ำมัน	๓,๐๘๓,๘๐๐	๓๖๓,๔๐๐	๑๑.๙๘	๗๗.๗๘

(ต่อ)

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ (บาท)			ผลสำเร็จ (ร้อยละ)
		จัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละ	
๑๗	นิคมการเกษตรที่ซื้อขายอาหารและพืชพลังงานทดแทน (พืชไร่)	-	-	-	-
	๑๗.๑ ถั่วเหลือง	๑๒,๒๕๖,๙๐๐	๗,๔๗๖,๗๐๗	๖๑.๐๐	๓๙.๔๐
	๑๗.๒ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๑๔๑,๐๐๐	๑๐๔,๖๘๐	๗๔.๒๔	๗๘.๖๘
๑๘	โครงการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี				
	ทางการเกษตร/เกษตรอินทรีย์	๕๗๑,๖๓๓,๓๐๐	๑๖๑,๔๙๐,๐๐๐	๒๘.๒๕	๓๕.๘๕
	กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ	๘๒,๘๔๒,๔๒๖	๑๗,๐๒๖,๗๑๖	๒๐.๕๕	๕๐.๖๗
๑๙	โครงการเพิ่มคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์				
	เพื่อรองรับ AEC จ.ศรีสะเกษ ปีที่ ๑	๙,๕๙๑,๘๕๒	๕๖๔,๙๕๗	๕.๘๙	๗๕.๐๐
๒๐	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาคุณภาพพืชผัก				
	วังน้ำเขียวฯ จ.นครราชสีมา เพื่อรองรับผลกระทบ				
	จากการเปิดเสรีทางการค้าปี ๑	๑๑,๔๙๓,๐๐๐	๑๑,๔๖๒,๗๒๒	๙๙.๗๔	๙๐.๔๗
๒๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพริกไทย จ.จันทบุรี				
	เพื่อลดผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า FTA ปีที่ ๑	๓,๑๗๒,๐๒๐	๖๐๔,๘๒๒	๑๙.๐๗	๑๒.๘๒
๒๒	โครงการส่งเสริมการปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า	๓๓,๓๐๐,๐๐๐	-	-	๗๔.๓๓
	เพื่อรองรับผลกระทบจากการเปิดการค้า AFTA ระยะที่ ๒				
๒๓	โครงการลดต้นทุนและปรับปรุงประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม				
	ด้วยวิธีที่ปฏิบัติได้และเห็นผลจริง งบประมาณปีที่ ๔ และ ๕)	๘,๐๗๘,๐๐๐	-	-	๔๗.๑๔
๒๔	โครงการเพิ่มศักยภาพการเลี้ยงโคนมเพื่อรองรับ				
	เขตการค้าเสรี FTA ไทย - ออสเตรเลีย - นิวซีแลนด์	๕,๓๖๔,๘๖๔	๗๐๑,๓๗๘	๑๓.๐๗	๖๑.๗๐
๒๕	โครงการนำร่องการเลี้ยงโคนมทดแทนในระบบชีวภาพ	-	-	-	๔๑.๙๑
	(วัหุลุม) (สนับสนุนเงินเฉพาะปีที่ ๑ - ๒) ปีที่ ๓				
๒๖	โครงการคัดเลือกพ่อพันธุ์กำแพงแสนเพื่อใช้ผลิตน้ำเชื้อ ปี ๔	๗,๙๑๔,๒๘๐	๒,๘๕๓,๐๓๗	๓๖.๐๕	๓๐.๐๓
๒๗	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและเพิ่มมูลค่าสุกรของ				
	สหกรณ์ผู้เลี้ยงสุกรอุดรดิตต์ จำกัด ปีที่ ๓	๙๘๖,๙๐๐	-	-	-
๒๘	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและเพิ่มมูลค่าสุกรของ				
	ชุมนุมสหกรณ์การปศุสัตว์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำกัด ปีที่ ๔	๒,๙๔๑,๕๑๐	๘๓๙,๘๐๐	๒๘.๕๕	๕๒.๙๖
	ภาพรวม	๖,๓๑๓,๑๔๗,๗๗๐	๑,๗๘๗,๙๑๒,๗๓๙	๒๘.๓๒	๔๔.๓๐

: ๑. โครงการที่ ๒๒ และ ๒๓ รายงานการเบิกจ่ายงบประมาณ

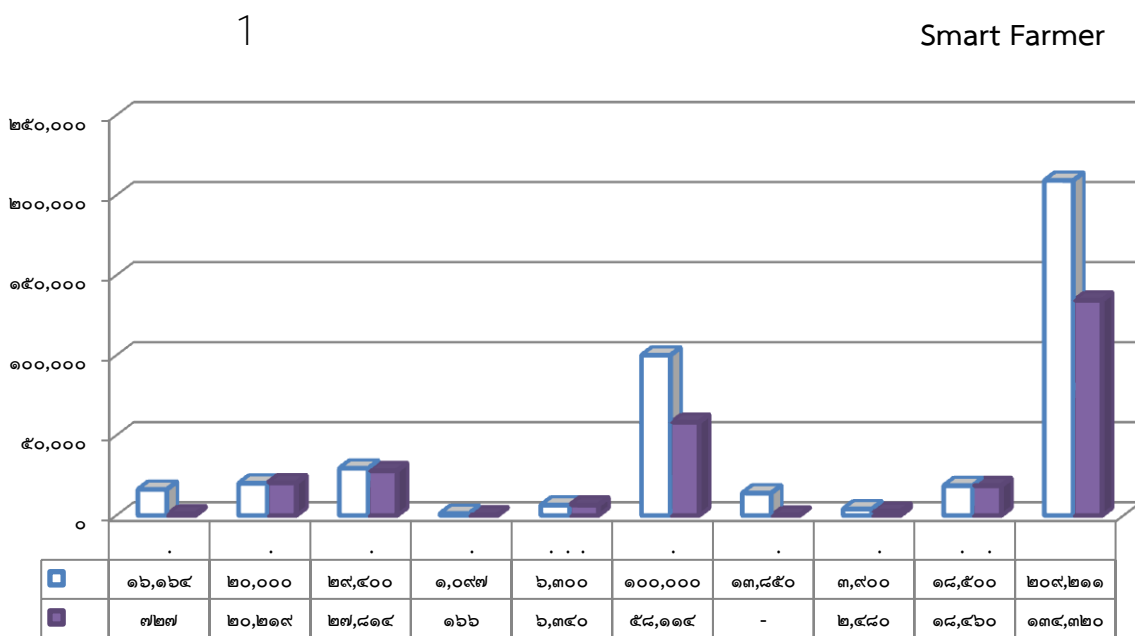
๒. โครงการที่ ๒๗ อยู่ระหว่างการปรับปรุงแผนการปฏิบัติงาน

: จากการรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และการคำนวณ

2.๒

๒.๒.1

มีเป้าหมายส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรแก่กลุ่มเกษตรกรที่มีคุณสมบัติ Smart Farmer (Existing Smart Farmer) และกลุ่มเกษตรกรที่จะพัฒนาเป็น Smart Farmer (Developing Smart Farmer) ให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถในเรื่องที่ทำอยู่ มีการนำข้อมูลมาวิเคราะห์ในการวางแผนการผลิต และใช้หลักการตลาดนำการผลิตโดยมีเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นเพื่อนคู่คิด มีจิตใต้สำนึก ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม มีความภาคภูมิใจในความเป็นเกษตรกร โดยการบูรณาการการทำงานร่วมกันของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (แผนภูมิที่ ๑)



: จากการรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑) ส่งเสริมแหล่งเรียนรู้ต้นแบบด้านการผลิตข้าวในพื้นที่ปลูกข้าว

๑.๑) พัฒนาศูนย์บริการชาวนา ครบ ๕๐ แห่ง และพัฒนาศูนย์เรียนรู้เครือข่ายโดยสนับสนุนสื่อสิ่งพิมพ์/สื่อโสตทัศน ๒ ชนิด จากเป้าหมาย ๕ ชนิด

๑.๒) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวคุณภาพดีแก่ Smart Farmer จากศูนย์ข้าวชุมชน ๒๘๑ ศูนย์ รวม ๕,๖๒๐ ราย และสมาชิกผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ ๑๐,๐๑๔ ราย และอบรม Smart Farmer ต้นแบบ ๕๓๐ ราย รวม ๑๖,๑๖๔ ราย ดำเนินการแล้ว ๗๒๗ ราย คิดเป็นร้อยละ ๔.๖๕ ของเป้าหมาย ๑๕,๖๓๔ ราย ส่วนการพัฒนาเจ้าหน้าที่ Smart Officer ต้นแบบ มีแผนดำเนินการในช่วงเดือนมิถุนายน - กรกฎาคม ๒๕๕๗ จำนวน ๑๒๐ ราย

๑.๓) จัดสรรงบประมาณ ๔๕.๓๕ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๙๘ ล้านบาท ร้อยละ ๒.๑๖ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒) พัฒนาอาชีพด้านการประมง

๒.๑) พัฒนาเจ้าหน้าที่กรมประมงเพื่อเป็น Smart Officer ๔๗๖ ราย หรือร้อยละ ๕๙.๕๐ ของเป้าหมาย ๘๐๐ ราย พัฒนาอาชีพด้านการประมงเพื่อเพิ่มศักยภาพและรายได้ของเกษตรกร ๒๐,๒๑๙ ราย ร้อยละ ๑๐๑.๑๐ และส่งเสริมแหล่งเรียนรู้ต้นแบบด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๑๔ แห่ง จากเป้าหมาย ๔๗ แห่ง

๒.๒) จัดสรรงบประมาณ ๙๘.๖๐ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๗.๑๙ ล้านบาท หรือร้อยละ ๗.๓๐ ของงบประมาณที่จัดสรร

๓) ส่งเสริมและพัฒนาด้านปศุสัตว์

๓.๑) สร้างคนรุ่นใหม่ให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะทั้งด้านการผลิต การบริหารจัดการการตลาดเข้าสู่ภาคเกษตร โดยร่วมมือกับสถาบันการศึกษาทางการเกษตรในระดับท้องถิ่นถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเลี้ยงปศุสัตว์เพื่อเข้าสู่ระบบ Smart Farmer แก่เกษตรกรเป้าหมาย ๒๙,๔๐๐ ราย ดำเนินการแล้ว ๒๗,๘๑๔ ราย หรือร้อยละ ๙๔.๖๑ และ Smart Officer ๖๐๐ ราย ดำเนินการได้ ๓๔๓ ราย หรือร้อยละ ๕๗.๑๗

๓.๒) จัดสรรงบประมาณ ๓๗.๓๖ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๒๘.๖๙ ล้านบาท หรือร้อยละ ๗๖.๗๙ ของงบประมาณที่จัดสรร

๔) พัฒนาศักยภาพ Smart Farmer หม่อนไหมสู่ความเป็นมืออาชีพ

๔.๑) จัดกิจกรรมการศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นในระหว่างกลุ่ม Smart Farmer และ Smart Officer ครบตามเป้าหมาย ๕๐ ราย พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในรูปแบบเครือข่ายหรือคลัสเตอร์สิ่งทอ โดยมีเจ้าหน้าที่มุ่งสู่การเป็น Smart Officer เป็นเพื่อนคู่คิด ๒ กลุ่ม หรือร้อยละ ๒๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๑๐ กลุ่ม

๔.๒) เตรียมความพร้อมเกษตรกร ในด้านการจัดการความพร้อมเพื่อยกระดับธุรกิจชุมชน เทคนิคการเจรจาธุรกิจ การซื้อขายทางอิเล็กทรอนิกส์ และการพัฒนาการผลิตสินค้าหม่อนไหมคุณภาพพร้อมบรรจุภัณฑ์ รวม ๑๖๖ ราย คิดเป็นร้อยละ ๗๔.๗๗ ของเป้าหมายรวม ๒๒๒ ราย

๔.๓) การส่งเสริมแหล่งเรียนรู้ด้านหม่อนไหมของเกษตรกรต้นแบบ ได้แก่ การจัดทำองค์ความรู้ และจัดทำตัวอย่างจริงเพื่อการเรียนรู้ จำนวน ๒๐ แห่ง รวมทั้งการฝึกอบรมการส่งเสริมการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมแก่ Young Smart Farmer การเลี้ยงไหมอีรี่ และระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการหลักการผลิตไหมไทย ฯลฯ อยู่ระหว่างการดำเนินการ

๔.๔) จัดสรรงบประมาณ ๑๔.๒๔ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๑.๑๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๘.๐๗ ของงบประมาณที่จัดสรร

๕) พัฒนาเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินสู่ Smart Farmer โดยการส่งเสริมแหล่งเรียนรู้ของเกษตรกรต้นแบบด้านเกษตรผสมผสาน เป้าหมาย ๖,๓๐๐ ราย ดำเนินการแล้ว ๖,๓๔๐ ราย หรือร้อยละ ๑๐๐.๖๓ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๓๒.๑๖ ล้านบาท หรือร้อยละ ๕๑.๒๑ ของงบประมาณที่จัดสรร ๖๒.๘๐ ล้านบาท

๖) ถ่ายทอดความรู้การจัดทำบัญชี และการใช้ข้อมูลทางบัญชีในการประกอบอาชีพแก่เกษตรกร ๕๘,๑๑๔ ราย คิดเป็นร้อยละ ๕๘.๑๑ ของเป้าหมาย ๑๐๐,๐๐๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑๐.๓๒ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๒.๖๑ ของงบประมาณที่จัดสรร ๓๑.๖๕ ล้านบาท

๗) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความเป็น Smart Farmer ในเรื่องที่ทำอยู่ มีข้อมูลประกอบการตัดสินใจตระหนักถึงคุณภาพสินค้าและความปลอดภัยของผู้บริโภค มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม สังคมเกี่ยวกับสินค้า และมีความภูมิใจในความเป็นเกษตรกร เป้าหมายฝึกอบรม Existing Smart Farmer ให้เป็นเกษตรกรต้นแบบ ๓,๘๕๐ ราย และ Developing Smart Farmer ให้เป็น Existing Smart Farmer

๑๐,๐๐๐ ราย ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๐๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๐.๔๙ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑๐.๒๔ ล้านบาท

๘) สนับสนุนความรู้ด้านสหกรณ์ คัดสรรเกษตรกรสมาชิกที่เป็นประธานกลุ่ม เลขาธิการกลุ่ม หรือเกษตรกรสมาชิกอื่นที่พร้อมจะพัฒนาเป็นต้นแบบเกษตรกรปราดเปรื่อง เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการสหกรณ์ การทำธุรกิจในรูปแบบสหกรณ์ เป้าหมาย ๓,๙๐๐ ราย ดำเนินการได้ ๒,๔๘๐ ราย หรือร้อยละ ๖๓.๕๙ ของเป้าหมาย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๗๖ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๕.๘๖ ของงบประมาณที่จัดสรร ๒.๑๒ ล้านบาท

๙) พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ผ่านกิจกรรมศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชน และโครงการพัฒนาการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๙.๑) เสริมสร้างความรู้ในการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตร และฝึกปฏิบัติผ่านกิจกรรม การสาธิตแบบมีส่วนร่วม โดยมีศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนและเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ครอบคลุมเป้าหมาย ๑๑๐ ศูนย์ ๓,๓๐๐ ราย โดยจัดสรรงบประมาณแก่ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชน ๑๗.๐๐ ล้านบาท เบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑๓.๕๐ ล้านบาท หรือร้อยละ ๗๙.๔๑ ของงบประมาณที่จัดสรร

๙.๒) สนับสนุนศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านขยายผลการเรียนรู้ใน ๑๕๒ ศูนย์ หรือ ร้อยละ ๙๗.๔๔ ของเป้าหมาย ๑๕๖ ศูนย์ เกษตรกร ๑๕,๑๖๐ ราย หรือร้อยละ ๙๙.๗๔ ของเป้าหมาย ๑๕,๒๐๐ ราย โดยจัดสรรงบประมาณ ๖๑.๐๖๐ ล้านบาท ให้กับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพื่อ เบิกจ่ายให้กับศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดฝึกอบรมเกษตรกรทั่วไป และค่าใช้จ่าย ในการบริหารจัดการโครงการ ๕๐.๑๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๑๓ ของงบประมาณที่จัดสรร

2๒.๒

เป็นการดำเนินงานโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศตามแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมอาหาร ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เพื่อให้ผลผลิตสินค้าเกษตรเป้าหมายที่ผลิตได้ทั้งหมดมีคุณภาพมาตรฐานตามระบบการ จัดการคุณภาพ (Good Agricultural Practice : GAP) รวมทั้งสินค้าเกษตรที่เป็นอาหารที่เกษตรกรผลิต บางส่วนเป็นการผลิตเพื่อการบริโภคโดยตรงและบางส่วนผลิตเพื่อเป็นวัตถุดิบป้อนโรงงานหรือแหล่งจำหน่าย ซึ่งเป็นกระบวนการกลางน้ำ จึงต้องมีการส่งเสริมการใช้ระบบประกันคุณภาพการผลิตระดับอุตสาหกรรม โดยใช้มาตรฐานการจัดการสุขลักษณะในโรงงาน (Good Manufacturing Practice : GMP) และการวิเคราะห์ จุดวิกฤติที่ต้องควบคุม (Hazard Analysis Critical Control Points : HACCP) โดยใช้กระบวนการตรวจรับรอง โรงงานแปรรูปต่าง ๆ มีหน่วยงานรับผิดชอบ คือ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ กรมการข้าว กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์

1)

