



คู่มือและคำแนะนำ

การจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่
ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช

พ.ศ. 2542

และ

การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน

และพันธุ์พืชรับรอง

ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518

และที่แก้ไขเพิ่มเติม



คู่มือและคำแนะนำ

การจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่
ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช
พ.ศ. 2542

และ

การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน
และพันธุ์พืชรับรอง
ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518
และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ดาวน์โหลดเอกสารในรูปแบบ PDF สแกน QR Code



สถานที่ติดต่อ

กลุ่มวิจัยการคุ้มครองพันธุ์พืช สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร
50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ : 0 2940 7214

โทรสาร : 0 2940 7214

คำนำ

พันธุ์พืชที่เหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศและสภาพภูมิประเทศ รวมถึงตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคและอุตสาหกรรมแปรรูป เป็นปัจจัยสำคัญในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรทั้งเพื่อการส่งออกและบริโภคภายในประเทศ ดังนั้นเพื่อส่งเสริมให้มีการคิดค้น พัฒนาปรับปรุงพันธุ์พืชใหม่ๆ และยกย่องให้เกียรตินักปรับปรุงพันธุ์พืช จึงกำหนดให้มีการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติ คุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 และการขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน และพันธุ์พืชรับรอง ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และที่แก้ไข เพิ่มเติม ซึ่งมีบริบทที่แตกต่างกัน โดยการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ (Registration for the Protection of New Variety of Plants; PVP) เป็นกระบวนการให้ได้มาซึ่งการทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ (Plant Breeder's Rights; PBR) ส่วนการขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียนและหรือพันธุ์พืชรับรองเป็นการจดทะเบียนข้อมูลพันธุ์พืชไว้กับกรมวิชาการเกษตร บันทึกไว้เป็นฐานข้อมูลพันธุ์พืชของประเทศไทย

คู่มือและคำแนะนำเล่มนี้ รวบรวมเนื้อหาสาระสำคัญและขั้นตอน ในการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืช ขึ้นทะเบียนและการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง เพื่อให้ผู้สนใจและผู้เกี่ยวข้องได้นำไปใช้ศึกษา ทำความเข้าใจถึงขั้นตอนต่างๆ และสามารถ ปฏิบัติได้อย่างถูกต้องตามกฎหมายต่อไป

สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช

พ.ศ. 2563

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	3
ความเป็นมา	6
นิยาม	7
การจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติ คุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542	
1. ชนิดพืชที่พันธุ์พืชใหม่จดทะเบียนคุ้มครองได้	8
2. คุณสมบัติและองค์ประกอบของพันธุ์พืช ที่ขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	10
3. การยื่นขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	11
3.1 การตั้งชื่อพันธุ์พืชใหม่	11
3.2 เอกสารหลักฐานประกอบคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	12
3.3 การมอบอำนาจ	15
3.4 ขั้นตอนการจดทะเบียน	15
4. สิทธิและหน้าที่ของผู้ทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่	20
4.1 สิทธิคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ และข้อยกเว้นสิทธิ	20
4.2 การโอนสิทธิ/การอนุญาตให้ใช้สิทธิ	22
4.3 หน้าที่ของผู้ทรงสิทธิ	23
4.4 ระยะเวลาในการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่	24
5. ค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่าย	24
6. คำแนะนำเบื้องต้นในการดำเนินคดีละเมิดสิทธิในพันธุ์พืชใหม่	25

การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน และการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

1. การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน	27
1.1 เอกสารหลักฐานประกอบคำขอขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	28
1.2 ขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน	28
1.3 แผนผังขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน	29
1.4 การเพิกถอนหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน	30
2. การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง	30
2.1 เอกสารหลักฐานประกอบคำขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง	30
2.2 ขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง	31
2.3 แผนผังขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง	32
2.4 การเพิกถอนหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง	32
ภาคผนวก	33

ความเป็นมา

- กฎหมาย 2518 – พระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 มีผลบังคับใช้
เมษายน 2535 – แก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ 2)
พ.ศ. 2535
- มีการขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช และการรับรองพันธุ์พืช (มาตรา 28)
- พศจิกายน 2542 – พระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542
มีผลบังคับใช้
- ให้สิทธิคุ้มครองพันธุ์พืช โดยมีการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ การจดทะเบียนพันธุ์พืชพื้นเมืองเฉพาะถิ่น และการคุ้มครองการใช้ประโยชน์พันธุ์พืชพื้นเมืองทั่วไปและพันธุ์พืชป่าเพื่อการปรับปรุงพันธุ์ศึกษา ทดลอง หรือวิจัยเพื่อประโยชน์ในทางการค้า

การจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่
เพื่อการทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ ส่วนการขึ้น
ทะเบียนพันธุ์พืชเป็นการแจ้งข้อมูลลักษณะ
พันธุ์พืชที่ปลูกให้สาธารณชนทราบ และ
การรับรองพันธุ์พืชเป็นการรับรองลักษณะ
ดีเด่นทางการเกษตร

นิยาม

พันธุ์พืชใหม่ คืออะไร

พันธุ์พืชใหม่ คือ พันธุ์พืชที่ได้จดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 ภายใต้องค์ประกอบที่พันธุ์พืชนั้นยังไม่มีส่วนขยายพันธุ์มาใช้ประโยชน์ ไม่ว่าจะเป็นการขายหรือจำหน่ายด้วยประการใด ทั้งในและนอกราชอาณาจักร โดยนักปรับปรุงพันธุ์พืช หรือด้วยความยินยอมของนักปรับปรุงพันธุ์พืชเกินกว่าหนึ่งปีก่อนวันยื่นขอจดทะเบียน และมีความแตกต่างจากพันธุ์อื่นที่ปรากฏอยู่ในวันที่ขอจดทะเบียน โดยความแตกต่างนั้นเกี่ยวข้องกับลักษณะที่เป็นประโยชน์ต่อการเพาะปลูก การบริโภค เกษษกรรม การผลิตหรือการแปรรูป และให้หมายความรวมถึงมีความแตกต่างจากพันธุ์พืชอื่นดังต่อไปนี้ด้วย

- พันธุ์พืชที่ได้รับการจดทะเบียนคุ้มครองไว้แล้ว ไม่ว่าจะในหรือนอกราชอาณาจักร ก่อนวันยื่นขอจดทะเบียน
- พันธุ์พืชที่มีการยื่นขอจดทะเบียนในราชอาณาจักรไว้แล้ว และจะได้รับการจดทะเบียนในเวลาต่อไป

พันธุ์พืชขึ้นทะเบียน คืออะไร

พันธุ์พืชขึ้นทะเบียน คือ พันธุ์พืชที่อธิบดีกรมวิชาการเกษตรออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน (ร.พ. 1) ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และแก้ไขเพิ่มเติม

พันธุ์พืชรับรอง คืออะไร

พันธุ์พืชรับรอง คือ พันธุ์พืชที่อธิบดีกรมวิชาการเกษตรออกหนังสือรับรองเป็นพันธุ์พืชรับรอง (ร.พ. 4) ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และแก้ไขเพิ่มเติม ซึ่งต้องเป็นพันธุ์พืชขึ้นทะเบียนที่มีลักษณะดีเด่นทางด้านการเกษตรที่ผ่านการตรวจสอบและรับรองโดยกรมวิชาการเกษตร

การจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่

ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542

โดยที่เป็นการสมควรส่งเสริมให้มีการปรับปรุงพันธุ์และพัฒนาพันธุ์พืช เพื่อให้มีพันธุ์พืชใหม่เพิ่มเติมจากที่มีอยู่เดิม อันเป็นการส่งเสริมการพัฒนาทางด้านเกษตรกรรม พระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 จึงกำหนดให้มีการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ เพื่อส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจด้วยการให้สิทธิและความคุ้มครองตามกฎหมาย

1. ชนิดพืชที่พันธุ์พืชใหม่จดทะเบียนคุ้มครองได้ (มาตรา 14)

พระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 มาตรา 14 กำหนดไว้ว่า รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการคุ้มครองพันธุ์พืช มีอำนาจในการประกาศกำหนดพืชชนิดใดที่พันธุ์พืชใหม่สามารถจดทะเบียนขอรับความคุ้มครองตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 ปัจจุบัน (ณ มกราคม 2563) มีจำนวน 92 รายการ ได้แก่

