

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Zuid-Korea**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	Toelichting
1.16	2-12-2020	Protocol Lilium opgenomen
1.15	06-11-2019	Verscheplingsdatum niet voor datum waarmerken certificaat
1.14	03-04-2019	Verduidelijking vermelden eis volledige botanische naam op FC.

Register landeneisen Bloembollen - Zuid-Korea

ZUID-KOREA (KR)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	V	nee

Algemene eisen

Per 03 december 2017 vervalt voor alle bloembollen (inclusief protocol gewassen) de post entry quarantaine in Zuid-Korea. Alle zendingen worden dan geïnspecteerd en steekproefsgewijs bemonsterd op de aanwezigheid van een aantal belangrijke quarantaine-organismen en op organismen met de voorlopige quarantaine-status.

Certificaat vereist voor

Bloembollen.

Lelie geteeld in Frankrijk: op een apart fyto-sanitair certificaat vermelden.

Inspectie vereist voor

Bloembollen

Invoerverbod

Allium fragrans (= Allium gracile, Allium inodorum, Nothoscordum borbonicum, Nothoscordum fragrans, Nothoscordum gracile, Nothoscordum inodorum)
Allium vineale (= Allium kochii, Allium vineale var. purpureum, Allium compactum)

Ranunculus anders dan de aangegeven 35 soorten in de wetgeving (en e-CertNL).

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?
Arabis mosaic virus	v	ArMV	Ja
Artichoke italian latent virus	v		Nee
Dahlia mosaic virus	v		
Embellisia hyacinthi	s	Huidziek	Ja
Fusarium oxysporum	s	Bolrot, knolrot, Fusarium	Ja
Impatiens necrotic spot virus	v	INSV	Ja
Iris yellow spot virus	v	IYSV	Ja

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Zuid-Korea**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Nerine latent virus	v		
Paratrichodorus spp.	n	Vrijlevend wortelaaltje	Ja
Penicillium	s	Bewaarrot	Ja
PSTVd (alleen Dahlia)	viroid		Ja
Raspberry ringspot virus	v		Ja
Rhizoctonia tuliparum	s	Kwade grond	Ja
Rhizoglyphus echinopus	i	Bollenmijt	Ja
Rhodococcus fascians	b	Woekerziekte	Ja
Strawberry latent ringspot virus	v	SLRSV	Ja
Stromantinia gladioli	s	Droogrot	Ja
Tobacco necrosis virus	v		
Tobacco ringspot Virus	v	TRSV	Nee
Tobacco streak virus	v		Ja
Tomato black ring virus	v	TBRV	Ja
Tomato bushy stunt virus	v		Ja
Tomato ringspot virus	v	ToRSV	Nee
Tyrophagus spp.	i	Mijt	Ja
Xanthomonas hyacinthi	b	Geelziek	Ja
Xanthomonas campestris pv tardicrescens	b		

Protocol lelie

Voor leliebollen, vanaf oogst 2020, origine Nederland, is door Nederland en Zuid Korea een protocol opgesteld. Behalve dat tijdens de veldkeuring geen ArMV, SLRSV, IYSV, TRSV en Rhodococcus fascians mag worden aangetroffen, moet het plantgoed voorafgaand aan de teelt zijn getoetst op ArMV en SLRSV en hiervan worden vrij bevonden.

Na afloop van de veldinspectie voorziet de NVWA de Koreaanse autoriteiten van een lijst met voor Korea goedgekeurde partijen tijdens de veldinspectie.

Lelie, origine Frankrijk: zie bij Certificeringseisen.

Eisen met betrekking tot monsternamen

- ~~Verplichte exporttoets is komen te vervallen.~~
- Plantgoed van Lilium vallend onder het Protocol lelie, dus vanaf oogst 2020, moet zijn getoetst en vrij bevonden van ArMV en SLRSV.
- Om voor eventuele bemonstering in aanmerking te komen en/of om dubbele bemonstering te voorkomen moeten bedrijven hun partijen/lotnummers elektronisch aanmelden voor bemonstering en toetsing via <https://dkl.bkd.eu> bij BKD. De aanmelder ontvangt per email of via de post op het monsteradres de monsterlabels van de aangemelde partijen. Hierna kan via dezelfde website een afspraak worden gemaakt voor bemonsteren door de keurmeester.

