

3. Zeugnispflichtige Pflanzen und Pflanzenteile, produziert außerhalb der EG

3.1 Alle Pflanzen, zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen

- Pflanzen, zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen (aber einschl. Zwiebeln, Knollen, Kormi und Rhizome)

3.2 Samen von

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Aegle (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Limonia (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Aeglopsis (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> <i>Mangifera nur für Schutzgebiete</i> | |
| <input type="checkbox"/> Afraegle (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Medicago sativa | |
| <input type="checkbox"/> Atalantia (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Microcitrus (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Allium ascalonicum | <input type="checkbox"/> Murraya (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Allium cepa | <input type="checkbox"/> Oryza spp. | |
| <input type="checkbox"/> Allium porrum | <input type="checkbox"/> Pamburus (Rutaceae) | ¹⁾ mit Ursprung in Argentinien, Australien, Bolivien, Chile, Neuseeland, Uruguay |
| <input type="checkbox"/> Allium schoenoprasum | <input type="checkbox"/> Phaseolus | |
| <input type="checkbox"/> Balsamocitrus (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> <i>Phaseolus vulgaris für Schutzgebiete</i> | |
| <input type="checkbox"/> <i>Beta vulgaris nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Pinus ⁴⁾ | |
| <input type="checkbox"/> Burkillanthus (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Poncirus u. deren Hybriden (Rutaceae) | ²⁾ mit Ursprung in Afghanistan, Indien, Irak |
| <input type="checkbox"/> Calodendrum (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Prunus-Arten | Iran, Mexiko, Nepal, Pakistan, Südafrika und den USA |
| <input type="checkbox"/> Capsicum spp. | <input type="checkbox"/> Pseudotsuga menziesii ⁴⁾ | |
| <input type="checkbox"/> <i>Castanea nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Rubus-Arten | |
| <input type="checkbox"/> Citrus u. deren Hybriden (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Secale ²⁾ | ⁴⁾ Entscheidung 2007/433/EG |
| <input type="checkbox"/> Choisyia (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Severinia (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Clausena (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Solanum lycopersicum | |
| <input type="checkbox"/> Cruciferae ¹⁾ | <input type="checkbox"/> Swinglea (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> <i>Dolichos nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Trifolium spp. ¹⁾ | |
| <input type="checkbox"/> Fortunella u. deren Hybriden (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Triphasia (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> <i>Gossypium nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Triticum ²⁾ | |
| <input type="checkbox"/> Gramineae ¹⁾ | <input type="checkbox"/> X Triticosecale ²⁾ | |
| <input type="checkbox"/> Helianthus annuus | <input type="checkbox"/> Vepris (Rutaceae) | |
| | <input type="checkbox"/> Zea mays | |

