



ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง การรับรองพืชที่ปลูกในประเทศไทยเป็นพืชที่ไม่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรม

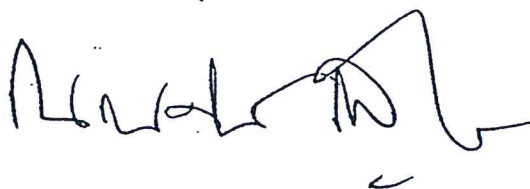
พ.ศ. 2543

ด้วยในปัจจุบันมีการนำเทคนิคพันธุวิศวกรรมมาใช้ในการตัดต่อสารพันธุกรรมของพืช เพื่อประโยชน์ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมการเกษตร จนถึงขณะนี้ได้มีการผลิตพืชตัดต่อสารพันธุกรรมและมีผลิตภัณฑ์ของพืชตัดต่อสารพันธุกรรมในเชิงการค้า ประกอบกับพื้นที่ที่ใช้ในการเกษตรของพืชดังกล่าวได้มีการเพิ่มขึ้นอย่างมากมาย แต่ในขณะเดียวกันปัญหาทางด้านความปลอดภัยต่อสุขภาพอนามัยของผู้บริโภค ตลอดจนสภาพแวดล้อมต่าง ๆ ก็กำลังเป็นที่สนใจอย่างกว้างขวางควบคู่กันไป นอกจากนี้ การใช้เทคนิคพันธุวิศวกรรมในการตัดต่อสารพันธุกรรมของพืช ยังเป็นที่ถกเถียงทางการค้า โดยหลายประเทศ เช่น ประเทศในกลุ่มสหภาพยุโรปและประเทศญี่ปุ่น ได้ออก กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ การคิดผลตกในผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมหรือได้จากวัตถุดิบที่เป็นพืชตัดต่อสารพันธุกรรม ดังนั้น สินค้าเกษตรและอาหารต่าง ๆ ที่ส่งออกต่างประเทศเหล่านี้จะต้องได้รับการตรวจและรับรองว่าเป็นหรือมีส่วนประกอบจากพืชที่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรมหรือไม่

ประเทศไทยเป็นประเทศที่ทำการเกษตรเป็นหลัก และมีอุตสาหกรรมการเกษตร โดยเฉพาะอุตสาหกรรมอาหารที่ใช้วัตถุดิบที่ผลิตภายในประเทศถึงแม้แหล่งผลิตวัตถุดิบในประเทศไทยจะเป็นพืชที่ไม่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรมก็ตาม และมีกฎหมายห้ามนำพืชตัดต่อสารพันธุกรรมเข้ามาในราชอาณาจักร ยกเว้นเพื่อการศึกษาและวิจัย ผู้ประกอบการด้านอุตสาหกรรมอาหารภายในประเทศก็ยังได้รับผลกระทบโดยตรงจากปัญหาดังกล่าวข้างต้น

เพื่อให้เกิดความเชื่อมั่นและความเข้าใจแก่สาธารณะชนทั้งภายในและภายนอก
ราชอาณาจักรว่าพันธุ์พืชที่ปลูกในประเทศไทยเป็นพืชที่ไม่ได้รับการคัดต่อสารพันธุกรรม กรมวิชา
การเกษตรซึ่งเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการศึกษา วิจัย และการอนุรักษ์พันธุ์พืชรวมทั้งการ
กำกับดูแลการนำเข้าพืชตามพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติ
กักพืช (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2542 ขอประกาศว่า พืชตามรายชื่อพืชแนบท้ายประกาศนี้ กรมวิชาการเกษตร
ได้ตรวจพิจารณาแล้วรับรองว่าเป็นพืชที่ไม่ได้รับการคัดต่อสารพันธุกรรม

ประกาศ ณ วันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2543



(นายณรงค์ศักดิ์ เสนาณรงค์)

รองอธิบดี รักษาการแทน

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

รายชื่อพืชแนวท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร
เรื่อง การรับรองพืชที่ปลูกในประเทศไทยเป็นพืชที่ไม่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม
พ.ศ. 2543

