



ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง ประกาศโฆษณาการค้าของจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๕๒

ด้วยอธิบดีกรมวิชาการเกษตร ได้รับคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ที่ยื่นโดยนักปรับปรุงพันธุ์พืช เพื่อขอรับหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ในพันธุ์พืชจำนวนทั้งสิ้น ๒ รายการ ดังนี้

๑. ชวนชม พันธุ์ซิลเวอร์แพป
๒. ชวนชม พันธุ์พลาดิน้ม

กรมวิชาการเกษตร ได้พิจารณารายงานการตรวจสอบคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ของ พนักงานเจ้าหน้าที่แล้ว เห็นว่า คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ดังกล่าวถูกต้อง ตามมาตรา ๑๙ แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๕๒

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามมาตรา ๒๒ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๕๒ กรมวิชาการเกษตร จึงให้ประกาศโฆษณาการค้าของจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ จำนวน ๒ รายการ โดยมีรายละเอียดคำขอตามรายการที่แนบท้ายประกาศนี้

หากผู้ใดเห็นว่าตนเป็นผู้มีสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ดีกว่าผู้ขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ หรือเห็นว่า คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ดังกล่าวไม่ชอบด้วยมาตรา ๑๒ มาตรา ๑๓ มาตรา ๑๕ มาตรา ๑๖ หรือมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๕๒ สามารถยื่นคำคัดค้านต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ กลุ่มวิจัยการคุ้มครองพันธุ์พืช สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร จตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๘๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๙๔๐ ๗๒๑๔ ภายในกำหนดเวลาเก้าสิบวัน นับแต่วันเริ่มประกาศโฆษณานี้ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๖

(นายดำรง จิระสุทัศน์)
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

ชวนชม (*Adenium sp.*)

- (๑) เลขที่คำขอ: 451/๒๕๕1 วันที่ยื่นคำขอ : ๒1 พฤศจิกายน ๒๕๕1
(๒) ชื่อผู้ขอ : นายกฤตย์ กันเหตุ
(๓) ชื่อพันธุ์พืชใหม่ : ซิลเวอร์แทป
(๔) รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการกลายพันธุ์ ของชวนชมพันธุ์บางคล้า ณ สวนพฤกษศาสตร์
อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

(๕) กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช และลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่

กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช

ปี 2540 ได้มีการรวบรวมพ่อ แม่พันธุ์ชวนชมเก็บไว้ในสวนเพื่อผลิตเมล็ดและเพาะกล้า

ปี 2549 ในแปลงเพาะกล้าพันธุ์ชวนชม ชวนชมพันธุ์บางคล้าได้เกิดการกลายพันธุ์

มีลักษณะใบต่างสีขาว ผิดปกติจากสายพันธุ์เดิม

ปี 2550 นำมาเพาะขยายพันธุ์ เพื่อพัฒนาการ จนเห็นว่าลักษณะดังกล่าวมีความสม่ำเสมอแล้ว

จึงตั้งชื่อพันธุ์ว่า “ซิลเวอร์แทป”

ลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่

ลักษณะต้น ลักษณะผิวของลำต้นหยาบ ไม่มีนวล มีปุ่มตาดอกแตกบริเวณปลายกิ่ง
สีของลำต้นมีสีเขียวออกเทา

ลักษณะใบ รูปไข่กลับ ความกว้างใบ 2.02 ซม. ความยาวใบ 6.59 ซม. ลักษณะขอบใบเป็นคลื่น ลักษณะ
แผ่นใบเป็นคลื่น ใบต่างสีเขียว สีใบเป็นสีเขียว (Green Group 139 A)
สีขอบใบเป็นสีขาว (White Group NN 155 A) สีเส้นกลางใบเป็นสีขาว (White Group
155 C)



ภาพแสดงลักษณะประจำพันธุ์ของชวนชมพันธุ์ซิลเวอร์แทป

ชวนชม (*Adenium sp.*)

- (๑) เลขที่คำขอ: 45๒/๒๕๕1 วันที่ยื่นคำขอ : ๒1 พฤศจิกายน ๒๕๕1
- (๒) ชื่อผู้ขอ : นายกฤตย์ กันเหตุ
- (๓) ชื่อพันธุ์พืชใหม่ : พลาตินัม
- (๔) รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมตัวเอง ของชวนชมพันธุ์บางคล้าใบเงิน ณ สวนพฤกษศาสตร์ อำเภอมะนัง จังหวัดปราจีนบุรี
- (๕) กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช และลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่
- กรรมวิธีในการปรับปรุงพันธุ์พืช

ปี 2540 ได้มีการรวบรวมพ่อ แม่พันธุ์ชวนชมเก็บไว้ในสวนเพื่อผลิตเมล็ดและเพาะกล้า

ปี 2551 ได้ผสมเกสรชวนชม แม่พันธุ์บางคล้าใบเงิน โดยวิธีการผสมตัวเอง ได้เมล็ดจากการผสม

ประมาณ 300 เมล็ด จึงได้นำมาเพาะขยายพันธุ์ต่อ แล้วจึงได้ทำการคัดเลือกต้นที่มีลักษณะแตกต่าง คือมีลักษณะใบสีเงินขาว จากนั้นได้ทำการขยายพันธุ์ดังกล่าวเพิ่มเติม จนได้ต้นที่มีลักษณะสม่ำเสมอ และตั้งชื่อพันธุ์ว่า “พลาตินัม”

ลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่

ลักษณะต้น ลักษณะผิวของลำต้นเรียบ มีนวล มีปุ่มตาดอกแตกบริเวณปลายกิ่ง

ลักษณะใบ รูปหอกกลับ ปลายใบแหลม ความกว้างใบ 3.21 ซม. ความยาวใบ 9.47 ซม.

ลักษณะขอบใบเรียบ ลักษณะแผ่นใบแผ่นแบน สีใบเป็นสีเขียวเข้ม (Green Group 136 B)

ลักษณะดอก ลักษณะกลีบดอกรูปไข่กลับ ความกว้างดอก 2.68 ซม. ความยาวดอก 3.47 ซม.

ความกว้างกลีบดอก 1.21 ซม. ความยาวกลีบดอก 1.34 ซม. สีของกลีบเลี้ยงเป็นสีแดง

รูปร่างปลายกลีบดอกมน สีพื้นของกลีบดอกเป็นสีชมพู (Red-Purple Group 62 C)

สีขอบกลีบดอกเป็นสีชมพูเข้ม (Red-Purple Group N 57 A)

