

ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง แบบคำขอและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ (ฉบับที่ ๑๔)

พ.ศ. ๒๕๕๙

ตามที่ได้ออกประกาศกรมวิชาการเกษตรกำหนดแบบคำขอจดทะเบียนและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ จำนวน ๑๓ ฉบับ ไว้แล้ว นั้น

เนื่องจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ประกาศกำหนดชนิดพืชเป็นพันธุ์พืชใหม่ที่จะได้รับความคุ้มครองตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๔๒ เพิ่มเติม ดังนั้น เพื่อให้แบบคำขอจดทะเบียนและการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ครบถ้วนสมบูรณ์อาศัยอำนาจตามข้อ ๒ และข้อ ๘ แห่งกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการขอจดทะเบียนการพิจารณาคำขอจดทะเบียน การประกาศโฆษณาคำขอจดทะเบียน และแบบหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. ๒๕๔๖ ออกตามความในพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๔๒ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรจึงออกประกาศไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ให้เพิ่มรายละเอียดเกี่ยวกับการเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชตามชนิดพืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ ในท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง การเตรียมการเพื่อตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๔๖

ข้อ ๒ เอกสารแนบ ๓ ในแบบคำขอตามประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง แบบคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๔๖ ซึ่งประกอบคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่สำหรับสับปะรด (*Ananas comosus* (L.) Merr.)

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

สมชาย ชาญณรงค์กุล

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

จำนวนรายละเอียดของส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ที่ส่งมอบ
ตามชนิดพืชที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ได้ประกาศให้เป็นพันธุ์พืชใหม่ที่จะได้รับการคุ้มครอง
ตามมาตรา 14 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542
ชนิดพืช
สับปะรด (*Ananas comosus* (L.) Merr.)

การส่งมอบส่วนขยายพันธุ์เพื่อการตรวจสอบ

1. ปริมาณส่วนขยายพันธุ์ที่ต้องส่งมอบผู้ที่ต้องการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์หญ้าแฝก จะต้องส่ง
ส่วนขยายพันธุ์ ได้แก่ หน่อ จุก ตะเกียง หรือต้นอ่อน อย่างใดอย่างหนึ่ง อย่างน้อย 10 หน่อ จุก ตะเกียง
หรือต้นอ่อน
2. คุณภาพส่วนขยายพันธุ์ส่วนขยายพันธุ์ที่นำมาทดสอบจะต้องเป็น ต้นพันธุ์ที่มีคุณภาพดีสมบูรณ์
ปราศจากโรคและแมลงที่ติดมา ต้นพันธุ์ที่จัดส่งมาผ่านการปฏิบัติกรใด ๆ เช่น พ่นสารป้องกันกำจัดแมลง
โรคพืช ใช้ปุ๋ย ใช้สารกระตุ้นการเกิดตาดอก จะต้องระบุเป็นลายลักษณ์อักษรให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ
3. ระยะเวลาที่เหมาะสมในการส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ให้เป็นไปตามที่คณะทำงานตรวจสอบ
ภาคสนามกำหนด

รายละเอียดสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ : สับปะรด

ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ภายใน () หน้าข้อความที่ต้องการทุกลักษณะ

1. ตารางแสดงลักษณะประจำพันธุ์

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
1.1	ต้น : วิสัยการเจริญเติบโต (Plant : growth habit)	
ล.1 ¹	() ตั้งตรง (upright)	1
	() กึ่งตั้งตรง (semi upright)	3
	() แผ่ขยาย (spreading)	5
1.2	ใบ : การปรากฏแอนโทไซยานินบนใบด้านบน(Leaf : anthocyanin coloration)	
ล.6	() ไม่มีหรือมีน้อยมาก (absent or very weak)	1
	() น้อย (weak)	3
	() ปานกลาง (medium)	5
	() มาก (strong)	7
	() เข้มมาก (very strong)	9
1.3	ใบ : ใบไปปิง(Leaf : piping)	
ล.8	() ไม่ปรากฏ (absent)	1
	() ปรากฏ (present)	9
1.4	ใบ : ขอบใบเป็นหนาม (Leaf : spines)	
ล.9	() ไม่ปรากฏ (absent)	1
	() ปรากฏ (present)	9
1.5	ใบ : ตำแหน่งของหนามบนขอบใบ (Leaf : position of spines on margin)	
ล.11	() บริเวณโคนใบเท่านั้น (at base only)	1
	() บริเวณปลายใบเท่านั้น (at apex only)	2
	() บริเวณโคนและปลายใบ (at base and apex)	3
	() บริเวณขอบใบทั้งสองข้างอย่างสม่ำเสมอ (along all margin)	4
	() บริเวณขอบใบทั้งสองข้างอย่างไม่สม่ำเสมอ (irregularly)	5

¹ ล. ... คือลักษณะในแบบบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ที่จะตรวจสอบ

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
1.6	ใบ : สีของหนาม (Leaf : color of spines)	
ล.12	() เขียวอมเหลือง (yellowish green)	1
	() ส้ม (orange)	2
	() แดง (red)	3
	() ม่วง (purple)	4
1.7	กลีบดอก : สีที่ปลายกลีบดอก (Petal : color of apex)	
ล.16	() ม่วงน้ำเงิน (blue purple)	1
	() แดงม่วง (purple red)	2
1.8	ผล : รูปร่างผล (Fruit : shape)	
ล.31	() รูปทรงไข่แคบ (narrow ovate)	1
	() รูปทรงไข่ (ovate)	2
	() รูปทรงขอบขนาน (oblong)	3
	() รูปทรงรี (elliptic)	4
	() รูปทรงกลม (circular)	5
1.9	ผล : สีหลักของผล (Fruit : predominant color)	
ล.34	() ครีม (cream)	1
	() เขียวอมเหลือง (yellow green)	2
	() เขียว (green)	3
	() เขียวอมเทา (grey green)	4
	() เหลืองอ่อน (light yellow)	5
	() เหลือง (medium yellow)	6
	() ส้ม (orange)	7
	() แดงอมส้ม (orange red)	8
	() แดง (red)	9
	() น้ำตาล (brown)	10
1.10	ผล : สีของเนื้อ (Fruit : color of flesh)	
ล.39	() เหลืองอมขาว (whitish yellow)	1
	() เหลืองอ่อน (light yellow)	2
	() เหลือง (medium yellow)	3
	() เหลืองเข้ม (dark yellow)	4
	() ส้มอมเหลือง (yellowish orange)	5

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 โปรตระบุคลักษณะ

6.1 ภาพถ่ายพันธุ์ที่ขอจดทะเบียน (candidate variety)

- () ต้น (ส่วนไหนของต้น)
- () ใบ (ส่วนไหนของใบ)
- () ดอก (ส่วนไหนของใบ)
- () ผล (ส่วนไหนของผล)
- () จุก (ส่วนไหนของจุก)
- () อื่นๆ.....

6.2 ภาพถ่ายพันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียง (Similar variety) (ถ้ามี)

- () ต้น (ส่วนไหนของต้น)
- () ใบ (ส่วนไหนของใบ)
- () ดอก (ส่วนไหนของใบ)
- () ผล (ส่วนไหนของผล)
- () จุก (ส่วนไหนของจุก)
- () อื่นๆ.....
