

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

Sisällys

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille	2
1 Muista EU:n jäsenvaltioista tuotavat kylvösiemenet	2
1.1 Edellytykset	2
1.2 Markkinointia, maahantuontia ja maasta vientiä koskeva rekisteröitymisvelvollisuus	2
1.3 Todistus hukkakaurattomuudesta	3
1.4 Missä tapauksissa täytyy hankkia tutkimustodistukset lähtömaasta	3
1.5 Tuonti omaan käyttöön	3
2 Tuonti EU-maiden ulkopuolelta eli ns. kolmansista maista	3
2.1 Tuojen rekisteri	3
2.2 Tuontimaan vastaavuus	3
2.3 Tuontilupa	4
2.4 Kasvinterveystodistus	4
2.5 Tuonti-ilmoitus	5
2.6 Tutkimustodistukset	5
2.7 Tuonti-ilmoituksen palautus	5
3 Merkinnät pakkauksiin ja vakuustodistuksiin	5
4 Tuonti yksityiseen käyttöön	6
4.1 Rekisteröityminen maahantuojaksi	6
4.2 Tuontimaan vastaavuus	6
4.3 Tuonti-ilmoitus	6
5 Voimaantulo	6
Liite 1	7
Liite 2	10

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

EU:n jäsenenä Suomi toteuttaa yhteismarkkinoilla markkinavapautta. EU:n sisämarkkinoilla tapahtuva kauppa on markkinointia jäsenmaasta toiseen, eikä sitä katsota tuonniksi tai vienniksi. Varsinaisella maahantuonnilla tarkoitetaan maahantuontia EU:n ulkopuolelta.

Markkinoijan ja maahantuojan on huomattava, että he vastaavat siemenen käyttäjälle Suomen siemenkauppalaain (728/2000) 14 §:n mukaisesta vahingonkorvauksesta, jos kylvösiemen ei ole siitä annettujen tietojen mukaista tai siinä on muu virhe.

Kylvösiementen maahantuontia ja markkinointia valvoo Elintarviketurvallisuusviraston (Evira) siementarkastusyksikkö (SITY). Siemenperunaan liittyvissä tuontiasioissa on otettava yhteyttä Eviran Kasvinterveysyksikköön.

Viranomaisen toiminnan tulee perustua laissa olevaan toimivaltaan ja viranomaistoiminnassa tulee tarkoin noudattaa lakia. Viranomaisohjeet eivät ole oikeudelliselta luonteeltaan muita viranomaisia tai toimijoita sitovia. Viime kädessä lainsäädännön soveltamista koskevat kysymykset ratkaisee tuomioistuin.

Tässä ohjeessa on sekä suoria lainauksia lainsäädännöstä että tulkintoja lainsäädännön soveltamisesta. Pääosa tekstistä on sitovaa lakisääteistä osuutta. Ohjeessa esitetyt ja erikseen mainitut tulkinnat ovat Eviran siementarkastusyksikön näkemyksiä siitä, miten lainsäädäntöä tulisi soveltaa.

1 Muista EU:n jäsenvaltioista tuotavat kylvösiemenet

Lajit, joiden markkinoinnille ja maahantuonnille on asetettu vaatimuksia, ovat liitteessä 1. Yksityishenkilön osalta katso kohta 1.5.

1.1 Edellytykset

Markkinoitaessa kylvösiementä EU:n jäsenmaista Suomeen on vaatimuksena, että

- lajikkeen tulee olla merkitty EU:n lajikeluetteloon
- siemenerat on virallisesti tarkastettu ja sertifioitu lähtömaan tarkastuslaitoksessa EU:n tarkastusjärjestelmän mukaisesti
- siemenerien pakkaukset on varustettu vaatimusten mukaisella virallisella vakuustodistuksella
- erät täyttävät voimassa olevat MMM:n asetusten mukaiset vaatimukset
- viljakasvien osalta esitetään kohdan 1.3 mukaiset asiakirjat

Puuttuvat tarkastukset on teetettävä siementarkastusyksikössä ennen erän lopullista markkinointia.

1.2 Markkinointia, maahantuontia ja maasta vientiä koskeva rekisteröitymisvelvollisuus

Siemenen markkinoijan, maahantuojan ja maasta viejän pitää rekisteröityä Eviran siementarkastusyksikköön. Rekisteröitymislomake on saatavissa siementarkastusyksiköstä tai Eviran kotisivuilta www.evira.fi → Kasvintuotanto ja rehut → Siemenet → Lomakkeet → Ilmoitus kylvösiemenen markkinointia, maahantuontia ja maastavientiä koskevasta toiminnasta. Yksityishenkilön osalta katso kohta 1.5.