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
1. กระจับ	Water chestnut,	Onagraceae	<i>Trapa bicornis</i> Osbeck
2. กระเจี๊ยบแดง	Water calthrop		
3. กระชาย	Roselle	Zingiberaceae	<i>Hibiscus sabdariffa</i> Linn.
4. กระถิน	Chinese keys		<i>Boesenbergia pandurata</i> (Roxb.) Schlecht.
5. กระทกรก	Lead tree	Leguminosae	<i>Leucaena leucocephala</i> (Linn.) De Wit
6. กระท้อน	Passion fruit	Passifloraceae	<i>Passiflora edulis</i> Sims f. <i>flavicarpa</i>
7. กระเทียม	Santol	Meliaceae	<i>Sandoricum koetjape</i> (Burm.f.) Merr.
8. กระวาน	Garlic		<i>Allium sativum</i> Linn.
9. กระวานขาว	Siam Cardamon, Camphor Seed		<i>Amomum krevanh</i> Pierre
10. กล้าย	Camphor seed	Zingiberaceae	<i>Amomum krevanh</i> Pierr.
11. กะเพรา	Banana		<i>Musa hybrid</i>
12. กาน้ำ, สมอจีน	Sacred Basil, Holy Basil		<i>Ocimum sanctum</i> Linn.
13. กาแฟ	Chinese white olive	Burseraceae	<i>Canarium album</i> Blanco.
	Robusta Coffee	Rubiaceae	<i>Coffea canephora</i> Pierre ex Frochner
	Arabica Coffee		<i>Coffea arabica</i> Linn.
	Liberica Coffee		<i>Coffea liberica</i> Hiern
14. ขจร		Asclepiadaceae	<i>Telosma minor</i> Craib.

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
15. ขนุน	Jack Fruit Tree		<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lamk.
16. ขมิ้น	Turmeric		<i>Curcuma longa</i> Linn. หรือ <i>Curcuma domestica</i> Valetton
17. ข่า	Greater Galangal		<i>Alpinia galanga</i> Sw. หรือ <i>Languas galanga</i> Sw.
18. ข้าว	Rice, Rice Plant		<i>Oryza sativa</i> Linn.
19. ชิง	Ginger		<i>Zingiber officinale</i> Rosce
20. ชีเหล็ก	-	Leguminosae	<i>Cassia siamea</i> Lam.
21. คำฝอย	Safflower, False Saffron		<i>Carthamus tinctorius</i> Linn.
22. คูณ	-	Araceae	<i>Colocasia gigantea</i> Hk.f.
23. แคน	Cork wood tree, Sesbania, Agasta	Leguminosae	<i>Sesbania grandiflora</i> (L.) Pers.
24. งา	Sesame		<i>Sesamum indicum</i> Linn. หรือ <i>Sesamum orientale</i>
25. เงาะ	Rambutan		<i>Nephelium lappaceum</i> Linn.
26. จันทน์ , จันทร์เทศ	Nutmeg tree		<i>Myristica fragrans</i> Linn.
27. จาก	Nipa palm	Palmae	<i>Nypa fruticans</i> Wurm. b.
28. ชมพู	Java apple	Myrtaceae	<i>Eugenia javanica</i> Lamk.
29. ชะพสุ	-	Piperaceae	<i>Piper sarmentosum</i> Roxb. ex Hunter
30. ชะมวง	-	Guttiferae	<i>Garcinia nigrolineata</i> Planch.
31. ชะอม	-	Leguminosae	<i>Acacia pennata</i> Willd. subsp. <i>insuavis</i> Nielson
32. ชา	Tea Plant, Tea, Thea		<i>Camellia sinensis</i>
33. เต๋อย	Job's tear	Gramineae	<i>Coix lacryma-jobi</i> Linh.