๑.๑) ด้านพืช

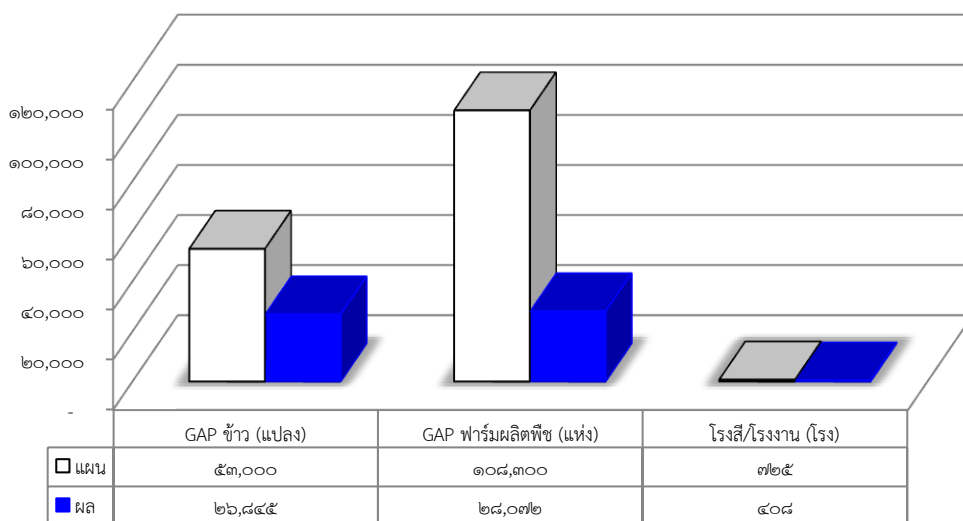
(๑) พัฒนาเกษตรกรสู่การผลิตตามการปฏิบัติที่ดี โดยตรวจรับรองและสนับสนุน การผลิตข้าว GAP รายเดิม ๒๔,๗๔๕ แปลง ร้อยละ ๙๕.๑๗ ของเป้าหมาย ๒๖,๐๐๐ แปลง รายใหม่ ๒,๑๐๐ แปลง จากเป้าหมาย ๒๗,๐๐๐ แปลง และพัฒนาระบบควบคุมภายในของกลุ่ม ๗๐ กลุ่ม ตรวจรับรอง GMP โรงสีข้าว ๔ โรง จากเป้าหมาย ๕ โรง พร้อมทั้งพัฒนาระบบการตรวจสอบและรับรองคุณภาพให้ได้มาตรฐาน สร้างความมั่นใจคุณภาพสินค้าข้าว โดยจัดอบรมบุคลากรหน่วยตรวจรับรองระบบ ISO/IEC ๑๗๐๖๕ และ Internal audit วิทยากรด้านการตรวจสอบ หัวหน้าผู้ตรวจประเมิน ฯลฯ รวม ๑๔๐ ราย ร้อยละ ๑๘.๕๔

ของเป้าหมาย ๗๕๕ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑๑.๐๘ ล้านบาท หรือร้อยละ ๙.๓๖ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑๑๘.๓๕ ล้านบาท

(๒) ตรวจรับรองฟาร์ม/โรงงาน โดยตรวจสอบแหล่งผลิตเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช ๒๘,๐๗๒ ฟาร์ม ร้อยละ ๒๕.๙๒ ของเป้าหมาย ๑๐๘,๓๐๐ แห่ง และโรคัดบรรจุแปรรูป ๔๐๘ โรง รวมทั้งพัฒนาห้องปฏิบัติการตรวจสอบสินค้าเกษตรและปัจจัยการผลิต ๓๒ แห่ง มีความก้าวหน้าร้อยละ ๖๐.๐๐ ของกระบวนการ ส่วนการผลิตและตรวจสอบเมล็ดพันธุ์พืชอยู่ในขั้นตอนผลิตเมล็ดพันธุ์ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๙๔.๙๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๕.๕๔ ของงบประมาณที่จัดสรร ๖๑๐.๗๒ ล้านบาท (แผนภูมิที่ ๒)

(๓) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ เป้าหมาย ๑๘๙,๖๑๓ ราย โดยพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ลดความเสี่ยงจากการระบาดของศัตรูพืช เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันสำหรับผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป ดำเนินการแล้ว ๘,๖๗๔ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๒๘๐.๒๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๒๙.๙๓ ของงบประมาณที่จัดสรร ๙๓๖.๓๒ ล้านบาท

2



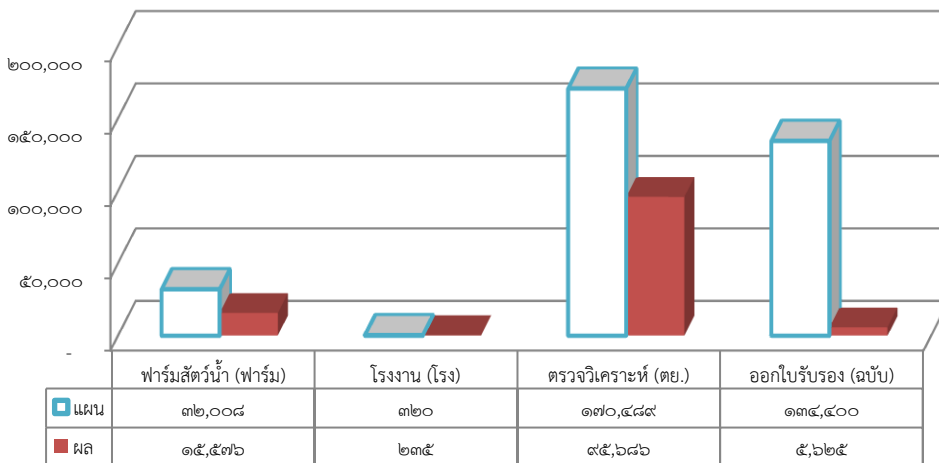
: จากการรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑.๒) ด้านประมง พัฒนาเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งให้มีการผลิตตามระบบคุณภาพที่ดี โดยปรับปรุง บำรุงและรักษาสายพันธุ์กุ้ง ส่งเสริมเกษตรกรเข้าสู่ฟาร์มมาตรฐาน ๓ ชนิด ตามเป้าหมาย ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมงตั้งแต่กระบวนการผลิตจากต้นน้ำถึงปลายน้ำ จำนวน ๑๕,๕๗๖ ฟาร์ม ร้อยละ ๔๘.๖๖ โรงงาน ๒๓๕ โรงงาน ร้อยละ ๗๓.๔๔ และตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมงควบคุมและตรวจติดตามในแหล่งเพาะเลี้ยงรวม ๙๕,๖๘๖ ตัวอย่าง หรือร้อยละ ๕๖.๑๒ รวมทั้งดำเนินการเพื่อรองรับกฎระเบียบของประเทศคู่ค้าเพื่อรองรับระเบียบ IUU เพื่อยืนยันว่าสินค้าประมงที่ส่งออกไปยังยุโรปไม่ได้มาจากการประมงที่ผิดกฎหมาย (IUU Fishing) ในพื้นที่ ๒๒ จังหวัดชายทะเล ตรวจสอบรับรองสัตว์น้ำและออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำให้เรือประมงไทย ๕,๖๒๕ ฉบับ คิดเป็นร้อยละ ๔๑.๙๘ มีแผนจัดอบรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์

๒๐๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๔๙๘.๗๗ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๙.๖๒ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑,๒๕๘.๙๖ ล้านบาท

ปรับปรุงสุขอนามัยท่าเทียบเรือประมงระนองและปัตตานี รวมทั้งการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานท่าเทียบเรือประมงภูเก็ต อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงแบบก่อสร้าง และจัดเตรียมรายละเอียดเพื่อดำเนินการตามกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๘๔.๐๔ ล้านบาท (แผนภูมิที่ ๓)

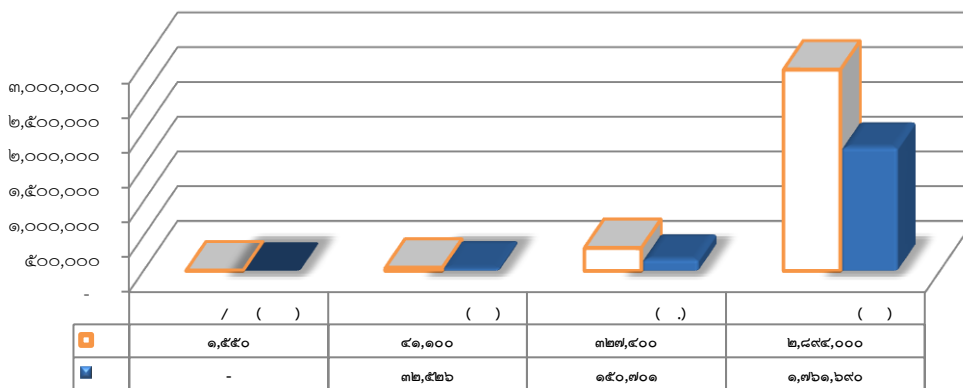
3



: จากการรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑.๓) ด้านปศุสัตว์ ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ให้บริการตรวจประเมินมาตรฐานสถานประกอบการด้านปศุสัตว์ ๓๒,๕๒๖ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๑๔ ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ๑๕๐,๗๐๑ ตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ ๔๖.๐๓ และป้องกัน แก้ไข และเตรียมความพร้อมรับมือปัญหาโรคไข้หวัดนก ฝ้าระวังสถานที่เสี่ยงและทำลายเชื้อโรค ๑,๗๖๑,๖๙๐ แห่ง ร้อยละ ๖๐.๘๗ รวมทั้งให้บริการตรวจประเมินระบบฟาร์มคอมพาร์ทเมนต์ ๕๗ คอมพาร์ทเมนต์ ร้อยละ ๖๓.๓๓ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๒๐๓.๐๓ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๕.๓๓ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑,๓๒๔.๗๙ ล้านบาท (แผนภูมิที่ ๔)

4



: จากการรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑.๔) ด้านการพัฒนามาตรฐานและตรวจสอบรับรอง เตรียมความพร้อมผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการจัดทำมาตรฐานบังคับ ๗ ครั้ง ร้อยละ ๒๓.๓๓ พัฒนาด้านมาตรฐาน จัดระบบงานหน่วยตรวจ (IB) ด้านสินค้าเกษตรและอาหาร ๑ เรื่อง และพัฒนาการส่งเสริมระบบการรับรองฟาร์มแล้ว ๓ กลุ่ม จาก ๕๐ กลุ่ม รวมทั้งจัดนิทรรศการเสริมสร้างความเข้าใจด้านมาตรฐานและการรับรองของไทยในต่างประเทศ ๓ ครั้ง และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑๓.๕๖ ล้านบาท หรือร้อยละ ๒๘.๘๕ ของงบประมาณที่จัดสรร ๔๗.๐๐ ล้านบาท

๑.๕) ด้านการสร้างเชื่อมั่นในมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร พัฒนาสินค้าของ สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรให้ได้มาตรฐาน โดยสนับสนุนเงินในการพัฒนาบรรจุภัณฑ์และปรับปรุงผลิตภัณฑ์ ๘๓ แห่ง จากเป้าหมาย ๑๐๐ แห่ง และปรับปรุงโรงเรียนให้ได้มาตรฐาน ๑๓ แห่ง จากเป้าหมาย ๒๕ แห่ง และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๔.๔๓ ล้านบาท หรือร้อยละ ๖๑.๗๓ ของงบประมาณที่จัดสรร ๗.๑๗ ล้านบาท

๒)

จากการติดตามผลการดำเนินงานในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทราและนครนายก ในช่วงวันที่ ๕ - ๗ มีนาคม ๒๕๕๗ พบประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

๒.๑) การตรวจสอบแหล่งผลิตเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการผลิต GAP ผลไม้และพืชผัก พบว่า

(๑) เกษตรกรจัดบันทึกข้อมูลฟาร์ม และระหว่างการบรรจุผลผลิต (มะม่วงน้ำดอกไม้) ที่ฟาร์ม พบปัญหาแมลงวันทองเจาะผลผลิตและวางไข่ระหว่างการบรรจุ ซึ่งเจ้าหน้าที่ได้แนะนำให้ทำมุ้งป้องกันแล้ว นอกจากนี้ สภาพแวดล้อมมีผลทำให้ผลผลิตไม่ได้มาตรฐาน เช่น สภาพอากาศที่ร้อนจัดทำให้ผิวของมะม่วง น้ำดอกไม้เสีย และไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ส่งออกไม่ได้

(๒) เกษตรกรผู้ปลูกผักไฮโดรโปนิคส์ ส่วนใหญ่มีการจัดทำแผนการผลิตอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งตลาด เช่น โมเดิร์นเทรด และตลาดในท้องถิ่น ซึ่งในการผลิตพบปัญหาการขาดแคลนแรงงาน การใช้เครื่องจักรทดแทนแรงงานยังมีค่อนข้างน้อย เนื่องจากต้นทุนสูง และบางกิจกรรมต้องใช้แรงงานคนเท่านั้น เช่น การหยอดเมล็ดพันธุ์ผัก และการวางผักลงในแปลงปลูก นอกจากนี้ การรวมกลุ่มในรูปวิสาหกิจชุมชนดำเนินการได้ยาก เนื่องจากการไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบ มีการนำผักที่ไม่ได้รับการรับรองมาตรฐานมาจำหน่ายปะปน

(๓) ผลการตรวจในห้องปฏิบัติการมีความล่าช้า กระทบต่อการออกใบรับรอง ซึ่งเจ้าหน้าที่ได้แก้ไขปัญหาด้วยการส่งเอกสารหรือโทรศัพท์แจ้งเตือนให้เกษตรกรต่ออายุใบรับรองก่อนหมดอายุ ประมาณ ๖ เดือน

๒.๒) การตรวจรับรองคุณภาพสินค้าข้าวและผลิตภัณฑ์

(๑) การดำเนินงานอยู่ระหว่างการจัดสรรเป้าหมายและงบประมาณจากส่วนกลาง เช่น การถ่ายโอนการตรวจรับรองต้องรอส่วนกลางดำเนินการจัดจ้างหน่วยตรวจรับรองจากภายนอก

(๒) การรับทราบข้อมูลโครงการของเกษตรกร พบว่า ส่วนใหญ่ทราบจากเจ้าหน้าที่ ศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อนบ้าน ซึ่งเหตุผลที่เข้าร่วมโครงการ เนื่องจากภาครัฐส่งเสริม และลูกค้ายึดมั่นใจในความปลอดภัย/มาตรฐาน ส่วนการถ่ายโอนการตรวจรับรองให้เอกชนดำเนินการ เกษตรกรยังไม่ทราบ

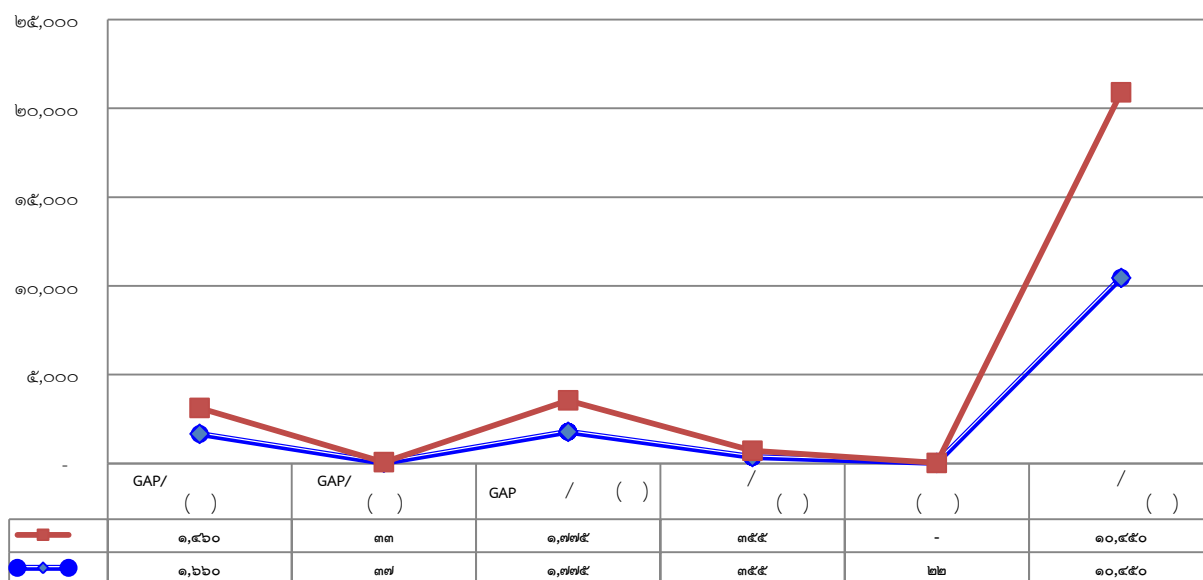
๒.๓) การตรวจรับรองคุณภาพสินค้าประมง พบว่า การพัฒนาเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งให้มีการผลิตตามระบบคุณภาพที่ดี GAP และการตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพ ดำเนินการได้ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย เนื่องจากเกษตรกรบางรายเลิกเลี้ยง และไม่แจ้งยกเลิกการขึ้นทะเบียนผู้เลี้ยง

๒.๔) การพัฒนาสินค้าของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร จากการสัมภาษณ์กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มสตรีบ้านนอก จังหวัดนครนายก ซึ่งผลิตอาหารแปรรูป (ไข่เค็มพอกดินหัวปลวก) และได้รับมาตรฐาน อย. มผช. สมส. และ OTOP พบว่า ความรู้ที่กลุ่มต้องการเพิ่มเติมนอกเหนือจากการผลิตสินค้าให้ได้มาตรฐานแล้ว คือ ความรู้ด้านการตลาด โดยเฉพาะการเข้าถึงช่องทางการตลาด เนื่องจากสินค้าของกลุ่มมีจำหน่ายเฉพาะ ภายในชุมชน และงาน OTOP ของจังหวัด

๒.๒.๓

เพื่อพัฒนาจังหวัดที่มีศักยภาพและความโดดเด่นในการผลิตสินค้าเกษตรให้เป็นเมืองเกษตรสีเขียว ที่มีรูปแบบการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมายที่จะพัฒนาการเกษตร ให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และนำขยะจากการเกษตรแปรรูปไปใช้ให้เกิดคุณค่าและมูลค่า โดยจัดให้แต่ละจังหวัด พัฒนาการเกษตรในพื้นที่ที่เป็นเมือง และสังคมเกษตรสีเขียว กำหนดพื้นที่นำร่องใน ๖ จังหวัด คือจังหวัด เชียงใหม่ ศรีสะเกษหนองคาย จันทบุรี ราชบุรี และพัทลุง มีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานหลัก บูรณาการร่วมกับหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผลการดำเนินงานส่วนใหญ่อยู่ระหว่างการคัดเลือก เกษตรกร รายละเอียดดังนี้ (แผนภูมิที่ ๕)

5



: จากการรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑) จังหวัดเชียงใหม่

๑.๑) ด้านพืช

(๑) คัดเลือกเกษตรกรเพื่อพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบ GAP แบบรายเดี่ยว ๓๐๐ ราย แบบกลุ่ม ๔ กลุ่ม เกษตรอินทรีย์ ๑๐๐ ราย และปรับปรุงบำรุงดิน ๒,๐๐๐ ราย

