

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p><b>นโยบายที่ 2 การรักษาความมั่นคงของรัฐและการต่างประเทศ</b></p> <p>ข้อ 2.2 เร่งแก้ไขปัญหาการใช้ความรุนแรงในจังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยนำ ยุทธศาสตร์เข้าใจ เข้าถึงและพัฒนามาใช้ ตามแนวทางกัลยาณมิตรแบบสันติวิธี ส่งเสริมการพูดคุยสันติสุขกับผู้มีความคิดเห็นต่างจากรัฐสร้างความเชื่อมั่นในกระบวนการยุติธรรมตามหลักนิติธรรมและหลักสิทธิมนุษยชนโดยไม่เลือกปฏิบัติควบคู่กับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นพหุสังคม ขจัดการฉวยโอกาสก่อความรุนแรงแทรกซ้อนเพื่อซ้ำเติมปัญหาไม่ว่าจากผู้มีอิทธิพลในท้องถิ่นหรือเจ้าหน้าที่ฝ่ายบ้านเมือง ทั้งจะเพิ่มระดับปฏิสัมพันธ์กับต่างประเทศ และองค์การระหว่างประเทศที่อาจช่วยคลี่คลายปัญหาได้</p> <p>- โครงการส่งเสริมอาชีพภาคการเกษตรในจังหวัดชายแดนใต้</p> |                               | <p>กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชให้กับเกษตรกรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ (สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส) จำนวน 8 โครงการ โดยมีเป้าหมายการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยี 11,000 ราย ดำเนินการได้ 11,060 ราย จัดทำแปลงต้นแบบและแปลงขยายผลในพื้นที่เกษตรกรเป้าหมาย 1,080 แปลง ดำเนินการได้ 1,080 แปลง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โครงการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตยางพารา <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 2,910 ราย ดำเนินการได้ 2,943 ราย</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 8 แปลง ดำเนินการได้ 8 แปลง</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกรเป้าหมาย 256 แปลง ดำเนินการได้ 256 แปลง</li> </ul> </li> <li>2. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจให้มีคุณภาพ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 1,320 ราย ดำเนินการได้ 1,371 ราย</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 9 แปลง ดำเนินการได้ 9 แปลง</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกรเป้าหมาย 155 แปลงดำเนินการได้ 155 แปลง</li> </ul> </li> <li>3. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 960 ราย ดำเนินการได้ 965 ราย</li> </ul> </li> </ol> |                  |            | 28.1561                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|-------------------------------|---|----------------------|------------|--|--------------|
|              |                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 5 แปลง<br/>ดำเนินการได้ 5 แปลง</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกร<br/>เป้าหมาย 50 แปลง ดำเนินการได้ 50 แปลง</li> <li>4. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชไร่เศรษฐกิจ                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 1,750 ราย ดำเนินการได้ 1,788 ราย</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 27 แปลง<br/>ดำเนินการได้ 27 แปลง</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกร<br/>เป้าหมาย 270 แปลง ดำเนินการได้ 270 แปลง</li> </ul> </li> <li>5. โครงการผลิตเห็ดเสริมรายได้                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 350 ราย ดำเนินการได้ 360 ราย</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 3 แปลง<br/>ดำเนินการได้ 3 แปลง</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกร<br/>เป้าหมาย 65 แปลง ดำเนินการได้ 65 แปลง</li> </ul> </li> <li>6. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชท้องถิ่นและพืชเศรษฐกิจอื่นๆ                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 1,290 ราย ดำเนินการได้ 1,308 ราย</li> <li>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 19 แปลง<br/>ดำเนินการได้ 19 แปลง</li> </ul> </li> </ul> |                      |            |  |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|-------------------------------|---|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
|              |                               | <p>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกรเป้าหมาย 166 แปลง ดำเนินการได้ 166 แปลง</p> <p>7. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการระบบเกษตรผสมผสานตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 915 ราย ดำเนินการได้ 920 ราย</p> <p>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 5 แปลง ดำเนินการได้ 5 แปลง</p> <p>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกรเป้าหมาย 18 แปลง ดำเนินการได้ 18 แปลง</p> <p>8. โครงการพัฒนาการผลิตตาหลาและแปรรูปสิ่งทอจากเส้นใย</p> <p>- ฝึกอบรมเป้าหมาย 505 ราย ดำเนินการได้ 505 ราย</p> <p>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ในศูนย์วิจัยเป้าหมาย 4 แปลง ดำเนินการได้ 4 แปลง</p> <p>- จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อการขยายผลเทคโนโลยีในพื้นที่เกษตรกรเป้าหมาย 20 แปลง ดำเนินการได้ 20 แปลง</p> <p>ในปี 2561 กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการติดตามและประเมินผลเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเป้าหมาย 1,000 ราย ดำเนินการได้ 1,000 ราย พบว่า เกษตรกรยอมรับเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตรและนำไปปฏิบัติร้อยละ 77.9 ส่งผลให้เกษตรกรร้อยละ 52.6 มีรายได้เพิ่มขึ้น และร้อยละ 34.2 สามารถลดรายจ่ายและต้นทุนการผลิตได้</p> |                  |            |                                 |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| นโยบายที่ 1 การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์<br>- การสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่   |                               | กรมวิชาการเกษตร สนับสนุนการดำเนินงานโครงการบูรณาการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตพืชแก่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีศักยภาพในการเรียนรู้ภายใต้หลักสูตรตามความต้องการของพื้นที่ เป้าหมายจำนวน 760 ราย ดำเนินการได้ 760 ราย พร้อมทั้งร่วมเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง   |                  |            | -                               |              |
| นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ<br>ข้อ 6.4 ดูแลเกษตรกรให้มีรายได้ที่เหมาะสมด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น การลดต้นทุนการผลิต การช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิตอย่างทั่วถึง การช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อยตลอดจนถึงการใช้กลไกตลาดดูแลราคาสินค้าเกษตรประเภทที่ราคาต่ำผิดปกติให้สูงขึ้นตามสมควร<br>-โครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญ |                               | กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการจัดกิจกรรมให้บริการวิชาการโดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากผลงานวิจัยของกรมผ่านเกษตรกรต้นแบบและเกษตรกรภายใต้ ศพก. ในพืช 6 ชนิด ได้แก่ อ้อย ปาล์ม น้ำมัน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มะพร้าว พืชตระกูลถั่ว เกษตรผสมผสาน โดยมีเป้าหมายอบรมให้ความรู้เกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนการผลิต 2,074 ราย ดำเนินการได้ 2,110 ราย และมีพื้นที่ร่วมบูรณาการ 1,556 ไร่ ดำเนินการได้ 1,555 ไร่ |                  |            | 24.7469                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| นโยบายที่ 1 การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์<br>- โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริด้านวิชาการเกษตร<br>ด้านพืช  |                               | กรมวิชาการเกษตรดำเนินงานในฐานะหน่วยงานหลักและหน่วยงานร่วมบูรณาการกับหน่วยงานต่างๆ โดยรวบรวมองค์ความรู้ด้านพืช นำมาถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับเกษตรกรภายใต้โครงการพระราชดำริ 250 โครงการ ด้วยการฝึกอบรม ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตร การจัดทำแปลงต้นแบบ แปลงสาธิตทั้งในพื้นที่โครงการและพื้นที่ของเกษตรกร พร้อมทั้งนำเกษตรกรมาฝึกปฏิบัติงานในพื้นที่โครงการ และเกษตรกรมาศึกษาดูงานในพื้นที่โครงการพระราชดำริ เป้าหมายจำนวนพื้นที่จัดทำแปลงทดสอบ/แปลงต้นแบบ 2,500 ไร่ ดำเนินการได้ 2,500 ไร่ และฝึกอบรมเกษตรกร จำนวน 12,000 ราย ดำเนินการได้ 14,508 ราย |                  |            | 88.4303                         |              |
| นโยบายที่ 1 การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์<br>- โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง   |                               | ปี 2561 มีแผนการดำเนินงาน ดังนี้<br>1. สนับสนุนปัจจัยการผลิตเมล็ดพันธุ์ผักพร้อมคำแนะนำในการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ เป้าหมาย 70,000 ครัวเรือน ดำเนินการได้ 70,000 ครัวเรือน<br>2. จัดทำแปลงต้นแบบ/แปลงเรียนรู้ เกษตรผสมผสานในพื้นที่เกษตรกร เป้าหมาย 1,000 ไร่ ดำเนินการ 1,000 ไร่   |                  |            | 7.6897                          |              |
| นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ<br>ข้อ 6.15 ในด้านเกษตรกรรม ดำเนินการใน 2 เรื่องใหญ่ คือ การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น การแบ่งเขต เพื่อปลูกพืชผลแต่ละ |                               | เพื่อผลักดันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลาง (Hub) เมล็ดพันธุ์เขตร้อนของเอเชีย เพื่อเป็นศูนย์กลางการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเกี่ยวกับเมล็ดพันธุ์ทั้งระบบและเพื่อผลิตเมล็ดพันธุ์พืชสำหรับปรับเปลี่ยนให้เกษตรกรในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมใช้เมล็ดพันธุ์ดีในการเพาะปลูก   |                  |            | 82.2684                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ   | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|---|---|----------------------|------------|--|--------------|
