|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | GC/49/6**ORIGINAL:** englischDATUM: 23 Oktober 2015 |
| INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN  |
| Genf |

DER RAT

Neunundvierzigste ordentliche Tagung
Genf, 29. Oktober 2015

Liste der in den Verbandsmitgliedern
schutzfähigen Taxa

Vom Verbandsbüro erstelltes Dokument

Haftungsausschluß: dieses Dokument gibt nicht die Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder

INHALTSVERZEICHNIS

Seite

[EINFÜHRUNG 2](#_Toc370050401)

[IN DER HAUPTTABELLE VERWENDETE ZEICHEN 3](#_Toc370050402)

[HAUPTTABELLE 5](#_Toc370050403)

[NACH VERBANDSMITGLIEDERN AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN 38](#_Toc370050404)

# EINFÜHRUNG

1. Die Akte von 1978 des Internationalen Übereinkommens zum Schutz von Pflanzenzüchtungen ist nach ihrem Artikel 4 Absatz 1 auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar. Ihr Artikel 4 Absatz 2 sieht vor, daß die Verbandsstaaten sich “verpflichten, alle Maßnahmen zu treffen, die notwendig sind, um dieses Übereinkommen allmählich auf eine möglichst große Zahl von Gattungen und Arten anzuwenden.” Die Akte von 1991 bestimmt in ihrem Artikel 3, daß “jede Vertragspartei, die durch die Akte von 1961/1972 oder die Akte von 1978 gebunden ist, dieses Übereinkommen i) von dem Zeitpunkt an, in dem sie durch dieses Übereinkommen gebunden wird, auf alle Pflanzengattungen und -arten, auf die sie zu diesem Zeitpunkt die Akte von 1961/1972 oder die Akte von 1978 anwendet, und ii) spätestens vom Ende einer Frist von fünf Jahren nach diesem Zeitpunkt an auf alle Pflanzengattungen und -arten anwendet” und daß “jede Vertragspartei, die nicht durch die Akte von 1961/1972 oder die Akte von 1978 gebunden ist, dieses Übereinkommen i) von dem Zeitpunkt an, in dem sie durch dieses Übereinkommen gebunden wird, auf mindestens 15 Pflanzengattungen oder -arten und ii) spätestens vom Ende einer Frist von zehn Jahren nach diesem Zeitpunkt an auf alle Pflanzengattungen und -arten anwendet”.

2. Dieses Dokument gibt einen Überblick über die Schutzerteilung in bezug auf taxonomische Einheiten (Taxa) durch Verbandsmitglieder.[[1]](#footnote-2) Es enthält auch zusätzliche Informationen, die im Zusammenhang mit der Benutzung dieses Dokuments hilfreich sein können.

3. Das Dokument enthält:

1. die Haupttabelle;
2. nach Verbandsmitgliedern aufgegliederte Anmerkungen.

4. Die Haupttabelle enthält die Liste der Taxa, die in den Verbandsmitgliedern schutzfähig sind, in denen nicht alle Pflanzengattungen und –arten schutzfähig sind (insgesamt: 14 Verbandsmitglieder).

5. Die Haupttabelle enthält nicht die folgenden Verbandsmitglieder, die das ganze oder praktisch das ganze Pflanzenreich schützen: Afrikanische Organisation für geistiges Eigentum (OAPI), Argentinien, Australien, Belarus, Bolivien (Plurinationaler Staat), Bulgarien, Chile, Costa Rica, Dänemark, Deutschland, Dominikanische Republik, Ecuador, Estland, Europäische Union, Finnland, Frankreich, Georgien, Irland, Island, Israel, Italien, Japan, Kanada, Kenia, Kirgistan, Kolumbien, Kroatien, Lettland, Litauen, Mexiko, Montenegro, Neuseeland, Nicaragua, Niederlande, Norwegen, Österreich, Panama, Paraguay, Peru, Polen, Portugal, Republik Korea, Republik Moldau, Rumänien, Russische Föderation, Serbien, Schweden, Schweiz, Singapur, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Tunesien, Ukraine, Ungarn, Uruguay, Vereinigte Staaten von Amerika und Vereinigtes Königreich (insgesamt: 59 Verbandsmitglieder). Die Einzelheiten über die Lage in diesen Behörden sind in den nach Verbandsmitgliedern aufgegliederten Anmerkungen angegeben.

