



Registrierungsantrag

Name des Betriebes/ Unternehmens: _____

Name des Antragstellers (Ansprechpartner im Unternehmen): _____

Anschrift:

Straße: _____

Postleitzahl: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-Mail: _____

Betriebsart:

1. Produzent 2. Händler 3. Importeur
 4. Produzent oder Händler ohne Pflanzenpasspflicht 5. Sonstiges

Der Betrieb gehört zur folgenden Fachsparte:

1. Zierpflanzen 2. Gehölze 3. Obstgehölze 4. Erdbeeren
 5. Gemüse 6. Wein 7. Holz 8. Pflanzkartoffeln
 9. Sonstiges

Hiermit wird die Registrierung/Änderung der Registrierung entsprechend § 13n-o der Pflanzenbeschauverordnung (PBVO)¹, und/ oder §3 der Anbaumaterialverordnung (AGOZV)² für unser Unternehmen wie folgt beantragt:

1. **Registrierung für den Import nach der PBVO**

Pflanzen, Pflanzenteile und sonstige Gegenstände entsprechend Anlage 1a/b

Im Rahmen der Registrierung wird mit beantragt:

- Genehmigung eines oder mehrerer Bestimmungsorte nach § 8a PBVO entsprechend Anlage 1c

2. **Registrierung für den Pflanzenpass nach der PBVO**

für die Produktion von pflanzenpasspflichtigen Pflanzen entsprechend Anlage 2a/ 2b

für den Handel mit pflanzenpasspflichtigen Pflanzen innerhalb der EU entsprechend Anlage 2a/ 2b

Im Rahmen der Registrierung wird mit beantragt:

- Genehmigung zur Ausstellung von Pflanzenpässen
 Genehmigung zur Ausstellung von Pflanzenpässen in Schutzgebiete³

3. **Registrierung nach § 13n (1) 1.c) der PBVO** (entspr. Anhang IV Teil A Kapitel II der RL 2000/29/EG) ohne Anlage

für Lagerung und innergemeinschaftliches Verbringen von Kartoffelknollen

für Lagerung und innergemeinschaftliches Verbringen von Zitrusfrüchten (außer lokaler Markt)

4. **Registrierung für den Pflanzenpass aufgrund einer Entscheidung der EU** entsprechend Anlage 3a-i

für Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse für die eine Pflanzenpasspflicht festgelegt wurden

Im Rahmen der Registrierung wird mit beantragt:

- Genehmigung zur Ausstellung von Pflanzenpässen

5. **Registrierung nach der Anbaumaterialverordnung (AGOZV)** entsprechend Anlage 4

für die Produktion von Anbaumaterial

für den Handel mit Anbaumaterial

von Zierpflanzen (nur für die Abgabe an den gewerblichen Weiterkultivierer)

Gemüse (für jeglichen Anbau bestimmt)

Obstarten zur Fruchterzeugung (für jeglichen Anbau bestimmt)

6. **Dies ist ein Änderungsantrag** zum Bescheid _____ vom _____

Mit diesem Antrag verpflichte ich mich, die in den auf Seite 1 zitierten Rechtsbestimmungen enthaltenen Auflagen zur Registrierung einzuhalten. Insbesondere verpflichte ich mich:

zur Einhaltung der mit der Registrierung des Unternehmens einhergehenden Anforderungen,

- dem zuständigen Pflanzenschutzdienst persönlich zur Verfügung zu stehen oder eine erfahrene Person hinsichtlich Pflanzenerzeugung und Pflanzengesundheit zu benennen,
- Änderungen der in diesem Antrag gemachten Angaben bezüglich der im Unternehmen produzierten/ gehandelten Pflanzen dem Pflanzenschutzdienst unaufgefordert mitzuteilen,
- das Auftreten gefährlicher Schaderreger, insbesondere von Quarantäneschadorganismen gemäß Richtlinie 2000/29/EG, Anhang 1 und 2, dem Pflanzenschutzdienst unverzüglich mitzuteilen,
- gegebenenfalls Kontrolluntersuchungen nach speziellen Vorgaben der zuständigen Behörde durchzuführen,
- den beauftragten Personen der zuständigen Behörde Zugang zu allen Betriebsteilen zum Zweck der Inspektion und/oder Stichprobenentnahme zu gewähren,
- alle Verpflichtungen der geltenden Rechtsvorschriften zur Feststellung oder Verbesserung der Pflanzengesundheit sowie zur Wahrung der Identität des Materials einzuhalten.

zur Einhaltung der Bestimmungen zur Passausstellung⁴,

- einen Anbau- bzw. Lageplan aller Betriebsteile (Betriebsplan) auf dem neuesten Stand zur Einsicht bereitzuhalten,
- über alle passpflichtigen Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse und anderen Gegenstände hinsichtlich Produktion, Lagerung, Zukauf und Verkauf Buch zu führen und diese Dokumentation mindestens 3 Jahre aufzubewahren und auf Verlangen zur Einsicht bereitzustellen,
- Pflanzenpässe zugekaufter Waren mindestens 1 Jahr aufzubewahren,
- passpflichtige Pflanzen und Pflanzenteile für den Handel im EG-Binnenmarkt mit einem gültigen Pflanzenpass zu versehen,

zur Einhaltung der Bestimmungen nach der Anbaumaterialverordnung⁵,

- innerbetriebliche Kontrollen einschließlich Probenahmen und Untersuchungen durchzuführen, um die Qualität des Anbaumaterials zu gewährleisten,
- das außergewöhnliche Auftreten qualitätsmindernder phytosanitär relevanter Schadorganismen anzuzeigen,
- Aufzeichnungen über durchgeführte Kontrollen, Schaderregerauftreten sowie eingeleiteter/ durchgeführter Maßnahmen zu führen und aufzubewahren.

Die Kosten für die Registrierung und Kontrollen werden gemäß der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung des Landes NRW erhoben.

Mir ist bekannt, dass bei Nichteinhaltung der von mir/ der Unternehmensleitung eingegangenen Verpflichtung, vom Amtlichen Pflanzenschutzdienst Maßnahmen angeordnet werden können. Dies können die Aberkennung der Handelsfähigkeit der Ware, die Vernichtung der Ware, das Ruhen der Registrierung oder die Aberkennung der Registrierung sein.

Dieser Antrag ist postalisch zu senden an:

**Der Direktor der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen als Landesbeauftragter,
Pflanzenschutzdienst, Gartenstraße 11, 50765 Köln-Auweiler**

Folgende Anlagen sind Bestandteil des Antrages (bitte nur die zutreffende ausfüllen, ankreuzen und beifügen).

- | | | |
|--------------------------|--------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Anlage 1a | Zur Einfuhr vorgesehene Pflanzen, Pflanzenteile und sonstige Gegenstände |
| <input type="checkbox"/> | Anlage 1b | Zur Einfuhr vorgesehene Pflanzen, Pflanzenteile und sonstige Gegenstände, für bestimmte Schutzgebiete |
| <input type="checkbox"/> | Anlage 1c | Zur Genehmigung vorgesehene(r) Bestimmungsort(e) nach § 8a PBVO |
| <input type="checkbox"/> | Anlage 2a | pflanzenpasspflichtige Pflanzen oder Pflanzenteile (generelle Pflanzenpasspflicht) |
| <input type="checkbox"/> | Anlage 2b | pflanzenpasspflichtige Pflanzen oder Pflanzenteile (Pflanzenpasspflicht für Jungpflanzen) |
| <input type="checkbox"/> | Anlage 3a-i | pflanzenpasspflichtige Pflanzen oder Pflanzenteile (nach Durchführungsbeschluss) |
| <input type="checkbox"/> | Anlage 4 | Pflanzen die nach AGOZ in Verkehr gebracht werden sollen |

Ich beantrage die Ausstellung von Pflanzenpässen und Austauschpässen für die in meinem Betrieb produzierten / gehandelten Pflanzen / Pflanzenteile (wie im Antrag angekreuzt) vornehmen zu können.

