

Kasvien terveystodistus

Kasveille on asetettu tuontivaatimuksia ja rajoituksia Euroopan unionin ulkopuolelta Suomeen tuotaessa, jotta kasvitaudit ja tuholaiset eivät leviäisi lähetysten mukana.

Kasvien terveystodistus on viejämään kasvinterveysviranomaisten myöntämä todistus, jossa vakuutetaan että kasvit ovat tarkastettuja ja puhtaita vaarallisista kasvitaudeista ja tuholaisista ja muutenkin täyttävät vastaanottajamaan vaatimukset.

Kasvinterveystodistusta vaativien tuotteiden tuonti on sallittu vain tiettyjen maahantuontipaikkojen kautta, ja lähetykset tarkastetaan ennen kuin maahantuojaa saa ottaa ne käyttöönsä. Tarkastus on maksullinen.

Alla on lueteltu tuotteet, joilla on oltava kansainvälinen kasvien terveystodistus (Phytosanitary Certificate), jälleenvientitodistus tai vastaava todistus Euroopan unionin ulkopuolelta Suomeen tuotaessa. Joidenkin alla olevien tuotteiden tuonti on kielletty tietyistä valtioista tai tietyiltä alueilta.

Mahdolliset tuontikiellot tulee tarkistaa Maahantuontikiellot-ohjeesta.

1 Istutettaviksi tarkoitetut kasvit lukuun ottamatta siemeniä

Taimet, pistokkaat ja muu lisäysmateriaali

Ruukku- ja viherkasvit, taimitarhakasvit

2 Kylvösiemenet

Euroopan unionin ulkopuolelta:

<i>Allium ascalonicum</i>	Salottisipuli
<i>Allium cepa</i>	Sipuli
<i>Allium porrum</i>	Purjo
<i>Allium schoenoprasum</i>	Ruohosipuli
<i>Beta vulgaris</i>	Kelta-, puna-, rehu- ja sokerijuurikas sekä lehti- ja ruotimangoldi
<i>Capsicum</i>	Paprikat
<i>Citrus</i>	Sitrukset ja niiden hybridit
<i>Fortunella</i>	Kumkvatti (fortunella) ja sen hybridit
<i>Helianthus annuus</i>	Auringonkukka
<i>Medicago sativa</i>	Sini- eli rehumailanen
<i>Oryza</i>	Riisi
<i>Phaseolus</i>	Pavut
<i>Pinus</i>	Männyt, myös kävyt (kasvien lisäämiseksi)
<i>Poncirus</i>	"Kolmilehtiappelsiini" (karvasappelsiini) ja sen hybridit
<i>Prunus</i>	mm. tuomet, kirsikat ja luumut

2.1.2018

Kasvinterveysyksikkö

Kasvien terveystodistus

<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Douglaskuusi, myös kävyt (kasvien lisäämiseksi)
<i>Rubus</i>	Vadelmat, vatut, lakat
<i>Solanum lycopersicum</i>	Tomaatti
<i>Zea mays</i>	Maissi

Sekä seuraavat ruutakasvien suvut: *Aegle*, *Aeglopsis*, *Afraegle*, *Atalantia*, *Balsamocitrus*, *Burkillanthus*, *Calodendrum*, *Choisya*, *Clausena*, *Limonia*, *Microcitrus*, *Murraya*, *Pamburus*, *Severinia*, *Swinglea*, *Triphasia*, *Vepris*

Argentiinasta, Australiasta, Boliviasta, Chilestä, Uudesta Seelannista ja Uruguaysta:

Cruciferae	Ristikukkaiset
Poaceae (Gramineae)	Heinät
<i>Trifolium</i>	Apilat

Vilja (siemen-, rehu- ja leipävilja)**Afganistanista, Intiasta, Iranista, Irakista, Meksikosta, Nepalista, Pakistanista, Etelä-Afrikasta ja Yhdysvalloista:**