6. Die Taxa sind in der alphabetischen Reihenfolge ihrer entsprechenden UPOV-Code angeführt.

7. Die Aufstellung der synoptischen Liste der Taxa hat zu einigen Abweichungen von den einschlägigen Gesetzen und Verordnungen geführt, insbesondere, weil die verwendeten Nomenklaturen nicht einheitlich sind. Es wird empfohlen, auf diese Gesetze und Verordnungen zurückzugreifen, wo eine genaue Information benötigt wird.

8. Die nach Verbandsmitgliedern aufgegliederten Anmerkungen sind in der alphabetischen Reihenfolge der entsprechenden ISO-Codebezeichnungen aufgeführt (siehe Liste auf Seite 4). Sie enthalten folgende Angaben, sofern dies zweckdienlich erschien:

1. Allgemeine Anmerkungen, die sich insbesondere auf die Art und Weise beziehen, in der die Listen der Taxa aufgestellt worden sind.
2. Besondere Anmerkungen, die sich auf ein spezielles Taxon beziehen.

9. Die letzten Entwicklungen, die in diesem Dokument dargestellt wurden, beinhalten:

 - Ausdehnung des Schutzes auf weitere Pflanzengattungen und Arten: Brasilien (BR), Marokko (MA).

# IN DER HAUPTTABELLE VERWENDETE ZEICHEN

|  |  |
| --- | --- |
| **X:** | Schutzfähiges Taxon |
| **+:** | Taxon ist schutzfähig als Ergebnis der Tatsache, daß ein Taxon von höherem Rang, dem das Taxon angehört, schutzfähig ist (beispielsweise im Fall einer Art: die Gattung oder Familie, zu der die Art gehört, ist schutzfähig). |

