

หม่อนบุรีรัมย์ 60



ข้อมูลเมื่อวันที่ 17 มี.ค. 2564

ประวัติ

ปี พ.ศ.2525 สถานีทดลองหม่อนไหมศรีสะเกษ และสถานีทดลองหม่อนไหมบุรีรัมย์ ได้นำท่อนพันธุ์หม่อนหมายเลข 44 มาจากสาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งเป็นพันธุ์ที่มีการเจริญเติบโตดี มีใบใหญ่หนา ขอบปล้องถี่ให้ผลผลิตต่อไร่สูง แต่ขยายพันธุ์โดยใช้ท่อนพันธุ์ไม่ได้เพราะอัตราการออกรากต่ำ ส่วนหม่อนน้อยเป็นพันธุ์พื้นเมืองที่เกษตรกรนิยมปลูก การเจริญเติบโตดีขยายพันธุ์โดยตัดกิ่งปักชำ ดังนั้นสถานีทดลองหม่อนไหมบุรีรัมย์จึงทำการผสมพันธุ์หม่อน 2 พันธุ์ในปีพ.ศ.2526-2529 โดยมีเป้าหมายที่จะใช้เป็นท่อนพันธุ์ปักชำ

ลักษณะประจำพันธุ์

ใบรูปไข่ ผิวใบเรียบ ก้านใบยาว 4.3 เซนติเมตร ทรงต้นตั้งตรง ระยะของปล้อง 5.0 เซนติเมตร มีดอกเป็นดอกตัวเมีย

ชื่อพืชที่รับรอง

หม่อนบุรีรัมย์ 60

พื้นที่แนะนำ

-

ข้อควรระวัง/ข้อจำกัด

ไม่เหมาะกับการปลูกในที่ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดการปรับปรุงบำรุงดิน และปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอ

หน่วยงานเจ้าของพันธุ์

สถานีทดลองหม่อนไหมบุรีรัมย์ สถาบันวิจัยหม่อนไหม กรมวิชาการเกษตร

วันที่รับรอง วัน/เดือน/ปี

14 ม.ค. 2531

ประเภทพันธุ์

พันธุ์รับรอง

ลักษณะเด่น

ผลผลิต 4,328 กิโลกรัมต่อไร่ อัตราการออกรากมาก การเจริญเติบโตดี ทนต่อปุ๋ยสูง ลักษณะขอบใบไม่มีแฉก ขนาดใบใหญ่ หนา อ่อนนุ่ม ไม่เหนียวง่าย พื้นที่ใบมีมาก เป็นหม่อนเพศเมีย ที่มีอัตราการแตกรากดี จึงใช้ท่อนพันธุ์ที่มีอายุตั้งแต่ 6-10 เดือนปักชำ หรือปลูกในแปลงได้โดยตรง ต้นเป็นทรงพุ่ม การตัดแต่งกิ่งมีทรงพุ่มดี มีลักษณะตั้งตรงหลังเก็บเกี่ยว หรือตัดแต่งกิ่งมีการแตกกิ่งเร็วไม่พังกิ่งในทุุกฤดูกาลจึงทำให้มีใบเลี้ยงใหม่ได้ตลอดปี

ประเภทพืช

หม่อนไหม