



Verordnung des WBF und des UVEK zur Pflanzengesundheitsverordnung (PGesV-WBF-UVEK)

Änderung vom ...

*Das Eidgenössische Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung (WBF)
und das Eidgenössische Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und
Kommunikation (UVEK)*

verordnen:

I

Die Verordnung des WBF und des UVEK vom 14. November 2019¹ zur Pflanzengesundheitsverordnung wird wie folgt geändert:

Art. 6 Abs. 1 und 4

¹ Der zuständige kantonale Dienst kann in Absprache mit dem Bundesamt für Landwirtschaft (BLW) Gebiete ausscheiden, in denen die Häufigkeit des Auftretens von *Erwinia amylovora* (Burr.) Winkl. *et al.* auf Wirtspflanzen gering gehalten werden soll.

⁴ *Aufgehoben*

Einfügen vor dem Gliederungstitel des 4. Abschnitts

Art. 6a Massnahmen gegen das Auftreten von *Candidatus* Phytoplasma solani

¹ Der zuständige kantonale Dienst kann in Absprache mit dem BLW Gebiete ausscheiden, in denen die Häufigkeit des Auftretens von *Candidatus* Phytoplasma solani Quaglino *et al.* auf Pflanzen von *Vitis* sp. gering gehalten werden soll.

² Wer in einem nach Absatz 1 ausgeschiedenen Gebiet Pflanzen von *Vitis* sp. besitzt, die nachweislich von *Candidatus* Phytoplasma solani Quaglino *et al.* befallen sind, muss diese möglichst rasch entfernen und sachgerecht vernichten.

³ Der zuständige kantonale Dienst kontrolliert, ob die befallenen Pflanzen entfernt und sachgerecht vernichtet wurden.

⁴ Tritt *Candidatus* Phytoplasma solani Quaglino *et al.* in einer Parzelle nach Artikel 80 Absatz 4 PGesV auf, so ist für die Kontrolle, ob die befallenen Pflanzen entfernt und sachgerecht vernichtet wurden, der Eidgenössische Pflanzenschutzdienst (EPSD) zuständig.

Art. 10 Abs. 1

¹ Die anmeldepflichtige Person muss die kontrollpflichtige Ware spätestens am Tag vor der Einfuhr beim EPSD anmelden.

II

¹ Die Anhänge 5, 7 und 8 werden gemäss Beilage geändert.

² Anhang 6 erhält die neue Fassung gemäss Beilage.

III

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2024 in Kraft.

...

Eidgenössisches Departement für Wirtschaft,
Bildung und Forschung:

Guy Parmelin

...

Eidgenössisches Departement für Umwelt,
Verkehr, Energie und Kommunikation:

Albert Rösti

Anhang 5
(Art. 7 Abs. 1)**Waren, deren Einfuhr aus bestimmten Drittländern verboten ist**

Die Ziff. 19 und 20 erhalten die folgende neue Fassung:

Ware	Zolltarifnummer	Drittländer, aus denen die Einfuhr verboten ist
19. Erde als solche, die teilweise aus festen organischen Stoffen besteht	ex 2530.9000 ex 3824.9999	Alle Drittländer
20. Kultursubstrat als solches, ausser Erde, das ganz oder teilweise aus festen organischen Stoffen besteht, ausgenommen solches, das sich vollständig aus zuvor nicht zum Pflanzenanbau oder für landwirtschaftliche Zwecke verwendetem Torf oder verwendeten Fasern von <i>Cocos nucifera</i> L. zusammensetzt	ex 2530.1000 ex 2530.9000 ex 2703.0000 ex 3101.0000 ex 3824.9999	Alle Drittländer

Ziff. 21 wird aus der Tabelle gestrichen.

Anhang 6
(Art. 7 Abs. 2)

Waren, deren Einfuhr aus bestimmten Drittländern unter der Voraussetzung erlaubt ist, dass ihnen ein Pflanzengesundheitszeugnis beiliegt

In der nachfolgenden Tabelle gilt Nordirland nicht als Drittland. Überall dort, wo als Drittland Vereinigtes Königreich genannt wird, sind nur England, Wales und Schottland erfasst.

Ware	Zolltarifnummer ² mit Warenbezeichnung	Ursprungs- oder Versandland, aus dem die Einfuhr nur mit einem Pflanzengesundheitszeugnis erlaubt ist
1. Alle Pflanzen Früchte folgender Arten dürfen ohne Pflanzengesundheitszeugnis eingeführt werden: <ul style="list-style-type: none"> – <i>Ananas comosus</i> (L.) Merrill (Zolltarifnr. ex 0804.3000) – <i>Cocos nucifera</i> L. (Zolltarifnr. ex 0801.1200 und ex 0801.1900) – <i>Durio zibethinus</i> Murray (Zolltarifnr. ex 0810.6000) – <i>Musa</i> L. (Zolltarifnr. ex 0803.1010 und ex 0803.9010) – <i>Phoenix dactylifera</i> L. (Zolltarifnr. ex 0804.1000) 	–	Alle Drittländer
2. Maschinen, Geräte und Fahrzeuge, die für land- oder forstwirtschaftliche Zwecke genutzt wurden	Maschinen, Apparate und Geräte für die Land- und Forstwirtschaft oder den Gartenbau, zum Bearbeiten oder Bestellen des Bodens oder zur Pflege der Pflanzen, bereits genutzt; Walzen für Rasenflächen oder Sportplätze – bereits genutzt; Pflüge: ex 8432.1000 Sämaschinen, Pflanzmaschinen und Pikiermaschinen:	Alle Drittländer

Ware	Zolltarifnummer ² mit Warenbezeichnung	Ursprungs- oder Versandland, aus dem die Einfuhr nur mit einem Pflanzengesundheitszeugnis erlaubt ist
	ex 8432.3100	
	ex 8432.3900	

Ware	Zolltarifnummer mit Warenbezeichnung	Ursprungs- oder Versandland, aus dem die Einfuhr nur mit einem Pflanzengesundheitszeugnis erlaubt ist
------	--------------------------------------	---

Eggen, Vertikutierer, Grubber (Kultivatoren), Jätmaschinen und Hackmaschinen:

ex 8432.2100

ex 8432.2900

ex 8432.3100

ex 8432.3900

Miststreuer und Düngerverteiler:

ex 8432.4100

ex 8432.4200

Andere Maschinen, Apparate und Geräte:

ex 8432.8000

Teile:

ex 8432.9000

Maschinen, Apparate und Geräte zum Ernten oder Dreschen von landwirtschaftlichen Erzeugnissen, einschliesslich Stroh- oder Futterpressen; Rasenmäher und andere Mähmaschinen; Maschinen zum Reinigen oder Sortieren von Eiern, Obst oder anderen landwirtschaftlichen Erzeugnissen, ausgenommen Maschinen, Apparate und Geräte der Position 8437 – bereits genutzt:

Stroh- und Futtermittelpressen, einschliesslich Aufnahmepressen:

ex 8433.4000

– Mähdrescher:

ex 8433.5100

– Maschinen zum Ernten von Wurzeln oder Knollen:

ex 8433.5300

	Andere Maschinen, Apparate und Geräte für die Land- und Forstwirtschaft, den Gartenbau, die Geflügel- oder Bienenhaltung, einschliesslich Keimapparate mit mechanischen oder wärmetechnischen Vorrichtungen und Brut- und Aufzuchtapparate für die Geflügelzucht – bereits genutzt:	
	– Maschinen, Apparate und Geräte für die Forstwirtschaft:	
	ex 8436.8000	
	Traktoren (ausgenommen Zugkarren der Position 8709) – bereits genutzt:	
	Sattelschlepper für den Strassenverkehr:	
	ex 8701.2100/2900	
	Andere als Einachstraktoren, Sattelschlepper für den Strassenverkehr oder Raupentraktoren:	
	– Traktoren für die Landwirtschaft und Forstraktoren, auf Rädern:	
	ex 8701.9100	
	ex 8701.9200	
	ex 8701.9300	
	ex 8701.9400	
	ex 8701.9500	
3. Kultursubstrat, das Pflanzen anhaftet oder beigefügt ist und der Erhaltung der Lebensfähigkeit der Pflanzen dient	–	Alle Drittländer
4. Körner der Gattungen <i>Triticum L.</i> , <i>Secale L.</i> und <i>Triticosecale Wittm.</i> ex <i>A. Camus</i>	Weizen und Mengkorn, ausser zur Aussaat: 1001.19 1001.99 Roggen, ausser zur Aussaat: 1002.90 Triticale, ausser zur Aussaat: 1008.6020 1008.6031 1008.6039 1008.6041 1008.6049 1008.6050	Afghanistan, Indien, Irak, Iran, Mexiko, Nepal, Pakistan, Südafrika und Vereinigte Staaten von Amerika

- | | | |
|--|---|---|
| 5. Lose Rinde von Nadelbäumen (Pinopsida) | <p>1008.6090</p> <p>Pflanzliche Erzeugnisse von Rinde, anderweit weder genannt noch inbegriffen:</p> <p>ex 1404.90</p> <p>Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:</p> <p>Holzabfälle und Holzausschuss, nicht zusammengespreßt:</p> <p>ex 4401.4900</p> | <p>Alle Drittländer ausser Albanien, Andorra, Armenien, Aserbaidtschan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Kanarische Inseln, Moldau, Monaco, Montenegro, Nordmazedonien, Norwegen, Russland (nur die folgenden Teile: Föderaler Bezirk Zentralrussland (Tsentralny federalny okrug), Föderaler Bezirk Nordwestrussland (Severo-Zapadny federalny okrug), Föderaler Bezirk Südrussland (Yuzhny federalny okrug), Föderaler Bezirk Nordkaukasus (Severo-Kavkazsky federalny okrug) und Föderaler Bezirk Wolga (Privolzhsky federalny okrug)), San Marino, Serbien, Türkei, Ukraine und Vereinigtes Königreich</p> |
| 6. Lose Rinde von <i>Acer saccharum</i> Marsh, <i>Populus L.</i> und <i>Quercus L.</i> , ausser <i>Quercus suber L.</i> | <p>Pflanzliche Erzeugnisse von Rinde, anderweit weder genannt noch inbegriffen:</p> <p>ex 4401.4900</p> <p>Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:</p> <p>Holzabfälle und Holzausschuss, nicht zusammengespreßt:</p> <p>ex 4401.4900</p> | <p>Alle Drittländer</p> |
| 7. Lose Rinde von <i>Chionanthus virginicus L.</i> , <i>Fraxinus L.</i> , <i>Juglans L.</i> , <i>Pterocarya Kunth</i> und <i>Ulmus davidiana Planch.</i> | <p>Pflanzliche Erzeugnisse von Rinde, anderweit weder genannt noch inbegriffen:</p> <p>1404.90</p> <p>Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:</p> | <p>Belarus, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Kanada, Mongolei, Republik Korea, Russland, Taiwan, Ukraine und Vereinigte Staaten von Amerika</p> |

-
- Holzabfälle und Holzausschuss,
nicht zusammengepresst:
ex 4401.4900
8. Lose Rinde von *Betula* L. Pflanzliche Erzeugnisse von Kanada und Vereinigte
Birkenrinde (*Betula* spp.), an- Staaten von Amerika
derweit weder genannt noch in-
begriffen:
ex 1404.90
Brennholz in Form von Rund-
lingen, Scheiten, Zweigen, Rei-
sigbündeln oder ähnlichen For-
men; Holz in Form von
Plättchen oder Schnitzeln; Sä-
gespäne, Holzabfälle und Holz-
ausschuss, auch zu Pellets, Bri-
ketts, Scheiten oder ähnlichen
Formen zusammengepresst:
Holzabfälle und Holzausschuss,
nicht zusammengepresst:
ex 4401.4900
9. Lose Rinde von *Acer* Pflanzliche Erzeugnisse von Kanada, Vereinigte Staaten
macrophyllum Pursh, *Aes- von Rinde, anderweit weder ge- von Amerika, Vereinigtes
culus californica* (Spach) nannt noch inbegriffen: Königreich und Vietnam
Nutt., *Lithocarpus*
densiflorus (Hook. & Arn.)
Rehd. und *Taxus brevifolia*
Nutt.
ex 1404.90
Brennholz in Form von Rund-
lingen, Scheiten, Zweigen, Rei-
sigbündeln oder ähnlichen For-
men; Holz in Form von
Plättchen oder Schnitzeln; Sä-
gespäne, Holzabfälle und Holz-
ausschuss, auch zu Pellets, Bri-
ketts, Scheiten oder ähnlichen
Formen zusammengepresst:
Holzabfälle und Holzausschuss,
nicht zusammengepresst:
ex 4401.4900
10. Holz, soweit es:
- als Pflanzenerzeugnis
im Sinne von Artikel 2
Buchstabe e PGesV betrach-
tet wird;
 - ganz oder teilweise von
einer der nachfolgenden
Ordnungen, Gattungen oder
Arten gewonnen wurde,
ausgenommen
Verpackungsmaterial aus
Holz; und
 - unter die betreffende Zollta-
rifnummer fällt und einer
der Warenbezeichnungen in

der mittleren Spalte entspricht:

