

ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง พืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘

ตามที่ได้มีการประชุมประเทศภาคีอนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดสัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ ครั้งที่ ๑๕ ระหว่างวันที่ ๑๓ ถึง ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ ณ กรุงโตเกียว รัฐกาตาร์ ซึ่งที่ประชุมได้มีมติให้มีการเปลี่ยนแปลงรายชื่อพืชในบัญชีแนบท้ายอนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดสัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ โดยให้มีผลบังคับในวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๓ เป็นต้นไป นั้น

เพื่อให้เป็นไปตามพันธกรณีดังกล่าว อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ และมาตรา ๒๙ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง พืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ลงวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๑

ข้อ ๒ ให้พืชต่อไปนี้ เป็นพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑
๑	วงศ์อะกาเวซีอี AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> อะกาเว พาร์วีฟลอร่า (Little princess agave)
๒	วงศ์อะโพไซเนซีอี APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> แพคิโพเดียม แอมบองเอนเซ
๓		<i>Pachypodium baronii</i> แพคิโพเดียม บารอนีไอ
๔		<i>Pachypodium decaryi</i> แพคิโพเดียม เดคาร์ไอ
๕	วงศ์อารอคาริเอซีอี ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> อารอคาริเอ อะรอกานา (Monkey-puzzle tree) (สนชิลี)
๖	วงศ์แคคตาซีอี CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. อารีโอคาร์ปัส สปีชีส์ (พืชในสกุลอารีโอคาร์ปัส ทุกชนิด)
๗		<i>Astrophytum asterias</i> แอสโตรไฟตัม แอสเทรีแอส
๘		<i>Aztekium ritteri</i> อาซทีเคียม ริตเทอริ
๙		<i>Coryphantha werdermannii</i> คอริแฟนธา เวอร์เดอร์แมนนีไอ

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑
๑๐		<i>Discocactus</i> spp. ดิสโคแคคตัส สปีชีส์ (พืชในสกุลดิสโคแคคตัส ทุกชนิด)
๑๑		<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> เอคิโนเซอเรียส เฟอริเรียนัส ซับสปีชีส์ ลินเซย์ (เอคิโนเซอเรียส เฟอริเรียนัส ชนิดย่อย ลินเซย์)
๑๒		<i>Echinocereus schmollii</i> เอคิโนเซอเรียส ชมอลลิโอ
๑๓		<i>Escobaria minima</i> เอสโคบาเรีย มินิมา
๑๔		<i>Escobaria sneedii</i> เอสโคบาเรีย สนีดดีโอ
๑๕		<i>Mammillaria pectinifera</i> แมมมิลลาเรีย เพคทินิเฟอรา
๑๖		<i>Mammillaria solisioides</i> แมมมิลลาเรีย โซลิซิออยเดส
๑๗		<i>Melocactus conoideus</i> เมโลแคคตัส โคนอยเดียส
๑๘		<i>Melocactus deinacanthus</i> เมโลแคคตัส เดนาแคนธัส
๑๙		<i>Melocactus glaucescens</i> เมโลแคคตัส กลอเซสเซนส์
๒๐		<i>Melocactus paucispinus</i> เมโลแคคตัส พอซิสปินัส
๒๑		<i>Obregonia denegrii</i> ออบรีโกเนีย ดีนีกรีโอ
๒๒		<i>Pachycereus militaris</i> พาคิเซเรียส มิลิทาริส
๒๓		<i>Pediocactus bradyi</i> เพดิโอแคคตัส แบริดีโอ
๒๔		<i>Pediocactus knowltonii</i> เพดิโอแคคตัส โนวล์โทนีโอ
๒๕		<i>Pediocactus paradinei</i> เพดิโอแคคตัส พาราดีนีโอ
๒๖		<i>Pediocactus peeblesianus</i> เพดิโอแคคตัส พีเบิลสซิอานัส
๒๗		<i>Pediocactus sileri</i> เพดิโอแคคตัส ซิเลโร
๒๘		<i>Pelecypora</i> spp. เพลซีไซฟอรา สปีชีส์ (พืชในสกุลเพลซีไซฟอรา ทุกชนิด)
๒๙		<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> สเคลอโรแคคตัส เบรวิฮามาทัส ซับสปีชีส์ โทบุสซิโอ (สเคลอโรแคคตัส เบรวิฮามาทัส ชนิดย่อย โทบุสซิโอ)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑
๓๐	วงศ์แคคตาซีอี (ต่อ) CACTACEAE (Cont.)	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> สเคลอโรแคคตัส อีเรคโทเซนทรัส
๓๑		<i>Sclerocactus glaucus</i> สเคลอโรแคคตัส กลอคัส
๓๒		<i>Sclerocactus mariposensis</i> สเคลอโรแคคตัส มาร์โปเซนซิส
๓๓		<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> สเคลอโรแคคตัส มีเซ - เวอร์เด
๓๔		<i>Sclerocactus nyensis</i> สเคลอโรแคคตัส ไนเอนซิส
๓๕		<i>Sclerocactus papyracanthus</i> สเคลอโรแคคตัส พาไพราแคนธัส
๓๖		<i>Sclerocactus pubispinus</i> สเคลอโรแคคตัส พูบิสพินัส
๓๗		<i>Sclerocactus wrightiae</i> สเคลอโรแคคตัส ไรท์อี
๓๘		<i>Strombocactus</i> spp. สตรอมโบแคคตัส สปีชีส์ (พืชในสกุลสตรอมโบแคคตัส ทุกชนิด)
๓๙		<i>Turbinicarpus</i> spp. เทอร์บินคาร์ปัส สปีชีส์ (พืชในสกุลเทอร์บินคาร์ปัส ทุกชนิด)
๔๐		<i>Uebelmannia</i> spp. อูเบลแมนเนีย สปีชีส์ (พืชในสกุลอูเบลแมนเนีย ทุกชนิด)
๔๑	วงศ์คอมโพสิเต้ หรือ วงศ์แอสเทราซีอี COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (Kuth) ซอสซูเรีย คอสตัส
๔๒	วงศ์คูเพรสซาซีอี CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (Patagonian cypress) ฟิตซรอยา คิวเพรสชอยเดส
๔๓		<i>Pilgerodendron uviferum</i> พิลเกอร์เดนดรอน ยูวีเฟอรัม
๔๔	วงศ์ไซแคเดซีอี CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> ไซแคส เบดโดมีอี
๔๕	วงศ์ยูฟอร์บิเอซีอี EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia ambovombensis</i> ยูฟอร์เบีย แอมโบวอมเบนซิส
๔๖		<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> ยูฟอร์เบีย แคปเซนต์มารีเอนซิส
๔๗		<i>Euphorbia cremersii</i> ยูฟอร์เบีย ครีเมอร์ซีอี (Includes the forma <i>viridifolia</i> and the var. <i>rakotozafyi</i>) (ให้รวมถึงแบบวิริดิโฟเลีย และพันธุ์แรคโคโทแซฟฟียี ด้วย)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑
๔๘		<i>Euphorbia cylindrifolia</i> ยูฟอร์เบีย ไชลินดริโฟเลีย (Includes the ssp. <i>tuberifera</i>) (ให้รวมถึงชนิดย่อยทูเบอร์ิเฟอราด้วย)
๔๙		<i>Euphorbia decaryi</i> ยูฟอร์เบีย เดคาริโอ (Includes the vars. <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> and <i>spirosticha</i>) (ให้รวมถึง พันธุ์แอมพานิไฮเอนซิส พันธุ์โรบินซอนนิโอ และพันธุ์ สไปรอสติคคา ด้วย)
๕๐		<i>Euphorbia francoisii</i> ยูฟอร์เบีย ฟรังคอยซีโอ
๕๑		<i>Euphorbia moratii</i> ยูฟอร์เบีย มอแรทีโอ (Includes the vars. <i>antsingensis</i> , <i>bemarahensis</i> and <i>multiflora</i>) (ให้รวมถึง พันธุ์แอนท์ซิงกิเอนซิส พันธุ์บีมาราห์เอนซิส และ พันธุ์มัลติฟลอร่า ด้วย)
๕๒		<i>Euphorbia parvicyathophora</i> ยูฟอร์เบีย พาร์วีไซอะโธฟอร่า
๕๓		<i>Euphorbia quartziticola</i> ยูฟอร์เบีย ควอร์ตซิติโคล่า
๕๔		<i>Euphorbia tulearensis</i> ยูฟอร์เบีย ทูเลียเรนซิส
๕๕	วงศ์เฟอควีเรียซีอี FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> โฟควีเรีย ฟาสซิคูลาทา
๕๖		<i>Fouquieria purpusii</i> โฟควีเรีย เพอร์พูซีโอ
๕๗	วงศ์เลคกูมิโนซี หรือวงศ์ฟาบาซีอี LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> ดัลเบอร์เกีย นิกรา (Brazilian rosewood)
๕๘	วงศ์ลิลิเอซีอี LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> อะโล อัลบิตา
๕๙		<i>Aloe albiflora</i> อะโล อัลบิฟลอร่า
๖๐		<i>Aloe alfredii</i> อะโล อัลเฟรดีโอ
๖๑		<i>Aloe bakeri</i> อะโล เบเครี
๖๒		<i>Aloe bellatula</i> อะโล เบลลาทูล่า
๖๓		<i>Aloe calcairophila</i> อะโล แคลไคโรฟีลา

