

การสรุปผลการดำเนินงานส่งเสริมการผลิตพืชอาหารสัตว์ 50,000 ไร่  
ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย



## วัตถุประสงค์

1. เพิ่มปริมาณการผลิตอาหารหยาบใช้ในประเทศ
2. เพิ่มพื้นที่แปลงพืชอาหารสัตว์ของประเทศ
3. สนับสนุนเมล็ดพันธุ์และท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์  
เป็นการกระจายเชื้อพันธุ์ดีสู่เกษตรกร
4. สร้างความมั่นคงด้านอาหารสัตว์ของประเทศ

## ปัญหาด้าน...อาหารสัตว์



# นโยบาย

มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน



# การแก้ไข้ปัญหา

## ขยายพื้นที่แปลงปลูกพืชอาหารสัตว์

เพิ่มผลผลิตพืชอาหารสัตว์ให้มีคุณภาพและปริมาณเพียงพอต่อการเลี้ยงสัตว์

## ลดต้นทุนอาหารสัตว์ราคาแพง

เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการอาหารสัตว์ สนับสนุนและบริการสูตรอาหารสัตว์แบบแม่นยำ

## ส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจทางเลือกอื่น ๆ เป็นอาหารสัตว์

การผลิตข้าวโพดพร้อมฝักหมัก การผลิตไบโมันสำปะหลังหมัก

# โครงการขยายพื้นที่การปลูกพืชอาหารสัตว์ 50,000 ไร่เพื่อลดต้นทุนด้านอาหารสัตว์

## 1. สํารวจข้อมูล

เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอ/ปศุสัตว์จังหวัด/ศูนย์วิจัยฯภายใต้สังกัดสำนักพัฒนาอาหารสัตว์ สํารวจข้อมูลเกษตรกรที่มีความต้องการปลูกพืชอาหารสัตว์

## 2. ลงทะเบียน

เกษตรกรที่มีความสนใจลงทะเบียน แจ้งความประสงค์ขอรับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์และท่อนพันธุ์

## 3. ตรวจสอบข้อมูล และแจ้งผล

การพิจารณา

สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ตรวจสอบข้อมูลพิจารณาอนุมัติจัดสรรเมล็ดพันธุ์/ท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ พร้อมแจ้งผลการสนับสนุนและระยะเวลาให้เกษตรกรทราบ

## 4. ให้คํานํา

เจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยฯภายใต้สังกัดสำนักพัฒนาอาหารสัตว์ นําการปลูก การดูแลรักษา การจัดเตรียมแปลงและการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร

## 5. นัดหมาย

เจ้าหน้าที่นัดหมายเกษตรกรเพื่อรับเมล็ดพันธุ์ท่อนพันธุ์และให้บริการเครื่องจักรกลการเกษตร

## 6. ติดตาม ประเมินผลฯ

เจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยฯภายใต้สังกัดสำนักพัฒนาอาหารสัตว์ ติดตามประเมินผล และรายงานผลให้สำนักฯ เพื่อรวบรวมเสนอกรมฯต่อไป



## กรมปศุสัตว์ให้การสนับสนุน



1. ให้เมล็ดพันธุ์ และท่อนพันธุ์  
พืชอาหารสัตว์



2. ให้ยืมเครื่องจักรกลการเกษตร  
สำหรับผลิตพืชอาหารสัตว์



3. ให้คำแนะนำ ความรู้ การปลูกที่  
ถูกต้อง



## การสนับสนุน

• เมล็ดพันธุ์ รายละเอียดไม่เกิน 10 กิโลกรัม

- หญ้ารูซี่
- ถั่วคาวาลเคด
- ถั่วไมยรา
- กระถิน



ทั้งนี้ให้พิจารณาเงื่อนไขเพิ่มเติม ดังนี้

กรณีเกษตรกรมีพื้นที่ไม่ถึง 5 ไร่ ให้สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ตาม  
จำนวนพื้นที่ผลิต โดยใช้อัตราเมล็ดพันธุ์ ไร่ละไม่เกิน 2 กิโลกรัม

• ท่อนพันธุ์ รายละเอียดไม่เกิน 500 กิโลกรัม

- หญ้าเนเปียร์ปากช่อง 1
- หญ้าแพงโกลา

ให้การสนับสนุน ตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการสนับสนุนพันธุ์พืชอาหารสัตว์  
และเสบียงสัตว์ พ.ศ. 2564

แบบลงทะเบียนขอรับการสนับสนุนพันธุ์พืช  
อาหารสัตว์โครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหาร  
สัตว์ 50,000 ไร่ฯ

แบบลงทะเบียนขอรับการสนับสนุนพันธุ์พืช  
อาหารสัตว์โครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหาร  
สัตว์ 50,000 ไร่ฯ

### ช่องทางการลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการฯ

- การดำเนินการตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยของข้อมูลส่วนบุคคล
- กรมปศุสัตว์จะดำเนินการเก็บข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ลงทะเบียน ซึ่งมีการรวบรวม จัด

เกษตรกรที่สนใจเข้าร่วมโครงการ สามารถ QR code เพื่อลงทะเบียน  
หรือ ติดต่อหน่วยงานในพื้นที่ของท่าน ดังนี้



ลงทะเบียน  
เข้าร่วมโครงการ



ติดต่อหน่วยงาน  
ในพื้นที่

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

กรมปศุสัตว์  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำนักพัฒนาอาหารสัตว์  
กรมปศุสัตว์

02 501 1148

#ครอบครัวปศุสัตว์  
ทำด้วยใจ ทำใ้ใจ ทำได้จริง

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

\*\*ข้อมูลนี้จะเก็บเป็นความลับ หน่วยงานจะนำไปใช้เพื่อตรวจสอบยืนยันตัวตนและตรวจเลข  
ทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ท่านได้ลงทะเบียนไว้

ติดต่อสอบถาม : สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ กรมปศุสัตว์ 02-5011148

## ผลงานดำเนินงาน โครงการขยายพื้นที่การปลูกพืชอาหารสัตว์ 50,000 ไร่

ที่	กิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงานสะสม	คิดเป็นร้อยละ
1	ประชาสัมพันธ์		60 ครั้ง	100
2	รับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ	89 ราย	89 ราย	100
3	สำรวจและให้คำแนะนำเกษตรกร	89 ราย	89 ราย	100
4	สนับสนุนปัจจัยการผลิต	900 ไร่	254 ไร่	28.22
5	ติดตามประเมินโครงการ	1 ครั้ง	1 ครั้ง	100

### ปัจจัยการผลิตที่สนับสนุนเกษตรกร เมล็ดพันธุ์รัฐซี ไมยรา คาลาลเคด กระถิน



### ปัญหาและอุปสรรค

- ไม่มีงบประมาณ สำหรับดำเนินการโครงการโดยเฉพาะ  
ทำให้มีอุปสรรคในการติดตามให้ความรู้แก่เกษตรกร

