

Einfuhrverbote für Pflanzen, Pflanzenerzeugnissen und sonstigen Gegenständen
mit Herkunft aus Nicht-EU-Ländern

Pflanzen und Pflanzenteile	KN-Code und Herkunft	
<p>1. Laubabwerfende Bäume und Sträucher, zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen und Pflanzen in Gewebekultur, die nicht in Vegetationsruhe sind und nicht frei sind von Blättern, Blüten und Früchten</p> <p>Bitte beachten Sie auch die nachfolgenden Einfuhrverbote!</p>	<p>ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 30 00 ex 0602 40 00 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99</p>	<p>aus Nicht-EU-Ländern außer aus Ägypten, Albanien, Algerien, Andorra, Armenien, Aserbaidtschan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Israel, Jordanien, Kanarische Inseln, Libanon, Libyen, Liechtenstein, Marokko, 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, Schweiz, Serbien,</p>

		Syrien, Türkei, Tunesien, Ukraine und Vereinigtes Königreich (außer Nordirland)
<p>2. Alle Pflanzen mit beigefügter Erde und/oder organischem Kultursubstrat</p> <p>Ausnahme: Die beigefügte Erde oder das organische Kultursubstrat ist soweit abgeschüttelt worden, dass sie den Pflanzen nur noch anhaftet und zur Erhaltung der Lebensfähigkeit dient.</p>		aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz
<p>3. Nachfolgende Hochrisikopflanzen (gemäß Verordnung (EU) 2018/2019 in Verbindung mit Artikel 42(1) der Verordnung (EU) 2016/2031):</p> <p>Pflanzen von, <i>Acacia, Acer, Albizia, Alnus, Annona, Bauhinia, Berberis, Betula,, Caesalpinia, Cassia, Castanea, Cornus, Corylus, Crataegus, Diospyros, Fagus, Ficus carica, Fraxinus, Hamamelis, Jasminum, Juglans, Ligistrum, Lonicera, Malus, Nerium, Persea, Populus, Prunus, Quercus, Robinia, Salix, Sorbus, Taxus, Tilia, Ulmus,</i> zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen, in-vitro-Material und auf natürliche oder künstliche Weise kleinwüchsig gehaltene zum Anpflanzen bestimmte Gehölze</p> <p><u>ausgenommen:</u></p> <p>— ein- bis dreijährige ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln, ohne Blätter, der Arten <i>Acer japonicum</i> Thunberg, <i>Acer palmatum</i> Thunberg und <i>Acer shirasawanum</i> Koidzumi mit Ursprung in Neuseeland</p> <p>— bis zu 15 Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Acer campestre</i></p>	ex 0602	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz

<p>mit einem Durchmesser von höchstens 88 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— bis zu sieben Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Acer palmatum</i> mit einem Durchmesser von höchstens 40 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— bis zu sieben Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Acer platanoides</i> mit einem Durchmesser von höchstens 40 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>und</p> <p>— bis zu sieben Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Acer pseudoplatanus</i> mit einem Durchmesser von höchstens 88 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln und einem Durchmesser von höchstens 2,5 cm der Art <i>Albizia julibrissin</i> mit Ursprung in Israel</p> <p>— bis zu drei Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit einer Höhe bis zu 40 cm der Art <i>Berberis thunbergii</i> mit Kultursubstrat mit Ursprung in der Türkei.</p> <p>— zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Arten <i>Corylus avellana</i> L. oder <i>Corylus colurna</i> L. mit Ursprung in Serbien</p> <p>— bis zu 15 Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen von <i>Crataegus monogyna</i> mit einem Durchmesser von höchstens 13 cm an der Basis des Stamms, mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p>		
--	--	--

