

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Iran**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.23	22-11-2023	<i>Bijschrijving Nepenthes toegevoegd</i>
1.22	30-6-2021	<i>Bijschrijving Aechmea en Guzmania toegevoegd</i>
1.21	27-5-2020	<i>Radopholus eis toegevoegd: ingangsdatum 14 juni 2020</i>

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt - Iran

IRAN (IR)	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

Geen

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:

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Iran**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Aceria dianthi	i	mijt	nee
Arabis mozaïek virus	v	ArMV	Ja
Aster yellows phytoplasma	v		nee
Burkholderia gladioli pv. gladioli	b		ja
Cacoecimorpha pronubana	i	Anjermot	ja
Carnation mottle virus	v	Anjervlekkenvirus	ja
Clover phyllody phytoplasma	v		nee
Coniothyrium wernsdorffiae	s		ja
Dasheen mozaïek virus	v	Dieffenbachia-mozaïekvirus	ja
Frankliniella occidentalis	i	Californische trips	ja
Liriomyza huidobrensis	I	Nerfmineervlieg	ja
Meloidogyne spp.	n	Wortelknobbelaaltje	ja
Mycosphaerella dianthi	s		nee
Nipaecoccus nipae	i		nee
Opogona sacchari	i	Bananenboorder	ja
Otiorhynchus sulcatus	i	Gegroefde lapsnuitkever	ja
Phytophthora nicotianae	s		ja
Pseudococcus calceolaria	i		ja
Pseudomonas cichorii	b	Bacteriestengelbrand van chrysant	ja
Radopholus similis	n	Wortelnecroses aaltje	ja
Rhizobium radiobacter	b	Wortelknobbel	ja
Rhodococcus fascians	b	Woekerziekte	ja
Tobacco rattle virus	v	Tabaksratelvirus	ja
Tomato spotted wilt virus	v	Tomatenbronsvlekken-virus	ja
Uromyces dianthi	s	Roest	ja

Indien snijbloemen van Cymbidium en Dendrobium afkomstig zijn van een bedrijf dat in de 6 maanden voor export is geïnspecteerd en vrij bevonden van Burkholderia gladioli pv. gladioli, dan mag dit worden verklaard middels de daarvoor bedoelde bijschrijving. Deze bedrijfsvrijheid van Burkholderia gladioli pv. gladioli moet blijken uit een inspectierapport.

Eisen met betrekking tot monstername

Bewortelde planten m.u.v. weefselkweek van Anthurium moeten worden bemonsterd en onderzocht op Radopholus similis.

Zie register Verplichte monstername bij export en register Bemonsteren en verpakken. Voor bemonsterde vrije bedrijven: Zie register Bedrijven met planten vrij van Radopholus similis, Heterodera fici en Cactodera cacti.

Certificeringseisen

Bijschrijving

Onderstaande bijschrijvingen zijn op gebaseerd op invoervergunningen. Eisen op invoervergunningen kunnen variëren.

Let op, bijschrijving kan uit meerdere onderdelen bestaan.

SNIJBLOEMEN

Cymbidium

The consignment is inspected and found to be free from Nipaecoccus nipae, Frankliniella occidentalis and Burkholderia gladioli pv. gladioli.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Iran**

Cymbidium van een Burkholderia gladioli pv. gladioli vrij bedrijf

The flowers are free from *Nipaecoccus nipae* and *Frankliniella occidentalis*. The plants were inspected during the generation period of the flowers and no signs of *Burkholderia gladioli* pv. *gladioli* were seen.

Dendrobium

The consignment is inspected and found to be free from *Nipaecoccus nipae*, *Frankliniella occidentalis* and *Burkholderia gladioli* pv. *gladioli*.

Dendrobium van een Burkholderia gladioli pv. gladioli vrij bedrijf

The flowers are free from *Nipaecoccus nipae* and *Frankliniella occidentalis*. The plants were inspected during the generation period of the flowers and no signs of *Burkholderia gladioli* pv. *gladioli* were seen.

Gerbera

The consignment is inspected and found to be free from *Frankliniella occidentalis* and *Pseudomonas cichorii*.

Rosa

The consignment is inspected and found free from *Cacoecimorpha pronubana*, *Coniothyrium wernsdorffiae*, *Erwinia amylovora*, *Erwinia herbicola* f.sp. *gypsophilae*, *Strawberry latent ringspot virus*, *Frankliniella occidentalis*, *Otiorhynchus sulcatus*, *Pseudomonas viridiflava*, *Pseudomonas syringae* p.v. *syringae* and *Prunus necrotic ringspot virus*.

POTPLANTEN, VOORTKWEKINGSMATERIAAL EN BOOMKWEKERIJPRODUCTEN

Consignment and growing place are free from *Globodera pallida*, *Globodera rostochiensis* and *Synchytrium endobioticum*

Indien verstuurd met groeimedium

The growing medium is free from plant parasites.

Bovendien voor voortkwekingsmateriaal van

Aechmea

The plants are inspected and found to be free from *Opogona sacchari*.

Aglaonema

The plants are inspected and found to be free from *Dasheen mosaic virus* and *Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae*.

Alstroemeria

The plants are inspected and found to be free from *Arabis mosaic virus*, *Aster yellow phytoplasma group*, *Clover phyllody phytoplasma*, *Tobacco rattle virus* and *Tomato spotted wilt virus*.