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑
๖๔	วงศ์แคคตาซีอิ CACTACEAE	<i>Aloe compressa</i> อะโล คอมเพรสซา (Includes the vars. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> and <i>schistophila</i>) (ให้รวมถึง พันธุ์พอซิพูเบอคูลาทา พันธุ์รูโกสควาโมซา และพันธุ์สคิสโทฟิลลา ด้วย)
๖๕		<i>Aloe delphinensis</i> อะโล เดลฟินนซิส
๖๖		<i>Aloe descoingsii</i> อะโล เดสโคอิงซีไอ
๖๗		<i>Aloe fragilis</i> อะโล แฟรกกิลิส
๖๘		<i>Aloe haworthioides</i> อะโล ฮาเวิร์ทธีออยเดส (Includes the var. <i>aurantiaca</i>) (ให้รวมถึง พันธุ์ออแรนทีอาคา ด้วย)
๖๙		<i>Aloe helenae</i> อะโล เฮเลนเน
๗๐		<i>Aloe laeta</i> อะโล เลตา (Includes the var. <i>maniaensis</i>) (ให้รวมถึง พันธุ์มานีเอนซิส ด้วย)
๗๑		<i>Aloe parallelifolia</i> อะโล พาร์ลลลิลิโฟเลีย
๗๒		<i>Aloe parvula</i> อะโล พาร์วูลา
๗๓		<i>Aloe pillansii</i> อะโล พิลแลนซีไอ
๗๔		<i>Aloe polyphylla</i> อะโล โพลีฟิลลา
๗๕		<i>Aloe rauhii</i> อะโล รอฮีไอ
๗๖		<i>Aloe suzannae</i> อะโล ซูซานเน
๗๗		<i>Aloe versicolor</i> อะโล เวอร์ซิคัลเลอ
๗๘		<i>Aloe vossii</i> อะโล วอสซีไอ
๗๙	วงศ์นีเพนเธซีอิ NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> นีเพนเธิส คาชียานา (Indian pitcher plant)
๘๐	วงศ์ออคิเดซีอิ ORCHIDACEAE	<i>Nepenthes rajah</i> นีเพนเธิส ราจาห์ (Kinabalu pitcher plant) (สำหรับพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑ ในวงศ์ออคิเดซีอิ ถ้าเป็นต้นอ่อนหรือที่ได้จากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในสภาพปลอดเชื้อไม่ว่าจะอยู่ในอาหารแข็งหรืออาหารเหลว ซึ่งขนส่งบรรจุในภาชนะที่ปลอดเชื้อ ไม่ถือว่าเป็นพืชอนุรักษ์)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑
		ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ ก็ต่อเมื่อเป็นไปตามคำนิยามของการขยายพันธุ์เทียม ตามที่ประชุมสมัชชาสามัญประเทศภาคีสมาชิกกำหนดไว้ใน ข้อ ๕ วงเล็บ ๖ ของประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ฉบับนี้)
๘๑		<i>Aerangis ellisii</i> เออแรงกิส เอลลิซิโอ
๘๒		<i>Dendrobium cruentum</i> เดนโตรเบียม ครูเอนตัม (เอื้องปากนกแก้ว)
๘๓		<i>Laelia jongheana</i> เลเลีย จองเกอานา
๘๔		<i>Laelia lobata</i> เลเลีย โลบาตา
๘๕		<i>Paphiopedilum</i> spp. แพนฟีโอเพดิลัม สปีชีส์ (พืชในสกุลแพนฟีโอเพดิลัม ทุกชนิด) (รองเท้านารี)
๘๖		<i>Peristeria elata</i> เพริสเตเรีย อีลาตา
๘๗		<i>Phragmipedium</i> spp. แฟรงมิพีเดียม สปีชีส์ (พืชในสกุลแฟรงมิพีเดียม ทุกชนิด)
๘๘		<i>Renanthera imschootiana</i> รีแนนเธรา อิมชูทืออานา
๘๙	วงศ์ปาล์มมี หรือวงศ์ อะเรคาซีอี PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> คริสซาลีโตคาร์ปัส เดซิเปียนส์
๙๐	วงศ์ไพเนซีอี PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> เอบีส กัวเตมาเลนซิส (Guatemala fir)
๙๑	วงศ์โพโดคาร์เปซีอี PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> โพโดคาร์ปัส พาร์ลาโทเรโอ (Parlatore's podocarp)
๙๒	วงศ์รูบิเอซีอี RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> บัลเมีย สตอร์มีอี (Ayuque)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑
๙๓	วงศ์ซาร์แรกซินิเอซีอี SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> ซาร์แรกซินิเอ ออริโอฟีลา (Green pitcher plant)
๙๔		<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (Alabama pitcher plant) ซาร์แรกซินิเอ รูบรา ซับสปีชีส์ อะลาบาเมนซิส (ซาร์แรกซินิเอ รูบรา ชนิดย่อย อะลาบาเมนซิส)
๙๕		<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (Red pitcher plant) ซาร์แรกซินิเอ รูบรา ซับสปีชีส์ โจเนซีโอ (ซาร์แรกซินิเอ รูบรา ชนิดย่อย โจเนซีโอ)
๙๖	วงศ์สแตนเกริเอซีอี STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> สแตนเกริเอ อีริโอปีส (Hottentot's bread, Natal grass cycad)
๙๗	วงศ์ซามิเอซีอี ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. เซราโทซาเมีย สปีชีส์ (พืชในสกุลเซราโทซาเมีย ทุกชนิด)
๙๘		<i>Chigua</i> spp. ชิกวา สปีชีส์ (พืชในสกุลชิกวา ทุกชนิด)
๙๙		<i>Encephalartos</i> spp. เอนเซฟาลาร์ทอส สปีชีส์ (พืชในสกุลเอนเซฟาลาร์ทอส ทุกชนิด)
๑๐๐		<i>Microcycas calocoma</i> ไมโครไซแคส คาลอโคมา