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
34. ตะขบไทย	Governor plum, East Indian plum, Greaterkerkup	Flacourtiaceae	<i>Flacourtia jangomas</i> (Lour.) Raeusch.
35. ตะไคร้	Lemon grass, Lapine		<i>Cymbopogon citratus</i> Stapf
36. ตาล	Palmyra Palm		<i>Borassus flabellifer</i> Linn.
37. ตาว	Sugar palm		<i>Arenga pinnata</i> Merr.
38. ตำลึง	Ivy gourd	Cucurbitaceae	<i>Coccinia grandis</i> (L.) Voigt
39. เตย	-		<i>Pandanus odorum</i>
40. แตงไทย	Melon	Cucurbitaceae	<i>Cucumis melo</i> Linn.
41. แตงโม	Water melon		<i>Citrullus lanatus</i> Mats.& Nakai หรือ <i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.ex.Echlon
42. ถั่วเขียว	Mung bean	Leguminosae	<i>Vigna radiata</i> Wilczek
43. ถั่วพู	Four-angled bean		<i>Psophocarpus</i> <i>tetragonolobus</i> (Linn.) DC.
44. ถั่วลิสง	Peanut, Groundnut, Monkeynut		<i>Arachis hypogaea</i> Linn.
45. ท้อ	Peach		<i>Prunus persica</i> Batsch
46. ทองหลาง	-	Leguminosae	<i>Erythrina</i> spp.
47. ทุเรียน	Durian	Bombacaceae	<i>Durio zibethinus</i> Linn.
48. น้อยหน่า	Sugar apple, Custard apple, Sweet sop	Annonaceae	<i>Annona squamosa</i> Linn.
49. น้อยโหน่ง	Castard apple	Annonaceae	<i>Annona reticulata</i> Linn.
50. น้ำเต้าไทย	Bottle gourd	Cucurbitaceae	<i>Lagenaria siceraria</i> (Molina) Standley
51. เนียง	-	Leguminosae	<i>Pithecellobium jiringa</i> (Jack) Prain ex King
52. บ๊วย	Mume, Japanese Apricot		<i>Prunus mume</i>

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
53. บอน	-	Araceae	<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott.
54. บัว	Water lily	Nymphaeaceae	<i>Nymphaea pubescens</i> Willd.
55. บัวบก	Asiatic Pennywort		<i>Centella asiatica</i> Urban
56. ปอกระเจา (ผักกลม)	Jute	Tiliaceae	- <i>Corchorus capsularis</i> Linn.
ปอกระเจา (ผักยาว)	Jute	Tiliaceae	<i>Corchorus olitorius</i> Linn.
57. ผักกระเฉด	-	Leguminosae	<i>Neptunia oleracea</i> Lour.
58. ผักกุ่มบก	-	Capparidaceae	<i>Crataeva religiosa</i> Ham.
59. ผักกูด	Paco	Athyriaceae	<i>Diplazium esculentum</i> Sw.
60. ผักกูด (น้ำ)	Pod fern	Parkeraceae	<i>Ceratopteris thalictroides</i> Brongn.
61. ผักแขยง	-	Scrophulariaceae	<i>Limnophila geoffrayi</i> Botani
62. ผักชีฝรั่ง	Stink weed	Umbelliferae	<i>Eryngium foetidum</i> Linn.
63. ผักชีลาว	-	Umbelliferae	<i>Anethum graveolens</i> L
64. ผักติ้ว	-	Guttiferae	<i>Cratoxylum formosum</i> Dyer
65. ผักบุ้งไทย	Water spinach, Water convolvulus	Convolvulaceae	<i>Ipomoea aquatica</i> Forsk.
66. ผักปอด	-	Campanulaceae	<i>Sphenoclea zeylanica</i> Gaertn.
67. ผักเป็ด	-	Amaranthaceae	<i>Alternanthera</i> spp.
68. ผักแพ้ว	-	Polygonaceae	<i>Polygonum odoratum</i> Lour.
69. ผักแว่น	-	Marsillaceae	<i>Marsilea crenata</i> Presl
70. ผักสะแล	-	Moraceae	<i>Broussonetia kurzii</i> Conner
71. ผักเสมีตขุน	-	Myrtaceae	<i>Syzygium gratum</i> (Wight) S.N. <i>Mitra</i> var. <i>gratum</i>
72. ผักเสี้ยน	Bastard mustard	Capparidaceae	<i>Cleome gynandra</i> Linn.
73. ผักเสี้ยว	-	Leguminosae	<i>Bauhinia</i> sp.
74. ผักแส้ว	-	Asclepiadaceae	<i>Marsdenia glabra</i> Cost.
75. ผักหนาม	-	Araceae	<i>Lasia spinosa</i> (L.) Thw.
76. ผักหวาน (บ้าน)	-	Euphorbiaceae	<i>Sauropus androgynus</i> (L.) Merr.

