

จำนวนรายละเอียดของส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชที่จดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ที่ส่งมอบ
ตามชนิดพืชที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ได้ประกาศให้เป็นพันธุ์พืชใหม่ที่จะได้รับการคุ้มครอง
ตามมาตรา 14 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542


ชนิดพืช

ลั่นทม

(*Plumeria spp.*)

การส่งมอบส่วนขยายพันธุ์เพื่อการตรวจสอบ

1. ปริมาณส่วนขยายพันธุ์ที่ต้องส่งมอบ ผู้ที่ต้องการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์ลั่นทม จะต้องส่งส่วนขยายพันธุ์เริ่มต้น อย่างน้อย 5 ต้นต่อพันธุ์
2. คุณภาพส่วนขยายพันธุ์ กิ่งพันธุ์ต้องเป็นขนาดที่ปลูกให้ดอกสมบูรณ์ตามลักษณะประจำพันธุ์นั้น ๆ และอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่มีโรคแมลงและศัตรูอื่น ๆ การปฏิบัติการใด ๆ กับกิ่งพันธุ์จะต้องระบุให้ชัดเจน
3. ระยะเวลาที่เหมาะสมในการส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ ให้เป็นไปตามที่คณะทำงานตรวจสอบภาคสนามกำหนด

 คำขอ จดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ข้าพเจ้าผู้ลงลายมือชื่อในคำขอฉบับนี้ มีความประสงค์จะจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติ กลุ่มครองพันธุ์พืช พ. ศ. 2542 ดังรายละเอียดพร้อมหลักฐานแนบ ต่อไปนี้	สำหรับเจ้าหน้าที่	
	วันยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
	วันประกาศโฆษณา	เลขที่ประกาศโฆษณา
	วันจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	เลขที่จดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่
	ลายมือชื่อเจ้าหน้าที่ 	

1. ชื่อพืชที่ขอคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่.....
2. ชื่อพันธุ์.....
3. ชื่อวิทยาศาสตร์.....
4. ข้าพเจ้า.....
 ที่อยู่.....

ขอจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ในนามของ
 (ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ภายใน หน้าข้อความที่ต้องการ)

บุคคล

ในฐานะ นักปรับปรุงพันธุ์พืช (ถ้ามีมากกว่า 1 คน ดูเอกสารแนบ 1)

นายจ้าง/ผู้ว่าจ้าง

นิติบุคคล/หน่วยงาน

ในฐานะ นักปรับปรุงพันธุ์พืช นายจ้าง/ผู้ว่าจ้าง หน่วยงานของรัฐ

(รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จพิเศษตามมาตรา 16 ดูเอกสารแนบ 1)

5. นักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วม ที่ยังไม่ยอมร่วมจดทะเบียน หรือติดต่อไม่ได้ หรือขาดคุณสมบัติตามมาตรา 15

ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	สังกัด
.....
.....
.....
.....

(ถ้ามีมากกว่า 1 คน ดูเอกสารแนบ 1)

6. กรณีที่ยื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ไว้นอกราชอาณาจักรแล้ว
(กรณีระบุสถานภาพคำขอ เช่น อยู่ระหว่างการตรวจสอบ ผ่านการจดทะเบียน ในช่องสถานภาพคำขอ)

วันที่ยื่นคำขอ	ประเทศ	ใช้ชื่อพันธุ์ที่ยื่นคำขอ	สถานภาพคำขอ

ผู้ขอจดทะเบียนขอสิทธิให้ถือว่าได้ยื่นคำขอนี้ในวันที่ยื่นคำขอจดทะเบียนในต่างประเทศเป็นครั้งแรก โดย

ได้ยื่นเอกสารหลักฐานพร้อมคำขอนี้ ขอยื่นเอกสารหลักฐานหลังจากวันยื่นคำขอนี้

(ในกรณีที่ไม้อาจระบุรายละเอียดได้ครบถ้วน ให้จัดทำเป็นเอกสารแนบ)

7. กรณีพันธุ์พืชใหม่ได้จากการติดต่อสารพันธุกรรม มีสถานภาพการประเมินผลกระทบต่อความปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพ หรือสวัสดิภาพของประชาชน ดังนี้