<i>Secale</i>	Ruis
x <i>Triticosecale</i>	Ruisvehnä
<i>Triticum</i>	Vehnät

3 Kasvinosat, leikkokukat ja lehtivihannekset, hedelmiä ja siemeniä lukuun ottamatta**Euroopan unionin ulkopuolelta:**

<i>Apium graveolens</i>	Lehti- ja ruotiselleri
<i>Betula</i>	Koivut (oksat lehtineen tai ilman)
<i>Castanea</i>	Kastanjat
Coniferales	Havupuut (leikkovihreä ja mm. joulukuuset)
<i>Dendranthema</i>	Krysanteemit
<i>Dianthus</i>	Neilikat
<i>Eryngium</i>	Piikkiputket (lehtivihannekset)
<i>Gypsophila</i>	Harsokukat
<i>Limnophila</i>	Kidusruohot (lehtivihannekset)
<i>Manihot esculenta</i>	Maniokki (lehdet)
<i>Ocimum</i>	Basilikat
Orchidaceae	Orkideat (leikkokukat)
<i>Pelargonium</i>	Pelargonit ja pielikit
<i>Phoenix</i>	Taatelipalmut
<i>Populus</i>	Haavat ja poppelit
<i>Quercus</i>	Tammet
<i>Solidago</i>	Piiskut

Kasvien terveystodistus

Sekä seuraavat ruutakasvien suvut: *Aegle*, *Aeglopsis*, *Afraegle*, *Amyris*, *Atalantia*, *Balsamocitrus*, *Burkillanthus*, *Calodendrum*, *Casimiroa*, *Choisya*, *Citropsis*, *Clausena*, *Eremocitrus*, *Esenbeckia*, *Glycosmis*, *Limonia*, *Merrillia*, *Microcitrus*, *Murraya*, *Naringi*, *Pamburus*, *Severinia*, *Swinglea*, *Tetradium*, *Toddalia*, *Triphasia*, *Vepris*, *Zanthoxylum*

Euroopan ulkopuolisista valtioista:

<i>Aster</i>	Asterit (leikkokukat)
<i>Eryngium</i>	Piikkiputket (leikkokukat)
<i>Hypericum</i>	Kuismat (leikkokukat)
<i>Lisianthus</i>	Eustomat (leikkokukat)
<i>Prunus</i>	mm. tuomet, kirsikat ja luumut
<i>Rosa</i>	Ruusut (leikkokukat)
<i>Trachelium</i>	Sininupit, leikkokukat

Yhdysvalloista:

<i>Acer macrophyllum</i>	Isolehtivaahtera
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Vuorivaahtera
<i>Adiantum aleuticum</i>	Tarha-adiantum
<i>Adiantum jordanii</i>	Adiantumilaji
<i>Aesculus californica</i>	Kalifornianhevoskastanja
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Balkaninhevoskastanja
<i>Arbutus menziesii</i>	Mansikkapuulaji
<i>Arbutus unedo</i>	Lännenmansikkapuu
<i>Arctostaphylos</i>	Sianpuolukat
<i>Calluna vulgaris</i>	Kanerva
<i>Camellia</i>	Kamelia
<i>Fagus sylvatica</i>	Euroopanpyökki
<i>Frangula californica</i>	Paatsamalaji
<i>Frangula purshiana</i>	Rohtopaatsama
<i>Fraxinus excelsior</i>	Lehtosaarni
<i>Griselinia littoralis</i>	
<i>Hamamelis virginiana</i>	Amerikantaikapähkinä
<i>Heteromeles arbutifolia</i>	
<i>Kalmia latifolia</i>	Leveälehtikalmia
<i>Laurus nobilis</i>	Laakeripuu
<i>Leucothoe</i>	Leukotti
<i>Lithocarpus densiflorus</i>	Parkkitammi
<i>Lonicera hispidula</i>	Kuusamalaji
<i>Magnolia</i>	Magnolia
<i>Michelia doltsopa</i>	

Kasvinterveysyksikkö

Kasvien terveystodistus

<i>Nothofagus obliqua</i>	Etelänpöökilaji
<i>Osmanthus heterophyllus</i>	
<i>Parrotia persica</i>	Rautapuu
<i>Photinia x fraseri</i>	Photinialaji
<i>Pieris</i>	Kellovaiverot
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Douglaskuusi
<i>Rhododendron</i>	Atsaleat ja alppiruusut, ei laji <i>R. simsii</i>
<i>Salix caprea</i>	Raita
<i>Sequoia sempervirens</i>	Punapuu
<i>Syringa vulgaris</i>	Pihasyreeni
<i>Taxus</i>	Marjakuuset
<i>Trientalis latifolia</i>	Metsätähtilaji
<i>Umbellularia californica</i>	Kalifornianlaakeripuu
<i>Vaccinium ovatum</i>	Puolukkalaji
<i>Viburnum</i>	Heidet

