



Folgende Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse sind gemäß Richtlinie 2000/29/EG bei der Einfuhr aus Drittländern an der 1. EU-Eintrittsstelle phytosanitär kontrollpflichtig.

Die Vorlage eines Pflanzengesundheitszeugnisses (phytosanitary certificate) im Original ist unbedingt erforderlich.

Wir weisen darauf hin, dass bei Weiterleitung von Sendungen in andere Mitgliedstaaten zusätzlich Schutzgebiets-Bestimmungen zutreffen können.

Holz, Rinde und Verpackungsholz sind in dieser Liste nicht inkludiert.

- alle Pflanzen, zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen, aber inklusive
- Saatgut von:
Cruciferae, Gramineae, Trifolium spp., mit Ursprung in Argentinien, Australien, Bolivien, Chile, Neuseeland und Uruguay
Triticum, Secale, x Triticosecale mit Ursprung in Afghanistan, Indien, Iran, Irak, Mexiko, Nepal, Pakistan, Südafrika, USA
Capsicum spp., *Helianthus annuus, Lycopersicon lycopersicum, Medicago sativa, Prunus, Rubus, Oryza* spp., *Zea mays, Allium ascalonicum, Allium cepa, Allium porrum, Allium schoenoprasum, Phaseolus, Solanum jasminoides, Brugmansia* spp., *Pseudotsuga menziesii*
- Pflanzenteile, ausgenommen Früchte und Samen:
Castanea, Dendranthema, Dianthus, Gypsophila, Pelargonium, Phoenix spp., *Populus, Quercus, Solidago* und Schnittblumen von *Orchidaceae*
Coniferales
Acer saccharum, mit Ursprung in USA und Kanada
Prunus, mit Ursprung in außereurop. Ländern
- Schnittblumen von *Aster* spp., *Eryngium, Hypericum, Lisianthus, Rosa, Trachelium*, mit Ursprung in außereurop. Ländern
- Blattgemüse von *Apium graveolens, Ocimum*
- Pflanzenteile, außer Früchte und Samen von

<i>Acer macrophyllum</i>	<i>Lithocarpus densiflorus</i>
<i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Lonicera hispidula</i>
<i>Adiantum aleuticum</i>	<i>Magnolia</i> spp.
<i>Adiantum jordanii</i>	<i>Michelia doltsopa</i>
<i>Aesculus californica</i>	<i>Nothofagus obliqua</i>
<i>Aesculus hippocastanum</i>	<i>Osmanthus heterophyllus</i>
<i>Arbutus menziesii</i>	<i>Parrotia persica</i>
<i>Arbutus unedo</i>	<i>Photinia x fraseri</i>
<i>Arctostaphylos</i> spp.	<i>Pieris</i> spp.
<i>Calluna vulgaris</i>	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
<i>Camellia</i> spp.	<i>Quercus</i> spp.
<i>Castanea sativa</i>	<i>Rhododendron</i> spp., außer <i>R. simsii</i>
<i>Fagus sylvatica</i>	<i>Rosa gymnocarpa</i>
<i>Frangula californica</i>	<i>Salix caprea</i>
<i>Frangula purshiana</i>	<i>Sequoia sempervirens</i>
<i>Fraxinus excelsior</i>	<i>Syringa vulgaris</i>
<i>Griselinia littoralis</i>	<i>Taxus</i> spp.
<i>Hamamelis virginiana</i>	<i>Trientalis latifolia</i>
<i>Heteromeles arbutifolia</i>	<i>Umbellularia californica</i>
<i>Kalmia latifolia</i>	<i>Vaccinium ovatum</i>
<i>Laurus nobilis</i>	<i>Viburnum</i> spp.
<i>Leucothoe</i> spp.	

mit Ursprung in USA



Bundesamt für Ernährungssicherheit

- Früchte:
Citrus, Fortunella, Poncirus und ihre Hybriden, *Momordica, Solanum melongena, Annona, Cydonia, Diospyros, Malus, Mangifera, Passiflora, Prunus, Psidium, Pyrus, Ribes, Syzygium, Vaccinium* mit Ursprung in außereurop. Ländern
- Erdäpfel
- Erde
- Körner von *Triticum, Secale, x Triticosecale* mit Ursprung in Afghanistan, Indien, Iran, Irak, Mexiko, Nepal, Pakistan, Südafrika, USA

Anfragen richten Sie bitte an:

Amtlicher Österreichischer Pflanzenschutzdienst
Institut für Pflanzengesundheit
Spargelfeldstraße 191
1220 Wien
Tel. 050 555 - Dw. 33301 oder 33302
Fax 050 555 - 33303

Stand Februar 2011