<p>— bis zu 15 Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Fagus sylvatica</i> mit einem Durchmesser von höchstens 80 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— einjährige zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln, ruhend, ohne Blätter, mit einem Durchmesser von höchstens 2 cm an der Basis des Stammes, und einjährige bewurzelte Stecklinge von zum Anpflanzen bestimmten Pflanzen ohne Blätter, mit Kultursubstrat und einem Durchmesser von höchstens 1 cm an der Basis des Stammes, mit Ursprung in Israel</p> <p>— zum Anpflanzen bestimmte bis zu zweijährige Pflanzen mit nackten Wurzeln, ohne Blätter und mit einem Durchmesser von höchstens 2 cm an der Basis des Stamms der Art <i>Juglans regia</i> L. mit Ursprung in der Türkei</p> <p>und</p> <p>— bis zu zweijährige ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen und Wurzelstöcke ohne Blätter mit nackten Wurzeln der Art <i>Juglans regia</i> L. mit Ursprung in der Republik Moldau</p> <p>— bis zu 20 Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen von <i>Ligustrum delavayanum</i> und <i>Ligustrum japonicum</i> mit Kultursubstrat, mit einem Durchmesser von höchstens 18 cm an der Basis des Stamms, mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— bis zu vier Jahre alte Pflanzen zum Anpflanzen mit Kultursubstrat der Arten <i>Lonicera x bella</i>, <i>Lonicera caprifolium</i>, <i>Lonicera caucasica</i>, <i>Lonicera etrusca</i>, <i>Lonicera fragrantissima</i>, <i>Lonicera hellenica</i>, <i>Lonicera ligustrina</i>, <i>Lonicera</i></p>		
---	--	--

<p><i>sempervirens</i> und <i>Lonicera tatarica</i> mit Ursprung in der Türkei</p> <p>und</p> <p>— bis zu zwei Jahre alte ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln, ohne Blätter, der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung in Serbien</p> <p>— bis zu drei Jahre alte ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln, ohne Blätter, der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung in der Republik Moldau</p> <p>— bis zu drei Jahre alte ruhende Wurzelstöcke mit nackten Wurzeln, ohne Blätter, der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung in der Ukraine</p> <p>— bis zu drei Jahre alte ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln, ohne Blätter, der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung in der Ukraine</p> <p>— bis zu einem Jahr alte Stecklinge ohne Blätter der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— bis zu sieben Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— bis zu sieben Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Malus sylvestris</i> mit einem Durchmesser von höchstens 40 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>sowie</p> <p>— bis zu zwei Jahre alte ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln, ohne</p>		
--	--	--

<p>Blätter, der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung in Bosnien und Herzegowina und</p> <p>— bis zu einem Jahr alte Edelreiser und Stecklinge ohne Blätter der Art <i>Malus domestica</i> mit Ursprung in der Türkei</p> <p>— ruhende, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Malus domestica</i> mit nackten Wurzeln, ohne Blätter und mit einem Durchmesser des Stamms von höchstens 3 cm mit Ursprung in der Türkei</p> <p>— bis zu vierjährige zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Nerium oleander</i> L. mit Ursprung in der Türkei</p> <p>— bewurzelte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen von <i>Persea americana</i> Mill. mit Blättern, veredelt, mit Kultursubstrat und einem Durchmesser von höchstens 1 cm an der Basis des Stammes, und unbewurzelte Stecklinge von zum Anpflanzen bestimmten Pflanzen von <i>Persea americana</i> Mill. mit einem Durchmesser von höchstens 2 cm, mit Ursprung in Israel</p> <p>— ruhende, auf Wurzelstöcken von <i>Prunus cerasifera</i> veredelte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen von <i>Prunus domestica</i> mit nackten Wurzeln und ohne Blätter mit Ursprung in der Ukraine</p> <p>— bis zu zwei Jahre alte ruhende Stecklinge von <i>Prunus persica</i> und <i>Prunus dulcis</i>, ohne Blätter, mit Ursprung in der Türkei</p> <p>— bis zu zwei Jahre alte ruhende zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln und ohne Blätter von <i>Prunus persica</i>, <i>Prunus dulcis</i>, <i>Prunus armeniaca</i> und <i>Prunus davidiana</i>, mit Ursprung in der Türkei und</p>		
--	--	--

