

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Iran***Overzicht van de laatste wijziging(en)*

<i>versie</i>	<i>datum</i>	<i>toelichting</i>
1.13	04-08-2016	Aanpassing eis en bijschrijving <i>Lilium</i>
1.12	11-2-2015	Bijschrijving <i>Zantedeschia</i> opgenomen
1.11	9-9-2014	Juiste wetenschappelijke schrijfwijze naam <i>Lily virus X</i> bij bijschrijving <i>Lilium</i> .

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen - Iran

IRAN (IR)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	V	Ja

Algemene eisen

Voor export naar Iran is een permit (invoervergunning) verplicht. Indien Permits andere behandelingseisen bevatten dan vermeld bij 'Chemische middelen', dan dienen deze naar de NVWA te worden gestuurd (pd.permit@minlnv.nl) voor het verkrijgen van een IVI (Instructie Voor Invoervergunning).

Certificaat vereist voor

Bloembollen

Inspectie vereist voor

Bloembollen

Invoerverbod

Niet bekend

Producteisen**Standaardeisen**

Zie register Basisnormen Nederland voor Bloembollen en register Q-organismen

Specifieke eisen

De bloembollen moeten tevens vrij zijn van (= 0-tolerantie) de volgende organismen:

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
<i>Botrytus gladiolorum</i>	s	Vuur	ja
<i>Botrytus tulipae</i>	s	Vuur	ja
<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. oortii	b	Geelpok	ja
<i>Eumerus strigatus</i> / <i>tuberculatus</i>	I	Kleine narcisvlieg	ja
<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>gladioli</i>	s	Fusarium	ja
<i>Gladiolus aster</i> yellow phytoplasma	v		ja
<i>Merodon equestris</i>	i	Grote narcisvlieg	ja
<i>Phytophthora erythroseptica</i>	s	Roodrot	ja
<i>Pseudomonas gladioli</i>	s	Schurft	ja
<i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i>	b		ja
<i>Pseudomonas marginata</i>	b	Schurft	ja
<i>Pythium ultimum</i>	s		
<i>Rhizoctonia tuliparum</i>	s	Kwade grond	ja
<i>Sclerotinia bulborum</i>	s	Zwartsnot	ja
<i>Stromatinia gladioli</i>	s	Droogrot	ja

Landenoverzicht exportheisen Bloembollen.

Land: **Iran**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Tobacco rattle virus	v	Tabaksratelvirus	ja
Xanthomonas hyacinthi,	b	Geelziek	ja

Eisen met betrekking tot monsternamen

Geen

Certificeringseisen

Alleen bloembollen uit Nederland mogen geëxporteerd worden.

Bijschrijving

De bijschrijving kan uit meerdere onderdelen bestaan.

ALGEMEEN

"The peat is free of any soil and harmful organisms"

OF

"Peat moss has not been used as packing material for this shipment."

"The bulbs are grown according to the standards and under the supervision of BKD."

ALGEMEEN, M.U.V. LILIUM

"The consignment and growing place are free from Globodera pallida, Globodera rostochiensis and Synchytrium endobioticum."

bovendien voor:

Gladiolus *

"The consignment is free from Aphelenchoides subtenuis, Eumerus tuberculatus, Opogona sacchari, Phenacoccus avenae, Sclerotium wakkeri, Strawberry latent ringspot virus, and practically free from Burkholderia gladioli pv. gladioli, Fusarium oxysporum f.sp. gladioli, Narcissus latent virus, and Tomato black ring virus."

Hyacinthus

"The consignment is free from Merodon equestris, Eumerus strigatus, Eumerus tuberculatus, Xanthomonas hyacinthi, Pratylenchus penetrans, Ditylenchus dipsaci, Ditylenchus destructor and Sclerotinia spp."

Iris

"The consignment is free from Burkholderia gladioli pv gladioli, Erwinia chrysanthemi pv dianthicola, Pratylenchus penetrans, Pseudomonas marginalis pv. marginalis, Tobacco rattle virus."

Lilium *

"The consignment is free from Aphelenchoides fragariae, Eumerus tuberculatus, Phenacoccus emansor, Pratylenchus penetrans, and Strawberry latent ringspot virus and practically free from Botrytis hyacinthi, Fusarium oxysporum f.sp. lili, Lily mottle virus, Lily symptomless virus, Lily virus X, Merodon equestris, Rembrandt tulip breaking virus and Sclerotium wakkeri. The growing place is free from Globodera spp., Meloidogyne spp. and Synchytrium endobioticum."

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Iran**

Tulip

"The consignment is free from *Botrytis tulipae*, *Sclerotium tuliparum*, *Pythium ultimum*, *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. oortii, *Phytophthora erythroseptica*, *Ditylenchus dipsaci* and *Ditylenchus destructor*."

Zantedeschia

"Consignment and bulbs are practically free from Dasheen mosaic virus, *Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae*."

* Bijschrijving wijkt af van hetgeen gevraagd wordt in de invoervergunning. De gevraagde garantie kan niet afgegeven worden. Een alternatieve bijschrijving met een aangepaste garantie wordt voorgesteld. Hieraan kunnen geen rechten worden ontleend.

Overige voorschriften

Verpakking

Geen

Chemische middelen

Behandelingen / middelen mogen alleen op het fyto-sanitair certificaat vermeld worden indien deze door het bestemmingsland worden vereist, deze zijn toegepast en deze wettelijk in Nederland zijn toegelaten. Behandelingen die in de invoervergunning vereist worden, moeten op het certificaat worden vermeld.

Voor bloembollen kunnen behandelingen met een fungicide en insecticide in vak 12-17 worden vermeld. Alleen in de teelt van lelies is een systemisch nematicide als grondbehandelingsmiddel wettelijk toegelaten: Vydate 10G (werkzame stof oxamyl).

Als gevraagd wordt om "desinfectie van de bollen zoals standaard, algemeen en gebruikelijk is Nederland", kan in vak 12 tevens koudebehandeling worden genoemd. In vak 17 moet dit worden toegelicht:

(b.v. "Fysieke insecticide behandeling door opslag bij 2°C voor tenminste 24 uur" of "Physical insecticide treatment by storage below 9°C for at least 6 weeks prior to shipping")

Deze behandeling is niet van toepassing voor sommige mijten (o.a. bollenmijt, *Rhizophyphus* sp.) en geldt niet als de lengte van de behandeling of opslag niet gespecificeerd wordt en als de temperatuur niet lang genoeg onder de 9°C is geweest.

Overig

Geen

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.