

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.10	1-3-2023	Planten van Araceae mogen niet hoger zijn dan 25 cm en aanpassing eis snijbloemen van Chrysanthemum
1.9	18-11-2020	Elephantiasis verwijderd uit speciale eisen en typefouten verwijderd
1.8	21-8-2019	Invoerverboden aangepast (invasieve exoten)

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt - Guadeloupe

GUADELOUPE (GP)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	F	GV	Ja

Tot Guadeloupe behoren Basse-Terre, Grand-Terre, Marie-Galante, La Désirade, Iles des Saintes en Iles de la Petite Terre.

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Bloemkwekerijproducten, m.u.v. droogbloemen
Boomkwekerijproducten

Inspectie vereist voor

Bloemkwekerijproducten; m.u.v. siertakken. Van de snijbloemen moeten uitsluitend Anthurium, Arum, Chrysanthemum, Gladiolus en Spathiphyllum worden geïnspecteerd.
Boomkwekerijproducten

CITES

Volgens de CITES-regels behoort Guadeloupe tot het grondgebied van de EU.
Dit betekent dat er geen CITES-bijbeschrijving / in- en (weder)uitvoervergunning is vereist.

Invoerverbod

Gewas	Herkomst
Acacia farnesiana (syn. Vachellia farnesiana)	Alle landen ¹
Acacia mangium	Alle landen ¹
Aeglopsis incl. hybriden	Alle landen
Afraegle incl. hybriden	Alle landen
Alternanthera philoxeroides	Alle landen ¹
Amblovenatum opulentum (syn. Thelypteris opulenta)	Alle landen ¹
Ambrosia artemisiifolia	Alle landen ¹
Ambrosia psilostachya	Alle landen ¹
Ambrosia trifida	Alle landen ¹
Ananas	Alle landen m.u.v. Dominicaanse Republiek, Hawaï en Martinique
Angiopteris evecta	Alle landen ¹
Anthurium	Alle landen m.u.v. Europese unie
Antigonon leptopus	Alle landen ¹
Araceae (zie register Plantenfamilies)	Alle landen m.u.v. Europese Unie
Arecaceae	Alle landen
Arracacia incl. hybriden	Alle landen
Arthrostemma fragile (syn. A. ciliatum)	Alle landen ¹
Artocarpus	Alle landen

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Gewas	Herkomst
<i>Asclepias syriaca</i>	Alle landen ¹
<i>Baccharis halimifolia</i>	Alle landen ¹
<i>Bambusa</i>	Alle landen
<i>Bambusa vulgaris</i>	Alle landen ¹
<i>Bauhinia purpurea</i>	Alle landen ¹
<i>Bothriochloa bladhii</i>	Alle landen ¹
Bromeliaceae (zie register Planten-families) m.u.v. Ananas (zie Ananas)	alle landen m.u.v. Europese unie
<i>Cabomba caroliniana</i>	Alle landen ¹
<i>Capsicum</i>	Alle landen
<i>Carica papaya</i>	Alle landen
<i>Castilla elastica</i>	Alle landen ¹
<i>Cecropia peltata</i>	Alle landen ¹
<i>Cenchrus purpureus</i>	Alle landen ¹
<i>Cenchrus setaceus</i>	Alle landen ¹
<i>Chaenomeles</i>	Alle landen
<i>Citropsis</i> incl. hybriden	Alle landen
<i>Citrus</i> incl. hybriden	Alle landen
<i>Clansena</i> incl. hybriden	Alle landen
<i>Clerodendrum chinense</i>	Alle landen ¹
<i>Clerodendrum quadriloculare</i>	Alle landen ¹
<i>Coccinia grandis</i>	Alle landen ¹
<i>Cocos nucifera</i>	Alle landen
<i>Cotoneaster</i>	Alle landen
<i>Crataegus</i>	Alle landen
<i>Cryptostegia madagascariensis</i>	Alle landen ¹
<i>Cydonia</i>	Alle landen
<i>Cymbopogon schoenanthus</i>	Alle landen ¹
<i>Decalobanthus peltatus</i>	Alle landen ¹
<i>Dendrobium crumenatum</i>	Alle landen ¹
<i>Dichrostachys cinerea</i>	Alle landen ¹
<i>Diplazium esculentum</i>	Alle landen ¹
<i>Diplazium proliferum</i>	Alle landen ¹
<i>Dissotis rotundifolia</i> (syn. <i>Heterotis rotundifolia</i>)	Alle landen ¹
<i>Eichhornia crassipes</i>	Alle landen ¹
<i>Elodea nuttallii</i>	Alle landen ¹
<i>Ensete</i>	Alle landen
<i>Epipremnum aureum</i>	Alle landen ¹
<i>Erigeron</i> spp. m.u.v. <i>E. bonariensis</i> en <i>E. polycladus</i>	Alle landen ¹
<i>Flemingia</i> spp.	Alle landen ¹
<i>Fortunella</i> incl. hybriden	Alle landen
<i>Funtumia elastica</i>	Alle landen ¹
<i>Gossypium</i>	Alle landen
<i>Gunnera tinctoria</i>	Alle landen ¹
<i>Hedychium gardnerianum</i>	Alle landen ¹
<i>Hedychium coronarium</i>	Alle landen ¹
<i>Hedychium flavescens</i>	Alle landen ¹
<i>Heliconia</i>	Alle landen
<i>Heliocarpus donnellsmithii</i>	Alle landen ¹
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Alle landen ¹
<i>Heracleum persicum</i>	Alle landen ¹
<i>Heracleum sosnowskyi</i>	Alle landen ¹

