

## PFLANZENGESUNDHEITLICHE REGELUNGEN ISLANDS

### Kurzfassung

*Erstellt von der Pflanzenschutzorganisation für Europa und den Mittelmeerraum (EPPO).*

*Übersetzung aus dem Englischen und Fortführung, Julius Kühn-Institut, Institut für nationale und internationale Angelegenheiten der Pflanzengesundheit, 09.01.2023*

*Für die Richtigkeit der Angaben wird keine Gewähr übernommen.*

#### ALLGEMEINE ANFORDERUNGEN:

KONTAKT  
RECHTSGRUNDLAGEN  
EINFUHRVERBOTE  
EINLASSSTELLEN  
GEREGELTE GEGENSTÄNDE  
DURCHFUHR  
EINFUHRGENEHMIGUNGEN  
ZEUGNISSE

#### LISTE DER QUARANTÄNESCHADORGANISMEN

#### ANFORDERUNGEN FÜR WARENARTEN:

PFLANZEN  
ZWIEBELN UND KNOLLEN  
SAMEN  
SCHNITTBLUMEN UND ZWEIGE  
FRÜCHTE UND GEMÜSE  
HOLZ UND RINDE  
VERPACKUNGSMATERIAL  
ERDE UND KULTURSUBSTRAT  
VORRATSPRODUKTE  
SONSTIGES

### Allgemeine Anforderungen

#### RECHTSPRECHUNG

Bestimmung Nr. 189 über die Einfuhr und Ausfuhr von Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse vom 20.04.1990 und Änderungen.

#### EINFUHRVERBOTE

Pflanzen oder Pflanzenerzeugnisse, die mit Quarantäneschadorganismen der Liste I (unter Überschrift 4) und jeglichem dieser Schadorganismen in isoliertem Zustand befallen sind;

Pflanzen zum Anpflanzen, die stark befallen sind mit Schadorganismen der Liste II (unter Überschrift 4);

Pflanzen oder Pflanzenerzeugnisse, deren Einfuhr nach Dänemark, Finnland, Norwegen oder Schweden aus pflanzengesundheitlichen Gründen verboten ist (evtl. beim PSD Island nachfragen);

Erde, Kompost, unbearbeitete Rinde und Dung, außer geringe Mengen von an Pflanzen anhaftender Erde;

Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse gemäß Überschrift 5 bis 13.

### *Ausnahmen*

Erde darf nach Island eingeführt werden, wenn sie hauptsächlich aus Torfmoos besteht und einem nicht bebauten Gebiet entnommen wurde, wo es niemals für die Aufzucht von Pflanzen genutzt wurde;

Kleine Mengen von Erde, die bewurzelte Pflanzen oder Wurzelgemüse begleitet, dürfen nach Island eingeführt werden.

In bestimmten Fällen (Forschungszwecke und andere), kann das Ministerium für Landwirtschaft auf Empfehlung von einem Experten für Pflanzengesundheit des Landwirtschaftlichen Forschungsinstituts, Ausnahmen von den Verboten oder Anforderungen gewähren. Anträge auf diese Ausnahmen müssen an das Ministerium für Landwirtschaft gerichtet werden.

### **EINLASSSTELLEN**

Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse, für die ein Pflanzengesundheitszeugnis erforderlich ist, müssen über besondere Einlassstellen eingeführt werden, nämlich:

- Hafnarfjörður Hafen,
- Keflavík Flughafen,
- Reykjavík Eimskip Hafen,
- Reykjavík Samskip Hafen,
- Þorlákshöfn Hafen.

### **DURCHFUHR**

Kein Beschränkungen.

### **ZEUGNISSE**

Das Pflanzengesundheitszeugnis (PGZ) muss im Allgemeinen ausgestellt werden von dem Pflanzenschutz- und Quarantänedienst des Ausfuhrlandes in Übereinstimmung mit Art. V des IPPC, 1951 für Pflanzen (ausgenommen Aquariumpflanzen), Erde, Holz mit Rinde, geschnittene Blumen und Zweige (einschließlich Weihnachtsbäume)

und Kartoffeln. Das PGZ darf höchstens 14 Tage vor dem Versand ausgestellt worden sein. Das PGZ muss deutlich in Großbuchstaben hand- oder maschinenschriftlich entweder in Isländisch, Dänisch, Norwegisch, Schwedisch, Englisch, Französisch oder Deutsch ausgefüllt worden sein.