กลุ่มพืช	สกุล/ชนิด
กลุ่มพืชไร่ (17)	ข้าว ถั่วเหลือง ถั่วเขียว ปาล์มน้ำมัน สับปะรด งาม อ้อย ข้าวโพด มันสำปะหลัง ฝ้าย กล้วยแฝก กล้วยเนเปียร์ กล้วยนวลน้อย กล้วยสุธี อ้อยักษ์ สกุลยาสูบ สกุลฝ้าย

กลุ่มพืช	สกุล/ชนิด
กลุ่มพืชผัก (21)	มะเขือเทศ พริก ถั่วฝักยาว มะเขือ บวบเหลี่ยม ฟักทอง ฟัก/แฟง มะระ ถั่วแขก ผักกาดหอม ผักกาดกวาดตั้ง ผักบุ้ง แดงกวา/แดงร้าน ผักคะน้า แดงโม แดงเทศผิวเรียบ/ลายนูน กระเจี๊ยบเขียว กะหล่ำปลี ผักกาดหัว มันเทศ มันฝรั่ง
กลุ่มไม้ดอกไม้ประดับ (25)	โป๊ยเซียน หยก บัว แก้วกาญจนา ลั่นทม ชวนชม บอนสี กล้วยไม้สกุลแคทลียา กล้วยไม้สกุลฟาแลนนอปซิส กล้วยไม้สกุลแวนด้า กล้วยไม้สกุลหวาย กล้วยไม้สกุลซิมปีเดียม กล้วยไม้สกุลรองเท้านารี ไม้ดอกสกุลขมิ้น บานชื่น หน้าวัว กุหลาบ ดาวเรือง เบญจมาศ ชายผ้าสีดา เดป ลีนมังกร ว่านสี่ทิศ หม้อข้าวหม้อแกงลิง สกุลยูโฟรเอเชีย
ไม้ผล/ไม้ยืนต้น (24)	ลำไย ลิ้นจี่ มะม่วง มะขาม มะนาวไทย กลุ่มมะปราง กล้วย ขนุน ทุเรียน มะละกอ ส้มโอ มะเฟือง น้อยหน่า ฝรั่ง ส้มเขียวหวาน เงาะ ยางพารา มะพร้าว อะโวคาโด อินทผลัม กาแฟ ชมพู่ ส้มเซ้ง หม่อน
กลุ่มพืชให้เนื้อไม้ (4)	ยูคาลิปตัส สัก กระจับปี่ พืชให้เนื้อไม้ในสกุลอะเคเซีย
เห็ดและสาหร่าย (1)	เห็ดถั่งเช่าสีทอง

ทั้งนี้ สามารถดูชนิดพืชที่มีการประกาศเพิ่มเติมได้ทางเว็บไซต์ของ สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร <http://www.doa.go.th/pvp/>

2. คุณสมบัติและองค์ประกอบของพัตร์พิชที่ขอจดทะเบียน พัตร์พิชใหม่ (มาตรา 11 และมาตรา 12)

คุณสมบัติ	รายละเอียด
<p>มีความใหม่ (Commercial Novelty)</p>	<p>เป็นพัตร์พิชที่ไม่มีมีการนำส่วนขยายพัตร์พิชมาใช้ประโยชน์ไม่ว่าจะเป็นการขายหรือจำหน่ายด้วยประการใด ทั้งในหรือนอกราชอาณาจักร โดยนักปรับปรุงพัตร์พิช หรือด้วยความยินยอมของนักปรับปรุงพัตร์พิชเกินกว่า 1 ปี (หนึ่งปี) ก่อนวันยื่นขอจดทะเบียน และมีความแตกต่างจากพัตร์พิชอื่นที่ปรากฏอยู่ในวันยื่นขอจดทะเบียน โดยความแตกต่างนั้นเกี่ยวข้องกับลักษณะที่เป็นประโยชน์ต่อการเพาะปลูก การบริโภค เกษีขกรรม การผลิต หรือการแปรรูป และให้หมายความรวมถึงมีความแตกต่างจากพัตร์พิชดังต่อไปนี้ด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) พัตร์พิชที่ได้รับการจดทะเบียนคุ้มครองไว้แล้ว ไม่ว่าจะในหรือนอกราชอาณาจักร ก่อนวันยื่นขอจดทะเบียน 2) พัตร์พิชที่มีการยื่นขอจดทะเบียนในราชอาณาจักรไว้แล้วและได้รับการจดทะเบียนในเวลาต่อมา
<p>มีความแตกต่างจากพัตร์พิชอื่นอย่างเด่นชัด (Distinctness)</p>	<p>มีลักษณะประจำพัตร์พิชแตกต่างจากพัตร์พิชอื่นอย่างเด่นชัดทางสัณฐานวิทยา สรีรวิทยา หรือมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใด ซึ่งเป็นผลเนื่องจากการแสดงออกของสภาพทางพัตร์กรรมที่แตกต่างจากพัตร์พิชอื่น</p>

คุณสมบัติ	รายละเอียด
มีความสม่ำเสมอ (Uniformity)	มีความสม่ำเสมอของลักษณะประจำพันธุ์ทางด้านสัณฐานวิทยา สรีรวิทยาหรือคุณสมบัติอื่นที่เป็นผลเนื่องจากการแสดงออกของสภาพทางพันธุกรรมที่จำเพาะต่อพันธุ์พืชนั้น
มีความคงตัว (Stability)	มีความคงตัวของลักษณะประจำพันธุ์ที่สามารถแสดงลักษณะประจำพันธุ์ได้ในทุกครั้งของการผลิตส่วนขยายพันธุ์พืชนั้น เมื่อขยายพันธุ์ด้วยวิธีทั่วไปสำหรับพืชนั้น

3. การยื่นขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่

3.1 การตั้งชื่อพันธุ์พืชใหม่¹

ชื่อพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ให้ตั้งชื่อเป็นภาษาไทย หากมีชื่อเป็นภาษาอื่นให้ใช้อักษรไทย และชื่อพันธุ์พืชจะต้องไม่มีลักษณะใดลักษณะหนึ่ง ดังต่อไปนี้

- 1) เป็นหรือคล้ายกับพระปรมาภิไธย พระนามาภิไธย พระปรมาภิไธยย่อหรือพระนามาภิไธยย่อ หรือนามพระราชวงศ์

¹ (1) ระเบียบกรมวิชาการเกษตร ว่าด้วยหลักเกณฑ์การตั้งชื่อพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 (พ.ศ. 2546) (2) ระเบียบกรมวิชาการเกษตร ว่าด้วยหลักเกณฑ์การตั้งชื่อพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2548 และ (3) ระเบียบกรมวิชาการเกษตร ว่าด้วยหลักเกณฑ์การตั้งชื่อพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2552

- 2) ไม่สุภาพ หรือขัดขวางต่อความสงบเรียบร้อย หรือศีลธรรมอันดีของประชาชน
- 3) สื่อความหมายไปทางเกินความจริงหรือโอ้อวด
- 4) เป็นหรือคล้าย ชื่อสามัญ ชื่อชนิด หรือชื่อสกุลของพืช
- 5) เป็นหรือคล้าย ชื่อพันธุ์พืชอื่นในวงศ์เดียวกันที่มีอยู่แพร่หลายทั่วไป
- 6) เป็นคำสมาส หรือคำสนธิ ของชื่อพันธุ์พืชในวงศ์เดียวกันที่ไม่ใช่พ่อ-แม่พันธุ์ของพันธุ์พืชนั้น
- 7) มีคำนำหน้า เช่น ศาสตราจารย์ หม่อม พลเอก นาย
- 8) อาจทำให้สาธารณชนสับสนหลงผิด

หมายเหตุ ไม่ใช่บังคับแก่กรณีที่มีการตั้งชื่อเพื่อเป็นเกียรติแก่บุคคล หรือเนื่องในวาระพิเศษต่างๆ ในกรณีดังกล่าว ให้ผู้ขอพิจารณาตั้งชื่อได้ตามความเหมาะสม โดยให้อยู่ในความเห็นชอบของอธิบดีกรมวิชาการเกษตร

3.2 เอกสารหลักฐานประกอบคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่²

ผู้ขอจะต้องกรอกข้อความในแบบคำขอให้ครบถ้วนเป็นภาษาไทย พร้อมทั้งลงลายมือชื่อของผู้ขอ หรือลงลายมือชื่อของผู้รับมอบอำนาจ ในการยื่นเอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอ หากเป็นภาษาต่างประเทศจะต้องมีคำแปลเป็นภาษาไทย โดยผู้ขอและผู้แปลต้องลงลายมือชื่อรับรองความถูกต้องทุกหน้า

² กฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการขอจดทะเบียน การพิจารณาคำขอจดทะเบียน การประกาศโฆษณาคำขอจดทะเบียน และแบบหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. 2546

● กรณีบุคคลธรรมดา

- 1) คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ (คพ.1) พร้อม
 - เอกสารแนบ 1 รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วม (คพ.1/1)
 - เอกสารแนบ 2 ที่มา ประวัติและกรรมวิธีปรับปรุงพันธุ์ (คพ.1/2)
 - เอกสารแนบ 3 ลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ (คพ.1/3) ตามชนิดพืช
 - ข้อมูลและภาพถ่าย
- 2) หลักฐานแสดงสิทธิผู้ขอ
 - สำเนาหนังสือเดินทางหรือใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าว (ผู้ขอเป็นคนต่างด้าว)
 - หนังสือรับรองสัญชาติของผู้ขอจากสถานทูต (กรณีผู้ขอเป็นคนต่างด้าว)
 - สำเนาสัญญาจ้าง ในกรณีที่ผู้ขอเป็นลูกจ้างหรือผู้รับจ้าง
- 3) หนังสือมอบอำนาจ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนผู้รับมอบอำนาจ (ถ้ามี)
- 4) เอกสารประกอบ กรณียื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ไว้นอกราชอาณาจักร (ถ้ามี)
- 5) หนังสือรับรองการประเมินผลกระทบต่อภัยทางชีวภาพ กรณีเป็นพันธุ์พืชที่ได้จากการตัดต่อสารพันธุกรรม (ถ้ามี)
- 6) ข้อตกลงแบ่งปันผลประโยชน์กรณีเป็นพันธุ์พืชที่ได้มาจากการใช้พันธุ์พืชพื้นเมืองทั่วไปและพันธุ์พืชป่าในการปรับปรุงพันธุ์ (ถ้ามี)

● กรณีนิติบุคคล

- 1) คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ (คพ.1) พร้อม
 - เอกสารแนบ 1 รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วม (คพ.1/1)
 - เอกสารแนบ 2 ที่มา ประวัติและกรรมวิธีปรับปรุงพันธุ์ (คพ.1/2)
 - เอกสารแนบ 3 ลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ (คพ.1/3) ตามชนิดพืช
 - ข้อมูลและภาพถ่าย
- 2) หลักฐานแสดงสิทธิผู้ขอ
 - หนังสือรับรองนิติบุคคล ที่นายทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท ได้รับรองไว้ไม่เกินหกเดือน
 - สำเนาใบอนุญาตประกอบธุรกิจหรือใบทะเบียนพาณิชย์ แล้วแต่กรณี และสำเนาใบเสร็จรับเงินภาษีเงินได้ ย้อนหลังอย่างน้อยหนึ่งปี (กรณีผู้ขอเป็นคนต่างด้าว)
 - หนังสือรับรองสัญชาติของผู้ขอจากสถานทูต (กรณีผู้ขอเป็นคนต่างด้าว)
 - สำเนาสัญญาจ้าง ในกรณีที่ผู้ขอเป็นลูกจ้างหรือผู้รับจ้าง
- 3) หนังสือมอบอำนาจ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ผู้รับมอบอำนาจ (ถ้ามี)
- 4) เอกสารประกอบ กรณียื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ไข่นอกราชอาณาจักร (ถ้ามี)
- 5) หนังสือรับรองการประเมินผลกระทบความปลอดภัยทางชีวภาพ กรณีเป็นพันธุ์พืชที่ได้จากการตัดต่อสารพันธุกรรม (ถ้ามี)

- 6) ข้อตกลงแบ่งปันผลประโยชน์กรณีเป็นพันธุ์พืช ได้มาจากการใช้พันธุ์พืชพื้นเมืองทั่วไปและพันธุ์พืชป่า ในการปรับปรุงพันธุ์ (ถ้ามี)

3.3 การมอบอำนาจ

1) กรณีที่การมอบอำนาจกระทำในต่างประเทศ หนังสือมอบอำนาจต้องมีคำรับรองลายมือชื่อโดยเจ้าหน้าที่หรือผู้ซึ่งกฎหมายของประเทศนั้นกำหนดให้เป็นผู้มีอำนาจรับรอง หรือเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจของสถานทูตไทยหรือกงสุลไทยซึ่งประจำอยู่ในประเทศนั้นรับรองไว้ ไม่เกินหกเดือน

2) กรณีที่การมอบอำนาจได้กระทำในประเทศไทย โดยผู้มอบอำนาจมิได้มีถิ่นที่อยู่ในประเทศไทยต้องส่งสำเนาหนังสือเดินทางหรือสำเนาหนังสือรับรองถิ่นที่อยู่ชั่วคราว หรือหลักฐานอื่นที่แสดงว่าในขณะที่มอบอำนาจ ผู้นั้นได้เข้ามาในประเทศไทยด้วย

3.4 ขั้นตอนการจดทะเบียน

ขั้นตอนที่ 1 การยื่นคำขอ

ผู้ประสงค์จะได้รับการจดทะเบียนเพื่อขอรับความคุ้มครองเป็นพันธุ์พืชใหม่ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ด้วยตนเอง ตามแบบที่อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกำหนด (คพ.1, คพ.1/1, คพ.1/2 และ คพ.1/3) และแนบเอกสารหลักฐานต่างๆ พร้อมค่าธรรมเนียมคำขอ ฉบับละ 100 บาท

- ในกรณีที่มีการใช้พันธุ์พืชพื้นเมืองทั่วไปหรือพันธุ์พืชป่า หรือส่วนหนึ่งส่วนใดของพืชดังกล่าวในกระบวนการปรับปรุงพันธุ์ใหม่ จะต้องขออนุญาตและจัดทำข้อตกลงแบ่งปันผลประโยชน์ตามมาตรา 52

- กรณีพันธุ์พืชใหม่ที่นำมาขอจดทะเบียนเป็นพืชที่มีกฎหมายอื่นกำกับดูแลอยู่ จะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง ให้เรียบร้อยก่อนนำมายื่นคำขอ

ขั้นตอนที่ 2 การตรวจสอบคำขอ

เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับคำขอแล้ว จะตรวจสอบคำขอในประเด็นความใหม่และตรวจสอบเอกสารหลักฐานต่างๆ ว่า ถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนดหรือไม่ โดยพิจารณาคำขอตามรายการต่างๆ ข้างต้น และหากปรากฏว่าการตั้งชื่อพันธุ์พืชใหม่ไม่ถูกต้องตามระเบียบพนักงานเจ้าหน้าที่จะให้ผู้ขอแก้ไขให้ถูกต้องภายในสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง

ขั้นตอนที่ 3 การตรวจสอบลักษณะพันธุ์พืช

หลังจากพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบคำขอแล้ว หากเห็นว่าถูกต้อง จะพิจารณาข้อมูลเพื่อหาพันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียงที่จะใช้ปลูกเปรียบเทียบและกำหนดแปลงปลูกทดสอบ เพื่อจะตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนว่ามีคุณสมบัติตามที่กฎหมายกำหนดหรือไม่ โดยผู้ยื่นขอจะต้องส่งมอบส่วนขยายพันธุ์ที่จะปลูกตรวจสอบให้พนักงานเจ้าหน้าที่ และจะต้องปลูกทดสอบพันธุ์พืชนั้นเปรียบเทียบกับพันธุ์ใกล้เคียงตามที่กำหนด ณ แปลงทดสอบของผู้ขอจดทะเบียนหรือแปลงทดสอบของกรมวิชาการเกษตร หรือสถานที่อื่นที่อธิบดีประกาศกำหนดก็ได้ เพื่อตรวจสอบว่าพันธุ์พืชนั้น

- ❖ มีความแตกต่างจากพันธุ์อื่นอย่างเด่นชัด
- ❖ มีความสม่ำเสมอของลักษณะประจำพันธุ์
- ❖ มีความคงตัวของลักษณะประจำพันธุ์