3.3 Pflanzenteile, außer Früchte und Samen, von

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Acer saccharum mit Ursprung in den USA und Kanada | <input type="checkbox"/> <i>Malus nur für Schutzgebiete</i> | ⁵⁾ mit Ursprung in Kanada, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Republik Korea, Russland, Taiwan, USA |
| <input type="checkbox"/> Aegle (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Merillia (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Aeglopsis (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> <i>Mesplis nur für Schutzgebiete</i> | |
| <input type="checkbox"/> Afraegle (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Microcitrus (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Atalantia (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Micromeria ⁶⁾ | ⁶⁾ mit Ursprung Australien, Amerika und Neuseeland |
| <input type="checkbox"/> <i>Amelanchier nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Murraya (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Amyris (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Naringi (Rutaceae) | ⁷⁾ Durchf.beschluss 2018/638 (EU)-Spodoptera frugiperda (gültig bis 31.05.20) |
| <input type="checkbox"/> Apium graveolens, Blattgemüse | <input type="checkbox"/> Ocimum, Blattgemüse | |
| <input type="checkbox"/> Aster spp. mit Ursprung in außereurop. Ländern | <input type="checkbox"/> Pamburus (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Balsamocitrus (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Pelargonium | |
| <input type="checkbox"/> Betula, Äste mit oder ohne Blätter | <input type="checkbox"/> Phoenix spp. | |
| <input type="checkbox"/> Burkillanthus (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> <i>Photinia davidiana nur für Schutzgebiete</i> | |
| <input type="checkbox"/> Calodendrum (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Populus | |
| <input type="checkbox"/> Casimiroa (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Prunus mit Ursprung in außereuropäischen Ländern | |
| <input type="checkbox"/> Castanea | <input type="checkbox"/> <i>Pyracantha nur für Schutzgebiete</i> | |
| <input type="checkbox"/> <i>Chaenomeles nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Pterocarya, Äste mit oder ohne Blätter ⁵⁾ | |
| <input type="checkbox"/> Choisyia (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> <i>Pyrus nur für Schutzgebiete</i> | |
| <input type="checkbox"/> Citropsis (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Quercus | |
| <input type="checkbox"/> Clausena (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Rosa mit Ursprung in außereurop. Ländern | |
| <input type="checkbox"/> Coniferales (Nadelbäume) | <input type="checkbox"/> Severinia (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Convolvulus ⁶⁾ | <input type="checkbox"/> Solanaceae ⁶⁾ | |
| <input type="checkbox"/> <i>Cotoneaster nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Solidago | |
| <input type="checkbox"/> <i>Crataegus nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> <i>Sorbus nur für Schutzgebiete</i> | |
| <input type="checkbox"/> <i>Cydonia nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Swinglea (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Dendranthema | <input type="checkbox"/> Tetradium (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Dianthus | <input type="checkbox"/> Triphasia (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Eremocitrus (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Toddalia (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> <i>Eriobotrya nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Trachelium mit Ursprung in außereurop. Ländern | |
| <input type="checkbox"/> Eryngium mit Ursprung in außereurop. Ländern | <input type="checkbox"/> Ulmus davidiana, Äste mit oder ohne Blätter ⁵⁾ | |
| <input type="checkbox"/> Eryngium, Blattgemüse | <input type="checkbox"/> Vepris (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> Esenbeckia (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Zanthoxylum (Rutaceae) | |
| <input type="checkbox"/> <i>Eucalyptus nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Zea mays (außer Gewebekulturen und Körner) mit Ursprung in Afrika, Nord- u. Südamerika ⁷⁾ | |
| <input type="checkbox"/> Fraxinus, Äste mit oder ohne Blätter ⁵⁾ | | |
| <input type="checkbox"/> Glycosmis (Rutaceae) | | |
| <input type="checkbox"/> Gypsophila | | |
| <input type="checkbox"/> Hypericum mit Ursprung in außereurop. Ländern | | |
| <input type="checkbox"/> Ipomoea (außer Knollen) ⁶⁾ | | |
| <input type="checkbox"/> Juglans, Äste mit oder ohne Blätter ⁵⁾ | | |
| <input type="checkbox"/> Limonia (Rutaceae) | | |
| <input type="checkbox"/> Limnophila, Blattgemüse | | |
| <input type="checkbox"/> Lisianthus mit Ursprung in außereurop. Ländern (=Lisianthus=Eustoma grandiflorum) | | |
| <input type="checkbox"/> Manihot esculenta, Blätter | | |
- Außerdem mit Ursprung aus den USA:
Pflanzenteile von
anfälligen Pflanzen von Phytophthora ramorum (siehe Liste bei passpfl. in jeder Handelsstufe)
(siehe kons. Fassung der Entscheidung 2002/757/EG)

