

๗. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ของกรมวิชาการเกษตร

หลักการและเหตุผล

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินงานโครงการส่งเสริมปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในโอกาสเสด็จเถลิงถวัลย์ราชสมบัติครบ ๗๐ ปี เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๙ และตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๗ เป็นต้นมา ประเทศไทยต้องประสบปัญหาความเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ เกิดภัยแล้งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้นำแนวคิด “ทฤษฎีใหม่” ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้พระราชทานไว้เมื่อปี พ.ศ.๒๕๓๕ เพื่อและแนวทางในการทำการเกษตรที่เน้นในเรื่องการบริหารจัดการดินและน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด ด้วยทรงตระหนักถึงปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกรมีจำกัด มีความเสี่ยงสูงต่อความเสียหายที่เกิดจากความแปรปรวนของดิน ฟ้า อากาศ และฝน ทั้งช่วง เกษตรทฤษฎีใหม่เป็นแนวทางในการพัฒนาทางการเกษตรสำหรับเกษตรกรที่ยากจน มีที่ดินทำกินน้อย โดยการทำการเกษตรแบบผสมผสาน หลักสำคัญ คือ เป็นระบบเศรษฐกิจแบบพอเพียงที่เกษตรกรสามารถลดรายจ่าย พึ่งพาตนเองได้

วัตถุประสงค์

๑. สนับสนุนให้เกษตรกรสามารถบริหารจัดการที่ดินและน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด
๒. เพื่อพัฒนาการทำการเกษตรของเกษตรกรให้สามารถเลี้ยงตนเองได้บนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียง
๓. เพื่อสร้างรากฐานชีวิตความเป็นอยู่ที่ยั่งยืนของครอบครัวเกษตรกร
๔. เพื่อสร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันเกษตรกร
๕. สร้างต้นแบบการเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวทางพระราชรัฐ

ระยะเวลาดำเนินการโครงการ

ตุลาคม ๒๕๕๙ ถึง มกราคม ๒๕๖๐

กลุ่มเป้าหมาย

เกษตรกรอย่างน้อย ๗๐,๐๐๐ ครอบครัว

แนวทางการดำเนินงาน

๑. กำหนดชนิดพืชและจัดทำเมนูชนิดพืชตามความเหมาะสมกับพื้นที่ รายละ ๓ ชนิด
๒. จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชโดยความร่วมมือในรูปแบบประชารัฐ ประกอบด้วยภาครัฐ เอกชน องค์กรอิสระและโดยการจัดซื้อของหน่วยงาน
๓. ตั้งคณะกรรมการจัดหาเมล็ดพันธุ์
๔. จัดเตรียมเมล็ดพันธุ์บรรจุใส่ซอง
๕. จัดทำเอกสารคำแนะนำการปลูก
๖. ส่งมอบเมล็ดพันธุ์พร้อมเอกสารแนะนำ
๗. ให้คำแนะนำการปลูก / เกษตรกรปลูก
๘. ติดตาม ประเมินผล และให้คำแนะนำ

## ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. เกษตรกรสามารถบริหารจัดการที่ดินและน้ำในพื้นที่ของตนเองเพื่อให้สามารถเลี้ยงตนเองบนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่ อย่างมั่นคงและยั่งยืน
๒. เกิดความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันเกษตรกร

## หน่วยงานดำเนินการ

กรมวิชาการเกษตร