- *Quercus* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung, ausgenommen Holz, das der Warenbezeichnung unter der Zolltarifnummer 4416.0000 entspricht und das nachweislich wärmebehandelt wurde bis zu einer Mindesttemperatur von 176 °C über 20 Minuten
 - Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:
 - Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:
 - Anderes als Nadelholz:
ex 4401.1200
 - Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:
 - Anderes als Nadelholz:
ex 4401.2200
 - Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:
ex 4401.4100
ex 4401.4900
 - Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet
 - Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:
 - Anderes als Nadelholz:
ex 4403.1200
 - Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:
 - Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:
 - Eichenholz (*Quercus* spp.):
4403.9100
 - Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:
 - Anderes als Nadelholz:
ex 4404.2000

Kanada, Vereinigte Staaten von Amerika und Vietnam

Bahnschwellen aus Holz, anderes als Nadelholz, und dergleichen:

Nicht imprägniert

ex 4406.1200

Anderes

ex 4406.9200

Holz, 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:

– Eichenholz (*Quercus* spp.):

4407.9100

Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgescrängt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus Holz:

ex 9406.1000

- *Platanus* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von

Albanien, Armenien, Türkei und Vereinigte Staaten von Amerika

Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briquettes, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.2200

Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:

ex 4401.4100

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, anderes als Nadelholz, und dergleichen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1200

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, 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 4407.9900

Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgescrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus Holz:

ex 9406.1000

– *Populus* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengepresst:

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:

– Anderes als Nadelholz:

Alle Länder des amerikanischen Kontinents

ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen
oder Schnitzeln:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.2200

Sägespäne, Holzabfälle und
Holzausschuss, nicht agglomeriert:

ex 4401.4100

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom
Split befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder
anderen Konservierungsmitteln
behandelt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom
Splint befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot
oder anderen Konservierungs-
mitteln behandelt:

– Pappelholz (*Populus* spp.):

4403.9700

Holzpfähle, gespalten; Pfähle
und Pflöcke aus Holz, gespitzt,
nicht in der Längsrichtung ge-
sägt:

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, ande-
res als Nadelholz, und derglei-
chen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1200

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, in der Längsrichtung ge-
sägt oder gesäumt, gemessert
oder geschält, auch gehobelt,
geschliffen oder an den Enden
verbunden, mit einer Dicke von
mehr als 6 mm:

– Pappelholz (*Populus* spp.):

4407.9700

Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgesehen, gefriert, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus Holz:

ex 9406.1000

- *Acer saccharum* Marsh., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengesprengt:

Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.2200

Sägespäne, Holzabfälle und
Holzausschuss, nicht agglomeriert:

ex 4401.4100

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom
Split befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet:

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder
anderen Konservierungsmitteln
behandelt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom
Splint befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot
oder anderen Konservierungsmitteln
behandelt:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle
und Pflöcke aus Holz, gespitzt,
nicht in der Längsrichtung gesägt:

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, anderes
als Nadelholz, und dergleichen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1200

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, 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:

– Ahornholz (*Acer* spp.):

4407.9300

Furnierblätter (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: ex 4408.9000	
	Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgèschrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden: – Anderes als Nadelholz: ex 4409.2900	
	Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz: ex 4416.0000	
	Vorgefertigte Gebäude aus Holz: ex 9406.1000	
– Nadelbäume (Pinopsida), auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung	Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespresst: Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen: – Nadelholz 4401.1100 Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln: – Nadelholz 4401.2100 Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert: ex 4401.4100 ex 4401.4900 Rohholz, nicht entrindet, vom Split befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:	Kasachstan, Russland und Türkei und alle anderen Drittländer ausser Albanien, Andorra, Armenien, Aserbaidschan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Kanarische Inseln, Moldau, Monaco, Montenegro, Nordmazedonien, Norwegen, San Marino, Serbien, Ukraine und Vereinigtes Königreich

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Nadelholz:

4403.1100

Rohholz, auch entrindet, vom Split befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Nadelholz, nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Kiefernholz (*Pinus* spp.):

ex 4403.2100

ex 4403.2200

– Tannenholz (*Abies* spp.) und Fichtenholz (*Picea* spp.):

ex 4403.2300

ex 4403.2400

– Anderes, Nadelholz:

ex 4403.2500

ex 4403.2600

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

Nadelholz:

ex 4404.1000

Bahnschwellen aus Nadelholz und dergleichen:

Nicht imprägniert:

4406.1100

Anderes:

4406.9100

Holz, 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:

Nadelholz:

– Kiefernholz (*Pinus* spp.):

4407.1100

– Tannenholz (*Abies* spp.) und Fichtenholz (*Picea* spp.):

4407.1200

-
- S-P-F (Fichtenholz (*Picea* spp.), Kieferholz (*Pinus* spp.) und Tannenholz (*Abies* spp.)):
 - 4407.1300
 - Hem-fir (westliche Hemlock (*Tsuga heterophylla*) und Tannenholz (*Abies* spp.)):
 - 4407.1400
 - Anderes, Nadelholz:
 - 4407.1900
 - Furnierblätter (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:
 - Nadelholz:
 - 4408.1000
 - Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgescrängt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:
 - Nadelholz:
 - ex 4409.1000
 - Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassstäbe:
 - ex 4416.0000
 - Vorgefertigte Gebäude aus Holz:
 - ex 9406.1000
 - *Chionanthus virginicus* L., *Fraxinus* L., *Juglans* L., *Pterocarya* Kunth und *Ulmus davidiana* Planch., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung
 - Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengepresst:
 - Belarus, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Kanada, Mongolei, Republik Korea, Russland, Taiwan, Ukraine und Vereinigte Staaten von Amerika

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.2200

Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:

ex 4401.4100

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, anderes als Nadelholz, und dergleichen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1200

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, 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:

-
- Eschenholz (*Fraxinus* spp.):
4407.9500
 - Anderes:
ex 4407.9900
 - Furnierblätter (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:
ex 4408.9000
 - Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgechrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:
Anderes als Nadelholz, anderes:
ex 4409.2900
 - Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:
ex 4416.0000
 - Vorgefertigte Gebäude aus Holz:
ex 9406.1000
 - *Betula* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung
 - Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengepresst:
Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika
 - Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen
oder Schnitzeln:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.2200

Sägespäne, Holzabfälle und
Holzausschuss, nicht agglomeriert:

ex 4401.4100

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom
Splint befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet:

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder
anderen Konservierungsmitteln
behandelt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet,
vom Splint befreit oder
zwei- oder vierseitig grob zuge-
richtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot
oder anderen Konservierungs-
mitteln behandelt:

– Birkenholz (*Betula* spp.):

4403.9600

Holzpfähle, gespalten; Pfähle
und Pflöcke aus Holz, gespitzt,
nicht in der Längsrichtung ge-
sägt:

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, ande-
res als Nadelholz, und derglei-
chen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1200

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, in der Längsrichtung ge-
sägt oder gesäumt, gemessert
oder geschält, auch gehobelt,
geschliffen oder an den Enden
verbunden, mit einer Dicke von
mehr als 6 mm:

– Birkenholz (*Betula* spp.):

4407.9600

Furnierblätter (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:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgesschrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus Holz:

ex 9406.1000

- *Amelanchier* Medik., *Aronia* Medik., *Cotoneaster* Medik., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Malus* Mill., *Pyracantha* M. Roem., *Pyrus* L. und *Sorbus* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung ausser Sägespäne

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:

Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4401.2200

– Holzabfälle und Holzausschuss (ausser Sägespäne):

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, anderes als Nadelholz, und dergleichen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1200

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, 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 4407.9900

Furnierblätter (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:

ex 4408.9000

- Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgèschrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:
- Anderes als Nadelholz:
ex 4409.2900
 - Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:
ex 4416.0000
 - Vorgefertigte Gebäude aus Holz:
ex 9406.1000
- *Prunus* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung
- Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengepresst:
- China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Kanada, Mongolei, Republik Korea, Vereinigte Staaten von Amerika, Vietnam und jedes andere Drittland, in dem *Aromia bungii* bekanntermassen auftritt
- Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:
- Anderes als Nadelholz:
ex 4401.1200
 - Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4401.2200
 - Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:
ex 4401.4100
ex 4401.4900
 - Rohholz, nicht entrindet, vom Split befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:
Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:
– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, anderes als Nadelholz, und dergleichen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1290

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, 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:

– Kirschbaumholz (*Prunus* spp.):

4407.9400

– Anderes:

ex 4407.9900

Furnierblätter (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:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgèschrägt, gefriest, gerundet oder

- in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:
Anderes als Nadelholz:
ex 4409.2900
Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:
ex 4416.0000
Vorgefertigte Gebäude aus Holz:
ex 9406.1000
- *Acer* L., *Aesculus* L., *Alnus* L., *Betula* L., *Carpinus* L., *Cercidiphyllum* Siebold & Zucc., *Corylus* L., *Fagus* L., *Fraxinus* L., *Koelreuteria* Laxm., *Platanus* L., *Populus* L., *Salix* L., *Tilia* L. und *Ulmus* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung
- Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengepresst:
Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4401.1200
Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4401.2200
Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht zusammengepresst:
ex 4401.4100
ex 4401.4900
Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:
Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4403.1200
Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:
- Alle Drittländer, in denen *Anoplophora glabripennis* bekanntermassen auftritt

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Buchenholz (*Fagus* spp.):

4403.9300

4403.9400

– Birkenholz (*Betula* spp.):

4403.9500

4403.9600

– Pappelholz (*Populus* spp.):

4403.9700

– Anderes:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz, anderes als Nadelholz, und dergleichen:

Nicht imprägniert:

ex 4406.1200

Anderes:

ex 4406.9200

Holz, 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:

– Buchenholz (*Fagus* spp.):

4407.9200

– Ahornholz (*Acer* spp.):

4407.9300

– Eschenholz (*Fraxinus* spp.):

4407.9500

– Birkenholz (*Betula* spp.):

4407.9600

– Pappelholz (*Populus* spp.):

4407.9700

– Anderes:

4407.9900

Furnierblätter (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:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgèschrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus Holz:

ex 9406.1000

- *Acer macrophyllum* Pursh,
Aesculus californica
(Spach) Nutt., *Lithocarpus densiflorus* (Hook. & Arn.)
Rehd., *Quercus* L. und
Taxus brevifolia Nutt.

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespresst:

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:

– Nadelholz

ex 4401.1100

– Anderes als Nadelholz

ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:

Kanada, Vereinigte Staaten von Amerika, Vereinigtes Königreich und Vietnam

– Nadelholz

ex 4401.2100

– Anderes als Nadelholz

ex 4401.2200

Sägespäne, Holzabfälle und
Holzausschuss, nicht agglomeriert:

ex 4401.4100

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom
Splint befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder
anderen Konservierungsmitteln
behandelt:

– Nadelholz

ex 4403.1100

– Anderes als Nadelholz

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom
Splint befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot
oder anderen Konservierungs-
mitteln behandelt:

– Anderes, Nadelholz

ex 4403.2500

ex 4403.2600

Rohholz, auch entrindet, vom
Splint befreit oder zwei- oder
vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot
oder anderen Konservierungs-
mitteln behandelt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle
und Pflöcke aus Holz, gespitzt,
nicht in der Längsrichtung ge-
sägt:

Nadelholz:

ex 4404.1000

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz und
dergleichen:

Nicht imprägniert:

– Nadelholz

ex 4406.1100

– Anderes als Nadelholz

ex 4406.1200

Anderes:

– Nadelholz

ex 4406.9100

– Anderes als Nadelholz:

ex 4406.9200

Holz, 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:

Nadelholz:

ex 4407.1900

– Ahornholz (*Acer* spp.):

4407.9300

– Anderes:

ex 4407.9900

Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:

Nadelholz:

ex 4408.1000

Anderes:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgescrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4409.2900

- Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:
ex 4416.0000
- Vorgefertigte Gebäude aus Holz:
ex 9406.1000
- *Artocarpus chaplasha* Roxb., *Artocarpus heterophyllus* Lam., *Artocarpus integer* (Thunb.) Merr., *Alnus formosana* Makino, *Bombax malabaricum* DC., *Broussonetia papyrifera* (L.) Vent., *Broussonetia kazinoki* Siebold, *Caesalpinia japonica* Siebold & Zucc., *Cajanus cajan* (L.) Huth, *Camellia sinensis* (L.) Kuntze, *Camellia oleifera* C.Abel, *Castanea* Mill., *Celtis sinensis* Pers., *Cercis chinensis* Bunge, *Chaenomeles sinensis* (Thouin) Koehne, *Cinnamomum camphora* (L.) J.Presl, *Citrus* L., *Cornus kousa* Bürger ex Hanse, *Crataegus cordata* Aiton, *Cunninghamia lanceolata* (Lamb.) Hook., *Dalbergia* L.f., *Debregeasia edulis* (Siebold & Zucc.) Wedd., *Debregeasia hypoleuca* (Hochst. ex Steud.) Wedd., *Diospyros kaki* L., *Enkianthus perulatus* (Miq.) C.K. Schneid., *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl., *Fagus crenata* Blume, *Ficus* L., *Firmiana simplex* (L.) W.Wight, *Gleditsia japonica* Miq., *Hovenia dulcis* Thunb., *Juglans regia* L., *Lagerstroemia indica* L., *Maclura tricuspidata* Carrière, *Maclura pomifera* (Raf.) C.K.Schneid., *Malus* Mill., *Melia azedarach* L., *Morus* L., *Platanus x hispanica* Mill. ex Münchh., *Platycaarya strobilaceae* Siebold & Zucc., *Populus* L., *Prunus* spp., *Pterocarya rhoifolia*
- Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briquettes, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespresst:
Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:
– Anderes als Nadelholz
ex 4401.1200
Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:
– Anderes als Nadelholz
ex 4401.2200
Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:
ex 4401.4100
ex 4401.4900
Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet
Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:
– Anderes als Nadelholz
ex 4403.1200
Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:
– Buchenholz (*Fagus* spp.):
4403.9300
4403.9400
– Pappelholz (*Populus* spp.):
4403.9700
– Anderes:
- Afghanistan, Bahrain, Bangladesch, Bhutan, Brunei Darussalam, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Indien, Indonesien, Irak, Iran, Japan, Jemen, Jordanien, Kambodscha, Kasachstan, Katar, Kirgisistan, Kuwait, Laos, Libanon, Malaysia, Malediven, Mongolei, Myanmar, Nepal, Oman, Pakistan, Philippinen, Republik Korea, Russland (nur die folgenden Teile: Föderaler Bezirk Fernost (Dalnevostochny federalny okrug), Föderaler Bezirk Sibirien (Sibirsky federalny okrug) und Föderaler Bezirk Ural (Uralsky federalny okrug)), Saudi-Arabien, Singapur, Sri Lanka, Syrien, Tadschikistan, Thailand, Timor-Leste, Turkmenistan, Usbekistan, Vereinigte Arabische Emirate und Vietnam

| | |
|---|--|
| <p>Siebold & Zucc., <i>Pterocarya stenoptera</i> C. DC., <i>Punica granatum</i> L., <i>Pyrus</i> spp., <i>Robinia pseudoacacia</i> L., <i>Salix</i> L., <i>Sapium sebiferum</i> (L.) Roxb., <i>Schima superba</i> Gardner & Champ., <i>Sophora japonica</i> L., <i>Spiraea thunbergii</i> Siebold ex Blume, <i>Trema amboinensis</i> (Willd.) Blume, <i>Trema orientale</i> (L.) Blume, <i>Ulmus</i> L., <i>Vernicia fordii</i> (Hemsl.) Airy Shaw, <i>Villebrunea pedunculata</i> Shirai, <i>Xylosma</i> G.Forst. und <i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino</p> | <p>ex 4403.9900
Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4404.2000
Bahnschwellen aus Holz und dergleichen:
Nicht imprägniert:
– Anderes als Nadelholz
ex 4406.1200
Anderes:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4406.9200
Holz, 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:
Anderes (als Nadelholz oder tropische Hölzer):
– Buchenholz (<i>Fagus</i> spp.):
4407.9200
– Kirschbaumholz (<i>Prunus</i> spp.):
ex 4407.9400
– Pappelholz (<i>Populus</i> spp.):
ex 4407.9000
– Anderes:
ex 4407.9900
Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:
– Anderes:
ex 4408.9000
Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder</p> |
|---|--|

- Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgescrängt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:
- Anderes als Nadelholz:
- Anderes (als Bambusholz oder tropische Hölzer):
 - Anderes (als Leisten für Rahmen für Bilder, Fotografien, Spiegel oder dergleichen)
- ex 4409.2900
- Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:
- ex 4416.0000
- Vorgefertigte Gebäude aus Holz:
- ex 9406.1000
- *Acer* L., *Betula* L., *Elaeagnus* L., *Fraxinus* L., *Gleditsia* L., *Juglans* L., *Malus* Mill., *Morus* L., *Platanus* L., *Populus* L., *Prunus* L., *Pyrus* L., *Quercus* L., *Robinia* L., *Salix* L. und *Ulmus* L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung, aber ausgenommen Sägespäne und Hobelspäne
- Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:
- Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:
- Anderes als Nadelholz
- ex 4401.1200
- Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:
- Anderes als Nadelholz
- ex 4401.2200
- Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:
- ex 4401.4100
- ex 4401.4900
- Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet
- Afghanistan, Indien, Iran, Kirgisistan, Pakistan, Tadschikistan, Turkmenistan und Usbekistan

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Anderes als Nadelholz

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

– Eichenholz (*Quercus* spp.):

4403.9100

– Birkenholz (*Betula* spp.):

4403.9600

– Pappelholz (*Populus* spp.):

4403.9700

– Anderes (als *Quercus*, *Betula*, *Populus*):

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz und dergleichen:

Nicht imprägniert:

– Anderes als Nadelholz

ex 4406.1200

Anderes:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4406.9200

Holz, 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:

Anderes (als Nadelholz oder tropische Hölzer):

– Eichenholz (*Quercus* spp.):

4407.9100

– Ahornholz (*Acer* spp.):

4407.9300

– Kirschbaumholz (*Prunus* spp.):

4407.9400

– Eschenholz (*Fraxinus* spp.):

4407.9500

– Birkenholz (*Betula* spp.):

4407.9600

– Pappelholz (*Populus* spp.):

4407.9700

– Anderes:

ex 4407.9900

Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:

– Anderes:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgescrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes (ausgenommen Leisten für Rahmen für Bilder, Fotografien, Spiegel oder dergleichen)

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus Holz:

ex 9406.1000

– Holz von *Castanea* Mill.,
Castanopsis (D. Don)
Spach und *Quercus* L.

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets,

China, Demokratische Volksrepublik Korea, Republik Korea,, Russland, Taiwan und Vietnam

Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespreßt:

Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:

– Anderes als Nadelholz

ex 4401.1200

Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:

– Anderes als Nadelholz

ex 4401.2200

Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:

ex 4401.4100

ex 4401.4900

Rohholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet

Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Anderes als Nadelholz

ex 4403.1200

Rohholz, auch entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:

Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:

– Eichenholz (*Quercus* spp.):

4403.9100

– Anderes:

ex 4403.9900

Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:

Anderes als Nadelholz:

ex 4404.2000

Bahnschwellen aus Holz und dergleichen:

Nicht imprägniert:

– Anderes als Nadelholz

ex 4406.1200

Anderes:

– Anderes als Nadelholz:

ex 4406.9200

Holz, 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:

Eichenholz (*Quercus* spp.):

ex 4407.9100

Anderes:

ex 4407.9900

Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:

– Anderes:

ex 4408.9000

Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgesschrägt, gefriest, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden:

– Anderes als Nadelholz:

– Anderes (als Leisten für Rahmen für Bilder, Fotografien, Spiegel oder dergleichen)

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus Holz:

ex 9406.1000

- Holz von *Acacia* Mill., *Acer buergerianum* Miq., *Acer macrophyllum* Pursh, *Acer* Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Rei- Alle Drittländer

| | |
|--|---|
| <i>negundo</i> L., <i>Acer palmatum</i> Thunb., <i>Acer paxii</i> Franch., <i>Acer pseudoplatanus</i> L., <i>Aesculus californica</i> (Spach) Nutt., <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle, <i>Albizia falcata</i> Backer ex Merr., <i>Albizia julibrissin</i> Durazz., <i>Alectryon excelsus</i> Gärtn., <i>Alnus rhombifolia</i> Nutt., <i>Archontophoenix cunninghamiana</i> H. Wendl. & Drude, <i>Artocarpus integer</i> (Thunb.) Merr., <i>Azadirachta indica</i> A. Juss., <i>Baccharis salicina</i> Torr. & A. Gray, <i>Bauhinia variegata</i> L., <i>Brachychiton discolor</i> F. Muell., <i>Brachychiton populneus</i> R.Br., <i>Camellia semiserrata</i> C.W. Chi, <i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze, <i>Canarium commune</i> L., <i>Castanospermum australe</i> A. Cunningham & C. Fraser, <i>Cercidium floridum</i> Benth. ex A. Gray, <i>Cercidium sonora</i> Rose & I.M. Johnst., <i>Cocculus laurifolius</i> DC., <i>Combretum kraussii</i> Hochst., <i>Cupaniopsis anacardioides</i> (A. Rich.) Radlk., <i>Dombeya cacuminum</i> Hochr., <i>Erythrina coraliodendron</i> L., <i>Erythrina coralloides</i> Moc. & Sessé ex DC., <i>Erythrina falcata</i> Benth., <i>Erythrina fusca</i> Lour., <i>Eucalyptus ficifolia</i> F. Müll., <i>Fagus crenata</i> Blume, <i>Ficus</i> L., <i>Gleditsia triacanthos</i> L., <i>Hevea brasiliensis</i> (Willd. ex A. Juss.) Muell. Arg., <i>Howea forsteriana</i> (F. Müller) Becc., <i>Ilex cornuta</i> Lindl. & Paxton, <i>Inga vera</i> Willd., <i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don, <i>Koeleruteria bipinnata</i> Franch., <i>Liquidambar styraciflua</i> L., <i>Magnolia grandiflora</i> L., <i>Magnolia virginiana</i> L., <i>Mimosa bracaatinga</i> Hoehne, <i>Morus alba</i> L., <i>Parkinsonia aculeata</i> L., <i>Persea americana</i> Mill., <i>Pithecellobium lobatum</i> Benth., <i>Platanus x hispanica</i> Mill. ex Münchh., | <p>sigbündeln oder ähnlichen Formen; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, auch zu Pellets, Briketts, Scheiten oder ähnlichen Formen zusammengespresst:</p> <p>Brennholz in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen:</p> <p>– Anderes als Nadelholz
ex 4401.1200</p> <p>Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln:</p> <p>– Anderes als Nadelholz
ex 4401.2200</p> <p>Sägespäne, Holzabfälle und Holzausschuss, nicht agglomeriert:
ex 4401.4100</p> <p>ex 4401.4900</p> <p>Rohholz, nicht entindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet</p> <p>Mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:</p> <p>– Anderes als Nadelholz
ex 4403.1200</p> <p>Rohholz, auch entindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet:</p> <p>Nicht mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt:</p> <p>– Eichenholz (<i>Quercus</i> spp.):
4403.9100</p> <p>– Buchenholz (<i>Fagus</i> spp.):
4403.9300
4403.9400</p> <p>– Pappelholz (<i>Populus</i> spp.):
4403.9700</p> <p>– Eukalyptusholz (<i>Eucalyptus</i> spp.):
4403.9800</p> <p>– Anderes:
ex 4403.9900</p> |
|--|---|

| | |
|--|---|
| <i>Platanus mexicana</i> Torr.,
<i>Platanus occidentalis</i> L.,
<i>Platanus orientalis</i> L.,
<i>Platanus racemosa</i> Nutt.,
<i>Podalyria calyptata</i> Willd.,
<i>Populus fremontii</i>
S.Watson, <i>Populus nigra</i> L.,
<i>Populus trichocarpa</i> Torr.
& A.Gray ex Hook., <i>Prosopis articulata</i> S.Watson,
<i>Protium serratum</i> Engl.,
<i>Psoralea pinnata</i> L., <i>Pterocarya stenoptera</i> C.DC.,
<i>Quercus agrifolia</i> Née,
<i>Quercus calliprinos</i> Webb.,
<i>Quercus chrysolepis</i> Liebm.,
<i>Quercus engelmannii</i>
Greene, <i>Quercus ithaburensis</i> Dence,
<i>Quercus lobata</i> Née,
<i>Quercus palustris</i> Marshall,
<i>Quercus robur</i> L.,
<i>Quercus suber</i> L., <i>Ricinus communis</i> L.,
<i>Salix alba</i> L., <i>Salix babylonica</i> L.,
<i>Salix gooddingii</i> C.R. Ball,
<i>Salix laevigata</i> Bebb,
<i>Salix mucronata</i> Thnb.,
<i>Shorea robusta</i> C.F.Gaertn.,
<i>Spathodea campanulata</i> P.Beauv.,
<i>Spondias dulcis</i> Parkinson,
<i>Tamarix ramosissima</i> Kar. ex Boiss.,
<i>Virgilia oroboides</i> subsp. <i>ferrugine</i> B.-E.van Wyk,
<i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC. und
<i>Xylosma avilae</i> Sleumer | <p>Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus Holz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt:</p> <p>Anderes als Nadelholz:
ex 4404.2000</p> <p>Bahnschwellen aus Holz und dergleichen:
Nicht imprägniert:
– Anderes als Nadelholz
ex 4406.1200</p> <p>– Anderes:
– Anderes als Nadelholz:
ex 4406.9200</p> <p>Holz, 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:
– Eichenholz (<i>Quercus</i> spp.):
4407.9100
– Buchenholz (<i>Fagus</i> spp.):
4407.9200
– Ahornholz (<i>Acer</i> spp.):
4407.9300
– Pappelholz (<i>Populus</i> spp.):
4407.9700</p> <p>– Anderes:
ex 4407.9900</p> <p>Furnierblätter (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 nicht mehr als 6 mm:
– Anderes:
ex 4408.9000</p> <p>Holz (einschliesslich Stäbe und Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt,</p> |
|--|---|

abgeschrägt, gefriest, gerundet
oder in ähnlicher Weise bear-
beitet), auch gehobelt, geschlif-
fen oder an den Enden verbun-
den:

– Anderes (als Leisten für
Rahmen für Bilder, Fotografien,
Spiegel oder dergleichen)

ex 4409.2900

Fässer, Tröge, Bottiche, Kübel
und andere Böttcherwaren und
Teile davon, aus Holz, ein-
schliesslich Fassholz:

ex 4416.0000

Vorgefertigte Gebäude aus
Holz:

ex 9406.1000



Spezifische Voraussetzungen, die bestimmte Waren für die Einfuhr aus bestimmten Drittländern zusätzlich erfüllen müssen

Titel

Betrifft nur den französischen Text.

