

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.20	13-12-2023	Ixia Klasse Standaard export mogelijk onder voorwaarden.
1.19	02-11-2022	Export alleen mogelijk van in BICON vermelde namen.
1.18	28-09-2022	Update klassen, geslachten, soorten, PEQ

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen - Australië

AUSTRALIË (AU)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	V	Ja

Algemene eisen

Export is alleen mogelijk voor specifiek genoemde geslachten en soorten bloembollen. Er gelden vaak aanvullende voorwaarden. Meestal is klasse I vereist, soms is klasse ST mogelijk met aanvullende post-entry-quarantaine regels. Export van andere geslachten en soorten bloembollen is alleen mogelijk na beoordeling en toestemming van Australië.

Let op: alleen die gewassen die in BICON vermeld staan kunnen geëxporteerd worden, inclusief eventuele hybride aanduiding. Is deze hybride aanduiding niet bekend, omdat b.v. alleen een cultivarnaam bekend is, dan is export niet mogelijk, tenzij er vooraf een dossier met o.a. de kruisingsouders wordt aangeleverd aan de autoriteiten in Australië.

Certificaat vereist voor

Bloembollen

Inspectie vereist voor

Bloembollen

Invoerverbod

Gewas	Herkomst
Freesia andersoniae	Alle landen
Narcissus (Klasse ST), variëteiten February Silver, Gigantic Star, Jumbly, Peeping Tom, Tahiti	Alle landen

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?
Cucumber Mosaic Virus	v	Komkommermozaïek virus	Ja
Mycoplasma	s	Vergelingsheksenbezemziekte	Ja
Penicillium spp.	s	Bewaarrrot	Ja
n.v.t.		Paardentanden	Ja
Botrytis	s	Grauwe schimmel	Ja
Corynebacterium oortii	s	Geelpok/Helsvuur	Ja

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Eumerus strigatus (alleen voor Zantedeschia)	i	Kleine narcisvlieg / gewone bollenzweefvlieg	Ja
Fusarium	s	Fusariumrot	Ja
Phytophthora meadii en P. richardiae (alleen voor Zantedeschia)	s		
Pseudococcus maritimus (alleen voor Zantedeschia)	i	Californische wolluis	
Pseudomonas veronii (alleen voor Zantedeschia)	b		
Rhizoglyphus echinopus	s	Bollenmijt	Ja
Rhodococcus fascians	b	Woekerziekte	Ja
Sclerotium rolfsii	s	Kroonrot	Ja
Sclerotium wakkeri	s	Zwartbenigheid	Ja
Septoria	s	o.a. Hardrot	Ja
Stromatinia	s	Droogrot	Ja

Eisen met betrekking tot monstername

Onbekend

Bijzonderheden

Australië hanteert twee manieren van import, die betrekking hebben op door Australië voorgeschreven classificaties en indelingen: "certified" en "un-certified". Deze bestaan uit algemeen plantenziektkundige regels voor gewassen, in combinatie met specifieke Xylella-regelgeving. Hiervoor worden diverse lijsten 1-4 in de BICON-database gebruikt. Is een gewas un-certified én een Xylella-waardplant, dan is geen import mogelijk. Is een gewas un-certified maar geen Xylella-waardplant, dan is import mogelijk onder voorwaarden. Import kan altijd als het gewas certified is; er gelden dan verschillende import-regimes wanneer het gewas valt onder de Xylella-regelgeving of niet. Bij certified import vervallen specifieke post-entry quarantaine vereisten en vindt de import plaats zonder aanvullende restricties en handelingen. Bij toegestane un-certified import gelden specifieke post-entry quarantaine vereisten aanvullend op de al geldende importeisen en voorwaarden. Indien een BKD-klasse of Naktuinbouw-klasse wordt genoemd is dit meestal de minimale eis. Sommige gewassen kunnen met een lagere klasse alsnog via de un-certified route worden geïmporteerd, maar alleen als het gewas op lijst 5 staat. Dit is weergegeven in onderstaand schema, waarbij de nummers verwijzen naar lijsten:

Waardplant / Indeling	Certified	Un-certified
Xylella-waardplant ja	Lijst 3*	Geen export mogelijk
Xylella-waardplant nee	Lijst 1* en 2*	Lijst 5

* Check altijd lijst 4; staat een gewas ook in lijst 4, de import van die klasse is zonder extra post-entry quarantaine vereisten.

Voor actuele versies van de lijsten, zie BICON:

1. [Permitted certified bulb species \(other than *Freesia*\) \(non-Xylella host\)](#)
2. [Permitted certified bulb species of *Freesia* \(non-Xylella host\)](#)
3. [Permitted certified bulb species that are hosts of Xylella](#)
4. [List of acceptable bulb types and certification classes – this includes all of the above \(Xylella host and non-Xylella host\)](#)
5. [List of **uncertified**, non-Xylella host bulbs that are permitted for import.](#)

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

Als een soort dat geëxporteerd zou moeten worden niet op een lijst staat maar een synoniem is, of een toegestane soort, dient contact opgenomen te worden met [Client Contact Group Canberra](#)

Voor de belangrijkste handelsstromen betekent dit het volgende:

TYPE	SCHEME	MINIMUM CLASS REQUIRED voor beperkte quarantaine na import	Export mogelijk met lagere klasse en extra post-entry quarantaine (zie toelichting bij lijst 5)
<i>Crocus</i>	BKD	I	Ja
<i>Dahlia</i>	BKD	I	n.v.t.
<i>Freesia</i>	NAKT	A, E, EE, SEE	Ja
<i>Gladiolus</i>	BKD	I	Ja
<i>Hippeastrum</i>	BKD	I	Nee
<i>Hyacinthus</i>	BKD	I	Nee
<i>Iris</i>	BKD	I	Ja
Ixia	BKD	n.v.t.	Standaard, zie bijschrijving.
<i>Lilium</i>	BKD	I	Ja
<i>Narcissus</i>	BKD	I	Nee
<i>Tulipa</i>	BKD	I	Ja
<i>Zantedeschia</i>	BKD	Zie bijzonderheden, eisen certificering etc. Zantedeschia	Zie bijzonderheden etc. Zantedeschia

Als een plant toegestaan is op soort-niveau, dan zijn alle taxa daaronder (b.v. variëteit, subspecies, vorm en subvorm) van dat soort ook toegestaan. Vergelijkbaar, als een plant toegestaan is op geslacht-niveau, dan zijn alle taxa zoals soort daaronder toegestaan. Als de ouders van een hybride toegestaan zijn, kan de hybride geïmporteerd worden zonder een afzonderlijke situatie te hebben in de database van Australië. Te importeren hybriden moeten duidelijk gelabeld zijn met de volledige namen van de ouders.

Genoemde hybriden in lijst 1:

Crocus: geen

Gladiolus x hortulanus

Iris x hollandica

Lilium "American" hybrid, Lilium "Asiatic" hybrid, Lilium "Candidum" hybrid, Lilium

"Dauricum" hybrid, Lilium "Martagon" hybrid, Lilium "Oriental" hybrid, Lilium "Trumpet" hybrid

Tulipa x hybrida

Voor de andere toegestane soorten, zie lijst 1.

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

Genoemde hybriden in lijst 2:

Freesia alba x corymbose, Freesia alba x leichtlinii, Freesia leichtlinii x corymbose, Freesia leichtlinii x refracta, Freesia x hybrid

Voor de andere toegestane soorten, zie lijst 2.

Genoemde hybriden in lijst 3:

Hippeastrum reginae x vittatum, Hippeastrum x hybridum

Hyacinthus: geen.

Narcissus cyclamineus x pseudonarcissus, Narcissus x gracilis, Narcissus x incomparabilis, Narcissus x medioluteus, Narcissus x odoratus, Narcissus x tenuior

Voor de andere toegestane soorten, zie lijst 3.

Genoemde hybriden in lijst 5:

Babiana hybrid

Freesia x hybrida

Ixia hybrida

Lilium "American" hybrid, Lilium "Asiatic" hybrid, Lilium "Candidum" hybrid, Lilium "Dauricum" hybrid, Lilium "Martagon" hybrid, Lilium "Oriental" hybrid, Lilium "Trumpet" hybrid

Tulipa x hybrida

Voor de andere toegestane soorten, zie lijst 5.

Een gewas in lijst 5 kan geëxporteerd worden, met extra post-entry quarantaine regels, ongeacht de klasse.

Indien een gewas in lijst 4 staat én in lijst 5, dan is export mogelijk met de klasse ST (m.u.v. Freesia), waarbij extra post-entry quarantaine regels worden getroffen.

Dit geldt voor:

Crocus

Freesia

Gladiolus

Iris

Lilium

Tulipa

Voor de andere toegestane soorten, zie lijst 5.

Bovendien geldt voor:

Crocus, Gladiolus, Iris, Tulipa, Hippeastrum, Hyacinthus, Lilium en Narcissus:

De kweker schrijft een leveranciersdocument uit waarop het nummer van het kwaliteitscertificaat, alsmede cultivar, klasse en hoeveelheid van de partij(en) is vermeld. Het leveranciersdocument dient de zending naar de exporteur te begeleiden.

De exporteur schrijft een nieuw (= verzamel) leveranciersdocument uit op zijn naam en gericht aan de importeur. Dit leveranciersdocument dient de volgende informatie te bevatten:

- Naam, adres en BKD lidmaatschapsnummer van de exporteur.
- Naam en adres van de importeur.
- Variëteiten.
- Het nummer van het kwaliteitscertificaat.
- Klasse.
- Aantallen bollen of gewicht per variëteit.

De exporteur laat dit leveranciersdocument controleren door de BKD;

De BKD stempelt en tekent het verzamel leveranciersdocument;

De inspecterend ambtenaar controleert het leveranciersdocument. Bij afwezigheid van het stempel en handtekening van de BKD vindt inspectie niet plaats;

Het nummer van het leveranciersdocument moet op het certificaat, in de ruimte boven vak 9;

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

Het leveranciersdocument begeleidt de zending naar Australië.

Freesia

De kweker schrijft een leveranciersdocument uit waarop cultivar, klasse en hoeveelheid van de partij(en) is vermeld.

Het leveranciersdocument begeleidt de zending naar de exporteur.

De exporteur schrijft een nieuw (= verzamel) leveranciersdocument uit op zijn naam en gericht aan de importeur. Het leveranciersdocument dient de volgende informatie te bevatten:

- Naam, adres en Naktuinbouw lidmaatschapsnummer van de exporteur.
- Naam en adres van de importeur
- De te exporteren producten.
- Variëteiten
- Aantallen bollen of gewicht per variëteit.

De exporteur laat het leveranciersdocument controleren door de Naktuinbouw.

De Naktuinbouw stempelt en tekent het verzamel leveranciersdocument.

De inspecterend ambtenaar controleert het leveranciersdocument. Bij afwezigheid van het stempel en handtekening van de Naktuinbouw vindt inspectie niet plaats.

Het nummer van het leveranciersdocument moet op het certificaat in de ruimte boven vak 9.

Het leveranciersdocument begeleidt de zending naar Australië.

Wanneer er sprake is van export van EE of E materiaal, geldt de volgende procedure:

Bij de kweker schrijft de Naktuinbouw een EE of E certificaat uit.

Het certificaat begeleidt de zending naar de exporteur.

Het nummer van het certificaat moet op het fytosanitair certificaat worden vermeld.

De inspecterend ambtenaar gaat na of het Naktuinbouw-certificaat aanwezig is. Bij afwezigheid vindt er geen inspectie plaats.

Het E of EE certificaat begeleidt de zending naar Australië.

Zantedeschia

Knollen die voldoen aan alle componenten van de systems approach worden niet in post-entry quarantaine geplaatst. Knollen van *Zantedeschia* moeten in rust zijn bij export. Echter, beginnende spruitvorming als gevolg van hormoonbehandeling (priming) is toegestaan, mits de spruiten op het moment van import niet groter zijn dan twee (2) centimeter.

Alleen partijen die tijdens de veldkeuring zichtbaar vrij zijn van virusbeelden mogen geëxporteerd worden. De exporteur dient een verklaring "Partijgegevens" te overleggen dat de partij tijdens de veldkeuring is gekeurd met resultaat "zichtbaar virus 0%". De teler kan deze partij verklaring(en) downloaden via mijnBKD.

Toegestane *Zantedeschia* soorten zijn:

<i>Zantedeschia aethiopica</i>	<i>Zantedeschia albomaculata</i>	<i>Zantedeschia albomaculata</i> subsp. <i>albomaculata</i>
<i>Zantedeschia albomaculata</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	<i>Zantedeschia albomaculata</i> var. <i>macrocarpa</i>	<i>Zantedeschia elliotiana</i>
<i>Zantedeschia elliotiana</i> x <i>pentlandii</i>	<i>Zantedeschia jucunda</i>	<i>Zantedeschia macrocarpa</i>
<i>Zantedeschia oculata</i>	<i>Zantedeschia pentlandii</i>	<i>Zantedeschia rehmannii</i>

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

<i>Zantedeschia rehmannii</i> <i>x elliotiana</i>	<i>Zantedeschia rehmannii x</i> <i>pentlandii</i>	<i>Zantedeschia sprengeri</i>
--	--	-------------------------------

Certificeringseisen

Zantedeschia:

Toetsuitslag (ELISA) vrij van Konjac mosaic virus (KoMV) (niet aangetoond met uitslag BKD) dient overlegd te worden.

Partijen moeten te velde vrij zijn van zichtbaar virus. Partij verklaring met "zichtbaar virus 0%" dient overlegd te worden.

Spruiten mogen op het moment van export en import niet langer zijn dan twee (2) centimeter zijn.

Bijschrijving

Let op, de bijschrijving kan uit meerdere onderdelen bestaan.

ALGEMEEN (m.u.v. Zantedeschia)

The bulbs were grown in an area free of both Potato Cyst Nematode (*Globodera rostochiensis* and *Globodera pallida*) and Black wart (*Synchytrium endobioticum*).

BOVENDIEN VOOR

Crocus (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

The consignment has been produced under the BKD scheme and conforms to the appropriate standard. The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces*, *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.)."

Freesia (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

The consignment has been produced under the Naktuinbouw-scheme and conforms to the appropriate standard. The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces* ..., *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.).

Fritillaria

Plants were grown in the Netherlands which is free from *Xylella fastidiosa*.

Gladiolus (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

Zie Crocus

Hippeastrum (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

Zie Crocus

Hyacinthus (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

Zie Crocus

~~Iris x hollandica en Iris tingitana x I. xiphium~~ (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

Zie Crocus

Lilium (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

Zie Crocus

Narcissus (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

Zie Crocus

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

Tulipa (uitsluitend voor Klasse I of hoger)

Zie Crocus

Zantedeschia

The Zantedeschia tubers in this consignment have been produced in the Netherlands in accordance with the approved systems approach for producing dormant Zantedeschia tubers for export to Australia.

The Zantedeschia tubers are sourced from the Netherlands which is free from Calla lily chlorotic spot virus, Lisianthus necrosis virus and Watermelon silver mottle virus.

Bovendien voor alle in turfmolm verpakte producten

The peat was not sourced from an area within a three (3) kilometre radius of a FMD-affected property; the product was inspected prior to export and found free of live insects, overburden, seeds, soil, mud, clay, animal faeces and undecomposed animal or plant material.

Overige voorschriften

Verpakking

Schoon en nieuw verpakkingsmateriaal.

Zantedeschia

Op de verpakking dient een label aanwezig te zijn met tenminste het telersnummer.

Verboden is verpakkingsmateriaal van plantaardige origine, uitgezonderd zaagsel en houtwol. Houten emballage, waaronder ook pallets gerekende worden, moet absoluut vrij zijn van houtborende insecten (Sirex spp. e.a.) en schorsdelen.

Turf als verpakkingsmateriaal mag alleen worden gebruikt uit landen die vrij zijn van Mond- en Klauwzeer. Volgens opgave van PD-Australië zijn de volgende landen vrij: Australië, Andorra, Barbados, Botswana, Bulgarije, Canada, Chili, Costa Rica, Cuba, Cyprus, El Salvador, Estland, Fiji, Frans Guyana, Guam, Guatemala, Guyana, Haiti, Honduras, Hongarije, IJsland, Indonesië, Jamaica, Japan, Letland, Lesotho, Litouwen, Madagaskar, Mauritius, Malta, Mexico, Moldavië, Nieuw Caledonië, Nieuw Zeeland, Noorwegen, Oekraïne, Panama, Papua Nieuw Guinea, Palau, Polen, Roemenië, Singapore, Slowakije, Slovenië, Tonga, Trinidad en Tobago, Uruguay, Vanuatu, Wallis en Futuna Islands

Chemische middelen

Zantedeschia

Zendingen worden bij aankomst behandeld met methyl bromide, warmwaterbehandeling en/of een dompelbehandeling met een insecticide.

.....

Hout

Al het hout dient tegen insecten behandeld te worden. Aanbevolen wordt deze behandeling in Nederland te laten uitvoeren; dit vereenvoudigt de inspectie in Australië. De behandeling dient te worden vermeld op het fytosanitair certificaat. De volgende middelen zijn door Australië geaccepteerd:

Middelen met een permanente bescherming:

- Celcure A (kopersulfaat/koperoxyde + natriumbichromaat + arseenpentoxyde); minimaal 4.26 kg/m³*;
- Celcure K33 (arseentrioxyde + chroomtrioxyde + koperoxyde); minimaal 2.85 kg/m³*;
- Wolman CCA (koperchromarseen); minimaal 10.18 kg/m³*;

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Australië**

- Wolmanzout CO (koperoxyde); minimaal 5.60 kg/m³*;
- Wolmanit CB (boorzuur + kaliumbichromaat + kopersulfaat); minimaal 6.4 kg/m³*.

Bij de waarmeding van het certificaat dient een nota of een verklaring van het bedrijf dat de behandeling heeft uitgevoerd, te worden overgelegd.

Middelen met tijdelijke bescherming:

- Methylobromide in een dosering van 64 gr/m³/24^u bij 11-15°C*.

De behandeling moet ten hoogste 21 dagen voor vertrek zijn uitgevoerd.

Een gasrapport moet ten tijde van de waarmeding van het certificaat worden overgelegd.

Op het fytoosanitair certificaat dient het aantal houten verpakkingseenheden te worden vermeld.

*: genoemde middelen / werkzame stoffen hebben in Nederland geen toelating.

Overig

De complete botanische naam (geslacht en soort) moet op het certificaat worden vermeld. Alleen namen, inclusief eventuele hybride aanduiding die in BICON staan zijn toegestaan voor import.

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.