|              | <p>ชนิด และการสนับสนุนให้สหกรณ์ของกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ แล้วแต่กรณี เพื่อให้สหกรณ์เป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกรายหนึ่ง ซึ่งจะช่วยคานอำนาจของกลุ่มพ่อค้าเอกชนที่มีอยู่ในปัจจุบันให้มีความสมดุลมากขึ้น</p> <p>-โครงการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชรองรับประชาคมอาเซียน</p> | <p>ในปี 2561 กรมวิชาการเกษตรมีการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.จำนวนเมล็ดพันธุ์พืชพันธุ์ดีเพื่อใช้ภายในประเทศและส่งออก เป้าหมาย 160 ตัน (2 ชนิดพืช) ดำเนินการได้ 160 ตัน</li> <li>2.จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการพัฒนาให้เป็นหน่วยตรวจรับรองคุณภาพเมล็ดพันธุ์ตามมาตรฐานสากล เป้าหมาย 2 ศูนย์ ดำเนินการได้ 2 ศูนย์ โดยได้รับรองมาตรฐาน ISTA 1 ศูนย์ อยู่ในขั้นตอนการขอรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการ ISO 17025 1 ศูนย์</li> <li>3.เมล็ดพันธุ์ที่ได้รับการตรวจสอบมาตรฐานเพื่อออกไปรับรอง เป้าหมาย 2,000 ตัวอย่าง ดำเนินการได้ 4,375 ตัวอย่าง</li> <li>4.จำนวนหมู่บ้านที่ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพด เป้าหมาย 3 หมู่บ้าน พื้นที่ 60 ไร่ ดำเนินการได้ 2 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่บ้านเมืองเก่า ต.บัลลังก์ อ.โนนไทย จ.นครราชสีมา พื้นที่ 20 ไร่ ได้ผลผลิต 261.7 กก./ไร่ รวม 5,234 กก. และหมู่บ้านมะเกลือ ต.มะค่า อ.โนนไทย จ.นครราชสีมา พื้นที่ 20 ไร่ ได้ผลผลิต 197 กก./ไร่ รวม 3,940 กก.</li> <li>5.จำนวนศูนย์ขยายเมล็ดพันธุ์พืชที่จัดสร้างเป้าหมาย 5 แห่ง ดำเนินการได้ 5 แห่ง ในพื้นที่จังหวัด ลำปาง ร้อยเอ็ด เลย ลพบุรี และสุราษฎร์ธานี</li> </ol> |                      |            |  |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล   | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
|  |                               | <p>6. การผลิตเมล็ดพันธุ์พืชคุณภาพดี เมล็ดพันธุ์พืชอินทรีย์ เป้าหมาย 536.7 กก. ดำเนินการได้ 621.30 กก.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชผักอินทรีย์ เป้าหมาย 36.7 กก. ดำเนินการได้ 21.30 กก.</li> <li>- ผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองอินทรีย์ เป้าหมาย 500 กก./30 ไร่ ดำเนินการได้ 750 กก.(หลังปรับปรุงสภาพคงเหลือเมล็ดพันธุ์ 600 กก.)</li> <li>- ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์พืชอินทรีย์ เพื่อออกใบรับรองคุณภาพเมล็ดพันธุ์ เป้าหมาย 100 ตัวอย่าง ดำเนินการได้ 100 ตัวอย่าง</li> </ul>  |                  |            |                                 |              |
| <p><b>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</b></p> <p>ข้อ ๖.๑๕ ในด้านเกษตรกรรม ดำเนินการใน 2 เรื่องใหญ่ คือ การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น การแบ่งเขต เพื่อปลูกพืชผลแต่ละชนิด และการสนับสนุนให้สหกรณ์ของกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ แล้วแต่กรณี เพื่อให้สหกรณ์เป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกรายหนึ่ง ซึ่งจะช่วยคานอำนาจของกลุ่มพ่อค้าเอกชนที่มีอยู่ในปัจจุบันให้มีความสมดุลมากขึ้น</p> <p>- โครงการผลิตพันธุ์พืชคุณภาพดี</p> |                               | <p>กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการผลิตพืชพันธุ์ดีในชั้นพันธุ์คัด/หลัก/ขยาย/จำหน่าย เพื่อให้เกษตรกรได้ใช้พันธุ์ดีและปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ เป้าหมาย 99 ชนิด (พืชไร่ 13 ชนิด พืชสวน 70 ชนิด และปัจจัยการผลิต 16 ชนิด) โดยมีการกระจายไปสู่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายแล้ว คิดเป็นร้อยละ 83.60 ของผลการผลิตที่ได้</p> <p>พืชไร่ 13 ชนิดได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 เมล็ดพันธุ์ : ถั่วเหลือง ถั่วลิสง ถั่วเขียว ข้าวโพด ทานตะวัน งา ถั่วหรั่ง ฝ้าย ข้าวฟ่าง และ ถั่วพุ่ม จำนวน 1,106.75 ตัน</li> <li>1.2 ท่อนพันธุ์ : อ้อย มันสำปะหลัง จำนวน 19,252,940 ท่อน</li> <li>1.3 ต้นพันธุ์ : ปาล์มน้ำมัน จำนวน 309,761 ต้น</li> </ol> |                  |            | 263.7677                        |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|-------------------------------|---|----------------------|------------|--|--------------|
|              |                               | <p>1.4 เมล็ดดอง : ปาล์มน้ำมัน จำนวน 702,409 เมล็ด<br/>โดยกระจายไปสู่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายแล้ว คิดเป็นร้อยละ 84.85 ของ<br/>ผลการผลิตที่ได้ สามารถสนับสนุนพื้นที่ปลูกได้ 185,920.31 ไร่</p> <p>2. พืชสวน จำนวน 70 ชนิด ได้แก่</p> <p>2.1 ต้นพันธุ์: จำนวน 752,401 ต้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มไม้ผล : ทูเรียน มะขามเปรี้ยว มะนาว มะม่วง มังคุด ส้มเขียวหวาน ส้มโพลอดโรค ลำไย ลิ้นจี่ ลองกอง มะละกอ เงาะ ฝรั่ง ชมพู กัลย มะไฟจีน มะยงชิด มะขามป้อม มะปราง และไผ่</li> <li>- กลุ่มไม้เมืองหนาว: บ๊วย พลับ พลัม ท้อ อาโวคาโด เกาลัดจีน สตอเบอร์รี่ สาลี่</li> <li>- กลุ่มพืชอุตสาหกรรม: กาแฟ โกโก้ ชาจีน มะพร้าวมะคาเดเมีย มะม่วงหิมพานต์ วานิลลา</li> <li>- กลุ่มพืชผัก: สตอ ผักพื้นเมือง มะระหวาน ใผ่ มะเดื่อฝรั่ง</li> <li>- กลุ่มพืชสมุนไพร: หมาก พริกไทย เจริญกู่หลาน มะไฟจีน ขมิ้น มะขามป้อม กระวาน รางจืด</li> <li>- กลุ่มไม้ดอก: หน้าวัว ดาหลา</li> </ul> <p>2.2 เมล็ดพันธุ์ ได้แก่</p> |                      |            |  |              |



ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
|              |                               | <p>- กลุ่มพืชผัก : พริก ถั่วลันเตา ถั่วฝักยาว มะเขือเทศ มะเขือเปราะ มะเขือยาว คื่นช่าย ผักบุ้งจีน กวางตุ้ง กะเพรา แมงลัก โหระพา ผักชี ผักพริก กระเจี๊ยบเขียว และผักกาดหอม จำนวน 2,056.66 กิโลกรัม</p> <p>2.3 ผลพันธุ์ ได้แก่ กลุ่มพืชอุตสาหกรรม : มะพร้าว จำนวน 92,838 ผล</p> <p>2.4 หน่อพันธุ์ ได้แก่</p> <p>- กลุ่มพืชอุตสาหกรรม : สับปะรด ,กลุ่มไม้ผล : กล้วยจำนวน 250,372 หน่อ</p> <p>2.5 ยอดพันธุ์ ได้แก่</p> <p>- กลุ่มไม้ดอก: เบญจมาศ ,กลุ่มพืชอุตสาหกรรม : มันเทศจำนวน 49,300 ยอด</p> <p>โดยกระจายไปสู่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายแล้ว คิดเป็นร้อยละ 72.74 ของผลการผลิตที่ได้สามารถสนับสนุนพื้นที่ปลูกได้ 22,213 ไร่</p> <p>3.ปัจจัยการผลิตจำนวน 16 ชนิด และมีการจำหน่ายไปสู่กลุ่มเป้าหมายแล้วจำแนกได้ ดังนี้</p> <p>3.1 กลุ่มผลิตภัณฑ์ชีวอินทรีย์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช ได้แก่ เชื้อไวรัส NPV 99.50 ลิตร ไล่เดือนฝอยศัตรูแมลง 600 กระป๋อง หัวเชื้อไล่เดือน</p> |                  |            |                                 |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|-------------------------------|--|----------------------|------------|--|--------------|
|              |                               | <p>ฝอย 7,500 ซอง เหยื่อหนูโปรโตชีว 80,600 ก้อน ไล่เดือนฝอยพันธุ์ไทย 3,080 ชุด</p> <p>3.2 กลุ่มปุ๋ยชีวภาพ ได้แก่ ไมโครไรซ่า 2,338 กก. แหนแดง 13,230 กก. เชื้อไรโซเปียม 22,476.80 กก. หัวเชื้อจุลินทรีย์ 32,582.45 กก.</p> <p>3.3 กลุ่มชุดตรวจสอบเชื้อจุลินทรีย์ ได้แก่ ชุดตรวจสอบ Alflatoxin test kit 385 ชุด</p> <p>3.4 กลุ่มเชื้อพันธุ์บริสุทธิ์ ได้แก่ ตาส้มปลอดโรค 8,840 ตา แม่พันธุ์เชื้อเห็ด 5,583 ชุด</p> <p>3.5 กลุ่มแมลงกำจัดศัตรูพืช ได้แก่ แตนเบียน (หนอนกออ้อย) 12.51 ล้านตัว แตนเบียนแมลงดำหนาม 11,600 มัมมี แตนเบียนเพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง 69,000 คู่ แตนเบียนหนอนหัวดำมะพร้าว 70,600 ตัว และแมลงทางหนีบ 29,200 ตัว คิดเป็นร้อยละ 93.20 ของผลการผลิตที่ได้</p> |                      |            |  |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p><b>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</b></p> <p>ข้อ 7.6 พัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษโดยเริ่มจากการพัฒนาด่านการค้าชายแดนและโครงข่ายการคมนาคมขนส่งบริเวณประตูการค้าหลักของประเทศเพื่อรองรับการเชื่อมโยงกระบวนการผลิตและการลงทุนข้ามแดน โดยปรับปรุงโครงข่ายระบบถนน พัฒนาระบบ National Single Window (NSW) และสิ่งอำนวยความสะดวกทางการค้าและการขนส่งสินค้าข้ามแดนอย่างต่อเนื่อง โดยในระยะแรกให้ความสำคัญกับด่านชายแดนที่สำคัญ 6 ด่าน ได้แก่ ปาดังเบซาร์ สะเดา อร์ญประเทศ แม่สอด บ้านคลองลึกและบ้านคลองใหญ่ซึ่งจะทำให้ระบบขนส่งและโลจิสติกส์สามารถเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านได้อย่างมีประสิทธิภาพและรองรับปริมาณการเดินทางและการขนส่งที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นจากการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน</p> <p>-โครงการพัฒนาด่านตรวจพืชและการตรวจสอบสินค้าเกษตรชายแดน</p> |                               | <p>ดำเนินการพัฒนาห้องปฏิบัติการด้านตรวจพืชด้านการเกษตรของกรมวิชาการเกษตรให้เป็นไปตามนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษของรัฐบาลให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล มีศักยภาพในการตรวจสอบสินค้าเกษตรด้านพืชที่จะนำเข้าประเทศไทย เป้าหมาย 14 แห่ง ดำเนินการได้ 14 แห่ง ได้แก่ ด่านฯแม่สอด, ด่านฯอรัญประเทศ, ด่านฯมุกดาหาร, ด่านฯคลองใหญ่, ด่านฯนครพนม,ด่านฯแม่สาย,ด่านฯเชียงแสน,ด่านฯเชียงของ,ด่านฯกาญจนบุรี,ด่านฯสุโขทัย,ด่านฯหนองคาย,ด่านฯสะเดา,ด่านฯตรวจพืชบึงกาฬ และด่านตรวจพืชปาดังเบซาร์</p> |                  |            | 20.4020                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|---|----------------------|------------|--|--------------|
| นโยบายที่ 2 การรักษาความมั่นคงของรัฐและการต่างประเทศ<br>- การปรับปรุงกฎหมาย   |                               | <p>กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการศึกษาและปรับปรุงการบังคับใช้กฎหมาย (พ.ร.บ. 6 ฉบับ) ที่กรมวิชาการเกษตรดูแล ได้แก่ พ.ร.บ.ปฎิพ.ศ. 2518 พ.ร.บ.คุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 พ.ร.บ.พันธุ์พืช พ.ศ. 2538 พ.ร.บ.ควบคุมยาง พ.ศ. 2542 พ.ร.บ.กักพืช พ.ศ. 2507 และ พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 โดยร่างพ.ร.บ. ทั้ง 6 ฉบับอยู่ในขั้นตอนการพิจารณา ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.พ.ร.บ.กักพืช พ.ศ. 2507 และพ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535อยู่ในกระบวนการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา</li> <li>2.พ.ร.บ.ควบคุมยาง พ.ศ. 2542 อยู่ในกระบวนการพิจารณาของสำนักงานเลขาธิการคณะรัฐมนตรีเพื่อนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป</li> <li>3.พ.ร.บ.ปฎิพ.ศ. 2518 พ.ร.บ.คุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 และ พ.ร.บ.พันธุ์พืช พ.ศ. 2538 อยู่ระหว่างกระบวนการพิจารณาของสำนักกฎหมาย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์</li> </ol> |                      |            | -                                      |              |
| นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ<br>ข้อ 6.15 ในด้านเกษตรกรรม ดำเนินการใน ๒ เรื่องใหญ่ คือ การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น การแบ่งเขต เพื่อปลูกพืชผลแต่ละชนิด และการสนับสนุนให้สหกรณ์ของกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้า |                               | <p>ในปี 2561 มีแผนการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ตรวจสอบแหล่งผลิตเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP เป้าหมาย 110,150 ฟาร์ม ดำเนินการได้ 103,342 ฟาร์ม/ 487,857.24 ไร่</li> <li>2) ตรวจรับรองโรงคัดบรรจุ/แปรรูปในระบบ GMP/HACCP</li> </ol>  |                      |            | 129.2218                               |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ   | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|---|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
|              | <p>เกษตรกรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ แล้วแต่กรณี เพื่อให้สหกรณ์เป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกรายหนึ่ง ซึ่งจะช่วยคานอำนาจของกลุ่มพ่อค้าเอกชนที่มีอยู่ในปัจจุบันให้มีความสมดุลมากขึ้น</p> <p>-โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (ด้านพืช)</p>  | <p>เป้าหมาย 883 โรงงาน ดำเนินการได้ 984 โรงงาน</p> <p>3) พัฒนาห้องปฏิบัติการตรวจสอบสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ เป้าหมาย 38 ห้อง ดำเนินการได้ 38 ห้อง (คิดเป็น 100 ของแผนการดำเนินงาน)</p>  |                  |            |                                 |              |
|              | <p><b>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</b></p> <p>ข้อ 6.16 ในด้านอุตสาหกรรม ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่สอดคล้องกับศักยภาพพื้นฐานของประเทศ เช่น ส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ โดยการพัฒนาวัตถุดิบและกระบวนการผลิตให้มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่อาหารไทยบนฐานความรู้ ความคิดสร้างสรรค์ และภูมิปัญญา ส่งเสริมการวิจัยเกษตรแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและแก้ไขปัญหาที่สำคัญของประเทศ เป็นต้น ส่งเสริมอุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ส่งเสริมอุตสาหกรรมที่ใช้การออกแบบและสร้างสรรค์ และส่งเสริมอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลเทคโนโลยีขั้นสูงเพื่อปรับกระบวนการผลิตสู่ระบบอัตโนมัติและกึ่งอัตโนมัติ</p> <p>-โครงการแปรรูปวัตถุดิบสมุนไพรให้ได้มาตรฐาน</p> | <p>ในปี 2561 กรมวิชาการเกษตรมีแผนดำเนินการพัฒนากลุ่มปลูกสมุนไพรให้เข้าสู่ระบบการจัดการ GAP/GMP เป้าหมาย 2 แห่ง ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย และจังหวัดตรัง</p> <p>ดำเนินการแปรรูปผลผลิต ผักอบรมเกษตรกร/เจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตรและสร้างเครือข่ายเกษตรกรในเรื่องการจัดการผลผลิตและการแปรรูปสมุนไพร บริการแปรรูปผลผลิตให้เกษตรกรในเครือข่าย 5 ราย อบรมเจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตร 7 ราย จัดตั้งแปลงต้นแบบ GAP 4 แปลง จัดทำแปลงขยายผล GAP พืชสมุนไพรของเกษตรกร 5 ราย 10 แปลง</p> |                  |            | 13.6408                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล   | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-------------------------------|---|----------------------|------------|--|--------------|
| <p><b>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</b></p> <p>ข้อ 6.15 ในด้านเกษตรกรรม ดำเนินการใน 2 เรื่องใหญ่ คือ การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น การแบ่งเขต เพื่อปลูกพืชผลแต่ละชนิด และการสนับสนุนให้สหกรณ์ของกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ แล้วแต่กรณี เพื่อให้สหกรณ์เป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกรายหนึ่ง ซึ่งจะช่วยคานอำนาจของกลุ่มพ่อค้าเอกชนที่มีอยู่ในปัจจุบันให้มีความสมดุลมากขึ้น</p> <p><b>-โครงการเกษตรอินทรีย์</b></p> |                               | <p>ปี 2561 มีแผนการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. กิจกรรม ตรวจสอบรับรองแปลงเกษตรอินทรีย์<br/>ตรวจสอบรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ เป้าหมาย 1,700 ฟาร์ม<br/>ดำเนินการได้ 4,272 ฟาร์ม</li> <li>2. กิจกรรม ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์             <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 