Ziff. 2 erhält die folgende neue Fassung:

| Waren | Zolltarifnummer | Ursprung | Spezifische Voraussetzungen |
|---|--|------------------|--|
| 2. Maschinen, Geräte und Fahrzeuge, die für land- oder forstwirtschaftliche Zwecke genutzt wurden | ex 8432.1000
ex 8432.2100
ex 8432.2900
ex 8432.3100
ex 8432.3900
ex 8432.4100
ex 8432.4200
ex 8432.8000
ex 8432.9000
ex 8433.4000
ex 8433.5100
ex 8433.5300
ex 8436.8000 | Alle Drittländer | Amtliche Feststellung, dass Maschinen, Geräte und Fahrzeuge gereinigt und frei von Erde und Pflanzenresten sind. |

| Waren | Zolltarifnummer | Ursprung | Spezifische Voraussetzungen |
|-------|-----------------|----------|-----------------------------|
| | ex 8701.2100 | | |
| | ex 8701.2200 | | |
| | ex 8701.2300 | | |
| | ex 8701.2400 | | |
| | ex 8701.2900 | | |
| | ex 8701.9100 | | |
| | ex 8701.9200 | | |
| | ex 8701.9300 | | |
| | ex 8701.9400 | | |
| | ex 8701.9500 | | |

Ziff. 42 erhält die folgende neue Fassung:

| Waren | Zolltarifnummer ³ | Ursprung | Spezifische Voraussetzungen |
|--|--|---|---|
| 42. Zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen, ausgenommen Propfreiser, Stecklinge, Pflanzen in Gewebekultur, Pollen und Samen, von <i>Amelanchier</i> Medik., <i>Cotoneaster</i> Medik., <i>Aronia</i> Medik., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> | ex 0602.2071
ex 0602.2072
ex 0602.2079
ex 0602.2081
ex 0602.2082
ex 0602.2089
ex 0602.9019
ex 0602.9091 | Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass die Pflanzen:
a. ununterbrochen in einem Gebiet gestanden haben, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Saperda candida</i> Fabricius anerkannt wurde, was im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist;
oder
b. vor der Ausfuhr mindestens zwei Jahre lang oder, sofern die Pflanzen jünger als zwei Jahre sind, ununterbrochen an einem Erzeugungsort gestanden haben, der |

³ SR 632.10 Anhang

L., *Pyracantha* M. Roem., ex 0602.9099
Pyrus L. und *Sorbus* L.

nach einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von *Saperda candida* Fabricius anerkannt ist und:

i. der bei der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes registriert ist und von dieser überwacht wird,

und

ii. der zweimal jährlich zu den am besten geeigneten Zeitpunkten des Jahres für den Nachweis des betreffenden Schadorganismus amtlich auf Anzeichen von *Saperda candida* Fabricius untersucht wurde,

und

iii. an dem die Pflanzen:

– auf einer insektensicheren Produktionsfläche zum Schutz gegen die Eintragung von *Saperda candida* Fabricius gestanden haben,

oder

– auf einer von einer mindestens 500 m breiten Pufferzone umgebenen Produktionsfläche unter Anwendung geeigneter Präventivbehandlungen angezogen wurden, deren Befallsfreiheit von *Saperda candida* Fabricius durch jährlich zu geeigneten Zeitpunkten durchgeführte amtliche Erhebungen bestätigt wurde,

und

iv. an dem die Pflanzen unmittelbar vor der Ausfuhr gründlich auf *Saperda candida* Fabricius, vor allem im Stamm der Pflanzen, kontrolliert wurden, gegebenenfalls durch destruktive Probenahme.

Die Ziff. 76–112 erhalten die folgende neue Fassung:

| Waren | Zolltarifnummer ⁴ | Ursprung | Spezifische Voraussetzungen |
|-------|------------------------------|----------|-----------------------------|
|-------|------------------------------|----------|-----------------------------|

⁴ SR 632.10 Anhang

| | | | | |
|-----|--|--|---|---|
| 76. | <p>Holz von Nadelbäumen (Pinopsida), ausser <i>Thuja</i> L. und <i>Taxus</i> L., ausser Holz in Form von:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Nadelbäumen gewonnen, – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlügen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der | <p>ex 4401.1100
ex 4403.1100
4403.2100
4403.2200
4403.2300
4403.2400
ex 4403.2500
ex 4403.2600
ex 4404.1000
ex 4406.1100
ex 4406.9100
4407.1100
4407.1200
4407.1300
4407.1400
ex 4407.1900
ex 4408.1000
ex 4409.1000
ex 4416.0000
ex 9406.1000</p> | <p>China, Japan, Kanada, Republik Korea, Mexiko, Taiwan und Vereinigte Staaten von Amerika, wo <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Buhner) Nickle <i>et al.</i> bekannter-massen auftritt</p> | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz folgenden sachgerechten Verfahren unterzogen wurde:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Erhitzung auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt, was durch die Markierung «HT» nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung und im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird,
und
amtliche Feststellung, dass das Holz nach seiner Behandlung bis zum Verlassen des Landes, das diese Feststellung vornimmt, ausserhalb der Flugzeit des Vektors <i>Monochamus</i> befördert wurde, unter Berücksichtigung einer Sicherheitsspanne von weiteren vier Wochen zu Beginn und am Ende der voraussichtlichen Flugzeit, oder mit einer Schutzabdeckung (ausser im Fall von rindenfreiem Holz), die gewährleistet, dass ein Befall mit <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Buhner) Nickle <i>et al.</i> oder seinem Vektor ausgeschlossen ist;
oder b. Begasung gemäss einer vom BAFU zugelassenen Spezifikation; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur des Holzes, die Dosierung (g/m³) und die Expositionsdauer werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder c. Kesseldruckimprägnierung mit einem vom BAFU zugelassenen Produkt; der Wirkstoff, der Druck (psi oder kPa) und die Konzentration (%) werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder d. Erhitzung auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt und Kammertrocknung (Kiln-drying) bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS, was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung zusammen mit der Markierung «HT» nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung und im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird. |
|-----|--|--|---|---|

Schweiz oder der EU entspricht,

- Holz von *Libocedrus decurrens* Torr., wenn nachgewiesen werden kann, dass das Holz unter Anwendung einer Erhitzung auf eine Mindesttemperatur von 82 °C über einen Zeitraum von 7 bis 8 Tagen bearbeitet oder zu Bleistiften verarbeitet worden ist,

auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

| | | | | |
|-----|--|---|--|--|
| 77. | Holz von Nadelbäumen (Pinopsida) in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, ganz oder teilweise von diesen Nadelbäumen gewonnen | 4401.2100
ex 4401.4100
ex 4401.4900 | China, Japan, Kanada, Republik Korea, Mexiko, Taiwan und Vereinigte Staaten von Amerika, wo <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Buhrer) Nickle <i>et al.</i> bekannter-massen auftritt | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz folgenden sachgerechten Verfahren unterzogen wurde:</p> <p>a. Erhitzung auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt; dies ist im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben,</p> <p>und</p> <p>amtliche Feststellung, dass das Holz nach seiner Behandlung bis zum Verlassen des Landes, das diese Feststellung vornimmt, ausserhalb der Flugzeit des Vektors <i>Monochamus</i> befördert wurde, unter Berücksichtigung einer Sicherheitsspanne von weiteren vier Wochen zu Beginn und am Ende der voraussichtlichen Flugzeit, oder mit einer Schutzabdeckung (ausser im Fall von rindenfreiem Holz), die gewährleistet, dass ein Befall mit <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Buhrer) Nickle <i>et al.</i> oder seinem Vektor ausgeschlossen ist;</p> <p>oder</p> |
|-----|--|---|--|--|

- | | | | | |
|-----|--|--|--|--|
| 78. | Holz von <i>Thuja</i> L. und <i>Taxus</i> L., ausser in Form von: <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Nadelbäumen gewonnen, – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlagen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim | ex 4401.1100
ex 4403.1100
ex 4403.2500
ex 4403.2600
ex 4404.1000
ex 4406.1100
ex 4406.9100
ex 4407.1900
ex 4408.1000
ex 4409.1000
ex 4416.0000
ex 9406.1000 | China, Japan, Kanada, Republik Korea, Mexiko, Taiwan und Vereinigte Staaten von Amerika, wo <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Buhner) Nickle <i>et al.</i> bekannter-massen auftritt | Amtliche Feststellung, dass das Holz: <ul style="list-style-type: none"> a. frei von Rinde ist;
oder b. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird;
oder c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was durch die Markierung «HT» nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung und im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird;
oder d. sachgerecht gemäss einer vom BAFU zugelassenen Spezifikation begast worden ist; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur des Holzes, die Dosierung (g/m³) und die Expositionsdauer (h) werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder e. sachgerecht mit einem vom BAFU zugelassenen Produkt kesseldruckimprägniert worden ist; der Wirkstoff, der Druck (psi oder kPa) und die Konzentration (%) werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben. |
|-----|--|--|--|--|

| | | | |
|-----|---|--|---|
| | | | Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht, |
| | | | auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung |
| 79. | Holz von Nadelbäumen (Pinopsida), ausser in Form von: | 4401.1100
4403.1100
4403.2100
4403.2200
4403.2300
4403.2400
4403.2500
4403.2600
4404.1000
4406.1100
4406.9100
4407.1100
4407.1200
4407.1300 | Kasachstan, Russland und Türkei
Amtliche Feststellung, dass das Holz: |
| | – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Nadelbäumen gewonnen, | | a. aus Gebieten stammt, die bekanntermassen frei sind von: |
| | – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlügen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen | | i. <i>Monochamus</i> spp. (aussereuropäische Populationen),
ii. <i>Pissodes cibriani</i> O'Brien, <i>Pissodes fasciatus</i> Leconte, <i>Pissodes nemorensis</i> Germar, <i>Pissodes nitidus</i> Roelofs, <i>Pissodes punctatus</i> Langor & Zhang, <i>Pissodes strobi</i> (Peck), <i>Pissodes terminalis</i> Hopping, <i>Pissodes yunnanensis</i> Langor & Zhang und <i>Pissodes zitacuarensis</i> Sleeper,
iii. <i>Scolytinae</i> spp. (aussereuropäisch),
und im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Ursprungsort» angegeben sind;
oder |
| | | | b. rindenfrei und frei von Wurmlöchern ist, die von der Gattung <i>Monochamus</i> spp. (aussereuropäische Populationen) verursacht werden und zu diesem Zweck als Wurmlöcher mit einem Durchmesser von mehr als 3 mm definiert werden;
oder |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|---|--|
| | Ladungsträgern, Pa-
lettenaufsatzwänden
sowie Stauholz, ob
tatsächlich beim
Transport von Gegen-
ständen aller Art ein-
gesetzt oder nicht,
ausgenommen Stau-
holz zur Stützung von
Holzsendungen, das
aus Holz besteht, das
dem Holz in der Sen-
dung in Art und Qua-
lität sowie den pflan-
zengesundheitlichen
Anforderungen der
Schweiz oder der EU
entspricht,
auch Holz ohne seine na-
türliche Oberflächenrun-
dung | 4407.1400
4407.1900
4408.1000
ex 4409.1000
ex 4416.0000
ex 9406.1000 | | | c. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird;
oder
d. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was durch die Markierung «HT» nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung und im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird;
oder
e. sachgerecht gemäss einer vom BAFU zugelassenen Spezifikation begast worden ist; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur des Holzes, die Dosierung (g/m ³) und die Expositionsdauer (h) werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder
f. sachgerecht mit einem vom BAFU zugelassenen Produkt kesseldruckimprägniert worden ist; der Wirkstoff, der Druck (psi oder kPa) und die Konzentration (%) werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben. |
| 80. | Holz von Nadelbäumen
(Pinopsida), ausser in
Form von:
– Plättchen, Schnitzeln,
Sägespänen, Holzab-
fällen oder Holz aus-
schuss, ganz oder
teilweise von diesen
Nadelbäumen gewon-
nen,
– Verpackungsmaterial
aus Holz in Form von
Kisten, Kistchen,
Verschlägen, Trom-
meln und ähnlichen | 4401.1100
4403.1100
4403.2100
4403.2200
4403.2300
4403.2400
4403.2500
4403.2600
4404.1000
4406.1100
4406.9100
4407.1100 | Alle Drittländer ausser
– Albanien, Andorra,
Armenien, Aserbaid-
schan, Belarus, Bos-
nien und Herzego-
wina, Färöer,
Georgien, Island, Ka-
narische Inseln, Ka-
sachstan, Moldau,
Monaco, Montenegro,
Nordmazedonien,
Norwegen, Russland,
San Marino, Serbien,
Türkei, Ukraine und | Amtliche Feststellung, dass das Holz:
a. frei von Rinde und von Wurmlöchern ist, die von der Gattung <i>Monochamus</i> spp. (aussereuropäische Populationen) verursacht werden und zu diesem Zweck als Wurmlöcher mit einem Durchmesser von mehr als 3 mm definiert werden;
oder
b. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird;
oder
c. sachgerecht gemäss einer vom BAFU zugelassenen Spezifikation begast worden ist; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur des Holzes, die Dosierung (g/m ³) und die Expositionsdauer (h) werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben; | |