ข้อ ๓ ให้พืชต่อไปนี้ เป็นพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๑	วงศ์อะกาเวซีอี AGAVACEAE	<i>Agave victoriae-reginae</i> # ๔ อะกาเว วิกตอริอี รีจินเ (Queen victoria agave)
๒		<i>Nolina interrata</i> โนลินา อินเทอร์ราตา (San diago nolina)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๓	วงศ์อะมาริลลิเดซีอี AMARYLLIDACEAE	<i>Galanthus</i> spp. # ๔ กาแลนธัส สปีชีส์ (Snowdrops) (พืชในสกุลกาแลนธัส ทุกชนิด)
๔		<i>Sternbergia</i> spp. # ๔ สเตร์นเบอร์เกีย สปีชีส์ (Sternbergias)
๕	วงศ์อะนาคาดีเอซีอี ANACARDIACEAE	<i>Operculicarya hyphaenoides</i> โอเปอร์คูลิคาร์ยา ไฮฟีนอยเดส
๖		<i>Operculicarya pachypus</i> โอเปอร์คูลิคาร์ยา แพคิพัส
๗	วงศ์อะโพไซเนซีอี APOCYNACEAE	<i>Hoodia</i> spp. # ๙ ฮูเดีย สปีชีส์ (Hoodias) (พืชในสกุลฮูเดีย ทุกชนิด)
๘		<i>Pachypodium</i> spp. # ๔ แพคิโพเดียม สปีชีส์ (Elephant Trunks) (พืชในสกุลแพคิโพเดียม ทุกชนิด) (ยกเว้นชนิดที่ระบุไว้แล้วในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑)
๙		<i>Rauvolfia serpentina</i> # ๒ รอวัลเฟีย เซอร์เพนทีนา (Serpentine) (ระย่อม)
๑๐	วงศ์อะลาลิเอซีอี ARALIACEAE	<i>Panax ginseng</i> # ๓ พาแนกซ์ จินเซง (Korean ginseng) (โสมเกาหลี) (เฉพาะประชากรที่มีถิ่นกำเนิดในสหพันธรัฐรัสเซียเท่านั้น)
๑๑		<i>Panax quinquefolius</i> # ๓ พาแนกซ์ ควินควิวโฟเลียส (American ginseng) (โสมอเมริกัน)
๑๒	วงศ์เบอร์เบรีเดซีอี BERBERIDACEAE	<i>Podophyllum hexandrum</i> # ๒ โปโดฟิลลัม เฮกแซนดรัม (May-apple, American mandrake)
๑๓	วงศ์บรอมเมลิเอซีอี BROMELIACEAE	<i>Tillandsia harrisii</i> # ๔ ทิลแลนด์เซีย แฮร์ริซีโอ
๑๔		<i>Tillandsia kammii</i> # ๔ ทิลแลนด์เซีย แคมมีโอ
๑๕		<i>Tillandsia kautskyi</i> # ๔ ทิลแลนด์เซีย คอตสกีโอ
๑๖		<i>Tillandsia mauryana</i> # ๔ ทิลแลนด์เซีย มัวร์ยานา
๑๗		<i>Tillandsia sprengeliana</i> # ๔ ทิลแลนด์เซีย สเปนเรเกลอานา
๑๘		<i>Tillandsia suerei</i> # ๔ ทิลแลนด์เซีย ซูเรีโอ
๑๙		<i>Tillandsia xerographica</i> # ๔ ทิลแลนด์เซีย ซีโรกราฟิกา