Das Zeugnis für die Wiederausfuhr ist erforderlich für Sendungen, die aus einem Land ausgeführt werden, das nicht das Ursprungsland ist. Das Zeugnis für die Wiederausfuhr muss von einer Kopie des PGZ begleitet sein.

In einigen Fällen muss das PGZ eine zusätzliche Erklärung enthalten.

### *Ausnahmen*

Kein PGZ ist erforderlich für tief gefrorene Pflanzenteile und -erzeugnisse;

Kein PGZ ist erforderlich für frische Früchte und Gemüse außer Kartoffeln;

Kein PGZ ist erforderlich für Samen;

Kein PGZ ist erforderlich für Sträuße aus Schnittblumen und Zweigen (nicht mehr als 25 Blumen oder Zweige);

Kein PGZ ist erforderlich für Zwiebeln, Kormus und Knollen mit Ursprung in Europa in verschlossenen, für den Handel bestimmten Verpackungen (nicht mehr als 2 kg);

Kein PGZ ist erforderlich für Zimmertoppflanzen mit Ursprung in Europa (nicht mehr als 3 Stück);

### **VERPACKUNGSMATERIAL**

Verpackungsmaterial muss frei von Quarantäneschadorganismen sein.

## LISTEN DER QUARANTÄNESCHADORGANISMEN

### Liste I. Quarantäneschadorganismen, deren Einfuhr nach Island verboten ist

#### Tiere

*Acleris variana*  
*Adelges laricis*  
*Amauromyza maculosa*  
*Bemisia tabaci*  
*Bursaphelenchus xylophilus*  
*Cacoecimorpha pronubana*  
*Cydia strobilella*  
*Dendroctonus* spp.  
*Ditylenchus destructor*  
*Ditylenchus dipsaci*  
*Duponchelia fovealis*  
*Epichoristodes acerbella*  
*Epirrita autumnata*  
*Frankliniella occidentalis*  
*Globodera pallida*  
*Globodera rostochiensis*  
*Hylobius abietis*  
*Ips* spp.  
*Kaltenbachiola strobi*  
*Leptinotarsa decemlineata*  
*Liriomyza huidobrensis*  
*Liriomyza sativae*  
*Liriomyza trifolii*  
*Monochamus sutor*  
*Nacobbus aberrans*  
*Opogona sacchari*  
*Phthorimaea operculella*  
*Pissodes* spp.  
*Pityogenes bidentatus*  
*Pityogenes chalcographus*  
*Pityogenes quadridens*  
*Premnotrypes* spp.  
*Pristiphora erichsonii*  
*Rhopalomyia* (= *Diarthronomyia*)  
*chrysanthemi*  
*Sacchiphantes* (= *Adelges*) *abietis*  
*Sacchiphantes* (= *Adelges*) *viridis*  
*Scolytus* spp.

*Thrips palmi*  
*Tomicus piniperda*  
*Trialeurodes vaporariorum*  
*Trogoderma granarium*  
*Xiphinema americanum*

#### Bakterien

*Burkholderia* (= *Pseudomonas*) *caryophylli*  
*Clavibacter michiganensis*  
*Erwinia chrysanthemi* (= *E. chrysanthemi* pv.  
*chrysanthemi* = *E. chrysanthemi* pv.  
*dianthicola*)  
Phytoplasma mit Ursprung in  
außereuropäischen Ländern, das schädlich  
für Kartoffeln ist  
*Ralstonia solanacearum* (= *Pseudomonas*  
*solanacearum*)  
*Xanthomonas* (= *Aplanobacter*) *populi*