Yhdysvalloista ja Kanadasta:

<i>Acer saccharum</i>	Sokerivaahtera
-----------------------	----------------

Kanadasta, Kiinasta, Korean demokraattisesta kansantasavallasta, Japanista, Mongoliasta, Korean tasavallasta, Venäjältä, Taiwanista ja Yhdysvalloista:

<i>Fraxinus</i>	Saarnet (oksat lehtineen tai ilman)
<i>Juglans ailantifolia</i>	Japaninjalopähkinä (oksat lehtineen tai ilman)
<i>Juglans mandshurica</i>	Mantšurianjalopähkinä (oksat lehtineen tai ilman)
<i>Pterocarya rhoifolia</i>	Japaninsiipipähkinä (oksat lehtineen tai ilman)
<i>Ulmus davidiana</i>	Jalavalaji (sis. japaninjalavan, oksat lehtineen tai ilman)

Sekä seuraavien sukujen ja lajien kasvinosat ja pölytykseen tarkoitettu siitepöly (tuontikielto useimmista Euroopan unionin ulkopuolisista valtioista)

<i>Amelanchier</i>	Tuomipihlajat
<i>Chaenomeles</i>	Ruusukvittenit
<i>Cotoneaster</i>	Tuhkapensaat
<i>Crataegus</i>	Orapihlajat
<i>Cydonia</i>	Kvittenit
<i>Eriobotrya</i>	Japaninmispeli
<i>Malus</i>	Omenapuut
<i>Mespilus</i>	Mispeli

Kasvinterveysyksikkö

Kasvien terveystodistus

<i>Photinia davidiana</i>	Photinia
<i>Pyracantha</i>	Tulimarjat
<i>Pyrus</i>	Päärynät
<i>Sorbus</i>	Pihlajat

4 Hedelmät, marjat ja vihannekset**Euroopan unionin ulkopuolelta:**

<i>Capsicum</i>	Paprikat
<i>Citrus</i>	Appelsiini, bergamotti, greippi, klementiini, limetti, mandariini, pomeranssi, pomelo, satsuma, sitruuna ja tangeriini sekä näiden hybridit
<i>Fortunella</i>	Kumkvatti (fortunella) ja sen hybridit
<i>Microcitrus</i>	
<i>Momordica</i>	Karvaskurkut
<i>Naringi</i>	
<i>Poncirus</i>	"Kolmilehtiappelsiini" (karvasappelsiini) ja sen hybridit
<i>Solanum lycopersicum</i>	Tomaatti
<i>Solanum melongena</i>	Munakoiso
<i>Swinglea</i>	

Euroopan ulkopuolisista valtioista:

<i>Annona</i>	Annona (kirimoija)
<i>Cydonia</i>	Kvitteni
<i>Diospyros</i>	Kakiluumu
<i>Malus</i>	Omena
<i>Mangifera</i>	Mango
<i>Passiflora</i>	Granadilla, passionhedelmä
<i>Prunus</i>	Aprikoosi, kirsikka, luumu, nektariini, persikka
<i>Psidium</i>	Guava
<i>Pyrus</i>	Päärynä
<i>Ribes</i>	Herukat ja karviaiset
<i>Syzygium</i>	Mausteneilikka
<i>Vaccinium</i>	Juolukka, karpalo, puolukka ja mustikka

Afrikan mantereeseen valtioista, Kap Verdeltä, Saint Helenalta, Madagaskarilta, Réunionilta, Mauritiukselta ja Israelista:

<i>Punica granatum</i>	Granaattiomena
------------------------	----------------

Kasvinterveysyksikkö

Kasvien terveystodistus

5 Perunan mukulat**Euroopan unionin ulkopuolelta:***Solanum tuberosum*

Perunan mukulat

6 Puun kuori**Euroopan unionin ulkopuolelta:***Acer saccharum*

Sokerivaahtera

Populus

Haavat ja poppelit

*Quercus*Tammet, ei laji *Q. suber***Euroopan ulkopuolisista valtioista:**

Coniferales

Havupuut

Kanadasta ja Yhdysvalloista:*Betula*

Koivut

Kanadasta, Kiinasta, Korean demokraattisesta kansantasavallasta, Japanista, Mongoliasta, Korean tasavallasta, Venäjältä, Taiwanista ja Yhdysvalloista:*Fraxinus*

Saarnet

Juglans ailantifolia

Japaninjalopähkinä

Juglans mandshurica

Mantšurianjalopähkinä

Pterocarya rhoifolia

Japaninsiipipähkinä

Ulmus davidiana

Jalavalaji

7 Puutavara (joka kuuluu tiettyihin tullitariffeihin, MMM:n asetus 17/08 muutoksineen, liite VBI, komission täytäntöönpanopäätös 2015/893/EU)**Euroopan ulkopuolisista valtioista, Kazakstanista, Venäjältä ja Turkista:**

Coniferales

Havupuut

- Yhdysvalloista ja Kanadasta peräisin oleva havupuutavara, suvun *Thuja* (tuija) puutavaraa lukuun ottamatta: hyväksyttäväksi todistukseksi käy myös uunikuivaustodistus (Heat Treatment Certificate using Kiln facility), Kanadasta myös lämpökäsittelytodistus (Heat Treatment Certificate using Heat Chambers)
- Yhdysvalloista ja Kanadasta peräisin oleva suvun *Thuja* puutavara: hyväksyttäväksi todistukseksi käy myös käsittely- ja tarkastustodistus (*Certificate of Debarking and Grub Hole Control*)

Yhdysvalloista:*Acer macrophyllum*

Isolehtivaahtera

Aesculus californica

Kalifornianhevoskastanja

Lithocarpus densiflorus

Parkkitammi

Taxus brevifolia

Lännenmarjakuusi

Quercus

Tammet

- Yhdysvalloista peräisin oleva *Quercus*-puutavara (kuoreton sahatavara): hyväksyttäväksi todistukseksi käy myös uunikuivaustodistus (Certificate of Kiln Drying)

Yhdysvalloista, Armeniasta ja Sveitsistä:

Platanus Plataani

Yhdysvalloista ja Kanadasta:

Acer saccharum Sokerivaahtera
Amelanchier Tuomipihlaja, ei sahanpuru tai lastut
Aronia Aroniat, ei sahanpuru tai lastut
Betula Koivut
Cotoneaster Tuhkapensaat, ei sahanpuru tai lastut
Crataegus Orapihlajat, ei sahanpuru tai lastut
Cydonia Kvittenit, ei sahanpuru tai lastut
Malus Omenapuut, ei sahanpuru tai lastut
Prunus mm. tuomet, kirsikat ja luumut, ei sahanpuru tai lastut
Pyracantha Tulimarjat, ei sahanpuru tai lastut
Pyrus Päärynät, ei sahanpuru tai lastut
Sorbus Pihlajat, ei sahanpuru tai lastut

Amerikan mantereiden valtioista:

Populus Haavat ja poppelit

Kanadasta, Kiinasta, Korean demokraattisesta kansantasavallasta, Japanista, Mongoliasta, Korean tasavallasta, Venäjältä, Taiwanista ja Yhdysvalloista:

Fraxinus Saarnet
Juglans ailantifolia Japaninjalopähkinä
Juglans mandshurica Mantšurianjalopähkinä
Pterocarya rhoifolia Japaninsiipipähkinä
Ulmus davidiana Jalavalaji

Kanadasta, Kiinasta, Korean demokraattisesta kansantasavallasta, Korean tasavallasta, Yhdysvalloista:

Acer Vaahterat
Aesculus Hevoskastanjat
Alnus Lepät
Betula Koivut
Carpinus Valkopyökkit
Cercidiphyllum Katsurat
Corylus Pähkinäpensaat
Fagus Pyökkit

