

06 08 Register Invoerverboden bij import in de EU.

Regel	Productgroep	Product	Verbod geldt voor ¹	Uitgezonderd	Uitgezonderd (Derogatie/HRP- uitzondering)	Bron wetgeving
1	Knollen van aardappel, m.u.v. knollen als bedoeld in regel 2 en 3	Solanum tuberosum	Derde landen	Algerije, Bosnië- Herzegovina ² , Israël, Libië, Marokko, Montenegro ² Palestijnse gebieden, Servië ² , Syrië, Tunesië, Turkije, Verenigd Koninkrijk (m.u.v. Noord-Ierland) ² , Zwitserland	Egypte, Libanon, Cuba ³	EU 2019/2072, Annex VI. 17
2	Knollen bestemd voor opplant	Solanum tuberosum	Derde landen	Zwitserland		EU 2019/2072, Annex VI. 15
3	Planten van stolon- of knollenvormende soorten, bestemd voor opplant, inclusief zaden, m.u.v. knollen zoals bedoeld in regel 2	Solanum of hybriden daarvan	Derde landen			EU 2019/2072, Annex VI. 16
4	Planten	Ullucus tuberosus	Derde landen			EU 2018/2019 punt 2
5	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. zaden en planten zoals bedoeld in regels 1, 2 en 3	Solanaceae	Derde landen	Europese Derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië		EU 2019/2072, Annex VI. 18
6	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. zaden	Fragaria	Derde landen	Europese derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië, Australië, Nieuw Zeeland, USA (m.u.v. Hawaii)		EU 2019/2072, Annex VI. 9
7	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. zaden, in-vitromateriaal en natuurlijke of kunstmatig verkregen bonsai planten.	Acacia, Acer ¹² , Albizia ¹³ , Alnus, Annona, Bauhinia, Berberis, Betula, Caesalpinia, Cassia, Castanea, Cornus, Corylus, Crataegus, Diospyros, Fagus, <i>Ficus carica</i> ¹⁶ , Fraxinus, Hamamelis, Jasminum ¹⁵ , Juglans, Ligustrum, Lonicera, Malus ¹¹ , Nerium, <i>Persea</i> ¹⁶ , Populus, Prunus, Quercus, Robinia ¹³ , Salix, Sorbus, Taxus, Tilia, Ulmus	Derde landen			EU 2018/2019 punt 1, zijnde High Risk Plants (HRP)
8	Planten met blad, m.u.v. vruchten en zaden	Castanea, Quercus Zie ook verbod regel 7	Derde landen	Europese Derde landen		EU 2019/2072, Annex VI. 2
9	Planten met blad, m.u.v. vruchten en zaden	Populus Zie ook verbod regel 7	Canada, Mexico, USA			EU 2019/2072, Annex VI. 3
10	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. planten in rust zonder blad, bloem en vrucht	Crataegus, Malus, Prunus Zie ook verbod regel 7	Derde landen	Europese Derde landen		EU 2019/2072, Annex VI. 8, HRP planten
11	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. zaden.	Malus, Prunus en hybriden daarvan Zie ook regel 10 Zie ook verbod regel 7	Derde landen	Europese derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië, Australië, Nieuw Zeeland, USA (m.u.v. Hawaii)		EU 2019/2072, Annex VI. 9 HRP planten
12	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. planten in rust zonder blad, bloem en vrucht en m.u.v. rozenbottels bestemd voor opplant	Chaenomeles, Cydonia, Pyrus, Rosa	Derde landen	Europese Derde landen		EU 2019/2072, Annex VI. 8
13	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. zaden.	Cydonia, Pyrus en hybriden daarvan Zie ook regel 10	Derde landen	Europese derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië, Australië, Nieuw Zeeland, USA (m.u.v. Hawaii)		EU 2019/2072, Annex VI. 9
14	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. planten in rust zonder blad, bloem en vrucht	Photinia	China, Japan, Korea (Republiek & Volksrepubliek), USA			EU 2019/2072, Annex VI. 12
15	Planten, m.u.v. vruchten en zaden	Abies, Cedrus, Chamaecyparis ⁴ , Juniperus ⁴ , Larix, Picea, Pinus ⁴ , Pseudotsuga, Tsuga	Derde landen	Europese Derde landen	Japan	EU 2019/2072, Annex VI. 1
16	Planten, m.u.v. vruchten en zaden (zie ook regel 26)	Citrus, Fortunella, Poncirus en hybriden daarvan (zoals bijvoorbeeld xCitrofortunella)	Derde landen			EU 2019/2072, Annex VI. 11