#### Pilze

*Atropellis* spp.  
*Chrysomyxa abietis*  
*Chrysomyxa arctostaphyli*  
*Chrysomyxa empetri*  
*Chrysomyxa pirolata*  
*Elytroderma deformans*  
*Endocronartium* (= *Peridermium*) *harknessii*  
*Endocronartium* (= *Peridermium*) *pini*  
*Gremmeniella abietina*  
*Heterobasidion annosum*  
*Hypoxylon mammatum*  
*Inonotus* (= *Phellinus*) *weirii*  
*Lophodermium seditiosum*  
*Melampsora medusae*  
*Melampsora pinitorqua* (= *Melampsora*  
*populnea* f. sp. *pinitorqua*)  
*Mycosphaerella dearnessii* (= *Scirrhia*  
*acicola*)  
*Mycosphaerella gibsonii* (= *Cercospora pini-*  
*densiflorae*)  
*Mycosphaerella populorum*  
*Nectria galligena*  
*Ophiostoma* (= *Ceratocystis*) *ulmi*

## Listen der Quarantäneschadorganismen

*Phacidium infestans*  
*Phellinus pini*  
*Phialophora cinerescens*  
*Phoma andigena* (= *Phoma andina*)  
*Phytophthora fragariae*  
*Phytophthora ramorum*  
*Piptoporus betulinus*  
*Puccinia horiana*  
*Septoria lycopersici* var. *malagutii*  
*Synchytrium endobioticum*  
*Thecaphora* (= *Angiosorus*) *solani*

### Viren und virusähnliche Organismen

Chrysanthemum stunt viroid  
Potato spindle tuber viroid  
Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus  
Viren und virusähnliche Organismen mit  
Ursprung in außereuropäischen Ländern, die  
für Kartoffeln schädlich sind

### Pflanzen

*Elodea* spp.

### **Liste II. Quarantäneschadorganismen, deren Einfuhr nach Island beschränkt ist**

### Tiere

*Aphelenchoides* spp.

*Cecidophyopsis ribis*  
*Eumerus* spp.  
*Meloidogyne* spp.  
*Merodon equestris*  
*Oligonychus* (= *Paratetranychus*) *ununguis*  
*Phytonemus pallidus* (= *Steneotarsonemus*  
*fragariae*)  
*Polyphagotarsonemus latus*  
*Pratylenchus penetrans*  
*Pratylenchus vulnus*  
*Tetranychus urticae*

### Bakterien

*Agrobacterium tumefaciens*  
*Rhodococcus* (= *Corynebacterium*) *fascians*

### Pilze

*Botrytis* spp.  
*Fusarium* spp.  
*Mycosphaerella* (= *Didymella*) *chrysanthemi*  
*Phoma exigua* var. *foveata*  
*Rhizoctonia tuliparum*  
*Sclerotinia* spp.

### Viren und virusähnliche Organismen

Potato leaf roll luteovirus  
Potato Y potyvirus

**Pflanzen\***

**Hinweise**

\* Beachten Sie, dass der hier benutzte Terminus "Pflanzen" als Abkürzung für "Pflanzen zum Anpflanzen (einschließlich Pflanzenteile zur Vermehrung wie Stecklinge und Gewebekulturen), außer Samen, Zwiebeln und Knollen sowie Pollen" zu verstehen ist.

Die genannten Anforderungen berücksichtigen keine taxonomischen oder anderen Hierarchien.

Jede Warengruppe beginnt ggf. mit der Auflistung der Anforderungen für alle Arten.

Anforderungen für über- oder untergeordnete Taxa sind getrennt zu suchen.

**Alle Arten**

Jegliche Pflanzen, außer Aquariumpflanzen	PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 a) Pflanzen in amtlichen Kontrollen (letzter Monat) für frei von Quarantäneschadorganismen befunden (IV 1. a)) Anbaufläche frei von <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (IV 1. d)) Anbaufläche frei von Symptomen von <i>Synchytrium endobioticum</i> (IV 1. b)) Anbaufläche frei von (aufgrund von Bodentests) <i>Globodera pallida</i> und <i>Globodera rostochiensis</i> (IV 1. c))
Pflanzen, mit Ursprung in Ländern, in denen <i>Artioposthia triangulata</i> vorkommt	Frei von Erde oder ZE: Die Pflanzen stammen von einem Ort der Erzeugung, an dem der Neuseeland-Plattwurm <i>Artioposthia triangulata</i> nicht festgestellt wurde. (§ 4 f))
Wildpflanzen, die im Freiland gesammelt wurden	Einfuhrverbot (III)