| | | | | |
|-----|--|---|---|--|
| | Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht,
auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung | 4407.1200
4407.1300
4407.1400
4407.1900
4408.1000
ex 4409.1000
ex 4416.0000
ex 9406.1000 | Vereinigtes Königreich,
– China, Japan, Kanada, Republik Korea, Mexiko, Taiwan und Vereinigte Staaten von Amerika, wo <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner <i>et</i> Buhrer) Nickle <i>et al.</i> bekanntermassen auftritt | oder
d. sachgerecht mit einem vom BAFU zugelassenen Produkt kesseldruckimprägniert worden ist; der Wirkstoff, der Druck (psi oder kPa) und die Konzentration (%) werden im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder
e. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was durch die Markierung «HT» nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung und im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird. |
| 81. | Holz in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, ganz oder teilweise gewonnen von Nadelbäumen (Pinopsida) | 4401.2100
ex 4401.4100
ex 4401.4900 | Alle Drittländer ausser
– Albanien, Andorra, Armenien, Aserbaidschan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Kanarische Inseln, Moldau, Monaco, Montenegro, Nordmazedonien, | Amtliche Feststellung, dass das Holz:
a. aus Gebieten stammt, die bekanntermassen frei von <i>Monochamus</i> spp. (aussereuropäische Populationen), <i>Pissodes cibriani</i> O'Brien, <i>Pissodes fasciatus</i> Leconte, <i>Pissodes nemorensis</i> Germar, <i>Pissodes nitidus</i> Roelofs, <i>Pissodes punctatus</i> Langor & Zhang, <i>Pissodes strobi</i> (Peck), <i>Pissodes terminalis</i> Hopping, <i>Pissodes yunnanensis</i> Langor & Zhang und <i>Pissodes zitacuarensis</i> Sleeper, <i>Scolytinae</i> spp. (aussereuropäisch) sind.
Das Gebiet wird im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Ursprungsort» angegeben;
oder
b. aus entrindetem Rundholz hergestellt worden ist; |

| | | | | | |
|-----|--|----------------------------|---|---|---|
| | | | Norwegen, San Marino, Serbien, Ukraine und Vereinigtes Königreich, | oder | |
| | | | – China, Japan, Kanada, Republik Korea, Mexiko, Taiwan und Vereinigte Staaten von Amerika, wo <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner <i>et</i> Buhner) Nickle <i>et al.</i> bekanntermaßen auftritt | c. | bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying); |
| | | | | oder | |
| | | | | d. | sachgerecht gemäss einer vom BAFU zugelassenen Spezifikation begast worden ist; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur des Holzes, die Dosierung (g/m ³) und die Expositionsdauer (h) sind im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben; |
| | | | | oder | |
| | | | | e. | sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird. |
| 82. | Lose Rinde von Nadelbäumen (Pinopsida) | ex 1404.90
ex 4401.4900 | Alle Drittländer ausser Albanien, Andorra, Armenien, Aserbaidschan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Kanarische Inseln, Moldau, Monaco, Montenegro, Nordmazedonien, Norwegen, Russland (nur die folgenden Teile: Föderaler Bezirk Zentralrussland (Tsentralny federalny okrug), Föderaler Bezirk Nordwestrussland (Severozapadny federalny okrug), Föderaler Bezirk Südrussland (Yuzhny federalny okrug), Föderaler Bezirk Nordkaukasus (Severo-Kavkazsky federalny okrug) und Föderaler | Amtliche Feststellung, dass die lose Rinde: | |
| | | | | a. | wie folgt sachgerecht behandelt wurde: |
| | | | | i. | mit einem vom BAFU zugelassenen Mittel begast; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur der Rinde, die Dosierung (g/m ³) und die Expositionsdauer (h) sind im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben; |
| | | | | oder | |
| | | | | ii. | auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Rindenquerschnitt erhitzt, was im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben ist. |
| | | | | und | |
| | | | | b. | nach ihrer Behandlung bis zum Verlassen des Landes, das diese Feststellung vornimmt, ausserhalb der Flugzeit des Vektors <i>Monochamus</i> befördert wurde, unter Berücksichtigung einer Sicherheitsspanne von weiteren vier Wochen zu Beginn und am Ende der voraussichtlichen Flugzeit, oder mit einer Schutzabdeckung, die gewährleistet, dass ein Befall mit <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner <i>et</i> Buhner) Nickle <i>et al.</i> oder seinem Vektor ausgeschlossen ist. |

| | | | | |
|-----|--|--|--|---|
| | | | Bezirk Wolga (Privolzhsky federalny okrug)), San Marino, Serbien, Türkei, Ukraine und Vereinigtes Königreich | |
| 83. | Holz von <i>Juglans</i> L. und <i>Pterocarya</i> Kunth, ausser in Form von: | ex 4401.1200
ex 4403.1200
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4407.9900
ex 4408.9000
ex 4416.0000
ex 9406.1000 | Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz: |
| | – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen, | | | a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Geosmithia morbida</i> Kolarik, Freeland, Utley & Tisserat und seinem Vektor <i>Pityophthorus juglandis</i> Blackman befunden wurde, was im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist; |
| | – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlagen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qua- | | | oder
b. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 40 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was durch die Markierung «HT» nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung und im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben ist;
oder
c. bis zur vollständigen Beseitigung der natürlichen Oberflächenrundung abgeviert wurde. |

| | | | | |
|-----|--|---|---|---|
| | lität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht,
auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung | | | |
| 84. | Lose Rinde und Holz von <i>Juglans</i> L. und <i>Pterocarya</i> Kunth in Form von:
– Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen | ex 1404.90
ex 4401.2200
ex 4401.4100
ex 4401.4900 | Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz bzw. die lose Rinde:
a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Geosmithia morbida</i> Kolarik, Freeland, Utley & Tisserat und seinem Vektor <i>Pityophthorus juglandis</i> Blackman befunden wurde und das im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist;
oder
b. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 40 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Rinden- oder Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben ist. |
| 85. | Holz von <i>Acer saccharum</i> Marsh., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung, ausser in Form von:
– Holz zur Furnierherstellung,
– Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss,
– Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, | ex 4401.1200
ex 4403.1200
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9300
ex 4416.0000
ex 9406.1000 | Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird. |

| | | | | | |
|-----|--|---|--|--|---|
| | | | | | Verschlagen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht |
| 86. | Holz von <i>Acer saccharum</i> Marsh. zur Furnierherstellung | ex 4403.1200
4407.9300
ex 4408.90 | Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz aus Gebieten stammt, die bekanntermassen frei von <i>Davidsoniella virescens</i> (R.W. Davidson) Z.W. de Beer, T.A. Duong & M.J. Wingf Moreau sind, und zur Furnierherstellung bestimmt ist. | |
| 87. | Holz von <i>Chionanthus virginicus</i> L., <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans ailantifolia</i> Carr., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch. und <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc., ausser in Form von: | ex 4401.1200
ex 4403.1200
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9500 | China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Kanada, Mongolei, Republik Korea, Russland, Taiwan und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass:
a. das Holz aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire anerkannt wurde und das sich in einer Entfernung von mindestens 100 km zum nächsten bekannten Gebiet befindet, in dem das Auftreten des betreffenden Schadorganismus amtlich bestätigt wurde; das Gebiet ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben, und die nationale Pflanzenschutzorganisation des betreffenden Drittlandes hat dem BAFU oder der Europäischen Kommission den Status der Befallsfreiheit dieses Gebiets zuvor schriftlich mitgeteilt; | |

- Plättchen, Schnitzeln, ex 4407.9900
Sägespänen, Holzab- ex 4408.9000
fällen oder Holzab- ex 4409.2900
schuss, ganz oder ex 4416.0000
teilweise von diesen ex 9406.1000
Bäumen gewonnen,
- Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlügen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht,

auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung, sowie aus unbehandeltem Holz gefertigte

- oder
- b. die Rinde und mindestens 2,5 cm des äusseren Splintholzes in einer von der nationalen Pflanzenschutzorganisation zugelassenen und überwachten Einrichtung entfernt wurden;
- oder
- c. das Holz mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Minstdosis von 1 kGy absorbiert war.

| Möbel und sonstige Gegenstände | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|
| 88. | Holz in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, das ganz oder teilweise von <i>Chionanthus virginicus</i> L., <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans ailantifolia</i> Carr., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch. und <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc. gewonnen wurde | ex 4401.2200
ex 4401.4100
ex 4401.4900
ex 4404.2000 | Belarus, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Kanada, Mongolei, Republik Korea, Russland, Taiwan, Ukraine und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire anerkannt wurde und das sich in einer Entfernung von mindestens 100 km zum nächsten bekannten Gebiet befindet, in dem das Auftreten des betreffenden Schadorganismus amtlich bestätigt wurde; das Gebiet ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben, und die nationale Pflanzenschutzorganisation des betreffenden Drittlandes dem BAFU oder der Europäischen Kommission diesen Status der Befallsfreiheit zuvor schriftlich mitgeteilt hat. |
| 89. | Lose Rinde und Gegenstände aus Rinde von <i>Chionanthus virginicus</i> L., <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans ailantifolia</i> Carr., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch. und <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc. | ex 1404.90
ex 4401.4900 | Belarus, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Kanada, Mongolei, Republik Korea, Russland, Taiwan, Ukraine und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass die Rinde aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire anerkannt wurde und das sich in einer Entfernung von mindestens 100 km zum nächsten bekannten Gebiet befindet, in dem das Auftreten des betreffenden Schadorganismus amtlich bestätigt wurde; das Gebiet ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben, und die nationale Pflanzenschutzorganisation des betreffenden Drittlandes dem BAFU oder der Europäischen Kommission diesen Status der Befallsfreiheit zuvor schriftlich mitgeteilt hat. |
| 90. | Holz von <i>Quercus</i> L., ausser in Form von: <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, – Fässern, Trögen, Bottichen, Kübeln und anderen Böttcherwaren und Teilen davon, einschliesslich Fass- | ex 4401.1200
ex 4403.1200
4403.9100
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9100
ex 4408.9000
ex 4416.0000 | Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz: <ul style="list-style-type: none"> a. bis zur vollständigen Beseitigung der Rundungen abgeviert wurde; oder b. rindenfrei ist und der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes 20 % TS nicht übersteigt; oder c. rindenfrei ist und durch eine geeignete Heissluft- oder Heisswasserbehandlung desinfiziert wurde; oder |

- stäben, 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,
- ex 9406.1000
- Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlügen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz und der EU entspricht,
- d. im Fall von Schnittholz mit oder ohne Rindenreste bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird.

| | | | | |
|-----|---|--|---|--|
| | auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung | | | |
| 91. | Holz in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, ganz oder teilweise von <i>Quercus</i> L. gewonnen | ex 4401.2200
ex 4401.4100
ex 4401.4900 | Vereinigte Staaten von Amerika | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <p>a. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying);
oder</p> <p>b. sachgerecht gemäss einer vom BAFU zugelassenen Spezifikation begast worden ist; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur des Holzes, die Dosierung (g/m³) und die Expositionsdauer (h) sind im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder</p> <p>c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird.</p> |
| 92. | Holz von <i>Betula</i> L., ausser in Form von: <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, ganz oder teilweise von diesen Bäumen gewonnen, – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlägen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim | ex 4401.1200
ex 4403.1200
4403.9600
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9600
ex 4408.9000
ex 4416.0000
ex 9406.1000 | Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika, wo <i>Agrilus anxius</i> Gory bekanntermassen auftritt | <p>Amtliche Feststellung, dass:</p> <p>a. die Rinde und mindestens 2,5 cm des äusseren Splintholzes in einer von der nationalen Pflanzenschutzorganisation zugelassenen und überwachten Einrichtung entfernt wurden;
oder</p> <p>b. das Holz mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Mindestdosis von 1 kGy absorbiert war.</p> |

| | | | | |
|-----|---|--|---|---|
| | Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht,
auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung, sowie aus unbehandeltem Holz gefertigte Möbel und sonstige Gegenstände | | | |
| 93. | Holzplättchen, Holzschnitzel, Sägespäne, Holzabfälle oder Holzabschuss, ganz oder teilweise von <i>Betula</i> L. gewonnen | ex 4401.2200
ex 4401.4100
ex 4401.4900 | Alle Drittländer | Amtliche Feststellung, dass das Holz aus einem Land stammt, das bekanntermassen frei von <i>Agrilus anxius</i> Gory ist. |
| 94. | Rinde und Gegenstände aus Rinde von <i>Betula</i> L. | ex 1404.90
ex 4401.4900 | Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika, wo <i>Agrilus anxius</i> Gory bekanntermassen auftritt | Amtliche Feststellung, dass die Rinde frei von Holz ist. |
| 95. | Holz von <i>Platanus</i> L., ausser:
– Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, | ex 4401.1200
ex 4403.1200
ex 4403.9900
ex 4404.2000 | Albanien, Armenien, Türkei und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz:
a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr. befunden wurde und das im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist; |