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๑.๕๒ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๖ ล้านบาท ร้อยละ ๑๐.๕๑ ของงบประมาณที่จัดสรร

๑.๒) ด้านประมง

คัดเลือกเกษตรกร รวม ๕๕ ราย เพื่อประเมินประสิทธิภาพการลดการปล่อยคาร์บอน ในระดับฟาร์ม ๓๕ ราย และการลดปริมาณไนโตรเจนในน้ำทิ้ง ๒๐ ราย รวมทั้งคัดเลือกจุดสาธิตระบบ Zero Waste ๑ จุด

๑.๓) ด้านปศุสัตว์

(๑) คัดเลือกเกษตรกร ๒๕ ราย เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าระบบการรับรองมาตรฐาน GAP

(๒) พัฒนาด้านการตลาดเพื่อรองรับผลผลิต โดยจัดทำโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q คัดเลือกร้านค้าเป้าหมายครบ ๓๙ ร้าน และโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q คัดเลือกตลาดเป้าหมายครบ ๖ ตลาด รวมทั้งประชาสัมพันธ์โครงการแก่เกษตรกรเป้าหมายรวม ๒๕ ราย

๒) จังหวัดศรีสะเกษ

๒.๑) ด้านพืช

(๑) คัดเลือกเกษตรกร รวม ๔,๔๒๐ ราย เพื่อพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบ GAP ๔๒๐ ราย และปรับปรุงบำรุงดิน ๔,๐๐๐ ราย โดยได้ตรวจวิเคราะห์ดินแล้ว ๑,๘๕๙ ราย ร้อยละ ๒๓.๒๔

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๑.๓๘ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๒๓ ล้านบาท ร้อยละ ๑๖.๗๐ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๒) ด้านประมง

คัดเลือกเกษตรกร รวม ๓๐๐ ราย เพื่อประเมินประสิทธิภาพการลดการปล่อยคาร์บอน ในระดับฟาร์ม ๒๕๐ ราย และการลดปริมาณไนโตรเจนในน้ำทิ้ง ๕๐ ราย รวมทั้งจัดทำจุดสาธิตระบบ Zero Waste ครบ ๒ จุด

๓) จังหวัดจันทบุรี

๓.๑) ด้านพืช

(๑) คัดเลือกเกษตรกรเพื่อพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบ GAP แบบรายเดี่ยว ๒๐๐ ราย แบบกลุ่ม ๔ กลุ่ม อยู่ระหว่างการรับสมัคร เกษตรอินทรีย์ ๕ กลุ่ม และปรับปรุงบำรุงดิน ๒,๒๐๐ ราย ดำเนินการครบตามเป้าหมาย

(๒) ตรวจสอบรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตพืช โดยกรมวิชาการเกษตรถ่ายโอนภารกิจ ให้กับบริษัทเอกชนตรวจติดตาม และคัดเลือกแปลงเกษตรกรเป้าหมายครบ ๒,๒๕๐ แปลง

(๓) จัดสรรงบประมาณ ๑.๒๑ ล้านบาท

๓.๒) ด้านประมง

(๑) คัดเลือกเกษตรกร และเจ้าหน้าที่เพื่อพัฒนาศักยภาพในการดำเนินงาน ๑,๕๐๐ ราย และ ๒๐ ราย

(๒) สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการต่อเจ้าหน้าที่และผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ๑ ครั้ง พร้อมทั้งจัดทำคู่มือสำหรับเจ้าหน้าที่และเกษตรกรครบ ๑,๖๐๐ เล่ม

๔) จังหวัดพัทลุง

๔.๑) ด้านพืช

(๑) คัดเลือกเกษตรกรเพื่อพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบ GAP แบบรายเดี่ยว ๒๔๐ ราย รายกลุ่ม ๒๑ กลุ่ม และส่งเสริมการผลิตข้าวสังข์หยด ๑๐๐ ราย พัฒนากลุ่มผลิตข้าวอินทรีย์ครบวงจร ๑ กลุ่ม

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๑.๑๙ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๐๑ ล้านบาท ร้อยละ ๐.๘๑ ของงบประมาณที่จัดสรร

๔.๒) ด้านประมง

คัดเลือกฟาร์มเกษตรกรเพื่อการเพาะเลี้ยงที่เหมาะสม ๒๕๐ ราย และปรับปรุงฟาร์มให้ดำเนินการรองรับ Zero Waste ๒ แห่ง

๕) จังหวัดหนองคาย

๕.๑) ด้านพืช

กำหนดจุดบูรณาการที่ ต.ปะโค อ.เมือง ต.กอนนาง อ.ท่าบ่อ และ ต.พานพร้าว อ.ศรีเชียงใหม่ และคัดเลือกเกษตรกรเป้าหมาย ๑๖๐ ราย และพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP ๑ กลุ่ม ที่ ต.บ้านหม้อ อ.ศรีเชียงใหม่ รวม ๒๐ ราย โดยได้รับจัดสรรงบประมาณ ๐.๙๔ ล้านบาท

๕.๒) ด้านปศุสัตว์

คัดเลือกฟาร์ม ๘ ฟาร์ม เพื่อนำของเสียจากกระบวนการผลิตมาผลิตเป็นพลังงานทดแทน โดยการลดของเสียในกระบวนการผลิต (ฟาร์ม) ให้เหลือน้อยที่สุดเป็นศูนย์ ขณะนี้อยู่ระหว่างการคัดเลือกฟาร์ม โดยได้รับจัดสรรงบประมาณ ๖.๕๐ ล้านบาท

๖) จังหวัดราชบุรี

๖.๑) ด้านพืช

(๑) กำหนดจุดบูรณาการที่ หมู่ ๑๐ ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม และจัดทำแผนที่แสดงพื้นที่และจุดพิกัดครบ ๑๑๘ ราย แบ่งเป็น พืชผัก ๕๑ ราย ไม้ผล ๔๑ ราย ปลา ๒๑ ราย กุ้งขาว ๒ ราย และปศุสัตว์ ๓ ราย

(๒) คัดเลือกเกษตรกรเพื่อพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP แบบรายเดี่ยว ๒๐๐ ราย แบบรายกลุ่ม ๑ กลุ่ม และเกษตรกรอินทรีย์ ๑๐๐ ราย

(๓) จัดสรรงบประมาณ ๑.๐๗ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๐๕ ล้านบาท ร้อยละ ๔.๓๓ ของงบประมาณที่จัดสรร

๖.๒) ด้านปศุสัตว์

คัดเลือกฟาร์ม ๑๔ ฟาร์ม เพื่อนำของเสียจากกระบวนการผลิตมาผลิตเป็นพลังงานทดแทน โดยการลดของเสียในกระบวนการผลิต (ฟาร์ม) ให้เหลือน้อยที่สุดเป็นศูนย์ ขณะนี้อยู่ระหว่างการคัดเลือกฟาร์ม โดยได้รับจัดสรรงบประมาณ ๒๖.๕๐ ล้านบาท

๒.๒.๔

มีเป้าหมายผลักดันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางเมล็ดพันธุ์เขตร้อนของเอเชีย เป็นศูนย์กลางการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเกี่ยวกับเมล็ดพันธุ์ทั้งระบบ และผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวสำหรับปรับเปลี่ยนให้เกษตรกรในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมใช้เมล็ดพันธุ์ดีในการเพาะปลูก ผ่านกลไกศูนย์ข้าวชุมชน สหกรณ์ และผู้ประกอบการหน่วยงานรับผิดชอบคือ กรมการข้าว กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์

๑) การผลิตเมล็ดพันธุ์ (ผักและพืชไร่) เพื่อการส่งออกและใช้ในประเทศ ประกอบด้วย

๑.๑) โครงการศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน

ดำเนินการเพื่อสร้างศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วคุณภาพดี ๑๒๐ ศูนย์ และสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว ถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร ๒,๔๐๐ ราย หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมส่งเสริมการเกษตร

(๑) สร้างศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วคุณภาพดีของชุมชน สร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว และเพื่อให้มีเมล็ดพันธุ์อยู่ในระบบการผลิตของเกษตรกรเป้าหมาย ๒,๔๐๐ ราย โดยถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่เกษตรกรผู้ปลูกถั่วเหลืองและถั่วเขียวรวม ๔๐ ราย ร้อยละ ๑.๖๗ ของเป้าหมาย

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๑๕.๓๙ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๔๙ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๓.๑๖ ของงบประมาณที่จัดสรร

๑.๒) โครงการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชรองรับอาเซียน

ดำเนินการเพื่อเป็นศูนย์กลางการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเกี่ยวกับเมล็ดพันธุ์ทั้งระบบ และผลิตเมล็ดพันธุ์พืชสำหรับปรับเปลี่ยนให้เกษตรกรในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมใช้เมล็ดพันธุ์ดีในการเพาะปลูก เป้าหมายผลิตเมล็ดพันธุ์พืชพันธุ์ดี ๔๕๐ ตัน หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมวิชาการเกษตร

(๑) ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชพันธุ์ดี ชั้นพันธุ์คัด/หลัก/ขยาย พืชไร่และพืชผัก เพื่อใช้ภายในประเทศและส่งออก เป้าหมาย ๔๕๐ ตัน จำแนกเป็น ถั่วเหลือง ๓๐๐ ตัน ดำเนินการปลูกไปแล้วในช่วงเดือนธันวาคม ๒๕๕๖ ส่วนถั่วเขียว ๑๕๐ ตัน อยู่ระหว่างการสำรวจพื้นที่แปลงปลูกและเตรียมเมล็ดพันธุ์เพื่อปลูกในช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม ๒๕๕๗

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๖๓.๖๔ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๑๒.๗๓ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๒๐.๐๐ ของงบประมาณที่จัดสรร

๑.๓) โครงการยกระดับการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ดีแก่เกษตรกรในสถาบันเกษตรกร

ดำเนินการเพื่อเพิ่มปริมาณการผลิตเมล็ดพันธุ์ และยกระดับการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี คุณภาพของสหกรณ์ รวมทั้งกระจายเมล็ดพันธุ์ดี และเร่งรัดเกษตรกรสมาชิกใช้เมล็ดพันธุ์ดีของสหกรณ์ อย่างทั่วถึง มีเป้าหมายการผลิต ๓๒,๕๐๐ ตัน และจัดตั้งศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ ๑๒๐ ศูนย์ หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมส่งเสริมสหกรณ์

(๑) สนับสนุนเงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายทางการตลาดในการผลิต และจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ข้าวให้สหกรณ์ ๑๓,๖๓๑ ตัน หรือร้อยละ ๔๕.๑๔ ของเป้าหมาย ๓๐,๒๐๐ ตัน ถั่วเหลือง ๕๗๖ ตัน หรือร้อยละ ๔๔.๓๒ ของเป้าหมาย ๑,๓๐๐ ตัน พร้อมทั้งถ่ายทอดความรู้ลักษณะบ่มเพาะและติดตามผลแก่สหกรณ์ ๑๒ แห่ง จากเป้าหมาย ๒๐ แห่ง ส่วนถั่วเขียวมีการจัดอบรมวิทยากรการผลิตและเทคนิคการตรวจแปลง พันธุ์ถั่วเขียวชั้นพันธุ์จำหน่ายแก่สมาชิกและผู้ที่เกี่ยวข้องรวม ๑,๓๗๐ ราย สูงกว่าเป้าหมาย ๓๗๐ ราย

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๙๒.๑๘ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๔๑.๘๓ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๔๕.๓๘ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒) การส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวมาตรฐาน

๒.๑) โครงการตรวจสอบและรับรองเมล็ดพันธุ์

เป็นการดำเนินการเพื่อพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของผู้ประกอบการให้ได้คุณภาพ และส่งเสริม สนับสนุนให้ชาวนาได้มีโอกาสใช้เมล็ดพันธุ์ดีมีคุณภาพอย่างพอเพียง เป้าหมายผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวในศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเดิมและใหม่ ๘ ศูนย์ รวม ๒,๐๐๐ ตัน หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมการข้าว

(๑) จัดประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานโครงการมีผู้เข้าร่วม ๕๐ ราย ตามเป้าหมาย อบรมผู้ตรวจประเมิน หลักสูตรผู้ตรวจประเมินและวิเคราะห์คุณภาพ เมล็ดพันธุ์ ๖๘ ราย ร้อยละ ๙๗.๑๔ ของเป้าหมาย ๗๐ ราย

(๒) ตรวจรับรองเมล็ดพันธุ์ข้าวในพื้นที่ ๑๗,๔๐๐ ไร่ จัดจ้างบริษัทไทยจีเอบี ๐๙ จำกัด ตรวจประเมินผล ๑๖,๒๐๐ ไร่ ที่เหลืออีก ๑,๒๐๐ ไร่ ดำเนินการโดยกองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าว ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสกลนคร ส่วนการวิเคราะห์คุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าวรอบเก็บเกี่ยวผลผลิตปี ๒๕๕๗ เสร็จ จึงจะดำเนินการ

(๓) จัดสรรงบประมาณ ๑๐.๑๐ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๑.๖๙ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๑๖.๗๒ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๒) โครงการหมู่บ้านส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

ดำเนินการเพื่อผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีไปสู่ชาวนาอย่างพอเพียงและทั่วถึง รวมทั้งส่งเสริมและพัฒนาเครือข่ายผู้ผลิต/จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว เพื่อเพิ่มรายได้แก่ผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เป้าหมายจัดตั้งหมู่บ้านผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ๑๐ หมู่บ้าน หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมการข้าว

(๑) คัดเลือกพื้นที่และชาวนา ๑๐ หมู่บ้าน คิดเป็นพื้นที่ ๕,๐๐๐ ไร่ รวม ๕๐๐ ราย และสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์การผลิตเมล็ดพันธุ์ ได้แก่ เครื่องคัดและทำความสะอาดเมล็ดพันธุ์ข้าว จักรเย็บกระสอบ และเครื่องชั่งน้ำหนัก รวมทั้งอุปกรณ์ในการวิเคราะห์คุณภาพและตรวจรับรองคุณภาพอย่างละ ๑๐ ชุด ครอบคลุมเป้าหมาย

(๒) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยการพัฒนาวิทยากรเกษตรและเกษตรกรรวม ๒๕๐ ราย ร้อยละ ๕๕.๕๖ ของเป้าหมาย ๔๕๐ ราย

(๓) จัดสรรงบประมาณ ๑๔.๖๗ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๒.๑๘ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๑๔.๘๘ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๓) โครงการพัฒนาเครือข่ายการผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี

ดำเนินการเพื่อส่งเสริมและพัฒนาเครือข่ายผู้ผลิต/จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี เพื่อให้เกษตรกรมีโอกาสเข้าถึงเมล็ดพันธุ์คุณภาพดีได้อย่างทั่วถึง เป้าหมายจัดตั้งชมรมผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ๕๐ แห่ง และร้านจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ๕๐ ร้าน หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมการข้าว

(๑) จัดสัมมนาเครือข่ายผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ประกอบด้วย เจ้าหน้าที่กรมการข้าว ผู้เกี่ยวข้อง และบุคคลภายนอก (ศูนย์ข้าวชุมชนสมาคม/ชมรมผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว หมู่บ้านผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว และตัวแทนจำหน่ายเมล็ดพันธุ์พืชของกรมการข้าว) จำนวน ๒๗๐ ราย ครอบคลุมเป้าหมาย

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๕.๖๓ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๓.๓๗ ล้านบาท หรือร้อยละ ๕๙.๙๓ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๒.๕

ดำเนินโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศ ตามแนวทางการเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้า บริการ และการลงทุน เพื่อเชื่อมโยงโอกาสจากอาเซียน เพื่อพัฒนาด้านสินค้าเกษตรชายแดนให้มีคุณภาพมาตรฐานระดับสากล มีศักยภาพในการตรวจสอบสินค้าเกษตรที่จะนำเข้าประเทศไทย และอำนวยความสะดวกการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านด่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว หน่วยงานรับผิดชอบคือ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

๑) ดำเนินการเชื่อมโยงการตรวจสอบสินค้าเกษตรและอาหาร โดยการพัฒนากระบวนการ และสร้างความเข้มแข็งด้านตรวจสอบกักกันสินค้าเกษตร สนับสนุนแผนการปฏิบัติการเฝ้าระวังและควบคุม มาตรฐานสินค้าเกษตรในระดับจังหวัด ๗ จังหวัด ตามเป้าหมาย ตรวจสอบสารตกค้าง Aflatoxin ในถั่วลิสง ๕๙ ตัวอย่าง หรือร้อยละ ๗๓.๔๕ ของเป้าหมาย ๘๐ ตัวอย่าง ส่วนการพัฒนากระบวนการเชื่อมโยงการยื่นคำขอ การแจ้งนำเข้า - ส่งออก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจสอบมาตรฐานสินค้าเกษตร ๑ ระบบ อยู่ระหว่าง ดำเนินการ

๒) จัดสรรงบประมาณ ๓.๐๐ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๐๒๗ ล้านบาท หรือร้อยละ ๐.๘๙ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๒.๖

เป็นโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ประเทศ ตามแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมอาหารตั้งแต่ ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เพื่อให้สมาชิกสหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และประชาชนทั่วไปมีความรู้ความสามารถ ทักษะ ในเรื่องการบำรุงรักษาและซ่อมแซมเครื่องจักรกลการเกษตร ทำให้เครื่องจักรกลการเกษตรสามารถใช้งาน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตด้วยการใช้เครื่องทุ่นแรงทางการเกษตรได้ มีเป้าหมาย ฝึกอบรม แก่เจ้าหน้าที่และเกษตรกร ๘,๗๕๐ ราย หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมส่งเสริมสหกรณ์

1)

จัดฝึกอบรมความรู้และทักษะในการซ่อมเครื่องมือทำการเกษตรที่ชำรุดให้สามารถกลับมา ใช้งานได้ดังเดิม รวมทั้งบำรุงรักษาเครื่องจักรกลการเกษตรแก่เจ้าหน้าที่และเกษตรกร จำนวน ๕,๔๘๗ ราย หรือร้อยละ ๖๒.๒๕ ของเป้าหมาย ๘,๗๕๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๙.๑๕ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๗๒.๕๔ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑๒.๖๑ ล้านบาท

2)

จากการสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๒ และเกษตรกรในจังหวัด สระบุรี และลพบุรี ระหว่างวันที่ ๒๗ - ๒๘ มกราคม ๒๕๕๗ สรุปผลได้ ดังนี้