**Abies**

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

**Betula**

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

## Pflanzen

### ***Capsicum***

---

Pflanzen mit Wurzeln	Einfuhrverbot (III)
----------------------	---------------------

---

### ***Coniferales***

---

Pflanzen, mit Ursprung in außereuropäischen Ländern	Einfuhrverbot (III)
---	---------------------

---

### ***Cucumis***

---

Pflanzen mit Wurzeln	Einfuhrverbot (III)
----------------------	---------------------

---

### ***Elodea***

---

Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
----------	---------------------

---

### ***Gehölze***

---

Jegliche Pflanzen, außer Aquariumpflanzen	PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 a))
---	--

---

### ***Lactuca***

---

Pflanzen mit Wurzeln	Einfuhrverbot (III)
----------------------	---------------------

---

### ***Larix***

---

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

---

### ***Picea***

---

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

---

### ***Pinus***

---

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

---

### ***Populus***

---

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

---

### ***Rhododendron***

---

Jegliche Pflanzen, außer <i>R. simsii</i>	Die Pflanzen stammen von einem Ort der Erzeugung, an dem <i>Phytophthora ramorum</i> nicht vorkommt (Anh. IV 1.f))
---	--

---

## Pflanzen

### ***Salix***

---

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

---

### ***Solanum lycopersicum***

---

Pflanzen mit Wurzeln	Einfuhrverbot (III)
----------------------	---------------------

---

### ***Ulmus***

---

Jegliche Pflanzen	Einfuhrverbot (III)
-------------------	---------------------

---

**Zwiebeln und Knollen**

**Hinweise**

Die genannten Anforderungen berücksichtigen keine taxonomischen oder anderen Hierarchien.

Jede Warengruppe beginnt ggf. mit der Auflistung der Anforderungen für alle Arten.

Anforderungen für über- oder untergeordnete Taxa sind getrennt zu suchen.

**Alle Arten**

<p>Jegliche Zwiebeln und Knollen</p>	<p>PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 a))</p> <hr/> <p>In amtlichen Kontrollen (letzter Monat) für frei von Quarantäneschadorganismen befunden (IV 1. a))</p> <hr/> <p>Anbaufläche frei von <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (IV 1. d))</p> <hr/> <p>Anbaufläche frei von Symptomen von <i>Synchytrium endobioticum</i> (IV 1. b))</p> <hr/> <p>Anbaufläche frei von (aufgrund von Bodentests) <i>Globodera pallida</i> und <i>Globodera rostochiensis</i> (IV 1. c))</p>
<p>Zwiebeln und Knollen, mit Ursprung in Ländern, in denen <i>Artioposthia triangulata</i> vorkommt</p>	<p>Frei von Erde</p> <p>oder</p> <p>ZE: Die Pflanzen stammen von einem Ort der Erzeugung, an dem der Neuseeland-Plattwurm <i>Artioposthia triangulata</i> nicht festgestellt wurde. (IV f)</p>
<p><b><i>Solanum tuberosum</i></b></p>	
<p>Pflanzkartoffeln</p>	<p>Pflanzengesundheitszeugnis (§ 5 b))</p> <hr/> <p>Pflanzenspitzen (Blätter) und Knollen auf der Anbaufläche (letzte Vegetationsperiode) frei von Symptomen von <i>Phytophthora infestans</i> (IV 1. e))</p>

Samen

**Samen**

***Hinweise***

Die genannten Anforderungen berücksichtigen keine taxonomischen oder anderen Hierarchien.

Jede Warengruppe beginnt ggf. mit der Auflistung der Anforderungen für alle Arten.

Anforderungen für über- oder untergeordnete Taxa sind getrennt zu suchen.

keine Anforderungen

## Schnittblumen und Zweige

### **Hinweise**

\*Beachten Sie, dass der hier benutzte Terminus " Zweige" als " Frische Zweige und ggf. Stämme mit Laub" zu verstehen ist.