.....
Ort, Datum, Unterschrift des Antragstellers

¹ Pflanzenbeschauverordnung in der aktuellen Fassung

² Verordnung über das Inverkehrbringen von Anbaumaterial von Gemüse-, Obst- und Zierpflanzenarten in der aktuellen Fassung

³ Vor der Beantragung bitte mit dem Pflanzenschutzdienst Rücksprache halten.

⁴ Nur für Registrierungsanträge zu Nummer 2. und 4. von Seite 1

⁵ Nur für Registrierungsanträge zu Nummer 3. von Seite 1

Zur Einfuhr vorgesehene Pflanzen, Pflanzenteile und sonstige Gegenstände

(Pflanzengesundheitszeugnis- und Untersuchungspflicht bei der Einfuhr)

Anhang V Teil B I (2000/29/EG)**Pflanzen¹ aus allen Drittländern**

-
- Pflanzen, die zum Anpflanzen/Anbau geeignet sind

Pflanzenteile², aus allen Drittländern

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Populus - Pappel | <input type="checkbox"/> Quercus - Eiche | <input type="checkbox"/> Castanea – Edelkastanie | <input type="checkbox"/> Coniferales–Nadelhölzer |
| <input type="checkbox"/> Orchidaceae - Orchidee
(Schnittblumen) | <input type="checkbox"/> Gypsophila -
Schleierkraut | <input type="checkbox"/> Dendranthema -
Gartenchrysantheme | <input type="checkbox"/> Solidago - Goldrute |
| <input type="checkbox"/> Pelargonium - Geranie | <input type="checkbox"/> Phoenix - Phönix-Palme | <input type="checkbox"/> Dianthus - Nelke | <input type="checkbox"/> Amiris |
| <input type="checkbox"/> Eremocitris | <input type="checkbox"/> Casimiroa | <input type="checkbox"/> Betula ⁶ - Birke | <input type="checkbox"/> Citropsis |
| <input type="checkbox"/> Merrillia | <input type="checkbox"/> Esenbeckia | <input type="checkbox"/> Glycosmis | <input type="checkbox"/> Tetradium |
| <input type="checkbox"/> Toddalia | <input type="checkbox"/> Naringi | <input type="checkbox"/> Zanthoxylum | |

Pflanzenteile² (Schnittblumen) aus außereuropäischen Ländern

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Prunus - Steinobstgewächse | <input type="checkbox"/> Aster - Aster | <input type="checkbox"/> Eryngium - Edeldistel, Mannstreu |
| <input type="checkbox"/> Hypericum - Johanniskraut | <input type="checkbox"/> Lisianthus - Eustoma | <input type="checkbox"/> Rosa - Rose |
| <input type="checkbox"/> Trachelium - Blaues Halskraut | | |

Pflanzenteile³ aus allen Drittländern

- | | | | | |
|--|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Aegle | <input type="checkbox"/> Aeglopsis | <input type="checkbox"/> Afraegle | <input type="checkbox"/> Atlantia | <input type="checkbox"/> Balsamocitrus |
| <input type="checkbox"/> Burkillanthus | <input type="checkbox"/> Clodendrum | <input type="checkbox"/> Choisya | <input type="checkbox"/> Clausena | <input type="checkbox"/> Limonia |
| <input type="checkbox"/> Microcitrus | <input type="checkbox"/> Murraya | <input type="checkbox"/> Pamburus | <input type="checkbox"/> Severinia | <input type="checkbox"/> Swinglea |
| <input type="checkbox"/> Triphasia | <input type="checkbox"/> Vepris | | | |

Pflanzenteile aus USA, Kanada

-
- Acer saccharum - Zuckerahorn

Früchte aus allen Drittländern

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Citrus - Zitrus | <input type="checkbox"/> Fortunella - Kumquat | <input type="checkbox"/> Poncirus - Bitterorange |
| <input type="checkbox"/> Momordica - Bittergurke | <input type="checkbox"/> Solanum melongena - Aubergine | <input type="checkbox"/> Capsicum - Paprika, Chili |

Blattgemüse aus allen Drittländern

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Apium graveolens - Sellerie | <input type="checkbox"/> Ocimum - Basilikum | <input type="checkbox"/> Limnophila - Reisfeldpflanze |
| <input type="checkbox"/> Eryngium - Langer Koriander | <input type="checkbox"/> Manihot esculenta - Maniok | <input type="checkbox"/> Murraya - Curryblätter |

Früchte aus außereuropäischen Drittländern

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Annona - Cherimoya | <input type="checkbox"/> Cydonia - Quitte | <input type="checkbox"/> Diospyros - Dattelpflaume |
| <input type="checkbox"/> Malus - Apfel | <input type="checkbox"/> Mangifera - Mango | <input type="checkbox"/> Passiflora - Passionsfrucht |
| <input type="checkbox"/> Prunus - Steinobst | <input type="checkbox"/> Psidium - Guave | <input type="checkbox"/> Pyrus - Birne |
| <input type="checkbox"/> Ribes - Himbeere | <input type="checkbox"/> Syzygium - Gewürznelke, Javaapfel | <input type="checkbox"/> Vaccinium - Heidelbeere |
| <input type="checkbox"/> Solanum tuberosum ⁴ -Kartoffel | | |

Samen aus allen Drittländern

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Allium ascalonicum - Schalotte | <input type="checkbox"/> Allium cepa - Speisezwiebel | <input type="checkbox"/> Allium porrum - Porree |
| <input type="checkbox"/> Allium schoenoprasum - Schnittlauch | <input type="checkbox"/> Capsicum - Paprika | <input type="checkbox"/> Citrus, Fortunella, Poncirus |
| <input type="checkbox"/> Helianthus annuus - Sonnenblume | <input type="checkbox"/> Medicago sativa - Luzerne | <input type="checkbox"/> Oryza - Reis |
| <input type="checkbox"/> Phaseolus - Bohne | <input type="checkbox"/> Prunus - Steinobst | <input type="checkbox"/> Rubus - Brombeere |
| <input type="checkbox"/> Solanum lycopersicum - Tomate | <input type="checkbox"/> Zea mais - Mais | |

Samen aus Argentinien, Australien, Bolivien, Chile, Neuseeland oder Uruguay

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Cruciferae - Kreuzblütler | <input type="checkbox"/> Gramineae - Grasgewächs | <input type="checkbox"/> Trifolium - Klee |
|--|--|---|

Samen und Körner aus Afghanistan, Indien, Iran, Irak, Mexiko, Nepal, Pakistan, USA, Südafrika

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Triticum - Weizen | <input type="checkbox"/> Secale - Roggen | <input type="checkbox"/> X Triticosecale - Triticale |
|--|--|--|

Substrate Nährsubstrat, ganz oder teilweise aus Erde oder festen organischen Stoffen – außer reiner Torf

-
- Nährsubstrat - Einfuhrverbot Türkei, RUS, Weißrußland, Moldau, Ukraine, Drittländer außerhalb Kontinentaleuropas und Mittelmeerraum