โดยอยู่ภายใต้การกำกับดูแลการเก็บบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ของพนักงานเจ้าหน้าที่ ทั้งนี้ กรมวิชาการเกษตรจะแต่งตั้งคณะทำงานตรวจสอบภาคสนามทำหน้าที่วางแผนการปลูกและประเมินผลการปลูกทดสอบดังกล่าวด้วย เมื่อการตรวจสอบลักษณะพันธุ์พืชสิ้นสุดลง พนักงานเจ้าหน้าที่จะแจ้งให้ผู้ขอจดทะเบียนชำระค่าใช้จ่ายเท่าจำนวนที่จ่ายจริงต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ภายในหกสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง ถ้าไม่ชำระภายในระยะเวลาที่กำหนดให้ถือว่าละทิ้งคำขอจดทะเบียน

ขั้นตอนที่ 4 รายงานผลการตรวจสอบ

เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบลักษณะพันธุ์พืชเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จะรายงานผลการปลูกตรวจสอบต่ออธิบดีเพื่อให้พิจารณาสั่งประกาศโฆษณาต่อไป

ขั้นตอนที่ 5 ประกาศโฆษณาเพื่อให้คัดค้าน

เมื่ออธิบดีพิจารณารายงานการตรวจสอบแล้วเห็นว่าถูกต้องครบถ้วน จะสั่งประกาศโฆษณา ภายใน 30 วัน นับแต่วันที่ได้รับรายงาน ในการประกาศโฆษณาค่านั้น ให้ไว้ในที่เปิดเผย สำนักงานเขต หรือที่ว่าการอำเภอทั่วประเทศ และเว็บไซต์ของกรมวิชาการเกษตรเป็นเวลา 90 วัน ซึ่งผู้ขอจดทะเบียนเป็นผู้ชำระค่าใช้จ่ายในการประกาศโฆษณา

หากผู้ใดเห็นว่าตนเองมีสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ดีกว่าผู้ขอจดทะเบียน หรือเห็นว่าคำขอจดทะเบียนไม่ชอบด้วยกฎหมาย เช่น ไม่ใช่พันธุ์ใหม่ ผู้ขอไม่ใช่ผู้ปรับปรุงพันธุ์ เหล่านี้เป็นต้น ผู้นั้นมีสิทธิคัดค้านได้ โดยมีขั้นตอน ดังนี้

- 1) ยื่นคัดค้านภายใน 90 วัน นับแต่วันเริ่มประกาศโฆษณา
- 2) ผู้ยื่นคำขอยื่นคำโต้แย้งภายใน 90 วัน นับแต่วันที่
ได้รับสำเนาคำคัดค้าน
- 3) อธิบดีพิจารณาภายใน 60 วัน นับแต่วันได้รับคำคัดค้าน
หรือคำโต้แย้ง
- 4) หลังจากอธิบดีวินิจฉัยให้ยกคำขอ ผู้ยื่นคำขอสามารถ
อุทธรณ์ต่อคณะกรรมการคุ้มครองพันธุ์พืชภายใน 90 วัน
นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งของอธิบดี
- 5) หากไม่พอใจคำวินิจฉัยของคณะกรรมการฯ สามารถ
ฟ้องศาลได้ภายใน 60 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งคำ
วินิจฉัย

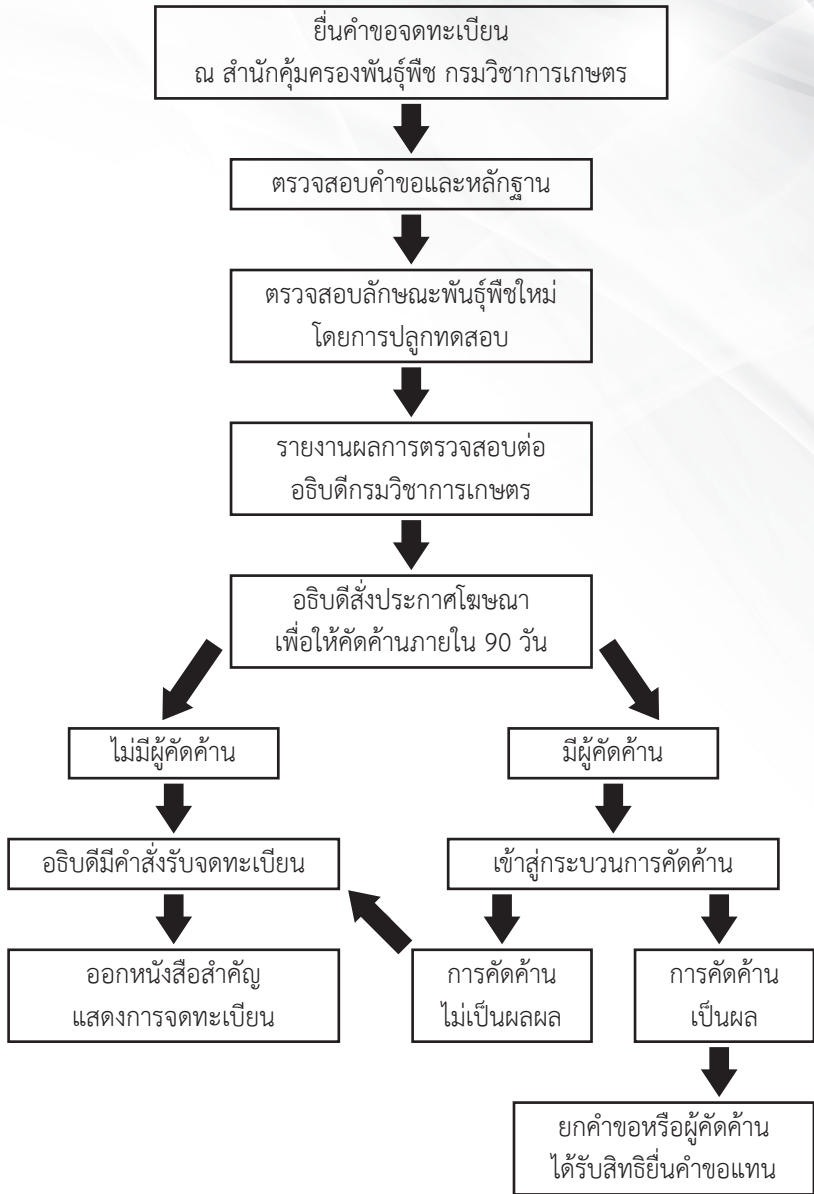
หากไม่มีการคัดค้านหรือมีการคัดค้านแต่ศาลได้วินิจฉัยเป็นที่ยุติแล้ว พนักงานเจ้าหน้าที่จะรายงานผลการประกาศโฆษณาต่ออธิบดี หากไม่มีเหตุขัดข้องในการรับจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ อธิบดีจะพิจารณาสั่งรับจดทะเบียน

ขั้นตอนที่ 6 ออกหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่

เมื่ออธิบดีสั่งรับจดทะเบียนแล้ว ผู้ยื่นคำขอจดทะเบียนต้องมาชำระค่าธรรมเนียมการออกหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ฉบับละ 500 บาท ภายใน 60 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งเมื่อผู้ยื่นคำขอชำระค่าธรรมเนียมแล้ว พนักงานเจ้าหน้าที่จะจดทะเบียนและออกหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับชำระค่าธรรมเนียม

เมื่อได้จดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่แล้ว อธิบดีกรมวิชาการเกษตรจะประกาศชื่อพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับการจดทะเบียนในราชกิจจานุเบกษา

แผนผังขั้นตอนการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่



4. สิทธิและหน้าที่ของผู้ทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่

ผู้ทรงสิทธิ หมายถึง ผู้ที่ได้รับหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ และเป็นผู้มีสิทธิหน้าที่และได้รับการคุ้มครองตามกฎหมายแห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542

4.1 สิทธิคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ และข้อยกเว้นสิทธิ (มาตรา 33)

เมื่อผู้ขอได้รับการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ตามกฎหมาย ถือได้ว่าเป็นผู้ทรงสิทธิอันเป็นสิทธิแต่ผู้เดียว (Exclusive Rights) ที่จะแสวงหาผลประโยชน์บางประการจากส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ในระยะเวลาที่กำหนด ซึ่งสิทธินี้จะหมายถึง สิทธิที่ห้ามมิให้ผู้อื่นกระทำการดังกล่าว หากฝ่าฝืนต้องชดเชยค่าเสียหาย หรือกระทำโดยไม่ได้รับอนุญาต ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสี่แสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