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>Verschlägen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht,</p> | <p>ex 4406.1200
ex 4406.9200
ex 4407.9900
ex 4408.9000
ex 4416.0000
ex 9406.1000</p> | <p>oder</p> | <p>b. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird.</p> |
| <p>auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung, sowie Holz in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, das ganz oder teilweise von <i>Platanus</i> L. gewonnen wurde</p> | | | |
| <p>96. Holz von <i>Populus</i> L., ausser in Form von:</p> | <p>ex 4401.1200
ex 4403.1200
ex 4403.9700</p> | <p>Alle Länder des amerikanischen Kontinents</p> | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:
a. frei von Rinde ist;
oder</p> |

- | | | | | |
|---|--|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, c Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200 – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlägen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmit-
teln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Pa-
lettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob
tatsächlich beim Transport von Gegen-
ständen aller Art ein-
gesetzt oder nicht, ausgenommen Stau-
holz zur Stützung von Holzsendungen, das
aus Holz besteht, das dem Holz in der Sen-
dung in Art und Qua-
lität sowie den pflan-
zengesundheitlichen Anforderungen der
Schweiz und der EU entspricht,
auch Holz ohne seine na-
türliche Oberflächenrun-
dung | <ul style="list-style-type: none"> ex 4407.9700 ex 4408.9000 ex 4416.0000 ex 9406.1000 | <ul style="list-style-type: none"> a. Kanada und Verei-
nigte Staaten von
Amerika | <ul style="list-style-type: none"> b. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung «Kiln-dried» oder «KD» oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird. | |
| 97. | <ul style="list-style-type: none"> Holz in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen | <ul style="list-style-type: none"> ex 4401.2200 ex 4401.4100 | <ul style="list-style-type: none"> a. Amtliche Feststellung, dass das Holz: | <ul style="list-style-type: none"> a. aus entrindetem Rundholz hergestellt worden ist; oder |

| | | | | |
|-----|--|--|--|--|
| | oder Holzausschuss, ganz oder teilweise gewonnen von: | ex 4401.4900 | b. Alle Länder des amerikanischen Kontinents | b. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying);
oder
c. sachgerecht gemäss einer vom BAFU zugelassenen Spezifikation begast worden ist; der Wirkstoff, die Mindesttemperatur des Holzes, die Dosierung (g/m ³) und die Expositionsdauer (h) sind im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder
d. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben ist. |
| 98. | Holz von Amelanchier Medik., <i>Aronia</i> Medik., <i>Cotoneaster</i> Medik., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyracantha</i> M. Roem., <i>Pyrus</i> L. und <i>Sorbus</i> L., ausser in Form von: | ex 4401.1200
ex 4403.1200
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
ex 4407.9900 | Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika | Amtliche Feststellung, dass das Holz: |
| | – Plättchen, Sägespänen und Holzabfällen, ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen, | ex 4408.9000
ex 4416.0000
ex 9406.1000 | | a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für Pflanzenschutzmassnahmen als frei von <i>Saperda candida</i> Fabricius befunden wurde und das im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist;
oder
b. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben ist;
oder
c. sachgerecht mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Mindestdosis von 1 kGy absorbiert war, was im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben ist. |
| | – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlagen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen | | | |

Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz oder der EU entspricht,

auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

- | | | | | |
|-----|--|------------------------------|---|--|
| 99. | Holz in Form von Plättchen, ganz oder teilweise gewonnen von <i>Amelanchier</i> Medik., <i>Aronia</i> Medik., <i>Cotoneaster</i> Medik., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyracantha</i> M. Roem., <i>Pyrus</i> L. und <i>Sorbus</i> L. | ex 4401.2200
ex 4401.4900 | Kanada und Vereinigte Staaten von Amerika | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Saperda candida</i> Fabricius befunden wurde und das im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist; <ul style="list-style-type: none"> oder b. in Teile von höchstens 2,5 cm Stärke und Breite zerkleinert worden ist; <ul style="list-style-type: none"> oder c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Plättchenquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben ist. |
|-----|--|------------------------------|---|--|

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>100. Holz von <i>Prunus</i> L., ausser in Form von:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen, – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlügen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz und der EU entspricht, <p>auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung</p> | <p>ex 4401.1200
ex 4403.1200
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9400
ex 4407.9900
ex 4408.9000
ex 4416.0000
ex 9406.1000</p> | <p>China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Republik Korea und Vietnam</p> | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Aromia bungii</i> (Falderman) anerkannt wurde, was im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist; oder b. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird; oder c. sachgerecht mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Mindestdosis von 1 kGy absorbiert war, was im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird. |
|---|--|--|---|

| | | | | |
|------|--|--|---|---|
| 101. | Holz in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, ganz oder teilweise von <i>Prunus</i> L. gewonnen | ex 4401.2200
ex 4401.4100
ex 4401.4900 | China, Demokratische Volksrepublik Korea, Japan, Mongolei, Republik Korea und Vietnam | Amtliche Feststellung, dass das Holz: <ol style="list-style-type: none"> a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für Pflanzenschutzmassnahmen als frei von <i>Aromia bungii</i> (Faldermann) befunden wurde und das im Pflanzengesundheitszeugnis in der Rubrik «Zusätzliche Erklärung» angegeben ist; <p>oder</p> b. in Teile von höchstens 2,5 cm Stärke und Breite zerkleinert worden ist; <p>oder</p> c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, was im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben ist. |
| 102. | Holz von <i>Acacia</i> Mill., <i>Acer buergerianum</i> Miq., <i>Acer macrophyllum</i> Pursh, <i>Acer negundo</i> L., <i>Acer palmatum</i> Thunb., <i>Acer paxii</i> Franch., <i>Acer pseudoplatanus</i> L., <i>Aesculus californica</i> (Spach) Nutt., <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle, <i>Albizia falcate</i> Backer ex Merr., <i>Albizia julibrissin</i> Durazz., <i>Alectryon excelsus</i> Gärtner., <i>Alnus rhombifolia</i> Nutt., <i>Archontophoenix cunninghamiana</i> H. Wendl. & Drude, <i>Artocarpus integer</i> (Thunb.) Merr., <i>Azadirachta indica</i> A. Juss., <i>Baccharis salicina</i> Torr. & A.Gray, <i>Bauhinia variegata</i> L., <i>Brachychiton discolor</i> | ex 4401.1200
ex 4403.1200
4403.9100
4403.9300
4403.9700
4403.9800
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9100
4407.9200
4407.9300
4407.9700
ex 4407.9900
ex 4408.9000
ex 4409.2900 | Alle Drittländer | Amtliche Feststellung, dass das Holz: <ol style="list-style-type: none"> a. aus einem Land stammt, das nach einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Euwallacea fornicatus</i> sensu lato anerkannt wurde; <p>oder</p> b. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Euwallacea fornicatus</i> sensu lato befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben; <p>oder</p> c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist, um die Befallsfreiheit von <i>Euwallacea fornicatus</i> sensu lato zu gewährleisten, was im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben wird; <p>oder</p> d. bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung „Kiln-dried“ oder „KD“ oder eine andere international anerkannte |

F.Muell., *Brachychiton populneus* R.Br., *Camellia semiserrata* C.W. Chi, ex 4416.0000
 ex 9406.1000
Camellia sinensis (L.) Kuntze, *Canarium commune* L., *Castanospermum australe* A. Cunningham & C.Fraser,
Cercidium floridum Benth. ex A.Gray, *Cercidium sonora*e Rose & I. M.Johnst., *Cocculus laurifolius* DC., *Combretum kraussii* Hochst., *Cupaniopsis anacardioides* (A.Rich.) Radlk., *Dombeya cacuminum* Hochr., *Erythrina corallodendron* L., *Erythrina coralloides* Moc. & Sessé ex DC., *Erythrina falcata* Benth., *Erythrina fusca* Lour., *Eucalyptus ficifolia* F. Müll., *Fagus crenata* Blume, *Ficus* L., *Gleditsia triacanthos* L., *Hevea brasiliensis* (Willd. ex A. Juss) Muell.Arg., *Howea forsteriana* (F.Müller) Becc., *Ilex cornuta* Lindl. & Paxton, *Inga vera* Willd., *Jacaranda mimosifolia* D.Don, *Koelreuteria bipinnata* Franch., *Liquidambar styraciflua* L., *Magnolia grandiflora* L.,

Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird.

Magnolia virginiana L.,
Mimosa bracaatinga
Hoehne, *Morus alba* L.,
Parkinsonia aculeata L.,
Persea americana Mill.,
Pithecellobium lobatum
Benth., *Platanus x hispa-*
nica Mill. ex Münchh.,
Platanus mexicana Torr.,
Platanus occidentalis L.,
Platanus orientalis L.,
Platanus racemosa Nutt.,
Podalyria calyptrata
Willd., *Populus fremontii*
S. Watson, *Populus nigra*
L., *Populus trichocarpa*
Torr. & A.Gray ex Hook.,
Prosopis articulata
S. Watson, *Protium serra-*
tum Engl., *Psoralea*
pinnata L., *Pterocarya*
stenoptera C. DC., *Quer-*
cus agrifolia Née, *Quer-*
cus calliprinos Webb.,
Quercus chrysolepis
Liebm, *Quercus engel-*
mannii Greene, *Quercus*
ithaburensis Dence,
Quercus lobata Née,
Quercus palustris Mars-
hall, *Quercus robur* L.,
Quercus suber L., *Ricinus*
communis L., *Salix alba*
L., *Salix babylonica* L.,
Salix gooddingii C.
R. Ball, *Salix laevigata*
Bebb, *Salix mucronata*

Thnb., *Shorea robusta*
C.F.Gaertn., *Spathodea*
campanulata P.Beauv.,
Spondias dulcis Parkin-
son, *Tamarix ramosissima*
Kar. ex Boiss., *Virgilia*
oroboides subsp.
ferrugine B.-E.van Wyk,
Wisteria floribunda
(Willd.) DC. und *Xylosma*
avilae Sleumer,
ausser in Form von:

- Plättchen, Schnitzeln,
Sägespänen, Holzab-
fällen oder Holz aus-
schuss, ganz oder
teilweise von diesen
Pflanzen gewonnen,
- Verpackungsmaterial
aus Holz in Form von
Kisten, Kistchen,
Verschlägen, Trom-
meln und ähnlichen
Verpackungsmitteln,
Flachpaletten, Boxpa-
letten und anderen
Ladungsträgern, Pa-
lettenaufsatzwänden
sowie Stauholz, ob
tatsächlich beim
Transport von Gegen-
ständen aller Art ein-
gesetzt oder nicht,
ausgenommen Stau-
holz zur Stützung von
Holzsendungen, das
aus Holz besteht, das

dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz und der EU entspricht,

auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

103. Holz von *Artocarpus cha-plasha* Roxb., *Artocarpus heterophyllus* Lam., *Artocarpus integer* (Thunb.) Merr., *Alnus formosana* Makino, *Bombax malabaricum* DC., *Broussonetia papyrifera* (L.) Vent., *Broussonetia kazinoki* Siebold, *Cajanus cajan* (L.) Huth, *Camellia oleifera* C.Abel, *Castanea* Mill., *Celtis sinensis* Pers., *Cinnamomum camphora* (L.) J. Presl, *Citrus* L., *Cunninghamia lanceolata* (Lamb.) Hook., *Dalbergia* L.f., *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl., *Ficus carica* L., *Ficus hispida* L.f., *Ficus infectoria* Willd., *Ficus retusa* L., *Juglans regia* L., *Maclura tricuspidata* Carrière, *Malus* Mill., *Melia azeda-*
- ex 4401.1200
ex 4403.1200
4403.9700
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9300
4407.9400
4407.9700
ex 4407.9900
ex 4408.9000
ex 4409.2900
ex 4416.0000
ex 9406.1000
- Afghanistan, Bahrain, Bangladesch, Bhutan, Brunei Darussalam, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Indien, Indonesien, Irak, Iran, Japan, Jemen, Jordanien, Kambodscha, Kasachstan, Katar, Kirgisistan, Kuwait, Laos, Libanon, Malaysia, Malediven, Mongolei, Myanmar, Nepal, Oman, Pakistan, Philippinen, Republik Korea, Russland (nur die folgenden Teile: Föderaler Bezirk Fernost (Dalnevostochny federalny okrug), Föderaler Bezirk Sibirien (Sibirsky federalny okrug) und Föderaler Bezirk Ural (Uralsky federalny okrug)), Saudi-Arabien, Singapur, Sri Lanka, Syrien, Tadschikistan, Thailand, Timor-
- Amtliche Feststellung, dass das Holz:
- aus einem Land stammt, das nach einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von *Apriona germari* (Hope) anerkannt wurde;
oder
 - aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von *Apriona germari* (Hope) befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder
 - sachgerecht mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Mindestdosis von 1 kGy absorbiert war;
oder
 - rindenfrei ist und an der stärksten Stelle einen Querschnitt von höchstens 20 cm aufweist und einer geeigneten Sulfurylfluorid-Begasungsbehandlung nach dem einschlägigen Internationalen Standard für pflanzengesundheitliche Massnahmen unterzogen wurde.

