

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt
Land: **Filippijnen**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.8	24-4-2024	Eisen Vriesea toegevoegd
1.7	29-6-2022	Eisen Codiaeum, Philodendron en Tillandsia toegevoegd
1.6	13-10-2021	Verplichte behandeling voor potplanten toegevoegd

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt - Filippijnen

FILIPPIJNEN (PH)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	GV	Ja

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Bloemkwekerijproducten, m.u.v. droogbloemen
Boomkwekerijproducten

Inspectie vereist voor

Bloemkwekerijproducten, m.u.v. snijbloemen en siertakken
Boomkwekerijproducten

Invoerverbod

Gewas	Herkomst
Agave cantala	alle landen
Agave sisalina	alle landen
Bambusa spp.	alle landen
Citrus spp.	alle landen
Musaceae	alle landen
Oryza sativa	alle landen
Sacharum officinarum	alle landen

Producteisen

Standaardeisen

Zie de registers "Basisnormen Nederland voor Sierteelt" en "Q-organismen"

Specifieke eisen

De inspectieplichtige producten moeten vrij zijn (= 0-tolerantie) van de volgende organismen:

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Alternaria dauci var. solani	s	-	Nee
Aphelenchoides fragariae	n	Aardbeibladaaltje	Ja
Aphelenchoides ritzemabosi	n	Chrysantenbladaaltje	Ja
Aphididae	i	Bladluizen	Ja
Botrytis cinerea	s	Grauwe schimmel	Ja
Carnation mottle virus	v	Anjervlekkenvirus	Ja
Cercospora coffeicola	s	-	Nee
Dasheen mosaic virus	v	DsMV	Ja
Diarthronomyia	i	galmug	Nee

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt

Land: **Filippijnen**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
chrysanthemi			
Fusarium foetens	s		Ja
Fusarium moniliforme var. cubense	s	-	Nee
Gerbera mosaic virus	v	-	onbekend virus
Globodera	n	Cystenaaltje	Ja
Gloeosporium	s		
Helicotylenchus	n	Vrijlevend wortelaaltje	Ja
Heterodera	n	Cystenaaltje	Ja
Meloidogyne incognita	n	Wortelknobbelaaltje	Ja
Merlinius brevidens	n	Vrijlevend wortlaaltje	Ja
Oidium neolycopersici	s	Echte meeldauw	Ja
Opogona sacchari	i	Bananenboorder	Ja
Phytophthora cryptogea	s	-	Ja
Phytophthora palmivora	s	-	Ja
Poscilocapsus lineatus	s		
Pratylenchus	n	Wortellesieaaltje	Ja
Pratylenchus fallax	n	Wortellesieaaltje	Ja
Pseudococcus calceolariae	i	Wolluis	Ja
Pseudomonas chrysanthemi	b		
Pseudomonas syringae	b		Ja
Pseudomonas woodsii	b		Ja
Rose streak virus	v	-	Nee
Septoria chrysanthemi	s	-	Ja
Thrips angusticeps	i	Vroege akkertrips	Ja
Tylenchocriciconema alleni	n	Bladkokeraaltje	Ja
Xiphinema index	n	Vrijlevend wortelaaltje	Nee

Eisen met betrekking tot monstername

- Planten van Rosa, m.u.v. stentlingen, gestekte rozen en potrozen, moeten worden bemonsterd en onderzocht op Pratylenchus spp.

Zie register Verplichte monstername bij export en register Bemonsteren en verpakken.

Certificeringseisen**Bijschrijving****VOORTKWEKINGSMATERIAAL**Anthurium

The planting material is inspected and found to be free from Dasheen mosaic virus and other plant pathogens and insect pests.

Bromeliaceae (zie register Plantenfamilies, m.u.v. Tillandsia **en Vriesea**)

The consignment is free from Opogona sacchari, Pseudomonas marginalis pv. marginalis, Tomato spotted wilt virus, plant pathogens and insect pests.

Chrysanthemum

Diarthronomyia chrysanthemi is not known to occur in the Netherlands; the plant material is free from Chrysanthemum stunt viroïd, Didymella chrysanthemi (= Didymella ligulicola), Puccinia horiana, Aphelenchoides ritzemabosi, Aphelenchoides fragariae, Septoria chrysanthemi, Helicoverpa armigera and other harmful insects as mites, trips, leafminers, whitefly and mealy bugs. The consignment is free from soil.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt
Land: **Filippijnen**

Chrysanthemum (herkomst Oeganda)

The consignment was inspected and found free from *Anidomytilus albus*, *Ceroplastes floridensis*, *Pseudomonas marginalis* pv. *marginalis*, *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* and Tomato spotted wilt virus.

Codiaeum

The consignment was inspected and found free from *Pseudoidium neolycopersici*.