๒.๑) การถ่ายทอดความรู้ เกี่ยวกับเครื่องจักรกลการเกษตรทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เช่น การถอด-ประกอบเครื่องจักรกล และการปรับแต่งเครื่องจักรกล ผู้เข้าอบรมร้อยละ ๗๒.๐๐ เป็นสมาชิก สหกรณ์ และร้อยละ ๒๘.๐๐ เป็นเกษตรกรทั่วไป

๒.๒) การนำความรู้จากการอบรมไปปฏิบัติใช้ พบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่ใช้เครื่องจักรกล การเกษตรในการเพาะปลูก ได้แก่ เรือรตน้ำ เครื่องพ่นยา/ปุ๋ย เครื่องสูบน้ำ เครื่องจัดหญ้า รถไถเดินตาม รถไถ นั้งขับเคลื่อนเล็ก รถไถนั้งขับเคลื่อนใหญ่ และร้อยละ ๕๕.๕๖ ได้นำความรู้ไปปฏิบัติใช้บางส่วนแล้ว เช่น การปรับแต่งเครื่องจักรกล และการถอดประกอบเครื่องจักรกลในการทำความสะดวก

๒.๓) ค่าใช้จ่ายในการซ่อมเครื่องจักรกล ก่อนเข้าร่วมโครงการ เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายที่เป็น ค่าจ้างแรงงานในการซ่อม กรณีที่เครื่องจักรกลการเกษตรชำรุดหรือเสีย ตั้งแต่ ๓๐๐ - ๑,๒๐๐ บาท ขึ้นอยู่กับ ชนิดของเครื่องจักรกลการเกษตร ซึ่งเกษตรกรร้อยละ ๖๑.๕๔ คาดว่าหลังได้รับการอบรมและนำความรู้ไป ปฏิบัติใช้จะช่วยลดค่าใช้จ่ายในส่วนนี้ได้ ที่เหลือร้อยละ ๓๘.๔๖ คิดว่าคงต้องจ้างซ่อม เนื่องจากไม่มีเครื่องมือ และยังไม่มีความรู้พอในการซ่อมแซมเอง

๒.๔) ความพึงพอใจต่อโครงการ เกษตรกรร้อยละ ๗๓.๓๓ มีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด โดยเฉพาะเนื้อหาเกี่ยวกับหลักการทำงาน เทคนิคการถอดประกอบ และการปรับแต่งเครื่องจักรกล การเกษตร

๒.๕) ประเด็นที่พบ คือ จากแผนเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณให้ได้อย่างน้อย ๕๐.๐๐ ในไตรมาสที่ ๑ ทำให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ต้องปรับแผนการปฏิบัติงานใหม่ และเร่งจัดอบรมให้เร็วขึ้น ทำให้เกษตรกรที่สนใจมาเข้าร่วมโครงการได้น้อย และระยะเวลาการอบรมสั้นเกินไป เกษตรกรยังไม่เข้าใจเนื้อหาได้ดีพอ และไม่สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปฏิบัติใช้ได้ ประเด็นเหล่านี้มีความสำคัญต่อความสำเร็จของโครงการที่มุ่งหวังให้เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับกลับไปปฏิบัติใช้ได้ และสามารถลดค่าใช้จ่ายที่เกษตรกรต้องจ่าย ซึ่งถือเป็นต้นทุนในการทำการเกษตรอย่างหนึ่ง

๒.๒.๗

เป็นโครงการที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศ ด้านการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (Growth & Competitiveness) ประเด็น ๑.๑ การใช้ที่ดินเพื่อผลิตสินค้าเกษตร (Zoning) มีเป้าหมายที่จะเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุน จัดสมดุลระหว่างการผลิตและการตลาด รวมทั้งเพิ่มมูลค่า (Value Added) และสร้างมูลค่า (Value Creation) ด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ ชนิดสินค้า และคน การดำเนินงานประกอบด้วย การจัดทำแผนที่รายแปลงและฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ การปรับรูปแบบการผลิตพืชในเขตเหมาะสมน้อยหรือไม่เหมาะสม เป็นการผลิตสินค้าพืช ปศุสัตว์ ประมง ที่มีศักยภาพสอดคล้องกับความต้องการตลาด และการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในเขตเหมาะสมของพืชเศรษฐกิจ ๖ ชนิด สินค้าปศุสัตว์ ๕ ชนิด และสินค้าประมง ๒ ชนิด โดยในปี ๒๕๕๗ ขอใช้งบประมาณจากเงินกู้ยุทธศาสตร์เพื่อการฟื้นฟูและสร้างอนาคตประเทศ (กยอ.) ซึ่งหน่วยงานต่าง ๆ ไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณ โดยกรมชลประทาน มีแผนการดำเนินงานโครงการจัดการชลประทานเพื่อสนับสนุนพื้นที่ Zoning แต่ยังไม่ได้กำหนดพื้นที่เป้าหมายหรือการบูรณาการพื้นที่ที่จะดำเนินการ เพื่อบริหารจัดการน้ำชลประทานให้สอดคล้องกับพื้นที่

๒.๓

๒.๓.๑

เพื่อให้เกษตรกร เยาวชน และประชาชนทั่วไป มีความรู้ความเข้าใจ สามารถจัดทำบัญชีและวิเคราะห์ต้นทุนอาชีพ ปรับเปลี่ยนอาชีพทางการเกษตรจากการผลิตเป็นการแปรรูปผลผลิต และเป็นฐานรากในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกร รวมทั้งปรับใช้องค์ความรู้ด้านบัญชีให้สอดคล้องกับแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

๑) อบรมให้ความรู้การจัดทำบัญชีและการใช้ข้อมูลทางบัญชีในการประกอบอาชีพแก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ๑๙๙,๘๖๒ ราย คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๓ ของเป้าหมาย ๒๐๐,๐๐๐ ราย

๒) ชักซ้อมทำความเข้าใจแนวทางการปฏิบัติงานอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีครูบัญชีอาสา ๖,๗๕๕ ราย โดยกำหนดแผนการอบรมอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี ๑๗๕ ราย ในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๗

๓) จัดสรรงบประมาณ ๓๖.๐๕ ล้านบาท

๒.๓.๒

เพื่อให้เกษตรกรที่มีปัญหาด้านการเกษตรในพื้นที่ห่างไกล สามารถเข้าถึงการบริการทางวิชาการ และได้รับการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรอย่างครบถ้วน รวมทั้งเป็นการบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานวิชาการ หน่วยงานส่งเสริม และศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลในการให้บริการ และแก้ไขปัญหาทางการเกษตรร่วมกัน มีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานหลัก ร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑) บูรณาการความร่วมมือทางวิชาการ ให้บริการตรวจวิเคราะห์ ค่าปรึกษา แนะนำการแก้ไข ปัญหาทางการเกษตร ทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง การผลิต และด้านอื่น ๆ โดยจัดกิจกรรมแล้ว ๑๕๔ ครั้ง ร้อยละ ๕๐.๐๐ มีเกษตรกรลงทะเบียนภายในงาน ๓๕,๓๖๘ ราย ร้อยละ ๗๖.๕๕ ของเป้าหมาย

๒) จัดสรรงบประมาณ ๔๗.๑๖ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๗.๒๙ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๕.๔๗ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.3.๓

เพื่อการพัฒนาครอบครัวของสมาชิกโครงการ โดยเน้นหลักเศรษฐกิจพอเพียงและการพึ่งพาตนเอง พัฒนาอาชีพสมาชิกให้มีอาชีพหลักและเสริมรายได้ ส่งเสริมให้มีการผลิตอาหารที่มีคุณค่าตามหลักโภชนาการ เป็นการบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑) การผลิตข้าวคุณภาพดี ดำเนินการสำรวจพื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวคุณภาพดี และถ่ายทอด ขั้นตอนและกระบวนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ระบบการจัดการคุณภาพข้าว GAP การแปรรูปข้าวแก่เกษตรกร รวม ๑,๒๒๒ ราย คิดเป็นร้อยละ ๓๓.๔๘ ของเป้าหมาย ๓,๖๕๐ ราย และมีการเบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๕ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๓.๑๕ ของงบประมาณที่จัดสรร ๔.๙๒ ล้านบาท

๒) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สนับสนุนปัจจัยการผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อพลาสติก บ่อซีเมนต์ บ่อดิน และกระชัง รวมทั้งจัดอบรมความรู้การแปรรูปสัตว์น้ำ ดำเนินการแล้ว ๒๔๐ ราย หรือร้อยละ ๒๑.๐๕ ของเป้าหมาย ๑,๑๔๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๐๖ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓.๐๕ ของงบประมาณ ที่จัดสรร ๒.๐๐ ล้านบาท

๓) การปลูกพืชสมุนไพร จัดทำแปลงพืชสมุนไพรและไม้หอม โดยรวบรวมพันธุ์พืชสมุนไพรและ พรรณไม้หอมชนิดต่าง ๆ เพื่อเป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ ๓ แห่ง ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ราชบุรี และนครศรีธรรมราช และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๗๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๖๒.๑๔ ของงบประมาณ ที่จัดสรร ๑.๑๕ ล้านบาท

๔) การผลิตหม่อนไหม จัดอบรมการจัดการสวนหม่อนและการแปรรูปผลิตภัณฑ์หม่อนไหม ๑๒๒ ราย ร้อยละ ๔๓.๕๗ ของเป้าหมาย ๒๘๐ ราย ส่งเสริมการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม ๒ ราย หรือร้อยละ ๖.๒๕ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๑๓ ล้านบาท หรือร้อยละ ๔๕.๗๕ ของงบประมาณที่จัดสรร ๐.๒๙ ล้านบาท

๕) การผลิตอาหารปลอดภัยจากสารเคมี ส่งเสริมสมาชิกครอบครัวของโครงการ ผลิตน้ำหมักชีวภาพใช้ในครัวเรือน เพื่อลดต้นทุนการผลิตและบริโภคอาหารที่ปลอดภัยจากสารเคมี สนับสนุนปัจจัยการผลิต น้ำหมักชีวภาพ ๒๔๐ ราย ๖ จุด หรือร้อยละ ๗.๕๐ ของเป้าหมาย ๓,๒๐๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๑๗ ล้านบาท หรือร้อยละ ๗.๕๐ ของงบประมาณที่จัดสรร ๒.๒๗ ล้านบาท

๖) การพัฒนาองค์ความรู้แก่เกษตรกรกลุ่มแม่บ้านในเขตปฏิรูปที่ดิน ๒๘๑ ราย สูงกว่าเป้าหมาย ๔๑ ราย และประสานงานติดตามและเตรียมรับเสด็จ ๑ เรื่อง หรือร้อยละ ๑๒.๕๐ ของเป้าหมาย ๘ เรื่อง และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๔๒ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๓.๗๔ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑.๒๔ ล้านบาท

๗) การจัดทำบัญชี ส่งเสริมสนับสนุนให้สมาชิกในโครงการมีความรู้ สามารถจำแนกรายรับ - รายจ่าย รายได้ และค่าใช้จ่ายในการประกอบอาชีพได้ รวมทั้งจัดทำบัญชีรายรับ - รายจ่ายในครัวเรือน และ บัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ดำเนินการแล้ว ๓,๗๒๙ ราย คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๒๓ ของเป้าหมาย ๔,๐๐๐ ราย นอกจากนี้ ได้มีการติดตามให้คำแนะนำคำปรึกษาเพิ่มเติมแก่สมาชิกเดิม และสมาชิกใหม่ รวม ๘๓๒ ราย และ เบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๗๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๙.๕๖ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑.๘๙ ล้านบาท

๘) การผลิตตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง จัดอบรมและพัฒนาอาชีพเสริมแก่สมาชิกครบ ๔,๐๐๐ ราย ๘๐ หมู่บ้าน ส่งเสริมการตลาดโครงการสายใยรักแห่งครอบครัว ๘ ครั้ง ร้อยละ ๖๑.๕๔ ของเป้าหมาย ๑๓ ครั้ง และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๗.๗๐ ล้านบาท ร้อยละ ๙๑.๘๑ ของงบประมาณที่จัดสรร ๘.๓๙ ล้านบาท

๙) แนะนำ ส่งเสริมการสหกรณ์ในกลุ่มพื้นที่เป้าหมาย และการดำเนินกิจกรรมกลุ่มในรูปแบบสหกรณ์ ๔๒ แห่ง รวม ๑,๑๕๐ ราย หรือร้อยละ ๒๒.๓๓ ของเป้าหมาย ๕,๑๕๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๑๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๘.๖๒ ของงบประมาณที่จัดสรร ๐.๘๒ ล้านบาท

๒.๓.๔

เป็นการบูรณาการดำเนินงานของหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ผ่านหลักสูตรการเรียนการสอน ๓ หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ระยะเวลา ๓ เดือน หลักสูตรการพัฒนาเกษตรกรมืออาชีพยุคใหม่ (ปวช./ปวส.) หลักสูตรการพัฒนาเกษตรกรอย่างยั่งยืน ผ่านกลไกของวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี วิทยาลัยประมง และวิทยาลัยการอาชีพ

๑) สร้างโอกาสเข้าถึงองค์ความรู้ และการสร้างโอกาสเข้าถึงทรัพยากรที่ดิน ผ่านหลักสูตรพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน ดำเนินการแล้ว ๓,๘๓๙ ราย หรือร้อยละ ๑๐๙.๖๙ ของเป้าหมาย ๓,๕๐๐ ราย หลักสูตรพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ ๓ เดือน ๖๙ ราย ร้อยละ ๒๓.๐๐ ของเป้าหมาย ๓๐๐ ราย หลักสูตร ปวส. ๑๕ ราย ร้อยละ ๗.๕๐ ของเป้าหมาย ๒๐๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑๔.๗๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๔๔.๙๗ ของงบประมาณที่จัดสรร ๓๒.๘๐ ล้านบาท

๒) สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความรู้ทั้งทางด้านทฤษฎีและปฏิบัติเกี่ยวกับการผลิตข้าว โดยจัดกิจกรรมนำชาวนารุ่นใหม่ศึกษาดูงานการลดต้นทุนการผลิตข้าว ๒๐๐ ราย จำนวน ๒ ครั้ง ที่ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท พิษณุโลก สกลนคร ร้อยเอ็ด และพัทลุง ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท ขณะนี้อยู่ระหว่างปรับแก้โครงการ

๓) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการปศุสัตว์แก่เกษตรกรสมาชิก ๘,๐๒๘ ราย สูงกว่าเป้าหมาย ๘๒๘ ราย พัฒนาคาความพร้อมเกษตรกรแกนนำกลุ่มเครือข่าย ดำเนินการแล้ว ๑๗๔ ราย หรือร้อยละ ๒๑.๗๕ ของเป้าหมาย ๘๐๐ ราย และประเมินศูนย์เรียนรู้ ๒๑ แห่ง และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑.๕๙ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๘.๐๐ ของงบประมาณที่จัดสรร ๘.๘๔ ล้านบาท

๔) จัดฝึกอบรมด้านการผลิตพืชและการจัดการเทคโนโลยีด้านการเกษตรแก่เกษตรกรรุ่นใหม่ใน ๑๔ จังหวัด รวม ๔๕๖ ราย ร้อยละ ๓๘.๐๐ ของเป้าหมาย ๑,๒๐๐ ราย นอกนั้น ดำเนินการในลักษณะเป็นวิทยากรบรรยายความรู้ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๒๓ ล้านบาท ร้อยละ ๓๗.๖๙ ของงบประมาณที่จัดสรร ๐.๖๑ ล้านบาท

๕) สอนแนะให้เกษตรกรรุ่นใหม่มีความรู้ ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีรับ - จ่ายในครัวเรือน และต้นทุนประกอบอาชีพ เพื่อนำข้อมูลจากการจัดทำบัญชีไปประกอบการตัดสินใจในการใช้จ่ายในแต่ละวัน และลดรายจ่ายที่ไม่จำเป็น ดำเนินการแล้ว ๒,๒๕๔ ราย ร้อยละ ๓๗.๕๗ ของเป้าหมาย ๖,๐๐๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๔๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๗.๕๗ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑.๐๘ ล้านบาท

๖) จัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าร่วมเป็นวิทยากรบรรยายความรู้ด้านการสหกรณ์ และการทำธุรกิจในรูปแบบของสหกรณ์ ๑๓๑ ราย ร้อยละ ๙๓.๕๗ โดยมีเกษตรกรเข้ารับการอบรมแล้ว ๒,๑๐๐ ราย หรือ ร้อยละ ๖๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๓,๕๐๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๐๗ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๕.๑๙ ของงบประมาณที่จัดสรร ๐.๔๘ บาท

๒.๓.๕

เพื่อยกระดับด้านมาตรฐานคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้าเกษตร และเพิ่มประสิทธิภาพในการแข่งขันสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศอย่างยั่งยืน โดยการใช้มาตรฐานคุณภาพและความปลอดภัยหน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมวิชาการเกษตร

๑) ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างปัจจัยการผลิตตรวจวินิจฉัยศัตรูพืช ตรวจสอบผลผลิตและสินค้าพืช ๙๔,๒๗๔ ตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๓๔ ตรวจสอบปัจจัยการผลิตจากผู้นำเข้า/แหล่งผลิต/ร้านค้าจำหน่าย ปัจจัยการผลิต ๕๑,๓๖๙ ราย หรือร้อยละ ๑๐๒.๗๔ รวมทั้งตรวจสอบและออกใบรับรองสุขอนามัย/สุขอนามัยพืช/ออกใบอนุญาตตามกฎหมาย ๑๗๓,๖๓๕ ฉบับ หรือร้อยละ ๕๑.๖๕ ของเป้าหมายรวม ๓๓๖,๒๐๐ ฉบับ

๒) จัดสรรงบประมาณ ๔๕๙.๒๙ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๒๔๘.๔๓ ล้านบาท หรือร้อยละ ๕๔.๐๙ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๓.๖

เป็นการดำเนินการเพื่อปรับเปลี่ยนกระบวนการพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชนและศักยภาพของพื้นที่ในลักษณะบูรณาการ มีสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นหน่วยงานหลัก ร่วมกับหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑) การพัฒนาการผลิต

๑.๑) พัฒนาการผลิตข้าว โดยการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิตข้าว ศูนย์ข้าวชุมชน การผลิตข้าวปลอดภัยสู่ระบบการรับรองมาตรฐาน GAP เป้าหมาย ๑๕ ศูนย์ สำรวจและพยากรณ์การระบาดของศัตรูข้าว และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ๒๑๐ ราย ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๑.๘๘ ล้านบาท

