


จำนวนและรายละเอียดของส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชที่จดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ที่ส่งมอบ และสถานที่ปลูกทดสอบ ณ แปลงทดลองของกรมวิชาการเกษตรตามชนิดพืชที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ประกาศให้เป็นพันธุ์พืชใหม่ที่จะได้รับความคุ้มครอง ตามมาตรา 14 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542

ชนิดพืช

ลินจี่

1. การส่งมอบส่วนขยายพันธุ์เพื่อการตรวจสอบ
 - 1.1 ปริมาณต้นพันธุ์ที่จัดส่ง ผู้ที่ต้องการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์ลินจี่ จะต้องส่งมอบต้นพันธุ์ลินจี่ ด้วยส่วนขยายพันธุ์ที่ไม่ใช่เพศจำนวนอย่างน้อย 5 ต้นต่อพันธุ์ โดยที่ต้นพันธุ์ต้องมีอายุไม่น้อยกว่า 4 ปี และสามารถให้ผลผลิตได้
 - 1.2 คุณภาพของต้นพันธุ์ ต้นพันธุ์ลินจี่ที่ส่งมอบต้องอยู่ในระยะที่กำลังเจริญเติบโตและสมบูรณ์ ปราศจากโรคและแมลงรบกวน แต่ถ้าหากต้นพันธุ์ผ่านการปฏิบัติการณ์ใด ๆ เช่น พ่นยาฆ่าแมลง ยาถอนวัชพืช ไล่ปู๋ย ใช้สารกระตุ้นการเกิดตาดอก หรือตัดแต่งกิ่ง จะต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ
2. การปลูกหรือขยายพันธุ์ ณ แปลงทดลองของกรมวิชาการเกษตร

เลือกสถานที่ตั้งแปลงทดลองของศูนย์/สถานีที่อธิบดีกำหนดตามความเหมาะสม

 คำขอ จดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ข้าพเจ้าผู้ลงลายมือชื่อในคำขอลฉบับนี้ มีความประสงค์จะจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติ คุ้มครองพันธุ์พืช 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

(รายชื่อปรับปรุงพันธุ์พืชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จพิเศษตามมาตรา 16 ดูเอกสารแนบ 1)

5. นักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วม ที่ยังไม่ยอมรับจดทะเบียน 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

(ในกรณีที่ไม้อาจะบรรยายละเอียดได้ครบถ้วน 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 รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชที่ร่วมขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ในฐานะนักปรับปรุงพันธุ์ร่วม / 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 แสดงสิทธิในการจดทะเบียน
- 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 และข้าพเจ้าขอยืนยันว่าจะเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเพื่อการนี้ทั้งสิ้นตามที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด

(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 : ลีนจี
ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ภายใน () หน้าข้อความที่ต้องการในทุกลักษณะ

1. ตารางแสดงลักษณะประจำพันธุ์

ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Note)
ล.2¹ 1.1 ผิวเปลือกลำต้น (trunk surface) <input type="checkbox"/> ขรุขระ (rough) <input type="checkbox"/> เรียบ (smooth)	1 2
ล.5 1.2 สีใบอ่อน (colour of young leaflet) (เงื่อนไข - ให้ดูในระยะก่อนใบคลี่สุด) <input type="checkbox"/> เหลืองซีด (pale yellow) <input type="checkbox"/> ชมพูปนแดง (reddish pink) <input type="checkbox"/> แดง (red) <input type="checkbox"/> เหลืองปนเขียว (greenish yellow) <input type="checkbox"/> อื่น ๆ (others)	1 2 3 4 9
ล.8 1.3 ขอบใบย่อย (margin of leaflet) <input type="checkbox"/> เรียบ (entire) <input type="checkbox"/> เป็นคลื่น (undulate)	1 2
ล.9 1.4 แผ่นใบย่อย (blade of leaflet) <input type="checkbox"/> เรียบ (smooth) <input type="checkbox"/> เป็นคลื่น (wavy)	1 2
ล.10 1.5 ปลายใบ (apex of leaflet) <input type="checkbox"/> แหลม (acute) <input type="checkbox"/> เรียวแหลม (acuminate) <input type="checkbox"/> เรียวแหลมและบิดงอ (acuminate & twisted) <input type="checkbox"/> ขาวคล้ายหาง (caudate) <input type="checkbox"/> มน (obtuse)	1 2 3 4 5

¹ ล. ... คือ ลักษณะในแบบบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ที่จะตรวจสอบ

ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Note)
ล.26 1.12 ความสมมาตรของผล (symmetry of fruit) (เงื่อนไข - รูปภาพด้านหน้าผล) <input type="checkbox"/> ได้สมมาตร (symmetry) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (intermediate) <input type="checkbox"/> เบี้ยว (oblique)	 1 2 3
ล.30 1.13 ปลายผล (apex of fruit) <input type="checkbox"/> ปาน (flattened) <input type="checkbox"/> มน (obtuse) <input type="checkbox"/> บุ๋ม (depressed) <input type="checkbox"/> แหลม (acute)	 1 2 3 4
ล.31 1.14 ไหล่ผล (shoulder of fruit) <input type="checkbox"/> ไหล่ยกสองข้าง (upright both shoulders) <input type="checkbox"/> ไหล่ยกข้างเดียว (unequal both shoulders) <input type="checkbox"/> ไหล่เสมอก (equal both shoulders)	 1 2 3
ล.32 1.15 ผิวเปลือก (surface of skin) <input type="checkbox"/> ขรุขระแต่ไม่มีหนาม (rugged without tubercle) <input type="checkbox"/> ขรุขระมีตุ่มหนาม (rough with tubercle)	 1 2
ล.33 1.16 รูปร่างของตุ่มหนาม (shape of tubercle) <input type="checkbox"/> ฐานตุ่มหนามกว้างปลายมนสั้น (round and short tubercle) <input type="checkbox"/> ฐานตุ่มหนามกว้างปลายแหลมยาว (broad spread and long tubercle) <input type="checkbox"/> ฐานตุ่มหนามกว้างปลายแหลมสั้น (broad spread and short tubercle) <input type="checkbox"/> ฐานตุ่มหนามแคบปลายแหลมยาว (pointed and long tubercle)	 1 2 3 4
ล.34 1.17 สีเปลือก (colour of fruit skin) <input type="checkbox"/> แดงเลือดหมู (blood red) <input type="checkbox"/> แดงคล้ำ (dark red) <input type="checkbox"/> ชมพูปนแดง (reddish pink) <input type="checkbox"/> อื่นๆ (others)	 1 2 3 9

6. ข้อมูลเพิ่มเติมที่ช่วยให้จำแนกความแตกต่างของพันธุ์อย่างเด่นชัด

6.1 ความต้านทานหรือทนทานต่อโรค-แมลงศัตรูพืชและอื่น ๆ

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

6.2 สภาพแวดล้อมพิเศษที่ใช้ในการตรวจสอบพันธุ์พืช

- สถานที่และระยะเวลาปลูก

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

- สภาพการปลูก

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

- สภาพอื่น ๆ

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

6.3 ข้อมูลอื่น ๆ

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