



UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES
GENÈVE

COMITÉ ADMINISTRATIF ET JURIDIQUE

**Quarante-deuxième session
Genève, 23 et 24 octobre 2000**

**LISTE DE GENRES ET D'ESPÈCES D'ARBRES ET DE VIGNE AUX FINS
DES DISPOSITIONS RELATIVES À LA NOUVEAUTÉ
ET À LA DURÉE DE LA PROTECTION**

Document établi par le Bureau de l'Union

1. Durant sa quarante et unième session tenue à Genève le 6 avril 2000, le Comité administratif et juridique (ci-après dénommé "le comité") a examiné la notion d'arbres et de vigne aux fins des dispositions concernant la nouveauté et la durée de la protection. Constatant les difficultés qu'il y a à fixer une réparation systématique, le comité a décidé de limiter ses travaux à l'établissement d'une liste d'espèces et de genres considérés parmi les États membres comme étant des "arbres et de la vigne" et il a demandé aux États membres de fournir de plus amples renseignements au Bureau de l'Union.
2. À la suite de la demande du Bureau de l'Union, l'Allemagne, l'Argentine, la Bulgarie, la Fédération de Russie, la Hongrie, la Nouvelle-Zélande, le Paraguay, les Pays-Bas, la Suède et l'Ukraine ont fourni des observations au sujet des annexes I et II du document CAJ/41/4 (circulaire U 3008).
3. Les annexes du présent document sont des versions révisées des annexes I et II du document CAJ/41/4, basées sur les observations reçues jusqu'au 9 octobre 2000 et sur la révision de la liste de genres et d'espèces contenue dans le document C/33/6. La teneur des annexes I et II est la suivante :

a) Annexe I : liste minimale des genres et des espèces d’arbres qui correspondent à l’interprétation stricte du terme “arbres” et devraient être considérés comme tels par tous les États membres. Cette liste exclut les espèces pouvant contenir des arbustes et des plantes ligneuses qui ne sont pas des arbres. Toutefois, il convient de remarquer que les genres qui consistent principalement en espèces d’arbres, mais pourraient contenir quelques espèces d’arbustes, continuent de figurer sur la liste, avec l’indication spéciale d’un astérisque (*), en vue d’un examen plus poussé. La distinction entre arbres et arbustes est basée sur les descriptions que l’on trouve dans le *Dictionary of Gardening of the Royal Horticultural Society* ou, pour ce qui est des espèces au sujet desquelles le dictionnaire ne fournit pas d’informations, dans l’ouvrage *Zander, Handwörterbuch der Pflanzennamen* (1984).

b) Annexe II : liste de genres et d’espèces qui doivent être considérés comme de la vigne, dans laquelle la notion de vigne est appliquée de façon large.

4. Pour la clarté et la facilité de compréhension, on a fait ressortir les modifications apportées par rapport à la circulaire U 3008 (annexes I et II du document CAJ/41/4) au moyen de soulignements et de biffures.

5. *Le comité est invité à prendre note des annexes.*

[L’annexe I suit]

ANNEXE I/ANNEX I/ANLAGE I/ANEXO I

LISTE DES GENRES ET ESPÈCES PAR RAPPORT À LA NOTION D'ARBRE/

LIST OF GENERA AND SPECIES FOR THE NOTION OF TREE/

VERZEICHNIS VON GATTUNGEN UND ARTEN MIT
VORGESCHLAGENER KLAFFSIFIZIERUNG ALS BAUM/LISTA DE GÉNEROS Y DE ESPECIES EN RELACIÓN CON LA NOCIÓN
DE ÁRBOL