๑.๒) เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๘๒๗ ครัวเรือน ร้อยละ ๑๒.๔๔ ของเป้าหมาย ๖,๖๔๖ ราย พร้อมทั้งจัดอบรมความรู้ ๖๔๔ ราย สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๔๕๔,๐๐๐ ตัว และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำโครงการ ๑๗ แห่ง รวม ๑.๑๗ ล้านตัว ตามเป้าหมาย

๑.๓) การเลี้ยงปศุสัตว์ ถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร ๒๓๖ ราย ร้อยละ ๒๗.๗๖ ของเป้าหมาย ๘๕๐ ราย และให้บริการด้านสุขภาพสัตว์ ๒,๔๒๙ ตัว ร้อยละ ๑๓.๖๕ ของเป้าหมาย ๑๗,๗๘๙ ตัว นอกจากนี้ยังจัดทำโครงการผลิตโคพันธุ์ดีโดยวิธีการผสมเทียมให้กับเกษตรกร ๕๓๘ ราย และรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อไขหวัดนก ๒,๓๑๘ แห่ง

๑.๔) ส่งเสริมปลูกพืชหลังนา ถ่ายทอดความรู้และจัดทำแปลงต้นแบบการปลูกพืชหลังนาแก่เกษตรกร ๙๘ ราย ร้อยละ ๑๒.๒๕ ของเป้าหมาย ๘๐๐ ราย พื้นที่ ๑๖ ไร่ และบริหารตรวจสอบรับรองแปลง GAP ๔๗ แปลง ร้อยละ ๑๕.๖๗ ของเป้าหมาย ๓๐๐ แปลง และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๒๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๒.๐๐ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑.๗๗ ล้านบาท

๑.๕) ผลิตหมอนไหม จัดถ่ายทอดความรู้เชิงวิชาการหมอนไหม เช่น การปลูกหมอนเลี้ยงไหม การบริหารจัดการแปลง และการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากหมอนไหมแก่เกษตรกร ๘๐ ราย ร้อยละ ๑๘.๖๐ ของเป้าหมาย ๔๓๐ ราย นอกจากนี้ มีการสนับสนุนปัจจัย เช่น ปุ๋ย ปูนโดโลไมท์ ต้นพันธุ์ ไข่ไหม ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการ โดยจัดสรรงบประมาณรวม ๐.๒๙ ล้านบาท

๒) บริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิต

๒.๑) ส่งเสริมระบบชลประทาน กำหนดขอบเขตพื้นที่แหล่งน้ำชลประทานครบ ๘๑ แห่ง มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๘,๔๐๗ ราย และพื้นที่รับประโยชน์รวม ๑๐๕,๔๔๖ ไร่ จำแนกเป็น

(๑) รูปแบบที่ ๑ พื้นที่เขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช พืชเลี้ยงสัตว์น้ำ การผลิต และการเลี้ยงสัตว์ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด และมีระบบน้ำเพื่อการเกษตรสมบูรณ์ ๔๓ แห่ง

(๒) รูปแบบที่ ๒ พื้นที่เขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช พืชเลี้ยงสัตว์น้ำ การผลิต และการเลี้ยงสัตว์ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด และมีระบบน้ำเพื่อการเกษตรค่อนข้างสมบูรณ์ ๒๗ แห่ง

(๓) รูปแบบที่ ๓ พื้นที่เขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช พืชเลี้ยงสัตว์น้ำ การผลิต และการเลี้ยงสัตว์ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด และมีระบบน้ำเพื่อการเกษตรยังไม่สมบูรณ์ ๑๑ แห่ง

๒.๒) พัฒนาพื้นที่และปรับปรุงบำรุงดิน จัดอบรมความรู้แก่เกษตรกร ๑๗๐ ราย ดำเนินการแล้ว ๑๔ ราย ร้อยละ ๘.๒๔ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๑.๓๓ ล้านบาท ร้อยละ ๗.๔๘ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑๗.๗๕ ล้านบาท

๒.๓) ถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรผ่านเกษตรกรหรือผู้นำในพื้นที่ที่ประสบความสำเร็จ ในการทำการเกษตรเป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ โดยจัดอบรมความรู้แก่เกษตรกร ๔๕,๔๕๘ ราย ร้อยละ ๙๙.๔๗ ของเป้าหมาย ๔๕,๖๙๙ ราย สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๒๖ ราย ร้อยละ ๓๒.๑๐ ของเป้าหมาย ๘๑ ราย นอกจากนี้ได้จัดทำแผนที่ซ้อนทับภาพถ่ายออร์โธรีโสมในพื้นที่เกษตรกร ๒๕ ราย รวม ๒๔๔ ไร่ ร้อยละ ๕๑.๒๖ ของเป้าหมาย ๔๗๖ ไร่

๓) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและระบบสหกรณ์

๓.๑) การจัดทำบัญชี ดำเนินการถ่ายทอดความรู้ในการจัดทำบัญชีรับ - จ่ายของครัวเรือน และบัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร เพื่อนำข้อมูลจากการทำบัญชีไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ ลดรายจ่าย และวางแผนการประกอบอาชีพ อยู่ระหว่างการรวบรวมเป้าหมาย

๓.๒) ส่งเสริมและสนับสนุนความรู้ด้านสหกรณ์ การเกษตร การผลิต การตลาด และ มาตรฐานสินค้า โดยการจัดอบรมเพิ่มพูนความรู้แก่เกษตรกรในพื้นที่โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำ เพื่อการเกษตร ๗๖ จังหวัด ดำเนินการแล้ว ๑๔ จังหวัด รวม ๕๑๑ ราย คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๒๑ ของเป้าหมาย ๒,๖๖๐ ราย และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๓๐ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๔.๐๖ ของงบประมาณที่จัดสรร ๒.๑๗ ล้านบาท

๓.๓) สนับสนุนความรู้ด้านการเกษตร มีเป้าหมายถ่ายทอดความรู้ และสนับสนุนปัจจัย การผลิต ซึ่งรับผิดชอบโดยกรมส่งเสริมการเกษตร ขณะนี้อยู่ระหว่างรวบรวมเป้าหมาย

๒.๓.๗

()

ดำเนินการในพื้นที่นิคมสหกรณ์ (จังหวัดอุดรดิตถ์ สุโขทัย และอุทัยธานี) พื้นที่เขตชลประทาน (จังหวัดนครศรีธรรมราช) และปฏิรูปที่ดิน (จังหวัดสุพรรณบุรี ฉะเชิงเทรา ร้อยเอ็ด ยโสธร สุรินทร์ แพร่ อุบลราชธานี และอำนาจเจริญ) รวม ๑๒ แห่ง ผลการดำเนินงานในภาพรวมมีความก้าวหน้าร้อยละ ๓๗.๙๐ จากกิจกรรมที่ดำเนินการ ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๓๖.๐๗ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๒.๗๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๗.๕๐ ของงบประมาณที่จัดสรร รายละเอียดจำแนก ดังนี้

๑) จังหวัดอุตรดิตถ์

๑.๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการปรับปรุงบำรุงดินและตรวจวิเคราะห์สภาพดิน/น้ำ/พืช โดยมีแผนจัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๕ ตัน ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดในพื้นที่ ๑๐ ไร่ ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด ๑,๐๐๐ ไร่ และตรวจวิเคราะห์ดินพร้อมทั้งให้คำแนะนำการจัดการดิน/น้ำ/พืช แก่เกษตรกร ๖๐ ราย ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการ

๑.๒) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยีผ่านหลักสูตรต่าง ๆ เช่น การปลูกพืชอินทรีย์ การเพิ่มผลผลิตและเทคโนโลยีการผลิต การให้น้ำที่เหมาะสม และการจัดทำบัญชีครัวเรือน/ต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกรครบ ๖๐ ราย ทุกหลักสูตร ส่วนสร้างและพัฒนาต้นแบบการผลิตพืชหลังนา ๔ แปลง อยู่ระหว่างดำเนินการ

๑.๓) จัดสรรงบประมาณ ๗๐,๕๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๖๘,๐๐๐ บาท ร้อยละ ๙๖.๔๕ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒) จังหวัดสุโขทัย

๒.๑) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี ได้แก่ การจัดทำบัญชีครัวเรือน/ต้นทุนอาชีพ การบริหารจัดการดิน/น้ำ การใช้ปุ๋ย/สารเคมีอย่างถูกต้องและเหมาะสมแก่เกษตรกรครบ ๖๐ ราย ทุกหลักสูตร รวมทั้งให้บริการตรวจวิเคราะห์ดิน ๑๙ ราย จากเป้าหมาย ๖๐ ราย

๒.๒) จัดสรรงบประมาณ ๗๐,๕๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๖๖,๘๘๙ บาท ร้อยละ ๙๔.๘๘ ของงบประมาณที่จัดสรร

๓) จังหวัดอุทัยธานี

๓.๑) เพิ่มศักยภาพการผลิต โดยจัดทำแผนส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดในพื้นที่ ๕๐๐ ไร่ นอกจากนี้ ได้จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ ๓๕๐ ไร่ หรือร้อยละ ๔๓.๗๕ ของเป้าหมาย ๘๐๐ ไร่ บริการตรวจวิเคราะห์สภาพดิน/น้ำ/พืชแก่เกษตรกร ๒๕๐ ราย จากเป้าหมาย ๓๐๐ ราย และปรับปรุงพื้นที่ดินกรดด้วยปูนโดโลไมท์คิดเป็นพื้นที่ ๒๕ ไร่ จากเป้าหมาย ๑๒๕ ไร่

๓.๒) จัดสรรงบประมาณ ๗๐,๕๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๔๘,๔๕๖ บาท ร้อยละ ๖๘.๗๓ ของงบประมาณที่จัดสรร

๔) จังหวัดนครศรีธรรมราช

๔.๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน โดยมีแผนการซ่อมแซมคอนกรีตคลองส่งน้ำรวม ๓ สาย ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้าง รวมทั้งสูบน้ำสนับสนุนพื้นที่ทำนาในพื้นที่ ๕,๐๐๐ ไร่ จำนวน ๑ ครั้ง หรือร้อยละ ๕๐.๐๐

๔.๒) เพิ่มศักยภาพการผลิต ด้วยวิธีการปรับปรุงบำรุงดิน จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๗ ตัน วัสดุปรับปรุงพื้นที่ดินกรด ๑๐๐ ไร่ และส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดในพื้นที่ ๘๗๕ ไร่ และตรวจวิเคราะห์สภาพดิน/น้ำ/พืช ๕๐ ตัวอย่าง ครบตามเป้าหมาย นอกจากนี้ มีแผนจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ ๒๓๘ ไร่

๔.๓) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยจัดประชุมนักวิชาการพบเกษตรกร ๓ ครั้ง ร้อยละ ๗๕.๐๐ นอกจากนี้ มีแผนการสอนการจัดทำบัญชีครัวเรือน/บัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร ๒๐ ราย และจัดทำแปลงเรียนรู้ในพื้นที่ ๒๐ ไร่

๔.๔) สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร โดยการจัดกิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำผ่านการอบรมให้ความรู้และการสนับสนุนปัจจัยครบ ๑๐ ครั้ง รวมทั้งกำหนดแผนการพัฒนา กลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานให้มีความเข้มแข็งและมีส่วนร่วมการดูแลรักษา ๕ ครั้ง อยู่ระหว่างดำเนินการ

๔.๕) จัดสรรงบประมาณ ๑๓.๖๕ ล้านบาท ยังไม่มีการรายงานการเบิกจ่าย

๕) จังหวัดสุพรรณบุรี

๕.๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ด้วยวิธีการปรับปรุงบำรุงดิน จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๒ ตัน และส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดในพื้นที่ ๒๕๐ ไร่ ครอบคลุมเป้าหมาย นอกจากนี้ มีแผนพัฒนาศักยภาพ แกนนำศูนย์ต้นแบบ ๕ ศูนย์ และจัดทำแปลงเรียนรู้ในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวตามมาตรฐาน GAP Seed ๓ แห่ง

๕.๒) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยจัดอบรมพัฒนาทักษะการจัดการเมล็ดพันธุ์ข้าว กระบวนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และการเพิ่มประสิทธิภาพการทำนา ครอบคลุม ๑๖๐ ราย รวมทั้งสอนแนะนำ การจัดทำบัญชีครัวเรือน/ต้นทุนอาชีพ ๑๑๐ ราย วิทยุละ ๕๕.๐๐ ของเป้าหมาย และจัดทำแปลงเรียนรู้ การลดต้นทุนการผลิตข้าว ๑ แปลง ในพื้นที่ ๕ ไร่ ตามเป้าหมาย

๕.๓) จัดสรรงบประมาณ ๐.๖๔ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๒๔ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๗.๕๕ ของงบประมาณที่จัดสรร

๖) จังหวัดฉะเชิงเทรา

๖.๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ด้วยวิธีการปรับปรุงบำรุงดิน จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๑๐ ตัน และส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดในพื้นที่ ๑,๒๕๐ ไร่ ครอบคลุมเป้าหมาย ตลอดจนมีแผนพัฒนาศักยภาพ แกนนำศูนย์ต้นแบบโดยการจัดตั้งศูนย์ต้นแบบ ๑๐ ศูนย์ จัดทำแปลงขยายพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี ๓ แปลง รวม ๕๐ ไร่ และส่งเสริมการทำนาค่าแก่เกษตรกร ๕ ราย

๖.๒) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยมีแผนฝึกอบรมแบบเข้มข้นเพื่อพัฒนาทักษะ และพัฒนาอาชีพ เตรียมความพร้อมการเข้าสู่ AEC แก่เกษตรกร ๖๐ ราย ขยายผลองค์ความรู้ในแปลงเรียนรู้ ๕ รุ่น จำนวน ๒๐๐ ราย จัดทำแปลงเรียนรู้การลดต้นทุนการผลิตข้าวและการป้องกันกำจัดข้าววัชพืชในพื้นที่ ๑๐ ไร่ ซึ่งขณะนี้ได้มีการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีครัวเรือน/ต้นทุนอาชีพแล้ว ๖๐ ราย หรือร้อยละ ๓๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๒๐๐ ราย

๖.๓) จัดสรรงบประมาณ ๑.๒๓ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๓๗ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๓.๓๓ ของงบประมาณที่จัดสรร

๗) จังหวัดร้อยเอ็ด

๗.๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน มีแผนขุดขยายลำปลับพลาพร้อมอาคารประกอบ แก้มลิง กุดสาหร่ายพร้อมอาคารประกอบ และสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยฮ่องแสรวม ๓ แห่ง

๗.๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตด้านพืช โดยการพัฒนาศักยภาพแกนนำต้นแบบ จัดตั้ง และพัฒนาศูนย์ต้นแบบครอบคลุมเป้าหมาย ๓๐ ศูนย์ และมีแผนส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน จัดหาเมล็ดพันธุ์ พืชปุ๋ยสด ๔ ตัน พื้นที่ ๕,๐๐๐ ไร่ ส่วนด้านปศุสัตว์ ดำเนินการปรับปรุงพันธุ์สัตว์โดยวิธีการผสมเทียม ฉีดวัคซีน ป้องกันโรคระบาดสัตว์ และกำจัดพยาธิโค - กระบือ รวม ๒,๕๗๐ ตัว วิทยุละ ๙๙.๘๑ ของเป้าหมาย ๒,๕๗๕ ตัว รวมทั้งจัดตั้งกลุ่มธนาคารผู้เลี้ยงโค - กระบือ ๔๐ ตัว ซึ่งยังดำเนินการได้ค่อนข้างน้อย

๗.๓) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี จัดอบรมการผลิตข้าวคุณภาพมาตรฐาน GAP สภาวะการณ์ ตลาดข้าวหอมมะลิ การพัฒนาเกษตรกร และการเลี้ยงโค - กระบือ รวมทั้งสิ้น ๔๒๐ ราย สูงกว่าเป้าหมาย ๒๐ ราย นอกจากนี้ ยังมีแผนพัฒนาการปลูกพืชอาหารสัตว์ สอนแนะนำการจัดทำบัญชี สนับสนุนปัจจัยการผลิต และจัดตั้ง กลุ่มผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว รวม ๓๙๐ ราย

๗.๔) จัดสรรงบประมาณ ๓.๔๑ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๓๙ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๑.๓๓ ของงบประมาณที่จัดสรร

๘) จังหวัดยโสธร

๘.๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน มีแผนสร้างแก้มลิงลำเซบายพร้อมอาคารประกอบ ซ่อมแซมระบบส่งน้ำฯ และปรับปรุงอาคารระบายน้ำล้น อ่างเก็บน้ำห้วยสะแบก โครงการชลประทานยโสธร รวม ๓ แห่ง

๘.๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยมีแผนพัฒนาศักยภาพแกนนำศูนย์ต้นแบบ ๓๐ ศูนย์ ปรับปรุงบำรุงดินด้วยการจัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสดเพื่อส่งเสริมในพื้นที่ ๕๐๐ ไร่ รวม ๔ ตัน ปรับปรุงพื้นที่ดินกรดด้วยปูนโดโลไมท์ ๕๐ ไร่ บริการตรวจวิเคราะห์ดิน/น้ำ/พืช ๑๐๐ ตัวอย่าง และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ๖๐๐ ไร่

๘.๓) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี มีแผนที่จะดำเนินการในหลายกิจกรรม ทั้งการจัดอบรม การศึกษาดูงาน การจัดทำแปลงเรียนรู้ การแปรรูปผลผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งกิจกรรมที่มีการดำเนินแล้วคือ การจัดอบรมการพัฒนาศักยภาพตลาดทางเลือก/ตลาดสีเขียวแก่เกษตรกร ๑๒๐ ราย และการประชุมชี้แจงและรับสมัครเกษตรกรเพื่อพัฒนาศักยภาพในการขอรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกท.) ๓๐๐ ราย

๘.๔) จัดสรรงบประมาณ ๖.๙๑ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๒.๑๔ ของงบประมาณที่จัดสรร

๙) จังหวัดสุรินทร์

๙.๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ๒๘๐ ไร่ ร้อยละ ๔๐.๐๐ ของเป้าหมาย บริการตรวจวิเคราะห์และให้คำแนะนำการจัดการดิน/น้ำ/พืชครบ ๑๕๐ ตัวอย่าง รวมทั้งจัดตั้งศูนย์ต้นแบบ ๑๐ ศูนย์ และสนับสนุนการพัฒนาแปลงสาธิต/แปลงเรียนรู้ ๑ แห่ง ครบตามเป้าหมาย