|  | **ISO** | **English** | **français** | **deutsch** | **Español** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.
 | **AL** | Albania | Albanie | Albanien | Albania |
|  | **AR** | Argentina | Argentine | Argentinien | Argentina |
|  | **AT** | Austria | Autriche | Österreich | Austria |
|  | **AU** | Australia | Australie | Australien | Australia |
|  | **AZ** | Azerbaijan | Azerbaïdjan | Aserbaidschan | Azerbaiyán |
|  | **BE** | Belgium | Belgique | Belgien | Bélgica |
|  | **BG** | Bulgaria | Bulgarie | Bulgarien | Bulgaria |
|  | **BO** | Bolivia (Plurinational State of)  | Bolivie (État plurinational de) | Bolivien (Plurinationaler Staat)  | Bolivia (Estado Plurinacional de) |
|  | **BR** | Brazil | Brésil | Brasilien | Brasil |
|  | **BY** | Belarus | Bélarus | Belarus | Belarús |
|  | **CA** | Canada | Canada | Kanada | Canadá |
|  | **CH** | Switzerland | Suisse | Schweiz | Suiza |
|  | **CL** | Chile | Chili | Chile | Chile |
|  | **CN** | China | Chine | China | China |
|  | **CO** | Colombia | Colombie | Kolumbien | Colombia |
|  | **CR** | Costa Rica | Costa Rica | Costa Rica | Costa Rica |
|  | **CZ** | Czech Republic | République tchèque | Tschechische Republik | República Checa |
|  | **DE** | Germany | Allemagne | Deutschland | Alemania |
|  | **DK** | Denmark | Danemark | Dänemark | Dinamarca |
|  | **DO** | Dominican Republic | République dominicaine | Dominikanische Republik | República Dominicana |
|  | **EC** | Ecuador | Équateur | Ecuador | Ecuador |
|  | **EE** | Estonia | Estonie | Estland | Estonia |
|  | **ES** | Spain | Espagne | Spanien | España |
|  | **FI** | Finland | Finlande | Finnland | Finlandia |
|  | **FR** | France | France | Frankreich | Francia |
|  | **GB** | United Kingdom | Royaume‑Uni | Vereinigtes Königreich | Reino Unido |
|  | **GE** | Georgia | Géorgie | Georgien | Georgia |
|  | **HR** | Croatia | Croatie | Kroatien | Croacia |
|  | **HU** | Hungary | Hongrie | Ungarn | Hungría |
|  | **IE** | Ireland | Irlande | Irland | Irlanda |
|  | **IL** | Israel | Israël | Israel | Israel |
|  | **IS** | Iceland | Islande | Island | Islandia |
|  | **IT** | Italy | Italie | Italien | Italia |
|  | **JO** | Jordan | Jordanie | Jordanien | Jordania |
|  | **JP** | Japan | Japon | Japan | Japón |
|  | **KE** | Kenya | Kenya | Kenia | Kenya |
|  | **KG** | Kyrgyzstan | Kirghizistan | Kirgistan | Kirguistán |
|  | **KR** | Republic of Korea | République de Corée | Republik Korea | República de Corea |
|  | **LT** | Lithuania | Lituanie | Litauen | Lituania |
|  | **LV** | Latvia | Lettonie | Lettland | Letonia |
|  | **MA** | Morocco | Maroc | Marokko | Marruecos |
|  | **MD** | Republic of Moldova | République de Moldova | Republik Moldau | República de Moldova |
|  | **ME** | Montenegro | Monténégro | Montenegro | Montenegro |
|  | **MK** | The former Yugoslav Republic of Macedonia | Ex-République yougoslave de Macédoine | Ehemalige jugoslawische Republik Mazedonien | Ex República Yugoslava de Macedonia |
|  | **MX** | México | Mexique | Mexiko | México |
|  | **NI** | Nicaragua | Nicaragua | Nicaragua | Nicaragua |
|  | **NL** | Netherlands | Pays-Bas | Niederlande | Países Bajos |
|  | **NO** | Norway | Norvège | Norwegen | Noruega |
|  | **NZ** | New Zealand | Nouvelle-Zélande | Neuseeland | Nueva Zelandia |
|  | **OA** | African Intellectual Property Organization (OAPI) | Organisation Africaine de la Propriété Intellectuelle (OAPI) | Afrikanische Organisation für geistiges Eigentum (OAPI) | Organización Africana de la Propiedad Intelectual (OAPI) |
|  | **OM** | Oman | Oman | Oman | Omán |
|  | **PA** | Panama | Panama | Panama | Panamá |
|  | **PE** | Peru | Pérou | Peru | Perú |
|  | **PL** | Poland | Pologne | Polen | Polonia |
|  | **PT** | Portugal | Portugal | Portugal | Portugal |
|  | **PY** | Paraguay | Paraguay | Paraguay | Paraguay |
|  | **QZ** | European Union | Union européenne | Europäische Union | Unión Europea  |
|  | **RO** | Romania | Roumanie | Rumänien | Rumania |
|  | **RS** | Serbia | Serbie | Serbien | Serbia |
|  | **RU** | Russian Federation | Fédération de Russie | Russische Föderation | Federación de Rusia |
|  | **SE** | Sweden | Suède | Schweden | Suecia |
|  | **SG** | Singapore | Singapour | Singapur | Singapur |
|  | **SI** | Slovenia | Slovénie | Slowenien | Eslovenia |
|  | **SK** | Slovakia | Slovaquie | Slowakei | Eslovaquia |
|  | **TN** | Tunisia | Tunisie | Tunesien | Túnez |
|  | **TR** | Turkey | Turquie | Türkei | Turquía |
|  | **TT** | Trinidad and Tobago | Trinité-et-Tobago | Trinidad und Tobago | Trinidad y Tobago |
|  | **UA** | Ukraine | Ukraine | Ukraine | Ucrania |
|  | **US** | United States of America | États‑Unis d'Amérique | Vereinigte Staaten von Amerika | Estados Unidos de América |
|  | **UZ** | Uzbekistan | Ouzbékistan | Usbekistan | Uzbekistán |
|  | **UY** | Uruguay | Uruguay | Uruguay | Uruguay |
|  | **VN** | Viet Nam | Viet Nam | Viet Nam | Vietnam |
|  | **ZA** | South Africa | Afrique du Sud | Südafrika | Sudáfrica |

# HAUPTTABELLE

Siehe das PDF Dokument oder die Excel Tabelle auf <http://www.upov.int/meetings/de/details.jsp?meeting_id=36742>

# NACH VERBANDSMITGLIEDERN AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

1. *AR / ARGENTINIEN*

Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz über Saatgut und pflanzengenetische Schöpfungen (Gesetz Nr. 20 247 vom 30. März 1973) enthält keine Bestimmung zur Einschränkung des Schutzes auf bestimmte Gattungen und Arten.

