



Disclaimer: unless otherwise agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.

This document has been scanned from a paper copy and may have some discrepancies from the original document.

Avertissement: sauf si le Conseil de l'UPOV en décide autrement, seuls les documents adoptés par le Conseil de l'UPOV n'ayant pas été remplacés peuvent représenter les principes ou les orientations de l'UPOV.

Ce document a été numérisé à partir d'une copie papier et peut contenir des différences avec le document original.

Allgemeiner Haftungsausschluß: Sofern nicht anders vom Rat der UPOV vereinbart, geben nur Dokumente, die vom Rat der UPOV angenommen und nicht ersetzt wurden, Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder.

Dieses Dokument wurde von einer Papierkopie gescannt und könnte Abweichungen vom Originaldokument aufweisen.

Descargo de responsabilidad: salvo que el Consejo de la UPOV decida de otro modo, solo se considerarán documentos de políticas u orientaciones de la UPOV los que hayan sido aprobados por el Consejo de la UPOV y no hayan sido reemplazados.

Este documento ha sido escaneado a partir de una copia en papel y puede que existan divergencias en relación con el documento original.

0319

TC/XVIII/9

ORIGINAL: English/français/
deutsch

Date/Datum: 1982-10-21

UPOV

INTERNATIONALER VERBAND
ZUM SCHUTZ VON
PFLANZENZÜCHTUNGEN

UNION INTERNATIONALE
POUR LA PROTECTION
DES OBTENTIONS VÉGÉTALES

INTERNATIONAL UNION
FOR THE PROTECTION OF
NEW VARIETIES OF PLANTS

34, chemin des Colombettes - 1211 GENÈVE 20 (SUISSE)

TECHNICAL COMMITTEE

COMITE TECHNIQUE

TECHNISCHER AUSSCHUSS

Eighteenth Session
Geneva, November 18 and 19, 1982

Dix-huitième session
Genève, 18 et 19 novembre 1982

Achtzehnte Tagung
Genf, 18. und 19. November 1982

LIST OF CLASSES FOR VARIETY DENOMINATIONS

Document prepared by the Office of UPOV

LISTE DES CLASSES AUX FINS DE LA DENOMINATION DES VARIETES

Document préparé par le Bureau de l'Union

KLASSENLISTE FÜR DIE BEZEICHNUNG VON SORTEN

Vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument

[English]

During its last session, held in October 1982, the Council decided that the enlargement of the list of classes for variety denominations--which forms an appendix to the Guidelines for Variety Denominations (document UPOV/C/VII/22)--be discussed in a joint meeting of the Technical Committee and the Administrative and Legal Committee on November 17, 1982.

During the discussions in 1981, held jointly between the Technical Committee and the Administrative and Legal Committee, the two Committees concluded that the present list of classes posed few problems. They agreed that the basic principle of one genus forming one class should be adhered to, and that the existing list should be expanded by the addition of further exceptions (see document TC/XVII/5, paragraph 5).

Annex I to this document groupes all the proposals for enlargement or amendment to the above-mentioned list which the Office of UPOV received in an answer to a questionnaire circulated. France, Israel, the Netherlands and Sweden informed the Office of UPOV that they had no proposals for enlargement of that list. Annex II contains a copy of the list of classes for variety denominations of Japan.

[français]

Au cours de sa dernière session, tenue en octobre 1982, le Conseil a décidé que la question de l'extension de la liste des classes aux fins de la dénomination des variétés - qui constitue un appendice des Principes directeurs pour les dénominations variétales (document UPOV/C/VII/22) - sera examinée par le Comité technique et le Comité administratif et juridique, en séance commune, le 17 novembre 1982.

En 1981, le Comité technique et le Comité administratif et juridique ont conclu, lors d'une séance commune, que la liste actuelle des classes ne pose que peu de problèmes. Ils ont admis de suivre le principe de base, selon lequel un genre constitue une classe, et d'étendre la liste actuelle en ajoutant de nouvelles exceptions (voir le paragraphe 5 du document TC/XVII/5).