Die genannten Anforderungen berücksichtigen keine taxonomischen oder anderen Hierarchien.

Jede Warengruppe beginnt ggf. mit der Auflistung der Anforderungen für alle Arten.

Anforderungen für über- oder untergeordnete Taxa sind getrennt zu suchen.

### **Alle Arten**

Jegliche Schnittblumen und Zweige (einschließlich Weihnachtsbäume)	PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 c))
Wildpflanzen, die im Freien gesammelt wurden	Einfuhrverbot (III)

### **Betula**

Jegliche Zweige	Einfuhrverbot (III)
-----------------	---------------------

### **Coniferales**

Zweige (einschließlich Weihnachtsbäume), mit Ursprung in außereuropäischen Ländern	Einfuhrverbot (III)
Zweige (einschließlich Weihnachtsbäume), mit Ursprung in europäischen Ländern	PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 d))

### **Elodea**

Pflanzenteile	Einfuhrverbot (III)
---------------	---------------------

### **Larix**

Jegliche Zweige	Einfuhrverbot (III)
-----------------	---------------------

### **Picea**

Jegliche Schnittblumen oder Zweige (einschließlich Weihnachtsbäume)	Einfuhrverbot (III)
--	---------------------

### **Pinus**

Jegliche Schnittblumen oder Zweige (einschließlich Weihnachtsbäume)	Einfuhrverbot (III)
--	---------------------

**Populus**

---

Jegliche Zweige

Einfuhrverbot (III)

---

**Salix**

---

Jegliche Zweige

Einfuhrverbot (III)

---

**Ulmus**

---

Jegliche Zweige

Einfuhrverbot (III)

---

**Früchte und Gemüse\***

**Hinweise**

Früchte und Gemüse (lebend) - im botanischen Sinne -, sofern nicht durch Tieffrieren haltbar gemacht.

Die genannten Anforderungen berücksichtigen keine taxonomischen oder anderen Hierarchien.

Jede Warengruppe beginnt ggf. mit der Auflistung der Anforderungen für alle Arten.

Anforderungen für über- oder untergeordnete Taxa sind getrennt zu suchen.

***Solanum tuberosum***

<p>Speise- und Wirtschaftskartoffeln</p>	<p>PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 b))</p> <hr/> <p>Pflanzen in amtlichen Kontrollen (letzter Monat) für frei von Quarantäneschadorganismen befunden (IV 1. a))</p> <hr/> <p>Anbaufläche frei von <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (IV 1. d))</p> <hr/> <p>Anbaufläche frei von Symptomen von <i>Synchytrium endobioticum</i> (IV 1. b))</p> <hr/> <p>Anbaufläche frei von (aufgrund von Bodentests) <i>Globodera pallida</i> und <i>Globodera rostochiensis</i> (IV 1. c))</p>
<p>Speise- und Wirtschaftskartoffeln, mit Ursprung in Ländern, in denen <i>Artioposthia triangulata</i> vorkommt</p>	<p>Frei von Erde</p> <p>oder</p> <p>„Befallsfreier Ort der Erzeugung“ für <i>Artioposthia triangulata</i> (AD) (IV f)</p>

## Holz und Rinde

### **Hinweise**

Die genannten Anforderungen berücksichtigen keine taxonomischen oder anderen Hierarchien.

Jede Warengruppe beginnt ggf. mit der Auflistung der Anforderungen für alle Arten.

Anforderungen für über- oder untergeordnete Taxa sind getrennt zu suchen.

### **Alle Arten Holz**

Entrindet

oder

PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 e))

### **Alle Arten Rinde**

Einfuhrverbot (§ 4 f))

**Erde und Kultursubstrat**

***Alle Arten***

Erde oder organisches Kultursubstrat	PGZ und ggf. Wiederausfuhrzeugnis (§ 5 f))
Natürlicher organischer Dünger	Einfuhrverbot (§ 4 f))
Erde oder sonstiges organisches Kultursubstrat, außer frisches Torfmoos aus einem nicht bebauten Gebiet	Einfuhrverbot (§ 4 f))