17	Planten, m.u.v. vruchten en zaden	Phoenix	Algerije, Marokko			EU 2019/2072, Annex VI. 13
18	Planten, m.u.v. vruchten	Vitis	Derde landen	Zwitserland		EU 2019/2072, Annex VI. 10
19	Planten bestemd voor opplant, m.u.v. zaden ⁵	Gramineae (syn. Poaceae), m.u.v. planten van de overblijvende siergrassen van de onderfamilies Bambusoideae, Panicoideae en de geslachten Buchloe, Bouteloua, Calamagrostis, Cortaderia, Glyceria, Hakonechloa, Hystrix, Molinia, Phalaris, Shibataea, Spartina, Stipa	Derde landen	Europese Derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië		EU 2019/2072, Annex VI. 14
20	Planten van overblijvende siergrassen bestemd voor opplant, met bloemen en/of vruchten, m.u.v. van zaden ⁶	Gramineae (syn. Poaceae) van de onderfamilies Bambusoideae, Panicoideae en de geslachten Buchloe, Bouteloua, Calamagrostis, Cortaderia, Glyceria, Hakonechloa, Hystrix, Molinia, Phalaris, Shibataea, Spartina, Stipa, Uniola	Derde landen	Europese Derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië		EU 2019/2072, Annex VII.6
21	Bomen en struiken bestemd voor opplant, met bloemen en vruchten, m.u.v. zaden en planten in weefselkweek ⁶	Alle	Derde landen	Europese Derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië		EU 2019/2072, Annex VII.10
22	Bladverliezende bomen en struiken bestemd voor opplant, die niet in rust zijn of die blad dragen, m.u.v. zaden en planten in weefselkweek ⁶	Alle	Derde landen	Europese Derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië		EU 2019/2072, Annex VII.11
23	Eén- en tweejarige planten bestemd voor opplant, met bloemen en/of vruchten, m.u.v. zaden ⁶	Andere dan Gramineae (syn. Poaceae (grassen))	Derde landen	Europese Derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië		EU 2019/2072, Annex VII.5
24	Meerjarige kruidachtige planten, met bloemen en/of vruchten, bestemd voor opplant, m.u.v. zaden	Caryophyllaceae m.u.v. Dianthus, Compositae m.u.v. Chrysanthemum (Dendranthema), Cruciferae, Leguminosae, Rosaceae m.u.v. Fragaria	Derde landen	Europese Derde landen, Algerije, Egypte, Israël, Jordanië, Libanon, Libië, Marokko, Syrië, Tunesië		EU 2019/2072, Annex VII.9
25	Planten, m.u.v. vruchten	Aegle, Aeglopsis, Afraegle, Amyris, Atalantia, Balsamocitrus, Choisya, Citropsis, Clausena, Eremocitrus, Esenbeckia, Glycosmis, Limonia, Merrillia, Microcitrus, Murraya, Naringi, Pamburus, Severinia, Swinglea, Tetradium, Toddalia, Triphasia, Vepris	Derde landen ⁷			EU 2019/2072, Annex VII.51
26	Zaden (zie ook regel 16)	Citrus, Fortunella, Poncirus en hybriden daarvan (zoals bijvoorbeeld xCitrofortunella)	Derde landen ⁷			EU 2019/2072, Annex VII.51
27	Planten, met inbegrip van zaden	Acacia saligna (syn. Acacia cyanophylla), Ailanthus altissima, Alternanthera philoxeroides, Andropogon virginicus, Asclepias syriaca, Baccharis halimifolia, Cabomba caroliniana, Cardiospermum grandiflorum, Cortaderia jubata, Ehrharta calycina, Eichhornia crassipes, Elodea nuttallii, Gunnera tinctoria, Gynocoronis spilanthis, Heracleum mantegazzianum, Heracleum persicum, Heracleum sosnowskyi, Humulus scandens, Hydrocotyle ranunculoides, Impatiens glandulifera, Lagarosiphon major, Lespedeza cuneata (syn. Lespedeza juncea var. sericea), Ludwigia grandiflora, Ludwigia peploides, Lygodium japonicum, Lysichiton americanus, Microstegium vimineum, Myriophyllum aquaticum, Myriophyllum heterophyllum, Parthenium hysterophorus, Pennisetum setaceum, Persicaria perfoliata (syn. Polygonum perfoliatum), Prosopis juliflora, Pueraria montana var. lobata (syn. Pueraria lobata), Salvinia molesta (syn. Salvinia adnata), Triadica sebifera (syn. Sapium sebiferum)	Derde landen ⁸			EU 2016/1141, EU 2017/1263, EU 2019/1262
28	Vruchten van Momordica	Momordica	Mexico, Bangladesh, ⁹			