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Gewas	Herkomst
Hydrocharitaceae m.u.v. Limnobium laevigatum	Alle landen ¹
Hydrocotyle ranunculoides	Alle landen ¹
Impatiens glandulifera	Alle landen ¹
Ipomaea batatis	Alle landen
Jacaranda mimosifolia	Alle landen ¹
Lagarosiphon major	Alle landen ¹
Limnocharis flava	Alle landen ¹
Litsea glutinosa	Alle landen ¹
Ludwigia grandiflora	Alle landen ¹
Ludwigia peploides	Alle landen ¹
Lycopersicum	Alle landen
Lysichiton americanus	Alle landen ¹
Macrothelypteris torresiana	Alle landen ¹
Malus	Alle landen
Mangifera	Alle landen
Manihot	alle landen
Melinis minutiflora	Alle landen ¹
Miconia calvescens	Alle landen ¹
Microstegium vimineum	Alle landen ¹
Mimosa spp. m.u.v. M. casta, M. ceratonia en M. pudica	Alle landen ¹
Musa	alle landen
Myriophyllum aquaticum	Alle landen ¹
Myriophyllum heterophyllum	Alle landen ¹
Najas guadalupensis	Alle landen ¹
Nephrolepis brownii	Alle landen ¹
Odontonema spp. m.u.v. O. nitidum	Alle landen ¹
Oeceoclades maculata	Alle landen ¹
Orchidantha	alle landen
Pamburus incl. hybriden	alle landen
Parthenium hysterophorus	Alle landen ¹
Paspalum dilatatum	Alle landen ¹
Passiflora, m.u.v. zaad	alle landen
Persea	alle landen
Persicaria perfoliata	Alle landen ¹
Pistia stratiotes	Alle landen ¹
Poncirus incl. hybriden	alle landen
Pueraria lobata	Alle landen ¹
Pueraria montana var. lobata	Alle landen ¹
Pueraria phaseoloides (syn. Neustanthus phaseoloides)	Alle landen ¹
Pyracantha	alle landen
Pyrus	alle landen
Ravenala	alle landen
Rubus alceifolius	Alle landen ¹
Rubus rosifolius	Alle landen ¹
Ruellia brevifolia	Alle landen ¹
Saccharum	alle landen
Sagittaria montevidensis	Alle landen ¹
Salvinia minima	Alle landen ¹
Salvinia molesta	Alle landen ¹
Sansevieria hyacinthoides	Alle landen ¹

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Gewas	Herkomst
Sansevieria trifasciata	Alle landen ¹
Selaginella plana	Alle landen ¹
Selaginella willdenowii	Alle landen ¹
Solanum melongena	alle landen
Sorbus	alle landen
Spathodea campanulata	Alle landen ¹
Spathoglottis plicata	Alle landen ¹
Sphenoclea zeylanica	Alle landen ¹
Stranvaesia	alle landen
Strelitzia	alle landen
Syngonium podophyllum	Alle landen ¹
Syzygium jambos	Alle landen ¹
Tacsonia, m.u.v. zaad	alle landen
Thalassia testudinum	Alle landen ¹
Thunbergia grandiflora	Alle landen ¹
Thunbergia alata	Alle landen ¹
Triphasia trifolia	Alle landen ¹
Turnera subulata	Alle landen ¹
Typha domingensis	Alle landen ¹
Utricularia spp. m.u.v. U. alpina, U. gibba en U. jamesoniana	Alle landen ¹
Vernicia fordii	Alle landen ¹
Vitis	alle landen m.u.v. Europese Unie

¹ Vanwege wetgeving invasieve exoten

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:

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Anastrepha	i	Boorvlieg	Nee
Banana bunchy top virus	v	-	Nee
Bemisia tabaci	i	Tabakswittevlieg	Ja
Cacoecimorpha pronubana	i	Anjermot	Ja
Ceratitis	i	Boorvlieg	Nee
Dacus	i	Boorvlieg	Nee
Dysmicoccus brevipes			
Epichoristodes acerbella	i		Nee
Erwinia chrysanthemi	b	Bacterieverwelkingsziekte	Ja
Frankliniella occidentalis	i	Californische trips	Ja
Fusarium moniliforme var. subglutinans	s	-	Ja
Fusarium oxysporum f.sp cubense race IV	s	-	Nee
Fusarium oxysporum f.sp dianthi	s	-	Ja

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Mycosphaerella fijiensis	s	-	Nee
Mycosphaerella musicola	s	-	Nee
Phytophthora	s	-	Ja
Pseudomonas	b	Bacterieziekte	Ja
Pseudomonas woodsii	b	-	Ja
Ralstonia solanacearum race II	b	Moko-disease	Nee
Thielaviopsis paradoxa	s	-	Nee
Tomato spotted wilt virus	v	TSWV	Ja
Trialeurodes vaporarorium	i	Wittevlieg	Ja
Xanthomonas axonopodis (v/h campestris) pv. dieffenbachiae	b	-	Ja

- Planten van Araceae (zie register Plantenfamilies) mogen niet hoger zijn dan 25 cm.