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>Note / Anmerkung / Nota</u>
Abies Mill.	Fir	Sapin	Tanne	Abeto	
Acacia melanoxylon R. Br.	Australian Blackwood	Mimosa à bois noir, Acacia à bois noir, Bois noir d'Australie	Schwarzholzakazie, Ebenholzakazie		
Acacia terminalis (Salisb.) J. F. Macbr					4
Acer plamatum Thunb. ex Murr	Japanese Maple			-	1
Acer negundo L.	Box Elder	Négondo	Eschenahorn	-	
Acer platanoides L.	Norway Maple	Érable plane	Spitzahorn	-	
Acer pseudoplatanus L.	Sycamore, Plane Tree	Érable sycomore, Sycomore, Érable de montagne	Bergahorn		
Acer rubrum L.	Red Maple				
Acmena smithii [Eugenia smithii]					
Aesculus hippocastanum L.	Horse Chestnut	Marronnier	Gemeine Roßkastanie	Castaño de Indias	
Agonis flexuosa (Willd.) Lindl					3
Albizia julibrissin Durazz.	Pink Siris, Persian Acacia, Silk Tree	Arbre de soie, Arbre du sommeil, Acacia de Constantinople,	Schlafbaum, Persische Albizia, Schirmakazie, Albizie		1
Allocasuarina littoralis					4
Alnus jorullensis H. B. K.					3
Angophora costata					4
Averrhoa carambola L.	Carambola	Carambole	Karambola	Carambolo	
Backhousia citriodora					1
Betula pendula Roth	Common Silver Birch, Weeping Birch, European White Birch, Silver Birch	Bouleau commun, Bouleau blanc, Bouleau verrueux, Bouleau pleureur, Bouleau odorant, Boulard, Arbre de la sagesse, Bois à balai	Hängebirke, Sandbirke, Weißbirke, Warzenbirke, Gemeine Birke		
Callistemon salignus (Sm.) DC.					1
Castanea crenata x C. sativa	Japanese Chestnut	Châtaignier d'Amérique	Amerikanische Kastanie		1
Castanea mollissima Bl.	Chinese Chestnut	Châtaignier de Chine	Chinesische Kastanie		
Castanea vulgaris Lam [Castanea sativa Mill]	Spanish chestnut, Sweet Chestnut Tree	Châtaignier commun, Castagnié	Edelkastanie, Eßkastanie, Echte Kastanie		
Ceratopetalum					
Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch	Pecan Nut	Pacanier	Pekan, Pekannuß	Pecán, Nogal pacanero	
Chamaecyparis Spach	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	Chamaecyparis	

CAJ/42/5
Annexe I/Annex I/Anlage I/Anexo I
page 2/Seite 2/página 2

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>Note / Anmerkung / Nota</u>
<i>Chamaerops L.</i>	Fan Palm	Palmier nain	Zwergpalme		1
<i>Citrus L.*</i>	Citrus	Agrumes	Zitrus	Cítricos	2
<i>Cordyline australis (G. Forst.) Hook. f.</i>	Cabbage Tree	Condylion	Cordyline		
<i>Corymbia maculata (Hook.) K.-D. Hill et L. A. S. Johnson</i>					4
<i>Corynocarpus J.R. et G. Forst.</i>	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	
<i>Cunninghamia lanceolata (Lamb.) Hook.</i>	Chinese Fir	Sapin de Chine	Spießtanne	Abeto de China	
x <i>Cupressocyparis Dallim.</i>	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leylandzypresse	-	1
<i>Cupressus L.</i>	Cypress	Cyprès	Zypresse	Ciprés	
<i>Cyathea cooperi (F. v. Muell.) Domin</i>	Tree Fern	Fougère en arbre	Becherfarn	-	Fern
<i>Cydonia oblonga Mill.</i>	Quince	Cognassier	Quitte	Membrillero	
<i>Diospyros kaki L.</i>	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	Caqui	
<i>Elaeagnus L.</i>	[Elaeagnaceae]	Élagnacées	Ölweidengewächse	Eleagnáceas	2
<i>Eriobotrya japonica Lindl.</i>	Loquat, Japanese Medlar	Bibacier, Néflier du Japon, Faux néflier	Japanische Mispel, Loquate		
<i>Eucalyptus albens.</i>	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	Eucalipto	3
<i>Eucalyptus camaldulensis Dehn.</i>	Longbeak Eucalyptus, River Red Gum	Eucalyptus rouge, Gommier de rivière	Rotgummibaum		3
<i>Eucalyptus gunnii Hook. f.</i>	Cider Gum	Eucalyptus commun, Gommier cidre	Gunns Eukalyptus		
<i>Eucalyptus largiflorens F. v. Muell.</i>					4
<i>Eucalyptus melliodora A. Cunn. ex Schauer</i>					4
<i>Eucalyptus robusta Sm.</i>		Eucalyptus robuste			
<i>Eucalyptus rubida H. Deane et Maiden</i>					4
<i>Eucalyptus sideroxylon A. Cunn. ex Woolls</i>					
<i>Eucalyptus tereticornis Sm.</i>					3
<i>Eucryphia lucida (Labill.) Baill.</i>					
<i>Fagus L.</i>	Beech	Hêtre	Buche		
<i>Ficus benjamina L.</i>	Ficus benjamina	Ficus benjamina	Birkenfeige	-	
<i>Ficus carica L.</i>	Fig	Figuier	Echte Feige	Higuera	1
<i>Ficus elastica Roxb.</i>	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	Higuera cauchera, Caugo común	not tree
<i>Ficus lyrata Warb.</i>					shrub species
<i>Ficus microcarpa L.</i>					4
<i>Ficus rubiginosa Desf.</i>					
<i>Ficus stricta Miq.</i>					3
<i>Fraxinus excelsior L.</i>	Common Ash, European Ash	Frêne commun, Frêne élevé, Grand frêne	Gemeine Esche, Geißbaum, Stein-esche		
<i>Fraxinus pennsylvanica Marsh.</i>	Red Ash	Frêne rouge	Rotesche	Fresno rojo	
<i>Ginkgo L.</i>	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	Gincgoáceas	

CAJ/42/5
Annexe I/Annex I/Anlage I/Anexo I
page 3/Seite 3/página 3

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>Note / Anmerkung / Nota</u>
<i>Gleditsia</i> L.	Honey Locust	Févier	Gleditschie		
<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br.	Grevillea	Grevillea	Grevillea	Grevillea	
<i>Hymenosporum flavum</i>					1
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agrifolio	shrub species
<i>Juglans</i> L.	Walnut	Noyer	Walnuß	Nogal	
<i>Juniperus x media</i> van Melle	Juniper	Genévrier	Wacholder	Junípero	4
<i>Juniperus scopulorum</i> Sarg.	Rocky Mountains Juniper	Genévrier des rochers, Genévrier des montagnes du Colorado	Felsengebirge-Wacholder		
<i>Lagerstroemia indica</i> L.	Crape Myrtle	Lagerströemia	Lagerstroemia	Lagestroemia	
<i>Larix</i> Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	Alerce, Lárice	
<i>Laurea leucocephala</i> (Lam.) de Wit					4
<i>Laurus</i> L.	Laurel	Laurier	Lorbeerbaum		
<i>Litchi chinensis</i> Sonn. [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	Lichi	
<i>Liquidambar</i> L.	Sweet Gum	Liquidambar, Ambrrier	Amberbaum		
<i>Lophostemon confertus</i>					4
<i>Macadamia integrifolia</i>	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	
<i>Macadamia integrifolia x tetraphylla</i>	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	
<i>Macadamia tetraphylla</i>	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	
<i>Malus domestica</i> Borkh [<i>M. communis</i> L.; <i>M. sylvestris</i> Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	
<i>Mangifera indica</i> L.	Mango	Manguier	Mango	Mango	
<i>Melaleuca linariifolia</i> Sm.					
<i>Melia</i> L.	Persian Lilac, Bead Tree	Margousier	Zedrachbaum	Paraiso	
<i>Metrosideros excelsa</i> Soland.-ex Gaertn.	New Zealand Christmas Tree	Arbre de Noël de Nouvelle-Zélande			1
<i>Metrosideros umbellata</i> Cav.					1, 3
<i>Microcitrus australasica</i> (F. v. Muell.) Swingle					3
<i>Nothofagus</i> Bl.	Southern Beech, False Beech	Nothofagus, Hêtre austral	Scheinbuche		
<i>Olea europaea</i> L. [<i>Olea</i> L.]	Olive	Olivier	Ölbaum, Olive	Olivo	
<i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	Paulonia	
<i>Persea americana</i> Mill. [<i>Persea gratissima</i>]	Avocado	Avocatier	Avocado	Aguacate	
<i>Picea</i> A. Dietr.	Spruce	Épicéa	Fichte	Abeto, Picea	
<i>Pinus</i> L.*	Pine	Pin	Kiefer, Föhre		2
<i>Pistacia vera</i> L.	Common Pistache, Real Mastic Tree, Pistachio	Pistachier commun, Pistachier vrai	Echte Pistazie, Mastixbaum		