1.3 Todistus hukkakaurattomuudesta

Markkinoitaessa viljansiemeneriä muista jäsenvaltioista Suomeen, markkinoijan on esitettävä siementarkastusyksikköön viranomaisen antama todistus, josta selviää, että viljelys, jonka satoa erä on, on virallisessa tarkastuksessa todettu hukkakaurattomaksi ja erästä otettu vähintään 1 kg:n näyte on viranomaisen tarkastuksessa todettu hukkakaurattomaksi. Jos viljelyksellä ei ole tehty hukkakauratarkastusta, pitää esittää virallinen tutkimustodistus, jossa 3 kg:n näyte on todettu hukkakaurattomaksi. Jos tutkimustodistusta ei ole, tutkimus voidaan tehdä myös Eviran siemenlaboratoriossa 3 kg:n näytteestä.

1.4 Missä tapauksissa täytyy hankkia tutkimustodistukset lähtömaasta

Tutkimustodistukset tulee toimittaa seuraavissa tapauksissa siementarkastusyksikköön:

1. erät, joita käytetään siementuotannon kantasiemenenä (lisäksi kenttäkoetodistus tai kenttänäyte, sekä lajikkeen omistajan lupa tuottaa viljoilla perussiemeneistä 3. sukupolvea)
2. erät, jotka pakataan uudelleen Suomessa
3. erät, joita käytetään siemenseoksiin
4. erät, joista tutkitaan laatuvaatimusten täytyminen ylivuotisina.

Kun pakkaamo tekee seosilmoituksen tai uudelleenpakkausilmoituksen, joihin sisältyy erä, joiden laatu on tutkittu muualla kuin Suomessa, on tutkimustodistukset toimitettava viimeistään seosilmoituksen tai uudelleenpakkausilmoituksen mukana siementarkastusyksikköön. Tällöin pakkaajaksi merkitään se, joka pakkaukset sulkee. Ulkomaisen tutkimustodistuksen tulee olla voimassaoleva. Voimassaolo alkaa tarkastuskauden alusta eli 1.7 ja päättyy yksivuotisilla lajeilla seuraavan vuoden kesäkuun viimeinen päivä ja monivuotisilla lajeilla seuraavan vuoden lokakuun viimeinen päivä.

1.5 Tuonti omaan käyttöön

Evira katsoo, että kun maahantuojan tuo siemeniä omaan käyttöön EU:n alueelta, tuojan ei tarvitse rekisteröityä eikä tehdä ilmoitusta tuonnista Eviran siementarkastusyksikköön. Viljakasvien siementen osalta on muistettava pyytää kohdan 1.3 mukainen todistus hukkakaurattomuudesta.

2 Tuonti EU-maiden ulkopuolelta eli ns. kolmansista maista

2.1 Tuojiin rekisteri

Sen, joka aikoo tuoda Suomeen kylvösiementä EU-maiden ulkopuolelta, tulee ilmoittautua siementarkastusyksikössä ylläpidettävään maahantuojien rekisteriin. Yksityishenkilöllä, joka tuo satunnaisesti kylvösiementä omaan käyttöön, ei ole rekisteröitymisvelvoitetta, jos tuotava siemenmäärä on enintään 200 g. Ilmoituksen voi tehdä siementarkastusyksiköstä saatavalla lomakkeella. Lomake löytyy myös internetistä Eviran kotisivuilta www.evira.fi → Kasvintuotanto ja rehut → Siemenet → Lomakkeet → Ilmoitus kylvösiemenen markkinointia, maahantuontia ja maastavientiä koskevasta toiminnasta.

2.2 Tuontimaan vastaavuus

Maahan saa tuoda siementä vain sellaista valtioista, joiden siementarkastusjärjestelmällä on vastaavuus EU:n siementarkastusjärjestelmän kanssa, ks. liite 2. Lisäksi maahan saa tuoda vain

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

EU:n lajikeluetteloon merkittyjen lajikkeiden siementä, ks. liite 2. Tämä koskee sekä maatalouskasvien että nurmikko- ja vihanneskasvien siemeniä. Kuitenkin siemenperunaa saa tuoda vain sellaisista maista, joiden siemenperunan tarkastusjärjestelmän EU on erikseen tunnustanut samanarvoiseksi oman järjestelmän kanssa. Siemenperunaan liittyvissä tuontiasioissa on otettava yhteyttä Eviran Kasvinterveysyksikköön.