L'annexe I du présent document groupe toutes les propositions tendant à augmenter ou modifier la liste sus-mentionnée que le Bureau de l'Union a reçues en réponse à une circulaire. La France, l'Israël, les Pays-Bas et la Suède ont informé le Bureau de l'Union qu'ils n'ont pas de propositions pour agrandir cette liste. L'annexe II contient la liste des classes aux fins de la dénomination des variétés du Japon.

[deutsch]

Auf seiner letzten Tagung im Oktober 1982 entschied der Rat, dass die Erweiterung der Klassenliste für die Bezeichnung von Sorten - die eine Anlage zu den Leitsätzen für Sortenbezeichnungen (Dokument UPOV/C/VII/22) bildet - in einer gemeinsamen Sitzung des Technischen Ausschusses und des Verwaltungs- und Rechtsausschusses am 17. November 1982 erörtert werden soll.

Während der Erörterungen im Jahre 1981, die vom Technischen Ausschuss gemeinsam mit dem Verwaltungs- und Rechtsausschuss abgehalten wurden, vertraten beide Ausschüsse die Meinung, dass die gegenwärtige Klassenliste nur geringe Probleme aufwerfe. Sie kamen weiterhin überein, dass das Grundprinzip, dass eine Gattung eine Klasse bildet, beibehalten werden solle, dass die bestehende Liste aber ausgedehnt werden solle durch Hinzufügung zusätzlicher Ausnahmen (siehe Dokument TC/XVII/5, Absatz 5).

Anlage I zu diesem Dokument fasst alle Vorschläge für eine Erweiterung oder Änderung zu der obenerwähnten Klassenliste zusammen, die das Verbandsbüro der UPOV auf ein verteiltes Rundschreiben hin erhalten hat. Frankreich, Israel, die Niederlande und Schweden haben das Verbandsbüro informiert, dass sie keine Vorschläge für eine Erweiterung dieser Liste haben. Anlage II enthält eine Kopie der Japanischen Klassenliste für die Bezeichnung von Sorten.

[Annex follows/
L'annexe suit/
Anlage folgt]

Compilation of Proposals on the
LIST OF CLASSES FOR VARIETY DENOMINATIONS
 (Appendix to the Guidelines for Variety Denominations)

Compilation des propositions relatives à la
LISTE DES CLASSES AUX FINS DE LA DENOMINATIION DES VARIETES
 (Appendice des Principes directeurs pour les dénominations variétales)

Zusammenstellung der Vorschläge zu der
KLASSENLISTE FÜR DIE BEZEICHNUNG VON SORTEN
 (Anhang zu den Leitsätzen für Sortenbezeichnungen)

This list gives only the classes comprising several genera or only some of the species belonging to one and the same genus. Any genus not appearing on this list is considered to form a class on its own.

Cette liste ne contient que les classes comprenant plusieurs genres ou seulement quelques-unes des espèces appartenant à un même genre. Tout genre ne figurant pas sur cette liste est considéré comme formant une classe.

Diese Liste enthält nur solche Klassen, die aus mehreren Gattungen oder nur einigen Arten derselben Gattung bestehen. Jede Gattung, die nicht in dieser Liste aufgeführt ist, gilt als eine selbständige Klasse.

