



ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง ประกาศโฆษณาคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๔๒

ด้วยอธิบดีกรมวิชาการเกษตร ได้รับคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ที่ยื่นโดยนักปรับปรุงพันธุ์พืช เพื่อขอรับหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ในพันธุ์พืชจำนวนทั้งสิ้น ๒ รายการ ดังนี้

๑. กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ม่วงราชกุมารี
๒. กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์รักตสิริน

กรมวิชาการเกษตร ได้พิจารณารายงานการตรวจสอบคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ของพนักงานเจ้าหน้าที่แล้ว เห็นว่าคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ดังกล่าวถูกต้อง ตามมาตรา ๑๙ แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๔๒

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามมาตรา ๒๒ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๔๒ กรมวิชาการเกษตร จึงให้ประกาศโฆษณาคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ จำนวน ๒ รายการ โดยมีรายละเอียดคำขอตามรายการที่แนบมาท้ายประกาศนี้

หากผู้ใดเห็นว่าตนมีสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ดีกว่าผู้ขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ หรือเห็นว่า คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ดังกล่าวไม่ชอบด้วยมาตรา ๑๒ มาตรา ๑๓ มาตรา ๑๕ มาตรา ๑๖ หรือมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๔๒ สามารถยื่นคำคัดค้านต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ กลุ่มวิจัยการคุ้มครองพันธุ์พืช สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐ โทรศัพท์ ๐-๒๙๔๐-๗๒๑๔ ภายในกำหนดเก้าสิบวัน นับแต่วันเริ่มประกาศโฆษณานี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นางสาวเสริมสุข สลักเพชร)
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

กล้วยไม้สกุลหวาย

- (1) เลขที่คำขอ : 003/2561 วันที่ยื่นคำขอ : 29 มกราคม 2561
- (2) ชื่อผู้ขอ : นายสวาง คุ้มวิเชียร
- (3) ชื่อพันธุ์พืชใหม่ : ม่วงราชกุมารี
- (4) รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : การผสมพันธุ์ พ.ศ. 2540
- (5) กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช และลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ :
กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช
- พ.ศ. 2540 เริ่มรวบรวมกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ทั่วไป พันธุ์การค้าต่างๆ และได้พัฒนาสายพันธุ์ปรับปรุงพันธุ์มาเรื่อยๆ
 - พ.ศ. 2543 นำกล้วยไม้พันธุ์แอริบรู (จดทะเบียนพันธุ์ใหม่) เป็นพันธุ์แม่ ผสมกับ กล้วยไม้พันธุ์ชากรุงระ เป็นพันธุ์พ่อ จนได้ฝัก
 - พ.ศ. 2550 นำฝักที่ได้ไปเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในห้องปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ
 - พ.ศ. 2555 นำต้นที่ได้จากการเพาะเนื้อเยื่อมาปลูก เพื่อดูลักษณะต้น ใบ และดอก เพื่อหาต้นที่ได้ลักษณะที่ดีสวยงาม
 - พ.ศ. 2557 คัดเลือกต้นที่นำมาปลูก จนได้ต้นที่มีลักษณะดี เป็นพันธุ์ใหม่ ได้ทำการขยายจำนวนเพื่อดูลักษณะความคงตัว และได้รับพระราชทานชื่อจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ชื่อว่า ม่วงราชกุมารี

ลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่

ลักษณะการใช้ประโยชน์ เป็นหวายตัดดอก

ลักษณะของช่อดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอกเป็น 3 แถว ระยะห่างของดอกบนช่อเฉลี่ย 2.80 ซม. จำนวนดอกบนช่อดอกเฉลี่ย 14 ดอก ความยาวช่อดอกยาวเฉลี่ย 57.00 ซม.

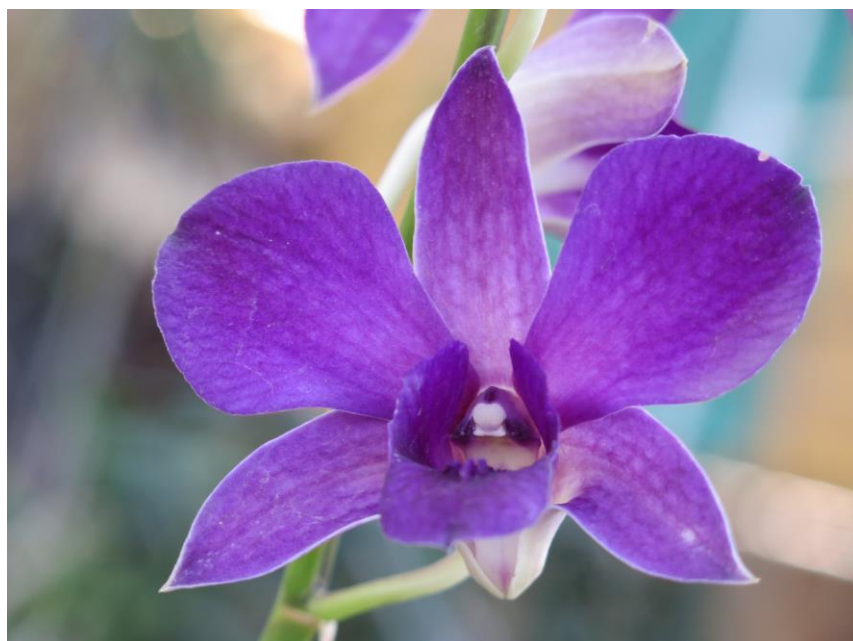
ลักษณะก้านช่อดอก ก้านช่อดอกยาวเฉลี่ย 24.50 ซม. แกนกลางช่อดอกซีกแซก ก้านดอกไม่บิด ก้านดอกเป็นสีเขียว

