

ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง แบบคำขอและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ (ฉบับที่ ๒๑)

พ.ศ. ๒๕๖๓

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง การเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๔๖ ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง แบบคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๔๖ ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง แบบคำขอและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ ดังนั้น เพื่อให้แบบคำขอจดทะเบียนและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ครบถ้วนสมบูรณ์และมีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามข้อ ๒ และข้อ ๘ แห่งกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการจดทะเบียน การพิจารณาคำขอจดทะเบียน การประกาศโฆษณาคำขอจดทะเบียน และแบบหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. ๒๕๔๖ ออกตามความในพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๔๒ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรออกประกาศไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง แบบคำขอและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ (ฉบับที่ ๒๑) พ.ศ. ๒๕๖๓”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกรายละเอียดเกี่ยวกับการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชตามชนิดพืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ของพืชให้เนื้อไม้สกุลอะเคเซีย (*Acacia auriculiformis* A. Cunn. ex Benth., *A. mangium* Willd., *A. aulacocarpa* A.Cunn. ex Benth. And *A. crassicaarpa* A. Cunn. ex Benth.) และลูกผสม ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง การเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๖ และให้ใช้รายละเอียดเกี่ยวกับการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชตามชนิดพืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ของชนิดพืชให้เนื้อไม้สกุลอะเคเซีย (*Acacia auriculiformis* A. Cunn. ex Benth., *A. mangium* Willd., *A. aulacocarpa* A.Cunn. ex Benth. And *A. crassicaarpa* A. Cunn. ex Benth.) และลูกผสม ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้แทน

ข้อ ๔ ให้ยกเลิกเอกสาร คพ.๑/๓ ของชนิดพืชให้เนื้อไม้สกุลอะเคเซีย (*Acacia auriculiformis* A. Cunn. ex Benth., *A. mangium* Willd., *A. aulacocarpa* A.Cunn. ex Benth. And *A. crassicaarpa* A. Cunn. ex Benth.) และลูกผสม ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง แบบคำขอและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๖ และให้ใช้เอกสาร คพ.๑/๓ ของชนิดพืชให้เนื้อไม้

สกุลอะเคเซีย (*Acacia auriculiformis* A. Cunn. ex Benth., *A. mangium* Willd., *A. aulacocarpa* A. Cunn. ex Benth. And *A. crassicaarpa* A. Cunn. ex Benth.) และลูกผสม ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้ แทน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

พิเศษฐ์ วิริยะพาหะ

อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ รักษาราชการแทน

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

จำนวนรายละเอียดของส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ที่ส่งมอบ
และสถานที่ปลูกทดสอบ ณ แปลงทดลองของกรมวิชาการเกษตร
ตามชนิดพืชที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ได้ประกาศให้เป็นพันธุ์พืชใหม่ที่จะได้รับการคุ้มครอง
ตามมาตรา 14 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542
ชนิดพืช

พืชให้เนื้อไม้สกุลอะเคเซีย (*Acacia auriculiformis* A. Cunn. ex Benth., *A. mangium* Willd., *A. aulacocarpa* A. Cunn. ex Benth. And *A. crassicaarpa* A. Cunn. ex Benth.) และลูกผสม

1. การส่งมอบส่วนขยายพันธุ์เพื่อการตรวจสอบ

1.1 ปริมาณส่วนขยายพันธุ์ที่ต้องส่งมอบ ผู้ขอจดทะเบียนจะต้องส่งมอบต้นพันธุ์ของสายพันธุ์หรือสายต้น อย่างน้อย 14 ต้น

1.2 คุณภาพส่วนขยายพันธุ์ ส่วนขยายพันธุ์ที่นำมาทดสอบจะต้องเป็นส่วนขยายพันธุ์ที่มีคุณภาพดี สมบูรณ์ปราศจากโรคและแมลงที่ติดมากับส่วนขยายพันธุ์ ส่วนขยายพันธุ์ที่จัดส่งต้องไม่มีการกระทำใดๆ ที่เป็นผลต่อการแสดงออกของลักษณะพันธุ์พืช เว้นแต่ได้รับอนุญาต หรือกำหนดโดยพนักงานเจ้าหน้าที่ กรณีที่ส่วนขยายพันธุ์ที่ส่งมอบเคยผ่านการปฏิบัติการใด ๆ เช่น พ่นสารป้องกันกำจัดแมลง โรคพืช ใช้ปุ๋ย ใช้สารกระตุ้นการงอกของตา จะต้องระบุเป็นลายลักษณ์อักษรให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ

1.3 ระยะเวลาที่เหมาะสมในการส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ พนักงานเจ้าหน้าที่เป็นผู้กำหนด เวลาและสถานที่การส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ ผู้ยื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืช จะต้องเป็นผู้ส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ตามที่กำหนด พร้อมทั้งดำเนินการให้เป็นไปตามระเบียบของทางราชการ ทั้งในเรื่องการผ่านพิธีการทางศุลกากร และด้านสุขอนามัยพืช

2. การปลูกหรือขยายพันธุ์ ณ แปลงทดลองของกรมวิชาการเกษตร

เลือกสถานที่ตั้งแปลงทดลองของศูนย์/สถานีที่อธิบดีกรมวิชาการเกษตรเห็นชอบตามความเหมาะสม

รายละเอียดสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ : พืชให้เนื้อไม้สกุลอะเคเซียและลูกผสม

ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ภายใน () หน้าข้อความที่ต้องการ

1. ตารางแสดงลักษณะประจำพันธุ์

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
1.1	กล้าไม้) รูปร่างใบเทียม :Seedling : phyllode shape)	
ล.3 ¹	() Type I	1
	() Type II	2
	() Type III	3
	() Type IV	4
1.2	ลำต้น : รูปร่างลำต้น (Stem : form of stem)	
ล.4	() ตั้งตรง (erect)	1
	() คดงอ (crooked)	2
1.3	ลำต้น : การแตกนางของลำต้น (Stem : multi stem)	
ล.7	() ไม่มีการแตกนาง (absent)	1
	() แตกนาง (present)	2
1.4	ลำต้น : การลิดกิ่งโดยธรรมชาติ (Stem : natural pruning)	
ล.9	() ไม่ปรากฏ (absent)	1
	() ปรากฏ (present)	9
1.5	ลำต้น : ขนาดกิ่งเทียบกับลำต้นหลัก (สำหรับพันธุ์ลูกผสม)	
ล.11	(Stem : branch size relative to main stem)	
	() เล็ก (small)	1
	() ใหญ่ (large)	2
1.6	ลำต้น : ลักษณะของเปลือก (Stem : bark texture)	
ล.12	() เรียบ (smooth)	1
	() แตกเป็นเส้นยาว (stringy)	2
	() แตกคล้ายตาราง (tessellated)	3

¹ ล. ... คือลักษณะในแบบบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ที่จะตรวจสอบ

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
1.7	ใบเทียม : รูปร่างใบเทียม (phyllode : phyllode shape)	
ล.14	() Type I	1
	() Type II	2
	() Type III	3
	() Type IV	4
1.8	ช่อดอกและดอก : สีของช่อดอกและดอก (Floret : color)	
ล.25	() ขาว (white)	1
	() ครีမ် (cream)	2
	() เหลืองอ่อน (light yellow)	3
	() เหลือง (yellow)	4
	() เหลืองเข้ม (dark yellow)	5
1.9	ฝัก : การบิดของฝัก (Pod : twisting of pod)	
ล.27	() ไม่บิด หรือ บิดน้อยมาก (absent or very few)	1
	() บิดน้อย (few)	3
	() บิดปานกลาง (medium)	5
	() บิดมาก (many)	7
1.10	เมล็ด : สีรกที่เมล็ด (Seed : color of follicle)	
ล.28	() ขาว (white)	1
	() เหลือง (yellow)	2
	() ส้ม (orange)	3
	() ส้มเข้ม (dark orange)	4
1.11	เมล็ด : ลักษณะของรกที่หุ้มเมล็ด (Seed : coverage of follicle)	
ล.29	() หุ้มหนึ่งในสี่ของเมล็ด (quarter)	1
	() หุ้มครึ่งเมล็ด (half)	2
	() หุ้มสามในสี่ของเมล็ด (three quarter)	3
	() หุ้มทั้งเมล็ด (coverage full seeds)	4

3. ลักษณะอื่นๆ ที่สามารถระบุได้ (เพื่อใช้ประโยชน์ในการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์)

.....

.....

.....

.....

.....

4. ข้อมูลเพิ่มเติมที่ช่วยจำแนกความแตกต่างของพันธุ์อย่างเด่นชัด (Additional information which may help to distinguish the variety)

4.1 ความต้านทานหรือทนทานต่อโรค-แมลงศัตรูพืชและอื่นๆ (Resistance to pests and disease)

.....

.....

.....

.....

4.2 สภาพแวดล้อมพิเศษที่ใช้ในการตรวจสอบพันธุ์พืช

4.2.1 สถานที่และระยะเวลาปลูก

.....

.....

.....

4.2.2 สภาพการปลูก (Use)

.....

.....

.....

4.2.3 สภาพอื่นๆ (Other conditions)

.....

.....

.....

4.3 ข้อมูลอื่นๆ (Other information)

.....

.....

.....

5. หากผู้ตรวจสอบต้องการข้อมูลลักษณะอื่นๆ เพิ่มเติม จะติดต่อขอจากผู้จดทะเบียนพันธุ์พืชโดยตรงได้ที่ (ที่อยู่ติดต่อได้สะดวก)

.....
.....
.....
.....
.....

6. ภาพถ่าย โปรตรระบุลักษณะ

6.1 ภาพถ่ายพันธุ์ที่ขอจดทะเบียน (candidate variety)

- () ต้น (ส่วนไหนของลำต้น).....
- () ใบเทียม (ส่วนไหนของใบ).....
- () ช่อดอกและดอก (ส่วนไหนของช่อดอก)
- () ฝัก (ส่วนไหนของฝัก)
- () เมล็ด (ส่วนไหนของเมล็ด)
- () อื่นๆ.....

6.2 ภาพถ่ายพันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียง (Similar variety) (ถ้ามี)

- () ต้น (ส่วนไหนของลำต้น).....
- () ใบเทียม (ส่วนไหนของใบ).....
- () ช่อดอกและดอก (ส่วนไหนของช่อดอก)
- () ฝัก (ส่วนไหนของฝัก)
- () เมล็ด (ส่วนไหนของเมล็ด)
- () อื่นๆ.....