Abgeschnittene Äste mit oder ohne Blattwerk⁵

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Fraxinus - Esche | <input type="checkbox"/> Juglans ailantifolia – jap. Walnuss | <input type="checkbox"/> Juglans mandshurica - Walnuss |
| <input type="checkbox"/> Ulmus davidiana – David-Ulme | <input type="checkbox"/> Pterocarya rhoifolia – jap. Flügelnuss | |

¹ zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen und Früchte² ausgenommen Samen und Früchte³ ausgenommen Früchte, aber einschließlich Samen⁴ Knollen aus Algerien, Zypern, Ägypten, Libyen, Israel, Marroko, Syrien, Schweiz, Tunesien, Türkei⁵ mit Ursprung in Kanada, China, Dem. Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Republik Korea, Russland, Taiwan, USA

Zur Einfuhr vorgesehene Pflanzen, Pflanzenteile und sonstige Gegenstände, die für bestimmte Schutzgebiete von Belang sind

(Pflanzengesundheitszeugnis- und Untersuchungspflicht bei der Einfuhr)

Anhang V Teil B II (2000/29/EG)

Pflanzen von aus allen Drittländern

- Beta vulgaris, zur industriellen Verarbeitung bestimmt

Rübenerde und unsterilisierter Abfall von aus allen Drittländern

- Beta vulgaris

Lebender Blütenstaub zur Bestäubung, aus allen Drittländern

- | | | | |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Amelanchier-Felsenbirne | <input type="checkbox"/> Chaenomeles-Zierquitte | <input type="checkbox"/> Cotoneaster–
Zwergmispel | <input type="checkbox"/> Crataegus–Weißdorn |
| <input type="checkbox"/> Cydonia - Quitte | <input type="checkbox"/> Eriobotriya - Wollmispel | <input type="checkbox"/> Malus - Apfel | <input type="checkbox"/> Mespilus – Mispel |
| <input type="checkbox"/> Photinia - Stranvaesia | <input type="checkbox"/> Pyracantha - Feuerdorn | <input type="checkbox"/> Pyrus - Birne | <input type="checkbox"/> Sorbus - Vogelbeere |

Teile von Pflanzen¹, aus allen Drittländern

- | | | | |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Amelanchier-Felsenbirne | <input type="checkbox"/> Chaenomeles-Zierquitte | <input type="checkbox"/> Cotoneaster–
Zwergmispel | <input type="checkbox"/> Crataegus–Weißdorn |
| <input type="checkbox"/> Cydonia - Quitte | <input type="checkbox"/> Eriobotriya - Wollmispel | <input type="checkbox"/> Malus - Apfel | <input type="checkbox"/> Mespilus – Mispel |
| <input type="checkbox"/> Photinia - Stranvaesia | <input type="checkbox"/> Pyracantha - Feuerdorn | <input type="checkbox"/> Pyrus - Birne | <input type="checkbox"/> Sorbus - Vogelbeere |

Samen von , aus allen Drittländern

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Castanea-Kastanie | <input type="checkbox"/> Dolichos-Zierquitte | <input type="checkbox"/> Mangifera–Mango | <input type="checkbox"/> Beta vulgaris–Rübe |
| <input type="checkbox"/> Phaseolus vulgaris -
Gartenbohne | | | |

Samen und Früchte (Kapseln) von, aus allen Drittländern

- Gossypium-Baumwolle Samenbaumwolle

Früchte von, aus allen Drittländern

- Vitis - Wein

Pflanzenteile von, aus allen Drittländern

- Eucalyptus - Blaugummibaum

¹ ausgenommen Früchte und Samen

Zur Genehmigung vorgesehene(r) Bestimmungsort(e) nach § 8a PBVO für die Durchführung von phytosanitären Untersuchungen bei der Einfuhr nach §8 PBVO

1. Bestimmungsort:

Name des Bestimmungsortes: _____

Name des Ansprechpartners am Bestimmungsort: _____

Anschrift:

Straße: _____

Postleitzahl: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-Mail: _____

Der Standort verfügt über

geeignete Kontrollbereiche/ Kontrollmöglichkeiten

(bitte beschreiben) _____

geeignete Beleuchtung

(bitte beschreiben) _____

2. Bestimmungsort:

Name des Bestimmungsortes: _____

Name des Ansprechpartners am Bestimmungsort: _____

Anschrift:

Straße: _____

Postleitzahl: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-Mail: _____

Der Standort verfügt über

geeignete Kontrollbereiche/ Kontrollmöglichkeiten

(bitte beschreiben) _____

geeignete Beleuchtung

(bitte beschreiben) _____

.....
Ort, Datum, Unterschrift des Antragstellers

Für Produktion oder Handel vorgesehene pflanzenpasspflichtige Pflanzen oder Pflanzenteile

Registrierungspflichtig in allen Handelsstufen - Erzeuger bis gewerblicher Endverbraucher
(der letzte ausgestellte Pflanzenpass ist bei der letzten gewerblichen Handelsstufe aufzubewahren)

Anhang V Teil A I Nr. 1 (2000/29/EG) Pflanzenpass für die gesamte EU

Pflanzen folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Amelanchier</i> ^{1,2} - Felsenbirne | <input type="checkbox"/> <i>Beta vulgaris</i> ² - Rübe | <input type="checkbox"/> <i>Chaenomeles</i> ^{1,2} - Zierquitte |
| <input type="checkbox"/> <i>Citrus</i> ³ - Zitrus | <input type="checkbox"/> <i>Cotoneaster</i> ^{1,2} - Zwergmispel | <input type="checkbox"/> <i>Crataegus</i> ^{1,2} - Weißdorn |
| <input type="checkbox"/> <i>Cydonia</i> ^{1,2} - Quitte | <input type="checkbox"/> <i>Eriobotrya</i> ^{1,2} - Wollmispel | <input type="checkbox"/> <i>Fortunella</i> ³ - Kumquat |
| <input type="checkbox"/> <i>Humulus lupulus</i> ² - Hopfen | <input type="checkbox"/> <i>Malus</i> ^{1,2} - Apfel | <input type="checkbox"/> <i>Mespilus</i> ^{1,2} - Mispel |
| <input type="checkbox"/> <i>Photinia davidiana</i> ^{1,2} - Stranvaesia | <input type="checkbox"/> <i>Poncirus</i> ³ - Bitterorange | <input type="checkbox"/> <i>Pyracantha</i> ^{1,2} - Feuerdorn |
| <input type="checkbox"/> <i>Prunus</i> ^{1,2,4} - Steinobstgewächse | <input type="checkbox"/> <i>Pyrus</i> ^{1,2} - Birne | <input type="checkbox"/> <i>Sorbus</i> ^{1,2} - Vogelbeere |
| <input type="checkbox"/> <i>Solanum</i> ⁵ - Nachtschatten | <input type="checkbox"/> <i>Vitis</i> ³ - Wein | <input type="checkbox"/> <i>Casimiroa</i> ³ - Sapote |
| <input type="checkbox"/> <i>Clausena</i> ³ | <input type="checkbox"/> <i>Vepris</i> ³ | <input type="checkbox"/> <i>Zanthoxylum</i> ³ |

Früchte folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Citrus</i> ⁷ - Zitrus | <input type="checkbox"/> <i>Fortunella</i> ⁷ - Kumquat | <input type="checkbox"/> <i>Poncirus</i> ⁷ - Bitterorange |
|--|---|--|

Anhang V Teil A II Nr.1 (2000/29/EG) Pflanzenpass nur für bestimmte Schutzgebiete