rach L., *Morus* L., *Populus* L., *Prunus pseudocerasus*, *Pyrus* spp., *Robinia pseudoacacia* L., *Salix* L., *Sapium sebiferum* (L.) Roxb., *Schima superba* Gardner & Champ., *Sophora japonica* L., *Trema amboinense* (Willd.) Blume, *Trema orientale* (L.) Blume, *Ulmus* L., *Vernicia fordii* (Hemsl.) Airy Shaw und *Xylosma* G.Forst., ausser in Form von:

- Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen,
- Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlügen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht,

Leste, Turkmenistan, Usbekistan, Vereinigte Arabische Emirate und Vietnam

ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz und der EU entspricht,

auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

- | | | | | |
|------|---|------------------------------|---|--|
| 104. | Holz in Form von Plättchen und Holzabfällen, ganz oder teilweise gewonnen von <i>Artocarpus chaplasha</i> Roxb., <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam., <i>Artocarpus integer</i> (Thunb.) Merr., <i>Alnus formosana</i> Makino, <i>Bombax malabaricum</i> DC., <i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Vent., <i>Broussonetia kazinoki</i> Siebold, <i>Cajanus cajan</i> (L.) Huth, <i>Camellia oleifera</i> C.Abel, <i>Castanea</i> Mill., <i>Celtis sinensis</i> Pers., <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl, <i>Citrus</i> spp., <i>Cunninghamia lanceolata</i> (Lamb.) Hook., <i>Dalbergia</i> L.f., <i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl., <i>Ficus</i> | ex 4401.2100
ex 4401.4900 | Afghanistan, Bahrain, Bangladesch, Bhutan, Brunei Darussalam, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Indien, Indonesien, Irak, Iran, Japan, Jemen, Jordanien, Kambodscha, Kasachstan, Katar, Kirgisistan, Kuwait, Laos, Libanon, Malaysia, Malediven, Mongolei, Myanmar, Nepal, Oman, Pakistan, Philippinen, Republik Korea, Russland (nur die folgenden Teile: Föderaler Bezirk Fernost (Dalnevostochny federalny okrug), Föderaler Bezirk Sibirien (Sibirsky federalny okrug) und Föderaler Bezirk Ural (Uralsky federalny okrug)), Saudi- | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. aus einem Land stammt, das nach einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona germari</i> (Hope) anerkannt wurde; oder b. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona germari</i> (Hope) befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben; oder c. in Teile von höchstens 2,5 cm Stärke und Breite zerkleinert worden ist; oder d. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben. |
|------|---|------------------------------|---|--|

| | | |
|--|---|---|
| <p><i>carica</i> L., <i>Ficus hispida</i> L.f., <i>Ficus infectoria</i> Willd., <i>Ficus retusa</i> L., <i>Juglans regia</i> L., <i>Maclura tricuspidata</i> Carrière, <i>Malus</i> Mill., <i>Melia azedarach</i> L., <i>Morus</i> L., <i>Populus</i> L., <i>Prunus pseudocerasus</i>, <i>Pyrus</i> spp., <i>Robinia pseudoacacia</i> L., <i>Salix</i> L., <i>Sapium sebiferum</i> (L.) Roxb., <i>Schima superba</i> Gardner & Champ., <i>Sophora japonica</i> L., <i>Trema amboinense</i> (Willd.) Blume, <i>Trema orientale</i> (L.) Blume, <i>Ulmus</i> L., <i>Vernicia fordii</i> (Hemsl.) Airy Shaw und <i>Xylosma</i> G.Forst.</p> | <p>Arabien, Singapur, Sri Lanka, Syrien, Tadschikistan, Thailand, Timor-Leste, Turkmenistan, Usbekistan, Vereinigte Arabische Emirate und Vietnam</p> | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <p>a. aus einem Land stammt, das nach einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona rugicollis</i> Chevrolat anerkannt wurde;</p> <p>oder</p> <p>b. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona rugicollis</i> Chevrolat befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;</p> <p>oder</p> <p>c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben;</p> <p>oder</p> |
| <p>105. Holz von <i>Caesalpinia japonica</i> Siebold & Zucc.,
<i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze,
<i>Celtis sinensis</i> Pers.,
<i>Cercis chinensis</i> Bunge,
<i>Chaenomeles sinensis</i> (Thouin) Koehne,
<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl,
<i>Citrus</i> spp.,
<i>Cornus kousa</i> Bürger ex Hanse,
<i>Crataegus cordata</i> Aiton,
<i>Debregeasia edulis</i> (Siebold & Zucc.) Wedd.,
<i>Diospyros kaki</i> L.,
<i>Eriobotrya japonica</i></p> | <p>ex 4401.1200
ex 4403.1200
4403.9300
4403.9700
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9200
4407.9300
4407.9700
ex 4407.9900</p> | <p>Afghanistan, Bahrain, Bangladesch, Bhutan, Brunei Darussalam, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Indien, Indonesien, Irak, Iran, Japan, Jemen, Jordanien, Kambodscha, Kasachstan, Katar, Kirgisistan, Kuwait, Laos, Libanon, Malaysia, Malediven, Mongolei, Myanmar, Nepal, Oman, Pakistan, Philippinen, Republik Korea, Russland (nur die</p> |

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>(Thunb.) Lindl., <i>Enkianthus perulatus</i> (Miq.) C.K.Schneid., <i>Fagus crenata</i> Blume, <i>Ficus carica</i> L., <i>Firmiana simplex</i> (L.) W.Wight, <i>Gleditsia japonica</i> Miq., <i>Hovenia dulcis</i> Thunb., <i>Lagerstroemia indica</i> L., <i>Malus pumila</i> Mill., <i>Morus</i> L., <i>Platanus x hispanica</i> Mill. ex Münchh., <i>Platycarya strobilacea</i> Siebold & Zucc., <i>Populus</i> L., <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc., <i>Pterocarya stenoptera</i> C.DC., <i>Punica granatum</i> L., <i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.) Nakai, <i>Robinia pseudoacacia</i> L., <i>Salix</i> L., <i>Spiraea thunbergii</i> Siebold ex Blume, <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq., <i>Villebrunea pedunculata</i> Shirai, und <i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino, ausser in Form von:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzschuss, ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen, – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, | <p>ex 4408.9000
ex 4409.2900
ex 4416.0000
ex 9406.1000</p> | <p>folgenden Teile: Föderaler Bezirk Fernost (Dalnevostochny federalny okrug), Föderaler Bezirk Sibirien (Sibirsky federalny okrug) und Föderaler Bezirk Ural (Uralsky federalny okrug)), Saudi-Arabien, Singapur, Sri Lanka, Syrien, Tadschikistan, Thailand, Timor-Leste, Turkmenistan, Usbekistan, Vereinigte Arabische Emirate und Vietnam</p> | <p>d. sachgerecht mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Mindestdosis von 1 kGy absorbiert war;
oder
e. rindenfrei ist und an der stärksten Stelle einen Querschnitt von höchstens 20 cm aufweist und einer geeigneten Sulfurylfluorid-Begasungsbehandlung nach dem einschlägigen Internationalen Standard für pflanzengesundheitliche Massnahmen unterzogen wurde.</p> |
|--|--|--|--|

Verschlägen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz und der EU entspricht,

auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung

- | | | | | |
|------|---|------------------------------|--|---|
| 106. | Holz in Form von Plättchen und Holzabfällen, ganz oder teilweise gewonnen von <i>Caesalpinia japonica</i> Siebold & Zucc., <i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze, <i>Celtis sinensis</i> Pers., <i>Cercis chinensis</i> Bunge, <i>Chaenomeles sinensis</i> (Thouin) Koehne, <i>Cinnamomum camphora</i> | ex 4401.2200
ex 4401.4900 | Afghanistan, Bahrain, Bangladesch, Bhutan, Brunei Darussalam, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Indien, Indonesien, Irak, Iran, Japan, Jemen, Jordanien, Kambodscha, Kasachstan, Katar, Kirgistan, Kuwait, Laos, | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <p>a. aus einem Land stammt, das nach einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona rugicollis</i> Chevrolat anerkannt wurde;</p> <p>oder</p> <p>b. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona rugicollis</i> Chevrolat befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;</p> |
|------|---|------------------------------|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>(L.) J.Presl, <i>Citrus</i> spp.,
 <i>Cornus kousa</i> Bürger ex
 Hanse, <i>Crataegus cordata</i>
 Aiton, <i>Debregeasia edulis</i>
 (Siebold & Zucc.) Wedd.,
 <i>Diospyros kaki</i> L., <i>Eri-
 obotrya japonica</i>
 (Thunb.) Lindl., <i>Enkian-
 thus perulatus</i> (Miq.)
 C.K.Schneid., <i>Fagus</i>
 <i>crenata</i> Blume, <i>Ficus</i>
 <i>carica</i> L., <i>Firmiana simp-
 lex</i> (L.) W.Wight, <i>Gle-
 ditsia japonica</i> Miq.,
 <i>Hovenia dulcis</i> Thunb.,
 <i>Lagerstroemia indica</i> L.,
 <i>Malus pumila</i> Mill.,
 <i>Morus</i> L., <i>Platanus x his-
 panica</i> Mill. ex Münchh.,
 <i>Platycarya strobilacea</i>
 Siebold & Zucc., <i>Populus</i>
 L., <i>Pterocarya rhoifolia</i>
 Siebold & Zucc., <i>Pteroca-
 rya stenoptera</i> C.DC., <i>Pu-
 nica granatum</i> L., <i>Pyrus</i>
 <i>pyrifolia</i> (Burm.f.) Nakai,
 <i>Robinia pseudoacacia</i> L.,
 <i>Salix</i> L., <i>Spiraea thun-
 bergii</i> Siebold ex Blume,
 <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.,
 <i>Villebrunea pedunculata</i>
 Shirai, und <i>Zelkova ser-
 rata</i> (Thunb.) Makino</p> | <p>ex 4401.1200
 ex 4403.1200
 4403.9700</p> | <p>Libanon, Malaysia, Male-
 diven, Mongolei, Myan-
 mar, Nepal, Oman, Pakis-
 tan, Philippinen, Republik
 Korea, Russland (nur die
 folgenden Teile: Föderal-
 er Bezirk Fernost (Dalne-
 vostochny federalny
 okrug), Föderaler Bezirk
 Sibirien (Sibirsky feder-
 alny okrug) und Föderaler
 Bezirk Ural (Uralsky fe-
 deralny okrug)), Saudi-
 Arabien, Singapur, Sri
 Lanka, Syrien, Tadschi-
 kistan, Thailand, Timor-
 Leste, Turkmenistan, Us-
 bekistan, Vereinigte Ara-
 bische Emirate und Viet-
 nam</p> | <p>oder
 c. in Teile von höchstens 2,5 cm Stärke und Breite zerkleinert worden ist;
 oder
 d. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten
 ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im
 Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben.</p> |
| <p>107. Holz von <i>Debregeasia</i>
 <i>hypoleuca</i> (Hochst. ex
 Stued.) Wedd., <i>Ficus</i> L.,
 <i>Maclura pomifera</i> (Raf.)</p> | <p>ex 4401.1200
 ex 4403.1200
 4403.9700</p> | <p>Afghanistan, Bahrain,
 Bangladesch, Bhutan,
 Brunei Darussalam,
 China, Demokratische</p> | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:
 a. aus einem Land stammt, das nach einschlägigen Internationalen Standards für
 pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona cinerea</i> Chevrolat
 anerkannt wurde;</p> |

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>C.K.Schneid., <i>Malus domestica</i> (Suckow) Borkh.,
 Morus L., Populus L.,
 Prunus spp., Pyrus spp.
 und Salix L., ausser in
 Form von:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln,
 Sägespänen, Holzab-
 fällen oder Holz-
 ausschuss, ganz oder
 teilweise von diesen
 Pflanzen gewonnen, – Verpackungsmaterial
 aus Holz in Form von
 Kisten, Kistchen,
 Verschlägen, Trom-
 meln und ähnlichen
 Verpackungsmitteln,
 Flachpaletten, Boxpa-
 letten und anderen
 Ladungsträgern, Pa-
 lettenaufsatzwänden
 sowie Stauholz, ob-
 tatsächlich beim
 Transport von Gegen-
 ständen aller Art ein-
 gesetzt oder nicht,
 ausgenommen Stau-
 holz zur Stützung von
 Holzsendungen, das
 aus Holz besteht, das
 dem Holz in der Sen-
 dung in Art und Qua-
 lität sowie den pflan-
 zengesundheitlichen
 Anforderungen der | <p>ex 4403.9900
 ex 4404.2000
 ex 4406.1200
 ex 4406.9200
 4407.9300
 4407.9400
 4407.9700
 ex 4407.9900
 ex 4408.9000
 ex 4409.2900
 ex 4416.0000
 ex 9406.1000</p> | <p>Volksrepublik Korea, In-
 dien, Indonesien, Irak,
 Iran, Japan, Jemen, Jorda-
 nien, Kambodscha, Ka-
 sachstan, Katar, Kirgisis-
 tan, Kuwait, Laos,
 Libanon, Malaysia, Male-
 diven, Mongolei, Myan-
 mar, Nepal, Oman, Pakis-
 tan, Philippinen, Republik
 Korea, Russland (nur die
 folgenden Teile: Föderal-
 er Bezirk Fernost (Dalne-
 vostochny federalny
 okrug), Föderaler Bezirk
 Sibirien (Sibirsky feder-
 alny okrug) und Föderaler
 Bezirk Ural (Uralsky fe-
 dernalny okrug)), Saudi-
 Arabien, Singapur, Sri
 Lanka, Syrien, Tadschi-
 kistan, Thailand, Timor-
 Leste, Turkmenistan, Us-
 bekistan, Vereinigte Ara-
 bische Emirate und Viet-
 nam</p> | <p>oder
 b. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzen-
 gesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona cinerea</i> Chevrolat befunden
 wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
 oder
 c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten
 ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im
 Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben.</p> |
|--|--|---|--|

| | | | |
|------|---|------------------------------|--|
| | Schweiz und der EU entspricht,
auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung | | |
| 108. | Holz in Form von Plättchen und Holzabfällen, ganz oder teilweise gewonnen von <i>Debregeasia hypoleuca</i> (Hochst. ex Steud.) Wedd., <i>Ficus</i> L., <i>Maclura pomifera</i> (Raf.) C.K.Schneid., <i>Malus domestica</i> (Suckow) Borkh., <i>Morus</i> L., <i>Populus</i> L., <i>Prunus</i> spp., <i>Pyrus</i> spp. und <i>Salix</i> L. | ex 4401.2200
ex 4401.4900 | <p>Afghanistan, Bahrain, Bangladesch, Bhutan, Brunei Darussalam, China, Demokratische Volksrepublik Korea, Indien, Indonesien, Irak, Iran, Japan, Jemen, Jordanien, Kambodscha, Kasachstan, Katar, Kirgisis-tan, Kuwait, Laos, Libanon, Malaysia, Malediven, Mongolei, Myanmar, Nepal, Oman, Pakistan, Philippinen, Republik Korea, Russland (nur die folgenden Teile: Föderaler Bezirk Fernost (Dalnevostochny federalny okrug), Föderaler Bezirk Sibirien (Sibirsky federalny okrug) und Föderaler Bezirk Ural (Uralsky federalny okrug)), Saudi-Arabien, Singapur, Sri Lanka, Syrien, Tadschikistan, Thailand, Timor-Leste, Turkmenistan, Usbekistan, Vereinigte Arabische Emirate und Vietnam</p> <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <p>a. aus einem Land stammt, das nach einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona cinerea</i> Chevrolat anerkannt wurde;
oder</p> <p>b. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Apriona cinerea</i> Chevrolat befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder</p> <p>c. in Teile von höchstens 2,5 cm Stärke und Breite zerkleinert worden ist;
oder</p> <p>d. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben.</p> |

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>109. Holz von <i>Acer</i> L., <i>Betula</i> L., <i>Elaeagnus</i> L., <i>Fraxinus</i> L., <i>Gleditsia</i> L., <i>Juglans</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Morus</i> L., <i>Platanus</i> L., <i>Populus</i> L., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L., <i>Quercus</i> L., <i>Robinia</i> L., <i>Salix</i> L. oder <i>Ulmus</i> L., ausser in Form von:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen, – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlagen, Trommeln und ähnlichen Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das | <p>ex 4401.1200
ex 4403.1200
4403.9100
4403.9500
4403.9600
4403.9700
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9100
4407.9300
4407.9400
4407.9500
4407.9600
4407.9700
ex 4407.9900
ex 4408.9000
ex 4409.2900
ex 4416.0000
ex 9406.1000</p> | <p>Afghanistan, Indien, Iran, Kirgisistan, Pakistan, Tadschikistan, Turkmenistan und Usbekistan</p> | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Trirachys sartus</i> Solsky befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder b. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben;
oder c. mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Mindestdosis von 1 kGy absorbiert war;
oder d. rindenfrei ist und an der stärksten Stelle einen Querschnitt von höchstens 20 cm aufweist und einer geeigneten Sulfurylfluorid-Begasungsbehandlung nach dem einschlägigen Internationalen Standard für pflanzengesundheitliche Massnahmen unterzogen wurde. |
|---|---|---|--|

| | | | |
|------|--|--|--|
| | | | dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz und der EU entspricht, |
| | | | auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung |
| 110. | Holz in Form von Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holzausschuss, ganz oder teilweise gewonnen von <i>Acer</i> L., <i>Betula</i> L., <i>Elaeagnus</i> L., <i>Fraxinus</i> L., <i>Gleditsia</i> L., <i>Juglans</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Morus</i> L., <i>Platanus</i> L., <i>Populus</i> L., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L., <i>Quercus</i> L., <i>Robinia</i> L., <i>Salix</i> L. oder <i>Ulmus</i> L. | ex 4401.2200
ex 4401.4900 | Afghanistan, Indien, Iran, Kirgisistan, Pakistan, Tadschikistan, Turkmenistan oder Usbekistan |
| | | | Amtliche Feststellung, dass das Holz: |
| | | | a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Trirachys sartus</i> Solsky befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben; |
| | | | oder |
| | | | b. in Teile von höchstens 2,5 cm Stärke und Breite zerkleinert worden ist; |
| | | | oder |
| | | | c. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben. |
| 111. | Holz von <i>Acer macrophyllum</i> Pursh, <i>Aesculus californica</i> (Spach) Nutt., <i>Lithocarpus densiflorus</i> (Hook. & Arn.) Rehd., <i>Quercus</i> L. und <i>Taxus brevifolia</i> Nutt., ausser in Form von: | ex 4401.1100
ex 4401.1200
ex 4401.2100
ex 4401.2200
ex 4401.4900
ex 4403.1100 | Kanada, Vereinigte Staaten von Amerika, Vereinigtes Königreich und Vietnam |
| | – Verpackungsmaterial aus Holz in Form von Kisten, Kistchen, Verschlagen, Trommeln und ähnlichen | ex 4403.1200
4403.9100
ex 4403.9900
ex 4404.2000 | |
| | | | Amtliche Feststellung, dass das Holz: |
| | | | a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Phytophthora ramorum</i> (Nicht-EU-Isolate) Werres, De Cock & Man in 't Veld befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben; |
| | | | oder |
| | | | b. entrindeet wurde und: |
| | | | i. bis zur vollständigen Beseitigung der Oberflächenrundung abgeviert wurde, |
| | | | oder |

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>Verpackungsmitteln, Flachpaletten, Boxpaletten und anderen Ladungsträgern, Palettenaufsatzwänden sowie Stauholz, ob tatsächlich beim Transport von Gegenständen aller Art eingesetzt oder nicht, ausgenommen Stauholz zur Stützung von Holzsendungen, das aus Holz besteht, das dem Holz in der Sendung in Art und Qualität sowie den pflanzengesundheitlichen Anforderungen der Schweiz und der EU entspricht,</p> <p>auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung</p> | <p>ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9100
4407.9300
ex 4407.9900
ex 4408.9000
ex 4409.2900
ex 4416.0000
ex 9406.1000</p> | <p>China, Demokratische Volksrepublik Korea, Republik Korea, Russland, Südkorea, Taiwan und Vietnam</p> | <p>ii. der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes 20 %, ausgedrückt in Prozent der Trockenmasse, nicht übersteigt,
oder
iii. das Holz mithilfe einer geeigneten Heissluft- oder Heisswasserbehandlung desinfiziert wurde;
oder</p> <p>c. im Fall von Schnittholz mit oder ohne Rindenreste bei geeigneter Temperatur-/Zeit-Relation bis auf einen Feuchtigkeitsgehalt von weniger als 20 % TS kammergetrocknet worden ist (Kiln-drying), was durch die Markierung „Kiln-dried“ oder „KD“ oder eine andere international anerkannte Markierung nach üblichem Handelsbrauch auf dem Holz oder jeglicher Umhüllung angegeben wird.</p> |
| <p>112. Holz von <i>Castanea</i> Mill., <i>Castanopsis</i> (D. Don) Spach und <i>Quercus</i> L., ausser in Form von:</p> <p>– Plättchen, Schnitzeln, Sägespänen, Holzabfällen oder Holz Ausschuss, ganz oder teilweise von diesen Pflanzen gewonnen,</p> <p>– Verpackungsmaterial aus Holz in Form von</p> | <p>ex 4401.1200
ex 4401.4900
ex 4403.1200
4403.9100
ex 4403.9900
ex 4404.2000
ex 4406.1200
ex 4406.9200
4407.9100</p> | <p>Amtliche Feststellung, dass das Holz:</p> <p>a. aus einem Gebiet stammt, das von der nationalen Pflanzenschutzorganisation des Ursprungslandes nach den einschlägigen Internationalen Standards für pflanzengesundheitliche Massnahmen als frei von <i>Massicus raddei</i> (Blessig) befunden wurde. Der Name des Gebiets ist im Pflanzengesundheitszeugnis angegeben;
oder
b. sachgerecht auf eine Mindesttemperatur von 56 °C für mindestens 30 Minuten ohne Unterbrechung im gesamten Holzquerschnitt erhitzt worden ist; dies ist im Pflanzengesundheitszeugnis anzugeben;
oder</p> | |

Kisten, Kistchen, ex 4407.9900
Verschlägen, Trom- ex 4408.9000
meln und ähnlichen
Verpackungsmitteln, ex 4409.2900
Flachpaletten, ex 4416.0000
Boxpaletten und an-
deren Ladungsträ- ex 9406.1000
gern, Palettenaufsatz-
wänden sowie
Stauholz, ob tatsäch-
lich beim Transport
von Gegenständen al-
ler Art eingesetzt
oder nicht, ausge-
nommen Stauholz zur
Stützung von Holz-
sendungen, das aus
Holz besteht, das dem
Holz in der Sendung
in Art und Qualität
sowie den pflanzen-
gesundheitlichen An-
forderungen der
Schweiz und der EU
entspricht,
auch Holz ohne seine na-
türliche Oberflächenrun-
dung

- c. sachgerecht mit ionisierenden Strahlen behandelt wurde, bis im gesamten Holz eine Mindestdosis von 1 kGy absorbiert war;
oder
- d. rindenfrei ist und an der stärksten Stelle einen Querschnitt von höchstens 20 cm aufweist und einer geeigneten Sulfurylfluorid-Begasungsbehandlung nach dem einschlägigen Internationalen Standard für pflanzengesundheitliche Massnahmen unterzogen wurde.

Anhang 8
 (Art. 8 und 15)

Samen und weitere Waren, die aus der EU eingeführt und in Verkehr gebracht werden dürfen unter der Voraussetzung, dass ihnen ein Pflanzenpass beiliegt

Ziff. 3 erhält die folgende neue Fassung:

3. Holz, das die folgenden Voraussetzungen erfüllt:
- a. Es gilt als Pflanzenerzeugnis nach Artikel 2 Buchstabe e PGesV.
 - b. Es wurde ganz oder teilweise aus *Juglans L.*, *Platanus L.* und *Pterocarya Kunth* gewonnen, auch ohne seine natürliche Oberflächenrundung.
 - c. Es entspricht einer der folgenden Warenbezeichnungen:

| Zolltarifnummer ⁵ | Warenbezeichnung |
|------------------------------|---|
| 4401.12 | Brennholz, anderes als Nadelholz, in Form von Rundlingen, Scheiten, Zweigen, Reisigbündeln oder ähnlichen Formen |
| 4401.22 | Holz, anderes als Nadelholz, in Form von Plättchen oder Schnitzeln |
| ex 4401.4900 | Holzabfälle und Holzausschuss (ausser Sägespäne), nicht agglomeriert |
| 4403.1200 | Rohholz, anderes als Nadelholz, nicht entrindet, vom Splint befreit oder zwei- oder vierseitig grob zugerichtet, mit Farbe, Beize, Kreosot oder anderen Konservierungsmitteln behandelt |
| ex 4403.99 | 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 4404.20 | Von anderen als Nadelbäumen stammende Holzpfähle, gespalten; Pfähle und Pflöcke aus anderem als Nadelholz, gespitzt, nicht in der Längsrichtung gesägt |

| Zolltarifnummer | Warenbezeichnung |
|-----------------|---|
| ex 4407.9900 | Holz, anderes als Nadelholz, (ausgenommen tropische Hölzer sowie Holz von Eiche [<i>Quercus</i> spp.], Buche [<i>Fagus</i> spp.], |

⁵ SR 632.10 Anhang

| Zolltarifnummer | Warenbezeichnung |
|-----------------|---|
| | 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 |