Class/ Classe/ Klasse	Proposal/ proposition/ Vorschlag
1 Avena, Hordeum, Secale, Triticum	UK: add/ajouter/hinzuzufügen: Triticale
2 Panicum, Setaria	
3 Sorghum, Zea	
4 Agrostis, Alopecurus, Arrhenatherum, Bromus, Cynosurus, Dactylis, Festuca, Lolium, Phalaris, Phleum, Poa, Trisetum	
5 Brassica oleracea	UK: to read/dire/soll lauten: Brassica oleracea except/ sauf/ausser B. oleracea L. convar. acephala (DC)
6 Brassica napus, B. campestris, B. rapa, B. juncea, B. nigra, Sinapis	UK: to read/dire/soll laufen: Brassica oleracea L. convar. acephala (DC), B. napus, B. campestris, B. rapa, B. juncea, B. nigra, Sinapis

Class/ Classe/ Klasse	Proposal/ proposition/ Vorschlag
7 <i>Medicago</i> , <i>Ornithopus</i> , <i>Onobrychis</i> , <i>Trifolium</i>	
8 <i>Lupinus albus</i> L., <i>L. angustifolius</i> L., <i>L. luteus</i> L.	
9 <i>Vicia faba</i> L.	BE: add (or create new class for)/ajouter (ou créer nouvelle classe pour)/ hin- zuzufügen (oder neue Klasse zu bilden für): <i>Pisum</i> , <i>Phaseolus</i> , <i>Lens culinaris</i>
10 <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>alba</i> DC, <i>Beta</i> <i>vulgaris</i> L. var. <i>altissima</i>	
11 <i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. (syn.: <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>rubra</i> L.), <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>cicla</i> L., <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>	
12 <i>Lactuca</i> , <i>Valerianella</i> , <i>Cichorium</i>	BE: add/ajouter/hinzuzufügen: <i>Spinacia</i> , <i>Lepidium</i> , <i>Portulaca</i> , <i>Apium</i> <i>graveolens</i> L. var. <i>dulce</i>
13 <i>Cucumis sativus</i>	BE: combine with class 14 and add/combiner avec classe 14 et ajouter/mit Klasse 14 zusammenlegen und hinzufügen: <i>Citrullus</i>
	BE: combine with classes 13 and 14 (or create new class for)/combiner avec les classes 13 et 14 (ou créer une nouvelle classe pour)/ mit den Klassen 13 und 14 zusammenzulegen (oder eine neue Klasse zu bilden für): <i>Capsicum</i> , <i>Lycopersicon</i> <i>lycopersicum</i> , <i>Solanum</i> <i>melongena</i> L.
14 <i>Cucumis melo</i> , <i>Cucurbita</i>	BE: see proposal for class 13/ voir proposition pour classe 13/siehe Vorschlag zu Klasse 13
15 <i>Anthriscus</i> , <i>Petroselinum</i>	BE: combine with class 17/ combiner avec classe 17/mit Klasse 17 zusammenzulegen
16 <i>Daucus</i> , <i>Pastinaca</i>	BE: add/ajouter/hinzuzufügen: <i>Raphanus</i> , <i>Scorzonera</i>
17 <i>Anethum</i> , <i>Carum</i> , <i>Foeniculum</i>	
18 <i>Chamaecyparis</i> , <i>Juniperus</i> , <i>Thuya</i> , <i>Taxus</i>	
19 <i>Picea</i> , <i>Abies</i> , <i>Pseudotsuga</i> , <i>Pinus</i> , <i>Larix</i>	

Class/ Classe/ Klasse	Proposal/ proposition/ Vorschlag
20 Malus, Pyrus	BE: add/ajouter/hinzuzufügen: Cydonia
21 Solanum tuberosum L.	
22 Nicotiana rustica L., N. tabacum L.	
23 Helianthus tuberosus	
24 Helianthus annuus	
Proposals for the creation of new classes/ Propositions pour la creation des classes nouvelles/Vorschläge für die Bildung neuer Klassen	BE: Allium, Asparagus, Rheum L. BE: Ribes, Rubus BE: Bromeliacées TWO: Erica, Calluna TWO: Orchidaceae

[Annex II follows/
L'annexe II suit/
Anlage II folgt]