Dianthus

The consignment is free from *Alternaria dauci*, Arabis mosaic virus, Carnation necrotic fleck virus, Carnation ring spot virus, *Colletotrichum coccodes*, *Erwinia herbicola* pv. *gypsophylae*, *Frankliniella occidentalis*, *Gibberella zeae*, *Gibberella avenacea*, *Heterodera schachtii*, *Liriomyza trifolii*, *Mamestra brassicae*, *Pectobacterium rhaconici*, *Phialophora cinerescens*, *Phytophthora cryptogea*, *Phytonemus pallidus*, *Phytophthora porri*, *Pseudomonas marginalis* pv. *marginalis*, *Pythium vexana*, *Thrips angusticeps* and *Trichoplusia ni*.

Gerbera

The plants are free from Gerbera mosaic virus, *Botrytis cinerea*, *Poscilocapsus lineatus*, *Gloeosporium* spp., *Alternaria dauci* var. *solani*, *Phytophthora cryptogea*, *Meloidogyne incognita*, mites, trips and mealy bugs. The consignment is free from soil.

OF

Gerbera seedlings

The consignment is visually free from *Liriomyza bryoniae*, *Phytophthora cryptogea*, Tomato spotted wilt virus, injurious plant viruses, insect pests, plant parasitic nematodes and other allied micro-organisms.

Philodendron

The consignment was inspected and found free from *Fusarium foetens*, *Phytophthora cryptogea*, Dasheen mosaic virus, *Rhopalosiphum insertum*, *Sitobion fragariae*, *Metopolophium dirhodum*, *Cryptomyzus ribis*, *Phorodon humuli*, *Hyperomyzus lactucae*, *Eriosoma lanigerum*, *Dysaphis plantaginea*, *Pineus pini*, *Cryptomyzus galeopsidis*, *Nasonovia ribisnigri*, *Uroleucon sonchi*, *Pseudococcus calceolariae*, *Rhizoecus hibisci*, *Thrips angusticeps*.

Tillandsia

The consignment was inspected and found free from *Fusarium foetens*, *Phytophthora cryptogea*, Dasheen mosaic virus, *Rhopalosiphum insertum*, *Sitobion fragariae*, *Metopolophium dirhodum*, *Cryptomyzus ribis*, *Phorodon humuli*, *Hyperomyzus lactucae*, *Eriosoma lanigerum*, *Dysaphis plantaginea*, *Pineus pini*, *Cryptomyzus galeopsidis*, *Nasonovia ribisnigri*, *Uroleucon sonchi*, *Pseudococcus calceolariae*, *Rhizoecus hibisci*, *Thrips angusticeps*.

Vriesea

The consignment was inspected and found free from *Fusarium foetens*, *Phytophthora cryptogea*, Dasheen mosaic virus, *Rhopalosiphum insertum*, *Sitobion fragariae*, *Metopolophium dirhodum*, *Cryptomyzus ribis*, *Phorodon humuli*, *Hyperomyzus lactucae*, *Eriosoma lanigerum*, *Dysaphis plantaginea*, *Pineus pini*, *Cryptomyzus galeopsidis*, *Nasonovia ribisnigri*, *Uroleucon sonchi*, *Pseudococcus calceolariae*, *Rhizoecus hibisci*, *Thrips angusticeps*.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt

Land: **Filippijnen**

POTPLANTEN

Anthurium

The plants are free from *Pseudomonas chrysanthemi*, *Cercospora coffeicola*, *Fusarium moniliforme* var. *cubense*, *Bemisia tabaci*, *Phytophthora palmivora*, plant parasitic nematodes and *Pythium debaryanum*; practically free from other organisms. The consignment is free from soil.

Bromelia

The plants are free from scale insects, mealy bugs, whiteflies, plant parasitic nematodes and soil.

Rosa

The plants are free from *Botrytis cinerea*, *Pseudomonas syringae*, Rose streak virus, *Xiphinema index*, *Meloidogyne* spp., *Pratylenchus* spp., *Helicotylenchus* spp., *Aphelenchoides ritzema-bosi*, *Merlinius brevidens* and free from aphids, trips, mites and soil.

Overige voorschriften

Verpakking

Nieuw fust.

Het gebruik van rijststro en -kaf, bladeren van de Cocospalm, bladeren van suikerriet, bamboebladeren en stro of hooi is niet toegestaan.

Chemische middelen

Potplanten en voortkwekingsmateriaal moet met een insecticide en een fungicide zijn behandeld overeenkomstig de toelatingen vermeld in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift; ruimte 12 - 17 van het certificaat invullen

Hoewel de NVWA dit document op zorgvuldige wijze en naar beste weten heeft samengesteld, kan niet worden ingestaan voor de juistheid en volledigheid van de beschikbaar gestelde informatie. Aan de beschikbaar gestelde informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Een afdruk kan verouderd zijn. Een actuele versie is op de website van NVWA beschikbaar.