- ผู้ทรงสิทธิมีสิทธิแสวงหาประโยชน์ในเรื่องต่อไปนี้

- 1) การผลิตส่วนขยายพันธุ์ เช่น เมล็ดพันธุ์ ท่อนพันธุ์ หรือต้นพันธุ์ เป็นต้น
- 2) ขายหรือจำหน่ายด้วยประการใด ซึ่งส่วนขยายพันธุ์
- 3) นำเข้ามาในราชอาณาจักร หรือส่งออกราชอาณาจักร ซึ่งส่วนขยายพันธุ์
- 4) หรือมีไว้เพื่อกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใด ซึ่งส่วนขยายพันธุ์

สิทธิที่ได้จากการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่นี้ ตามกฎหมาย ผู้ทรงสิทธิสามารถอนุญาตให้บุคคลอื่นใช้สิทธิในพันธุ์พืชใหม่แทนตน หรือจะโอนสิทธิให้กับบุคคลอื่นก็ได้

● **ข้อยกเว้นสิทธิ**

สิทธิบางประการของผู้ทรงสิทธิที่ต้องยกเว้น โดยเฉพาะเป็นข้อยกเว้นให้เกษตรกร (Farmer's Exemption) ข้อยกเว้นสิทธิ ได้แก่

(1) การกระทำเกี่ยวกับพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับควบคุมครองโดยไม่มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นส่วนขยายพันธุ์

(2) การศึกษา ค้นคว้า ทดลอง หรือวิจัยเกี่ยวกับพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับควบคุมครอง เพื่อปรับปรุงพันธุ์หรือพัฒนาพันธุ์พืช

(3) การกระทำเกี่ยวกับพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับควบคุมครองซึ่งกระทำโดยสุจริต

(4) การเพาะปลูกหรือขยายพันธุ์สำหรับพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับควบคุมครองโดยเกษตรกรด้วยการใช้ส่วนขยายพันธุ์ที่ตนเองเป็นผู้ผลิต

แต่ในกรณีที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการคุ้มครองพันธุ์พืช ประกาศให้พันธุ์พืชใหม่นั้นเป็นพันธุ์พืชที่ควรส่งเสริมการปรับปรุงพันธุ์ ให้เกษตรกรสามารถเพาะปลูกหรือขยายพันธุ์ได้ไม่เกิน 3 เท่า (สามเท่า) ของปริมาณที่ได้มา

(5) การกระทำเกี่ยวกับพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับควบคุมครองโดยไม่มีวัตถุประสงค์เพื่อการค้า

(6) การขายหรือจำหน่ายด้วยประการใด นำเข้ามาในราชอาณาจักร ส่งออกนอกราชอาณาจักร หรือมีไว้เพื่อกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใดดังกล่าวซึ่งส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับควบคุมครองซึ่งถูกนำออกมาจำหน่ายโดยผู้ทรงสิทธิหรือด้วยความยินยอมของผู้ทรงสิทธิ

4.2 การโอนสิทธิ/การอนุญาตให้ใช้สิทธิ³

มาตรา 32 กำหนดให้ ผู้ทรงสิทธิจะอนุญาตให้บุคคลใด ใช้สิทธิในพันธุ์พืชใหม่ของตนหรือจะโอนสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ให้แก่บุคคลอื่นก็ได้

ในกรณีที่บุคคลหลายคนเป็นผู้ทรงสิทธิร่วมกัน การโอนสิทธิหรือการอนุญาตให้บุคคลอื่นใช้สิทธิ จะกระทำได้อีกต่อเมื่อได้รับความยินยอมของผู้ทรงสิทธิทุกคน

การโอนสิทธิหรือการอนุญาตให้บุคคลอื่นใช้สิทธิ ต้องทำเป็นหนังสือและจดทะเบียนต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตาม กฎกระทรวง การจดทะเบียนการอนุญาตให้ใช้สิทธิ การโอนสิทธิและการรับโอนสิทธิ โดยทางมรดกในพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. 2550

มาตรา 37 กำหนดให้ เมื่อพ้นกำหนดสามปีนับแต่วันจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ บุคคลอื่นสามารถยื่นคำขอใช้สิทธิแทนต่ออธิบดีกรมวิชาการเกษตร ถ้าปรากฏว่าในขณะที่ยื่นคำขอดังกล่าว ไม่มีการขายส่วนขยายพันธุ์พืชใหม่ หรือมีการขายส่วนขยายพันธุ์ดังกล่าวในปริมาณที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการของประชาชนภายในราชอาณาจักร หรือขายในราคาสูงเกินควร เว้นแต่ผู้ทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่จะพิสูจน์ได้ว่า การนั้นเกิดขึ้นจากพฤติการณ์ที่ตนไม่สามารถควบคุมได้ หรือพันธุ์พืชใหม่นั้นเป็นสายพันธุ์สำหรับใช้ประโยชน์เพื่อการผลิตเมล็ดพันธุ์ลูกผสม ซึ่งมีการผลิตเมล็ดพันธุ์ลูกผสมในปริมาณที่เพียงพอต่อความต้องการของประชาชนภายในราชอาณาจักรและขายในราคาที่ไม่สูงเกินควร

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการคุ้มครองพันธุ์พืช มีอำนาจอนุญาตให้มีการใช้สิทธิแทนได้ โดยให้ผู้อยู่ใช้สิทธิแทนจ่ายค่าตอบแทนตามสมควรแก่ผู้ทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่

³ กฎกระทรวง การจดทะเบียนการอนุญาตให้ใช้สิทธิ การโอนสิทธิและการรับโอนสิทธิโดยทางมรดกในพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. 2550

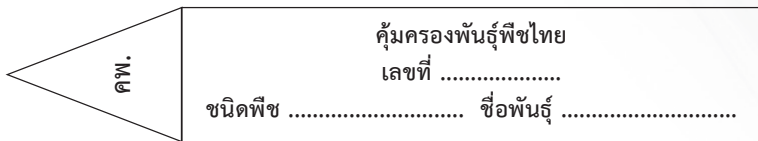
4.3 หน้าที่ของผู้ทรงสิทธิ

- การแสดงเครื่องหมายของพันธุ์พืชใหม่⁴

มาตรา 34 กำหนดให้ ในการขายหรือจำหน่ายส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ ผู้ทรงสิทธิจะต้องแสดงเครื่องหมายให้ปรากฏที่ส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ ภาชนะบรรจุ หรือหีบห่อของส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ โดยในเครื่องหมายต้องมีข้อความแสดงรายการอย่างน้อยดังต่อไปนี้

- 1) คำว่า “คุ้มครองพันธุ์พืชไทย”
- 2) หมายเลขหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่
- 3) ชนิดพืช และชื่อพันธุ์พืชใหม่

ขนาดของข้อความที่แสดงไว้ในเครื่องหมายต้องเห็นได้อย่างชัดเจน และจะใช้สีใดก็ได้



- การชำระค่าธรรมเนียมรายปี

มาตรา 39 และ 40 กำหนดให้ ผู้ทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ ต้องชำระค่าธรรมเนียมรายปี ปีละ 1,000 บาท และต้องชำระภายใน 90 วัน นับแต่วันที่ได้รับหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่ และของทุกๆ ปีถัดไป หากไม่ชำระภายใน 90 วัน ต้องชำระค่าธรรมเนียมเพิ่ม ร้อยละสามสิบของเงินค่าธรรมเนียมรายปีที่ค้างชำระ และหากไม่ชำระค่าธรรมเนียมและค่าธรรมเนียมเพิ่ม จะถูกเพิกถอนหนังสือสำคัญ

⁴ ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง เครื่องหมายสำหรับแสดงกับส่วนขยายพันธุ์ของพันธุ์พืชใหม่ พ.ศ. 2545

4.4 ระยะเวลาในการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ (มาตรา 31)

- 12 ปี สำหรับพืชที่ให้ผลผลิตหลังปลูกไม่เกินสองปี เช่น ข้าว อ้อย
- 17 ปี สำหรับพืชที่ให้ผลผลิตหลังปลูกเกินสองปี เช่น ทูเรียน มะม่วง
- 27 ปี สำหรับพืชที่ใช้ประโยชน์จากเนื้อไม้และให้ผลผลิตหลังปลูกเกินสองปี เช่น ยูคาลิปตัส