ANNEX II/ANNEXE II/ANLAGE II

List of Classes for Variety Denominations of Japan

1. Following genera or species are considered to form a class on its own.

<u>Latin</u>	<u>English</u>
<i>Amorphophallus konjac</i> C. Koch (<i>A. rivieri</i> Durieu)	Konnyaku
<i>Angelica acutiloba</i> Kitagawa	Angelica
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Peanut, Groundnut
<i>Artemisia</i> L.	Mugwort
<i>Avena sativa</i> L.	Oat
<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>saccharifera</i> Alef.	Sugar Beet
<i>Brassica campestris</i> L.	Rape (Japanese local types)
<i>Brassica napus</i> L.	Rape
<i>Bupleurum falcatum</i> L.	Bupleurum
<i>Cannabis sativa</i> L.	Hemp
<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> Bocc.	Dalmatian Pyrethrum
<i>Cinnamomum camphora</i> Sieb.var. <i>glaucescens</i> Kamikoti	Camphor Tree
<i>Coix Ma-yuen</i> Roman	Coix
<i>Coptis japonica</i> Makino	Coptis
<i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	Cyperus
<i>Echinochloa utilis</i> Ohwi et Yabuno	Echinochloa
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	Buckwheat
<i>Glycine max</i> (L.) Merrill	Soybean, Soya bean
<i>Hordeum</i> L.	Barley
<i>Humulus lupulus</i> L.	Hop
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.	Sweet Potato
<i>Juncus decipiens</i> Nakai	Rush
<i>Mentha</i> L.	Mint
<i>Morus</i> L.	Mulberry
<i>Oryza sativa</i> L.	Rice
<i>Panax ginseng</i> C.A.Meyer	Ginseng
<i>Panicum</i> L.	Panicum
<i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W.F.Wight	Azuki Red Bean
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	Runner Bean, Kidney Bean
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean
<i>Pisum sativum</i> L.	Pea
<i>Rheum</i> L.	Rhubarb
<i>Saccharum</i> L.	Sugar Cane
<i>Secale cereale</i> L.	Rye
<i>Sorghum</i> Moench	Sorghum
<i>Stevia rebaudiana</i> Bertoni	"Caa-ehe", "Azuca-caa"
<i>Triticum aestivum</i> L.	Soft Wheat
<i>Vicia faba</i> L.	Broad Bean
<i>Vigna sinensis</i> (L.) Savi ex Hassk.	Cow-pea
<i>Zea mays</i> L.	Maize
* <i>Solanum tuberosum</i> L.	Potato
<i>Actinidia</i> Lindl.	Actinidia
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	Pineapple
<i>Castanea</i> Mill.	Chestnut
<i>Citrus</i> L.	Citrus
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Quince
<i>Diospyros</i> L.	Japanese Persimmon, kaki
<i>Eriobotrya</i> Lindl.	Loquat
<i>Ficus carica</i> L.	Fig
<i>Fortunella</i> Swingle	Mandarin