Pflanzen folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Abies</i> - Tanne | <input type="checkbox"/> <i>Larix</i> - Lärche | <input type="checkbox"/> <i>Picea</i> - Fichte |
| <input type="checkbox"/> <i>Pinus</i> - Kiefer | <input type="checkbox"/> <i>Pseudotsuga</i> - Douglasie | |
| <input type="checkbox"/> <i>Platanus</i> ^{1,2} - Platane | <input type="checkbox"/> <i>Populus</i> ^{1,2} - Pappel | <input type="checkbox"/> <i>Beta vulgaris</i> ^{1,2} - Rübe |
| <input type="checkbox"/> <i>Amelanchier</i> ³ - Felsenbirne | <input type="checkbox"/> <i>Castanea</i> ³ - Kastanie | <input type="checkbox"/> <i>Chaenomeles</i> ³ - Zierquitte |
| <input type="checkbox"/> <i>Cotoneaster</i> ³ - Zwergmispel | <input type="checkbox"/> <i>Crataegus</i> ³ - Weißdorn | <input type="checkbox"/> <i>Cydonia</i> ³ - Quitte |
| <input type="checkbox"/> <i>Eriobotrya</i> ³ - Wollmispel | <input type="checkbox"/> <i>Eucalyptus</i> ³ - Eukalyptus | <input type="checkbox"/> <i>Malus</i> ³ - Apfel |
| <input type="checkbox"/> <i>Mespilus</i> ³ - Mispel | <input type="checkbox"/> <i>Photinia davidiana</i> ³ - Stranvaesia | <input type="checkbox"/> <i>Pyracantha</i> ³ - Feuerdorn |
| <input type="checkbox"/> <i>Pyrus</i> ³ - Birne | <input type="checkbox"/> <i>Sorbus</i> ³ - Vogelbeere | <input type="checkbox"/> <i>Vitis</i> ³ - Wein |
| <input type="checkbox"/> <i>Beta vulgaris</i> ⁶ - Rübe | | |

Knollen von

- Solanum tuberosum*¹ - Kartoffel

Früchte folgender Gattungen/ Arten

- Gossypium* - Baumwolle (Samenkapsel) *Vitis* - Wein

Samen folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Beta vulgaris</i> - Rübe | <input type="checkbox"/> <i>Castanea</i> - Kastanie | <input type="checkbox"/> <i>Dolichos</i> - Bohne |
| <input type="checkbox"/> <i>Gossypium</i> - Baumwolle | <input type="checkbox"/> <i>Phaseolus vulgaris</i> - Gartenbohne | |

Lebender Blütenstaub zur Bestäubung folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Amelanchier</i> - Felsenbirne | <input type="checkbox"/> <i>Chaenomeles</i> - Zierquitte | <input type="checkbox"/> <i>Cotoneaster</i> - Zwergmispel |
| <input type="checkbox"/> <i>Crataegus</i> - Weißdorn | <input type="checkbox"/> <i>Cydonia</i> - Quitte | <input type="checkbox"/> <i>Eriobotrya</i> - Wollmispel |
| <input type="checkbox"/> <i>Malus</i> - Apfel | <input type="checkbox"/> <i>Mespilus</i> - Mispel | <input type="checkbox"/> <i>Photinia davidiana</i> - Stranvaesia |
| <input type="checkbox"/> <i>Pyracantha</i> - Feuerdorn | <input type="checkbox"/> <i>Pyrus</i> - Birne | <input type="checkbox"/> <i>Sorbus</i> - Vogelbeere |

Rübenerde und unsterilisierter Abfall von folgender Gattungen/ Arten

- Beta vulgaris* - Rübenerde

¹zum Anpflanzen bestimmt

²außergenommen Samen

³außergenommen Früchte und Samen

⁴außer *P. laurocerasus* und *P. lusitanica*

⁵ausläufer- und knollenbildende Arten

⁶zur industriellen Verarbeitung

⁷mit Stielen und Blättern

Für Produktion oder Handel vorgesehene pflanzenpasspflichtige Pflanzen oder Pflanzenteile

Registrierungspflichtig bei beabsichtigter Abgabe an gewerbliche Weiterproduzenten

(der letzte ausgestellte Pflanzenpass ist bei der letzten gewerblichen Handelsstufe mit entsprechender Abgabeabsicht aufzuwahren, ausgen. eindeutig für den Verkauf an den nichtgewerblichen Endverbraucher vorbereitete bzw. verkaufsfertige Pflanzen)

Anhang V Teil A I Nr.2 und 3 (2000/29/EG) Pflanzenpass für die gesamte EU

Jung-Pflanzen¹ folgender Gattungen/ Arten

Zierpflanzen

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Argyranthemum</i> - Margerite | <input type="checkbox"/> <i>Aster</i> - Aster | <input type="checkbox"/> <i>Dendranthema</i> - Gartenchrysantheme |
| <input type="checkbox"/> <i>Dianthus</i> - Nelke | <input type="checkbox"/> <i>Exacum</i> - Bitterblatt | <input type="checkbox"/> <i>Gerbera</i> - Gerbera |
| <input type="checkbox"/> <i>Gypsophila</i> - Schleierkraut | <input type="checkbox"/> <i>Impatiens</i> Neu-Guinea - Fl. Lieschen | <input type="checkbox"/> <i>Leucanthemum</i> - Margerite |
| <input type="checkbox"/> <i>Lupinus</i> - Lupine | <input type="checkbox"/> <i>Pelargonium</i> - Geranien | <input type="checkbox"/> <i>Solanaceae</i> ² -Nachtschattengewächse |
| <input type="checkbox"/> <i>Tanacetum</i> - Wucherblume | <input type="checkbox"/> <i>Verbena</i> - Eisenkraut | <input type="checkbox"/> andere krautige Pflanzen ³ |

Gemüse

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Allium porrum</i> - Porree | <input type="checkbox"/> <i>Apium graveolens</i> - Sellerie | <input type="checkbox"/> <i>Asparagus officinalis</i> - Spargel |
| <input type="checkbox"/> <i>Brassica</i> - Kohl | <input type="checkbox"/> <i>Cucumis</i> - Kürbis/Gurke | <input type="checkbox"/> <i>Lactuca</i> - Salat |
| <input type="checkbox"/> <i>Spinacia</i> - Spinat | | |

Gehölze

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Abies</i> - Tanne | <input type="checkbox"/> <i>Castanea</i> - Edelkastanie | <input type="checkbox"/> <i>Larix</i> - Lärche |
| <input type="checkbox"/> <i>Picea</i> - Fichte | <input type="checkbox"/> <i>Pinus</i> - Kiefer | <input type="checkbox"/> <i>Platanus</i> - Platane |
| <input type="checkbox"/> <i>Populus</i> - Pappel | <input type="checkbox"/> <i>Prunus laurocerasus</i> - Lorbeerkirsche | <input type="checkbox"/> <i>Prunus lusitanica</i> - port. Kirschlorbeer |
| <input type="checkbox"/> <i>Pseudotsuga</i> - Douglasie | <input type="checkbox"/> <i>Quercus</i> - Eiche | <input type="checkbox"/> <i>Tsuga</i> - Hemlocktanne |

