

## โครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๐,๐๐๐ ไร่

### ๑. วัตถุประสงค์

- ๑.๑ ขยายพื้นที่แปลงปลูกพืชอาหารสัตว์
- ๑.๒ เพื่อลดต้นทุนอาหารสัตว์ และเพิ่มปริมาณอาหารหยาบคุณภาพดี
- ๑.๓ ส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจทางเลือกอื่นๆ เป็นอาหารสัตว์

### ๒. ขั้นตอนการดำเนินงาน

- ๒.๑ สำรวจข้อมูลและลงทะเบียนเกษตรกรที่มีความต้องการปลูกพืชอาหารสัตว์
- ๒.๒ พิจารณานุมัติจัดสรรเมล็ดพันธุ์/ท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์
- ๒.๓ แนะนำการปลูก การดูแลรักษา การจัดเตรียมแปลงและการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร
- ๒.๔ แจกจ่ายเมล็ดพันธุ์/ท่อนพันธุ์ให้เกษตรกร
- ๒.๕ ติดตามและประเมินผล

### ๓. ผลการดำเนินงาน

๓.๑ เกษตรกรได้รับการจัดสรรเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ จำนวน ๒๕ ราย พื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ จำนวน ๑๐๓ ไร่ ดังนี้

ชนิดพืช	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)
หญ้ารูชี	๑๖	๗๔
กระถิน	๔	๕
ถั่วคาวาลเคด	๕	๒๔
รวม	๒๕	๑๐๓

### ๔. ปัญหา-อุปสรรค

๑. การขอรับท่อนพันธุ์หญ้า เกษตรกรต้องเดินทางไปรับท่อนพันธุ์ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ สระแก้วด้วยตนเอง ซึ่งมีค่าใช้จ่ายในการเดินทางค่อนข้างสูง

### ๕. ข้อเสนอแนะ

๑. จำนวนเมล็ดพันธุ์ที่จัดสรรให้เกษตรกรแต่ละรายยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ

### ๖. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

๑. เกษตรกรให้ความสนใจโครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๐,๐๐๐ ไร่ เนื่องจากการปลูกพืชอาหารสัตว์จะช่วยลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ได้เป็นอย่างมาก

๒. ความร่วมมือของเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ที่ช่วยกันประชาสัมพันธ์โครงการให้เกษตรกรรับรู้ ร่วมกันดำเนินงานในการแจกจ่ายเมล็ดพันธุ์หญ้า และให้ความรู้ในการปลูกพืชอาหารสัตว์แก่เกษตรกร