Anthurium

The plants are inspected and found to be free from *Dasheen mosaic virus*, *Ralstonia solanacearum*, *Radopholus similis*, *Frankliniella occidentalis* and *Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae*.

Begonia

The consignment is inspected and found to be free from *Aphelenchoides fragariae*, *Xanthomonas axonopodis* pv. *begoniae*, *Otiorhynchus sulcatus*, *Frankliniella occidentalis*, *Opogona sacchari* and *Phytophthora cinnamomi*.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Iran**

Chrysanthemum

The plants are inspected and found free from Aphelenchoides fragariae, A. ritzemabosi, Chromatomyia horticola, Chrysanthemum stunt viroid, Chrysanthemum virus B, Didymella ligulicola, Erwinia chrysanthemi pv. chrysanthemi, Frankliniella occidentalis, Liriomyza huidobrensis, Otiorhynchus sulcatus, Puccinia horiana and Rhizobium radiobacter.

Cyclamen

The plants are inspected and found to be free from Otiorhynchus sulcatus, Aphelenchoides fragariae and Aphelenchoides ritzemabosi.

Dahlia

The plants are inspected and found to be free from Aphelenchoides ritzemabosi, Chromatomyia horticola, Frankliniella occidentalis, Liriomyza huidobrensis, Liriomyza bryoniae, Entyloma dahliae and Dahlia mosaic virus.

Dianthus

The plants are inspected and found to be free from Aceria dianthi, Cacoecimorpha pronubana, Meloidogyne spp., Carnation mottle virus, Mycosphaerella dianthi, Phytophthora nicotianae and Uromyces dianthi.

Euphorbia pulcherrima (syn. Poinsettia)

The consignment is inspected and found to be free from Opogona sacchari, Saissetia oleae, Rhizobium radiobacter and Rhodococcus fascians.

Eustoma (voorheen Lisianthus)

The plants are inspected and found to be free from Duponchelia fovealis, Tomato spotted wilt virus and Peronospora chlorae.

Fragaria

The plants are inspected and found to be free from Aphelenchoides fragariae, A. ritzemabosi, Aster yellows phytoplasma group, Cacoecimorpha pronubana, Frankliniella occidentalis, Longidorus elongatus, Otiorhynchus sulcatus, Phytophthora fragariae, Raspberry ringspot virus, Saturnia pavonia, Strawberry crinkle virus, Strawberry latent ringspot virus, Strawberry mild yellow edge disease, Tipula paludosa, Tomato black ring virus, Trichodorus spp., Xanthomonas fragariae and Xiphinema spp.

Fuchsia

The consignment is inspected and found to be free from Frankliniella occidentalis, Rhizobium radiobacter en Otiorhynchus sulcatus.

Gerbera

The plants are inspected and found to be free from Frankliniella occidentalis and Pseudomonas cichorii.

Guzmania

The plants are inspected and found to be free from Opogona sacchari.

Hydrangea

The plants are inspected and found to be free from Aphelenchoides fragariae, Ralstonia solanacearum and Tomato black ring virus.

Impatiens

The plants are inspected and found to be free from Frankliniella occidentalis, Meloidogyne arenaria, Otiorhynchus sulcatus en Rhodococcus fascians.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Iran**

Kalanchoe

The plants are inspected and found to be free from Rhodococcus fascians, Frankliniella occidentalis, Otiorhynchus sulcatus.

Nepenthes

The plants are inspected and found to be free from Liriomyza huidobrensis.

Orchidaceae (zie plantenfamilies)

The plants are inspected and found to be free from Erwinia chrysanthemi, Tomato spotted wilt virus, Erwinia carotovora subsp. caratovora, Odontoglossum ringspot virus, Nipaecoccus nipae, Thrips palmi and Burkholderia gladioli pv. gladioli.

Pelargonium

The plants are inspected and found to be free from Aphelenchoides fragariae, Cacoecimorpha pronubana, Elderberry latent virus, Pelargonium flower break virus, Pelargonium line pattern virus, Pseudococcus calceolariae, Rhodococcus fascians, Xanthomonas hortorum pv. pelargonii and Xiphinema americanum.

Petunia

The plants are inspected and found to be free from Liriomyza bryoniae, Liriomyza huidobrensis and Chromatomyia horticola.

Phalaenopsis

Zie Orchidaceae

Rosa

The plants are inspected and found to be free from Arabis mosaic virus, Cacoecimorpha pronubana, Coniothyrium wernsdorffiae, Erwinia amylovora, Strawberry latent ringspot virus, Frankliniella occidentalis, Pseudococcus calceolariae, Prunus necrotic ringspot virus and Rhizobium radiobacter.

Saintpaulia

The plants are inspected and found to be free from Aphelenchoides fragariae, Aphelenchoides ritzemabosi, Oopogona sacchari, Impatiens necrotic spot virus, Frankliniella occidentalis and Rhizobium radiobacter.

Sansevieria

The plants are inspected and found to be free from Meloidogyne spp., Oopogona sacchari and Otiorhynchus sulcatus.

Overige voorschriften

Verpakking

Geen eisen bekend

Chemische middelen

Eventuele behandelingen mogen op het certificaat worden vermeld overeenkomstig de toelatingen vermeld in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift; ruimte 12 – 17 van het fytosanitair 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.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.
Land: **Iran**