2.1.2018

Kasvinterveysyksikkö

Kasvien terveystodistus

<i>Fraxinus</i>	Saarnet
<i>Koelreuteria</i>	Rakkopuut
<i>Platanus</i>	Plataani
<i>Populus</i>	Haavat ja poppelit
<i>Salix</i>	Pajut
<i>Tilia</i>	Lehmukset
<i>Ulmus</i>	Jalavat

8 Maa-aines ja kasvualusta, lukuun ottamatta puhdasta turvetta

Kasvien mukana tuleva maa-aines, kun alkuperämaa on Turkki, Valko-Venäjä, Georgia, Moldova, Venäjä, Ukraina tai muut Euroopan ulkopuoliset valtiot kuin Algeria, Egypti, Israel, Libya, Marokko ja Tunisia. Maa-aineksen ja kasvualustan tuonti sellaisenaan on kielletty useimmista maista.

9 Juurikkaat

Beta vulgaris L. –kasvit, teolliseen jalostukseen tarkoitettut juurikkaat sekä juurikkaiden mukana kulkeutuva maa-aines ja steriloimaton juurikasjäte

Elintarviketurvallisuusvirasto on kasvinterveysdirektiivissä tarkoitettu kasvinsuojeluviranomainen Suomessa. Kasvien maahantuontia, siltä osin kuin se ei kuulu Elintarviketurvallisuusvirastolle, valvoo Tullilaitos.

Tämä ohje perustuu seuraaviin säädöksiin:

Laki kasvinterveyden suojelemisesta 702/2003 (muutoksineen)

Maa- ja metsätalousministeriön asetus kasvinterveyden suojelemisesta 17/08 (muutoksineen)

Komission päätökset:

93/359/ETY luvan antamisesta jäsenvaltioille säätää poikkeuksia tiettyihin Amerikan yhdysvalloista peräisin olevaa suvun *Thuja* L. puutavaraa koskeviin neuvoston direktiivin 77/93/ETY säännöksiin

93/360/ETY luvan antamisesta jäsenvaltioille säätää poikkeuksia tiettyihin Kanadasta peräisin olevaa suvun *Thuja* L. puutavaraa koskeviin neuvoston direktiivin 77/93/ETY säännöksiin

93/365/EEC authorizing the Member States to provide for derogations from certain provisions of Council Directive 77/93/EEC in respect of heat-treated coniferous wood, originating in Canada, and establishing the details of the indicator system to be applied to the heat-treated wood

93/422/ETY luvan antamisesta jäsenvaltioille säätää poikkeuksia tiettyihin Kanadasta peräisin olevaa uunikuivattua havupuutavaraa koskeviin neuvoston direktiivin 77/93/ETY säännöksiin, sekä uunikuivattuun puutavaraan sovellettavan merkitsemisjärjestelmän yksityiskohdista

93/423/ETY luvan antamisesta jäsenvaltioille säätää poikkeuksia tiettyihin Amerikan yhdysvalloista peräisin olevaa uunikuivattua havupuutavaraa koskeviin neuvoston direktiivin 77/93/ETY säännöksiin, sekä uunikuivattuun puutavaraan sovellettavan merkitsemisjärjestelmän yksityiskohdista

2002/757/EY väliaikaisista kiireellisistä kasvinsuojelutoimenpiteistä *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov. -organismin yhteisöön kulkeutumisen ja siellä leviämisen estämiseksi (muutoksineen)

2007/433/EY väliaikaisista hätätoimenpiteistä *Gibberella circinata* Nirenberg & O'Donnell -organismin yhteisöön kulkeutumisen ja siellä leviämisen ehkäisemiseksi

2.1.2018

Kasvinterveysyksikkö

Kasvien terveystodistus

2013/780/EU neuvoston direktiivin 2000/29/EY 13 artiklan 1 kohdan ii alakohdan säännöksiä koskevasta poikkeuksesta Amerikan Yhdysvalloista peräisin olevan, *Quercus* L.- ja *Platanus* L.- sukujen ja *Acer saccharum* Marsh. -lajin kuorettoman sahatavaran osalta (muutoksineen)

2015/893/EU toimenpiteistä *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky) -organismien unioniin kulkeutumisen ja siellä leviämisen estämiseksi

Lisätietoja: Evira / Kasvinterveysyksikkö