Siemen, jota ei käytetä kylvösiemenenä, tulee olla hukkakaurasta vapaata (esimerkiksi linnunsiemenet).

2.3 Tuontilupa

Jos lajike ei ole EU:n lajikeluettelossa, maahantuoja voi hakea tuontilupaa siementarkastusyksiköstä vapaamuotoisella hakemuksella. Hakemuksessa on mainittava perusteltu syy, miksi kyseistä lajiketta halutaan tuoda Suomeen.

2.4 Kasvinterveystodistus

Tietyiltä kylvösiemeniltä vaaditaan kasvinterveystodistus ja tarkastus EU:n ulkopuolelta tuotaessa. Osalla siemenistä vaatimus on maakohtainen. Vaatimuksen tarkoituksena on estää kasvitautien ja tuholaisten leviäminen siementen välityksellä.

Kasvinterveystodistusta vaativien siementen maahantuojan pitää rekisteröityä Eviran kasvinsuojelurekisteriin. Tuonti on sallittua vain tiettyjen maahantuontipaikkojen kautta. Kasvinterveystodistusta vaativa siemenlähetyksen ilmoitetaan tarkastusta varten Eviran tai ELY-keskuksen kasvintarkastajalle.

Kasvinterveystodistus vaaditaan kaikista EU:n ulkopuolisista maista tuotaessa:

mänty (*Pinus*)

douglaskuusi (*Pseudotsuga*)

paprikat (*Capsicum*)

auringonkukka (*Helianthus annuus*)

tomaatti (*Solanum lycopersicon*)

sinimailanen (*Medicago sativa*)

tuomet, kirsikat, luumut (*Prunus*)

vadelmat, vatukat (*Rubus*)

riisi (*Oryza*)

maissi (*Zea mays*)

pavut (*Phaseolus*)

osa sipuleista (*Allium ascalonicum*, *A. cepa*, *A. porrum*, *A. schoenoprasum*)

Kasvinterveystodistus vaaditaan Argentiinasta, Australiasta, Boliviasta, Chilestä, Uudesta-Seelannista ja Uruguaysta tuotaessa:

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

ristikukkaiset (*Brassicaceae/Cruciferae*)

heinäkasvit (*Poaceae*)

apilat (*Trifolium*)

Kasvinterveystodistus vaaditaan Afganistanista, Intiasta, Iranista, Irakista, Meksikosta, Nepalista, Pakistanista, Etelä-Afrikasta ja Yhdysvalloista tuotaessa:

vehnä (*Triticum*)

ruis (*Secale*)

ruisvehnä (*X Triticosecale*)

2.5 Tuonti-ilmoitus

Jokaisesta tuontitapahtumasta on tuojan tehtävä tuonti-ilmoitus siementarkastusyksikköön. Ilmoituksessa tulee olla tuojan nimi, tuontimaa, laji, lajike, siemenluokka, määrä, tuotantomaa ja valvova viranomainen sekä tuontiluvan numero. Ilmoituksen voi tehdä lähettämällä sähköpostin liitteenä kauppalaskun, huolintakortin, lähetysluettelon, tilausluettelon tai muun asiakirjan, josta näkyvät vaadittavat tiedot. Yksityishenkilön tulee tehdä tuonti-ilmoitus, jos tuotava siemenmäärä on yli 200 g.

2.6 Tutkimustodistukset

Tuonti-ilmoituksen liitteenä tai mieluummin jo ennen tuontitapahtumaa on lähetettävä siementarkastusyksikköön siemenerien tutkimustodistukset, jotka on antanut lähtömaan siementarkastusviranomainen. Todistukset hyväksytään, mikäli ne on antanut sellaisen maan viranomainen, jonka tarkastuksen vastaavuuden EU on hyväksynyt (liite 2). Jos erän tutkimustiedot ovat puutteelliset, on erästä otettava virallinen näyte siementarkastusyksikön tutkittavaksi.

Viljansiementen tuontieristä on annettava niiden hukkakaurattomuutta osoittava selvitys kohdan 1.3 mukaisesti.

2.7 Tuonti-ilmoituksen palautus

Kun erän tuonti-ilmoituksen ja tarkastustodistuksen tiedot on tarkastettu ja todettu riittäviksi, siementarkastusyksikkö lähettää tuojalle sähköpostilla vahvistuksen vastaanottamistaan ilmoituksista. Esittämällä sen ja tuontiluvan tullissa tuoja saa erän käyttöönsä. Lajit, joista vaaditaan kasvinterveystodistus, on toimittava tarvittavat asiakirjat Eviran kasvinterveysyksikköön.