จัดทำศูนย์เรียนรู้ต้นแบบการผลิตพืชอินทรีย์ เป้าหมาย 1,686.80 ต้น ดำเนินการได้ 1,603.46 ต้น</li> <li>1.2 อบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรในการทำเกษตรอินทรีย์ (พืช) เป้าหมาย 4,395 ราย ดำเนินการได้ 4,497 ราย</li> <li>1.3 จัดตั้งศูนย์ผลิตชีวอินทรีย์ เป้าหมาย 14 ศูนย์ ดำเนินการได้ 23 ศูนย์</li> <li>4. จัดทำแปลงต้นแบบการผลิตพืชอินทรีย์ เป้าหมาย 1,479 ราย<br/>ดำเนินการได้ 1,254 ราย</li> <li>5 ผลิตพ่อแม่พันธุ์แมลงศัตรูธรรมชาติ เป้าหมาย 12,000 คู่/<br/>111,000 ตัว/10,000 ดักแด้/20,000 มัมมี ดำเนินการได้ 26,300 คู่/<br/>75,300 ตัว/ 10,000 ดักแด้/ 20,000 มัมมี</li> <li>6 การผลิตชีวอินทรีย์ในการควบคุมศัตรูพืช เป้าหมาย 8 ชนิด/1,106 กก./40 ขวด/2,410 ถุง/3,000 กระปุก/5,100 ชุด ดำเนินการได้ 8 ชนิด/1,239 กก./40 ขวด/2,830 ถุง/3,000 กระปุก/ 5,100 ชุด</li> </ol> </li> </ol> |                      |            | 38.0028                                |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|---|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p><b>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</b></p> <p>ข้อ 6.15 ในด้านเกษตรกรรม ดำเนินการใน 2 เรื่องใหญ่ คือ การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น การแบ่งเขต เพื่อปลูกพืชผลแต่ละชนิด และการสนับสนุนให้สหกรณ์ของกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ แล้วแต่กรณี เพื่อให้สหกรณ์เป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกรายหนึ่ง ซึ่งจะช่วยคานอำนาจของกลุ่มพ่อค้าเอกชนที่มีอยู่ในปัจจุบันให้มีความสมดุลมากขึ้น</p> <p><b>-สินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐาน</b></p> |                               | <p>ปี 2561 กรมวิชาการเกษตรการดำเนินงานเพื่อพัฒนาเกษตรกรสู่การผลิตตามการปฏิบัติการเกษตรที่ดี ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ตรวจสอบตัวอย่างปัจจัยการผลิต/สินค้าพืช/ผลิตภัณฑ์ ผลผลิตทางการเกษตรเป้าหมาย 134,000 ตัวอย่าง ดำเนินการได้ 179,151 ตัวอย่าง</li> <li>2. ออกใบรับรองสุขอนามัย (ปลอดศัตรูพืช) เป้าหมาย 300,000 ฉบับ ดำเนินการได้ 300,114 ฉบับ</li> <li>3. ออกใบรับรองสุขอนามัยพืช/สารพิษตกค้าง/สารปนเปื้อน เป้าหมาย 69,650 ฉบับ ดำเนินการได้ 60,999 ฉบับ</li> <li>4. ออกใบอนุญาตตามกฎหมาย เป้าหมาย 180,849 ฉบับ ดำเนินการได้ 155,892 ฉบับ</li> <li>5. ร้านค้า/สินค้าเกษตรที่ตรวจสอบ เป้าหมาย 45,000 แห่ง ดำเนินการได้ 78,348 แห่ง</li> </ol> |                  |            | 339.6238                        |              |
| <p><b>นโยบายที่ 9 การรักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากร และการสร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์กับการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน</b></p> <p>ข้อ 9.2 ส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพและ</p> <p>ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน คำนึงถึงขีดจำกัดและศักยภาพในการฟื้นตัว สร้างโอกาสในการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์อันเกิดขึ้นจากการใช้ทรัพยากรพันธุกรรมอย่าง</p>  |                               | <p>ในปี 2561 มีแผนการดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. การนำองค์ความรู้จากผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรถ่ายทอดสู่เกษตรกรเพื่อให้เกิดการยอมรับและนำไปปฏิบัติได้ รวมทั้งแก้ปัญหาการผลิตของเกษตรกร ในปีงบประมาณ 2561 มีโครงการที่จะดำเนินการ เป้าหมาย 12 โครงการ ดำเนินการได้ 12 โครงการ โดยกิจกรรมที่ดำเนินการ จัดทำแปลงศูนย์เรียนรู้ศูนย์เรียนรู้พื้นที่ศูนย์วิจัย</li> </ol>  |                  |            | 262.7502                        |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ   | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--------------|---|---|----------------------|------------|--|--------------|
|              | <p>ยุติธรรมและเท่าเทียม เพื่อสร้างความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชน ความมั่นคงทางด้านอาหาร สุขอนามัย สนับสนุนวิถีชีวิตของชุมชน และการพัฒนาเพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ รวมทั้งให้การคุ้มครองเพื่อให้เกิดความปลอดภัยทางชีวภาพ</p> <p>- วิจัยและพัฒนา</p>  | <p>278 ไร่ จัดทำแปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกร 2,951.5 ไร่ 841 ราย และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชที่เหมาะสมให้แก่เจ้าหน้าที่หน่วยงานภาครัฐ/เกษตรกร 4,793 ราย</p> <p>2.ทำการรวบรวมและอนุรักษ์พันธุกรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลง เพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนางานวิจัย เป้าหมาย 40,000 สายพันธุ์ ดำเนินการได้ 40,000 สายพันธุ์</p> |                      |            |  |              |