TC/XVIII/9
Annex II/Annex II/Anlage II
page 2/Seite 2

Juglans L.	Walnut
Malus Mill.	Apple
Olea europaea L.	Olive
Punica granatum L.	Pomegranate
Pyrus L.	Pear
Vitis L.	Vine
* Agrostis gigantea Roth	Red Top
* Agrostis L. (excluding : A. gigantea Roth)	Bentgrass
Bromus inermis Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)
Chloris gayana Kunth	Rhodesgrass
Dactylis glomerata L.	Cocksfoot, Orchard Grass
Festuca arundinacea Schreb.	Tall Fescue
Festuca pratensis Huds.	Meadow Fescue
Lolium multiflorum Lam.	Italian Ryegrass
Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass
Medicago L.	Alfalfa, Lucerne
Paspalum dilatatum Poir.	Dallisgrass
Paspalum notatum Fluegge	Bahia Grass
Phleum pratense L.	Timothy
Poa pratensis L.	Kentucky Bluegrass, Smooth Stalked Meadow-grass
Trifolium pratense L.	Red Clover
Trifolium repens L.	White Clover
Zoysia Willd.	Zoysia
Achillea L.	Yarrow, Milfoil
Adiantum L.	Maidenhair Fern
Aechmea Ruiz et Pav.	Aechmea
Aërides Lour.	Aërides
Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily
Ageratum L.	Ageratum
Allium giganteum Regel	Giant Allium
Alocasia (Schott) G. Don	Alocasia
Alstroemeria L.	Alstroemeria, Herb Lily
Althaea rosea (L.) Cav.	Hollyhock
Amaranthus tricolor L.	Gangea Amaranth
Ammobium alatum R. Br.	Winged Everlasting
Anemone L.	Anemone
Angraecum Bory	Angraecum
Anthurium Schott	Anthurium, Tail Flower
Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon
Aquilegia L.	Columbine
Armeria (DC.) Willd.	Sea Pink, Thrift
Asclepias L.	Milkweed, Silkweed, Bloodflower
Ascocentrum Schlechter	Ascocentrum
Aspidistra elatior Bl.	Aspidistra, Cast-iron Plant
Aster L.	Aster, Michaelmas Daisy
Astilbe Buch.-Ham. ex D.Don	Astilbe

Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.	Babiana
Begonia L.	Begonia
Belamcanda chinensis (L.) DC.	Blackberry Lily
Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy
Bletilla Rchb.f.	Bletilla
Boltonia asteroides (L.) L'Hér.	False Chamomile
Brassavola R. Br.	Brassavola
Brassica oleracea convar. acephala	Ornamental Cabbage
Caladium bicolor (Ait.) Vent.	Caladium
Calanthe R. Br.	Calanthe
Calathea G.F.W.Mey.	Calathea
Calceolaria L.	Slipperwort, Slipper Flower
Calendula officinalis L.	Pot Marigold
Callistephus chinensis (L.) Nees	China Aster
Campanula L.	Campanula, Bell-flower
Canna L.	Canna
Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.	Blue Spirea, Blue Beard
Cattleya Lindl.	Cattleya
Celosia L.	Cockscomb
Centaurea L.	Cornflower, Blue Bottle
Cheiranthus cheiri L.	Wallflower
Chrysanthemum frutescens L.	Marguerite, Paris Daisy
Chrysanthemum morifolium Ramat.	Chrysanthemum
Cirsium Mill. emend. Scop.	Cirsium, Plumed Thistle
Clematis L.	Clematis
Cleome L.	Spider Flower
Clivia Lindl.	Clivia, Kaffir-lily
Colchicum L.	Autumn-crocus
Coleus Lour.	Coleus
Convallaria majalis L.	Lily of the Valley
Coreopsis L.	Tickseed
Cosmos Cav.	Cosmos
Crocus L.	Crocus
Cyclamen L.	Cyclamen
Cymbidium Sw.	Cymbidium
Cyrtanthus L. f.	Ifafa Lily
Dahlia Cav.	Dahlia
Delphinium L.	Delphinium, Larkspur
Dendrobium Sw.	Dendrobium
Dianthus L.	Carnation, Pink, Sweet William
Digitalis L.	Foxglove
Emilia Cass.	Emilia
Epidendrum L. 1763, non 1753	Epidendrum, Tree Orchid
Eschscholzia californica Cham.	California Poppy
Eustoma russellianum (Hook.) G. Don	Prairie Gentian
Freesia Eckl. ex Klatt	Freesia
Fuchsia L.	Fuchsia
Gaillardia Foug.	Blanket-flower
Gentiana L.	Gentian
Gerbera L.	Gerbera
Geum L.	Avens
Gladiolus L.	Gladiolus
Godetia Spach	Godetia
Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth
Guzmania Ruiz et Pav.	Guzmania

Gypsophila L..	Gyp, Gypsophilà, Baby's Breath
Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily
Helenium L.	Sneezeweed
Helianthus L.	Sunflower
Helichrysum Mill. corr. Pers.	Everlasting
Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye
Hemerocallis L.	Day-lily
Hippeastrum-Hybrids	Amaryllis
Hosta Tratt.	Hosta, Plantain Lily, Funkia
Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth
Iberis L.	Candytuft
Impatiens L.	Touch-me-not, Balsam, Busy Lizzie
Ipomoea tricolor Cav.	Tricolor Ipomoea
Iris L.	Iris
Ixia L. 1762, non 1753	African Cornlily, Ixia
Kalanchoë Adans.	Kalanchoë
Kniphofia Moench	Torch-lily, Red Hot Poker
Lachenalia Jacq.f. ex Murr.	Lachenalia, Cape Cowslip
Laelia Lindl.	Laelia
Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea
Liatris Gaertn. ex Schreb.	Blazing Star, Gayfeather
Lilium L.	Lily
Limonium Mill.	Sea Lavender
Linaria Mill.	Toadflax
Lobelia L.	Lobelia
Lupinus L.	Lupin
Lycaste Lindl.	Lycaste
Lychnis coronaria (L.) Desr.	Mullein Pink, Rose Campion
Lycoris Herb.	Lycoris, Cluster-amaryllis
Maranta L.	Maranta
Matthiola incana (L.) R. Br.	Common Stock
Miltonia Lindl.	Pansy-orchid
Mirabilis jalapa L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock
Monstera Adans.	Monstera
Myosotis L.	Forget-me-not
Narcissus L.	Narcissus, Jonquil, Daffodil
Neoregelia L.B. Sm.	Neoregelia
Nephrolepis Schott	Sword-fern, Ladder Fern
Nerine Herb.	Nerine
Nigella damascena L.	Love-in-a-mist
Nopalxochia Britt. et Rose	Nopalxochia
Nymphaea L.	Water-lily
Odontoglossum H.B.K.	Odontoglossum
Oncidium Sw.	Oncidium
Oxalis L.	Oxalis, Wood-sorrel
Paeonia albiflora Pall.	Chinese Paeony
Paeonia officinalis L.	Common Paeony
Papaver L.	Poppy
Paphiopedilum Pfitz.	Lady's Slipper
Pelargonium L'Hér. ex Ait.	Pelargonium, Stork's Bill
Penstemon Schmidel.	Penstemon
Peperomia Ruiz et Pav.	Peperomia
Petunia Juss.	Petunia

Phalaenopsis Bl.	Phalaenopsis, Moth Orchid
Pharbitis nil Chois.	Morning Glory
Philodendron Schott corr. Schott	Philodendron
Phlox L.	Phlox
Physalis L.	Husk-tomato, Chinese Lantern
Physostegia virginiana (L.) Benth.	Plant, Cape Gooseberry,
Platycodon grandiflorum (Jacq.) A.DC.	Tomatillo
Portulaca grandiflora Hook.	Obedient Plant
Primula L.	Balloon Flower, Chinese Bell-flower
Quamoclit Mill.	Rose-moss, Sun Plant
Ranunculus L.	Primrose, Auricula, Oxlip,
Renanthera Lour.	Cowslip
Rohdea japonica (Thunb.) Roth	Star-glory, Star Ipomoea,
Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel	Cypress Vine
Rhynchosystylis Bl.	Buttercup
Ricinus communis L.	Renanthera
Rudbeckia L.	Rohdea
Saintpaulia H. Wendl.	Rhodohypoxis
Salvia L.	Fox Tail Orchid
Sansevieria Thunb.	Castor-bean
Sarracenia L.	Coneflower
Saxifraga L.	Saintpaulia, African Violet
Scabiosa L.	Sage
Schizanthus pinnatus Ruiz et Pav.	Bowstring Hemp
Scilla L.	Sarracenia
Scindapsus Schott	Saxifrage
Selaginella P. Beauv.	Scabious
Senecio cruentus (L'Hér.) DC	Wingleaf Butterfly Flower
Silene L.	Squill
Sinningia Nees	Ivy-arum, Silver Vine
Sophronitis Lindl.	Club Moss
Strelitzia Ait.	Florists' Cineraria
Streptocarpus Lindl.	Catchfly
Tagetes L.	Gloxinia
Tillandsia L.	Sophronitis
Trachelium caeruleum L.	Bird of Paradise Flower
Tricyrtis Wall.	Streptocarpus, Cape Primrose
Tritonia Ker-Gawl.	Marigold
Tropaeolum majus L.	Tillandsia
Tulipa L.	Throatwort
Vanda Jones	Toad-lily
Verbena L.	Tritonia
Veronica L.	Garden Nasturtium, Indian Cress
Vinca L.	Tulip
Viola L.	Vanda
Vriesea Lindl. corr. Beer	Verbena
Zantedeschia Spréng.	Speedwell
Zinnia elegans Jacq.	Periwinkle
Zygocactus K. Schum.	Violet, Pansy
	Vriesea
	Calla, Arum-lily
	Youth-and-old-age, Youth and Age
	Zygocactus