3.4 Frische Früchte von

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Actinidia | <input type="checkbox"/> Passiflora |
| <input type="checkbox"/> Annona | <input type="checkbox"/> Persea americana |
| <input type="checkbox"/> Carica papaya | <input type="checkbox"/> Poncirus und deren Hybriden (Rutaceae) |
| <input type="checkbox"/> Citrus und deren Hybriden (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Prunus-Arten |
| <input type="checkbox"/> Cydonia | <input type="checkbox"/> Psidium |
| <input type="checkbox"/> Diospyros | <input type="checkbox"/> Pyrus |
| <input type="checkbox"/> Fortunella und deren Hybriden (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Ribes-Arten |
| <input type="checkbox"/> Fragaria | <input type="checkbox"/> Rubus |
| <input type="checkbox"/> <i>Gossypium nur für Schutzgebiete</i> | <input type="checkbox"/> Solanaceae |
| <input type="checkbox"/> Malus | <input type="checkbox"/> Swinglea und deren Hybriden (Rutaceae) |
| <input type="checkbox"/> Mangifera | <input type="checkbox"/> Syzygium |
| <input type="checkbox"/> Microcitrus und deren Hybriden (Rutaceae) | <input type="checkbox"/> Vaccinium |
| <input type="checkbox"/> Momordica | <input type="checkbox"/> Vitis |
| <input type="checkbox"/> Naringi und deren Hybriden (Rutaceae) | |

3.5 Frische Früchte mit Ursprung in Israel, Reunion, St. Helena und aus Ländern des afrikanischen Kontinents

- Punica granatum

3.6 Frische Früchte mit Ursprung in Afrika, Nordamerika, Zentralamerika (Mittelamerika) und Südamerika

(Durchführungsbeschluss (EU) 2018/638 - Spodoptera frugiperda-(gültig bis 31.05.2020))

- Capsicum Solanum macrocarpon
 Momordica Solanum melongena
 Solanum aethiopicum Zea mays

3.7 Knollen von

- Solanum tuberosum

3.8 Lose Rinde von

- Acer saccharum [\(Bitte beachten: Ursprung in Ländern Nordamerikas Einfuhrverbot/siehe Anhang III Nr. 7 Richtlinie 2000/29/EG\)](#)
 Betula mit Ursprung in Kanada und den USA
 Castanea nur für Schutzgebiete [\(Bitte beachten: Einfuhrverbot aus Nicht-EU-Ländern\)](#)
 Coniferales mit Ursprung in außereuropäischen Ländern
 Coniferales mit Ursprung in europäischen Ländern nur für Schutzgebiete
 Fraxinus mit Ursprung in Kanada, China, Demokr. Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA
 Juglans mit Ursprung in Kanada, China, Demokr. Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA
 Populus [\(Bitte beachten: Ursprung in Ländern des amerikan. Kontinents Einfuhrverbot/siehe Anhang III Nr. 8 der RL 2000/29/EG\)](#)
 Pterocarya mit Ursprung in Kanada, China, Demokr. Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA
 Quercus, außer Quercus suber [aus den USA \(Bitte beachten: Einfuhrverbot von Quercus mit Ursprung in den USA/siehe Entscheidung 2002/757/EG und Quercus, außer Quercus suber mit Ursprung Nordamerika/siehe Anhang III Nr. 6 der RL 2000/29/EG\)](#)
 Ulmus davidiana mit Ursprung in Kanada, China, **Demokr. Volksrepublik Korea**, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA

3.9 Holz, das ganz oder teilweise aus einer der folgenden Gattungen und Arten gewonnen wurde, ausgenommen Verpackungsmaterial aus Holz, und einer der Warenbezeichnungen gemäß Anhang I Teil II der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 entspricht:

(Siehe Anlage!!)