๙.๒) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี มีแผนจัดฝึกอบรมการบริหารจัดการศูนย์ข้าวชุมชน การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูข้าว การผลิตข้าวตามมาตรฐาน GAP และเทคนิคการปรับลดความชื้นเปลือกในการผลิตข้าว ฯลฯ หลักสูตรละ ๕๐ ราย สอนแนะนำการจัดทำบัญชี ๑๒๕ ราย และจัดกิจกรรมส่งเสริมการทำนาในโรงเรียน ๑๕๐ ราย

๙.๓) จัดสรรงบประมาณ ๓.๔๓ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๖ ล้านบาท หรือร้อยละ ๔.๖๘ ของงบประมาณที่จัดสรร

๑๐) จังหวัดแพร่

๑๐.๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน มีแผนก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ๒๐ บ่อ และก่อสร้างอาคารและลานรวบรวมผลผลิต ๑ แห่ง

๑๐.๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการพัฒนาศักยภาพแกนนำศูนย์ต้นแบบครบ ๑๐ ศูนย์ สนับสนุนการปรับปรุงพื้นที่ดินกรดด้วยปูนโดโลไมท์ ๒๐ ตัน ร้อยละ ๔๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๕๐ ตัน นอกจากนี้ ยังมีแผนปรับปรุงบำรุงดินด้วยการปลูกพืชปุ๋ยสดในพื้นที่ ๑,๐๐๐ ไร่ รมนรงค์การไกลบดตอซัง ๒๐ ไร่ และจัดทำแปลงเรียนรู้ข้าวชุมชน ๑ แห่ง

๑๐.๓) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยีการผลิตข้าวมาตรฐาน ๓๖ ราย สูงกว่าเป้าหมาย ร้อยละ ๒๐.๐๐ ส่วนกิจกรรมด้านอื่น ๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากข้าว การจัดทำแปลงเรียนรู้การลดต้นทุนการผลิตข้าว การป้องกันกำจัดข้าววัชพืช ฯลฯ อยู่ระหว่างดำเนินการ

๑๐.๔) จัดสรรงบประมาณ ๑.๑๘ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๗ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๔.๐๗ ของงบประมาณที่จัดสรร

๑๑) จังหวัดอุบลราชธานี

๑๑.๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน โดยการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ ๗ แห่ง ดำเนินการแล้ว ๓ แห่ง นอกจากนี้ จัดทำกิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ด้วยการจัดตั้งศูนย์ต้นแบบ ๕ ศูนย์ และพัฒนาศักยภาพแกนนำศูนย์ต้นแบบ ๑๐ ศูนย์ ตามเป้าหมาย

๑๑.๒) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยการจัดอบรมพัฒนาทักษะ และอาชีพ ในหลักสูตรต่าง ๆ ได้แก่ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การเพิ่มมูลค่าผลผลิตและการตลาด การอนุรักษ์เมล็ดพันธุ์ การเพาะเห็ด ฯลฯ แก่เกษตรกรรวม ๕๘๕ ราย หรือร้อยละ ๘๐.๑๔ ของเป้าหมาย ๗๓๐ ราย

๑๑.๓) จัดสรรงบประมาณ ๑.๖๓ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๘๔ ล้านบาท หรือร้อยละ ๕๑.๗๕ ของงบประมาณที่จัดสรร

๑๒) จังหวัดอำนาจเจริญ

๑๒.๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการพัฒนาศักยภาพแกนนำต้นแบบครบ ๑๐ ศูนย์ ส่วนการปรับปรุงบำรุงดิน และการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ มีเป้าหมายรวม ๒,๒๗๕ ไร่ อยู่ระหว่างดำเนินการ

๑๒.๒) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี จัดฝึกอบรมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ๑ รุ่น รวม ๕๐ ราย และพัฒนาศักยภาพกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแก่สมาชิก ๗๐ ราย ครอบคลุมตามเป้าหมาย ส่วนกิจกรรมอื่น ๆ ได้แก่ การศึกษาเรียนรู้เชิงปฏิบัติการสินค้าเกษตรปลอดภัย การผลิตข้าวอินทรีย์ การจัดทำบัญชี และการจัดทำแปลงเรียนรู้ ฯลฯ อยู่ระหว่างดำเนินการ

๑๒.๓) จัดสรรงบประมาณ ๓.๗๘ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๒๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๕.๖๓ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๓.๘

()

๑) มันสำปะหลัง

ดำเนินการในพื้นที่นิคมสหกรณ์นครชุม จังหวัดกำแพงเพชร และนิคมสหกรณ์โป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี รวม ๒ แห่ง ผลการดำเนินงานในภาพรวมมีความก้าวหน้าร้อยละ ๖๓.๑๕ และมีการเบิกจ่ายแล้ว ๑.๒๓ ล้านบาท หรือร้อยละ ๖๙.๐๙ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑.๗๙ ล้านบาท รายละเอียดจำแนก ดังนี้

๑.๑) จังหวัดกำแพงเพชร

(๑) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยคัดเลือกเกษตรกรเข้ารับการอบรมการพัฒนา ศักยภาพการผลิตพืชจากแปลงเรียนรู้และแปลงทดสอบพันธุ์พืชครบ ๖๐ ราย

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๐.๐๗ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๐๖ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๘๖.๘๖ ของงบประมาณที่จัดสรร

๑.๒) จังหวัดจันทบุรี

(๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยจัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๒๐ ตัน เพื่อส่งเสริม การปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน ๒,๕๐๐ ไร่ รวมทั้งจัดทำระบบการอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ ๔๐๐ ไร่ ครอบคลุมตามเป้าหมาย

(๒) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยอบรมหลักสูตรการเพิ่มผลผลิตและเทคโนโลยี การผลิต การถ่ายทอดองค์ความรู้การเลือกใช้พันธุ์ดี การถ่ายทอดองค์ความรู้ในการเตรียมดินเพื่อการเพาะปลูก สอนแนะนำการทำบัญชีในครัวเรือน และต้นทุนอาชีพ หลักสูตรละ ๖๐ ราย ตามเป้าหมาย วัตถุประสงค์การ จัดทำ แปลงทดสอบพันธุ์ ทดสอบชุดเทคโนโลยีการผลิตมันสำปะหลัง การเพิ่มมูลค่ามันสำปะหลังโดยการทำมันเส้น

สะอาด และทดสอบเครื่องชุดมันสำปะหลังในพื้นที่ครบ ๑๐ ไร่ นอกจากนี้ ยังมีแผนการถ่ายทอดความรู้ การปรับปรุงบำรุงดินแก่เกษตรกร ๑๕๐ ราย

(๓) เพิ่มศักยภาพการตลาดของสหกรณ์ โดยการสร้างความร่วมมือกับภาคเอกชน ด้านการตลาด ๑ ครั้ง สามารถรวบรวมผลผลิตได้ ๑,๔๑๐ ตัน ร้อยละ ๒๘.๒๐ ของเป้าหมาย ๕,๐๐๐ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๓ ล้านบาท

(๔) จัดการพันธุ์มันสำปะหลัง โดยให้ความรู้ด้านจัดการพันธุ์แก่เกษตรกร ๖๐ ราย ตามเป้าหมาย นอกจากนี้ ได้จัดทำแปลงทดสอบพันธุ์ (แปลงสาธิต) ๑๐ ไร่ ร้อยละ ๔๑.๖๗ ของเป้าหมาย ๒๔ ไร่ และติดตามผลการจัดทำแปลงทดสอบพันธุ์ (ปี ๒๕๕๖) ครบ ๒๔ ไร่

(๕) ผลการติดตาม

- พื้นที่ปลูกมันสำปะหลังในนิคมสหกรณ์ จ.จันทบุรี ลดลงจากเดิมที่มีพื้นที่ปลูก ประมาณ ๑๕,๐๐๐ ไร่ เหลือเพียง ๕,๐๐๐ ไร่ เนื่องจากเกษตรกรหันมาปลูกลำไย และยางพาราแทน

- ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง จ.จันทบุรี ปี ๒๕๕๖ ลดลงร้อยละ ๕๐ - ๖๐ เนื่องจากก่อนถึงช่วงฤดูการเก็บเกี่ยว ฝนตกหนักน้ำท่วมขัง ทำให้หัวมันสะปะหลังเน่า

(๖) จัดสรรงบประมาณ ๑.๗๙ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๑.๒๓ ล้านบาท ร้อยละ ๖๙.๐๙ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒) ปาล์มน้ำมัน

ดำเนินการในพื้นที่นิคมการเกษตรจังหวัดชุมพร กระบี่ และนครศรีธรรมราช รวม ๓ แห่ง ผลการดำเนินงานในภาพรวมมีความก้าวหน้าร้อยละ ๗๗.๗๘ ของกิจกรรมที่ดำเนินการ และมีการเบิกจ่ายแล้ว ๐.๓๖ ล้านบาท ร้อยละ ๑๑.๙๘ ของงบประมาณที่จัดสรร ๓.๐๓ ล้านบาท

๒.๑) จังหวัดชุมพร และจังหวัดกระบี่

(๑) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยทั้ง ๒ จังหวัด ได้จัดฝึกอบรมหลักสูตร เทคโนโลยีการปลูกปาล์มน้ำมัน และสอนแนะนำการจัดการทำบัญชีครัวเรือนและต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร หลักสูตรละ ๖๐ ราย ตามเป้าหมาย ส่วนกิจกรรมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณ

(๒) จัดสรรงบประมาณ ๐.๑๔ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้วทั้งหมด

๒.๒) จังหวัดนครศรีธรรมราช

ดำเนินกิจกรรมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเพียงกิจกรรมเดียวในเรื่องของการปรับปรุง บำรุงดิน โดยจัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ๗ ตัน สำหรับส่งเสริมในพื้นที่ ๘๗๕ ไร่ และบริการวิเคราะห์ดิน พร้อมทั้ง ให้คำแนะนำในการจัดการดิน/น้ำ/พืช ๑๐๐ ตัวอย่าง ครบตามเป้าหมาย ส่วนการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด ด้วยปูนโดโลไมท์ ๓,๐๐๐ ไร่ อยู่ระหว่างการส่งมอบงาน ซึ่งมีการเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๒๒ ล้านบาท ร้อยละ ๗.๖๙ ของงบประมาณที่จัดสรร ๒.๘๙ ล้านบาท

๒.๓.๙

()

๑) ถั่วเหลือง

ดำเนินการในพื้นที่นิคมสหกรณ์ จังหวัดเชียงใหม่ พื้นที่ ๒,๐๐๐ ไร่ ผลการดำเนินงาน ในภาพรวมมีความก้าวหน้าร้อยละ ๓๙.๐๔ ของกิจกรรมที่ดำเนินการ และเบิกจ่ายแล้ว ๗.๔๘ ล้านบาท ร้อยละ ๖๑.๐๑ ของงบประมาณที่จัดสรร ๑๒.๒๖ ล้านบาท รายละเอียดจำแนก ดังนี้

๑.๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน จัดทำโครงการขุดลอกแหล่งน้ำ/คลองส่งน้ำ (ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑๒L-RMC แมงัด และปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ๑๔L-RMC แมงัด) อยู่ระหว่างการดำเนินการ ส่วนโครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านล้อง และโครงการขุดลอกลำห้วยเพื่อเก็บกักน้ำ เพื่อใช้ในการเกษตรบ้านล้อง อยู่ระหว่างหาผู้รับจ้าง

๑.๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการจัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด (ถั่วพราง ปอเทือง) ๕ ตัน จัดทำแปลงสาธิต ๖ แปลง และจัดทำระบบการอนุรักษ์ดินและน้ำ ๓๐๐ ไร่ มีความก้าวหน้าร้อยละ ๕๐.๐๐ นอกจากนี้ ยังให้บริการวิเคราะห์ดินและให้คำแนะนำการจัดการดิน/น้ำ/พืช เป้าหมาย ๑๐๐ ตัวอย่าง ซึ่งอยู่ระหว่างรอผลการวิเคราะห์ ส่วนกิจกรรมการจัดทำแปลงเรียนรู้/แปลงแสดงพันธุ์/แปลงสาธิต และการผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองชั้นพันธุ์ขยาย อยู่ระหว่างรอเป้าหมาย

๑.๓) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี มีการจัดเสวนาปัญหาการผลิตถั่วเหลืองร่วมกับเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย/สรุปผลการทำแปลงต้นแบบการผลิตถั่วเหลืองแก่เกษตรกร ๒๐๐ ราย จากเป้าหมาย ๔๐๐ ราย อบรมถ่ายทอดความรู้ตั้งแต่ขั้นตอนการเตรียมดินจนถึงการเก็บเกี่ยวถั่วเหลือง ๑๕๐ ราย ร้อยละ ๗๕.๐๐ และเทคโนโลยีการผลิตภาคทฤษฎี/ปฏิบัติครบ ๖๐ ราย

๑.๔) เพิ่มศักยภาพการตลาด จัดทำบันทึกข้อตกลงซื้อ-ขายถั่วเหลืองกับบริษัทเอกชน (Contract Farming) ซึ่งได้รับการประสานงานเบื้องต้นแล้ว ๔ แห่ง รวมทั้งส่งเสริมการผลิตและกระจายถั่วเหลือง โดยรวบรวมและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองพันธุ์ดีแก่สมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรทั่วไปได้ ๒๑ ตัน ร้อยละ ๒๖.๒๕ ของเป้าหมาย ๘๐ ตัน

๒) ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ดำเนินการในพื้นที่นิคมการเกษตรจังหวัดตาก และสุโขทัย รวม ๒ แห่ง ในพื้นที่เป้าหมาย ๑๕,๐๐๐ ไร่ ผลการดำเนินงานในภาพรวมมีความก้าวหน้าร้อยละ ๗๘.๖๘ ของกิจกรรมที่ดำเนินการ และเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว ๐.๑๐ บาท ร้อยละ ๗๔.๒๔ ของงบประมาณที่จัดสรร ๐.๑๔ ล้านบาท รายละเอียดจำแนก ดังนี้

๒.๑) จังหวัดตาก

(๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ขุดคลองส่งน้ำฝั่งซ้าย ฝั่งขวา ซึ่งเป็นการดำเนินงานต่อเนื่องจากปี ๒๕๕๖ แล้วเสร็จ ๕๑.๖๙๐ กม. หรือร้อยละ ๙๙.๕๐ ของเป้าหมาย ๕๑.๙๕๐ กม.

(๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสดครบ ๔ ตัน บริการวิเคราะห์ดิน และให้คำแนะนำการจัดการดิน/น้ำ/พืช ๖๑๕ ตัวอย่าง หรือร้อยละ ๒๔๖.๐๐ ของเป้าหมาย ๒๕๐ ตัวอย่าง นอกจากนี้ ยังมีแผนส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด และปรับปรุงพื้นที่ดินกรดรวม ๖๐๐ ไร่

(๓) การสนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี โดยจัดอบรมหลักสูตรการเพิ่มผลผลิตข้าวโพด เทคโนโลยีการผลิต และปรับกระบวนการผลิต กำหนดกลุ่มเป้าหมาย ๖๐ ราย คาดว่าจะดำเนินการในเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๗

(๔) จัดสรรงบประมาณ ๐.๐๗ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๐๖๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๙๒.๓๑ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๒) จังหวัดสุโขทัย

(๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน มีแผนสร้างอาคารบังคับน้ำ พร้อมระบบคลองส่งน้ำ ๔ แห่ง

(๒) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในกลุ่มเป้าหมาย ๖๐ ราย โดยดำเนินการสำรวจ วิเคราะห์แปลงปลูกข้าวโพดของสมาชิก สำรวจและเก็บข้อมูลพื้นที่รายแปลงของสมาชิก และวิเคราะห์ ธาตุอาหาร อินทรีย์วัตถุ ค่า pH ในดิน ปรับปรุงบำรุงดิน โดยใช้พีชตระกูลถั่ว (ปอเทือง) และพื้นที่ที่เป็นกรด โดยใช้ปูนโดโลไมท์ นอกจากนี้ ได้ส่งเสริมสมาชิกใช้พันธุ์ข้าวโพดพันธุ์ดี ครบตามเป้าหมาย

(๓) เพิ่มศักยภาพแปรรูปและการตลาด ทำการประเมินผลผลิต และสำรวจปริมาณ ข้าวโพด ๔ ครั้ง หรือร้อยละ ๕๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๘ ครั้ง และรวบรวมผลผลิตข้าวโพด ๑ แห่ง ตามเป้าหมาย

(๔) สนับสนุนความรู้และเทคโนโลยี จัดอบรมเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดก่อนการปลูก สอนแนะนำการจัดทำบัญชีรายรับ รายจ่ายในครัวเรือน และบัญชีฟาร์ม หลักสูตรละ ๖๐ ราย พร้อมทั้งจัดหา สินเชื่อเพื่อเป็นทุนให้กับสมาชิกกู้ยืมในอัตราดอกเบี้ยต่ำแก่เกษตรกร ๖๐ ราย ตามเป้าหมาย

(๕) จัดสรรงบประมาณ ๐.๐๗ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๐๔ ล้านบาท หรือ ร้อยละ ๕๖.๑๗ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๓.๑๐

เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการผลิตและใช้สารอินทรีย์อย่างมีประสิทธิภาพ กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้ในการพัฒนาการเกษตรแบบยั่งยืน และพัฒนาเป็นกลุ่ม เกษตรอินทรีย์ในอนาคต หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมพัฒนาที่ดิน

๑) ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ โดยพัฒนาเกษตรกรกลุ่มเดิมที่เข้มแข็ง และกลุ่มเกษตรกรสู่ การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์รวม ๕๗,๓๑๐ ราย คิดเป็นพื้นที่ ๖๕๓,๒๙๙ ไร่ นอกจากนี้ ยังได้ส่งเสริมให้ เกษตรกรปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด ๓๐๗,๔๗๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๕๘ ของเป้าหมาย ๖๔๖,๓๐๐ ไร่

๒) ขับเคลื่อนการจัดตั้งโรงปุ๋ยอินทรีย์ ๕๐๔ โรง ดำเนินการแล้ว ๕๑ โรง และตรวจรับรอง มาตรฐานปัจจัยการผลิตทางการเกษตร ๗๔๕ ชนิดสินค้า หรือร้อยละ ๑๐๖.๔๓ ของเป้าหมาย ๗๐๐ ชนิดสินค้า