30	Bast, zonder andere delen	Acer macrophyllum, Aesculus californica, Lithocarpus densiflorus, Quercus (zie ook regel 2), Taxus brevifolia	USA			EU 2002/757, Artikel 1 en 4
31	Bast, zonder andere delen	Acer saccharum, Quercus andere dan Q. suber (zie ook regel 1)	Canada, Mexico, USA			EU 2019/2072, Annex VI. 5 & 6
32	Bast, zonder andere delen	Castanea	Derde landen			EU 2019/2072, Annex VI. 4
33	Bast, zonder andere delen	Populus	Noord- en Zuid Amerika			EU 2019/2072, Annex VI. 7
34	Hout	Fraxinus, Juglans ailantifolia, Juglans mandshurica, Ulmus davidiana, Pterocarya rhoifolia	Oekraïne ¹⁴			EU 2020/1292
35	Grond en groeimedium als zodanig	Grond als zodanig gedeeltelijk bestaande uit vaste organische stoffen	Derde landen	Zwitserland		EU 2019/2072, Annex VI. 19
36	Grond en groeimedium als zodanig	Groeimedium als zodanig geheel of gedeeltelijk bestaande uit vaste organische stoffen, anders dan geheel samengesteld uit turf of vezels van Cocos nucifera, dat niet eerder gebruikt is in de teelt van planten of voor enig andere agrarische bestemmingen	Derde landen	Zwitserland		EU 2019/2072, Annex VI. 20

Let op! Geel: in deze versie toegevoegd of gewijzigd

Europese derde landen Albanië, Andorra, Armenië, Azerbeidzjan, Belarus, Bosnië en Herzegovina, Canarische Eilanden, de Faeröer, Georgië, IJsland, Liechtenstein, Moldavië, Monaco, Montenegro, Noord-Macedonië, Noorwegen, Oekraïne, Rusland (alleen de volgende delen: Centraal Federaal District (Tsentralny federalny okrug), Noordwestelijk Federaal District (Severo-Zapadny federalny okrug), Zuidelijk Federaal District (Yuzhny federalny okrug), Noord-Kaukasisch Federaal District (Severo-Kavkazsky federalny okrug) en Federaal District Privolzjski (Volga) (Prilozhsky federalny okrug)), San Marino, Servië, Turkije, het Verenigd Koninkrijk (m.u.v. Noord-Ierland) en Zwitserland

N.B. De Canarische Eilanden behoren vanuit fytosanitair oogpunt niet tot de Europese Unie