Beerenobst

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Fragaria</i> - Erdbeere | <input type="checkbox"/> <i>Rubus</i> - Brombeere |
|---|---|

bewurzelte Pflanzen, mit oder ohne Nährsubstrat folgender Pflanzenfamilien⁴

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Araceae</i> - Aronstab-Gew. | <input type="checkbox"/> <i>Marantaceae</i> - Pfeilwurz-Gew. | <input type="checkbox"/> <i>Musaceae</i> - Bananen-Gew. |
| <input type="checkbox"/> <i>Persea</i> - Avocado | <input type="checkbox"/> <i>Strelitziaceae</i> - Strelitzien | |

Pflanzen von *Palmae* (Stammdurchmesser Basis > 5 cm) folgender Gattungen⁵

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Brahea</i> | <input type="checkbox"/> <i>Butia</i> - Geleepalme | <input type="checkbox"/> <i>Chamaerops</i> - Zwergpalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Jubaea</i> - Honigpalme | <input type="checkbox"/> <i>Livistona</i> - Livistonie | <input type="checkbox"/> <i>Phoenix</i> - Dattelpalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Sabal</i> - Palmettopalme | <input type="checkbox"/> <i>Syagrus</i> | <input type="checkbox"/> <i>Trachycarpus</i> - Hanfpalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Trithrinax</i> - Palmettopalme | <input type="checkbox"/> <i>Washingtonia</i> - Washingtonpalme | |

Samen und Zwiebeln zum Anbau folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Allium ascalonicum</i> - Schalotte | <input type="checkbox"/> <i>Allium cepa</i> - Speisewiebel | <input type="checkbox"/> <i>A. schoenoprasum</i> - Schnittlauch |
| <input type="checkbox"/> <i>Allium porrum</i> - Porree | <input type="checkbox"/> <i>Medicago sativa</i> - Luzerne | <input type="checkbox"/> <i>Helioanthus annus</i> - Sonnenblume |
| <input type="checkbox"/> <i>Solanum lycopersicum</i> - Tomate | <input type="checkbox"/> <i>Phaseolus</i> - Dummy | |

Zwiebeln und Knollen zum Anpflanzen folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Camassia</i> - Prärieliilie | <input type="checkbox"/> <i>Chionodoxa</i> - Sternhyazinthe | <input type="checkbox"/> <i>Crocus flavus</i> - Krokus |
| <input type="checkbox"/> <i>Dahlia</i> - Dahlie | <input type="checkbox"/> <i>Galanthus</i> - Schneeglöckchen | <input type="checkbox"/> <i>Galtonia candicans</i> - Kaphyazinthe |
| <input type="checkbox"/> <i>Gladiolus</i> - Gladiole | <input type="checkbox"/> <i>Hyacinthus</i> - Hyazinthe | <input type="checkbox"/> <i>Iris</i> - Schwertlilie |
| <input type="checkbox"/> <i>Ismene</i> - Peruanische Narzisse | <input type="checkbox"/> <i>Lilium</i> - Lilie | <input type="checkbox"/> <i>Muscari</i> - Traubenhyazinthe |
| <input type="checkbox"/> <i>Narcissus</i> - Narzisse | <input type="checkbox"/> <i>Ornithogalum</i> - Milchstern | <input type="checkbox"/> <i>Puschkinia</i> - Zwerghyazinthe |
| <input type="checkbox"/> <i>Scilla</i> - Blaustern - Hyazinthe | <input type="checkbox"/> <i>Tigridia</i> - Tigerblume | <input type="checkbox"/> <i>Tulipa</i> - Tulpe |

Anhang V Teil A II Nr.2 (2000/29/EG) Pflanzenpass nur für Schutzgebiete

Pflanzen¹ folgender Gattungen/ Arten

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Begonia</i> - Begonie | <input type="checkbox"/> <i>Euphorbia pulcherrima</i> - W.-stern | <input type="checkbox"/> <i>Ficus</i> - Gummibaum, Birkenfeige |
| <input type="checkbox"/> <i>Hibiscus</i> - Hibiskus | | |

¹ zum Anpflanzen bestimmt, ausgenommen Samen

² außer ausläufer- und knollenbildende Arten von *Solanum* oder deren Hybriden, ausgenommen Samen

³ außer Fam. der Gramineae, Zwiebel, Kormi, Rhizome, Samen, Knollen

⁴ zugehörige Gattungen siehe Anlage 5

⁵ siehe besondere Anforderungen Anhang IV A II 19.1

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss 2012/138/EU zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung von **Anoplophora chinensis**

Spezifizierte Wirtspflanzen

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Acer</i> - Ahorn | <input type="checkbox"/> <i>Aesculus hippocastanum</i> -
Rosskastanie | <input type="checkbox"/> <i>Alnus</i> - Erle |
| <input type="checkbox"/> <i>Betula</i> - Birke | <input type="checkbox"/> <i>Carpinus</i> - Hainbuche | <input type="checkbox"/> <i>Citrus</i> - Zitrus |
| <input type="checkbox"/> <i>Cornus</i> - Hartriegel | <input type="checkbox"/> <i>Corylus</i> - Hasel | <input type="checkbox"/> <i>Cotoneaster</i> - Zwergmispel |
| <input type="checkbox"/> <i>Crateagus</i> - Weißdorn | <input type="checkbox"/> <i>Fagus</i> - Buche | <input type="checkbox"/> <i>Lagerstroemia</i> - Kreuselmyme |
| <input type="checkbox"/> <i>Malus</i> - Apfel | <input type="checkbox"/> <i>Platanus</i> - Platane | <input type="checkbox"/> <i>Populus</i> - Pappel |
| <input type="checkbox"/> <i>Prunus laurocearus</i> - Kirschlorbeer | <input type="checkbox"/> <i>Pyrus</i> - Birne | <input type="checkbox"/> <i>Rosa</i> - Rose |
| <input type="checkbox"/> <i>Salix</i> - Weide | <input type="checkbox"/> <i>Ulmus</i> - Ulme | |

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss 2015/893/EU zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung von **Anoplophora glabripennis**

Spezifizierte Wirtspflanzen (Stamm oder Wurzelndurchmesser von 1 cm oder mehr, ausgen. Samen)

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Acer</i> - Ahorn | <input type="checkbox"/> <i>Aesculus hippocastanum</i> -
Rosskastanie | <input type="checkbox"/> <i>Alnus</i> - Erle |
| <input type="checkbox"/> <i>Betula</i> - Birke | <input type="checkbox"/> <i>Carpinus</i> – Hainbuche | <input type="checkbox"/> <i>Cercidiphyllum</i> - Kuchenbaum |
| <input type="checkbox"/> <i>Corylus</i> - Hasel | <input type="checkbox"/> <i>Fagus</i> - Buche | <input type="checkbox"/> <i>Fraxinus</i> - Esche |
| <input type="checkbox"/> <i>Koelreuteria</i> - Blasenesche | <input type="checkbox"/> <i>Platanus</i> - Platane | <input type="checkbox"/> <i>Populus</i> - Pappel |
| <input type="checkbox"/> <i>Salix</i> - Weide | <input type="checkbox"/> <i>Tilia</i> - Linde | <input type="checkbox"/> <i>Ulmus</i> - Ulme |

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss 2015/1849/EU über Sofortmaßnahme gegen die Ausbreitung von **Bursaphelenchus xylophilus** in der Union

Anfällige Pflanzen (ausgenommen Früchte und Samen)

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Abies</i> – Tanne | <input type="checkbox"/> <i>Cedrus</i> - Zeder | <input type="checkbox"/> <i>Larix</i> - Lärche |
| <input type="checkbox"/> <i>Picea</i> - Fichte | <input type="checkbox"/> <i>Pinus</i> – Kiefer | <input type="checkbox"/> <i>Pseudotsuga</i> - Douglasie |
| <input type="checkbox"/> <i>Tsuga</i> - Hemmlocktanne | | |