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
77. ผักหวาน (ป่า)	-	Opiliaceae	<i>Meliantha suaveis</i> Pierre
78. เผือก	Taro		<i>Colocasia esculenta</i> Schott
79. ไผ่	Spiny Bamboo		<i>Bambusa arundinacea</i> Willd หรือ <i>Bambusa tulola</i>
80. ฝรั่ง	Guava		<i>Psidium guajava</i> Linn.
81. พริกไทยอ่อน	Pepper		<i>Piper nigrum</i> Linn.
82. พุทรา	-		<i>Zizyphus rotundifolia</i>
83. โพล	-	Zingiberaceae	<i>Zingiber cassumunar</i> Roxb.
84. ฟักเขียว	Ash Pumpkin, Chinese Water Melon		<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.
85. ฟักทอง	Pumpkin, Winter Squash		<i>Cucurbita moschata</i> Decne
86. มะกรูด	Leech Lime, Mauritius Papeda		<i>Citrus hystrix</i> DC. ✓
87. มะกอกน้ำ	-	Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus madopetalus</i> Pierre
88. มะกอกฝรั่ง	Great Hog plum	Anacardiaceae	<i>Spondias cytherea</i> Sonn.
89. มะขวิด	Wood apple, Elephant apple	Rutaceae	<i>Feronia limonia</i> (L.) Swingle
90. มะขาม	Tamarind		<i>Tamarindus indica</i> Linn.
91. มะขามเทศ	Manila tamarind	Leguminosae	<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.
92. มะขามป้อม	Embric Myraboran, Malacca Tree		<i>Phyllanthus emblica</i> Linn.
93. มะเขือขื่น	Brinjal, Eggplant	Solanaceae	<i>Solanum melongena</i> Linn.
94. มะเขือเครือ	Brinjal, Eggplant	Solanaceae	<i>Solanum melongena</i> Linn.
95. มะเขือเปราะ, มะเขือขื่น	Cockroach Berry		<i>Solanum xanthocarpum</i> Schrad.&Wendl หรือ <i>S. aculeatissimum</i> Jacq.

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
96. มะเขือพวง	Devil's Fig		<i>Solanum torvum</i> Sw.
97. มะเขือยาว	Eggplant, Aubergine		<i>Solanum melongena</i> Linn.
98. มะดัน	-	Guttiferae	<i>Garcinia schomburghiana</i> Pierre
99. มะตูม	Bael-fruit	Rutaceae	<i>Aegle marmelos</i> (L.) Corr.
100. มะนาว	Lime. Common Lime		<i>Citrus aurantifolia</i> Swing
101. มะปราง	Gandaria, Plummango	Anacardiaceae	<i>Bouea oppositifolia</i> Adelb.
102. มะปริง	-	Anacardiaceae	<i>Bouea oppositifolia</i> Adelb. var. <i>microphylla</i> (Engler) Merr.
103. มะพร้าว	Coconut		<i>Cocos nucifera</i> Linn.
104. มะเฟือง	Carambola	Oxalidaceae	<i>Avorhoa carambola</i> Linn.
105. มะไฟ	Burmese grape	Euphorbiaceae	<i>Baccaurea ramiflora</i> Lour.
106. มะม่วง	Mango Tree		<i>Mangifera indica</i> Linn.
107. มะม่วงหิมพานต์	Cashew nut	Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i> L.
108. มะมุด	Grey mango, Horse mango	Anacardiaceae	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
109. มะยม	Star goose-berry	Euphorbiaceae	<i>Phyllanthus acidus</i> (L.) Skeels
110. มะระ	Bitter Cucumber, Balsam Pear		<i>Momordica charantia</i> Linn.
111. มะรุม	Horse radish tree	Moringaceae	<i>Moringa oleifera</i> Lamk.
* 112. มะละกอ *	Papaya, Tree Melon		<i>Carica papaya</i> Linn.
113. มะแว้ง (เครือ)	-	Solanaceae	<i>Solanum trilobatum</i> Linn.
มะแว้ง (ต้น)	-	Solanaceae	<i>Solanum indicum</i> Linn.
มะแว้ง (ต้น)	-	Solanaceae	<i>Solanum sanitwongsei</i> Craib
114. มะอี	-	Solanaceae	<i>Solanum stramonifolium</i> Jacq.
115. มังคุด	Mangosteen		<i>Garcinia mangostana</i> Linn.
116. มันแกว	Yam bean		<i>Pachyrhizus erosus</i> Urban
117. มันเทศ	Sweet potato	Convolvulaceae	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.

