

เตลีทีวี

ฉบับที่ 24,476 วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2559 หน้า 22

ส่งเสริมหม่อนพันธุ์บุรีรัมย์ 60



ใช้เลี้ยงแพะ ที่ จ.นนทบุรี

พลเอกประสพ สุขเกษตร เลขาธิการ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมงานเปิดโครงการปลูกหม่อนเลี้ยงแพะ จ.นนทบุรี ซึ่งจัดโดย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด นนทบุรี ร่วมกับกรมหม่อนไหม กระทรวง เกษตรและสหกรณ์ องค์การบริหารส่วนตำบล บางบัวทองและประชารัฐ โดยใช้แผนที่ Agri-map ประกอบการจัดทำโครงการ ณ กลุ่มคน รักสัตว์บางบัวทอง ตำบลบางบัวทอง จังหวัด นนทบุรี เมื่อวันก่อน

ทั้งนี้ กรมหม่อนไหมได้นำหม่อนพันธุ์ บุรีรัมย์ 60 มาปลูกในพื้นที่ 8 ไร่ หนุ่ 12 ตำบล บางบัวทอง เพื่อเป็นอาหารใช้เลี้ยงแพะ รวมถึง เป็นสมุนไพรสำหรับคน และเป็นแหล่งเรียนรู้ให้ กับเกษตรกร นักวิจัย นักวิชาการ และผู้ที่ เกี่ยวข้อง เพื่อพัฒนาเกษตรอินทรีย์ให้ได้ผลผลิต สูง โดยมีเป้าหมายประเทศไทย 4.0 และ สนับสนุนโครงการส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

สำหรับหม่อนพันธุ์บุรีรัมย์ 60 นั้น เมื่อปี 2526 นายไชยรงค์ ตำราญถิ่น และ นายเชิรศักดิ์ อริยะ ผู้อำนวยการสถานีทดลองหม่อนไหม ศรีสะเกษและบุรีรัมย์ ในขณะนั้น ได้นำหม่อนพันธุ์ หม่อนหมายเลข 44 มาจากสาธารณรัฐประชาชน จีน ซึ่งเป็นพันธุ์ที่มีการเจริญเติบโตดีใบใหญ่ทาก ขอบปดองที่ ให้ผลผลิตต่อไร่สูง แต่ต้องขยายพันธุ์

ด้วยการตัดตาหรือเสียบกิ่ง ในขณะนั้นพันธุ์หม่อน น้อยที่ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูก มีคุณภาพใบดี ขยายพันธุ์ได้ง่าย แต่มีผลผลิตค่อนข้างต่ำ

ทางสถานีทดลองหม่อนไหมบุรีรัมย์จึงได้ ทำการปรับปรุงพันธุ์หม่อนโดยการผสมหม่อน หมายเลข 44 เพศเมีย กับหม่อนน้อย เพศผู้ เพื่อ รวมลักษณะที่ดีเข้าด้วยกัน ในปี 2528 และทำการ เพาะกล้าหม่อน 140 ต้น และคัดเลือกต้นที่ดีไว้ 68 ต้น



ส่วนลุงนุ่บอบ



ใบในบ่อในชาทมศ

ต่อมาในปี 2527 ได้ทำการขยายพันธุ์หม่อนที่คัดเลือกไว้ 58 ต้น โดยการปลูกด้วยพันธุ์แล้ว คัดเลือกต้นที่ออกรากได้ดีสามารถขยายพันธุ์ได้ด้วยท่อนพันธุ์และค้ำทานต่อโรคใบค่าง จนในปี 2528 ได้ทำการคัดเลือกต้นที่มีความแข็งแรงปลูกถ่ายทรงพุ่มดีใบใหญ่และหนาไว้จำนวน 12 พันธุ์

ในระหว่างปี 2529-2530 ได้ทำการเปรียบเทียบผลผลิตใบหม่อนเพื่อคัดเลือกพันธุ์ที่ให้ผลผลิตสูงสุด โดยใช้หม่อน 5 พันธุ์ คือ บร.4, บร.5, บร.9, บร.10, บร.36 กับพันธุ์มาตรฐานหม่อนน้อย และได้นำไปปลูกทดสอบในไร่เกษตรกรพื้นที่นิคมสร้างตนเองบ้านกรวด จ.บุรีรัมย์ นิคมสร้างตนเองปลวกแดง จ.ระยอง และศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ฉะเชิงเทรา พบว่า พันธุ์ บร.9 ให้ผลผลิตสูงที่สุดในทุกสถานที่

ลักษณะเด่นของพันธุ์ บร.9 คือให้ผลผลิตต่อไร่สูง 4,328 กิโลกรัมต่อไร่ มีการเจริญเติบโตและตอบสนองต่อปุ๋ยดี แตกกิ่งเร็วหลังตัดแต่ง ใบมีขนาดใหญ่ หนา อ่อนนุ่ม ไม่เหนียวง่าย ใบมีคุณค่าทางอาหารสูงใกล้เคียงกับหม่อนน้อย ทรงต้นตั้งตรง สะดวกในการเขตกกรรมและดูแลรักษา นอกจากนี้ยังต้านทานต่อโรคใบค่างและทนทานต่อโรคราแป้งได้ดีกว่าหม่อนน้อย และกรมวิชาการเกษตรได้มีมติรับรองเป็นพันธุ์รับรอง เมื่อ ธันวาคม พ.ศ. 2530 ที่ผ่านมา โดยใช้ชื่อว่า หม่อนพันธุ์บุรีรัมย์ 60

แต่มีข้อจำกัดคือ ไม่เหมาะกับการปลูกในพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ หรือปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอ.



ใบหม่อน