- Acer saccharum auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in den USA und Kanada
 Amelanchier auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Aronia auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Betula auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in den USA und Kanada
 Castanea nur für Schutzgebiete außer rindenfreiem Holz
 Coniferales nur für Schutzgebiete außer rindenfreiem Holz mit Ursprung in europäischen Drittländern
 Coniferales auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in außereuropäischen Ländern, Kasachstan, Russland und der Türkei
 Coniferales außer Thuja auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in Kanada
Bitte beachten: Ausnahme von PGZ-Pflicht, wenn künstlich getrocknet und Vorlage eines "Heat Treatment Certificate using Kiln Facility" (Entsch. 93/422/EWG) oder wenn wärmebehandelt und Vorlage eines "Heat Treatment Certificate using Heat Chambers" (Entsch. 93/365/EWG)
 Coniferales, außer Thuja auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in den USA
Bitte beachten: Ausnahme von PGZ-Pflicht, wenn künstlich getrocknet und Vorlage eines "Heat Treatment Certificate using Kiln Facility" (Entsch. 93/423/EWG)
 Cotoneaster auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Crataegus auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Cydonia auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Fraxinus auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in Kanada, China, Demokr. Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA
 Juglans auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in Kanada, China, Demokr. Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA
 Malus auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Platanus L. auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in **Albanien**, Armenien, der Schweiz, **Türkei** oder den USA
 Populus L. auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in Ländern des amerikanischen Kontinents
 Prunus auch ohne natürliche Oberflächenrundung, mit Ursprung in Kanada, China, Demokr. Volksrepublik Korea, Mongolei, Japan, Republik Korea, USA und Vietnam
 Pterocarya auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in Kanada, China, Demokr. Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA
 Pyracantha auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Pyrus auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Quercus L. auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in den USA, ausgenommen Holz, das der in der Anlage aufgeführten Warenbezeichnung im KN-Code 4416 00 00 entspricht und wenn nachgewiesen werden kann, dass das Holz unter Anwendung einer Erhitzung auf eine Mindesttemperatur von 176 °C für 20 Minuten verarbeitet oder hergestellt worden ist

Bitte beachten: Ausnahme von der PGZ-Pflicht bis 31.12.2026 für rindenfreies Schnittholz von Quercus L. aus den USA, wenn künstlich getrocknet und Vorlage eines "Certificate of Kiln Drying" (kons. Fassung Beschluss 2013/780) und Einhaltung Anforderungen kons. Fassung Entsch. 2002/757/EG

- Sorbus auch ohne natürliche Oberflächenrundung, außer Sägespäne, mit Ursprung in Kanada, USA
 Thuja auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in Kanada
Bitte beachten: Ausnahme von PGZ-Pflicht, wenn Vorlage eines "Certificate of Debarking and Grub Hole Control" (Entsch. 93/360/EWG)
 Thuja auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in den USA
Bitte beachten: Ausnahme von PGZ-Pflicht, wenn Vorlage eines "Certificate of Debarking and Grub Hole Control" (Entsch. 93/359/EWG)
 Ulmus davidiana auch ohne natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung in Kanada, China, **Demokr. Volksrepublik Korea**, Japan, Mongolei, Rep.Korea, Russland, Taiwan und USA

3.10 Holz aus Befallsländern von Anoplophora glabripennis (siehe Durchführungsbeschluss (EU) 2015/893), das

ganz oder teilweise aus einer der folgenden Gattungen und Arten gewonnen wurde, ganz oder teilweise die natürliche Rundung seiner Oberfläche, mit oder ohne Rinde behalten hat **oder** in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, außer Holzverpackungsmaterial **und** Holz, das die natürliche Rundung seiner Oberfläche nicht behalten hat **von**

- Acer spp. Fraxinus spp.
 Aesculus spp. Koelreuteria spp.
 Alnus spp. Platanus spp.
 Betula spp. Populus spp.
 Carpinus spp. Salix spp.
 Cercidiphyllum spp. Tilia spp.
 Corylus spp. Ulmus spp.
 Fagus spp.

und

einer der Warenbezeichnungen gemäß Anhang I Teil II der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates aufgeführt ist.

Das betrifft die Waren folgender KN-Codes: **4401 12 00, 4401 22, ex 4401 40 90, 4403 12 00, 4403 93 00, 4403 94 00, 4403 95, 4403 96 00, 4403 97, ex 4403 99 00, ex 4404 20 00, 4406 12 00, 4406 92 00, 4407 92, 4407 93, 4407 95, 4407 96, 4407 97, ex 4407 99, 9406 10 00**

3.11 Holz aus Befallsländern von Aromia bungii (siehe Durchführungsbeschluss (EU) 2018/1503), das

ganz oder teilweise aus Holz der folgenden Gattungen und Arten mit einem Stamm- oder Wurzelhalsdurchmesser von 1 cm oder mehr an der dicksten Stelle gewonnen wurde

von

- Prunus spp., außer Prunus laurocerasus

und

in einer der Warenbezeichnungen gemäß Anhang I Teil II der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates aufgeführt ist.

Das betrifft die Waren folgender KN-Codes: **4401 12 00, 4401 22, 4401 40, 4403 12 00, ex 4404 20 00, 4406, 4407 94, 4416 00 00, 9406 10 00**

(Die 4401 gilt nur für Holzabfälle und Holzausschuß, nicht zusammengepresst, mit einer Dicke und Breite von mehr als 2,5 cm.)

3.12 Holz mit Ursprung in den USA, von (siehe kons. Fassung Ent. 2002/757/EG)

- Acer macrophyllum Taxus brevifolia
 Aesculus californica
 Lithocarpus densiflorus
 Quercus L.

Bitte beachten: Ausnahme von der PGZ-Pflicht bis 31.12.2026 für rindenfreies Schnittholz von Quercus L. aus den USA, wenn künstlich getrocknet und Vorlage eines "Certificate of Kiln Drying" (kons. Fassung Beschluss 2013/780) und Einhaltung Anforderungen kons. Fassung Entsch. 2002/757/EG (siehe auch kons. Fassung Ent. 2005/359/EG)

3.13 Holz mit Ursprung oder verarbeitet in den USA (siehe Durchführungsbeschluss (EU) 2018/1203; gültig bis 30.06.2020)

Nur mit Ausnahmegenehmigung!

- Fraxinus auch ohne natürliche Oberflächenrundung

3.14 Holz mit Ursprung oder verarbeitet in Kanada (siehe Durchführungsbeschluss (EU) 2016/412; gültig bis 30.06.2020)

aufgeführt ist von (siehe Durchführungsbeschluss (EU) 2016/412) Nur mit Ausnahmegenehmigung!

- Fraxinus auch ohne natürliche Oberflächenrundung

3.15 Kultursubstrat aus Drittländern, außer der Schweiz (außer steriles Substrat von in vitro-Pflanzen)

Bitte Einfuhrverbot von Erde und organischem Kultursubstrat als Ware beachten!

- Kultursubstrat, das Pflanzen anhaftet oder beigefügt ist und der Erhaltung der Lebensfähigkeit der Pflanzen dient

3.16 Sonstiges

- Rübenerde und unsterilisierter Abfall von Rüben nur für Schutzgebiete
 Pflanzen von Beta vulgaris zur industriellen Verarbeitung nur für Schutzgebiete
 lebender Blütenstaub zur Bestäubung von Amelanchier, Chaenomeles, Cotoneaster, Crataegus, Cydonia, Eriobotrya, Malus, Mespilus, Photinia davidiana, Pyracantha, Pyrus und Sorbus nur für Schutzgebiete
 bestäubungsfähiger Pollen von Actinidia (siehe Beschluss 2017/198/EU)

3.17 Konsumgetreide

- Getreide von Secale, Triticum und X Triticosecale aus Afghanistan, Indien, Irak, Iran, Mexiko, Nepal, Pakistan, Südafrika und den USA

3.18 Maschinen und Fahrzeuge, die für land- oder forstwirtschaftliche Zwecke genutzt wurden aus Drittländer, außer der Schweiz

UND

in einer der Warenbezeichnungen gemäß Anhang I Teil II der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates aufgeführt ist.

Das betrifft die Waren folgender KN-Codes: ex 8432, ex 8433 53, ex 8436 80 10, ex 9701 20 90, ex 8701 91 10.

