

สำหรับเจ้าหน้าที่	
วันยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
วันประกาศโฉนด	เลขที่ประกาศโฉนด
วันจดทะเบียนพัณฑุพีชใหม่	เลขที่จดทะเบียนพัณฑุพีชใหม่
ลายมือชื่อเจ้าหน้าที่ .....	

  
**คำขอ**  
**จดทะเบียนพัณฑุพีชใหม่**

ข้าพเจ้าผู้ลงลายมือชื่อในคำขอฉบับนี้  
 มีความประสงค์จะจดทะเบียนพัณฑุพีชใหม่ ตามพระราชบัญญัติ  
 คุ้มครองพัณฑุพีช พ.ศ. 2542 ดังรายละเอียดพร้อมหลักฐานแนบ ต่อไปนี้

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

ขอจดทะเบียนคุ้มครองพัณฑุพีชใหม่ในนามของ

(ให้ทำเครื่องหมาย  ภายใน  หน้าข้อความที่ต้องการ)

บุคคล .....

ในฐานะ  นักปรับปรุงพัณฑุพีช (ถ้ามีมากกว่า 1 คน ดูเอกสารแนบ 1)

นายจ้าง/ผู้ว่าจ้าง

นิติบุคคล/หน่วยงาน .....

ในฐานะ  นักปรับปรุงพัณฑุพีช  นายจ้าง/ผู้ว่าจ้าง  หน่วยงานของรัฐ

(รายชื่อนักปรับปรุงพัณฑุพีชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จ  
พิเศษตามมาตรา 16 ดูเอกสารแนบ 1)

5. นักปรับปรุงพัณฑุพีชร่วม ที่ยังไม่ยอมร่วมจดทะเบียน หรือติดต่อไม่ได้ หรือขาดคุณสมบัติตามมาตรา 15

ชื่อ-สกุล

ที่อยู่

สังกัด

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

(ถ้ามีมากกว่า 1 คน ดูเอกสารแนบ 1)

6. กรณีที่ยื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ไว้ก่อนราชอาณาจักรแล้ว

(กรณาระบุสถานภาพคำขอ เช่น อยู่ระหว่างการตรวจสอบ ผ่านการจดทะเบียน ในช่องสถานภาพคำขอ)

วันที่ยื่นคำขอ	ประเทศไทย	ใช้ชื่อพันธุ์ที่ยื่นคำขอ	สถานภาพคำขอ

ผู้ขอจดทะเบียนขอสิทธิให้ถือว่าได้ยื่นคำขอนี้ในวันที่ยื่นคำขอจดทะเบียนในต่างประเทศเป็นครั้งแรก โดย

- ได้ยื่นเอกสารหลักฐานพร้อมคำขอนี้  ขอยื่นเอกสารหลักฐานหลังจากวันยื่นคำขอนี้  
(ในกรณีที่ไม่อ้าจะระบุรายละเอียดได้ครบถ้วน ให้จัดทำเป็นเอกสารแนบ )

7. กรณีพันธุ์พืชใหม่ได้จากการตัดต่อสารพันธุกรรม มีสถานภาพการประเมินผลกระทบด้านความปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพ หรือสวัสดิภาพของประชาชน ดังนี้

- ยังไม่มีการประเมิน  
 อยู่ระหว่างประเมิน  
 ผ่านการประเมินแล้ว

หน่วยงานที่ประเมินและออกหนังสือรับรอง

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

8. ข้อตกลงการแบ่งปันผลประโยชน์ ในกรณีที่มีการใช้พันธุ์พืชในการปรับปรุงพันธุ์ เพื่อใช้ประโยชน์ทางการค้า ( ตามเอกสารประกอบ )

- พันธุ์พืชพื้นเมืองทั่วไป  
 พันธุ์พืชพื้นเมืองเฉพาะถิ่น  
 พันธุ์พืชปา

9. คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ฉบับนี้ ประกอบด้วย

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

พันธุ์พืชใหม่ในฐานะนักปรับปรุงพันธุ์ร่วม / รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จพิเศษตามมาตรา 16 / รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วมที่ยังไม่ยอมร่วมจดทะเบียน 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 กรณียื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ไว้ก่อนราชอาณาจักรแล้วตามข้อ 6
  - สำเนาคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่
  - คำรับรองของหน่วยงาน หรือสำนักงานที่รับผิดชอบ
  - กฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ของประเทศไทยที่ขอจดทะเบียนเป็นครั้งแรก
  - รายละเอียดการปรับปรุงพันธุ์
  - บทสรุปการปรับปรุงพันธุ์
- หนังสือรับรองการประเมินผลกระทบด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ
- ข้อตกลงการแบ่งปันผลประโยชน์
- อื่น ๆ .....