Planten Onder planten wordt verstaan: levende planten en de volgende levende delen van planten: a) zaden in botanische zin, met uitzondering van niet voor opplant bestemde zaden; b) vruchten in botanische zin; c) groenten; d) wortelknollen, stengelknollen, knollen, bollen, wortelstokken, wortels, onderstammen, stolonen; e) scheuten, stengels, uitlopers; f) (snij)bloemen; g) takken, met of zonder loof; h) geveld bomen die nog van loof zijn voorzien; i) bladeren, loof; j) plantenweefselculturen, met inbegrip van celculturen, kiemplasma, meristemen, chimere klonen, microvermeerderd materiaal; k) levende stuifmeelkorrels en sporen; l) knoppen, oculatiehout, stekken, enten, entelingen.

¹ Voor (delen van) Spanje geldt een invoerverbod voor een aantal plantensoorten (invasieve exoten), zie landeneisen Europese Unie.

² Geen invoerverbod vanuit landen die volgens de procedure van artikel 107 van (EU)2016/2031 zijn erkend als zijnde vrij van *Clavibacter sepedonicus*, of waar voorschriften zijn vastgesteld die volgens de procedure van artikel 107 van (EU) 2016/2031 als gelijkwaardig zijn erkend met de communautaire voorschriften inzake de bestrijding van *Clavibacter sepedonicus*. Servië en Bosnië-Herzegovina en Montenegro zijn als gelijkwaardig erkend met de communautaire voorschriften. Verenigd Koninkrijk (m.u.v. Noord-Ierland) moet jaarlijks voor 28 februari op basis van survey resultaten aantonen dat ze land zijn vrij van *Clavibacter sepedonicus*

³ Zie: <https://www.nvwa.nl/onderwerpen/fytosanitaire-wetgeving-overzicht-eu-nationaal/inhoud/derogaties-ontheffingsregelingen/aardappelen>

⁴ Voor bonsai's van Chamaecyparis, Juniperus en Pinus uit Japan geldt een derogatieregeling. Importinspectie moet worden uitgevoerd door Naktuinbouw volgens de werkinstructie 'Importinspectie Bonsai op ontheffing (derogatieregeling)'.

⁵ Zie Register invoerverboden bij import grassenfamilie (06 08-1) voor toelichting

⁶ Geen invoerverboden volgens EU 2019/2072 annex VI punt 8. Dit betekent dat de planten op het moment van certificering (in het derde land) aan de gestelde eisen moeten voldoen. Indien bij de importinspectie duidelijk is dat er op het moment van certificering niet aan gestelde eisen werd voldaan, dan moet er worden afgekeurd. Dit betekent bijvoorbeeld dat indien er tijdens een weken durend transport een plant is gaan bloeien, dit geen reden is voor afkeuren. Indien er echter al oudere bloemen aanwezig zijn in een vliegending met een certificaat van 2 dagen oud, dan is het dusdanig aannemelijk dat er niet aan de eisen werd voldaan op het moment van certificering dat de zending moet worden afgekeurd. De eigenschap 'bladverliezend' is voor sommige soorten bomen en struiken afhankelijk van de groeiplaats, zo zijn diverse soorten bomen in Nederland bladverliezend, maar in de (sub)tropen groenblijvend. Dergelijke bomen mogen dus met blad worden geïmporteerd. De situatie in het land van verzending is hierbij dus bepalend.

⁷ Geen invoerverbod uit landen die vooraf gecommuniceerd hebben dat ze vrij van *Candidatus Liberibacter africanus*, *Candidatus Liberibacter americanus* and *Candidatus Liberibacter asiaticus*; er zijn geen vrije landen

⁸ Zie: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/NL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32014R1143&from=EN> (exotenvoerordening)

⁸ Zie: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/NL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32016R1141&from=EN> (uitvoeringsverordening exoten met Unielijst)

⁸ Zie: Vergunning aan te vragen via RVO.nl: <https://mijn.rvo.nl/invasieve-exoten>
informatie: <https://www.nvwa.nl/onderwerpen/invasieve-exoten>

Voor meer

⁹ Momordica is verboden uit 3e landen met uitzondering van landen die bijschrijving 71a of 71 b op het fytosanitair certificaat vermelden, en landen die een dossier bij de Commissie hebben aangeleverd over de bestrijding van *Thrips palmi*. (nog geen landen met een dossier bekend).