1. *AU / AUSTRALIEN*

Allgemeine Anmerkung

Gemäß Artikel 3 Absatz 1 des Züchterrechtsgesetzes von 1994 schließt das Wort “Pflanze” im Sinne des genannten Gesetzes alle Pilze und Algen ein, aber Bakterien, Bakterioide, Mykoplasmen, Viren, Viroide und Bakteriophagen aus.

1. *BE / BELGIEN*[[2]](#footnote-3)

Allgemeine Anmerkung

Am 20. Januar 2012 ging beim Verbandsbüro eine Notifikation ein, daß die Rechtsvorschriften Belgiens zur Regelung der Züchterrechte auf eine konsolidierte Liste von Gattungen und Arten Anwendung finden, sowie auf die folgenden Familien: Gesneriaceae; Marantaceae; Orchidaceae.

Besondere Anmerkungen

Aeschynanthus Jack, Kohleria Regel: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Gesneriaceae: Kohleria Regel, Aeschynanthus Jack”.

Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Araceae Juss.: Aronstabgewächse (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Sphatiphyllum, Syngonium)”.

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Ananasgewächse, die zu den Gattungen und ihren wechselseitigen Hybriden gehören: Bromeliaceae: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl.”

Cydonia Mill.: Alle Sorten, ausschließlich Ziersorten, aber einschließlich Unterlagen, sind schutzfähig.

Dizygotheca N.E. Br., Schefflera J.R. et G. Forst.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Araliaceae Juss.: Araliengewächse (Fingeraralie, Schlefflera)”.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Gliederkakteen, die zu den Gattungen und ihren wechselseitigen Hybriden gehören: Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose”.

Ficus benjamina L., F. elastica Roxb.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Ficus L.: Birkenfeige, Gummibaum”.

Humulus lupulus L.: Alle Sorten, ausschließlich Ziersorten, aber einschließlich Unterlagen, sind schutzfähig.

Malus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Apfel, einschließlich Unterlagen und Ziersorten”.

Prunus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Kirsche, Pflaume, Aprikose, Kirschpflaume, Pfirsich, einschließlich Unterlagen und Ziersorten”.

Pyrus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Birne, einschließlich Unterlagen und Ziersorten”.

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “schwarze, weiße und rote Johannisbeeren, Stachelbeere und Hybriden dieser Arten; einschließlich Ziersorten für alle diese Arten”.

Rubus L: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Himbeere; Brombeere (Obst- und Ziersorten)”. Für Himbeere sind alle Sorten, ausschließlich Ziersorten, aber einschließlich Unterlagen, schutzfähig.

1. *BG / BULGARIEN*

Allgemeine Anmerkung

Nach dem Gesetz über den Schutz von Pflanzenzüchtungen und Tierrassen (19. September 1996) erstreckt sich der Schutz auf alle Pflanzengattungen und –arten.

1. *BO / BOLIVIEN*

Allgemeine Anmerkung

Der Anwendungsbereich der nationalen Gesetzgebung ist wie folgt in Artikel 2 der Entscheidung Nr. 345 der Kommission des Cartagena-Abkommens definiert: “alle botanischen Gattungen und Arten, insofern als deren Anbau, Besitz oder Nutzung nicht aus Gründen der menschlichen, tierischen oder pflanzlichen Gesundheit verboten sind”.

1. *BR / BRASILIEN*

Eucalyptus verweist auf die Untergattung Symphyomyrthus; Sektionen: Transversaria; Exsertaria; Maidenaria.

Pennisetum purpureum: der Schutz bezieht sich auf Pennisetum purpureum einschließlich Hybriden mit anderen Pennisetum-Arten.

Pyrus L. bezieht sich auf Unterlagensorten.

1. *BY / BELARUS*

Allgemeine Anmerkung

Nach dem Gesetz Nr. 115-3 über den Beitritt der Republik Belarus zum Internationalen Übereinkommen zum Schutz von Pflanzenzüchtungen, schützt Belarus seit dem 5. Januar 2013 alle Pflanzengattungen und ‑arten.

1. *CA / KANADA*

Allgemeine Anmerkung

Nach der Sortenschutzverordnung ist der Schutz auf alle Arten des Pflanzenreiches, mit Ausnahme der Algen, der Bakterien und der Pilze, anwendbar.

1. *CH / SCHWEIZ*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Gattungen und Arten.

1. *CL / CHILE*

Allgemeine Anmerkung

Nach dem Gesetz über die Rechte der Züchter neuer Pflanzensorten (Gesetz Nr. 19.342 vom 17. Oktober 1974) kann “das Züchterrecht an allen botanischen Gattungen und Arten ausgeübt werden”.