11. ข้าพเจ้าขอรับรองว่า จะส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ที่ขอจดทะเบียน และสารพันธุกรรมที่ใช้ในการปรับปรุง พันธุ์หรือพัฒนาพันธุ์พืชใหม่ ให้แก่เจ้าหน้าที่เพื่อทำการตรวจสอบ ตามเวลาที่เจ้าหน้าที่กำหนด และขอรับรองว่าข้อความในคำขอ และเอกสารที่ส่งพร้อมคำขอนี้ เป็นของข้าพเจ้า และข้อความที่ระบุในเอกสารนี้ เป็นความจริง ข้าพเจ้าขอรับรองว่า จะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมวิชาการเกษตรกำหนดทุกประการ และข้าพเจ้าขอยืนยันว่า จะเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเพื่อการนี้ทั้งสิ้นตามที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด

(ลงชื่อ) ..... ผู้ยื่นคำขอ  
 (.....)

รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พิชที่ร่วมขอจดทะเบียนในฐานนักปรับปรุงพันธุ์ร่วม

ชื่อ - สกุล

๗๙

ສັງກົດ

รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จพิเศษตามมาตรา 16

ପ୍ରକାଶକ

ที่อยู่

សៀវភៅ

၁၁၂

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

รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วมที่ยังไม่ยอมร่วมจดทะเบียน หรือติดต่อไม่ได้ หรือขาดคุณสมบัติ ตามมาตรา 15

๑๗๖

ที่อยู่

សំណើ

ที่มา ประวัติ และกรรมวิธีปรับปรุงพันธุ์พืชใหม่

1. แหล่งที่มา..... พ.ศ. .....

2. วิธีการได้มา  การผสมพันธุ์  การกลยุทธ์  
 อื่น ๆ .....

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

4. สารพันธุกรรมที่ใช้ปรับปรุงพันธุ์หรือพัฒนาพันธุ์ ( กรณีพันธุ์พืชใหม่ ได้จากการตัดต่อสารพันธุกรรม ) .....

5. วิธีการปรับปรุงพันธุ์ หรือพัฒนาพันธุ์และผู้ดำเนินงานในแต่ละขั้นตอนโดยละเอียด

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

6. ระยะเวลาและสถานที่ที่ดำเนินงาน

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

7. ข้อมูลอื่น ๆ

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

## รายละเอียดสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ : ผู้ภาคภูมิทั้งหมด

ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ภายใน ( ) หน้าข้อความที่ต้องการทุกลักษณะ

## 1. ตารางแสดงลักษณะประจำพันธุ์พืช

ลักษณะ (Characteristics)		ตัวเลข (Notes)
ลักษณะทั่วไป		
คล.1 <sup>1</sup> 1.1 ประเภทการใช้ประโยชน์	( ) พันธุ์อุป	1
	( ) พันธุ์ดอก	2
	( ) อื่นๆ (ระบุ).....	3
ต้น (Plant) ตรวจสอบต้นสมบูรณ์ที่ยังไม่มีดอกหรือใบเก็บเกี่ยว		
คล.6 1.2 ลักษณะวิสัยการเจริญเติบโต (Plant growth habit)		
	( ) แบบที่1 (typeI)	
	( ) แบบที่2 (typeII)	
	( ) แบบที่3 (typeIII)	
	( ) แบบที่4 (typeIV)	
	( ) แบบที่5 (typeV)	
	( ) แบบที่6 (typeVI)	
คล.9 1.3 ความสูงต้น (Plant height)		
( ) เตี้ย (short) (.....ซม.)		3
( ) ปานกลาง (medium) (.....ซม.)		5
( ) สูง (tall) (.....ซม.)		7

<sup>1</sup> ล. ... คือ ลักษณะในแบบบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ที่จะตรวจสอบ