Anlage zu Pkt. 3.10 (Holz)- Ursprung Nicht-EU-Länder, ohne Lieferung in Schutzgebiete - Warenbezeichnungen gemäß Anhang I Teil II der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates vom 23. Juli 1987 über die zolltarifliche und statistische Nomenklatur sowie dem Gemeinsamen Zolltarif entsprechend:

KN-Code	Warenbezeichnung
4401 11 00	Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen, aus Nadelholz
4401 12 00	Brennholz, anderes als Nadelholz, in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen
4401 21 00	Nadelholz in Form von Plättchen oder Schnitzeln
4401 22 00	Holz, anderes als Nadelholz, in Form von Plättchen oder Schnitzeln
4401 40 10	Sägespäne, nicht zusammengepresst
4401 40 90	Holzabfälle und Holzausschuß (andere als Sägespäne), nicht zusammengepresst
ex 4403 11 00	Rohholz, aus Nadelholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt
ex 4403 12 00	Rohholz, anderes als Nadelholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt
ex 4403 21	Rohholz von Kiefernholz der Art <i>Pinus</i> spp., nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von 15 cm oder mehr
ex 4403 22 00	Rohholz von Kiefernholz der Art <i>Pinus</i> spp., nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von weniger als 15 cm
ex 4403 23	Rohholz von Tannenholz der Art <i>Abies</i> spp. und Fichtenholz der Art <i>Picea</i> spp., nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von 15 cm oder mehr
ex 4403 24 00	Rohholz von Tannenholz der Art <i>Abies</i> spp. und Fichtenholz der Art <i>Picea</i> spp., nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von weniger als 15 cm
ex 4403 25	Rohnadelholz von anderem als Kiefernholz, der Art <i>Pinus</i> spp., Tannenholz der Art <i>Abies</i> spp. und/oder Fichtenholz der Art <i>Picea</i> spp., nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht

	mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von 15 cm oder mehr
ex 4403 26 00	Rohnadelholz von anderem als Kiefernholz, der Art <i>Pinus</i> spp., Tannenholz der Art <i>Abies</i> spp. und/oder Fichtenholz der Art <i>Picea</i> spp., nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von weniger als 15 cm
4403 91 00	Eichenholz der Art <i>Quercus</i> spp., roh, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt
4403 95	Birkenholz der Art <i>Betula</i> spp., roh, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von 15 cm oder mehr
4403 96 00	Birkenholz der Art <i>Betula</i> spp., roh, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt, mit einem Durchmesser von weniger als 15 cm
4403 97 00	Pappel- und Aspenholz der Art <i>Populus</i> spp., roh, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt
ex 4403 99 00	Rohholz, anderes als Nadelholz, (ausgenommen tropische Hölzer sowie Holz von Eiche (<i>Quercus</i> spp.), Buche (<i>Fagus</i> spp.), Birke (<i>Betula</i> spp.), Pappel und Aspe (<i>Populus</i> spp.) oder Eukalyptus (<i>Eucalyptus</i> spp.)), auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt
ex 4404	Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt
4406	Bahnschwellen aus Holz
ex 4407	Nadelholz, in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
4407 91	Eichenholz der Art <i>Quercus</i> spp., in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
ex 4407 93	Holz von <i>Acer saccharum</i> Marsh, in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
4407 94	Kirschbaumholz der Art <i>Prunus</i> spp., in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
4407 95	Eschenholz der Art <i>Fraxinus</i> spp., in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
4407 96	Birkenholz der Art <i>Betula</i> spp., in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
4407 97	Pappel- und Aspenholz der Art <i>Populus</i> spp., in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
ex 4407 99	Holz, anderes als Nadelholz, (ausgenommen tropische Hölzer sowie Holz von Eiche (<i>Quercus</i> spp.), Buche (<i>Fagus</i> spp.), Ahorn (<i>Acer</i> spp.), Kirsche (<i>Prunus</i> spp.), Esche (<i>Fraxinus</i> spp.), Birke (<i>Betula</i> spp.) oder Pappel und Aspe (<i>Populus</i> spp.)), in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von mehr als 6 mm
4408 10	Furnierblätter aus Nadelholz (einschließlich der durch Messern von Lagenholz gewonnenen Blätter), Blätter für Sperrholz oder ähnliches Lagenholz und anderes Holz, in der Längsrichtung gesägt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen, an den Kanten oder an den Enden verbunden, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger
4416 00 00	Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschließlich Fassstäbe
9406 10 00	Vorgefertigte Gebäude aus Holz