* ต้องสั่งมาตรวจวิเคราะห์

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
118.มันสำปะหลัง	Cassava, Manioc, Tapioca Plant		<i>Manihot esculenta</i> Crantz
119.แมงลัก	Hairy basil	Labiatae	<i>Ocimum canum</i> Sims
120.ยอ	-	Rubiaceae	- <i>Morinda citrifolia</i> Linn.
121.ย่านาง	-		<i>Tiliacora triandra</i> Diels
122.ยี่หระ	Cumin	Umbelliferae	<i>Cuminum cyminum</i> Linn.
123.ระกำ	-	Palmae	<i>Salacca rumphii</i> Wall.
124.ลองกอง	-	Meliaceae	<i>Aglaia dookkoo</i> Griff
125.ละมุด , ละมุดไทย	<i>Sapodilla</i>		<i>Manilkara kauki</i> Dubard
126.สะทุ้ง	Castor bean	Euphorbiaceae	<i>Ricinus communis</i> Linn.
127.สาบคาด	Lansium, Langsat	Meliaceae	<i>Lansium domesticum</i> Corr.
128.ลำไย	Longan		<i>Dimocarpus longan</i> Lour. หรือ <i>Euphoria longan</i>
129.ลิ้นจี่	Litchi		<i>Litchi sinensis</i> Sonn. หรือ <i>Litchi chinensis</i>
130.ลูกพลัม	Plum		<i>Prunus domestica</i> , <i>P. salicina</i>
131.ว่านหางจระเข้	Aloe, Star cactus		<i>Aloe barbadensis</i> Mill หรือ <i>Aloe vera</i> Linn.
132.ส้มเขียวหวาน	Tangerine orange, Mandarin orange		<i>Citrus reticulata</i> Blanco
133.ส้มแขก	-	Guttiferae	<i>Garcinia atroviridis</i> Griff.
134.ส้มโอ	Pummelo, Shaddock		<i>Citrus grandis</i> Osb. หรือ <i>Citrus maxima</i> Merr.
135.สละ	Salak		<i>Salacca edulis</i> Reinw.
136.สะเดา	Neem Tree	Meliaceae	<i>Azadirachta indica</i> Juss. var. <i>siamensis</i> Valetton
137.สะตอ	-	Leguminosae	<i>Parkia speciosa</i> Hassk.

