



ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง โฆษณาคำขอให้ออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘

ตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ พ.ศ. ๒๕๔๗ ได้กำหนดขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน โดยให้กรมวิชาการเกษตร ดำเนินการตรวจสอบลักษณะประจำพันธุ์เบื้องต้นของพืชที่ยื่นคำขอ นำไปประกาศที่กรมวิชาการเกษตร และที่ในเว็บไซต์ของกรมวิชาการเกษตร เพื่อให้บุคคลทั่วไปได้มีโอกาสทักท้วงภายใน ๓๐ วันนับแต่วันปิดประกาศ นั้น

บัดนี้ ได้มีผู้ยื่นคำขอให้ออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชจำนวน ๒ พันธุ์พืช ให้เป็นพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ดังนี้

๑. ชมพู พันธุ์เขียวอำพัน
๒. ชวนชม พันธุ์มั่งกุดบ้านนา

ซึ่งกรมวิชาการเกษตรได้ตรวจสอบลักษณะประจำพันธุ์เบื้องต้นของพืชดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศลักษณะประจำพันธุ์เบื้องต้นของพืชทั้ง ๒ พันธุ์พืชให้ทราบโดยทั่วกัน ปราบกฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ และหากมีผู้ใดประสงค์จะทักท้วงหรือมีข้อพิพาทว่าคำขอให้ออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียนดังกล่าวเป็นไปโดยมิชอบ ให้แจ้งที่ฝ่ายบริหารจัดการกองทุนคุ้มครองพันธุ์พืช กองคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร จตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐-๒๕๔๐-๗๒๑๔ ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันปิดประกาศเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

ลงนาม

(นายสมชาย ชาญณรงค์กุล)

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

ชมพู่ พันธุ์เขียวอำพัน

แหล่งที่มาและประวัติ

ชมพู่ พันธุ์เขียวอำพัน ประมาณปี 2545 นายสุรินทร์ เกียรติพงสา เกษตรกรผู้ปลูกชมพู่ในอำเภอ ดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี ได้พบต้นชมพู่ต้นหนึ่งเกิดขึ้นเองโดยธรรมชาติ โดยที่บริเวณนั้นมีต้นชมพู่ พันธุ์ทับทิมจันทร์และพันธุ์ทุลเกล้าปลูกอยู่ จึงได้ย้ายต้นชมพู่ดังกล่าวไปปลูกไว้ที่บริเวณหลังบ้านดูแลรักษา จนกระทั่งติดผลชุดแรกประมาณปลายปี 2549 สังเกตเห็นว่ามียักษ์ผลใหญ่ ผิวสีเขียวนวล แตกต่างจาก ชมพู่เขียวทั่วไป และมีรสชาติหวานกรอบ จึงได้ขยายพันธุ์เพิ่มอีก 4 ต้น โดยวิธีการตอนกิ่ง ต่อมาผู้สนใจ จำนวนมากจึงได้ขยายพันธุ์เพิ่มจำนวนจนปัจจุบันมีอยู่ประมาณ 100 ต้นในสวน และส่งผลออกขายใน ต่างประเทศด้วย ได้รับรางวัลที่ 2 จากการประกวดผลไม้ชมพู่สีเขียว/เขียวอมชมพู ในงานเกษตรแฟร์ ปี 2553 ที่จัดโดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ ตั้งชื่อพันธุ์ว่า “เขียวอำพัน” เนื่องจากผลมี สีเขียวนวลสวย

ผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียน

ชื่อ-สกุล นายสุรินทร์ เกียรติพงสา
ที่อยู่ 321 หมู่ 4 ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี 70130
โทรศัพท์ 086 071 0950

ลักษณะประจำพันธุ์ทางพฤกษศาสตร์

ชนิด/ประเภท ไม้ยืนต้น ชื่อวิทยาศาสตร์ *Eugenia javanica* Lamk. อยู่ในวงศ์ Myrtaceae

ต้น สูงประมาณ 2-3 เมตร ทรงพุ่มรูปร่างกลม กว้าง 3-4 เมตร เปลือกต้นผิวเรียบสีน้ำตาล มัก แตกกิ่งก้านสาขาบริเวณใกล้กับโคนต้น

ใบ ใบเดี่ยวเรียงตัวแบบตรงกันข้าม ใบหนา ผิวหน้าด้านบนหลังใบเป็นมันสีเขียวเข้ม

ผล/ฝัก ติดผลดก จำนวนผลต่อช่อ 10-15 ผล ความสม่ำเสมอของขนาดผลในช่อดี ผลทรงรูป ระฆังคว่ำ ขนาดใหญ่ กว้าง 5-6 เซนติเมตร ยาว 9-10 เซนติเมตร หนัก 200-300 กรัม (4-5 ผล/กิโลกรัม) ผิวสีเขียวอ่อน ตูดสีชมพู ไม่มีเมล็ด เนื้อแน่นฉ่ำน้ำ ความหวานประมาณ 10 องศาบริกซ์

เมล็ด ไม่มีเมล็ด

ลักษณะอื่น ๆ ออกดอกตลอดปี ระยะดอกถึงเก็บเกี่ยว 90 วัน

ลักษณะเด่นพิเศษ ผลมีขนาดใหญ่มาก ไม่มีเมล็ด เนื้อหนา หวาน กรอบ ผิวสวย เหมาะสำหรับบริโภคและ ส่งขายตลาดต่างประเทศ



ชมพู่ พันธุ์เขียวอำพัน

ชวนชม พันธุ์มงกุฎบ้านนา

แหล่งที่มาและประวัติ

ชวนชม พันธุ์มงกุฎบ้านนา ได้มาจากการผสมเกสรระหว่างชวนชมในกลุ่มสายพันธุ์ไทยโซโค (*Adenium socotranum*) หรือชวนชมยักษ์ มีสายพันธุ์แม่ คือ พันธุ์เพชรบ้านนา ซึ่งเป็นพันธุ์ที่มีลักษณะโดดเด่น คือ สีของใบจะออกเทาบรอนด์เงินเป็นเงาสะท้อนแสง กิ่งก้านมีข้อถี่เหมือนบอนไซ ข้อกระชับ ได้มาจากคุณอนุชา เกียรติกุล สวนเพชรบ้านนา อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี กับสายพันธุ์พ่อ คือ พันธุ์มงกุฎเพชร ซึ่งมีลักษณะดอกสีชมพู แตกกิ่งก้านที่ยอดบนของลำต้น ลำต้นอ้วนเตี้ย มีรากที่สวยงาม เพื่อออกรอบต้นคล้ายบอนไซ ได้มาจากสวน N.S.D. พุทธมณฑลสาย 2 จังหวัดนครปฐม ได้เมล็ดจากการผสมทั้งหมดประมาณ 80 เมล็ด เมื่อเมล็ดแก่นำไปเพาะดูแลจนกระทั่งเจริญเติบโตอายุได้ประมาณ 3 เดือน เริ่มพบความแตกต่างระหว่างพันธุ์ขึ้น จึงตั้งชื่อชวนชมนี้ว่า “พันธุ์มงกุฎบ้านนา” ตามชื่อของสายพันธุ์พ่อและสายพันธุ์แม่ ดำเนินการผสมพันธุ์ประมาณปี 2550

ผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียน

ชื่อ-สกุล นายปรกรณ์ แก้วมหา
ที่อยู่ 83 หมู่ 3 ต.พระประโทน อ.เมือง จ.นครปฐม 73000
โทรศัพท์ 086 629 7880

ลักษณะประจำพันธุ์ทางพฤกษศาสตร์

ชนิด/ประเภท ไม้ประดับยืนต้น ชื่อวิทยาศาสตร์ *Adenium socotranum* อยู่ในวงศ์ Apocynaceae หรือวงศ์ลิ้นทม

ราก รากสะสมอาหาร รากเพื่อออกรอบต้นชัดเจนงอไปงอมากคล้ายบอนไซ

ต้น ลำต้นอ้วนเตี้ย ข้อถี่กระชับ แตกกิ่งจำนวนมาก เมื่ออายุมากผิวเปลือกย่นคล้ายหนังช้าง โครงสร้างเป็นกรวยตรง ลำต้นหรือโคนมักจะยกตัวลอยอยู่เหนือพื้นดิน เก็บอาหารไว้ที่ โขดและลำต้นที่เป็นลำแท่งตรงใหญ่และที่โคนซึ่งมีรากใหญ่ลอยตัวพื้นผิวดินบดงอ ชับซ้อนมีความสวยงาม ลำต้นมีขนาดเล็กและคูกคล้ายบอนไซ

ใบ เป็นแบบใบเดี่ยวเวียนสลับทิศทางรอบกิ่ง ออกหนาแน่นบริเวณปลายกิ่ง สีของใบออกสีเทาบรอนด์เงินๆสะท้อนแสง ใบเป็นรูปหอกกลับ ปลายใบแหลม ใบมีลักษณะค่อนข้างแข็งหนา ไม่มีขน ขอบใบโค้งและหยักเล็กน้อย เส้นของใบนูนมองเห็นชัดเจน

ดอก/ช่อดอก เริ่มออกดอกตั้งแต่อายุ 1 ปี ตาดอกออกเยอะ เมื่อถึงใบหมดต้นจะออกดอกเป็นสีชมพูเข้ม มักบานพร้อมกันทั้งต้น มีตาดอกที่กิ่งแขนงและปลายดอก ในช่วงฤดูการบานของ

- ผล/ฝัก ลักษณะฝักเป็นคู่ ความยาวฝักประมาณ 8-10 นิ้ว สีของฝักเมื่อแก่จะมีสีน้ำตาล
- ลักษณะอื่น ๆ ใบหนาไม่มีขน ขั้วถี่กระชับ
- ลักษณะเด่น สีของใบออกเทาบรอนด์มีเกล็ดเล็ก ๆ เงามมเท่าทั้งใบ สีของดอกชมพูเข้ม ต้นอ้วนเตี้ย





ชวนชม พันธุ์มงกุฎบ้านนา