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss 2007/433/EG zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung von **Giberella circinata**

Genannte Pflanzen

Pinus - Kiefer

Pseudotsuga menziesii - Douglasie

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss 2002/757/EG zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung von **Phytophthora ramorum**

Zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen (außer Samen, mit Ursprung in der Gemeinschaft)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Virburnum</i> - Schneeball | <input type="checkbox"/> <i>Camelia</i> - Kamelie |
| <input type="checkbox"/> Rhododendron, außer
Rhododendron <i>simsii</i> Planch | |

Anfällige Pflanzen (Pflanzen, außer Früchte und Samen mit Ursprung in den Vereinigten Staaten)

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Acer macrophyllum</i> – Oregon-Ahorn | <input type="checkbox"/> <i>Acer pseudoplatanus</i> - Berg-Ahorn | <input type="checkbox"/> <i>Adiantum aleuticum</i> – Pfauenradfarn |
| <input type="checkbox"/> <i>Adiantum jordanii</i> – Frauenhaarfarn | <input type="checkbox"/> <i>Aesculus californica</i> – Kalifornische
Rosskastanie | <input type="checkbox"/> <i>Aesculus californica</i> – Gewöhnliche
Rosskastanie |
| <input type="checkbox"/> <i>Arbutus menziesii</i> – Amerikanischer
Erdbeerbaum | <input type="checkbox"/> <i>Arbutus unedo</i> – Erdbeerbaum | <input type="checkbox"/> <i>Arctostaphylos</i> – Beerentraube |
| <input type="checkbox"/> <i>Calluna vulgaris</i> – Besenheide | <input type="checkbox"/> <i>Camellia</i> – Kamelie | <input type="checkbox"/> <i>Castanea sativa</i> – Edelkastanie |
| <input type="checkbox"/> <i>Fagus sylvatica</i> – Rotbuche | <input type="checkbox"/> <i>Frangula californica</i> – Faulbaum | <input type="checkbox"/> <i>Frangula purshiana</i> – Faulbaum |
| <input type="checkbox"/> <i>Fraxinus excelsior</i> – Gemeine Esche | <input type="checkbox"/> <i>Griselinia littoralis</i> – | <input type="checkbox"/> <i>Hamamelis virginiana</i> – Virginische
Zaubernuss |
| <input type="checkbox"/> <i>Heteromeles arbutifolia</i> –
Winterbeere | <input type="checkbox"/> <i>Kalmia latifolia</i> – Breitblättrige
Lorbeerrose | <input type="checkbox"/> <i>Laurus nobilis</i> – Echter Lorber |
| <input type="checkbox"/> <i>Leucothoe</i> – Traubenheide | <input type="checkbox"/> <i>Lithocarpus densiflorus</i> – | <input type="checkbox"/> <i>Lonicera hispidula</i> – Geißblatt |
| <input type="checkbox"/> <i>Magnolia</i> – Magnolie | <input type="checkbox"/> <i>Michelia doltsopa</i> – Michelie | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> <i>Nothofagus obliqua</i> – Pellin-
Scheinbuche | <input type="checkbox"/> <i>Osmanthus heterophyllus</i> –
Stachelblättrige Duftblüte | <input type="checkbox"/> <i>Parrotia persica</i> – Parrotie |
| <input type="checkbox"/> <i>Photinia x fraseri</i> – Glanzmispel | <input type="checkbox"/> <i>Pieris</i> – Lavendelheide | <input type="checkbox"/> <i>Pseudotsuga menziesii</i> –
Gewöhnliche Douglasie |
| <input type="checkbox"/> <i>Quercus</i> – Eiche | <input type="checkbox"/> <i>Rhododendron spp. L. andere als
Rhododendron simsii Planch</i> – | <input type="checkbox"/> <i>Rosa gymnocarpa</i> – Nacktfrüchtige
Zimtrose |
| <input type="checkbox"/> <i>Salix caprea</i> – Sal-Weide | <input type="checkbox"/> <i>Sequoia sempervirens</i> –
Küstenmammutbaum | <input type="checkbox"/> <i>Syringa vulgaris</i> – Gemeiner Flieder |
| <input type="checkbox"/> <i>Taxus</i> – Eibe | <input type="checkbox"/> <i>Trientalis latifolia</i> – | <input type="checkbox"/> <i>Umbellularia californica</i> –
Kalifornischer Lorbeer |
| <input type="checkbox"/> <i>Vaccinium ovatum</i> – Heidelbeere | <input type="checkbox"/> <i>Viburnum</i> – Schneeball | |

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss 2012/756/EU zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung von **Pseudomonas syringae**

Spezifizierte Pflanzen (*bestäubungsfähige Pollen und zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen, ausgen. Samen*):

Actinidia Lindl.– Strahlengriffel

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss 2007/365/EG zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung von **Rynchophorus ferrugineus**

Siehe auch Anhang V Teil A 2.3.1, sowie besondere Bedingungen in Anhang IV A II 19.1

Anfällige Pflanzen (ausgenommen Früchte und Samen, deren Stamm an der Basis einen Durchmesser von über 5 cm aufweist):

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Areca catechu</i> - Betelnusspalme | <input type="checkbox"/> <i>Arecastrum romanzoffianum</i> - Kokospalme | <input type="checkbox"/> <i>Arenga pinnata</i> - Zuckerpalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Borassus flabellifer</i> - Palmyrapalme | <input type="checkbox"/> <i>Brahea armata</i> - blaue Hesperidenpalme | <input type="checkbox"/> <i>Butia capitata</i> - gewöhnl. Geleepalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Calamus merillii</i> - | <input type="checkbox"/> <i>Caryota maxima</i> - Fischeschwanzpalme | <input type="checkbox"/> <i>Caryota cumingii</i> - Fischeschwanzpalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Chamaerops humilis</i> - Zwergpalme | <input type="checkbox"/> <i>Cocos nicifera</i> - Kokospalme | <input type="checkbox"/> <i>Corypha gebanga</i> - Kokospalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Corypha elata</i> - | <input type="checkbox"/> <i>Elaeis guineensis</i> - Ölpalme | <input type="checkbox"/> <i>Howea forsteriana</i> - Kentiapalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Jubaea chilensis</i> - Honigpalme | <input type="checkbox"/> <i>Livistona australis</i> - Livistonie | <input type="checkbox"/> <i>Livistona decipiens</i> - Livistonie |
| <input type="checkbox"/> <i>Metroxylon sagu</i> - Sagopalme | <input type="checkbox"/> <i>Oreodoxa regia</i> - Königspalme | <input type="checkbox"/> <i>Phoenix canariensis</i> - Kanarische Dattelpalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Phoenix dactylifera</i> - Echte Dattelpalme | <input type="checkbox"/> <i>Phoenix theophrasti</i> - Kretische Dattelpalme | <input type="checkbox"/> <i>Phoenix sylvestris</i> - Silber-Dattelpalme |
| <input type="checkbox"/> <i>Sabal umbraculefera</i> - Palmettopalme | <input type="checkbox"/> <i>Trachycarpus fortunei</i> - Chinesische Hanfpalme | <input type="checkbox"/> <i>Washingtonia</i> - Washingtonpalme |

Pflanzenpasspflichtige Pflanzen aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss (EU) 2015/789 zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung von **Xylella fastidiosa**