|              | <p>นโยบายที่ 9 การรักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากร และการสร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์กับการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน</p> <p>ข้อ 9.2 ส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพและ</p> <p>ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน คำนึงถึงขีดจำกัด และศักยภาพในการฟื้นตัว สร้างโอกาสในการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์อันเกิดขึ้นจากการใช้ทรัพยากรพันธุกรรมอย่างยุติธรรมและเท่าเทียม เพื่อสร้างความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชน ความมั่นคงทางด้านอาหาร สุขอนามัย สนับสนุนวิถีชีวิตของชุมชน และการพัฒนาเพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ รวมทั้งให้การคุ้มครองเพื่อให้เกิดความปลอดภัยทางชีวภาพ</p> <p>- โครงการวิจัยและพัฒนาสร้างองค์ความรู้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช</p> | <p>ในปี 2561 มีแผนการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1.สนับสนุนงานวิจัยด้านพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตรให้ดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพ 172 แผนงานวิจัยและโครงการวิจัยเดี่ยว ได้ดำเนินการตามขั้นตอนการวิจัย การทดสอบ และเก็บข้อมูลผลการดำเนินงาน คิดเป็นร้อยละ 100 ของแผนการดำเนินงาน</p>   |                      |            | 362.5104                               |              |



ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p><b>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</b></p> <p>ข้อ 7.6 พัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษโดยเริ่มจากการพัฒนา</p> <p>ด้านการค้าชายแดนและโครงการคมนาคมขนส่งบริเวณประตูการค้าหลักของประเทศเพื่อรองรับการเชื่อมโยงกระบวนการผลิตและการลงทุนข้ามแดน โดยปรับปรุงโครงข่ายระบบถนน พัฒนาระบบ National Single Window (NSW) และสิ่งอำนวยความสะดวกทางการค้าและการขนส่งสินค้าข้ามแดนอย่างต่อเนื่อง โดยในระยะแรกให้ความสำคัญกับด่านชายแดนที่สำคัญ ๖ ด่าน ได้แก่ ปาดังเบซาร์ สะเดา อร์ญประเทศ แม่สอด บ้านคลองลึกและบ้านคลองใหญ่ซึ่งจะทำให้ระบบขนส่งและโลจิสติกส์สามารถเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านได้อย่างมีประสิทธิภาพและรองรับปริมาณการเดินทางและการขนส่งที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นจากการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน</p> <p>- โครงการพัฒนาระบบโลจิสติกส์</p> |                               | <p>ในปี 2561 มีแผนการพัฒนาระบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ให้สามารถรับส่งข้อมูลผ่านระบบเชื่อมโยง ณ จุดเดียว (NSW) เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออกทางพารา เป้าหมาย 2 ระบบ</p> <p>ปัจจุบันได้ทำสัญญาการจัดซื้อจัดจ้างเรียบร้อยแล้ว โดยอยู่ระหว่างดำเนินการตามขั้นตอนของการพัฒนาระบบ</p> |                  |            | -                               |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล   | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</p> <p>ข้อ 6.4 ดูแลเกษตรกรให้มีรายได้ที่เหมาะสมด้วยวิธีการต่างๆ เช่น การลดต้นทุนการผลิต การช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิตอย่างทั่วถึง การช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อยตลอดจนถึงการใช้กลไกตลาดดูแลราคาสินค้าเกษตรประเภทที่ราคาต่ำผิดปกติให้สูงขึ้นตามสมควร</p> <p>-โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่</p> |                               | <p>ในปี 2561 มีแผนการดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เสวนาและอบรมเจ้าหน้าที่ภาครัฐและเกษตรกรผู้นำ เรื่องการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การใช้ชีวอินทรีย์ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช การใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงาน เป้าหมาย 5,514 ราย ดำเนินการได้ 5,849 ราย</li> <li>2. จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เป้าหมาย 1,977 ไร่ ดำเนินการได้ 2,026 ไร่</li> <li>3. สาธิตการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร เป้าหมาย 1,380 ไร่ ดำเนินการได้ 1,340 ไร่</li> <li>4. ผลิตชีวอินทรีย์ เป้าหมาย 4 แปลง ดำเนินการได้ 4 แปลง</li> <li>5. ตรวจรับรองแหล่งผลิตพืช GAP เป้าหมาย 14,809 แปลง ดำเนินการได้ 8,527 แปลง</li> </ol> |                  |            | 15.8760                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล   | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p>นโยบายที่ 6 การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ</p> <p>ข้อ 6.4 ดูแลเกษตรกรให้มีรายได้ที่เหมาะสมด้วยวิธีการต่างๆ เช่น การลดต้นทุนการผลิต การช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิตอย่างทั่วถึง การช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อยตลอดจนถึงการใช้กลไกตลาดดูแลราคาสินค้าเกษตรประเภทที่ราคาต่ำผิดปกติให้สูงขึ้นตามสมควร</p> <p>-โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> |                               | <p>ในปี 2561 มีดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยี/นวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมให้กับเจ้าหน้าที่ภาคธุรกิจผู้ผู้นำในด้านการผลิต เรื่อง การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน/การใช้ชีวอินทรีย์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช การใช้ปัจจัยการผลิตอย่างถูกต้องและเหมาะสม เป้าหมาย 509 ศูนย์ ดำเนินการได้ 509 ศูนย์</li> <li>2.