

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Nieuw-Caledonië**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.10	18-1-2023	Bijschrijving Anthurium toegevoegd
1.9	28-12-2022	Bijschrijving Alstroemeria toegevoegd
1.8	5-2-2020	ZP-code aangepast

## Landenoverzicht exporteisen Sierteelt - Nieuw-Caledonië

NIEUW- CALEDONIË (NC)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	GV	Ja

### Algemene eisen

#### Certificaat vereist voor

Bloemkwekerijproducten, m.u.v. droogbloemen  
Boomkwekerijproducten

#### Inspectie vereist voor

Bloemkwekerijproducten, m.u.v. snijbloemen en siertakken  
Boomkwekerijproducten

### Invoerverbod

Gewas	Herkomst
Acacia	Alle landen
Agave	Alle landen
Aeglopsis	Alle landen
Allium	Alle landen
Alocasia	Alle landen
Ananas	Alle landen
Anacardium	Alle landen
Annona	Alle landen
Arthocarpus heterophylla	Alle landen
Artocarpus incisa	Alle landen
Camellia sinensis	Alle landen
Carica papaya	Alle landen
Chaenomeles	Alle landen
Citropsis	Alle landen
Clausena	Alle landen
Colocasia	Alle landen
Coniferae (zie register Plantenfamilies)	Alle landen
Coffea	Alle landen
Cocos nucifera	Alle landen
Cotoneaster	Alle landen
Crataegus	Alle landen
Cydonia	Alle landen
Dioscorea	Alle landen
Elaeis guineensis	Alle landen
Ensete	Alle landen
Eremocitrus	Alle landen
Eriostemon	Alle landen

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Nieuw-Caledonië**

Gewas	Herkomst
Eucalyptus	Alle landen
Fortunella	Alle landen
Gossypium	Alle landen
Gramineae (zie register Plantenfamilies)	Alle landen
Harrisia	Alle landen
Heliconia	Alle landen
Helianthus	Alle landen
Ipomoea batata	Alle landen
Litchi chinensis	Alle landen
Malvaceae (tropische) (zie register Plantenfamilies)	alle landen
Mangifera indica	Alle landen
Manihot esculenta	Alle landen
Musa	Alle landen
Nicotiana tabacum	Alle landen
Opuntia	Alle landen
Orchidantha	Alle landen
Pamburus	Alle landen
Passiflora	Alle landen
Persea americana	Alle landen
Phoenix dactylifera	Alle landen
Poncirus	Alle landen
Pyracantha	Alle landen
Ravenala	Alle landen
Saccharum officinarum	Alle landen
Solanum	Alle landen
Sorbus	Alle landen
Stranvaesia	Alle landen
Strelitzia	Alle landen
Theobroma cacao	Alle landen
Xanthosoma	Alle landen
Stro en kaf	Alle landen

## Producteisen

### Standaardeisen

Zie de registers "Basisnormen Nederland voor Sierteelt" en "Q-organismen"

### Specifieke eisen

De inspectieplichtige producten moeten vrij zijn van de volgende organismen:

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Ditylenchus spp.	n	Stengelaaltje	ja
Pratylenchus spp.	n	Wortellesieaaltje	ja
Quadrascidiotus perniciosus	i	San Jose schildluis	Nee
Rose streak virus	v	-	Nee
Rose wilt virus	v	-	Nee
Steinernema feltiae	n	(biologische bestrijder)	ja
Xiphinema spp.	n	Vrijlevend aaltje	ja

- Planten van Rosa moeten in rust zijn, zonder bloem, blad of vrucht;

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Nieuw-Caledonië**

---

- Planten van Malus, Prunus, Pyrus moeten in rust zijn, zonder bloem, blad of vrucht; en voorzien zijn van een blauw Naktuinbouwlabel, Categorie: Gecertificeerd.
- Planten van Malus en Pyrus moet voorzien zijn van een plantenpaspoort-PZ met de code ERWIAM of Erwinia amylovora

### **Eisen met betrekking tot monsternamen**

Waardplanten (planten en moederplanten) van Xylella fastidiosa (zie register Waardplanten), niet afkomstig uit gebieden/landen vrij van Xylella fastidiosa moeten worden bemonsterd op Xylella fastidiosa.

### **Certificeringseisen**

Onderstaande bijschrijvingen zijn gebaseerd op invoervergunningen. Eisen op invoervergunningen kunnen variëren.

### **Bijschrijving**

Waardplanten van Xylella fastidiosa; zie register Waardplanten, afkomstig uit gebieden/landen vrij van Xylella fastidiosa:

- De EU, m.u.v. delen van Frankrijk, Italië, (Monaco), **Portugal** en Spanje, zie voor de exacte afgebakende (besmette) gebieden:  
[http://ec.europa.eu/food/plant/docs/ph\\_biosec\\_legis\\_list-demarcated-union-territory\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/food/plant/docs/ph_biosec_legis_list-demarcated-union-territory_en.pdf)
- Voor derde landen betreft dit alle landen en gebieden die genoemd zijn in de "EU-lijst van landen vrij van Xylella fastidiosa", zie  
<https://www.nvwa.nl/binaries/nvwa/documenten/plant/plantziekte-en-plaag/plantziekte/xyllela/eu-list-of-countries-registered-as-being-free-from-xylella-fastidiosa/Eu+list+of+registrated+countries+Xylella.pdf>

Plants coming from an area free from Xylella fastidiosa and no symptoms of the presence of this organism were observed during the production period.

Waardplanten van Xylella fastidiosa; zie register Waardplanten, niet afkomstig uit gebieden/landen vrij van Xylella fastidiosa:

- De EU: delen van Frankrijk, Italië, (Monaco), **Portugal** en Spanje, zie voor de exacte afgebakende (besmette) gebieden:  
[http://ec.europa.eu/food/plant/docs/ph\\_biosec\\_legis\\_list-demarcated-union-territory\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/food/plant/docs/ph_biosec_legis_list-demarcated-union-territory_en.pdf)
- Voor derde landen betreft dit alle landen en gebieden die niet genoemd zijn in de "EU-lijst van landen vrij van Xylella fastidiosa", zie  
<https://www.nvwa.nl/binaries/nvwa/documenten/plant/plantziekte-en-plaag/plantziekte/xyllela/eu-list-of-countries-registered-as-being-free-from-xylella-fastidiosa/Eu+list+of+registrated+countries+Xylella.pdf>

Appropriate tests failed to find evidence of the presence of this pathogen in both the mother plants and the plants shipped.

Niet-waardplanten van Xylella fastidiosa; zie register Waardplanten

Plants are not identified by the European Food Safety Authority (EFSA) as host to Xylella fastidiosa.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Nieuw-Caledonië**

---

AANVULLEND VOOR

VOORTKWEKINGSMATERIAAL

Chrysanthemum

The cuttings are free from chrysanthemum stunt viroid.

Gerbera

Zie Chrysanthemum

VOORTKWEKINGSMATERIAAL MET ONDERGRONDSE DELEN

Agapanthus

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Alstroemeria

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Anemone

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Anthurium

Plants coming from an area free from Xylella fastidiosa and no symptoms of the presence of this organism were observed during the production period.

Astilbe

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Canna

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Convallaria

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Dicentra

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Gypsophila

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Paeoniae

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Phlox

The plants are free from plant parasitic nematode species of Ditylenchus spp., Pratylenchus spp. and Xiphinema spp.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.  
Land: **Nieuw-Caledonië**

---

## **Overige voorschriften**

### **Verpakking**

Geen eisen bekend

### **Chemische middelen**

Planten moeten behandeld zijn met een insecticide en fungicide overeenkomstig de toepassingen vermeld in 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.*