1. *CO / KOLUMBIEN*

Allgemeine Anmerkung

Nach Artikel 1 des Dekrets Nr. 533 vom 8. März 1994 erstreckt sich der Schutz auf alle angebauten Sorten von botanischen Gattungen und Arten, insofern als deren Anbau, Besitz oder Nutzung nicht aus Gründen der menschlichen, tierischen oder pflanzlichen Gesundheit verboten sind, aber nicht auf wilde Arten, d. h. auf solche Pflanzenarten, die nicht durch den Menschen angebaut oder gezüchtet wurden.

1. *CR / COSTA RICA*

Allgemeine Anmerkung

Nach Artikel 2 des Gesetzes Nr. 8631 vom 6. März 2008, geändert durch Gesetz Nr. 8686 vom 21. November 2008, der Schutz erstreckt sich auf Sorten von allen Pflanzengattungen und –arten.

1. *CZ / TSCHECHISCHE REPUBLIK*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und –arten (*Act No. 408/2000 Coll. of October 25, 2000, on the Protection of Plant Variety Rights*).

1. *DE / DEUTSCHLAND*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Taxa des Pflanzenreichs (Erstes Gesetz vom 27. März 1992 zur Änderung des Sortenschutzgesetzes).

1. *DK / DÄNEMARK*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und -arten (Pflanzenneuheiten­gesetz, geändert durch Gesetz Nr. 1086 vom 20. Dezember 1995 und Gesetz Nr. 967 vom 4 Dezember 2002).

1. *EC / ECUADOR*

Allgemeine Anmerkung

Der Anwendungsbereich der nationalen Gesetzgebung ist wie folgt in Artikel 2 der Ent­scheidung Nr. 345 der Kommission des Cartagena-Abkommens definiert: “alle botanischen Gattungen und Arten, insofern als deren Anbau, Besitz oder Nutzung nicht aus Gründen der menschlichen, tierischen oder pflanzlichen Gesundheit verboten sind”. Zudem präzisiert Artikel 1 des Dekrets Nr. 3708 vom 10. April 1996 zur Festlegung der Verordnung für die genannte Entscheidung, daß wilde Arten, die nicht durch den Menschen angebaut oder gezüchtet wurden, vom Schutz ausgeschlossen sind.

1. *EE / ESTLAND*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und -arten (*Plant Variety Rights Act RT I 1998, 36/37, 553* vom 1. Juli 1998, durch *Act RT I 2000, 10,56* vom 1. März 2000 geändert).

1. *ES / SPANIEN*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle botanischen Gattungen und Arten, einschließlich Hybriden von Gattungen und Arten (*Ley 3/2000, de 7 de enero, de régimen jurídico de la protección de las obtenciones vegetales*).

1. *FI / FINNLAND*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Gattungen und Arten.

1. *FR / FRANKREICH*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz wird für Sorten aller Arten des Pflanzenreiches erteilt (Dekret Nr. 95-1407 vom 28. Dezember 1995, zur Änderung des Gewerblichen Eigentumsbuchs (Durchführungs­vorschriften) und zur Festlegung des Anwendungsbereichs der Züchtungszertifikate, sowie des Umfangs und der Zeitdauer des Züchterrechts).

1. *GB / VEREINIGTES KÖNIGREICH*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und –arten (Gesetz über Pflanzensorten von 1997).

1. *GE / GEORGIEN*

Allgemeine Anmerkung

Artikel 1 des Gesetzes Georgiens zum Schutz von Pflanzenzüchtungen sieht im Einklang mit Artikel 3 Absatz 2 der Akte von 1991 vor, daß das Gesetz „[…] auf alle botanischen Gattungen und Arten von Pflanzen“ anwendbar ist.

1. *HU / UNGARN*

Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz Nr. XXXIII vom 25. April 1995 über den Schutz von Erfindungen durch Patente enthält keine Bestimmung zur Einschränkung des Schutzes auf bestimmte Gattungen und Arten.

1. *IE / IRLAND*

Allgemeine Anmerkung

Am 8. Dezember 2011 hinterlegte die Regierung von Irland ihre Ratifizierungsurkunde betreffend das Internationale Übereinkommen zum Schutz von Pflanzenzüchtungen vom 2. Dezember 1961, revidiert in Genf am 10. November 1972, am 23. Oktober 1978 und am 19. März 1991. Die Akte von 1991 trat in Irland am 8. Januar 2012, einen Monat nach der Hinterlegung der Ratifizierungsurkunde, in Kraft. Entsprechend der beim Generalsekretär hinterlegten Notifikation zusammen mit der Ratifizierungsurkunde, gelten die Rechtsvorschriften Irlands zur Regelung der Züchterrechte für alle Gattungen und Arten.

1. *IL / ISRAEL*

Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz über die Rechte der Züchter von Pflanzensorten, zuletzt geändert am 23. Februar 1996, ist auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar.

1. *IT / ITALIEN*

Allgemeine Anmerkung

Nach Artikel 28 des gesetzgebenden Erlasses Nr. 455 vom 3. November 1998 erstreckt sich der Schutz auf alle botanischen Gattungen und Arten.

1. *JP / JAPAN*

Allgemeine Anmerkung

Das Saat- und Pflanzgutgesetz (Nr. 83 vom 29. Mai 1998) ist auf alle “landwirtschaftlichen und forstlichen Pflanzen sowie Wasserpflanzen” von “Spermatophyten (Samenpflanzen), Pteridophyten (Farnpflanzen), Bryophyten (Moose) und mehrzelligen Algen” sowie auf folgende Pilze anwendbar.

| Latine | **Japonais** | **English** | **Français** | **Deutsch** | **Español** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Agaricus bisporus* (Lange) Sing. | Tsukuritake | Mushroom | Champignon de couche | Champignon | Champiñón |
| *Agaricus blazei* Murr. | Hinematsutake | - | - | - | - |
| *Agrocybe cylindracea* (Fr.) Gill. | Yanagimatsutake | - | Pholiote du peu­plier, Pivoulade | Südlicher Schüppling | - |
| *Auricularia auricula-judae* (Fr.) Quél. | Kikurage | Jew’s Ear | Oreille de Judas | Judasohr, Holunder­schwamm | - |
| *Auricularia polytricha* (Mont.) Sacc.  | Aragekikurage | Jew’s Ear | Oreille de Judas | Judasohr, Holunder­schwamm | - |
| *Flammulina velutipes* (Fr.) Quél. | Enokitake | Velvet-footed collybia | Flammuline à pied velouté | - | - |
| *Grifola frondosa* (Fr.) S.F. Gray | Maitake | Hen of the Woods | Poule de bois | Laubporling, Klapperschwamm | - |
| *Hericium erinaceus* (Fr.) Pers. | Yamabushitake | - | - | - | - |
| *Hypsizygus marmoreus* (Peck) Bigelow (syn. : *Lyophyllum ulmarium* (Fr.) Kühn.) | Bunashimeji | - | - | - | - |
| *Hypsizygus ulmarius* (Bull. Fr.) Redhed (syn.: *Lyophyllum ulmarium* (Fr.) Kühn.) | Shirotamogitake | Elm Oyster | - | - | - |
| *Lentinus elodes* (Berk.) Sing. | Shiitake | Shiitake | Shiitake | Shiitake, Pasania-pilz | - |
| *Lyophyllum decastes* (Fr.) Sing. | Hatakeshimeji | Fried Chicken Mushroom | Tricholome agrégé | - | - |
| *Naematoloma sublate-ritium* (Fr.) Karst. | Kuritake | Brick Tops | Hypholome couleur de brique | - | - |
| *Panellus serotinus* (Fr.) Kühn. | Mukitake | Late Fall Oyster | - | Zwergknäuling | - |
| *Pholiota adiposa* (Fr.) Quél. | Numerisugitake | Fat Pholiota | - | - | - |
| *Pholiota nameko* (T. Ito) S. Ito et Imai | Nameko | - | Pholiote du peuplier | Nameko, Japanischer Schüppling | - |
| *Pleurotus abalonus* Han, Chen et Cheng | Kuroawabitake | - | - | - | - |
| *Pleurotus cornucopiae* (Pers.) Rolland | Tamogitake | Tamogitake |  Oreille d’orme | Rillstieliger Seitling | Pleuroto |
| *Pleurotus cystidiosus* O.K. Mill. | Ohiratake | - | - | - | - |
| *Pleurotus eryngii* (DC.:Fr.) Quél. | Eryngii | - | Pleurote du panicaut | - | - |
| *Pleurotus ostreatus* (Fr.) Quél. | Hiratake | Oyster Mushroom | Pleurote en coquille | Drehling | Pleuroto |
| *Pleurotus pulmonarius* (Fr.) Quél. | Usuhiratake | - | - | - | - |

1. *KE / KENIA*

Allgemeine Anmerkung

Am 21. Dezember 2011 ging beim Verbandsbüro eine Notifikation ein, daß die Rechtsvorschriften Kenias zur Regelung der Züchterrechte auf alle Gattungen und Arten mit Ausnahme von Bakterien und Algen (Seeds and Plant Varieties Act - CAP 326) Anwendung finden.

1. *KR / REPUBLIK KOREA*

Allgemeine Anmerkung

Am 4. Januar 2012 ging beim Verbandsbüro eine Notifikation ein, daß die Rechtsvorschriften der Republik Korea zur Regelung der Züchterrechte ab dem 7. Januar 2012 auf alle Gattungen und Arten Anwendung finden.

1. *LV / LETTLAND*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und –arten (Abschnitt 2 des Sortenschutzgesetzes vom 2. Mai 2002)

1. *MX / MEXIKO*

Allgemeine Anmerkung

Das Bundesgesetz über Pflanzensorten (Bundesamtsblatt vom 25. Oktober 1996) ist auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar.

1. *NI / NICARAGUA*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Gattungen und Arten (Artikel 10 des “Gesetzes über den Schutz neuer Pflanzensorten Nr. 318” vom 12. November 1999).

1. *NL / NIEDERLANDE*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Taxa des Pflanzenreichs (Verordnung vom 14. Juni 1990 [Staatsblad 262] zur Änderung der Züchterrechtsverordnung von 1975).

1. *NO / NORWEGEN*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und -arten, einschließlich Hybriden zwischen Gattungen oder Arten (Verordnung über das Züchterrecht, zuletzt geändert am 6. Februar 1995).

1. *NZ / NEUSEELAND*

Allgemeine Anmerkung

Nach der durch das Änderungsgesetz 1994 geänderten Fassung des Pflanzensorten­rechtsgesetzes 1987 schließt das Wort “Pflanze” Pilze ein, aber Algen und Bakterien aus.

1. *PA / PANAMA*

Allgemeine Anmerkung

Entsprechend Artikel 2 des Gesetzes Nr. 63 vom 5. Oktober 2012, welches Änderungen am Gesetz Nr. 23 von 1997 umsetzt, betreffend Bestimmungen zum Schutz neuer Sorten, erstreckt sich der Schutz auf alle Gattungen und Arten.

1. *PL / POLEN*

Allgemeine Anmerkung

Nach dem neuen Saatgutindustriegesetz vom 1. November 2000 erstreckt sich der Schutz auf alle Pflanzengattungen und –arten.

1. *PY / PARAGUAY*

Allgemeine Anmerkung

Nach dem Gesetz über Saatgut und Pflanzenschutz Nr. 385/94 erstreckt sich der Schutz auf alle Pflanzengattungen und –arten.

1. *QZ / EUROPÄISCHE UNION (GEMEINSCHAFTLICHES SORTENAMT (CPVO))*

Allgemeine Anmerkung

Die Verordnung (EG) Nr. 2100/94 des Rates über den gemeinschaftlichen Sortenschutz ist auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar.

1. *RO / RUMÄNIEN*

Allgemeine Note

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und –arten (Artikel 1 des “Gesetzes über den Schutz neuer Pflanzensorten”, Gesetz Nr. 255/1998 vom 30. Dezember 1998).

1. *RS / SERBIEN*

Allgemeine Note

Nach dem Gesetz über den Schutz der Züchterrechte der Republik Serbiens findet der Schutz auf alle Pflanzengattungen und –arten Anwendung.

1. *RU / RUSSISCHE FÖDERATION[[3]](#footnote-4)*

Allgemeine Anmerkung

Ab 23. April 2001 kann ein Schutzantrag für alle Pflanzen- oder Tierarten eingereicht werden.

1. *SE / SCHWEDEN*

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auch auf alle botanischen Gattungen und Arten (Züchterrechtsgesetz (1997: 306)).

1. *SK / SLOWAKEI*

Besondere Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle botanischen Gattungen und Arten.

1. *TN / TUNESIEN*

Besondere Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle botanischen Gattungen und Arten (Gesetz Nr. 99-42 vom 10. Mai 1999).