ลักษณะ (Characteristics)		ตัวเลข (Notes)
ใบ (Leaf) ตรวจสอบใบที่สมบูรณ์และมีขนาดใหญ่ที่สุดในระยะเติบโตเต็มที่พร้อมเก็บเกี่ยวส่งตลาด		
ล.14 1.4 จำนวนใบต่ออโก หรือ จำนวนใบต่อต้น		
( ) น้อย (...ใบ)	3	
( ) ปานกลาง (...ใบ)	5	
( ) มาก (...ใบ)	7	
1.5 สีของใบ (Leaf color)		
( ) เขียวอมเหลือง (yellow green)	1	
( ) เขียว (green)	2	
( ) เขียวอมเทา (gray green)	3	
( ) เขียวอมน้ำเงิน (blue green)	4	
( ) อื่นๆ (ระบุ).....	5	
1.6 รูปร่างของใบ (Leaf shape)		
ล.18     ( ) รูปวงกลม (orbicular)	1	
( ) รูปไข่คั่ว (obovate)	2	
( ) รูปปรี (elliptic)	3	
( ) รูปไข่ (ovate)	4	
( ) รูปเหมือนไวโอลิน (pandurate)	5	
( ) รูปคล้ายปลายหอก (lanceolate)	6	
( ) อื่นๆ (ระบุ).....	7	
1.8 ความยาวของใบ (Leaf length) วัดรวมก้านใบ		
ล.23     ( ) สั้น (short) (...ซม.)	3	
( ) ปานกลาง (medium) (...ซม.)	5	
( ) ยาว (long) (...ซม.)	7	
1.9 ความกว้างของใบ (Leaf width) วัดส่วนที่กว้างที่สุด		
ล.24     ( ) แคบ (narrow) (...ซม.)	3	
( ) ปานกลาง (medium) (...ซม.)	5	
( ) กว้าง (broad) (...ซม.)	7	
1.10 รูปหน้าตัดตามยาวของก้านใบ (Cross-section view of petiole)		
ล.28     ( ) กลม (rounded)	1	
( ) ค่อนข้างกลม (semi-rounded)	2	
( ) แบน (flat)	3	
( ) อื่นๆ (ระบุ).....	4	
ดอก (Flower) ตรวจสอบเฉพาะพันธุ์ดอกในระยะดอกบานก่อนเก็บเกี่ยว		
ล.30 1.11 สีของกลีบดอก (Petal color)		
( ) เหลืองอ่อน (light yellow)	1	
( ) เหลือง (yellow)	2	
( ) เหลืองแก่ (deep yellow)	3	
( ) อื่นๆ (ระบุ).....	4	

2. ลักษณะอื่น ๆ ที่สามารถระบุได้ (เพื่อใช้ประโยชน์ในการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

3. หากผู้ตรวจสอบต้องการข้อมูลลักษณะอื่น ๆ เพิ่มเติม จะติดต่อจากผู้จัดทะเบียนพันธุ์พืชโดยตรงได้ที่ (ที่อยู่ติดต่อได้สะดวก)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

4. ภาพถ่าย โปรดระบุลักษณะ

4.1 ภาพถ่ายพันธุ์ที่ขอจดทะเบียน (Candidate variety)

- ( ) ใบ ลักษณะทรงใบ .....
- ( ) ต้น ลักษณะทรงต้น .....
- ( ) ดอก .....

4.2 ภาพถ่ายพันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียง (Similar varieties) (ถ้ามี)

- ( ) ใบ ลักษณะทรงใบ .....
- ( ) ต้น ลักษณะทรงต้น .....
- ( ) ดอก .....

5. พันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียง (Similar varieties) และลักษณะที่แตกต่างจากพันธุ์ที่ขอจดทะเบียนซึ่งเกี่ยวข้องกับลักษณะที่เป็นประโยชน์ต่อการเพาะปลูก การบริโภค เกสัชกรรม การผลิตหรือการแปรรูป

ชื่อพันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียง (Denomination of similar variety)	ลักษณะที่แตกต่างจากพันธุ์ที่ใกล้เคียง (Characteristic in which the similar variety is different)	ระบุลักษณะดังกล่าวของพันธุ์ที่ใกล้เคียง (State of expression of similar variety)	ระบุลักษณะดังกล่าวของพันธุ์ที่ขอจดทะเบียน(State of expression of candidate variety)
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....

6. ข้อมูลเพิ่มเติมที่ช่วยให้จำแนกความแตกต่างของพันธุ์อย่างเด่นชัด

6.1 ความต้านทานหรือทนทานต่อโรค – เมล็ดศัตรูพืชและอื่น ๆ

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

6.2 สภาพแวดล้อม/เงื่อนไข เผาท์ที่ใช้ในการตรวจสอบพันธุ์

6.2.1 สภาพการปลูก

- ในโรงเรือน
- ในสภาพธรรมชาติ
- ในโรงเรือน และสภาพธรรมชาติ

6.2.2 สภาพอื่น ๆ

.....  
.....

6.3 ข้อมูลอื่น ๆ

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