Stand: 28.07.2017

Wirtspflanzen, anfällig für *Xylella fastidiosa* subsp. *fastidiosa*

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Cistus mospeliensis</i> L. – Montpellier-Zistrose | <input type="checkbox"/> <i>Prunus avium</i> – Vogelkirsche | <input type="checkbox"/> <i>Streptocarpus</i> – Drehfrucht |
| <input type="checkbox"/> <i>Erysimum</i> – Schöteriche | <input type="checkbox"/> <i>Vitis vinifera</i> – Vitis vinifera | |

Wirtspflanzen, anfällig für *Xylella fastidiosa* subsp. *multiplex*

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Acacia dealbata</i> – Silber-Akazie | <input type="checkbox"/> <i>Acer pseudoplatanus</i> – Berg-Ahorn | <input type="checkbox"/> <i>Anthyllis hermanniae</i> – D. Wundklee |
| <input type="checkbox"/> <i>Artemisia arborescens</i> – Beifuß | <input type="checkbox"/> <i>Asparagus acutifolius</i> – Spitzblättriger Spargel | <input type="checkbox"/> <i>Calicotome villosa</i> – Behaarter Dornginster |
| <input type="checkbox"/> <i>Cercis siliquastrum</i> – Gew. Judasbaum | <input type="checkbox"/> <i>Cistus creticus</i> – Kretische Zistrose | <input type="checkbox"/> <i>Cistus mospeliensis</i> – Montpellier-Zistrose |
| <input type="checkbox"/> <i>Cistus salviifolius</i> – Salbeiblättrige Zistrose | <input type="checkbox"/> <i>Coronilla valentina</i> – Blaugrüne Kronwicke | <input type="checkbox"/> <i>Cystus scoparius</i> – Besenginster |
| <input type="checkbox"/> <i>Cystus villosus</i> Pourr. – Graubehaarte Zistrose | <input type="checkbox"/> <i>Ficus carica</i> L. – Echte Feige | <input type="checkbox"/> <i>Fraxinus angustifolia</i> – Schmalblättrige Esche |
| <input type="checkbox"/> <i>Genista x spachiana</i> – Ginster | <input type="checkbox"/> <i>Genista corsica</i> – Korsischer Ginster | <input type="checkbox"/> <i>Genista ephedroides</i> – Ginster |
| <input type="checkbox"/> <i>Hebe</i> – Strauchveronika | <input type="checkbox"/> <i>Helichrysum italicum</i> – Currykraut | <input type="checkbox"/> <i>Lavandula angustifolia</i> – E. Lavendel |
| <input type="checkbox"/> <i>Lavandula dentata</i> – Franz. Lavendel | <input type="checkbox"/> <i>Lavandula stoechas</i> – Schopflavendel | <input type="checkbox"/> <i>Lavandula x allardii</i> – Riesenlavendel |
| <input type="checkbox"/> <i>Lavandula x intermedia</i> – Provence Lavendel | <input type="checkbox"/> <i>Metrosideros excelsa</i> – Pohutukawa-Eisenholz | <input type="checkbox"/> <i>Myrtus communis</i> – Braut-Myrte |
| <input type="checkbox"/> <i>Olea europaea</i> – Olivenbaum | <input type="checkbox"/> <i>Pelargonium graveolens</i> – Rosenpelargonie | <input type="checkbox"/> <i>Phagnalon saxatile</i> – Felsensteinimmortelle |
| <input type="checkbox"/> <i>Prunus cerasifera</i> – Kirschpflaume | <input type="checkbox"/> <i>Prunus domestica</i> – Pflaume | <input type="checkbox"/> <i>Quercus suber</i> – Korkeiche |
| <input type="checkbox"/> <i>Rosa canina</i> L. – Hundsrose | <input type="checkbox"/> <i>Spartium junceum</i> – Pfriemenginster | <input type="checkbox"/> <i>Westringia fruticosa</i> – Australischer Rosmarin |

Wirtspflanzen, anfällig für *Xylella fastidiosa* subsp. *pauca*

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Acacia saligna</i> – Weidenblatt-Akazie | <input type="checkbox"/> <i>Asparagus acutifolius</i> – Spitzblättriger Spargel | <input type="checkbox"/> <i>Catharanthus</i> – Zimmergrün |
| <input type="checkbox"/> <i>Chenopodium album</i> – W. Gänsefuß | <input type="checkbox"/> <i>Cistus creticus</i> – Kretische Zistrose | <input type="checkbox"/> <i>Dodonaea viscosa</i> – Austr. Hopfen |
| <input type="checkbox"/> <i>Eremophila maculata</i> – Gefleckter Emusstrauch | <input type="checkbox"/> <i>Erigeon sumatrensis</i> – Weißliches Berufskraut | <input type="checkbox"/> <i>Erigeon bonariensis</i> – Argentinisches Berufskraut |
| <input type="checkbox"/> <i>Euphorbia terracina</i> – Wolfsmilch | <input type="checkbox"/> <i>Grevillea juniperina</i> – Australische Silbereiche | <input type="checkbox"/> <i>Heliotropium europaeum</i> – Europäische Sonnenwende |
| <input type="checkbox"/> <i>Laurus nobilis</i> – Echter Lorbeer | <input type="checkbox"/> <i>Lavandula angustifolia</i> – Echter Lavendel | <input type="checkbox"/> <i>Lavandula stoechas</i> – Schopf-Lavendel |
| <input type="checkbox"/> <i>Myrtus communis</i> – Braut-Myrte | <input type="checkbox"/> <i>Myoporum insulare</i> – Native Juniper | <input type="checkbox"/> <i>Olea europaea</i> – Olivenbaum |
| <input type="checkbox"/> <i>Pelargonium x fragans</i> – Kiefernharz-Duftpelargonie | <input type="checkbox"/> <i>Phyllirea latifolia</i> – Breitblättrige Steinlinde | <input type="checkbox"/> <i>Prunus avium</i> – Vogelkirsche |
| <input type="checkbox"/> <i>Rhamnus alaternus</i> – Stechpalmen-Kreuzdorn | <input type="checkbox"/> <i>Spartium junceum</i> – Pfriemenginster | <input type="checkbox"/> <i>Vinca</i> – Immergrün |
| <input type="checkbox"/> <i>Westringia fruticosa</i> – Australischer Rosmarin | <input type="checkbox"/> <i>Westringia glabra</i> – Violet Westringia | |

Wirtspflanzen, anfällig für mehrere Unterarten von *Xylella fastidiosa*

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Coffea</i> – Kaffeestrauch | <input type="checkbox"/> <i>Lavandula dentata</i> – Franz. Lavendel | <input type="checkbox"/> <i>Nerum oleander</i> – Oleander |
| <input type="checkbox"/> <i>Polygala myrtifolia</i> – Kreuzblume | <input type="checkbox"/> <i>Prunus dulcis</i> – Mandelbaum | <input type="checkbox"/> <i>Rosmarinus officinalis</i> – Rosmarin |

Registrierungspflicht aufgrund einer Entscheidung der EU

Durchführungsbeschluss (EU) 2016/715 über Maßnahmen hinsichtlich bestimmter Früchte mit Ursprung in bestimmten Drittländern zum Schutz der Union gegen die Einschleppung und Ausbreitung des Schadorganismus **Phyllosticta citricarpa (McAlpine) Van der Aa**