5. ค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่าย

ค่าธรรมเนียม/ค่าใช้จ่าย	อัตราต่อฉบับ
1. ค่าขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	100 บาท
2. ค่าคัดค้านการขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	100 บาท
3. หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	500 บาท
4. ค่าธรรมเนียมรายปีสำหรับการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่	1,000 บาท
5. ค่าขอจดทะเบียนการอนุญาตให้ใช้สิทธิและโอนสิทธิตามหนังสือสำคัญฯ รวมทั้งใบแทนหนังสือสำคัญ	500 บาท
6. ค่าใช้จ่ายในการประกาศโฆษณาค่าขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่	
7. ค่าใช้จ่ายในการปลูกตรวจสอบพันธุ์พืชที่ขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ตามจำนวนเท่าที่จ่ายจริง	

6. คำแนะนำเบื้องต้นในการดำเนินคดีละเมิดสิทธิ ในพันธุ์พืชใหม่

มาตรการทางอาญา

ผู้ทรงสิทธิในพันธุ์ใหม่สามารถใช้สิทธิของตนตามบทบัญญัติ (มาตรา 64) ในพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 ซึ่งกำหนดบทลงโทษแก่ผู้ละเมิดสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ไว้ โดยกำหนดโทษจำคุกสูงสุดไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 400,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และ/หรือ

หากผู้กระทำละเมิดกระทำความผิดตามมาตรา 67 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 ซึ่งวางหลักไว้ว่า “ผู้ใดปลอมแปลง หรือใช้เครื่องหมายเลียนแบบ หรือกระทำการใดๆ เพื่อให้บุคคลอื่นเข้าใจผิดว่าพันธุ์พืชนั้นเป็นพันธุ์พืชใหม่ของผู้ทรงสิทธิที่ได้รับจดทะเบียนคุ้มครองตามกฎหมายนี้ ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่ 6 เดือนถึง 5 ปี และปรับตั้งแต่ 20,000 บาท ถึง 200,000 บาท” ผู้ทรงสิทธิสามารถใช้สิทธิตามบทบัญญัติดังกล่าวได้

ทั้งนี้ ผู้ทรงสิทธิสามารถยื่นคำร้องทุกข์ต่อหน่วยงานตำรวจให้บังคับใช้มาตรการที่เกี่ยวข้องได้ (เช่น การสอบสวน การตรวจค้น และยึดของกลาง เป็นต้น) และดำเนินคดีอาญากับผู้ละเมิดต่อศาลทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศกลาง

มาตรการทางแพ่ง

นอกจากการเยียวยาความเสียหายอันเกิดจากการละเมิดในทางอาญาแล้ว ผู้ทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่อาจบังคับใช้สิทธิของตนตามมาตรา 420 แห่งประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ ซึ่งวางหลักไว้ว่า “ผู้ใดจงใจหรือประมาทเลินเล่อ ทำต่อบุคคลอื่นโดยผิดกฎหมายให้เขาเสียหายถึงแก่ชีวิตก็ดี แก่ร่างกายก็ดี อนามัยก็ดี เสรีภาพก็ดี ทรัพย์สินหรือสิทธิอย่างหนึ่งอย่างใดก็ดี ท่านว่าผู้นั้นทำละเมิดจำต้องชดใช้ค่าสินไหมทดแทนเพื่อการนั้น” ผู้ทรงสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ที่ได้รับ ความเสียหาย

จากการทำเลื่อนั้นต้องมีพยานหลักฐานที่น่าเชื่อถือในการระบุขอบเขตของการทำเลื่อนเพื่อให้ศาลทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศกลางสามารถประเมินการสูญเสียประโยชน์ และค่าใช้จ่ายที่ผู้ทรงสิทธิซึ่งถูกละเมิดต้องเสียไปจากการถูกละเมิดและการบังคับใช้สิทธิของตนด้วย

ข้อสังเกต : นอกจากการใช้มาตรการทางแพ่งและอาญาในการบังคับคดีและเยียวยาความเสียหายจากการละเมิดสิทธิในพันธุ์พืชใหม่ การประนีประนอมยอมความนอกศาล และการไกล่เกลี่ย ก็เป็นหนทางที่ถูกเลือกใช้โดยคู่กรณีทั้งสองฝ่ายเช่นเดียวกัน เพราะมีประโยชน์ในการหลีกเลี่ยงการเปิดเผยข้อพิพาทระหว่างกัน



การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน และการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

มาตรา 28 แห่งพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดให้ผู้ใดประสงค์จะได้หนังสือรับรองพันธุ์พืชชนิดใดให้เป็นพันธุ์พืชขึ้นทะเบียนหรือพันธุ์พืชรับรอง ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ เจตนาารมณเพื่อเป็นการให้เกียรติแก่นักปรับปรุงพันธุ์พืช และเป็นหลักฐาน แสดงการจดแจ้งชื่อพันธุ์และรายละเอียดของพันธุ์ เปรียบเสมือนการทำบัตร ประจำตัวของพันธุ์พืช ทั้งนี้ หนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียนและหนังสือ รับรองพันธุ์พืชรับรองไม่เป็นการให้สิทธิแก่เจ้าของพันธุ์พืชหรือสิทธิคุ้มครอง พันธุ์พืชแต่อย่างใด

1. การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ¹

ผู้ใดประสงค์จะขอให้กรมวิชาการเกษตรออกหนังสือรับรอง พันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานเจ้าหน้าที่หรือส่งไปรษณีย์ที่ สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร ลาดยาว จตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โดยกรมวิชาการเกษตรจะขึ้นทะเบียนให้กับพันธุ์พืชที่มีการปรับปรุงและ พัฒนาพันธุ์ หรือพันธุ์ที่ได้จากการคัดเลือกจากพันธุ์เดิมจนเป็นพันธุ์ใหม่ หรือพันธุ์ที่นำเข้ามาจากต่างประเทศโดยยังมีชื่อและลักษณะเช่นเดิม

¹ ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การออกหนังสือ รับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 พ.ศ. 2547

1.1 เอกสารหลักฐานประกอบคำขอขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช

- 1) คำขอให้ออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน (ร.พ. 1)
- 2) แบบแจ้งแหล่งที่มาและประวัติของพันธุ์
- 3) แบบแจ้งลักษณะประจำพันธุ์ทางพฤกษศาสตร์ที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด
- 4) บัตรประชาชน
- 5) หนังสือรับรองนิติบุคคล ที่นายทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทได้รับรองไว้ไม่เกินหกเดือน (กรณีนิติบุคคล)
- 6) หนังสือมอบอำนาจ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนผู้รับมอบอำนาจ (กรณีนิติบุคคล)

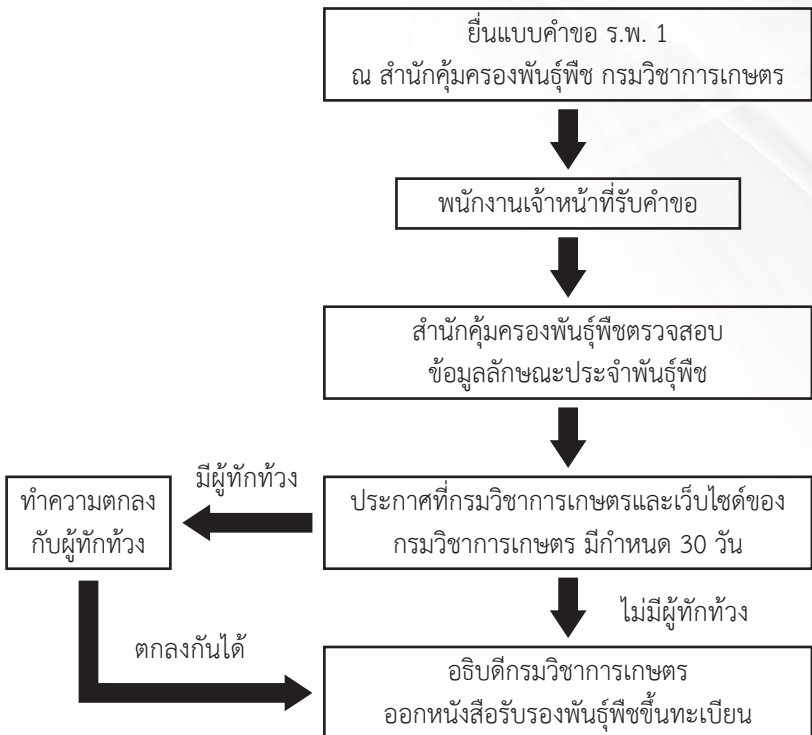
1.2 ขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน

- 1) ยื่นคำขอตามแบบ ร.พ. 1 ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร โดยแบบคำขอมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้
 - ชนิดพืช ชื่อพันธุ์หรือสายพันธุ์
 - แหล่งที่มาและประวัติของพันธุ์หรือสายพันธุ์
 - ลักษณะประจำพันธุ์ทางพฤกษศาสตร์ ตามที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด
- 2) พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบข้อมูลลักษณะประจำพันธุ์เบื้องต้น
- 3) ประกาศที่กรมวิชาการเกษตรและเว็บไซต์ของกรมวิชาการเกษตร มีกำหนด 30 วัน

- 4) กรณีมีผู้ตกท้วง ให้ทำความตกลงกับผู้ตกท้วง หากไม่มีเหตุขัดข้องอธิบดีกรมวิชาการเกษตรออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน

กรณีที่ไม่มีผู้ตกท้วงหรือมีผู้ตกท้วงแต่ทำความตกลงกันได้ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน

1.3 แผนผังขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน



1.4 การเพิกถอนหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรมีสิทธิจะเพิกถอนหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ถ้ามีการพิสูจน์ได้ในภายหลังว่าพันธุ์พืชที่ได้รับการขึ้นทะเบียนนั้นมีลักษณะไม่ตรงกับข้อมูลที่น่าเสนอขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน หรือตรงกับพันธุ์พืชอื่นที่มีหลักฐานขึ้นทะเบียนไว้ก่อนแล้ว

2. การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง²

ผู้ใดประสงค์จะขอให้กรมวิชาการเกษตรออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร โดยกรมวิชาการเกษตรจะออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรองให้กับพันธุ์พืชที่ผ่านการขึ้นทะเบียนแล้ว และมีลักษณะดีเด่นทางด้าน การเกษตรที่ผ่านการตรวจสอบและรับรองโดยกรมวิชาการเกษตร

2.1 เอกสารหลักฐานประกอบคำขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง

- 1) คำขอให้ออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง (ร.พ. 3)
- 2) หนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน (ร.พ. 2)
- 3) หลักฐานผ่านการตรวจสอบลักษณะประจำพันธุ์ดีเด่น ทางด้านการเกษตรโดยหน่วยงานของกรมวิชาการเกษตร
- 4) หลักฐานผ่านการพิจารณาเห็นชอบรับรองพันธุ์พืชจาก กรมวิชาการเกษตร
- 5) บัตรประชาชน

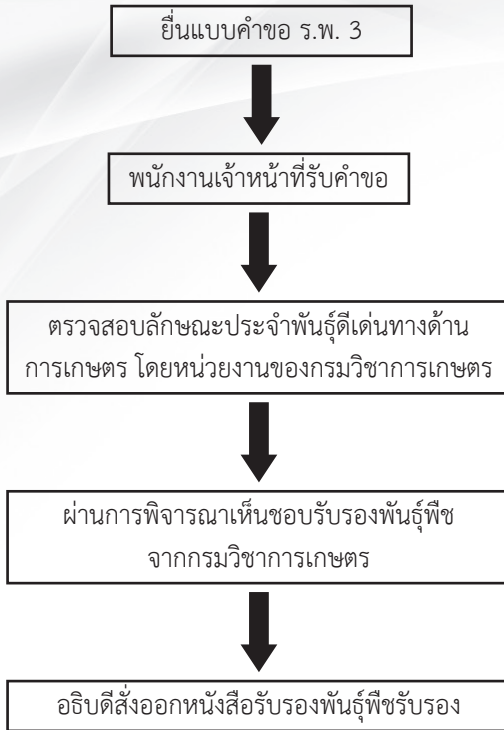
² ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 พ.ศ. 2547

- 6) หนังสือรับรองนิติบุคคล ที่นายทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท ได้รับรองไว้ไม่เกินหกเดือน (กรณีนิติบุคคล)
- 7) หนังสือมอบอำนาจ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ผู้รับมอบอำนาจ (กรณีนิติบุคคล)

2.2 ขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง มีดังนี้

- 1) ยื่นคำขอตามแบบ ร.พ. 3 ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร โดยแบบคำขอมีเอกสารประกอบและรายละเอียด ดังนี้
 - หนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน
 - ชนิดพืช ชื่อพันธุ์หรือสายพันธุ์
 - ลักษณะประจำพันธุ์ดีเด่นทางด้านการศึกษา
- 2) พนักงานเจ้าหน้าที่ประสานเพื่อให้มีการตรวจสอบลักษณะประจำพันธุ์ดีเด่นทางด้านการศึกษา โดยหน่วยงานของกรมวิชาการเกษตร
- 3) ผ่านการพิจารณาเห็นชอบรับรองพันธุ์พืชจากกรมวิชาการเกษตร โดยคณะกรรมการวิจัยปรับปรุงพันธุ์ และขยายพันธุ์พืช ซึ่งผ่านการกลั่นกรองจากคณะอนุกรรมการวิจัยปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตรมาก่อน
- 4) อธิบดีกรมวิชาการเกษตรพิจารณาผลการตรวจสอบ หากไม่มีเหตุขัดข้อง อธิบดีออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง ร.พ. 4

2.3 แผนผังขั้นตอนการออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง



2.4 การเพิกถอนหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรมีสิทธิจะเพิกถอนหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง ถ้ามีการพิสูจน์ได้ในภายหลังว่าพันธุ์พืชที่ขอให้รับรองนั้นมีลักษณะไม่ตรงกับข้อมูลที่นำเสนอขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง หรือตรงกับพันธุ์พืชอื่นที่มีผู้ขอหนังสือรับรองไว้ก่อนแล้ว

ภาคผนวก

6. กรณีที่ยื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ไว้บนราชอาณาจักรแล้ว
(กรณีระบุสถานภาพคำขอ เช่น อยู่ระหว่างการตรวจสอบ ผ่านการจดทะเบียน ในช่องสถานภาพคำขอ)

วันที่ยื่นคำขอ	ประเทศ	ใช้ชื่อพันธุ์ที่ยื่นคำขอ	สถานภาพคำขอ

- ผู้จดทะเบียนขอสิทธิให้ถือว่าได้ยื่นคำขอนี้ในวันที่ยื่นคำขอจดทะเบียนในต่างประเทศเป็นครั้งแรก โดย
- ได้ยื่นเอกสารหลักฐานพร้อมคำขอนี้ ขอยื่นเอกสารหลักฐานหลังจากวันยื่นคำขอนี้
(ในกรณีที่ไม้อาจระบุรายละเอียดได้ครบถ้วน ให้จัดทำเป็นเอกสารแนบ)
7. กรณีที่พันธุ์พืชใหม่ได้จากการติดต่อสารพันธุกรรม มีสถานภาพการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพ หรือสวัสดิภาพของประชาชน ดังนี้

- ยังไม่มีการประเมิน
 อยู่ระหว่างประเมิน
 ผ่านการประเมินแล้ว

หน่วยงานที่ประเมินและออกหนังสือ รับรอง

8. ข้อตกลงการแบ่งผลประโยชน์ ในกรณีที่มีการใช้พันธุ์พืชในการปรับปรุงพันธุ์ เพื่อใช้ประโยชน์ทางการค้า (ตามเอกสารประกอบ)
- พันธุ์พืชพื้นเมืองทั่วไป
 พันธุ์พืชพื้นเมืองเฉพาะถิ่น
 พันธุ์พืชป่า
9. คำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ฉบับนี้ ประกอบด้วย
- แบบพิมพ์คำขอ 3 หน้า (คพ.1)
 เอกสารแนบ 1 (คพ. 1/1) ซึ่งประกอบด้วย รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์ที่ร่วมขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ในฐานะนักปรับปรุงพันธุ์ร่วม / รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จพิเศษตามมาตรา 16 / รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์ที่ร่วมที่ยังไม่ยอมรับร่วมจดทะเบียน 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 กรณียื่นคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ไว้วันออกราชอาณาจักรแล้วตามข้อ 6
 - สำเนาคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่
 - คำรับรองของหน่วยงาน หรือสำนักงานที่รับผิดชอบ
 - กฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ของประเทศที่ขอจดทะเบียนเป็นครั้งแรก
 - รายละเอียดการปรับปรุงพันธุ์
 - บทสรุปการปรับปรุงพันธุ์
- หนังสือรับรองการประเมินผลกระทบต่อความปลอดภัยทางชีวภาพ
- ข้อตกลงการแบ่งปันผลประโยชน์
- อื่น ๆ