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๒๐	วงศ์แคคเตसी CACTACEAE	CACTACEAE spp. # ๔ แคคเตसी สปีชีส์ (พืชในวงศ์แคคเตसी ทุกชนิด) ยกเว้น ชนิดที่ระบุไว้แล้วในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑ และชนิดพืช ในสกุลต่อไปนี้ - <i>Pereskia</i> spp. เพอเรสเกีย สปีชีส์ (พืชในสกุลเพอเรสเกีย ทุกชนิด) - <i>Pereskopsis</i> spp. เพอเรสกีโอปซิส สปีชีส์ (พืชในสกุลเพอเรสกีโอปซิส ทุกชนิด) และ - <i>Quiabentia</i> spp. ควิอาเบนเทีย สปีชีส์ (พืชในสกุลควิอาเบนเทีย ทุกชนิด)
๒๑	วงศ์คาร์โยคาเรซีอี CARYOCARACEAE	<i>Caryocar costaricense</i> # ๔ คาร์โยคาร์ คอสทารีเซนเซ (Ajo)
๒๒	วงศ์คราสซูเลซีอี CRASSULACEAE	<i>Dudleya stolonifera</i> ดัดเลีย สโตลอนนิเฟอรา (Laguna Beach Dudleya)
๒๓		<i>Dudleya traskiae</i> ดัดเลีย ทราสเกียอี (Santa Barbara Island Dudleya)
๒๔	วงศ์คิวเคอร์บิเทซีอี CUCURBITACEAE	<i>Zygosicyos pubescens</i> ไชโกซีไซออส พิวเบสเซนส์
๒๕		<i>Zygosicyos tripartitus</i> ไชโกซีไซออส ไตรพาร์ทิทัส
๒๖	วงศ์ไซอาธีเอซีอี CYATHEACEAE	<i>Cyathea</i> spp. # ๔ ไซอาเธีย สปีชีส์ (พืชในสกุลไซอาเธีย ทุกชนิด)
๒๗	วงศ์ไซคาเดซีอี CYCADACEAE	CYCADACEAE spp. # ๔ ไซคาเดซีอี สปีชีส์ (พืชในวงศ์ไซคาเดซีอี ทุกชนิด) (ยกเว้นชนิดที่ระบุไว้แล้วในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑)
๒๘	วงศ์ดิกซอนนิเอซีอี DICKSONIACEAE	<i>Cibotium barometz</i> # ๔ ซิโบเตียม บารอเมทซ์ (ละอองไฟฟ้า, ว่านไถ่น้อย)
๒๙		<i>Dicksonia</i> spp. # ๔ ดิกซอนเนีย สปีชีส์ (พืชในสกุลดิกซอนเนีย ทุกชนิด) (เฉพาะประชากรที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศแถบทวีปอเมริกาเท่านั้น)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๓๐	วงศ์ติดเดรีเอซีอี DIDIEREACEAE	DIDIEREACEAE spp. # ๔ ติดเดรีเอซีอี สปีชีส์ (พืชในวงศ์ติดเดรีเอซีอี ทุกชนิด)
๓๑	วงศ์ไดออสคอร์เอซีอี DIOSCOREACEAE	<i>Dioscorea deltoidea</i> # ๔ ไดออสคอร์เอ เดลทอยเดีย (Githa, Kniss)
๓๒	วงศ์ดรอสเซราซีอี DROSERACEAE	<i>Dionaea muscipula</i> # ๔ ไดโอนาเอีย มัสซิพูลา (Venus' flytrap) (ปากหอยแครง)
๓๓	วงศ์ยูฟอร์บีเอซีอี EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia</i> spp. # ๔ ยูฟอร์เบีย สปีชีส์ (พืชในสกุลยูฟอร์เบีย ทุกชนิด) (เฉพาะชนิดที่มีลักษณะอวบน้ำเท่านั้น) ยกเว้น - ชนิดที่ระบุไว้ในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑ - <i>Euphorbia misera</i> ยูฟอร์เบีย มิเซอร่า - ตัวอย่างพันธุ์ที่ได้จากการขยายพันธุ์เทียมของชนิด <i>Euphorbia trigona</i> (ยูฟอร์เบีย ไทรโกนา หรือ สลัดโตบ้าน) - ตัวอย่างพันธุ์ที่ได้จากการขยายพันธุ์เทียมของชนิด <i>Euphorbia lactea</i> (ยูฟอร์เบีย แลคเทีย หรือ หยก) ที่มีลักษณะหยัก เป็นคลื่น หรือรูปพัด หรือมีสีผิดไปอันเนื่องมาจากการกลายพันธุ์ และต่ออยู่บนกิ่งพันธุ์ ของ <i>Euphorbia nerifolia</i> (ยูฟอร์เบีย เนอริอโฟเลีย หรือส้มเช้า) ที่ได้มาจากการขยายพันธุ์เทียม
๓๔	วงศ์เฟาควีรีเอซีอี FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria columnaris</i> # ๔ เฟาควีเรีย คอลัมน์นาริส (Boojum Tree)
๓๕	วงศ์จักแลนเดซีอี JUGLANDACEAE	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> # ๔ ออริโอมันเนีย เทโรคาร์ปา (Gavilan blanco)
๓๖	วงศ์ลอราซีอี LAURACEAE	<i>Aniba rosaeodora</i> # ๑๒ แอนิบา โรซีโอโดรา
๓๗	วงศ์เลคกูมินโนซี หรือวงศ์ฟาบาซีอี LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Caesalpinia echinata</i> # ๑๐ ซีซาลพิเนีย อิชินาต้า (Brazil wood)
๓๘		<i>Pericopsis elata</i> # ๕ เพริกอปซิส อีลาตา (Afromosia)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๓๙		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> # ๔ แพทย์ไมซิสเซียม พลีออสสแตคโคอัม (Cristobal, Quira macawood)
๔๐		<i>Pterocarpus santalinus</i> # ๗ เทโรคาร์ปัส แซนทาลินัส (Red sandalwood)
๔๑	วงศ์ลิลีเอซีอี LILIACEAE	<i>Aloe</i> spp. # ๔ อะโล สปีชีส์ (พืชในสกุลอะโล่ ทุกชนิด) ยกเว้น - ชนิดที่ระบุไว้ในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑ - ว่านหางจระเข้ (<i>Aloe vera</i> หรือ <i>Aloe barbadensis</i>) (อะโล่เวร่า หรือ อะโล่บาร์บาเดนซิส)
๔๒	วงศ์เมลีเอซีอี MELIACEAE	<i>Swietenia humilis</i> # ๔ สเวทีเนีย ฮูมิลิส (Pacific coast mahogany) (มะฮอกกานีเม็กซิกัน)
๔๓		<i>Swietenia macrophylla</i> # ๖ สเวทีเนีย มาโครฟิลลา (Honduras mahogany) (มะฮอกกานีโบใหญ่) (เฉพาะประชากรที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศแถบ Neotropics เท่านั้น)
๔๔		<i>Swietenia mahagoni</i> # ๕ สเวทีเนีย มาฮาโกนิ (West Indian mahogany) (มะฮอกกานีโบเล็ก)
๔๕	วงศ์นีเพนเธซีอี NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes</i> spp. # ๔ นีเพนเธซิส สปีชีส์ (พืชในสกุลนีเพนเธซิส ทุกชนิด) (หม้อข้าวหม้อแกงลิง) (ยกเว้นชนิดที่ระบุไว้แล้วในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑)
๔๖	วงศ์ออคิดีเอซีอี ORCHIDACEAE	ORCHIDACEAE spp. # ๔ ออคิดีเอซีอี สปีชีส์ (พืชในวงศ์ออคิดีเอซีอี ทุกชนิด) (ยกเว้นชนิดที่ระบุไว้แล้วในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑)
๔๗	วงศ์โอโรบันเคซีอี OROBANCHACEAE	<i>Cistanche deserticola</i> # ๔ ซิสแทนเช ดีเซอติโคลา (Broomrape)
๔๘	วงศ์ปาล์มมี หรือวงศ์อะเรคาซีอี PALMAE (ARECACEAE)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> #๔ เบคคาริโอฟินิกซ์ มาดากัสการีเอนซิส