1. *TR / TÜRKEI*

Allgemeine Anmerkung

Nach dem Gesetz Nr. 5042 wird sich nach 18. November 2017 der Schutz auf alle Pflanzengattungen und ‑arten erstrecken.

1. *TT / TRINIDAD UND TOBAGO*

Besondere Anmerkung

Schutzfähige Taxa: Anthuriums; Bromeliaceae; Heliconaceae; Orchidaceae; Sterculiaceae; Cajanus cajan, Theobroma cacao und Vigna Savi.

1. *US / VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA*

Allgemeine Anmerkung

1. Die Vereinigten Staaten von Amerika schützen nach dem Sortenschutzgesetz alle generativ vermehrten Pflanzensorten sowie alle durch Knollen vermehrten Pflanzensorten mit Ausnahme der Pilze und Bakterien (Artikel 42 Buchstabe a des Gesetzes).
2. Nach dem Gesetz, das allgemein unter dem Namen “Pflanzenpatentgesetz” bekannt ist, kann jeder ein Patent erwerben, der irgendeine unterscheidbare und neue Pflanzensorte erfindet oder entdeckt und vegetativ vermehrt, einschließlich der angebauten Knospenmutationen, Mutanten, Hybriden und neu aufgefundenen Sämlingen und mit Ausnahme der durch Knollen vermehrten Pflanzen [praktisch Kartoffeln und Topinambur] oder eine Pflanze, die in einem nicht kultivierten Zustand gefunden wird (Artikel 161 des allgemeinen Patentgesetzes).
3. Die Vereinigten Staaten von Amerika schützen nach dem allgemeinen Patentrecht (dem gewerblichen Patentrecht) alle Sorten (auf der Grundlage der Entscheidung in Sachen J.E.M. Ag Supply, Inc. *v.* Pioneer Hi-Bred International, Inc. des Obersten Bundesgerichts in den Vereinigten Staaten von Amerika (2002)).
4. *UY / URUGUAY*

Allgemeine Anmerkung

Nach dem *Decreto No 84/983 por el que se establece la Ley No 15/173 que regula la producción, certificación y comercialización de semillas, modificado por el Decreto No 418/987 del 12 de agosto de 1987, y el Decreto No 519/991 del 17 de septiembre de 1991* erstreckt sich der Schutz auf alle Pflanzengattungen und -arten.

1. *ZA / SÜDAFRIKA*[[4]](#footnote-5)

Besondere Anmerkungen

Ficus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: Ficus L. - Feige, Gummibaum.

Fortunella Swingle: Diese Gattung wird angesehen als eingeschlossen in Citrus L.

Mandevilla Lind.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheit ist die folgende: Mandevilla Lindl. (= Dipladenia A. DC.).

Pennisetum setaceum (Forssk.) Chiov.: Der Schutz erstreckt sich nur auf sterile Hybriden.

Salvia L.: Der Schutz erstreckt sich nicht auf S. coccinea Buc’hoz ex Etling., S. reflexa Hornem., S. runcinata L. f., S. sclarea L., S. stenophylla Burch. ex Bent., S. tiliifolia Vahl und S. verbenacea L.

Sorghum: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: Sorghum bicolor (L.) Moench – Körnermohrenhirse; Sorghum spp. [S. almum Parodi, S. sudanense (Piper) Stapf und Hybriden] – Futtermohrenhirse.

Tamarix L.: Der Schutz erstreckt sich nicht auf T. chinensis Lour. und T. ramosissima Ledeb.

Zea mays L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: Zea mays L. – Körnermais; Zea mays L. var. saccharata Bailey – Zuckermais, Popcorn.

[Ende des Dokuments]

1. Unter “schutzfähiges Taxon” und ähnlichen Ausdrücken ist zu verstehen, daß Sortenschutz für Sorten des betreffenden Taxons erteilt wird. [↑](#footnote-ref-2)
2. Fundstelle: Königlicher Erlaß vom 1. Oktober 1993 zur Festsetzung des Verzeichnisses der Pflanzenarten, für die ein Züchtungszertifikat erteilt werden kann, sowie der Schutzdauer für diese Arten. [↑](#footnote-ref-3)
3. Fundstelle: Auf dem Schriftweg mitgeteilt. [↑](#footnote-ref-4)
4. Fundstelle: Verordnung über das Züchterrecht, wie abgeändert. [↑](#footnote-ref-5)