Spezifizierte Früchte, mit Ursprung in Brasilien, Südafrika, Uruguay

- Citrus L.* – Zitrus *Fortunella Swingle*–Kumquat *Poncirus Raf.*–Bitterorange

Außer Früchte von *Citrus aurantium L.* und *Citrus latifolia Tanaka* mit Ursprung in Brasilien, Südafrika oder Uruguay

Registrierung nach Anbaumaterialverordnung für Pflanzenarten, die als Anbaumaterial zu gewerblichen Zwecken in den Verkehr gebracht werden sollen

Zierpflanzenarten

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Gemüsearten und deren Hybriden

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Allium cepa</i> – Zwiebel; Schalotte | <input type="checkbox"/> <i>Allium fistulosum</i> – Winterheckenzwiebel | <input type="checkbox"/> <i>Allium porrum</i> – Porree |
| <input type="checkbox"/> <i>Allium sativum</i> – Knoblauch | <input type="checkbox"/> <i>Allium schoenoprasum</i> – Schnittlauch | <input type="checkbox"/> <i>Anthriscus cerefolium</i> – Kerbel |
| <input type="checkbox"/> <i>Apium graveolens</i> – Sellerie | <input type="checkbox"/> <i>Asparagus officinalis</i> – Spargel | <input type="checkbox"/> <i>Beta vulgaris</i> – Rote Rübe, Mangold |
| <input type="checkbox"/> <i>Brassica oleracea</i> – Kohlgemüse | <input type="checkbox"/> <i>Brassica rapa</i> – Rübren | <input type="checkbox"/> <i>Capsicum annuum</i> – Paprika |
| <input type="checkbox"/> <i>Cichorium endivia</i> – Endivie | <input type="checkbox"/> <i>Cichorium intybus</i> – Zichorie | <input type="checkbox"/> <i>Citrullus lanatus</i> – Wassermelone |
| <input type="checkbox"/> <i>Cucumis melo</i> – Melone | <input type="checkbox"/> <i>Cucumis sativus</i> – Gurke | <input type="checkbox"/> <i>Cucurbita maxima</i> – Riesenkürbis |
| <input type="checkbox"/> <i>Cucurbita pepo</i> – Kürbis, Zucchini | <input type="checkbox"/> <i>Cynara cardunculus</i> – Artischocke | <input type="checkbox"/> <i>Daucus carota</i> – Möhre |
| <input type="checkbox"/> <i>Foeniculum vulgare</i> – Fenchel | <input type="checkbox"/> <i>Lactuca sativa</i> – Salat | <input type="checkbox"/> <i>Solanum lycopersicum</i> – Tomate |
| <input type="checkbox"/> <i>Petroselinum crispum</i> – Petersilie | <input type="checkbox"/> <i>Phaseolus coccineus</i> – Feuerbohne | <input type="checkbox"/> <i>Phaseolus vulgaris</i> – Gartenbohne |
| <input type="checkbox"/> <i>Pisum sativum</i> – Erbse | <input type="checkbox"/> <i>Rapha sativus</i> – Rasieschen, Rettich | <input type="checkbox"/> <i>Rheum rhabarbarum</i> – Rhabarber |
| <input type="checkbox"/> <i>Scorzonera hispanica</i> – Schwarzwurzel | <input type="checkbox"/> <i>Solanum melongena</i> – Aubergine | <input type="checkbox"/> <i>Solanum melongena</i> – Aubergine |
| <input type="checkbox"/> <i>Valerianella locusta</i> – Feldsalat | <input type="checkbox"/> <i>Vicia fabia</i> – Dicke Bohne | <input type="checkbox"/> <i>Zea mays</i> – Zuckermais |

Obstarten zur Fruchterzeugung und deren Hybriden

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Castanea sativa</i> – Esskastanie | <input type="checkbox"/> <i>Citrus</i> – Zitrus | <input type="checkbox"/> <i>Corylus avellana</i> – Haselnuss |
| <input type="checkbox"/> <i>Cydonia oblonga</i> – Quitte | <input type="checkbox"/> <i>Ficus carica</i> – Feige | <input type="checkbox"/> <i>Fortunella swinglei</i> – Kumquat |
| <input type="checkbox"/> <i>Fragaria</i> – Erdbeere | <input type="checkbox"/> <i>Juglans regia</i> – Walnuss | <input type="checkbox"/> <i>Malus</i> – Apfel |
| <input type="checkbox"/> <i>Olea europaea</i> – Ölbaum | <input type="checkbox"/> <i>Pistacia vera</i> – Pistazie | <input type="checkbox"/> <i>Poncirus</i> – Bitterorange |
| <input type="checkbox"/> <i>Prunus amygdalus</i> – Mandel | <input type="checkbox"/> <i>Prunus armeniaca</i> – Aprikose | <input type="checkbox"/> <i>Prunus avium</i> – Süßkirsche |
| <input type="checkbox"/> <i>Prunus cerasus</i> – Sauerkirsche | <input type="checkbox"/> <i>Prunus domestica</i> – Pflaume | <input type="checkbox"/> <i>Prunus persica</i> – Pfirsich |
| <input type="checkbox"/> <i>Prunus salicina</i> – Japanische Pflaume | <input type="checkbox"/> <i>Pyrus</i> – Birne | <input type="checkbox"/> <i>Ribes</i> – Johannis-, Stache-, Jostabeere |
| <input type="checkbox"/> <i>Vaccinium</i> – Heidel-, Preiselbeere | | |

Gattungen der in Anlage 2b genannten Familien**Marantaceae**

Ataenidia
Calathea
Ctenanthe
Maranta
Stachyphrynium
Stromanthe
Thalia

Musaceae

Ensete Zierbanane
Musa Banane
Musella Zwergbanane

Solanaceae

Atropa Tollkirsche
Browallia Blauglöckchen
Brunfelsia
Capsicum Paprika
Cestrum Hammerstrauch
Cyphomandra Baumtomate, Tamarillo
Datura Stechapfel
Duboisia
Fabiana
Hyoscyamus Bilsenkraut
Lochroma Veilchenstrauch
Juanullos
Lycium Bocksdorn
Lycopersicon
Mandragora Alraunwurzel
Nicandra
Nicotiana Tabak
Nierembergia
Petunia
Petunie
Physalis Lampionblume
Salpichroa
Salpiglossis Trompetenzunge
Schizanthus Spaltblume
Scopolia Tollkraut
Solandra
Solanum Nachtschatten
Streptosolen
Vestia

Strelitziaceae

Ravenala Baum der Reisenden
Strelitzia Strelitzie

Araceae

Acorus
Aglaonema
Alocasia
Amorphophallus
Anthurium Flamingoblume
Anubias
Ariopsis
Arisaema Feuerkolben
Arisarum Aronstab
Arum
Caladium
Calla Sumpfkalla
Calloopsis
Colocasia
Cryptocoryne
Culcasia
Cyrto sperma
Dieffenbachia Dieffenbachie
Dracontium
Dracunculus Drachenwurz
Epipremnum
Homalomena
Lagenandra
Lasia
Lysichiton
Monstera
Nephtytis
Orontium Goldkeule
Peltandra
Philodendron
Pinellia
Pistia Wassersalat
Pothos
Remusatia
Rhaphidophora
Rhektophyllum
Rhodospatha
Sauromatum Eidechsenwurz
Schismatoglottis
Scindapsus
Spathicarpa
Spathiphyllum
Stenospermation
Steudnera
Symplocarpus Stinkkoh
Syngonium
Typhonodorum
Xanthosoma
Zamioculcas
Zantedeschia Zimmerkalla