Certificeringseisen**Voor gladiool, lelie (geteeld in Nederland) en tulp geldt dat:**

- partijen gladiool, lelie en tulp buiten het Ketenregister Medium moeten zijn voorzien van een door de BKD verstrekte "landenprinterbon". Uitsluitend niet-gewijzigde landenprinterbonnen worden geaccepteerd.

Lilium – geteeld in Frankrijk:

- Zending versturen met een apart fytosanitair exportcertificaat.

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Zuid-Korea**

- Op het fyto niet "several European countries", maar "France" vermelden in vak 5.
- Geen bijschrijving.
- Vanaf oogst 2017: Alleen partijen met de verklaring "Visueel vrij van Arabis Mosaic Virus tijdens veldkeuring" vermeldt op het Franse EU-communicatiedocument kunnen worden geëxporteerd.

Botanische namen

Voor alle bloembollen moet de volledige botanische naam (geslacht, soortnaam) op het certificaat worden vermeld. Is de soortnaam niet bekend, dan "hybrid" vermelden.

Datum waarmerken

Datum van waarmerken FC mag niet liggen ná datum van vertrek van de zending uit NL. Indien door omstandigheden dit wel het geval is, de inspectiedatum vermelden in vak 8 met de tekst Inspection date: ##-##-####.

Bijschrijving

Lilium volgens Protocol lelie

The bulbs in this consignments meet the phytosanitary requirements as agreed by Korea and The Netherlands.

Overige voorschriften

Verpakking

Bollen uitsluitend verpakken in zuivere turfmolm is toegestaan; op het fust moet het land van origine worden vermeld.

Chemische middelen

Lilium moet voor verpakking zijn behandeld met een fungicide overeenkomstig de toelatingen vermeld in het Wettelijk gebruiksvoorschrift. Ruimte 12 - 17 van het fytosanitair certificaat invullen.

Organismen waarop bij import wordt getoetst, per gewas

<u>Gewas</u>	<u>Organisme waarop getoetst wordt</u>
Allium spp.	Tomato black ring virus
Anemone spp	Impatiens necrotic spot virus
	Raspberry ringspot virus
	Tobacco necrosis virus
	Tobacco ringspot virus
Crocus spp.	Arabis mosaic virus
	Tobacco ringspot virus
Cyclamen spp	Impatiens necrotis spot virus
Dahlia spp.	Arabis mosaic virus
	Tobacco streak virus
	Rhodococcus fascians
	Potato spindle tuber viroid
Freesia spp	Arabis mosaic virus
	Rhodococcus fascians
Fritillaria spp.	Arabis mosaic virus
	Strawberry latent ringspot virus
Gladiolus spp	Arabis mosaic virus

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Zuid-Korea**

	Artichoke italian latent virus
	Rhodococcus fascians
	Tobacco ringspot virus
	Tobacco streak virus
	Tomato black ring virus
	Tomato ringspot virus
	Xanthomonas campestris pv hyacinthi
Hyacinthus spp	Arabis mosaic virus
	Xanthomonas campestris pv hyacinthi
Iris spp	Arabis mosaic virus
	Impatiens necrotic spot virus
	Iris yellow spot virus
	Tobacco ringspot virus
	Tomato ringspot virus
	Xanthomonas campestris pv. tardicrescens
Lilium spp, m.u.v. Nederlandse Lilium vanaf teelt 2020, die voldoen aan het protocol.	Arabis mosaic virus
	Iris yellow spot virus
	Rhodococcus fascians
	Strawberry latent ringspot virus
	Tobacco ringspot virus
Muscari spp	Strawberry latent ringspot virus
	Tobacco ringspot virus
Narcissus spp	Arabis mosaic virus
	Raspberry ringspot virus
	Strawberry latent ringspot virus
	Tomato black ring virus
Tulipa spp.	Arabis mosaic virus
	Tobacco necrosis virus
	Tobacco ringspot virus
	Tomato black ring virus
	Tomato bushy stunt virus
Zantedeschia spp.	Arabis mosaic virus

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.