3 Merkinnät pakkauksiin ja vakuustodistuksiin

Myyntipakkauksessa on oltava kiinnitettynä MMM:n asetusten liitteiden mukaiset myyntipäällysmarkinnat ja vakuustodistukset. Huomioitavaa on, että erän kemiallisesta käsittelystä tulee olla merkinnät sekä pakkauksessa että vakuustodistuksessa.

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

4 Tuonti yksityiseen käyttöön

4.1 Rekisteröityminen maahantuojaksi

Yksityishenkilön ei tarvitse rekisteröityä maahantuojaksi, jos kyseessä on yksittäinen tuontitapahtuma ja tuotavien siementen yhteismäärä ei ylitä 200 grammaa.

4.2 Tuontimaan vastaavuus

Yksityishenkilön tuodessa siemeniä maahan tulee varmistua, että tuontimaalla on vastaavuus kohdan 2.2 mukaisesti ja jos määrä ylittää 200 g on lajikkeiden oltava EU:n lajikeluettelossa, kts liite 2.

4.3 Tuonti-ilmoitus

Yksityishenkilön tulee aina tehdä tuonti-ilmoitus maahantuontitapahtumasta Eviran siementarkastusyksikköön.

5 Voimaantulo

Tämä ohje tulee voimaan 17.5.2016 ja korvaa edellisen ohjeen kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille dnro 13004/1.

Liite 1 Lajilista
Liite 2 Kolmansien maiden vastaavuus- ja lajikeluettelolinkit

Tiedoksi Kylvösiemenen maahantuojat ja markkinoijat

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille**Liite 1****Lajit, joiden siementen tuonnille on asetettu vaatimuksia****Vihanneskasvien siemenet:**

Sipulit	<i>Allium cepa</i> L.
Ruokasipuli	<i>Cepa</i> -ryhmä
Salottisipuli	<i>Aggregatum</i> -ryhmä
Pillisipuli	<i>Allium fistulosum</i> L.
Purjo	<i>Allium porrum</i> L.
Valkosipuli	<i>Allium sativum</i> L.
Ruohosipuli	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
Kirveli	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.
Lehtiselleri	<i>Apium graveolens</i> L.
Mukulaselleri	
Parsa	<i>Asparagus officinalis</i> L.
Punajuurikas, mukaan lukien Cheltenham –juurikas	<i>Beta vulgaris</i> L.
Lehtijuurikas tai lehtimangoldi	
Lehtikaali	<i>Brassica oleracea</i> L.
Kukkakaali	
Parsakaali	
Ruusukaali	
Kurttukaali	
Valkokaali	
Punakaali	
Kyssäkaali	
Kiinankaali	<i>Brassica rapa</i> L.
Nauris	
Paprika, chilipaprika	<i>Capsicum annuum</i> L.
Kähäräendiivi	<i>Cichorium endivia</i> L.
Siloendiivi	
Salaattisikuri eli suppusikuri	<i>Cichorium intybus</i> L.
Isolehtisikuri tai italiansikuri	
Teollisuussikuri	
Vesimeloni	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai
Meloni	<i>Cucumis melo</i> L.
Kurkku	<i>Cucumis sativus</i> L.
Avomaankurkku	
Jättikurpitsa	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
Kesäkurpitsa	<i>Cucurbita pepo</i> L.
Latva-artisokka	<i>Cynara cardunculus</i> L.
Kardoni	
Porkkana	<i>Daucus carota</i> L.
Fenkoli	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.
Salaatti	<i>Lactuca sativa</i> L.
Tomaatti	<i>Solanum lycopersicum</i> L.
Persilja	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill
Ruusupapu	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
Tarhapapu	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