๓) จัดสรรงบประมาณ ๕๗๑.๖๓ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๑๖๑.๔๙ ล้านบาท ร้อยละ ๒๘.๒๕ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๔

๒.๔.๑

AEC

เป็นการดำเนินงานในปีที่ ๑ (เริ่ม ๑๙ กันยายน ๒๕๕๖ - ๑๘ กันยายน ๒๕๕๗)

ดำเนินการเพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตข้าวเปลือก/ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สามารถแข่งขันตลาดในกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และสร้างรายได้เพิ่มให้กับสมาชิกและเกษตรกรทั่วไป โดยมีเป้าหมายรวบรวมข้าวเปลือก/ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากสมาชิกสหกรณ์ สหกรณ์เครือข่าย และเกษตรกร ทั่วไปมาลดความชื้นก่อนจำหน่าย ๖๓,๐๐๐ ตันต่อปี หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับ สหกรณ์การเกษตรกันทรลักษณ์ จำกัด

๑) ก่อสร้างโรงอบลดความชื้นข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ได้รับเงินจากกองทุนปรับโครงสร้าง การผลิตภาคเกษตรฯ เมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๖ ขณะนี้อยู่ระหว่างการก่อสร้างอาคารโรงคลุมมีความก้าวหน้าแล้ว ร้อยละ ๗๕.๐๐

๒) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ จัดสรรเงินให้สหกรณ์กันทรลักษณ์ จำกัด เพื่อชดเชย ดอกเบี้ยเงินกู้ยืมจาก ธ.ก.ส. จำนวน ๙.๕๙ ล้านบาท (๗ ปี) โดยปีที่ ๑ จัดสรรงบประมาณ ๒.๔๐ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๕๖ ล้านบาท หรือร้อยละ ๒๓.๕๖ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒๔.๒

๑ (เริ่ม ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๖ – ๒๔ มีนาคม ๒๕๕๗)

เป็นการดำเนินการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผักเมืองหนาวของเกษตรกร อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา ให้สามารถแข่งขันกับผักที่นำเข้ามาจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและประเทศอื่น ๆ และเป็นเอกลักษณ์ของการส่งเสริมและพัฒนาการปลูกผักอย่างยั่งยืน สามารถนำไปขยายผลในพื้นที่อื่นต่อไป โดยมีเป้าหมายส่งเสริมการปลูกผักไร้สาร และผักอินทรีย์แก่เกษตรกร ๑๐๓ ราย หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมส่งเสริมการเกษตร

1)

๑.๑) จัดอบรมวางแผนการผลิตและการตลาด พร้อมทั้งศึกษาดูงานแก่เกษตรกร ๑๐๓ ราย ตามเป้าหมาย และส่งเสริมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพพืชผัก โดยสนับสนุนโรงเพาะชำกล้าผัก โรงเรือนปลูกผัก และห้องเย็นพร้อมโรงเรือน รวม ๒๐๘ หลัง

๑.๒) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ จัดสรรงบประมาณ ๑๑.๔๙ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๑๑.๔๖ ล้านบาท หรือร้อยละ ๙๙.๗๔ ของงบประมาณที่จัดสรร

2)

จากการติดตามในพื้นที่โครงการที่อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา เมื่อวันที่ ๑๗ - ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๗ โดยสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ ประธานกลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรสมาชิกโครงการ ๒๐ ราย สรุปผลได้ดังนี้

๒.๑) การก่อสร้างโรงเรือนเพาะชำกล้า และโรงเรือนรวบรวมคัดแยกผลผลิตแล้วเสร็จในเดือน มกราคม ๒๕๕๗ ซึ่งล่าช้ากว่าแผนปฏิบัติงานโครงการที่กำหนดแล้วเสร็จภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๖ เนื่องจากขั้นตอนปฏิบัติในระเบียบการจัดซื้อจัดจ้างของทางราชการที่ใช้เวลาค่อนข้างมาก และปัญหาฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องในช่วงก่อสร้าง

๒.๒) การจัดหาตลาด อยู่ระหว่างติดต่อประสานงานตลาดซื้อขายล่วงหน้าเพื่อรับซื้อผลผลิตของเกษตรกร ซึ่งตลาดที่มีการประสานงานแล้ว ได้แก่ The Mall และ A Base

๒.๓) ความพร้อมของเกษตรกรสมาชิกโครงการ

(๑) แหล่งน้ำ พื้นที่ปลูกผักของเกษตรกรร้อยละ ๖๐.๐๐ มีน้ำเพียงพอตลอดปี ที่เหลือร้อยละ ๔๐.๐๐ ไม่เพียงพอ ในช่วงฤดูแล้งระหว่างเดือนมกราคม - เมษายน

(๒) คุณภาพของโรงเรือนปลูกผักที่ได้รับการสนับสนุน เกษตรกรร้อยละ ๔๕.๐๐ เห็นว่า มีคุณภาพดีเป็นที่พอใจ ร้อยละ ๕๕.๐๐ เห็นว่ามีคุณภาพปานกลาง เนื่องจากโรงเรือนมีช่องระหว่างรอยต่อของตาข่ายค่อนข้างห่าง ประตูปิดไม่สนิท ตาข่ายตาใหญ่แมลงเข้าได้ ใช้โครงเหล็กขนาดเล็กไม่แน่ใจในความแข็งแรงทนทาน

(๓) การปลูกผักในโรงเรือน เกษตรกรร้อยละ ๕๐.๐๐ เริ่มทยอยปลูกผักแล้ว ส่วนที่เหลือยังไม่มีการดำเนินการ เนื่องจากขาดแคลนน้ำ โดยคาดว่าจะสามารถดำเนินการปลูกผักได้ประมาณ ๕ - ๙ รอบต่อปี จากก่อนมีโครงการที่ปลูกเพียง ๕ รอบต่อปี

(๔) ความพึงพอใจต่อโครงการ พบว่า การถ่ายทอดความรู้ เกษตรกรร้อยละ ๙๔.๐๐ พึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ ๖.๐๐ พึงพอใจปานกลาง ส่วนการสนับสนุนโรงเรือนปลูกผัก ร้อยละ ๗๒.๐๐ พึงพอใจ ในระดับมาก ร้อยละ ๒๒.๐๐ พึงพอใจระดับปานกลาง และและร้อยละ ๖.๐๐ ระดับน้อยตามลำดับ

เนื่องจากเกษตรกรต้องจ่ายเงินสมทบค่อนข้างมาก (เงินสมทบ ๔๐,๐๐๐ บาทต่อราย จากค่าก่อสร้างทั้งหมด ๘๐,๐๐๐ บาทต่อราย)

๒.๔) ประเด็นที่พบ

(๑) ตลาดใหม่สำหรับรองรับผลผลิตผักจากโครงการยังไม่มี ความชัดเจน นอกจากนี้ในตลาดเดิมแม้จะมีความต้องการผลผลิตจำนวนมาก แต่ไม่สามารถยกระดับราคาให้สูงกว่าที่เคยรับซื้อได้ (ราคาเดิม ๕๐ - ๕๕ บาท/กิโลกรัม)

(๒) ผลกระทบจากการก่อสร้างโรงเรือนเพาะชำกล้า และโรงเรือนรวบรวมคัดแยกผลผลิตล่าช้ากว่าแผน ทำให้ไม่สามารถชำระคืนเงินกองทุนได้ในปีแรก กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้ขออนุมัติปรับแผนการชำระคืนเงินกองทุนฯ จากเดิม ๕ ปี เป็น ๖ ปี โดยปีที่ ๑ ปลอดการชำระคืนเงินต้น ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการฯ เมื่อวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๕๗

๒.๕) ข้อคิดเห็น

ควรรหาแนวทางบริหารจัดการด้านการตลาดอย่างจริงจัง และเตรียมความพร้อมในการจัดทำแผนการผลิต หากตลาดใหม่มีความต้องการผักชนิดอื่น ๆ ที่ไม่ใช่วิธีการผลิตเดิมของเกษตรกร

๒.๔.๓

FTA ๑ (เริ่ม ๑๐ มกราคม ๒๕๕๗ - ๙ มกราคม ๒๕๕๘)

เป็นการดำเนินการเพื่อเพิ่มผลผลิตพริกไทยให้เพียงพอกับปริมาณความต้องการใช้ภายในประเทศ และปรับปรุงสวนพริกไทยเดิมให้สามารถเพิ่มผลผลิตให้ได้มาตรฐาน ในอำเภอแก่งหางแมว ท่าใหม่ นายายอาม และเขาคิชฌกูฏ ของจังหวัดจันทบุรี มีกรมวิชาการเกษตร เป็นหน่วยงานหลัก กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นหน่วยงานสนับสนุน

1)

๑.๑) กิจกรรมศูนย์การเรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตพริกไทย มีการชี้แจง ประชาสัมพันธ์ การรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการครบ ๘๐ ราย โดยคัดเลือกเกษตรกรเพื่อสร้างแปลงต้นแบบแล้ว ๔ ราย

๑.๒) กิจกรรมสำรวจและคัดเลือกต้นพันธุ์พริกไทย อยู่ระหว่างการจัดเตรียมแปลงและจัดหาวัสดุอุปกรณ์ในการปลูก รวมทั้งประสานงานหาต้นแม่พันธุ์จากแหล่งปลอดโรคในเขตภาคใต้ คาดว่าจะดำเนินการได้ในเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ ส่วนกิจกรรมส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรให้ได้รับการรับรอง GAP และการปรับปรุงสวนเดิมเพื่อเพิ่มการผลิตให้ได้คุณภาพอยู่ระหว่างดำเนินการ ได้แก่ จัดทำแผนปฏิบัติงาน และการส่งตรวจวิเคราะห์ดิน

๑.๓) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ จัดสรรงบประมาณ ๓.๑๗ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๖๑ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๙.๐๗ ของงบประมาณที่จัดสรร

2)

จากการติดตามในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี เมื่อวันที่ ๙ - ๑๑ เมษายน ๒๕๕๗ โดยการสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบโครงการ ประกอบด้วย เกษตรจังหวัดจันทบุรี ศูนย์วิจัยพืชสวนจันทบุรี และสหกรณ์จังหวัดจันทบุรี พบประเด็นสำคัญ ดังนี้

๒.๑) พื้นที่จัดทำแปลงแม่พันธุ์เป็นแปลงพริกไทยเดิม จำเป็นต้องปรับพื้นที่และเปลี่ยนวัสดุอุปกรณ์ในการปลูก เช่น เสาค้ำ และปุ๋ย ทำให้ใช้เวลาเตรียมแปลงแม่พันธุ์ค่อนข้างนาน

๒.๒) โครงการไม่ได้ของบประมาณในการวางระบบน้ำในแปลงแม่พันธุ์ไว้ ทางผู้ดำเนินโครงการ จึงขอปรับเปลี่ยนแผนการดำเนินงานในบางกิจกรรม เพื่อนำมาใช้วางระบบน้ำในแปลงแม่พันธุ์ ทั้งนี้ได้แจ้งปัญหาและเงื่อนไขให้คณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ทราบแล้วในการประชุมอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการเสนอขอรับเงินกองทุนฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๕๗ ซึ่งที่ประชุมมีมติให้ดำเนินโครงการตามแผนการดำเนินงานเดิมไปก่อน

๒.๔.๔

AFTA ๒ ดำเนินการต่อเนื่องจากปี ๒๕๕๖ (ระยะเวลาโครงการเริ่มวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๗)

เป็นการดำเนินการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มผลผลิตต่อไร่ และลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรโดยการปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนในสวนเก่าที่มีอายุมากกว่า ๒๐ ปี ในพื้นที่จังหวัดกระบี่ สุราษฎร์ธานี ชุมพร สตูล และตรัง มีเป้าหมายส่งเสริม ๑,๐๐๐ รายต่อระยะ หน่วยงานรับผิดชอบคือกรมส่งเสริมการเกษตร

1)

๑.๑) กรมวิชาการเกษตรได้จัดส่งเมล็ดงอกให้กรมส่งเสริมการเกษตรครบทั้ง ๓๒๐,๓๐๐ เมล็ด ซึ่งอยู่ระหว่างการเพาะเลี้ยงเป็นต้นกล้าของศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรจังหวัดตรัง และนครศรีธรรมราช คาดว่าจะส่งมอบให้เกษตรกรในช่วงต้นเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๗

๑.๒) เตรียมความพร้อมในการจัดการดูแลรักษาสวนปาล์มน้ำมันให้กับเกษตรกร โดยจัดอบรมแก่เกษตรกร ๑,๑๒๙ ราย สูงกว่าเป้าหมาย ๑๒๙ ราย ส่วนการจัดทำแผนการส่งเสริม เช่น การจัดซื้อปุ๋ยเคมี และสารเคมี การทำลายต้นปาล์มเก่า การสนับสนุนปุ๋ยและต้นกล้า อยู่ระหว่างดำเนินการ

๑.๓) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ จัดสรรงบประมาณ ๓๓.๓๐ บาท

2)

จากการติดตามในพื้นที่จังหวัดกระบี่ สุราษฎร์ธานี และชุมพร เมื่อวันที่ ๑๒ - ๑๘ มกราคม ๒๕๕๗ โดยสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ได้รับต้นกล้าปาล์มน้ำมันเมื่อปลายปี ๒๕๕๕ (โครงการปีที่ ๑) พบประเด็นสำคัญ ดังนี้

๒.๑) การนำต้นกล้าไปเพาะปลูก เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการนำต้นกล้าปาล์มน้ำมันที่ได้รับไปปลูกในสวนของตนเองแล้ว โดยเกษตรกรร้อยละ ๓๙ ทำการโค่นต้นปาล์มเก่าทั้งหมด ร้อยละ ๑๙.๐๐ ตัดโค่นต้นปาล์มเก่าเกินกว่าครึ่ง และร้อยละ ๔๒ ยังไม่ตัดโค่นต้นปาล์ม

๒.๒) อัตราการเจริญเติบโต ต้นปาล์มที่นำไปปลูก ร้อยละ ๙๑ มีการเจริญเติบโตอยู่ในเกณฑ์ปกติ ซึ่งในบางแปลงพบความเสียหายของต้นปาล์มที่เกิดจากการทำลายของด้วงแรด โดยเฉพาะในแปลงที่มีการโค่นต้นปาล์มเก่าแต่ยังกองซากทิ้งไว้ ซึ่งหน่วยงานควรแนะนำให้เกษตรกรรีบทำลาย

๒.๓) ความพึงพอใจของเกษตรกร ในภาพรวมมีความพึงพอใจอยู่ในระดับดี และต้องการเข้ารับการส่งเสริมอย่างต่อเนื่อง

๒.๔) ประเด็นที่พบคือ ต้นกล้าปาล์มในแปลงที่ได้รับการส่งเสริมบางส่วน มีปัญหาจากการทำลายของศัตรูพืช โดยเฉพาะในแปลงที่มีการโค่นต้นปาล์มเก่าและยังกองซากทิ้งไว้ ซึ่งเป็นแหล่งขยายพันธุ์ของด้วงแรดที่จะมาเจาะทำลายต้นปาล์ม ควรแนะนำเร่งรัดให้เกษตรกรกำจัดซากต้นปาล์มเก่า เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งขยายพันธุ์ของด้วงแรดได้ต่อไป

๒.๔.5

ดำเนินการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนในระบบการเลี้ยงโคนม เพิ่มโอกาสในการสร้างรายได้และการแข่งขัน รวมทั้งสร้างระบบการจัดเก็บข้อมูลบัญชีฟาร์มที่เป็นมาตรฐาน หน่วยงานรับผิดชอบ คือ กรมส่งเสริมสหกรณ์

1)

๑.๑) ปีที่ ๔

(๑) เริ่มวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๗) ดำเนินการต่อเนื่องจากปี ๒๕๕๖ จำนวน ๗ สหกรณ์ โดยทีมที่ปรึกษาได้มีการประเมินสถานการณ์ และตรวจเยี่ยมฟาร์ม ดูแลสุขภาพสัตว์ของสมาชิกสหกรณ์ครบตามเป้าหมาย ๓๐๘ ราย ส่วนกิจกรรมอื่น ๆ เช่น การจัดอบรมการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต การปรับขนาดฝูงโคนม คุณภาพน้ำนมดิบ อยู่ระหว่างการดำเนินงาน

(๒) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ สนับสนุนเงิน ๕.๐๘ ล้านบาท ผลการเบิกจ่ายเงินจะรายงานเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาดำเนินงานโครงการ

๑.๒) ปีที่ ๕

(๑) การดำเนินงานของสหกรณ์ ๕ แห่ง เริ่มไม่พร้อมกัน โดยสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ห้วยสัตว์ใหญ่ จำกัด และสหกรณ์โคนมท่าม่วง จำกัด เริ่มวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ส่วนสหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด สหกรณ์โคนมหนองโพราชบุรี จำกัด และสหกรณ์โคนมมวกเหล็ก จำกัด เริ่มวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗ โดยทีมที่ปรึกษาได้มีการประเมินสถานการณ์ และตรวจเยี่ยมฟาร์ม ดูแลสุขภาพสัตว์ของสมาชิกสหกรณ์ครบทั้ง ๑๙๙ ราย ส่วนกิจกรรมอื่น ๆ เช่น การจัดอบรม การปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต การปรับขนาดฝูงโคนม และคุณภาพน้ำนมดิบอยู่ระหว่างการดำเนินงาน

(๒) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ สนับสนุนเงิน ๒.๙๙๖ ล้านบาท ผลการเบิกจ่ายเงินจะรายงานเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาดำเนินงานโครงการ

๒)

๒.๑) เกษตรกรให้ความร่วมมือในการปรับสัดส่วนการให้อาหารโคนมค่อนข้างน้อย และขาดแคลนอาหารหยาบที่มีคุณภาพในพื้นที่ ทำให้โคนมได้รับอาหารหยาบที่มีคุณภาพในปริมาณที่ไม่สม่ำเสมอ

๒.๒) เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ของทีมที่ปรึกษา มีการปรับเปลี่ยนบ่อยทำให้ขาดความต่อเนื่องในการเข้าตรวจเยี่ยมฟาร์ม บางสหกรณ์ทีมที่ปรึกษาปฏิบัติงานในพื้นที่ มีความรู้และประสบการณ์ในด้านการรักษาโรคโคนมไม่เพียงพอ ทำให้ไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ทันท่วงที ส่งผลให้เกษตรกรลดความเชื่อมั่นในการดำเนินการโครงการ

