

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Guadeloupe**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

| versie | datum | toelichting |
|--------|------------|---|
| 1.12 | 20-12-2023 | 25 cm eis voor Araceae weer aangepast |
| 1.11 | 12-7-2023 | 25 cm eis voor Araceae geldt voor bloeiende potplanten |
| 1.10 | 1-3-2023 | Planten van Araceae mogen niet hoger zijn dan 25 cm en aanpassing eis snijbloemen van Chrysanthemum |

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

- Bloeiende Potplanten en voortkweekingsmateriaal van Araceae (zie register Plantenfamilies) mogen niet hoger zijn dan 25 cm.

Eisen met betrekking tot monsternamen

Geen

Certificeringseisen**Bijschrijving**

Let op, bijschrijving kan uit meerdere onderdelen bestaan.

SNIJBLOEMEN VANAnthurium

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 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 VANDianthus

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.