<p>— bis zu zwei Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln und ohne Blätter von <i>Prunus armeniaca</i>, <i>Prunus avium</i>, <i>Prunus canescens</i>, <i>Prunus cerasifera</i>, <i>Prunus cerasus</i>, <i>Prunus davidiana</i>, <i>Prunus domestica</i>, <i>Prunus dulcis</i>, <i>Prunus fontanesiana</i>, <i>Prunus persica</i>, <i>Prunus salicina</i>, <i>Prunus tomentosa</i> und Hybriden zwischen den vorgenannten Arten mit einem Durchmesser von höchstens 17 mm an der Basis des Stamms, mit Ursprung in Moldau</p> <p>— bis zu fünfzehn Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Quercus petraea</i> mit einem Durchmesser von höchstens 80 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>und</p> <p>— bis zu fünfzehn Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Art <i>Quercus robur</i> mit einem Durchmesser von höchstens 80 mm an der Basis des Stamms mit Ursprung im Vereinigten Königreich</p> <p>— ruhende, veredelte, zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit nackten Wurzeln und einem Durchmesser von höchstens 2,5 cm der Art <i>Robinia pseudoacacia</i> L. mit Ursprung in Israel</p> <p>sowie</p> <p>— außer bis zu siebenjährige zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen mit einem Durchmesser von höchstens 25 cm der Art <i>Robinia pseudoacacia</i> L. mit Ursprung in der Türkei</p>		
<p>4. Pflanzen und Pflanzenteile von <i>Ullucus tuberosus</i> (Hochrisikopflanzen (gemäß Verordnung (EU) 2018/2019 in</p>	<p>ex 0601 10 90, ex 0601 20 90 ex 0604 20 90</p>	<p>aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz</p>

Verbindung mit Artikel 42(1) der Verordnung (EU) 2016/2031)	ex 0714 90 20 ex 1209 91 80 ex 1404 90 00	
5. Pflanzen und Pflanzenteile einschließlich Blätter und Samen, außer Früchten von <i>Vitis</i> (Weinrebe)	0602 10 10 0602 20 10 ex 0604 20 90 ex 1404 90 00	aus Nicht EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz
6. Pflanzen und Pflanzenteile, einschließlich Blätter von <i>Citrus</i> (alle Zitrusarten), <i>Fortunella</i> (Kumquat), <i>Poncirus</i> (Bitterorange) und deren Hybriden, außer Samen und außer Früchten	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 0602 20 30 ex 0602 20 80 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99 ex 0604 20 90 ex 1404 90 00	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz
7. Pflanzen der Gattung <i>Solanum</i> L. und ihren Hybriden, die ausläufer- oder knollenbildend sind, zum Anpflanzen bestimmt, außer Pflanzkartoffeln	ex 0601 10 90 ex 0601 20 90 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz
8. Pflanzen und Pflanzenteile von <i>Abies</i> (Tanne), <i>Cedrus</i> (Zeder), <i>Chamaecyparis</i> (Scheinzypresse), <i>Juniperus</i> (Wacholder), <i>Larix</i> (Lärche), <i>Picea</i> (Fichte), <i>Pinus</i> (Kiefer), <i>Pseudotsuga</i> (Douglasie) und <i>Tsuga</i> (Hemlocktanne), außer Samen und Früchten	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Albanien, Andorra, Armenien, Aserbaidschan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island,

	ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99 ex 0604 20 20 ex 0604 20 40	Kanarische Inseln, Liechtenstein, 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 (Pri- volzhsky federalny okrug)), San Marino, Schweiz, Serbien, Türkei, Ukraine und Vereinigtes Königreich (außer Nordirland)
9. Pflanzen und Pflanzenteile mit Blättern, außer Samen und Früchten von <i>Castanea</i> (Edelkastanie), <i>Quercus</i> (Eiche)	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99 ex 0604 20 90 ex 1404 90 00	
10. Pflanzen von <i>Chaenomeles</i> (Zierquitte), <i>Crataegus</i> (Weißdorn), <i>Cydonia</i> (Quitte), <i>Malus</i> (Apfel), <i>Prunus</i> (Pflaume Kirsche, Pfirsich, Mandel, Aprikose), <i>Pyrus</i> (Birne) und <i>Rosa</i> (Rosen) zum Anpflanzen bestimmt, , außer Pflanzen in Vegetationsruhe ohne Blätter, Blüten und Früchte	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 40 40 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99	

<p>11. Pflanzen von <i>Cydonia</i> (Quitte), <i>Malus</i> (Apfel), <i>Prunus</i> (Pflaume, Kirsche, Pfirsich, Mandel, Aprikose), <i>Pyrus</i> (Birne) und ihren Hybriden und <i>Fragaria</i> (Erdbeere) zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen</p>	<p>ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 90 30 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99</p>	<p>aus Nicht-EU-Ländern, außer aus: Ägypten, Albanien, Algerien, Andorra, Armenien, Aserbaidschan, Australien, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Israel, Jordanien, Kanada, Kanarische Inseln, Libanon, Libyen, Liechtenstein, Marokko, Moldau, Monaco, Montenegro, Neuseeland, 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, Schweiz, Serbien, Syrien, Türkei, Tunesien, Ukraine Vereinigtes Königreich (außer Nordirland) und Vereinigte Staaten (außer Hawaii)</p>
--	--	--

<p>12. Pflanzen von <i>Solanaceae</i> (Nachtschattengewächse), zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen und außer Knollen von Kartoffeln und Pflanzen von ausläufer- und knollenbildenden Arten der Gattung <i>Solanum</i> L. oder ihren Hybriden</p>	<p>ex 0602 90 30 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99</p>	<p>aus Nicht-EU-Ländern, außer aus: Ägypten, Albanien, Algerien, Andorra, Armenien, Aserbaidschan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Israel, Jordanien, Kanarische Inseln, Libanon, Libyen, Liechtenstein, Marokko, 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, Schweiz, Serbien, Syrien, Türkei, Tunesien, Ukraine und Vereinigtes Königreich (außer Nordirland)</p>
<p>13. Pflanzen der Familie <i>Poaceae</i> (Gräser), außer Pflanzen mehrjähriger Ziergräser der Unterfamilien <i>Bambusoideae</i> und <i>Panicoideae</i> und der Gattungen <i>Buchloe</i>,</p>	<p>ex 0602 90 50 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99</p>	<p>Aus Nicht-EU-Ländern, außer aus: Ägypten, Albanien, Algerien, Andorra, Armenien,</p>

<p><i>Bouteloua</i> Lag., <i>Calamagrostis</i>, <i>Cortaderia</i> Stapf., <i>Glyceria</i> R. Br., <i>Hakonechloa</i> Mak. ex Honda, <i>Hystrix</i>, <i>Molinia</i>, <i>Phalaris</i> L., <i>Shibataea</i>, <i>Spartina</i> Schreb., <i>Stipa</i> L. und <i>Uniola</i> L., zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen</p>		<p>Aserbaidshan, Australien, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Israel, Jordanien, Kanarische Inseln, Libanon, Libyen, Liechtenstein, Marokko, 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, Schweiz, Serbien, Syrien, Türkei, Tunesien, Ukraine und Vereinigtes Königreich (außer Nordirland)</p>
<p>14. Pflanzen von <i>Photinia</i> (Glanzmispel), zum Anpflanzen bestimmt, außer Samen und außer Pflanzen in Vegetationsruhe ohne Blätter Blüten und Früchte</p>	<p>ex 0602 10 90 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47</p>	<p>aus China, Demokratische Volksrepublik Korea Japan, Republik Korea und den USA</p>

	ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99	
15. Pflanzen und Pflanzenteile von <i>Phoenix</i> sp. (Dattelpalme), außer Samen und Früchten	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99 ex 0604 20 90 ex 1404 90 00	aus Algerien und Marokko
16. Pflanzen und Pflanzenteile mit Blättern von <i>Populus</i> (Pappel), außer Samen und Früchten	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99 ex 0604 20 90 ex 1404 90 00	Kanada, Mexiko, USA
17. Pflanzen und Pflanzenteile von <i>Aegle</i> , <i>Aeglopsis</i> , <i>Afraegle</i> , <i>Atalantia</i> , <i>Balsamocitrus</i> , <i>Burkillanthus</i> , <i>Calodendrum</i> , <i>Choisya</i> , <i>Clausena</i> , <i>Limonia</i> , <i>Microcitrus</i> , <i>Murraya</i> , <i>Pamburus</i> , <i>Severinia</i> ,	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 30	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Ägypten, Israel, Liechtenstein, Marokko, Montenegro, der Schweiz, Türkei

<p><i>Swinglea, Triphasia</i> und <i>Vepris</i>, einschließlich Samen, außer Früchten</p>	<p>ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 ex 0602 90 99 ex 0603 19 70 ex 0604 20 90 ex 1209 30 00 ex 1209 99 10 ex 1209 99 91 ex 1209 99 99 ex 1404 90 00</p>	<p>und dem Vereinigtem Königreich</p>
<p>Früchte</p>		
<p>18. Hochrisikopflanzen (gemäß Verordnung (EU) 2018/2019 in Verbindung mit Artikel 42(1) der Verordnung (EU) 2016/2031)</p> <p>Früchte von <i>Momordica</i>, ausgenommen Früchte von <i>Momordica charantia</i> mit Herkunft aus Honduras, Mexiko, Sri Lanka und Thailand (Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213)</p>	<p>ex 0709 99 90</p>	<p>aus Drittländern oder Gebieten, in denen <i>Thrips palmi</i> bekanntermaßen auftritt und in denen keine wirksamen Maßnahmen zur Eindämmung des Schädlings ergriffen wurde (Quelle: https://gd.eppo.int/)</p>
<p>Kartoffeln</p>		
<p>19. Pflanzkartoffeln</p>	<p>0701 10 00</p>	<p>aus Nicht EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz</p>

<p>20. Speisekartoffeln</p>	<p>ex 0601 10 90 ex 0601 20 90 0701 90 10 0701 90 50 0701 90 90</p>	<p>aus Nicht-EU-Ländern außer aus</p> <p>(a) Ägypten, Algerien, Israel, Libyen, Marokko, Schweiz, Syrien, Türkei und Tunesien,</p> <p>oder</p> <p>(b) Ländern, die Folgendem entsprechen:</p> <p>i) dazu zählen: Albanien, Andorra, Armenien, Aserbaidshan, Belarus, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Island, Kanarische Inseln, Liechtenstein, 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 und Ukraine,</p>
-----------------------------	---	--

		<p>und</p> <p>ii) sie erfüllen eine der nachstehenden Bedingungen:</p> <p>— sie sind nach dem Verfahren gemäß Artikel 107 der Verordnung (EU) 2016/2031 als frei von <i>Clavibacter sepedonicus</i> anerkannt, oder ihre Rechtsvorschriften sind den Unionsvorschriften zur Bekämpfung von <i>Clavibacter sepedonicus</i> (Spieckermann nach dem Verfahren gemäß Artikel 107 der Verordnung (EU) 2016/2031 als gleichwertig anerkannt,</p> <p>oder</p> <p>(c) dem Vereinigten Königreich (ausgenommen Nordirland), sofern folgende Bedingung erfüllt ist:</p> <p>Das Vereinigte Königreich hat der Kommission bis zum 28. Februar eines jeden Jahres Erhebungsergebnisse vorzulegen, die bestätigen, dass <i>Clavibacter sepedonicus</i> im Vorjahr nicht in seinem Hoheitsgebiet aufgetreten ist.</p>
--	--	--

Lose Rinde		
21. Lose Rinde von <i>Acer macrophyllum</i> , <i>Aesculus californica</i> , <i>Lithocarpus densiflorus</i> , <i>Quercus und Taxus brevifolia</i>	ex 1404 90 00 ex 4401 40 90	Kanada, Vereinigtes Königreich, USA, Vietnam
22. Lose Rinde von <i>Castanea</i> (Edelkastanie)	ex 1404 90 00 ex 4401 40 90	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz
23. Lose Rinde von <i>Quercus</i> (Eiche), außer <i>Quercus suber</i> (Korkeiche)	ex 1404 90 00 ex 4401 40 90	Mexiko
24. Lose Rinde von <i>Acer saccharum</i> (Zuckerahorn)	ex 1404 90 00 ex 4401 40 90	Kanada, Mexiko, USA
25. Lose Rinde von <i>Populus</i> (Pappel)	ex 1404 90 00 ex 4401 40 90	aus Ländern des amerikanischen Kontinents
Erde und Kultursubstrat		
26. Erde als solche, die teilweise aus festen organischen Stoffen besteht	ex 2530 90 00 ex 3824 99 93	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz
27. Kultursubstrat als solches, außer Erde, das ganz oder teilweise aus festen organischen Stoffen besteht. außer es besteht vollständig aus Torf oder Kokosfasern und wurde zuvor noch nie zum Pflanzenanbau oder landwirtschaftliche Zwecke eingesetzt	ex 2530 10 00 ex 2530 90 00 ex 2703 00 00 ex 3101 00 00 ex 3824 99 93	aus Nicht-EU-Ländern, außer aus Liechtenstein und der Schweiz