Eisen met betrekking tot monstername

Geen

Certificeringseisen

Bijschrijving

Let op, bijschrijving kan uit meerdere onderdelen bestaan.

SNIJBLOEMEN VAN

Anthurium

Les fleurs sont indemnes de Bemisia tabaci et Trialeurodes vaporarorium.

Arum

Zie Anthurium

Chrysanthemum

Les fleurs sont indemnes de Puccinia horiana, Amauromyza maculosa, Liriomyza trifolii, Liriomyza sativae, Liriomyza huidobrensis, Thrips palmi, Frankliniella occidentalis, Chrysanthemum stunt viroid et **practiquement indemnes de** Tomato spotted wilt virus.

Gladiolus

Les fleurs sont indemnes de maladie fongique /bactérienne et indemnes de acariens, mineuses des feuilles et thrips.

Spathiphyllum

Zie Anthurium

VOORTKWEKINGSMATERIAAL VAN

Dianthus

Cultures mères et plants sont indemnes de Cacoecimorpha pronubana, Fusarium oxysporum f. sp dianthi, Phialophora cinerescens, Frankliniella occidentalis, Erwinia chrysanthemi, Pseudomonas caryophylli et Pseudomonas woodsii et virus; Epichoristodes acerbella et Thrips palmi n'existe pas en Hollande.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Gerbera

Les plants sont indemnes de *Amauromyza maculosa*, *Liriomyza sativae*, *Liriomyza trifolii*, *Liriomyza huidobrensis*, *Thrips palmi*, *Frankliniella occidentalis*, *Bemisia tabaci* et *Trialeurodes vaporariorum*.

Vitis

Les cultures mères font l'objet de contrôles périodiques en végétation au moins une fois tous les trois mois et d'une protection insecticide suivie.

Cultures mères et matériel sont indemnes de: *Erwinia vitivora*, *Xylella fastidiosa* (maladie de Pierce) et autres bactérioses. Court noue, enroulement, flavescence dorée et autres viroses et mycoplasmoses de la vigne. Eutypiose (*Eutypa lata*), Esca, pourridiés.

Matériel sont indemnes de: Insectes piqueurs: cicadelles, pucerons, thrips, pucerons phyloxera.

IN-VITRO MATERIAAL

Dianthus

Cultures -mères et plants sont indemnes de *Cacoecimorpha pronubana*, *Fusarium oxysporum* f. sp. *dianthi*, *Phialophora cinerescens*, *Frankliniella occidentalis*, *Erwinia chrysanthemi*, *Pseudomonas caryophylli* et *Pseudomonas woodsii* et virus; *Epichoristodes acerbella* et *Thrips palmi* n'existe pas en Hollande.

Ensete

Le pays et le matériel sont indemne de *Ralstonia solanacearum* race II, *Mycosphaerella fijiensis*, *Mycosphaerella musicola*, Banana Bunchy Top virus, *Fusarium oxysporum* f. sp. *cubense* race IV et Elephantiasis; les plants sont indemnes de *Erwinia chrysanthemi*.

Gerbera

Les plants sont indemnes de *Amauromyza maculosa*, *Liriomyza sativae*, *Liriomyza trifolii*, *Liriomyza huidobrensis*, *Thrips palmi*, *Frankliniella occidentalis*, *Bemisia tabaci* et *Trialeurodes vaporariorum*.

Heliconia

Zie Ensete

Musa

Zie Ensete

Orchidantha

Zie Ensete

Ravanela

Zie Ensete

Strelitzia

Zie Ensete

PLANTEN VAN

Anthurium

Les plants sont indemnes de *Pseudomonas*, *Erwinia chrysanthemi*, *Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachia* et pratiquement indemnes de maladies à virus et mycoplasmes

Araceae, andere dan genoemde (zie register Plantenfamilies)

Zie Anthurium.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Arum

Zie Anthurium

Dieffenbachia

Zie Anthurium

Spathiphyllum

Zie Anthurium

Overige voorschriften

Verpakking

Geen eisen bekend

Chemische middelen

Voortkwekingsmateriaal van Vitis en snijbloemen van Gladiolus moeten behandeld zijn met een insecticide/fungicide overeenkomstig de toelatingen volgens het Wettelijk Gebruiksvoorschrift. Ruimte 12 - 17 van het fyto-sanitair 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.