CAJ/42/5
Annexe I/Annex I/Anlage I/Anexo I
page 4/Seite 4/página 4

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>Note / Anmerkung / Nota</u>
<i>Pittosporum tenuifolium</i> Soland. ex Gaertn	New Zealand Pittosporum	Pittospore de Nouvelle-Zélande	Schmalblättriger Klebsame		
<i>Populus L.</i>	Poplar	Peuplier	Pappel	Álamo, Chopo	
<i>Prunus amygdalus</i> Bartsch	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	
<i>Prunus armeniaca</i> L.	Apricot	Abricotier	Aprikose	Albaricoquero	1
<i>Prunus avium</i> (L.) L. [<i>Cerasus avium</i> (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce	
<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	Cherry Plum, Myrobalan Plum	Prunier myrobalan, Prunier cerise	Kirschpflaume, Türkische Kirsche		
<i>Prunus cerasus</i> L. [<i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	
<i>Prunus domestica</i> L.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	
<i>Prunus domestica</i> x <i>americana</i>					
<i>Prunus insititia</i> L.					
<i>Prunus mahaleb</i> L.	St. Lucie Cherry, Mahaleb Cherry, Rockcherry	Cerisier de Sainte-Lucie, Bois de Sainte-Lucie, Amarel, Cerisier odorant, Cerisier mahaleb	Felsenkirsche, Steinweichsel, Weichselrohr, Weichselkirsche		
<i>Prunus mume</i> Sieb. et Zucc.	Japanese Apricot	Abricotier du Japon	Mumebaum		
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	Peach	Pêcher	Pfirsich	Durazno, Melocotonero	1
<i>Prunus salicina</i> Lindl.	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	Ciruelo japonés	
<i>Prunus salicina</i> x <i>persica</i>					
<i>Prunus subhirtella</i> Miq.	Spring Cherry, Rose Bud Cherry	Cerisier Higan, Cerisier hérissé	Bergkirsche, Higan-Kirsche		
<i>Prunus yedoensis</i> Matsum.	Yoshino Cherry	Cerisier de Yedo	Tokio-Kirsche		
<i>Pseudotsuga</i> Carr.	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	Abeto de Douglas	
<i>Psidium guajava</i> L.	Guava	Goyavier	Guayave	Guayabo	1
<i>Pteridaceae</i>	Pteridaceae	Ptéridacées	Saumfarngewächse	Pteridáceas	4
<i>Pteridophyta</i>	Pteridophyta	Ptéridophytes	Farnpflanzen	Pteridofita	Fern
<i>Punicaceae</i>	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse	Punicáceas	2
<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	Arbusto ardiente, Espino de fuego	2
<i>Pyrus</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	2
<i>Quercus</i> L.*	Oak	Chêne	Eiche	Roble, Encina	2
<i>Radermachera sinica</i> (Hance) Hemsl.	Radermachera	Radermachera	Radermachera	Radermachera	1
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Robinie, Scheinakazie	Falsa acacia	
<i>Salix</i> L.*	Willow, Osier	Saule, Osier	Weide		2
<i>Santalum acuminatum</i>					4
<i>Sapium sebiferum</i> (L.) Roxb.	Soap Tree, Chinese Tallow Tree	Glutier, Arbre à suif, Arbre à savon	Seifenbaum, Chinesischer Talbaum		
<i>Schefflera arboricola</i> Hayata	Schefflera	Schefflera	Schefflera	Schefflera	

