

กล้วยไม้สกุลหวาย

- (1) เลขที่คำขอ : 130/2550 วันที่ยื่นคำขอ : 16 มกราคม 2550
- (2) ชื่อผู้ขอ : นายชุมพล พรหมประทานพร
- (3) ชื่อพันธุ์พืชใหม่ : มาดาม ฟิงค์
- (4) รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : การผสมพันธุ์ พ.ศ. 2543-2548
- (5) กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช และลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ :
กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช

ทำการผสมพันธุ์ระหว่างพันธุ์ขาว 5N ซึ่งเป็นพันธุ์แม่ และพันธุ์ไวป่าฮู ซึ่งเป็นพันธุ์พ่อ ในปี พ.ศ. 2543 จนติดฝัก จากนั้นนำฝักไปเพาะในห้องปฏิบัติการของบริษัทบางกอกฟลาวเวอร์ เป็นเวลา 1-1.5 ปี ได้ต้น 500 ต้น นำต้นที่ได้มาปลูกเพื่อคัดเลือกต้นที่มีลักษณะที่ดี ใช้เวลา 1.5 ปี จนได้ต้นที่มีลักษณะดี คือ สีสวย ช่อยาว ปลูกเลี้ยงง่าย เติบโตแข็งแรง จึงนำไปเพิ่มจำนวนโดยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ จำนวน 20,000 ต้น เพื่อทดสอบความสม่ำเสมอและความคงตัวของพันธุ์ จึงได้กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ใหม่ คือ มาดาม ฟิงค์ ในปี พ.ศ. 2548

ลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่

ลักษณะการใช้ประโยชน์ เป็นหวายตัดดอก

ลักษณะของช่อดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอกไม่เป็นระเบียบ ระยะห่างของดอกบนช่อประมาณ 3.22 ซม. จำนวนดอกบนช่อดอกประมาณ 15 ดอก ความยาวช่อดอกยาวประมาณ 62.60 ซม.

ลักษณะก้านช่อดอก ก้านช่อดอกยาวประมาณ 17.90 ซม. แกนกลางช่อดอกตรง ก้านดอกไม่บิด ก้านดอกเป็นสีเขียว

ลักษณะดอก ลักษณะฟอร์มดอกเป็นฟอร์มกลม กลีบดอกไม่บิด ดอกด้านหน้ากว้างประมาณ 6.54 ซม. ยาวประมาณ 6.05 ซม. ดอกไม่มีกลิ่น

ลักษณะกลีบดอก สีดอกเป็นระบายเงาสีชมพูอมม่วง

ลักษณะกลีบเลี้ยง กลีบเลี้ยงด้านบนและด้านข้างโค้งขึ้น ไม่บิด สีพื้นกลีบเลี้ยงเป็นสีชมพูอมม่วง

ลักษณะปาก หูกลีบปากเปิดเล็กน้อย ไม่มีจุดแต้มสีรูปตา สีพื้นของปากเป็นสีชมพูอมม่วง ตรงกลางปากเป็นสีชมพูอมม่วง ริมขอบปากไม่เป็นคลื่น สีหมอนบนปากเป็นสีชมพูอมม่วง เส้าเกสรเป็นสีขาว