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

(ลงชื่อ).....ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชที่ร่วมจดทะเบียนในฐานะนักปรับปรุงพันธุ์ร่วม

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

รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชในฐานะลูกจ้าง ผู้รับจ้าง หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐซึ่งมีสิทธิได้รับบำเหน็จพิเศษ
ตามมาตรา 16

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

รายชื่อนักปรับปรุงพันธุ์พืชร่วมที่ยังไม่ยอมรับจดทะเบียน หรือติดต่อไม่ได้ หรือขาดคุณสมบัติ
ตามมาตรา 15

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

รายละเอียดสำคัญของพันธุ์พืชใหม่ : ข้าวโพด

ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ภายใน () หน้าข้อความที่ต้องการทุกลักษณะ

1. ตารางแสดงลักษณะประจำพันธุ์

	ลักษณะ (Characteristics)	ตัวเลข (Notes)
1.1	ช่อดอกเพศผู้ : อายุวันออกดอกเพศผู้	
ล.11 ¹	() เร็ว (early)	3
	() ปานกลาง (medium)	5
	() ช้า (late)	7
1.2	ช่อดอกเพศผู้ : การปรากฏแอนโทไซยานินบนฐานดอก (Tassel : anthocyanin)	
ล.12	() ไม่ปรากฏ หรือน้อยมาก (absent or very weak)	1
	() น้อย (weak)	3
	() ปานกลาง (intermediate)	5
	() มาก (strong)	7
	() เข้มมาก (very strong)	9
1.3	ช่อดอกเพศผู้ : การปรากฏแอนโทไซยานินของอับเรณู (Tassel : anthocyanin)	
ล.14	() ไม่ปรากฏ หรือน้อยมาก (absent or very weak)	1
	() น้อย (weak)	3
	() ปานกลาง (intermediate)	5
	() มาก (strong)	7
	() เข้มมาก (very strong)	9
1.4	เฉพาะสายพันธุ์แท้: ฝัก : วันออกไหม (Ear : time of silk emergence)	
ล.18.1	() เร็ว (early)	3
	() ปานกลาง (medium)	5
	() ช้า (late)	7
1.5	เฉพาะพันธุ์ลูกผสม: ฝัก : วันออกไหม (Ear : time of silk emergence)	
ล.18.2	() เร็ว (early)	3
	() ปานกลาง (medium)	5
	() ช้า (late)	7

¹ ล. ... คือลักษณะในแบบบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ที่จะตรวจสอบ

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 โปรรุ่นบุลักษณะ

6.1 ภาพถ่ายพันธุ์ที่ขอจดทะเบียน (candidate variety)

- () ใบ (ส่วนไหนของใบ)
- () ลำต้น (ส่วนไหนของลำต้น)
- () ช่อดอก (ส่วนไหนของช่อดอก)
- () ฝัก (ส่วนไหนของฝัก)
- () เมล็ด (ส่วนไหนของเมล็ด)
- () อื่นๆ

6.2 ภาพถ่ายพันธุ์ที่มีลักษณะใกล้เคียง (Similar variety) (ถ้ามี)

- () ใบ (ส่วนไหนของใบ)
- () ลำต้น (ส่วนไหนของลำต้น)
- () ช่อดอก (ส่วนไหนของช่อดอก)
- () ฝัก (ส่วนไหนของฝัก)
- () เมล็ด (ส่วนไหนของเมล็ด)
- () อื่นๆ

คำขอให้ออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน
ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518

เลขที่..... ที่.....
วันที่..... พ.ศ.....
ข้าพเจ้า..... อายุ..... ปี สัญชาติ.....
บัตรประจำตัวประชาชน/ใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าว เลขที่..... ออกให้ ณ.....
อยู่บ้านเลขที่..... ถนน..... ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... โทรศัพท์.....
ในนามของ.....
โดยมี..... ผู้ดำเนินการ
สถานที่ทำการตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ต.รอก/ซอย.....
ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....
รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....

มีความประสงค์จะขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ทั้งนี้ ได้แนบรายละเอียดตามหลักฐานต่าง ๆ ดังนี้

1. ชนิดพืช.....
2. ชื่อพันธุ์/สายพันธุ์.....
3. แหล่งที่มาและประวัติของพันธุ์.....
4. ลักษณะประจำพันธุ์ทางพฤกษศาสตร์.....
5. อื่น ๆ.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อมูลในคำขอ และเอกสารที่ส่งพร้อมคำขอเป็นของข้าพเจ้า และขอความที่ระบุในเอกสารเป็นความจริง ข้าพเจ้าขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมวิชาการเกษตรกำหนดทุกประการ

(ลงชื่อ..... ผู้ขอหนังสือรับรอง)

หมายเหตุ :- 1. ถ้าช่องใบคำขอไม่พอให้เขียนในใบแนบ

ลักษณะประจำพันธุ์ของพืช
ที่ต้องแจ้งในการขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช

1. ลักษณะทางพฤกษศาสตร์

- 1.1 ชนิด
- 1.2 ประเภท
- 1.3 ราก/หัว
- 1.4 ต้น
- 1.5 ใบ
- 1.6 ดอก/ช่อดอก
- 1.7 ผล/ฝัก
- 1.8 เมล็ด

2. ลักษณะอื่นๆ

3. ลักษณะเด่นพิเศษ

คำขอให้ออกหนังสือรับรองพันธุ์พืชรับรอง
ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518

เลขที่..... ที่.....

วันที่..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า..... อายุ..... ปี สัญชาติ.....

บัตรประจำตัวประชาชน/ใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าว เลขที่..... ออกให้ ณ.....

อยู่บ้านเลขที่..... ถนน..... ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... โทรศัพท์.....

ในนามของ..... (ชื่อผู้ขอหนังสือรับรอง หรือนิติบุคคล)

โดยมี..... เป็นผู้ดำเนินการ

สถานที่ทำการตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ต.รอก/ชอย..... ถนน.....

ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....

มีความประสงค์จะขอหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ทั้งนี้ได้แนบรายละเอียดตามหลักฐานต่าง ๆ ดังนี้

1. สำเนาหนังสือรับรองพันธุ์พืชขึ้นทะเบียนเลขที่.....
2. ตัวอย่างเมล็ดพันธุ์ หรือส่วนของพืชที่ต้องการพิสูจน์ความดีเด่นจำนวน.....
3. ชนิดพืช.....
4. ชื่อพันธุ์/สายพันธุ์.....
5. ลักษณะประจำพันธุ์ที่ดีเด่นทางด้านเกษตร.....
6. อื่น ๆ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ตัวอย่างเมล็ดพันธุ์หรือส่วนของพืช ข้อความในคำขอ และเอกสารที่ส่งพร้อมคำ
ขอนี้เป็นของข้าพเจ้า และข้อความที่ระบุในเอกสารเป็นความจริง ข้าพเจ้ารับรองว่าจะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์
วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมวิชาการเกษตรกำหนดทุกประการ และข้าพเจ้าขอยืนยันว่าเป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย
เพื่อการนี้ทั้งสิ้น ตามที่กรมวิชาการเกษตรกำหนดขึ้น

(ลงชื่อ).....ผู้ขอหนังสือรับรอง

หมายเหตุ :- 1. “เมล็ดพันธุ์” หมายความว่า เมล็ด หรือส่วนหนึ่งส่วนใดของพืชที่ใช้เพาะปลูกหรือใช้ทำ
พันธุ์ เช่น ต้น ดอก หน่อ เหงา กิ่ง แขนง ตา ราก หัว ดอก หรือ ผล

2. ถ้าช่องใบคำขอไม่พอให้เขียนในใบแนบ



สถานที่ติดต่อ

กลุ่มวิจัยการคุ้มครองพันธุ์พืช สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร
50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ : 0 2940 7214

โทรสาร : 0 2940 7214