Abelia R. Br.	Abelia
Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.	Sachalin Fir
Acacia Mill.	Acacia
Acer L.	Maple
Albizia julibrissin Durazz.	Silk-tree
Ardisia crispa A.DC.	Ardisia
Aucuba japonica Thunb.	Aucuba
Berberis L.	Barberry, Berberis
Bougainvillea spectabilis Willd.	Great Bougainvillea
Buddleja L.	Butterfly-brush
Buxus L.	Box
Callistemon R. Br.	Bottle-bush
Camellia L.	Camellia
Chaenomeles Lindl.	Flowering Quince
Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.	Hinoki Cypress
Chloranthus glaber Mak.	Chloranthus
Codiaeum variegatum (L.)A. Juss.	Croton
Cordyline Comm. ex Juss.	Cordyline
Cornus L.	Dogwood, Cornel
Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel
Cryptomeria japonica (L.f.) D. Don	Japanese Cedar
Cytisus L.	Broom
Daphne odora Thunb.	Winter Daphne
Deutzia Thunb.	Deutzia
Dracaena Vand. ex L.	Dracena, Dragon Tree
Enkianthus Lour.	Enkianthus
Erica L.	Heath
Euonymus japonicus L. f.	Evergreen, Spindle-tree
Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch	Poinsettia
Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant
Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell
Gardenia Ellis	Gardenia
Hamamelis L.	Witch Hazel
Hedera L.	Ivy
Hibiscus L.	Rose-mallow
Hydrangea L.	Hydrangea
Hypericum L.	Rose of Sharon, Saint John's Wort
Ilex L.	Holly
Ixora L.	Ixora
Juniperus L.	Juniper
Kalmia L.	American Laurel, Calico Bush, Mountain Laurel
Kerria japonica (L.)DC.	Kerria, Jew's mallow
Lagerstroemia L.	Crape Myrtle
Lantana L.	Lantana
Larix kaempferi (Lamb.) Carr.	Japanese Larch
Lonicera L.	Lonicera, Honeysuckle
Magnolia L.	Magnolia
Mahonia Nutt.	Mahonia
Meratia (Chimonanthus Lindl.)	Japanese Allspice, Winter Sweet
Nandina domestica Thunb.	Nandina
Nerium L.	Oleander, Rose Bay
Osmanthus Lour.	Osmanthus

Paeonia suffruticosa Andr.
Philadelphus L.
Photinia tenax J.R. et G. Forst.
Picea glehnii (Fr. Schmidt) Mast.
Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.
Pieris japonica (Thunb.) D.Don ex G. Don
Pinus densiflora Sieb. et Zucc.
Pinus luchuensis Mayr
Pinus thunbergii Parl. non Lamb.
Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn.
Poucirus Raf.
Pseudocydonia sinensis Schneid.
Pyracantha M.J. Roem.
Rhapis L. f.
Rhododendron L.
Rosa L.
Salix L.
Spiraea L.
Syringa vulgaris
Taxus L.
Thuja orientalis L.
Weigela Thunb.
Wisteria Nutt.

Porphyra tenera Kjellmann
Porphyra yezoensis Ueda

Agaricus bisporus (Lange.) Sing.
Auricularia auricula-judae (Fr.) Quel.
Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.
Flammulina velutipes (Er.) Sing
Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray
Lentinus edodes (Berk.) Sing.
Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai
Pleurotus cornucopiae (Pers.) Roll
Pleurotus ostreatus (Fr.) Quel.

* *Prunus armeniaca* L.
 * *Prunus mume* Sieb. et Zucc.
 * *Prunus* spp. { *P. avium* L.
 | *P. besseyi* L. H. Bailey
 | *P. cerasus* L.
 | *P. pauciflora* Bunge
 | etc.
 * *Prunus* spp. { *P. cerasifera* Ehrh.
 | *P. domestica* L.
 | *P. insititia* L.
 | *P. salicina* Lindl.
 | etc.
 * *Prunus persica* Batsch var. *vulgaris* Maxim.
 * *Prunus* L. (the other species)

Tree Paeony, Moutan Paeony
 Mock Orange
 New Zealand Flax
 Sachalen Spruce
 Yezo Spruce, Hondo Spruce
 Japanese Andromeda
 Japanese Red Pine

 Japanese Black Pine
 Pittosporum
 Trifoliate Orange, Golden Apple
 Chinese Quince
 Firethorn
 Lady Palm
 Rhododendron
 Rose
 Willow
 Spiraea, Bridal Wreath
 Common Lilac
 Yew
 Chinese Arborvitae
 Diervilla
 Wisteria

Purple Laver
 Purple Laver

Mushroom
 Jew's ear
 Jew's ear
 Enokitake
 Hen of the Woods
 Shiitake
 Nameko
 Tamogitake
 Hiratake

Apricot
 Mume, Japanese apricot
 Cherries { Sweet cherry
 Western sand cherry
 Sour cherry
 Chinese cherry

Plums { Myrobalan plum
 European plum
 Bullace
 Japanese plum

Peach

VEGETABLES

(Class 1)	(Class 2)	(Class 3)
<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench	<i>Allium bakeri</i> Regel	<i>Arctium lappa</i> L.
<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.	<i>Allium cepa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L. emend. Metzg
<i>Capsicum annuum</i> L.	<i>Allium fistulosum</i> L.	<i>Colocasia</i> Schott
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai	<i>Allium sativum</i> L.	<i>Daucus carota</i> L.
<i>Cucumis melo</i> L.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	<i>Dioscorea</i> L.
<i>Cucumis sativus</i> L.	<i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.
<i>Cucurbita</i> L.	<i>Apium graveolens</i> L.	<i>Raphanus sativus</i> L.
<i>Fragaria</i> L.	<i>Asparagus</i> L.	<i>Wasabia japonica</i> Matsum.
<i>Lagenaria siceraria</i> (mol.) Standl. var. <i>hispida</i> Hara	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>	<i>Zingiber officinale</i> Rosc.
<i>Luffa cylindrica</i> M.J. Roem.	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss.	
<i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.	
<i>Momordica charantia</i> L.	var. <i>botrytis</i> L.	
* <i>Solanum</i> L. (excluding <i>Solanum tuberosum</i> L.)	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.	
	var. <i>italica</i> Plenck	
	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.	
	var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	
	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>oleracea</i> var. <i>gemmaifera</i> DC.	
	<i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.	
	<i>Chrysanthemum coronarium</i> L.	
	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.	
	<i>Lactuca sativa</i> L.	
	<i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC.	
	<i>Perilla</i> L.	
	<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt	
	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill.	
	<i>Spinacia oleracea</i> L.	