ลักษณะดอก ลักษณะฟอร์มดอกเป็นกึ่งฟอร์มกลม กลีบดอกไม่บิด ดอกด้านหน้ากว้างเฉลี่ย 6.60 ซม. ยาวเฉลี่ย 5.10 ซม. ดอกไม่มีกลิ่น

ลักษณะกลีบดอก สีดอกเป็นสีม่วง

ลักษณะกลีบเลี้ยง กลีบเลี้ยงด้านบนและด้านข้างโค้งขึ้น ไม่บิด สีพื้นกลีบเลี้ยงเป็นสีม่วง

ลักษณะปาก หูกลีบปากเปิดเล็กน้อย ไม่มีจุดแต้มสีรูปตา สีพื้นของปากเป็นสีม่วง ตรงกลางปากเป็นสีม่วง ริมขอบปากไม่เป็นคลื่น สีหมอนบนปากเป็นสีม่วง เส้นกลางปากเป็นสีขาว



กล้วยไม้สกุลหวาย

- (1) เลขที่คำขอ : 004/2561 วันที่ยื่นคำขอ : 29 มกราคม 2561
- (2) ชื่อผู้ขอ : นายสวาง คุ้มวิเชียร
- (3) ชื่อพันธุ์พืชใหม่ : รักตสิริน
- (4) รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : การผสมพันธุ์ พ.ศ. 2540
- (5) กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช และลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ :
กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช
- พ.ศ. 2540 เริ่มรวบรวมกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ทั่วไป พันธุ์การค้าต่างๆ และได้พัฒนาสายพันธุ์ปรับปรุงพันธุ์มาเรื่อยๆ
 - พ.ศ. 2543 นำกล้วยไม้พันธุ์แอรี เรด บลู เป็นพันธุ์แม่ ผสมกับ กล้วยไม้พันธุ์หวายไทยแลนด์ เป็นพันธุ์พ่อ จนได้ฝัก
 - พ.ศ. 2550 นำฝักที่ได้ไปเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในห้องปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ
 - พ.ศ. 2555 นำต้นที่ได้จากการเพาะเนื้อเยื่อมาปลูก เพื่อดูลักษณะต้น ใบ และดอก เพื่อหาต้นที่ได้ลักษณะที่ดีสวยงาม
 - พ.ศ. 2557 คัดเลือกต้นที่นำมาปลูก จนได้ต้นที่มีลักษณะดี เป็นพันธุ์ใหม่ ได้ทำการขยายจำนวนเพื่อดูลักษณะความคงตัว และได้รับพระราชทานชื่อจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ชื่อว่า รักตสิริน

ลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่

ลักษณะการใช้ประโยชน์ เป็นหวายตัดดอก

ลักษณะของช่อดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอกเป็น 2 แถว ระยะห่างของดอกบนช่อเฉลี่ย 2.90 ซม. จำนวนดอกบนช่อดอกเฉลี่ย 13 ดอก ความยาวช่อดอกยาวเฉลี่ย 49.00 ซม.

ลักษณะก้านช่อดอก ก้านช่อดอกยาวเฉลี่ย 17.40 ซม. แกนกลางช่อดอกซิกแซก ก้านดอกไม่บิด ก้านดอกเป็นสีเขียว

ลักษณะดอก ลักษณะฟอร์มดอกเป็นกึ่งฟอร์มกลม กลีบดอกไม่บิด ดอกด้านหน้ากว้างเฉลี่ย 7.10 ซม. ยาวเฉลี่ย 6.40 ซม. ดอกไม่มีกลิ่น

ลักษณะกลีบดอก สีดอกเป็นสีม่วงอมแดง

ลักษณะกลีบเลี้ยง กลีบเลี้ยงด้านบนและด้านข้างโค้งขึ้น บิดเล็กน้อย สีพื้นกลีบเลี้ยงเป็นสีม่วงอมแดง

ลักษณะปาก หูกลีบปากเปิดเล็กน้อย ไม่มีจุดแต้มสีรูปตา สีพื้นของปากเป็นสีม่วงอมแดง ตรงกลางปากเป็นสีม่วงอมแดง ริมขอบปากไม่เป็นคลื่น สีหมอนบนปากเป็นสีม่วงอมแดง เส้าเกสรเป็นสีขาว