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๔๙		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> ลิมูโรฟีนิกซ์ ฮาลลุกซ์ซีโอ
๕๐		<i>Marojejya darianii</i> มาโรเจจยา ดาเรียนนีโอ
๕๑		<i>Neodypsis decaryi</i> # ๔ นีโอติปซิส เดคาร์โอ
๕๒		<i>Ravenea louvelii</i> ราวีเนีย ลูเวลลีโอ
๕๓		<i>Ravenea rivularis</i> ราวีเนีย ริวูลลาริส
๕๔		<i>Satranala decussilvae</i> ซาทรานาลา เดคัสซิลเว
๕๕		<i>Voanioala gerardii</i> โวนีโออลา เกรราดีโอ
๕๖	วงศ์แพสลิฟลอร่าซีอี PASSIFLORACEAE	<i>Adenia olaboensis</i> อะดีเนีย โอลาโบเอนซิส
๕๗	วงศ์พอร์ตุลาเคซีอี PORTULACACEAE	<i>Anacampseros</i> spp. # ๔ แอนาแคมป์เซรอส สปีชีส์ (Purslanes) (พืชในสกุลแอนาแคมป์เซรอส ทุกชนิด)
๕๘		<i>Avonia</i> spp. # ๔ อะโวเนีย สปีชีส์ (พืชในสกุลอะโวเนีย ทุกชนิด)
๕๙		<i>Lewisia serrata</i> # ๔ เลวิสเซีย เซอร์ราตา (Saw-toothed lewisia)
๖๐	วงศ์พริมูลเอซีอี PRIMULACEAE	<i>Cyclamen</i> spp. # ๔ ไชคลาเมน สปีชีส์ (พืชในสกุลไชคลาเมน ทุกชนิด)
๖๑	วงศ์รานันคูเลซีอี RANUNCULACEAE	<i>Adonis vernalis</i> # ๒ เอโดนิส เวอร์นาลิส (Yellow adonis)
๖๒		<i>Hydrastis canadensis</i> # ๘ ไฮดราสทิส คานาเดนซิส (Golden seal, Yellow root)
๖๓	วงศ์โรเซซีอี ROSACEAE	<i>Prunus africana</i> # ๔ พรูนัส แอฟริกา (African cherry, Red stinkwood)
๖๔	วงศ์ซาร์แรกซินีเอซีอี SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia</i> spp. # ๔ ซาร์แรกซินีเอ สปีชีส์ (พืชในสกุลซาร์แรกซินีเอ ทุกชนิด) (ยกเว้นชนิดที่ระบุไว้ในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑)
๖๕	วงศ์สครอปูลารีเอซีอี SCROPHULARIACEAE	<i>Picrorhiza kurroo</i> # ๒ พิโครไรซา เคอร์รูอัว (ยกเว้น ชนิด <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> พิโครไรซา สครอป ฟูลารีอึฟลอร่า)

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๖๖	วงศ์สแตงเจอร์เอซีอี STANGERIACEAE	<i>Bowenia</i> spp. # ๔ โบวีเนีย สปีชีส์ (พืชในสกุลโบวีเนีย ทุกชนิด)
๖๗	วงศ์แทกเซซีอี TAXACEAE	<i>Taxus chinensis</i> # ๒ แทกซ์ส ไชนเนซีส (Chinese yew) (รวมถึงชนิดหรือกลุ่มย่อยภายในชนิดพันธุ์)
๖๘		<i>Taxus cuspidata</i> ^๙ # ๒ แทกซ์ส คัสพิดาทา (Japanese yew) (รวมถึงชนิดหรือกลุ่มย่อยภายในชนิดพันธุ์)
๖๙		<i>Taxus fuana</i> # ๒ แทกซ์ส เฟานา (Chinese yew) (รวมถึงชนิดหรือกลุ่มย่อยภายในชนิดพันธุ์)
๗๐		<i>Taxus sumatrana</i> # ๒ แทกซ์ส สุมาตรานา (Chinese yew) (รวมถึงชนิดหรือกลุ่มย่อยภายในชนิดพันธุ์)
๗๑		<i>Taxus wallichiana</i> # ๒ แทกซ์ส วอลลิเชียนา (Himalayan yew)
๗๒	วงศ์ไทม์เมลิเอซีอี หรือวงศ์อะควิลาเรียซีอี THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)	<i>Aquilaria</i> spp. # ๔ อะควิลาเรีย สปีชีส์ (Agarwood) (พืชในสกุลอะควิลาเรีย ทุกชนิด) (กฤษณา)
๗๓		<i>Gonystylus</i> spp. # ๔ โจนีสไตลัส สปีชีส์ (Ramin) พืชในสกุลโจนีสไตลัส ทุกชนิด (รามิน)
๗๔		<i>Gyrinops</i> spp. # ๔ กัยรินอปส์ สปีชีส์ (พืชในสกุลกัยรินอปส์ ทุกชนิด) (กฤษณาน้อย)
๗๕	วงศ์วาเลอริอานาซีอี VALERIANACEAE	<i>Nardostachys grandiflora</i> # ๒ นาร์โดสแตคซิส แกรนดิฟลอร่า (Himalayan spikenard)
๗๖	วงศ์ไวทาซีอี VITACEAE	<i>Cyphostemma elephantopus</i> ไฮโฟสแตมมา อีลีแฟนโทปัส

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒
๗๗		<i>Cyphostemma montagnacii</i> ไช้ไฟสแตมมา มอนแทกนาซีโอ
๗๘	วงศ์เวลวิตชีเอซีอี WELWITSCHIAEAE	<i>Welwitschia mirabilis</i> # ๔ เวลวิตเชีย มิราบิลิส
๗๙	วงศ์ซามิเอซีอี ZAMIAEAE	ZAMIAEAE spp. # ๔ ซามิเอซีอี สปีชีส์ (พืชในวงศ์ซามิเอซีอี ทุกชนิด) (ยกเว้นชนิดที่ระบุไว้ในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑)
๘๐	วงศ์ซิงจิเบอเรซีอี ZINGIBERAEAE	<i>Hedychium philippinense</i> # ๔ เฮติเคียม ฟิลิปปีนเนส (Ginger lily)
๘๑	วงศ์ไซโกฟิลเลซีอี ZYGOPHYLLAEAE	<i>Bulnesia sarmientoi</i> # ๑๑ บัลนีเซีย ซาร์ไมเอนโทโอ
๘๒		<i>Guaiacum</i> spp. # ๒ ไกวอะคัม สปีชีส์ (พืชในสกุลไกวอะคัม ทุกชนิด)