- ยังไม่มีการประเมิน
- อยู่ระหว่างประเมิน
- ผ่านการประเมินแล้ว

<p>หน่วยงานที่ประเมินและออกหนังสือรับรอง</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

8. ข้อตกลงการแบ่งปันผลประโยชน์ ในกรณีที่มีการใช้พันธุ์พืชในการปรับปรุงพันธุ์ เพื่อใช้ประโยชน์ทางการค้า (ตามเอกสารประกอบ)

- พันธุ์พืชพื้นเมืองทั่วไป
- พันธุ์พืชพื้นเมืองเฉพาะถิ่น
- พันธุ์พืชป่า

9. คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ฉบับนี้ ประกอบด้วย

- แบบพิมพ์คำขอ 3 หน้า (คพ.1)
- เอกสารแนบ 1 (คพ. 1/1) ซึ่งประกอบด้วย รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชที่ร่วมขอจดทะเบียน

พันธุ์พืชใหม่ในฐานะนักปรับปรุงพันธุ์ร่วม / รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จพิเศษตามมาตรา 16 / รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วมที่ยังไม่ยอมรับร่วมจดทะเบียน หรือติดต่อไม่ได้ หรือขาดคุณสมบัติตามมาตรา 15

เอกสารแนบ 2 (คพ.1/2) ซึ่งประกอบด้วย ที่มา ประวัติ และกรรมวิธีปรับปรุงพันธุ์พืชใหม่

เอกสารแนบ 3 (คพ.1/3) ซึ่งประกอบด้วย รายละเอียดลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่

10. เอกสารประกอบคำขอ

เอกสาร หลักฐาน แสดงสิทธิในการขอจดทะเบียน

หนังสือรับรองนิติบุคคล

หนังสือมอบอำนาจ

เอกสารประกอบ กรณียื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ไว้นอกราชอาณาจักรแล้วตามข้อ 6

สำเนาคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่

คำรับรองของหน่วยงาน หรือสำนักงานที่รับผิดชอบ

กฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ของประเทศที่ขอจดทะเบียนเป็นครั้งแรก

รายละเอียดการปรับปรุงพันธุ์

บทสรุปการปรับปรุงพันธุ์

หนังสือรับรองการประเมินผลกระทบด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

ข้อตกลงการแบ่งปันผลประโยชน์

อื่น ๆ

11. ข้าพเจ้าขอรับรองว่า จะส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ที่ขอจดทะเบียน และสารพันธุกรรมที่ใช้ในการปรับปรุง พันธุ์หรือพัฒนาพันธุ์พืชใหม่ ให้แก่เจ้าหน้าที่เพื่อทำการตรวจสอบ ตามเวลาที่เจ้าหน้าที่กำหนด และขอรับรองว่าข้อความในคำขอ และเอกสารที่ส่งพร้อมคำขอนี้เป็นของข้าพเจ้า และข้อความที่ระบุในเอกสารนี้เป็นความจริง ข้าพเจ้าขอรับรองว่า จะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมวิชาการเกษตรกำหนดทุกประการ และข้าพเจ้าขอยืนยันว่า จะเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเพื่อการนี้ทั้งสิ้นตามที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด

(ลงชื่อ)ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

ที่มา ประวัติ และกรรมวิธีปรับปรุงพันธุ์พืชใหม่

1. แหล่งที่มา.....พ.ศ.

2. วิธีการได้มา การผสมพันธุ์ การกลายพันธุ์
 อื่น ๆ

3. ชื่อพันธุ์แม่.....ชื่อพันธุ์พ่อ.....

4. สารพันธุกรรมที่ใช้ปรับปรุงพันธุ์หรือพัฒนาพันธุ์ (กรณีพันธุ์พืชใหม่ ได้จากการตัดต่อสารพันธุกรรม)

5. วิธีการปรับปรุงพันธุ์ หรือพัฒนาพันธุ์และผู้ดำเนินงานในแต่ละขั้นตอนโดยละเอียด
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

6. ระยะเวลาและสถานที่ที่ดำเนินงาน
.....
.....
.....
.....
.....
.....

7. ข้อมูลอื่น ๆ
.....
.....
.....
.....
.....

รายละเอียดสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ : ล้นทม

ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ภายใน () หน้าข้อความที่ต้องการทุกลักษณะ

1. ตารางแสดงลักษณะประจำพันธุ์

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
ล.1 ¹	1. ลำต้น (Plant) : สีของลำต้น (Color of stem)	
	() เขียวอ่อน (light green)	1
	() เขียว (green)	2
	() เขียวเข้ม (dark green)	3
	() เขียวออกเทา (grayish green)	4
	() เขียวอมแดง (redish green)	5
	() เหลือง (yellow)	6
	() ชมพู (pink)	5
	() น้ำตาล (brown)	6
	() ดำ (black)	7
ล.2	2. ลำต้น (Plant) : ลักษณะผิวของลำต้น (Periphery of stem)	
	() เรียบ (smooth)	1
	() หยาบ (rough)	2
	() มีปุ่มปม (knotty)	3
	() มีรอยแตกหรือรอยแยก (fissure)	4
ล.9	3. ใบ (Leaf) : รูปทรงใบ (Leaf shape)	
	() รูปไข่ (ovate)	1
	() รูปไข่กลับ (obovate)	2
	() รูปหอกกลับ (oblanceolate)	3
	() รูปแถบ (linear)	4
	() รูปกลม (globose)	5
	() รูปแถบแกมหอกกลับ (oblanceolate-linear)	6
	() รูปใบหงิก (crinkle)	7

¹ ล... คือ ลำต้นของลักษณะในแบบบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ที่จะตรวจสอบ

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
ล.10	4. ใบ (Leaf) : รูปร่างปลายใบ (Shape of apex)	
	() ปลายใบเว้า (retuse)	1
	() ปลายใบมน (obtuse)	2
	() ปลายใบแหลม (acute)	3
	() ปลายใบตัด (truncate)	4
ล.14	5. ใบ (Leaf) : การต่างของใบ (Variegate)	
	() ไม่ต่าง (absent)	1
	() ต่าง (present)	9
ล.20	6. ใบ (Leaf) : ลักษณะของขอบใบ (Leaf margin)	
	() เรียบ (entire)	1
	() เป็นคลื่น (undulate)	2
	() หยัก (dentate)	3
ล.27	7. ดอก (Flower) : เส้นผ่าศูนย์กลาง (Flower diameter)	
	() แคบมาก (very narrow)	1
	() แคบ (narrow)	2
	() ปานกลาง (medium)	3
	() กว้าง (broad)	4
	() กว้างมาก (very broad)	5
ล.30	8. ดอก (Flower) : จำนวนดอกต่อช่อดอก (Number of flower/inflorescence) ระบุ.....ดอก/ช่อ	
ล.37	9. กลีบดอก (Petal):การเรียงตัวของกลีบดอก (Arranging of petal)	
	() กลีบแยกจากกัน (apopetalous)	1
	() กลีบชนกันหรือเกยกันเล็กน้อย (valvate)	2
	() กลีบเกยกันปานกลาง (imbricated)	3
	() กลีบเกยกันมาก (very imbricated)	4

		ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
ล.38.	10.	กลีบดอก (Petal) :รูปร่างกลีบดอก (Petal shape)	
(*)	()	กลม (rounded)	1
(+)	()	ไข่กลับ (obovate)	2
	()	ไข่ (ovate)	3
	()	แถบ (linear)	4
	()	รี (elliptic)	5
ล.39	11.	กลีบดอก (Petal) :ลักษณะของกลีบดอก (Petal type)	
	()	กลม (rounded)	1
	()	ไข่กลับ (obovate)	2
	()	ไข่ (ovate)	3
	()	แถบ (linear)	4
	()	รี (elliptic)	5
ล.40	12.	กลีบดอก (Petal) :จำนวนสีหลักบนกลีบดอก (Number of color of petal)	
	()	1 สี (single color)	1
	()	2 สี (bi color)	2
	()	3 สี (multicolor)	3
ล.41	13.	กลีบดอก (Petal) :สีพื้นของกลีบดอก (Main color of petal)	
	()	ขาว (white)	1
	()	เหลือง (yellow)	2
	()	ส้ม (orange)	3
	()	แดง (red)	4
	()	แดงเข้ม (dark red)	5
	()	ชมพู (pink)	6
	()	ชมพูเข้ม (dark pink)	7
	()	ม่วง (purple)	8
	()	ม่วงอมชมพู (purple tint pink)	9
ล.42	14.	กลีบดอก (Petal) :การมีลายของกลีบดอก (Petal stripes)	
	()	ไม่มี (absent)	1
	()	มี (present)	9

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
ล.44	15. กลีบดอก (Petal) :จำนวนกลีบดอก (Number of petal) ระบุ.....กลีบ	
ล.45	16. กลีบดอก (Petal) :ลักษณะของขอบกลีบดอก (Margin of petal)	
	() ขอบกลีบแผ่แบน (explanate)	1
	() ขอบกลีบข้างหนึ่งห่อขึ้น (bifacial)	2
	() ขอบกลีบห่อขึ้นทั้งสองข้าง (bundle)	3
ล.46	17. กลีบดอก (Petal) :รูปร่างปลายกลีบดอก (Apex of petal)	
	() แหลม (acute)	1
	() มน (obtuse)	2
	() ปลายกลีบบิด (twist)	3
	() มีร่องตรงปลายกลีบ (retuse)	4
ล.47	18. กลีบดอก (Petal) :สีปลายกลีบดอก (Color on tip petal)	
	() ขาว (white)	1
	() เหลือง (yellow)	2
	() เหลืองทอง (gold)	3
	() ส้ม (orange)	4
	() แดง (red)	5
	() ชมพูอ่อน (light pink)	6
	() ชมพู (pink)	7
	() ชมพูเข้ม (dark pink)	8
	() น้ำตาล (brown)	9
ล.48	19. กลีบดอก (Petal) :สีบริเวณกลางกลีบดอก (Color on middle petal)	
	() ขาว (white)	1
	() เหลือง (yellow)	2
	() เหลืองทอง (gold)	3
	() ส้ม (orange)	4
	() แดง (red)	5
	() ชมพูอ่อน (light pink)	6
	() ชมพู (pink)	7

		ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
		() ชมพูเข้ม (dark pink)	8
		() น้ำตาล (brown)	9
ล.49	20.	กลีบดอก (Petal) : สีโคนกลีบดอก (Color on base petal)	
		() ขาว (white)	1
		() เหลือง (yellow)	2
		() เหลืองทอง (gold)	3
		() ส้ม (orange)	4
		() แดง (red)	5
		() ชมพูอ่อน (light pink)	6
		() ชมพู (pink)	7
		() ชมพูเข้ม (dark pink)	8
		() น้ำตาล (brown)	9
ล.51	21.	เกสรเพศผู้ (Stamen) : การมีกลิ่นหอม (Aromatic)	
		() ไม่มี (absent)	1
		() มี (present)	9

2. ลักษณะอื่นๆ ที่สามารถระบุได้ (เพื่อใช้ประโยชน์ในการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์)

.....

.....

.....

.....

.....

3. หากผู้ตรวจสอบต้องการข้อมูลลักษณะอื่น ๆ เพิ่มเติม จะติดต่อขอจากผู้จดทะเบียนพันธุ์พืชโดยตรงได้ที่ (ที่อยู่ติดต่อได้สะดวก)

.....

.....

.....

.....

.....

4. ภาพถ่าย โปรรุ่นลักษณะ

4.1 ภาพถ่ายพันธุ์ที่ขอจดทะเบียน (candidate variety)

- () ต้น (ส่วนไหนของต้น)
- () ใบ (ส่วนไหนของใบ)
- () ดอก (ส่วนไหนของดอก)
- () อื่น ๆ

4.2 ภาพถ่ายพันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียง (Similar variety) (ถ้ามี)

- () ต้น (ส่วนไหนของต้น)
- () ใบ (ส่วนไหนของใบ)
- () ดอก (ส่วนไหนของดอก)
- () อื่น ๆ

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

6.1 ความต้านทานหรือทนทานต่อโรค-แมลงศัตรูพืชและอื่น ๆ (Resistance to pests and disease)

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

6.2 สภาพแวดล้อมพิเศษที่ใช้ในการตรวจสอบพันธุ์พืช

6.2.1 สถานที่และระยะเวลาปลูก

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

6.2.2 สภาพการปลูก (Use)

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

6.2.3 สภาพอื่น ๆ (Other conditions)

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

6.3 ข้อมูลอื่น ๆ (Other information)

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