๒.๓) ข้อคิดเห็น

(๑) ทางทีมที่ปรึกษาและสหกรณ์ ควรส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกหญ้าเพื่อเป็นอาหารสำหรับโคนม และลดต้นทุนอาหารหยาบ รวมทั้งชี้แจงทำความเข้าใจแก่เกษตรกรถึงความสำคัญของการจัดการด้านอาหาร เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต และคุณภาพน้ำนมดิบได้ตามเป้าหมายเพิ่มขึ้น

(๒) ความรู้ความสามารถในการให้ข้อมูลการจัดการฟาร์มโคนม เช่น การเลี้ยง การดูแลรักษา การวิเคราะห์โรค และแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในฟาร์ม นับเป็นสิ่งสำคัญที่ทีมที่ปรึกษาควรคำนึงถึง ซึ่งเกี่ยวข้องถึงความเชื่อมั่นของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม และการดำเนินโครงการในพื้นที่ได้อย่างต่อเนื่องตลอดจนสิ้นสุดโครงการ

๒.๔.๖

(FTA)

2 (เริ่มตุลาคม ๒๕๕๖ - กันยายน ๒๕๕๙)

ดำเนินการเพิ่มศักยภาพการผลิตโคนม โดยเพิ่มจำนวนลูกโคนมเพศเมียที่มีคุณภาพ ลดช่วงอายุการผสมพันธุ์ครั้งแรกให้เร็วขึ้น และถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มจำนวนลูกโคนมเพศเมียแก่เกษตรกรหน่วยงานที่รับผิดชอบ คือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

๑) ก่อสร้างโรงเรือนลูกโค โครูน และอาคารปฏิบัติการเสร็จแล้ว ส่วนโรงเรือนโคสาวตั้งท้องมีความก้าวหน้าร้อยละ ๒๕.๐๐ และอุปกรณ์ทางอนุพันธุศาสตร์อยู่ระหว่างพิจารณาใบเสนอราคา

๒) การเข้าร่วมโครงการ เป็นเกษตรกรรายเดิมที่โครงการทำ MOU ไว้กับสหกรณ์ ๑๒๐ ราย โดยจัดอบรมเกษตรกรแล้ว ๒ ครั้ง รวม ๔๒ ราย ร้อยละ ๔๒.๐๐ ของเป้าหมาย ๑๐๐ ราย

๓) คัดเลือกลูกโคพร้อมทั้งทำเครื่องหมายแล้ว ๑๖๐ ตัว หรือร้อยละ ๖๖.๖๗ ของเป้าหมาย ๒๔๐ ตัว โดยในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๕๖ พบปัญหาการระบาดของโรคปากเท้าเปื่อย (FMD) ในพื้นที่ สัตวแพทย์และสมาชิกสหกรณ์ได้ขอให้เจ้าหน้าที่โครงการฯ ระงับการขนย้ายลูกโค และได้เริ่มดำเนินการขนย้ายลูกโคในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์ ต่อเนื่องถึงเดือนมีนาคม ๒๕๕๗ เพื่อความปลอดภัยต่อการควบคุมกำจัดโรคภายในฟาร์มของโครงการฯ

๔) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ จัดสรรงบประมาณ ๕.๓๖ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๗๐ ล้านบาท หรือร้อยละ ๑๓.๐๗ ของงบประมาณที่จัดสรร ๕.๓๖ ล้านบาท

๒.๔.๗

()

๓ (เริ่มตุลาคม ๒๕๕๔ -

กันยายน ๒๕๖๐)

ดำเนินการนำร่องในการจัดตั้งศูนย์รับเลี้ยงโคนมทดแทนในระบบชีวภาพปีละ ๑๐๐ ตัว เพื่อช่วยลดภาระและต้นทุนการผลิตของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๕ เพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนมทดแทนให้มีคุณภาพยิ่งขึ้น เป็นแบบอย่างแก่สหกรณ์โคนม องค์กรต่าง ๆ ศูนย์เรียนรู้ดูงานของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมและผู้สนใจทั่วไป รวมทั้งช่วยลดมลภาวะ/น้ำเสียจากการประกอบอาชีพการเลี้ยงโคนม หน่วยงานที่รับผิดชอบคือ กรมส่งเสริมสหกรณ์

๑) คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงโคนมแบบปล่อยโรงในระบบชีวภาพ กำหนดเป้าหมายปีละ ๕๐ ราย โดยในปีที่ ๓ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการรวม ๒๗ ราย หรือร้อยละ ๕๔.๐๐ ของเป้าหมาย

๒) การส่งโคนมทดแทน กำหนดเป้าหมายการส่งโคนมทดแทนปีละ ๑๐๐ ตัว โดยเกษตรกรส่งโคนมเข้าร่วมโครงการแล้ว ๕๕ ตัว หรือร้อยละ ๕๕.๐๐ ของเป้าหมาย ซึ่งโครงการได้ส่งคืนโคสาวท้องแก่ให้กับเกษตรกรแล้ว ๗๕ ตัว หรือร้อยละ ๔๐.๕๔ ของเป้าหมาย ๑๘๕ ตัว (เป็นเป้าหมายรวมคงค้างจากปีที่ ๒ จำนวน ๑๕๕ ตัว รวมกับปีที่ ๓ จำนวน ๓๐ ตัว) สำหรับสาเหตุที่การส่งคืนโคสาวท้องแก่ไม่เป็นไปตามแผนเนื่องจากความล่าช้าของการก่อสร้างโรงเรือนเลี้ยงโคนมทดแทนในปีที่ ๑ ทำให้การรับลูกโคเข้าเลี้ยงในปีแรกไม่เป็นไปตามเป้าหมาย ประกอบกับลูกโคที่รับเข้าร่วมโครงการมีความสมบูรณ์พันธุ์และช่วงอายุแตกต่างกัน

ส่งผลให้ช่วงเวลาของการผสมเทียมไม่พร้อมกัน ทำให้การส่งคืนโคสาวที่มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดโครงการล่าช้า

๓) ข้อคิดเห็น ควรเร่งรัดดำเนินการก่อสร้างโรงเรือน เพื่อให้สอดคล้องกับปริมาณโคทดแทนที่เกษตรกรจะส่งเข้าร่วมโครงการในระยะต่อไป พร้อมคัดเลือกลูกโคที่มีความสมบูรณ์พันธุ์และอายุใกล้เคียงกัน เพื่อให้การส่งคืนโคสาวต้องเป็นไปตามเงื่อนไขและเป้าหมายที่กำหนด

๒.๔.๘

4 (เริ่ม ๑ มกราคม ๒๕๕๖ - ๓๑

ธันวาคม ๒๕๕๗)

ดำเนินการเพื่อเพิ่มโคเนื้อพันธุ์กำแพงแสน ลดการนำเข้าเนื้อและเนื้อโคคุณภาพดีจากต่างประเทศ กระจายพันธุ์โคเนื้อคุณภาพที่ผ่านการคัดเลือกพันธุ์กรรมอย่างเป็นระบบ ถูกต้องตามหลักวิชาการ ตลอดจนเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร มีเป้าหมายผลิตน้ำเชื้อปีละไม่น้อยกว่า ๒๐,๐๐๐ โด๊ส หน่วยงานรับผิดชอบ คือ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๑) คัดเลือกแม่โคลูกผสมบราห์มันจากเกษตรกร ๑,๘๗๒ ตัว ร้อยละ ๓๗.๔๔ และผสมเทียมแม่โคได้ ๙๘๗ ตัว จากเป้าหมาย ๕,๐๐๐ ตัว นอกจากนี้ได้คัดเลือกลูกโคที่เกิดจากการผสมเทียม ๑๕๙ ตัว จากเป้าหมาย ๓๐๐ ตัว

๒) การคัดเลือกโคเพศผู้หลังหย่านมเข้าทดสอบเพื่อเป็นพ่อพันธุ์ผลิตน้ำเชื้อ อยู่ระหว่างการทดสอบ เนื่องจากในช่วงเดือนตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖ จังหวัดนครปฐมประกาศเป็นเขตโรคระบาด FMD จึงไม่สามารถเคลื่อนย้ายโคเข้ามาทดสอบได้

๓) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ จัดสรรงบประมาณ ๗.๙๑ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๒.๘๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๓๖.๐๕ ของงบประมาณที่จัดสรร (มก.)

๒.๔.๙

3

ประกอบด้วย กิจกรรมการฝึกอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสุกรแก่เกษตรกร และกิจกรรมศูนย์การผลิตอาหารสัตว์ครบวงจร ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร ให้สหกรณ์กลับไปจัดทำแผนการดำเนินงาน แผนการใช้จ่ายเงิน และแผนการชำระคืนเงินคืนมาใหม่ มีกรมส่งเสริมสหกรณ์เป็นหน่วยงานรับผิดชอบ

๒.๔.10

4 (เริ่มตุลาคม ๒๕๕๒ - กันยายน ๒๕๖๔)

ดำเนินการพัฒนาการเลี้ยงสุกรให้มีประสิทธิภาพ ลดต้นทุนการผลิตไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ สามารถแข่งขันได้ภายใต้ข้อตกลงการเปิดเสรีทางการค้า และพัฒนาการตลาดสุกรมีชีวิตและเนื้อสุกรที่ผลิตโดยสมาชิกสหกรณ์ผู้เลี้ยงสุกรภาคตะวันออก ทั้งระบบส่งตรงถึงผู้บริโภค รวมทั้งช่วยลดผลกระทบจากการผันผวนของราคาสุกรมีชีวิตที่เกิดขึ้นกับเกษตรกร โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับชุมนุมสหกรณ์การปศุสัตว์ภาคตะวันออก จำกัด

๑) กิจกรรมที่ดำเนินการโดยชุมนุมสหกรณ์การปศุสัตว์ จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้จัดฝึกอบรมสมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรครบทั้ง ๖๔๐ ราย โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับการเลี้ยงสุกร การทำปุ๋ยหมัก และการบริหารจัดการฟาร์ม การดำเนินงานของศูนย์การผลิตอาหารสัตว์ครบวงจร มีการจัดซื้อวัตถุดิบ ๘๒๘.๓๔ ตัน ร้อยละ ๓๔.๕๖ ผลิตและจำหน่ายอาหารสัตว์ ๖๒ ตัน ส่วนศูนย์จำหน่ายเนื้อสุกรและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากเนื้อสุกร ก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว ขณะนี้อยู่ระหว่างการติดตั้ง และทดสอบเดินเครื่องจักร

๒) กิจกรรมที่ดำเนินการโดยชุมนุมสหกรณ์การปศุสัตว์ จังหวัดระยอง เกี่ยวกับเพิ่มศักยภาพ การเลี้ยงสุกรและสถานที่จำหน่ายสุกรชำแหละ โดยจัดซื้อสุกรมีชีวิตจากสมาชิกเพื่อนำมาชำแหละ ๑,๘๖๗ ตัว หรือร้อยละ ๙.๘๔ และจัดซื้ออาหารสัตว์มาจำหน่ายแก่สมาชิกและเกษตรกรทั่วไป ๑๕๖.๑๕ ตัน คิดเป็นมูลค่า การจำหน่าย ๒.๕๑ ล้านบาท มีผลกำไร ๐.๐๒๖ ล้านบาท

๓) กิจกรรมที่ดำเนินการโดยชุมนุมสหกรณ์การปศุสัตว์ จังหวัดตราด เกี่ยวกับการเพิ่มประสิทธิภาพ การเลี้ยงสุกรของสมาชิกสหกรณ์ โดยการก่อสร้างบ่อหมักชีวภาพ ๑ บ่อ ดำเนินการเสร็จแล้ว นอกจากนี้ ได้จัดซื้อ อาหารสัตว์มาจำหน่ายให้กับสมาชิกสหกรณ์ ๑๓๔.๙๔ ตัน หรือร้อยละ ๘๙.๙๖ ของเป้าหมาย ๑๕๐ ตัน คิดเป็น มูลค่าที่จำหน่ายให้สมาชิก ๐.๕๓ ล้านบาท มีผลกำไร ๐.๐๕ ล้านบาท

๔) กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ จัดสรรงบประมาณ ๒.๙๔ ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว ๐.๘๔ ล้านบาท หรือร้อยละ ๒๘.๕๕ ของงบประมาณที่จัดสรร

๒.๕

251

ทั้งโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์

ประเทศ นโยบายปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร และโครงการที่ขอรับการสนับสนุนเงินทุนจากกองทุน ปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ ในภาพรวมมีผลสำเร็จของการดำเนินงานยังไม่ถึงร้อยละ ๕๐ บางโครงการ ที่อยู่ระหว่างขั้นตอนเตรียมการและรับสมัครเกษตรกร จัดสรรงบประมาณ และรอกกลุ่มเป้าหมายจาก หน่วยงานหลัก เห็นควรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการดำเนินงาน รายละเอียดดังนี้

๑) โครงการพัฒนาเมืองเกษตรสีเขียว จังหวัดจันทบุรี กิจกรรมด้านที่ขออยู่ระหว่างรับสมัคร เกษตรกร ส่วนจังหวัดหนองคายและราชบุรี กิจกรรมด้านปศุสัตว์อยู่ระหว่างการคัดเลือกฟาร์ม

๒) โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน

๒.๑) กิจกรรมส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย น้ำผึ้ง ชา และการสร้างและพัฒนา เครื่องช่ายเพื่อควบคุมการเผาไหม้ในพื้นที่เกษตร อยู่ระหว่างเตรียมการ (กรมส่งเสริมการเกษตร)

๒.๒) กิจกรรมการรับรองมาตรฐานสินค้าสหกรณ์ ยังไม่มีการจัดประชุมคณะกรรมการ พิจารณา และกิจกรรมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบคุณภาพ อยู่ระหว่างการเตรียมการ (กรมส่งเสริมสหกรณ์)

๒.๓) กิจกรรมการตรวจวิเคราะห์สารเคมีตกค้างในผลผลิตข้าวเปลือก อยู่ระหว่าง การประสานงานกับหน่วยงานภายนอก ซึ่งที่ผ่านมาปัญหาความล่าช้าในการตรวจวิเคราะห์ ทำให้เกษตรกรไม่ รอส่งผลผลิตเข้าตรวจรับรอง และขายเป็นข้าวทั่วไป ทำให้สูญเสียรายได้ (กรมการข้าว)

๓) โครงการนิคมการเกษตรถั่วเหลือง (กิจกรรมจัดทำแปลงเรียนรู้ และการผลิตเมล็ดพันธุ์ ถั่วเหลืองชั้นพันธุ์ขยาย อยู่ระหว่างรอเป้าหมาย)

๔) โครงการพัฒนาการเกษตรครบวงจรในพื้นที่ที่มีศักยภาพ

๔.๑) กิจกรรมการพัฒนาการผลิตข้าว อยู่ระหว่างการจัดสรรงบประมาณ (กรมการข้าว)

๔.๒) กิจกรรมสอนแนะนำการจัดทำบัญชี (กรมตรวจบัญชีสหกรณ์) และกิจกรรม การถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตร อยู่ระหว่างรวบรวมเป้าหมายจากหน่วยงานระดับจังหวัด

25.2

๑) กิจกรรมการพัฒนาผู้เลี้ยงกุ้งตามระบบคุณภาพที่ดี GAP ฐานข้อมูลเกษตรกรไม่เป็นปัจจุบัน ทำให้ไม่สามารถบรรลุตามเป้าหมายที่ส่วนกลางกำหนด เนื่องจากเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งบางรายเลิกเลี้ยง โดยไม่ได้แจ้งยกเลิกการขึ้นทะเบียน (กรมประมง)

๒) การจัดบันทึกบัญชีฟาร์ม พบว่า เกษตรกรไม่ค่อยให้ความสนใจในการจัดบันทึก ซึ่งเป็นปัญหาต่อการตรวจสอบ และการวางแผนการบริหารจัดการฟาร์มของเกษตรกรให้ได้การรับรองมาตรฐานตามระบบการผลิต GAP ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ควรเร่งทำความเข้าใจ และชี้แจงถึงความสำคัญในการบันทึกบัญชีฟาร์ม แก่เกษตรกร

๓) การพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร กรณีการส่งเสริมการรวมกลุ่มในรูปวิสาหกิจชุมชนผลิตผักปลอดสารพิษ สมาชิกบางรายไม่ปฏิบัติตามระเบียบ มีการนำผลผลิตจากแหล่งอื่นมาปะปน และกรณีของการผลิตผักเมืองหนาว ที่อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา พบว่าตลาดใหม่สำหรับรองรับผลผลิตผักจากโครงการยังไม่มีชัดเจน และไม่สามารถยกระดับราคาในตลาดเดิมให้สูงขึ้นจากเดิมที่เคยรับซื้อในราคา ๕๐ - ๕๕ บาท/กิโลกรัม ดังนั้น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรเร่งทำความเข้าใจกับกลุ่มสมาชิกวิสาหกิจชุมชนถึงผลเสียในการนำสินค้าที่ไม่ได้คุณภาพมาปะปน ซึ่งจะให้ผู้บริโภคเกิดความไม่มั่นใจและสูญเสียตลาด รวมทั้งเป็นปัญหาในการหาตลาดใหม่มารับผลผลิต นอกจากนี้ ควรสร้างโอกาสในการเข้าถึงแหล่งตลาดใหม่ ๆ แก่เกษตรกร เช่น สนับสนุนองค์ความรู้ในการวางแผนการตลาด ข้อมูลทางการตลาด หรือช่องทางการกระจายสินค้าให้เกษตรกรได้รับทราบ เพื่อเป็นข้อมูลจัดทำแผนการตลาด

๔) การถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร กรณีโครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร ซึ่งเร่งรัดจัดอบรมตามนโยบายของรัฐบาลที่กำหนดให้มีการเบิกจ่ายในไตรมาสแรก ร้อยละ ๕๐.๐๐ ทำให้ช่วงระยะเวลาที่จัดอบรมไม่สอดคล้องกับเวลาการประกอบอาชีพของเกษตรกร ส่งผลให้เข้ารับการอบรมจำนวนน้อยและระยะเวลาการอบรมที่น้อย เกษตรกรบางส่วนไม่สามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้ จึงเห็นควรให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ พิจารณาในประเด็นข้อค้นพบเหล่านี้ในการดำเนินงานโครงการในปีต่อไป

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