ข้อ ๔ ให้พืชต่อไปนี้ เป็นพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๓

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๓	แหล่งกำเนิด
๑	วงศ์นีเทซีอี GNETAEAE	<i>Gnetum montanum</i> # ๑ นีตัม มอนทานัม (เมื่อย)	ราชอาณาจักรเนปาล
๒	วงศ์เลคกูมินีซี หรือวงศ์ฟาบาซีอี LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia retusa</i> # ๕ ดัลเบอร์เจีย เรทูซา	สาธารณรัฐ กัวเตมาลา
๓		<i>Dalbergia stevensonii</i> # ๕ ดัลเบอร์เจีย สตีเฟนซอนนีโอ	สาธารณรัฐกัวเตมาลา
๔		<i>Dipteryx panamensis</i> ดิพเทริกซ์ พานาเมนซิส	สาธารณรัฐคอสตาริกา สาธารณรัฐนิการากัว

ลำดับ ที่	ชื่อวงศ์	ชนิด พืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๓	แหล่งกำเนิด
๕	วงศ์แมกโนเลียซีอี MAGNOLIACEAE	<i>Magnolia lilifera</i> var. <i>obovata</i> # ๑ แมกโนเลีย ลิลิอิเฟอร์รา วาไรตี้ ออบโอวาตา (แมกโนเลีย ลิลิอิเฟอร์รา พันธุ์ย่อย ออบโอวาตา) (มณฑลเนपाल)	ราชอาณาจักรเนपाल
๖	วงศ์เมลิเอซีอี MELIACEAE	<i>Cedrela odorata</i> # ๕ ซีเดรลลา ออโดราตา	สาธารณรัฐกัวเตมาลา สาธารณรัฐโคลัมเบีย สาธารณรัฐโบลิเวีย และสาธารณรัฐเปรู
๗		<i>Cedrela fissilis</i> # ๕ ซีเดรลลา ฟิสสิลิส	สาธารณรัฐโบลิเวีย
๘		<i>Cedrela lilloi</i> # ๕ ซีเดรลลา ลิลโลไอ	สาธารณรัฐโบลิเวีย
๙	วงศ์ปาล์มมี หรือวงศ์ อะเรคาซีอี PALMAE (ARECACEAE)	<i>Lodoicea maldivica</i> # ๑๓ โลโดอิซี มัลดีวีคา	สาธารณรัฐเซเชลส์
๑๐	วงศ์พาวาเวอเรซีอี PAPAVERACEAE	<i>Meconopsis regia</i> # ๑ มีโคนอปซิส รีเกีย (Himalayan poppy)	ราชอาณาจักรเนपाल
๑๑	วงศ์ไพเนซีอี PINACEAE	<i>Pinus koraiensis</i> # ๕ พินัส โคโรเอนซิส	สหพันธรัฐรัสเซีย
๑๒	วงศ์โพโดคาร์เปซีอี PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus neriifolius</i> # ๑ โพโดคาร์ปัส เนริโอโฟเลียส (Mountain teak, Oleander podocarp, Yellow wood)	ราชอาณาจักรเนपाल
๑๓	วงศ์โตรโคเดนเดรซีอี หรือวงศ์เตตราเซน ตราซีอี TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)	<i>Tetracentron sinense</i> # ๑ (Tetracentron) เตตราเซนทรอน ไชนนเซ	ราชอาณาจักรเนपाल

ข้อ ๕ ในประกาศนี้

(๑) ชนิดพืชในบัญชีพืชอนุรักษ์ มีความหมายดังต่อไปนี้

ก. ชนิดของพืชอนุรักษ์จะกำหนดไว้โดยชื่อ หรือ

ข. ให้รวมหมายถึงทุกลำดับอนุกรมวิธาน (taxon) ที่สูงกว่าหรือขึ้นส่วนของพืชอนุรักษ์ที่สามารถระบุเป็นพืชอนุรักษ์ได้

(๒) คำย่อ “spp.” หมายถึง ทุกชนิดที่จัดอยู่ในหน่วยอนุกรมวิธานที่ระบุ เช่น สกุลหรือวงศ์

(๓) การอ้างอิงอื่น ๆ ถึงชื่อหน่วยอนุกรมวิธานที่สูงกว่าระดับชนิด (species) มีวัตถุประสงค์ไว้เพื่อเป็นข้อมูล หรือเพื่อเป็นการจำแนกประเภทของพืชเท่านั้น ชื่อสามัญและชื่อวงศ์ภาษาอังกฤษที่แสดงไว้ในตารางมีไว้เพื่อการอ้างอิงเท่านั้น ชื่อเหล่านี้เป็นการแสดงไว้ให้ทราบว่าพืชชนิดใดอยู่ในพืชวงศ์ไหนของบัญชีพืชอนุรักษ์ ส่วนใหญ่ไม่ใช่ทุกชนิดที่จัดอยู่ในวงศ์ต่าง ๆ เป็นพืชอนุรักษ์ทั้งหมด

(๔) คำย่อต่อไปนี้ ใช้เพื่อแสดงการจำแนกประเภทพืชของพืชอนุรักษ์ที่จัดอยู่ในหน่วยอนุกรมวิธานที่ต่ำกว่าระดับชนิด (species)

ก. “ssp.” หมายถึง หน่วยอนุกรมวิธานระดับชนิดย่อย

ข. “var (s).” หมายถึง หน่วยอนุกรมวิธาน ระดับพันธุ์หรือวาไรตี้ (variety)

ค. forma หมายถึง แบบ ซึ่งเป็นหน่วยอนุกรมวิธาน ที่ต่ำกว่าระดับพันธุ์

(๕) สำหรับกรณีที่ไม่ใช่พืชอนุรักษ์ชนิด (species) หรือหน่วยอนุกรมวิธานที่สูงกว่าชนิดของพืชอนุรักษ์ซึ่งระบุไว้ในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑ ภายใต้คำอธิบายเพิ่มเติมประกาศฉบับนี้ พืชลูกผสมที่เกิดจากการขยายพันธุ์เทียมมีพ่อหรือแม่พันธุ์มาจากพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑ จำนวนหนึ่งชนิดหรือมากกว่า หากมีการส่งออกอาจให้มีหนังสือรับรองการขยายพันธุ์เทียมพืชลูกผสมด้วยก็ได้ และเมล็ด ละอองเกสร (รวมถึงละอองเกสรที่มีลักษณะเป็นกลุ่มก้อนหรือเป็นเมือก) ไม้ตัดดอก ต้นอ่อน หรือที่ได้จากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในสภาพปลอดเชื้อไม่ว่าจะอยู่ในอาหารแข็งหรืออาหารเหลว ขนส่งในสภาพปลอดเชื้อของพืชลูกผสมดังกล่าวไม่ถือว่าเป็นพืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งได้แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕

(๖) สำหรับพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๑ ในวงศ์ ORCHIDACEAE (ออคิเดซีอี) ถ้าเป็นต้นอ่อนหรือที่ได้จากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในสภาพปลอดเชื้อไม่ว่าจะอยู่ในอาหารแข็งหรืออาหารเหลว ซึ่งขนส่งบรรจุในภาชนะที่ปลอดเชื้อ ไม่ถือว่าเป็นพืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ ก็ต่อเมื่อเป็นไปตามคำนิยามของคำว่า การขยายพันธุ์เทียม ตามที่ประชุมสมัชชาสามัญประเทศภาคีสมาชิกกำหนดไว้ดังนี้

๖.๑ ในกรณีที่ชนิดพืชอนุรักษ์ที่เจริญเติบโตมาจากเมล็ดหรือละอองเกสร (รวมถึงละอองเกสรที่มีลักษณะเป็นกลุ่มก้อนหรือเป็นเมือก) ที่เก็บมาจากป่า จะถือว่าได้มาจากการขยายพันธุ์เทียมก็ต่อเมื่อพืชอนุรักษ์ดังกล่าวมีการเจริญเติบโตภายใต้การควบคุมสภาวะแวดล้อม และเมล็ดหรือละอองเกสร (รวมถึงละอองเกสรที่มีลักษณะเป็นกลุ่มก้อนหรือเป็นเมือก) ต้องได้มาจากชนิดพันธุ์ที่มีแหล่งแพร่กระจายพันธุ์หรือมีถิ่นกำเนิดในประเทศ

๖.๒ เมล็ดหรือละอองเกสร (รวมถึงละอองเกสรที่มีลักษณะเป็นกลุ่มก้อนหรือเป็นเมือก) นั้นได้มาอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และสอดคล้องกับกฎระเบียบภายในประเทศ เพื่อประโยชน์ในการคุ้มครองและอนุรักษ์ซึ่งชนิดพันธุ์ดังกล่าว

(๗) รายชื่อประเทศต่าง ๆ ที่แสดงไว้ในตารางแหล่งกำเนิด กำกับท้ายชื่อชนิดพืชอนุรักษ์ในพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๓ นั้น หมายถึง รายชื่อประเทศสมาชิกอนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ ที่มีแหล่งกำเนิดชนิดพืชอนุรักษ์และเสนอให้มีการควบคุมการค้าพืชเหล่านี้

(๘) เครื่องหมาย # ตามด้วยตัวเลขที่กำกับอยู่ท้ายชื่อชนิด หรือหน่วยอนุกรมวิธานที่สูงกว่าในบัญชีพืชอนุรักษ์บัญชีที่ ๒ และบัญชีที่ ๓ หมายถึง ส่วนของชนิดหรือที่แยกออกมาจากชนิดดังกล่าว มีข้อยกเว้นพิเศษซึ่งไม่ถือว่าเป็นพืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ ดังต่อไปนี้

๑ หมายถึง ทุกส่วนของพืชอนุรักษ์ที่สามารถดูออกได้ว่าเป็นของชนิดนั้น และส่วนที่แยกมาจากชนิดดังกล่าว ยกเว้น

ก) เมล็ด สปอร์ และละอองเกสร (รวมถึงละอองเกสรที่มีลักษณะเป็นกลุ่มก้อนหรือเป็นเมือก)

ข) ต้นอ่อนหรือที่ได้จากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในสภาพปลอดเชื้อ อยู่ในอาหารแข็งหรืออาหารเหลว และขนส่งในภาชนะที่ปลอดเชื้อ

ค) ไม้ตัดดอกจากต้นที่ได้มาจากการขยายพันธุ์เทียม และ

ง) ผล ส่วนของผล และสิ่งที่ได้มาจากผลของชนิดนั้นจากต้นที่เกิดจากการขยายพันธุ์เทียมของทุกชนิด ในสกุล *Vanilla* (วานิลลา)

๒ หมายถึง ทุกส่วนของพืชอนุรักษ์ที่สามารถดูออกได้ว่าเป็นของชนิดนั้นและส่วนที่แยกมาจากชนิดดังกล่าว ยกเว้น

ก) เมล็ด และละอองเกสร และ

ข) ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป บรรจุภาชนะพร้อมจำหน่ายแบบปลีก

๓ หมายถึง ราก ชิ้นส่วนของราก และรากที่ผ่านเป็นชิ้น

๔ หมายถึง ทุกส่วนของพืชอนุรักษ์ที่สามารถดูออกได้ว่าเป็นของชนิดนั้น และส่วนที่แยกมาจากชนิดดังกล่าว ยกเว้น

ก) เมล็ด (รวมถึงฝักของพืชวงศ์ออกซิเดซีอี (กล้วยไม้)) สปอร์ และละอองเกสร (รวมถึงละอองเกสรที่มีลักษณะเป็นกลุ่มก้อนหรือเป็นเมือก) แต่ไม่รวมถึงเมล็ดวงศ์แคคเตซีอี (แคคตัส) ที่ส่งออกจากสหรัฐอเมริกา และเมล็ดของ *Beccariophoenix madagascariensis* (เบกคาริโอฟินิกซ์ มาดากัสการ์ไอเอ็นซิส) และ *Neodypsis decaryi* (นีโอดีพซิส ดีคาริโอ) ที่ส่งออกจากสาธารณรัฐมาดากัสการ์

ข) ต้นอ่อนหรือที่ได้จากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในสภาพปลอดเชื้อ อยู่ในอาหารแข็งหรืออาหารเหลว และขนส่งในภาชนะที่ปลอดเชื้อ

ค) ไม้ตัดดอกจากต้นที่ได้มาจากการขยายพันธุ์เทียม

ง) ผล ส่วนของผล และสิ่งที่ได้มาจากผลของชนิดนั้นจากต้นที่เกิดจากการขยายพันธุ์โดยธรรมชาติ หรือมาจากการขยายพันธุ์เทียมของทุกชนิด ในสกุล *Vanilla* (วานิลลา) วงศ์ ORCHIDACEAE (ออคิดเซีย) และในวงศ์ CACTACEAE (แคคเตเซีย)