¹⁰ Verboden uit landen of gebieden waar *Saperda tridentata* voorkomt = Canada & USA (bron: EPPO, 30-okt-2019: <https://gd.eppo.int/taxon/SAPETR/distribution>). Nog geen erkende vrije gebieden.

¹¹ Geen invoerverbod voor veredelde planten in rust, maximaal 2 jaar oud, zonder kluit, bestemd voor opplant van *Malus domestica* met oorsprong Servië.

¹² Geen invoerverbod voor veredelde planten in rust (zonder blad), maximaal 3 jaar oud, zonder kluit, bestemd voor opplant van *Acer japonicum* en *Acer palmatum* en *Acer shirasawanum* met oorsprong Nieuw Zeeland.

¹³ Geen invoerverbod voor veredelde planten in rust, maximum diameter 2,5 cm, zonder kluit, bestemd voor opplant van *Albizia julibrissin* en *Robinia pseudoacacia* met oorsprong Israël.

¹⁴ Genoemde producten zijn verboden met uitzondering uit de regio en/of district in regio; Vymnitsia, Volin, Dnipropetrovsk, Donetsk (districten: Amvrosiyivsky, Bakhmutsky, Boykivsky, Velykonovosilkivsky, Volnovasky, Dobropilsky, Kostyantynivsky, Manhushky, Maryinsky, Nikolsky, Novoazovsky, Oleksandrivsky, Pokrovsky, Slovyansky, Tarobeshivsky, Shakhtarsky, Yasnovatsky), Zhytomyr, Zakarpatia, Zaporozhye, Ivano-Frankivak, Kiev, Kirovograd, Luhansk (districten: Antratsyivskyy, Dovzhansky, Lutuhynsky, Novoaydarsky, Pereval'sky, Popasnyansky, Slovyanoserbsky, Sorokynsky, Stanychno-Luhansky), Lviv, Mikolaiv, Odessa, Poltava, Rivne, Sumy, Ternopil, Kharkiv (districten: Balakliysky, Barvinkivsky, Blyznyukivsky, Bohoukhivsky, Valkivsky, Velykobuslutsky, Vovchansky, Dvorichansky, Derhachivsky, Zachpylivsky, Zmiyivsky, Zolochivsky, Izumsky, Kehychivsky, Kolomatsky, Krasnohradsky, Krasnokutsky, Lozivsky, Novovodolazky, Pervomaysky, Pechinizky, Saklmovshchynsky, Kharkivsky, Chuhuyivsky, Shevchenkivsky), Kherson, Khmelnytsky, Cherkasy, Chernivtsi, Chernihiv en landen die een dossier bij de Commissie hebben aangeleverd over de bestrijding van *Agrilus planipennis*.

¹⁵ Geen invoerverbod voor onbeworteld stek *Jasminum polyanthum* uit Israël

¹⁶ Geen invoerverbod volgens EU 2021/1936 voor bewortelde planten in rust, zonder blad en groeimedium, maximaal 1 jaar oud en maximum stam diameter van 2 cm aan de basis van de stam voor *Ficus carica* EN voor beworteld stek met groeimedium en zonder blad, maximum stam diameter van 1 cm aan de basis van de stam voor *Ficus carica* met oorsprong Israël.

Geen invoerverbod voor bewortelde planten (geënt/veredeld) met blad, met groeimedium en een maximum stamdiameter van 1 cm aan de basis van de stam voor *Persea americana* EN onbeworteld stek met een maximum diameter van 2 cm voor *Persea americana* met oorsprong Israël.