อบรมเกษตรกรผู้นำ เป้าหมาย 12,605 ราย ดำเนินการได้ 13,099 ราย</li> <li>3. จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เป้าหมาย 1,093 ไร่/1,166 แปลง/14,075 เล่ม/249,469 ฉบับ ดำเนินการได้ 1,104 ไร่/1,202 แปลง/14,350 เล่ม/252,709 ฉบับ</li> <li>4. ผลิตปัจจัยการผลิตเพื่อสนับสนุนแปลงศูนย์เรียนรู้ใน ศพก. <ul style="list-style-type: none"> <li>- PGPR/ราอราบัสคูลาไมคอไรซ่า เป้าหมาย 3,000/2,000 กก. ดำเนินการได้ 3,000/2,000 กก.</li> <li>- ป๋อแม่พันธุ์แมลงทางหนีบ/แตนเบียนหนอนหวัดดำ/แตนเบียนแมลงค้ำหนาม/แหนแดง เป้าหมาย 30,000 ตัว/12,000 ตัว/12,000 มัมมี/84 ป๋อ ดำเนินการได้ 30,000 ตัว/12,265 ตัว/12,436 มัมมี/ 84 ป๋อ</li> </ul> </li> </ol> |                  |            | 36.0928                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล   | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p>ความก้าวหน้าการเตรียมโครงการงบประมาณเพิ่มเติม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561</p> <p>1. โครงการเพิ่มทักษะอาชีพแก่เกษตรกรผู้ลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐกิจกรรม</p> <p>กิจกรรม : โครงการอบรมการซ่อมแซมเครื่องจักรกลการเกษตร เครื่องมือเตรียมดิน</p> |                               | <p>- ผลิตขยายในพื้นที่ ไล่เดือนฝอย/แมลงทางหนีบ เป้าหมาย 20,200 ฤๅ/44,000 ตัว ดำเนินการได้ 20,480 ฤๅ/ 44,000 ตัว</p> <p>5. ติดตั้ง Smart Box เพิ่มใน ศพก. เป้าหมาย 58 ศูนย์ ดำเนินการ ติดตั้ง Smart Box แล้ว 59 ศูนย์</p> <p>6. เดือนกัญการผลิตพืชทุกสัปดาห์ โดยปัจจุบันดำเนินการแล้ว 53 ฉบับ ในพืชต่างๆ 78 ชนิด โดยเดือนการระบาดของโรคพืช 35 โรคพืช และแมลงศัตรูพืช 57 ชนิด</p> <p>ในปี 2561 มีดำเนินการ ดังนี้</p> <p>- อบรมพื้นฐานความรู้ทางช่าง การใช้งานจอบหมอนให้ถูกวิธี การดูแลรักษาและซ่อมบำรุง เป้าหมายเกษตรกรจำนวน 400 ราย ปัจจุบันดำเนินการได้ 390 ราย</p> |                  |            | 0.9848                          |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล  | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ   | ปัญหา/ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-------------------------------|---|------------------|------------|---------------------------------|--------------|
| <p>ความก้าวหน้าการเตรียมโครงการงบประมาณเพิ่มเติม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561</p> <p>2. โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชเพื่อรองรับการปฏิรูปการผลิตภาคการเกษตร</p> <p>- โครงการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี</p> |                               | <p>ในปี 2561 มีดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. สร้างเครือข่ายการผลิตเมล็ดพันธุ์</p> <p>1.1 อบรมการผลิตเมล็ดพันธุ์เป้าหมาย 1,035 ราย(16จังหวัด) ดำเนินการได้ 1,049 ราย (16 จังหวัด)</p> <p>1.2 ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชไร่เป้าหมาย 6,242 ไร่ ดำเนินการได้ 6,574 ไร่(ถั่วเหลือง 2,093.5 ไร่ ถั่วเขียว 3,383.5 ไร่ ถั่วลิสง 1,015 ไร่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 82 ไร่)</p> <p>2. พัฒนาห้องปฏิบัติการตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์เป้าหมาย 4 แห่ง ดำเนินการได้ 4 แห่ง โดยสามารถใช้งานได้แล้ว 2 แห่ง อยู่ระหว่างการก่อสร้าง 2 แห่ง</p> |                  |            | 96.3197                         |              |

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

กรมวิชาการเกษตร

ระหว่างวันที่ 1 – 30 กันยายน 2561

| นโยบายรัฐบาล   | เรื่อง/ประเด็น/มติ/ข้อสั่งการ | ผลการดำเนินงาน/การใช้กลไกประชารัฐ  | ปัญหา/<br>ข้อขัดข้อง | ข้อเสนอแนะ | ผลการเบิกจ่าย<br>งบประมาณ<br>(ล้านบาท) | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-------------------------------|--|----------------------|------------|--|--------------|
| <p>ความก้าวหน้าการเตรียมโครงการงบประมาณเพิ่มเติม<br/>ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561</p> <p>3. โครงการสร้างทักษะและส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร</p> <p>กิจกรรม : สร้างเครือข่ายการผลิตชีวภัณฑ์ควบคุมศัตรูพืช</p> |                               | <p>ในปี 2561 มีดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตชีวภัณฑ์ควบคุมศัตรูพืช เป้าหมายการดำเนินงานจำนวน 2,500 ราย (33 จังหวัด) ดำเนินการอบรมเกษตรกรและเจ้าหน้าที่แล้วจำนวน 2,539 ราย ประชาสัมพันธ์รณรงค์การใช้ชีวภัณฑ์ จำนวน 22 ครั้ง พร้อมทั้งจัดพิมพ์คู่มือการผลิตชีวภัณฑ์อย่างง่ายแจกให้เกษตรกร</li> <li>2. จัดตั้งศูนย์ผลิตและแหล่งกระจายชีวภัณฑ์ควบคุมศัตรูพืช เป้าหมายการดำเนินงานจำนวน 24 แห่ง ดำเนินการแล้ว 24 แห่ง</li> </ol> |                      |            | 21.9269                                |              |