จ) ลำต้น ดอก ส่วนต่าง ๆ ที่แยกออกมาและสิ่งที่ได้มาจากชนิดพันธุ์ ทั้งที่ได้มาจากการขยายพันธุ์โดยธรรมชาติ หรือมาจากการขยายพันธุ์เทียมของพืชในสกุล *Opuntia* (โอปันทีย) สกุลย่อย *Opuntia* (โอปันทีย) และพืชในสกุล *Selenicereus* (เซเลนิเซเรอูส) ของวงศ์ CACTACEAE (แคคเตเซีย) และ

ฉ) ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ของ *Euphorbia antisiphilitica* (ยูฟอร์เบีย แอนทิสิฟิลิติกา) ที่บรรจุภาชนะพร้อมจำหน่ายแบบปลีก

๕ หมายถึง ท่อนซุง ไม้ที่เลื่อยแล้ว และไม้แผ่นอัด

๖ หมายถึง ท่อนซุง ไม้ที่เลื่อยแล้ว ไม้แผ่นอัด และไม้อัด

๗ หมายถึง ท่อนซุง ไม้ที่ตัดเป็นชิ้น ผง และ สารสกัด

๘ หมายถึง ทุกส่วน บางส่วน และผงที่ได้จากส่วนที่อยู่ใต้ดิน (เช่น ราก, เหง้า)

๙ หมายถึง ทุกส่วนของพืชอนุรักษ์และส่วนที่แยกมาจากพืชอนุรักษ์ดังกล่าว ยกเว้น ชนิดที่มีฉลากข้อความ ดังต่อไปนี้ “ผลิตจาก *Hoodia* spp. (ฮูเดีย สปีชีส์) ที่ได้มาจากการเก็บเกี่ยวและกระบวนการผลิตภายใต้การควบคุมร่วมกันของเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการอนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ของประเทศสาธารณรัฐบอตสวานา สาธารณรัฐนามิเบีย และสาธารณรัฐแอฟริกาใต้ ภายใต้ข้อตกลงร่วมกันที่ BW/NA/ZA xxxxxx”

๑๐ หมายถึง ท่อนซุง ไม้ที่เลื่อยแล้ว ไม้แผ่นอัด รวมถึง ชิ้นไม้ที่ยังไม่ได้ประกอบเพื่อใช้ในการทำคันทันสำหรับเครื่องดนตรีประเภทเครื่องสาย

๑๑ หมายถึง ท่อนซุง ไม้ที่เลื่อยแล้ว ไม้แผ่นอัด ไม้อัด ผง และสารสกัด

๑๒ หมายถึง ท่อนซุง ไม้ที่เลื่อยแล้ว ไม้แผ่นอัด ไม้อัด และน้ำมันหอมระเหย ยกเว้นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป บรรจุภาชนะพร้อมจำหน่ายแบบปลีก

๑๓ หมายถึง เฉพาะส่วนที่เป็นเนื้อในเมล็ด (kernel) ประกอบด้วย เอ็นโดสเปิร์ม (endosperm) พัลป์ (pulp) หรือโคปรา (copra) และสารสกัดที่ได้จากชนิดพันธุ์ดังกล่าว

(๙) ตัวเลขที่ยกข้อยกเว้นที่กำกับอยู่ท้ายชื่อชนิดหรือลำดับอนุกรมวิธานที่สูงกว่า มีความหมายดังต่อไปนี้

(๙.๑) CACTACEAE spp.^๖ หมายถึง ตัวอย่างที่ได้จากการขยายพันธุ์เทียมของพืชลูกผสมและ/หรือพันธุ์ปลูก (cultivars) ของชนิดพืชดังต่อไปนี้ ไม่ถือว่าเป็นพืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติ

พันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งได้แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ ดังนี้คือ

- ก) *Hatiora* × *graeseri* (ฮาทีโอรา × กราอีเซรี)
 ข) *Schlumbergera* × *buckleyi* (ชลัมเบอร์เจรา × บุคเลย์)
 ค) *Schlumbergera russelliana* × *Schlumbergera truncata* (ชลัมเบอร์เจรา รัสเซลเลียนา × ชลัมเบอร์เจรา ทริงคาตา)
 ง) *Schlumbergera orssichiana* × *Schlumbergera truncata* (ชลัมเบอร์เจรา ออร์สซิเซียนา × ชลัมเบอร์เจรา ทริงคาตา)
 จ) *Schlumbergera opuntioides* × *Schlumbergera truncata* (ชลัมเบอร์เจรา โอปันทืออยเดส × ชลัมเบอร์เจรา ทริงคาตา)

ฉ) *Schlumbergera truncata* (ชลัมเบอร์เจรา ทริงคาตา) ที่เป็นพันธุ์ปลูก
 ช) พืชในวงศ์แคคตัสซีอี (CACTACEAE) ทุกชนิดที่กลายพันธุ์มีลักษณะปราศจากคลอโรฟิลล์ (chlorophyll) หรือมีน้อยมากและได้ทำการต่อกิ่งบนต้นพันธุ์ ดังต่อไปนี้ คือ ต้นตอ *Harrisia* ‘Jusbertii’ (แฮร์ริเซีย จัสเบอร์ทีโอ) หรือต้นตอ *Hylocereus trigonus* (ไฮโลเซเรียส ไทรโกนัส) หรือต้นตอ *Hylocereus undatus* (ไฮโลเซเรียส อันดาทัส)

ซ) *Opuntia microdasys* (โอปันทึย ไมโครดาซิส) ที่เป็นพันธุ์ปลูก
 (๙.๒) *Cyclamen* spp.^๕ หมายถึง ตัวอย่างพืชที่ได้จากการขยายพันธุ์เทียมของพันธุ์ปลูกของ *Cyclamen persicum* ไม่ถือว่าเป็นพืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งได้แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ อย่างไรก็ตามข้อยกเว้นนี้ไม่ให้ใช้ในกรณีตัวอย่างพืชซึ่งทำการค้าเป็นหัวพันธุ์ที่พักตัว (dormant tubers)

(๙.๓) *Taxus cuspidata*^๖ หมายถึง ตัวอย่างพืชที่ได้จากการขยายพันธุ์เทียมซึ่งปลูกในกระถางหรือภาชนะปลูกที่มีขนาดเล็ก การค้าขายแต่ละครั้งมีผลากหรือเอกสารที่แสดงชื่อชนิดและข้อความที่ระบุว่า “ได้มาจากการขยายพันธุ์เทียม” ไม่ถือว่าเป็นพืชอนุรักษ์ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งได้แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕

ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕

ยุทธพงศ์ จรัสเสถียร

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปฏิบัติราชการแทน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์