Salkopapu	
Silpoydinherne	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
Silpoherne	
Sokeriherne	
Retiisi	<i>Raphanus sativus</i> L.
Retikka	
Raparperi	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.
Kaurajuuri tai mustajuuri	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
Munakoiso	<i>Solanum melongena</i> L.
Pinaatti	<i>Spinacia oleracea</i> L.
Vuonankaali	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.
Härkäpapu	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
Sokerimaissi	<i>Zea mays</i> L. (partim)
Paukkumaissi	
Heinäkasvit:	
Luhtarölli	<i>Agrostis canina</i> L.
Isorölli	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
Rönsyrölli	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
Nurmirölli	<i>Agrostis capillaris</i> L.
Nurmipuntarpää	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
Heinäkaura	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L) P. Beauv. ex. J. S. et K. B. Presl.
Litteäkattara	<i>Bromus catharticus</i> Vahl.
Kattara	<i>Bromus sitchensis</i> rin.
Bermudaruoho	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers
Koiranheinä	<i>Dactylis glomerata</i> L.
Ruokonata	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber
Lampaannata	<i>Festuca ovina</i> L.
Nurminata	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
Punanata	<i>Festuca rubra</i> L.
Italianraiheinä	<i>Lolium multiflorum</i> Lam. (sis. Westerwoldinraiheinä)
Englannin raiheinä	<i>Lolium perenne</i> L.
Raiheinähybridi	<i>Lolium * bouchenanum</i> Knuth
Phalaris aquatica	<i>Phalaris aquatica</i> L.
Ketotimotei	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
Timotei	<i>Phleum pratense</i> L.
Kylänurmikka	<i>Poa annua</i> L.
Lehtonurmikka	<i>Poa nemoralis</i> L.
Rantanurmikka	<i>Poa palustris</i> L.
Karheanurmikka	<i>Poa trivialis</i> L.
Niittynurmikka	<i>Poa pratensis</i> L.
Tunturinurmikka	<i>Poa alpina</i> L.
Puistonurmikka	<i>Poa chaixii</i> Vill.
Pohjannurmikka	<i>Poa alpigena</i> Fries.
Keltakaura	<i>Trisetum flavescens</i> L.P. Beauv.
Festulolium	<i>Festuca pratensis</i> Huds. x <i>Lolium multiflorum</i> Lam. (x Festulolium)
Palkokasvit:	
Nätkin	<i>Hedysarum coronarium</i> L.
Keltamaite	<i>Lotus corniculatus</i> L.

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

Valkolupiini
Sinilupiini
Keltalupiini
Nurmimailanen
Sinimailanen
Mailanen
Esparsetti
Peltoherne
Alexandrian apila
Alsikeapila
Veriapila
Puna-apila
Sarviapila
Valkoapila
Tuoksu- eli persianapila
Härkäpapu
Unkarinvirna
Rehuvirna
Ruisvirna

Lupinus albus L.
Lupinus angustifolius
Lupinus luteus L.
Medicago lupulina L.
Medicago sativa L.
*Medicago * varia* T. Martyn
Onobrychis viciifolia Scop
Pisum sativum L. (partim)
Trifolium alexandrinum L.
Trifolium hybridum L.
Trifolium incarnatum L.
Trifolium pratense L.
Trigonella foenum- graecum L.
Trifolium repens L.
Trifolium resupinatum L.
Vicia faba L. (partim)
Vicia pannonica Crantz.
Vicia sativa L.
Vicia villosa Roth.

Muut lajit:

Lanttu
Rehukaalit

Aitohunajakukka
Öljyretikka

Brassica napus L. var. *napobrassica* (L.) Rchb.
Brassica oleracea L. convar. *acephala* (DC)
Alef. var. *medullosa* Thell. + var. *viridus* L.
Phacelia tanacetifolia Benth.
Raphanus sativus L. var. *oleiformis* Pers.

Rehuerne
Ruokohelpi
Rehukattara
Vuohenherne
Valkomesikkä
Viljatatar

Pisum arvense
Phalaris arundinacea L.
Bromus inermis L.
Galega spp.
Melilotus alba Medicus
Fagopyrum esculentum Moench

Viljakasvit:

Kaura
Ohra
Riisi
Kanarianhelpi
Ruis
Durra
Sudaninruoho
Ruisvehnä
Vehnä
Kovavehnä
Spelttivehnä
Maissi

Avena sativa L.
Hordeum vulgare L.
Oryza sativa L.
Phalaris canariensis L.
Secale cereale L.
Sorghum bicolor (L.) Moench
Sorghum sudanense (Piper) Stapf.
x *Triticosecale* Wittm.
Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.
Triticum durum Desf.
Triticum spelta L.
Zea mays L. (partim)

Viljakasveihin kuuluvat myös seuraavat hybridit, jotka saadaan durran ja sudaninruohon risteytyksestä:

Sorghum bicolor (L.) Moench x
Sorghum sudanense (Piper) Stapf.,

Siementarkastusyksikkö

Ohje kylvösiemenen maahantuojille ja markkinoijille

Liite 2

Tuontimaiden vastaavuudet löytyvät linkistä:
http://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/equivalence_requirements_non-eu/index_en.htm

EU:n maatalouskasvien ja vihanneskasvien lajikeluettelot löytyvät linkistä:
http://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases/search/public/index.cfm