CAJ/42/5
 Annexe I/Annex I/Anlage I/Anexo I
 page 5/Seite 5/página 5

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>Note / Anmerkung / Nota</u>
<u>Sorbus aria L.</u>	Whitebeam	Alisier blanc, Allouchier	Mehlbeere	Mostajo	
<u>Syzygium australe</u>	Syzygium, Water- wood Tree	Syzygium	Syzygium	Syzygium	4
<u>Syzygium luehmannii</u>					4
<u>Syzygium oleosum</u>					4
<u>Syzygium paniculatum Banks ex Gaertn.</u>					1, 3
<u>Thuja L.</u>	Thuya	Thuya	Lebensbaum	Tuya	
<u>Tilia L.</u>	Lime	Tilleul	Linde	Tilo	
<u>Toona (Endl.) M. J. Roem.</u>	Toon	Cédrèle	Surenbaum		
<u>Ulmus L.</u>	Elm	Orme	Ulme	Olmo	
<u>Weinmannia racemosa L.</u>					4
<u>Xanthostemon chrysanthus</u>					4
<u>Zelkova serrata (Thunb.) Mak.</u>	Japanese Zelkova, Keaki	Zelkova du Japon	Japanische Zelkove		

Note / Anmerkung / Nota

- 1: L'espèce peut inclure des arbustes / The species might include shrubs / Die Art könnte Büsche beinhalten / La especie puede incluir arbustos.
- 2: Le genre inclut des espèces d'arbuste / The genus includes shrub species / Die Gattung beinhaltet Buscharten / El género incluye especies de arbusto.
- 3: La distinction entre arbres et arbustes se base sur le *Zander* / The discrimination of trees and shrubs is based on the *Zander* / Die Unterscheidung von Bäumen und Büschen basiert auf dem *Zander* / La discriminación de árboles y arbustos se basa en el *Zander*.
- 4: Aucune information sur l'espèce ou le genre n'est disponible / Information on the species or genus is unavailable / Informationen über Art und Gattung sind nicht verfügbar / No se dispone de información sobre la especie ni el género.

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

ANNEXE II/ANNEX II/ANLAGE II/ANEXO II

**LISTE DES GENRES ET ESPÈCES ASSIMILABLES À LA VIGNE
(QUI SONT DES VINES ASSIMILABLES À LA VIGNE)/**

**LIST OF GENERA AND SPECIES ASSIMILABLE TO VINE
(WHICH ARE VINES ASSIMILABLE TO VINE)/**

**VERZEICHNIS VON GATTUNGEN UND ARTEN, DIE MIT
REBE VERGLEICHBAR SIND
(DIE MIT REBE VERGLEICHBARE VINES SIND)/**

**LISTA DE GÉNEROS Y ESPECIES ASIMILABLES A LA VID
(QUE SON VINES ASIMILABLES A LA VID)**

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Francais</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>
<u>Actinidia chinensis</u>	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	Kiwi
Actinidia Lindle	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia
Bougainvillea Comm.	Bougainvilea	Bougainvillier	Bougainvillea	
Campsis Lour.	Trumpet creeper	Campsis	Trompetenblume, Jasmintrumpete, Klettertrumpete	
<u>Clematis L.</u>	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide
<u>Hardenbergia Benth.</u>	Australian Lilac, Sarsaparilla	Hardenbergia	Hardenbergia	Hardenbergia
Hedera L.	Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra
<u>Humulus lupulus L.</u>	Hop	Houblon	Hopfen	Lúpulo
<u>Mandevilla Lindl.</u>	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla
Pandorea (Endl.) Spach.	Pandorea	Pandorea	Pandorea	Pandorea
<u>Rubus maerocarpus Benth</u>				
<u>Wisteria Nutt.</u>	Wisteria, Wistaria	Glycine	Glyzine, Wistarie	
Vitis [vinefera] L.	Grapevine	Vigne	Rebe	Vid

[Fin du document/
End of Document/
Ende des Dokuments/
Fin del documento]