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
138. สะระแหน่	Kitchen mint		<i>Mentha cordifolia</i> Opiz
* 139. สับปะรด *	Pineapple		<i>Ananus comosus</i> Merr.
140. สาเก	Breadfruit	Moraceae	<i>Artocarpus integer</i> (Thunb.) Merr.
141. สาคุ	West Indian Arrow-root	Marantaceae	<i>Maranta arundinacea</i> Linn.
142. สาคุ (ต้น)	Sago-palm	Palmae	<i>Metroxylon sagus</i> Rottb.
143. เสาวรส , กะทกรกฝรั่ง	Passionfruit		<i>Passiflora incarnata</i> Linn. , <i>P. edulis</i> Sims f. <i>flavicarpa</i>
144. โสน	-	Leguminosae	<i>Sesbania javanica</i> Miq.
145. ทமாக	Betel nut	Palmae	<i>Areca catechu</i> Linn.
146. ทว่า	-	Myrtaceae	<i>Eugenia cumini</i> (Linn.) Druce.
147. หอมแดง	Shallot, multiplier shallot		<i>A. cepa</i> L. gr. <i>aggregatum</i>
148. เห็ดแชมปิญอง	Champignon		<i>Agaricus bisporus</i>
149. เห็ดนางฟ้า	-		<i>Pleurotus sajor-caju</i> หรือ <i>P. ostreatus</i>
150. เห็ดนางรม	Oyster mushroom		<i>Pleurotus ostreatus</i>
151. เห็ดเป่าฮื้อ	-		<i>Pleurotus abalonus</i>
152. เห็ดเผาะ	-		<i>Astraeus hygrometricus</i>
153. เห็ดฟาง	Straw mushroom		<i>Volvaria esculenta</i> หรือ <i>Volvaria volvocea</i>
154. เห็ดหลินจือ	Ling zhi		<i>Ganoderma lucidum</i>
155. เห็ดหอม	-		<i>Lentinus edodes</i>
156. เห็ดหูหนู	Jew's Ear, Tree Ears	Auriculariaceae	<i>Auricularia polytricha</i> Sacc และ <i>A. spp.</i>
157. หัวทรงกระเทียม หัวจิ้น	Water Chestnut Water Chestnut		<i>Eleocharis dulcis</i> Trin. หรือ <i>Eleocharis tuberosa</i> Schult

* ต้องส่งมาตรวจวิเคราะห์

ชื่อไทย	Common name	Family	Scientific name
158. โหระพา	Sweet basil, Lemon basil		<i>Ocimum basilicum</i> Linn.
159. อ้อย	Sugar cane		<i>Saccharum officinarum</i> Linn.

หมายเหตุ

ชื่อไทยเป็นชื่อที่เรียกกันในแต่ละที่จะเรียกชื่อซ้ำๆ กัน ซึ่งบางครั้งชื่อเดียวกันแต่เป็นพืชต่างชนิดกันหรือต่างกันโดยสิ้นเชิง ดังนั้นในทางพฤกษศาสตร์ เมื่อต้องการยืนยันจำเป็นต้องมีพืชจริงมาด้วย



ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง การรับรองพืชที่ปลูกในประเทศไทยเป็นพืชที่ไม่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม (ฉบับที่ ๒)
พ.ศ. ๒๕๕๕

ตามประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง การรับรองพืชที่ปลูกในประเทศไทยเป็นพืชที่ไม่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม พ.ศ. ๒๕๕๓ ที่รับรองพืชที่ปลูกในประเทศไทย จำนวน ๑๕๙ ชนิด เป็นพืชที่ไม่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม นั้น

เนื่องจากปัจจุบันมีการนำพันธุ์พืชที่ไม่ใช่สายพันธุ์ที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทย เข้ามาปลูกในประเทศไทย อธิบดีกรมวิชาการเกษตร จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

๑. ให้ยกเลิกรายชื่อพืช ลำดับที่ ๓๑๒ มะละกอ ลำดับที่ ๑๔๙ สับปะรด ในบัญชีรายชื่อพืชแบบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง การรับรองพืชที่ปลูกในประเทศไทยเป็นพืชที่ไม่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม พ.ศ. ๒๕๕๓

๒. ให้ยกเลิกรายชื่อพืช ลำดับที่ ๑๘ ข้าว ในบัญชีรายชื่อพืชแบบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง การรับรองพืชที่ปลูกในประเทศไทยเป็นพืชที่ไม่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม พ.ศ. ๒๕๕๓ และให้ความต่อไปนี้แทน

"๑๘. ชื่อพืช ข้าว ชื่อสามัญ Rice, Rice Plant ชื่อวิทยาศาสตร์ *Oryza sativa* Linn. ให้การรับรองเฉพาะข้าวที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทยที่เป็นข้าวเต็มเมล็ด ไม่รับรองข้าวหัก (Broken rice) "

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕


(นายจ. ภากร โภคชัยเสวี)
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร