

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Réunion**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
2.5	08-04-2026	Aanpassing bij item 84: keuze voorgeprogrammeerd
2.4	25-03-2026	Eis en bijschrijving 2 (voor waardplanten <i>D. dipsaci</i>) en 96 (planten met wortels, ev. met permit) toegevoegd, items 81 en 93 gewijzigd.
2.3	25-02-2026	Bijschrijvingen aangepast a.h.v. nieuwe wetgeving: 4 = 84 + wijziging, 92, 93 en 13 toegevoegd, 66 = 3, en 9 is vervallen.

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen - Réunion

RÉUNION	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
(RE)	1	20	F	V	Nee*

*: zie item 96

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Bloembollen

Inspectie vereist voor

Bloembollen

Invoerverbod

Planten alle (m.u.v. vruchten en zaden) uit Italië.

CITES

Volgens de CITES-regels behoort Réunion tot het grondgebied van de EU.

Dit betekent dat er geen CITES-bijschrijving / in- en (weder)uitvoervergunning is vereist.

Producteisen

Standaardeisen

Zie register Basisnormen Nederland voor Bloembollen en register Q-organismen

Specifieke eisen

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

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
<i>Acrolepiopsis assectella</i>	i	Preimot	ja
<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	b	Wortelknobbel	ja
<i>Delia antiqua</i>	i	Uienvlieg	ja
<i>Ditylenchus angustinus</i>	n	--	ja
<i>Ditylenchus destructor</i>	n	Destructoraalpje	ja
<i>Ditylenchus dipsaci</i>	n	Stengelaaltje	ja
<i>Erwinia</i> spp.	b	Bacterie-rot	ja
<i>Frankliniella occidentalis</i>	i	Californische trips	ja
<i>Fusarium</i> spp.	s	Fusarium-rot	ja
<i>Globodera pallida</i> / <i>rostochiensis</i>	n	Aardappelcystenaaltjes	ja
<i>Helicotylenchus</i> spp.	n		

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Réunion**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Heterodera schachtii	n	Bietenaaltje	ja
Lampetia equestris	i	Grote narcisvlieg	ja
Meloidogyne chitwoodi/fallax	n	wortelknobbelaaltjes	ja
Melolontha melolontha	i	Meikever	Ja
Myzus persicae	i	Perzikbladluis	ja
Pantoea ananatis	b	--	Nee
Phytophthora spp.	s	Rot	ja
Pratylenchus convallariae	n	-	ja
Pseudomonas gladioli pv. gladioli	b	-	ja
Rhizoctonia spp.	s	Rhizoctonia-ziekte	ja
Rhodococcus fascians	b	Woekerziekte	ja
Stromatinia spp.	s	Droogrot	ja
Thrips tabaci	i	Tabakstrips	ja
Tobacco ringspot virus TRSV	v		ja
Tomato ringspot virus	v		nee
Urocystis cepualae	s	Brand	ja
Uromyces transversalis	s	Gladiolenroest	ja
Xanthomonas axonopodis pv. allii	b	geelziek	Nee

Eisen met betrekking tot monsternamen

Certificeringseisen

Bijschrijving

Gebruik een bijschrijving waarbij verwezen wordt naar het item genoemd in de wetgeving van Réunion (een nummer met eventueel een letter). In dat geval is de bijschrijving als volgt:

Le lot est conforme aux dispositions de l'annexe IV., points option (..), de l'Arrêté préfectoral (Réunion) n° SALIM-2025-8-D du 9 avril 2025.

[cijfer / lettercombinatie(s) toevoegen, eventueel première of deuxième intendantion]

(In Client export worden alleen letters en keuze streep vermeld).

2	<p>Bloembollen bestemd voor opplant (alleen waardplanten¹⁾ van de beoogde organismen zijn hierbij betrokken)</p> <p>De beoogde plaag is: - Ditylenchus dipsaci</p>	<p>b) Dans les régions où l'existence de Ditylenchus dipsaci est connue les tubercules proviennent d'un lieu de production qui a été déclaré exempt de Ditylenchus dipsaci, sur la base d'une enquête annuelle de cultures hôtes, par inspection visuelle de plantes hôtes à des moments appropriés.</p>
---	---	--

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Réunion**

81	<p>Bloembollen bestemd voor opplant (alleen waardplanten²⁾ van de beoogde organismen zijn hierbij betrokken)</p> <p>De beoogde plaag is: - Ditylenchus destructor</p>	<p>b) Les tubercules proviennent d'un lieu de production qui a été déclaré exempt de Ditylenchus destructor, sur la base d'une enquête annuelle de cultures hôtes, par inspection visuelle de plantes hôtes à des moments appropriés.</p>
84	<p>Bijgevoegd of in groeimedium verpakte producten, bestaande uit vaste organische stoffen, humus (turf of schors) of vaste anorganische stoffen (vrij van grond)</p> <p>Voor in NL verpakte bloembollen gebruik maken van keuze a, d, en f.</p>	<p>a) Le milieu de culture est exempt de terre</p> <p>EN b) Et au moment de la plantation le milieu de culture était exempt de matières organiques</p> <p>OF c) Et au moment de la plantation le milieu de culture était exempt d'insectes ou de nématodes nuisibles et a été soumis à un examen ou à un traitement thermique adéquat ou à une fumigation garantissant l'absence d'autres organismes nuisibles</p> <p>OF d) Et au moment de la plantation le milieu de culture était soumis à un traitement adéquat pour le rendre exempt d'organismes nuisibles</p> <p>EN e) Depuis la plantation des mesures appropriées ont été prises pour garantir que le milieu de culture est resté exempt d'organismes nuisibles</p> <p>OF f) Depuis la plantation soit dans les deux semaines précédant l'expédition, les végétaux ont été débarrassés de leur milieu de culture par secouement, de manière à ce qu'il n'en reste que la quantité nécessaire au maintien de leur vitalité pendant le transport, et, en cas de replantation, que le milieu de culture utilisé expressément répond aux exigences visées sous a).</p>
92	<p>Groeimedium op basis van kokosvezel of niet-levende delen van planten van Arecaceae (Zie register Plantenfamilies)</p> <p>De behandeling moet worden vermeld in ruimte 12 -17 van het fytosanitair certificaat, op basis van RHP certificaat</p>	<p>Les produits ont subi un traitement adéquat permettant d'éliminer les semences, arthropodes, nématodes, champignons, bactéries, phytoplasmes ou autres organismes nuisibles aux végétaux.</p>
93	<p>Eenjarige en tweejarige planten, evenals vaste kruidachtige planten (zie register Kruidachtige planten), bestemd voor opplant</p>	<p>a) Les végétaux ont grandi dans des pépinières, en b) Les végétaux sont débarrassés de tous débris végétaux et ne portent ni fleurs ni fruits, en</p>

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Réunion**

	<p>Betrokken schadelijk organismen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nematoden, - insecten, - mijten - schimmels <p>Gekweekt op officiële kwekerijen, vrij van alle plantenresten, bloemen en/of vruchten, geïnspecteerd, en Of vrij van ziekten en plagen, Of een geschikte behandeling ondergaan.</p>	<p>c-1) Les végétaux ont été inspectés aux moments opportuns avant l'exportation et déclarés exempts de symptômes de bactéries, de virus et d'organismes analogues nuisibles, et déclarés exempts de signes ou de symptômes de nématodes, d'insectes, d'acariens et de champignons nuisibles.</p> <p>of,</p> <p>c-2) Les végétaux soumis à un traitement adéquat permettant d'éliminer les organismes cités (nematodes, insectes, acariens, champignons, virus).</p>
96	<p>Bollen, knollen, wortelstokken, wortelstokken, uitlopers bestemd voor aanplanting of forcering (bloemproductie) met wortels;</p> <p>De wortels zijn ontdaan van aarde en alle plantenresten, of worden geïmporteerd onder een ontheffing verleend door DAAF van Réunion voor de geforceerde teelt van de betreffende planten.</p>	<p>a) Les racines sont été inspectés aux moments opportuns avant l'exportation et déclarés exempts de symptômes de la présence de bactéries, virus et organismes analogues nuisibles</p> <p>EN</p> <p>b) Les racines sont également révélés exempts de signes ou de symptômes de la présence de nématodes, d'insectes, d'acariens et de champignons nuisibles,</p> <p>OF</p> <p>c) Les racines sont subi un traitement approprié permettant d'éliminer ces organismes.</p>

Bovendien voor

3	<p>Bollen van Allium, bestemd voor planten</p> <p>Betrokken schadelijke organismen:</p> <ul style="list-style-type: none"> -<i>Delia antiqua</i> -<i>Pantoea ananatis</i> -<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>allii</i> <p>Voor origine NL optie c kiezen.</p>	<p>Les bulbes</p> <p>a) sont originaires d'un pays reconnu comme exempt des organismes nuisibles déterminés</p> <p>OF</p> <p>b) sont originaires d'une région reconnue comme exempte des organismes cités</p> <p>OF</p> <p>c) sont exempts après aucun symptôme des organismes nuisibles déterminés n'a été observé sur les bulbes et qu'aucun symptôme des organismes déterminés n'a été observé sur le lieu de production ou dans ses environs immédiats depuis le début de la dernière période complète de végétation.</p>
13	<p>Bollen van Zantedeschia aetiopica en Caladium spp., geschikt om te planten, van alle herkomsten.</p> <p>Doelplagen zijn onder andere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Ralstonia solanacearum</i> (RALSSL) - <i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> 	<p>Les bulbes</p> <p>a) les végétaux proviennent d'une région connue comme exempte de <i>Ralstonia solanacearum</i> (RALSSL) et de <i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>dieffenbachiae</i></p> <p>OF</p> <p>b) selon une procédure de contrôle et d'examen officielle, aucun symptôme de <i>Ralstonia solanacearum</i> (RALSSL) et</p>

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Réunion**

	<p>- Nematoden</p> <p>Voor origine NL optie b kiezen, naast c (bollen vrij van aaltjes) of d (bollen behandeld met nematicide).</p>	<p>de <i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> n'a été observé dans le champ de production ou dans ses environs immédiats depuis le début de la dernière période de végétation complète</p> <p>EN c) certifié indemne de nématodes OF d) traitement nématicide mentionné sur le CPO</p>
--	---	---

Overige voorschriften

Verpakking

Nieuw fust

Chemische middelen

Bloembollen moeten een in Nederland toegelaten (overeenkomstig de toelatingen vermeld in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift) behandeling (nematicide, fungicide, insecticide en/of temperatuurbehandeling) hebben gehad; ruimte 12 - 17 van het fytosanitair certificaat invullen.

Overig

Waardplanten

1) Ditylenchus dipsaci:

Allium	Hippeastrum	Ornithogalum
Amaryllis	Hyacinthus	Puschkinia
Camassia	Hymenocallis	Scilla
Chionodoxa	Leucojum	Sprekelia
Crocus (grote gele)	Lycoris	Sternbergia
Cyrtanthus	Muscari	Tecophilae
Galanthus	Narcissus	Triteleia
Galtonia	Nerine	Tulipa

2) Ditylenchus destructor:

Crocus	Hyacinthus	Tulipa
Dahlia	Iris	
Gladiolus	Tigridia	

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.