

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Eswatini**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
2.0	7-12-2022	Landnaam aangepast, diverse aanpassingen eisen/bijbeschrijvingen
1.2	december-2013	Omgezet naar nieuwe format. Er zijn geen inhoudelijke wijzigingen doorgevoerd.

## Landenoverzicht exporteisen Sierteelt - **Eswatini** (voorheen Swaziland)

<b>ESWATINI (SZ)</b>	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	MV	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 m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Actinidia chinensis	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Agave	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Agropyron	Alle landen
Agrostis	Alle landen
Ananas comosus bewortelde planten en stekken	Alle landen
Anona cherimola	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Arundinaria	Alle landen
Aster	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Bacterievuurwaardplanten (Amelanchier, Aronia, Chaenomeles, Cydonia, Cotoneaster, Crataegomespilus, Crataegus, Eriobotrya, Exochorda, Holodiscus, Kerria, Malus, Mespilus, Photinia, Potentilla, Prunus, Pyracantha, Pyrus, Sorbaria, Sorbus, Spiraea, Stranvaesia)	<b>Europa</b> , Japan, Nieuw-Zeeland, Canada en USA, evenals uit andere landen waar Erwinia amylovora (bacterievuur) voorkomt* Voor materiaal uit andere landen moet de landsvrijheid van Erwinia amylovora blijken uit het fytosanitair certificaat uit het land van herkomst.
Berberis	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana, Lesotho en Namibië
Betula	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Callistephus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Carthamus tinctorius	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Castanea	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Eswatini**

<b>Gewas</b>	<b>Herkomst</b>
Carica papaya	Alle landen
Cineraria	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Citrus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Cocos	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Coffea	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Cola	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Coniferae (zie register Plantenfamilies)	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Cornus, bewortelde planten en stekken	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Corylus	Alle landen
Cynodon	Alle landen
Eragrostis	Alle landen
Eucalyptus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Fagus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Festuca	Alle landen
Fouquieria	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana en Namibië
Fraxinus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Furcraeam	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Graminaea (zie register Plantenfamilies)	Alle landen
Helianthus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Impatiens	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Ipomoea (m.u.v. I. batatas)	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Jacquemontia	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Hibiscus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana, Lesotho en Namibië
Juglans	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Litchi chinensis bewortelde planten en stekken	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Lolium	Alle landen
Macadamia (Proteaceae)	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Mahonia	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana, Lesotho en Namibië
Mahoberbis	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana, Lesotho en Namibië
Musa	Alle landen
Nemesia	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Palmae (zie register Plantenfamilies)	Alle landen
Panicum	Alle landen
Papaver somniferum	Alle landen
Parthenium	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Passiflora	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Theobroma	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Pennisetum	Alle landen
Petunia	Alle landen

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Eswatini**

Gewas	Herkomst
Physalis	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Populus, bewortelde planten en stekken	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana, Lesotho en Namibië
Punica	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Protea	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Psidium guajava, bewortelde planten en stekken	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana, Lesotho en Namibië
Quercus	Alle landen
Rhamnus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Rhododendron, incl. Azalea, beworteld planten en stekken	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Botswana, Lesotho en Namibië
Rhus toxicodendron	Alle landen
Rutaceae; (zie register Plantenfamilies)	Alle landen
Salix bewortelde planten en stekken	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Sambucus	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika, Lesotho, Botswana en Namibië
Senecio	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Solidago	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Thunbergia	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Verbena	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Vitis, bewortelde planten en stekken	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika
Wahlenbergia	Alle landen m.u.v. Zuid-Afrika

## Producteisen

### Standaardeisen

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

### Specifieke eisen

De inspectieplichtige producten dienen vrij (= 0-tolerantie) te zijn van de volgende organismen

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Erwinia amylovora	b	bacterievuur	ja
Mollusca		Slakken	ja
Nipaecoccus nipae	i	Palmwolluis	ja
Olpidium brassicae	s		ja
Parlatoria blanchardi	i	Schildluis	
Parlatoria olea	i	Schildluis	
Peronospora rubi	s		ja
Pseudomonas savastanoi	b		ja
Raspberry ringspot virus	v	RpRSV	ja
Xanthomonas axonopodis pv. begonia	b		ja

### Eisen met betrekking tot monsternamen

Geen

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Eswatini**

---

## Certificeringseisen

### Bijschrijving

Let op, bijschrijving kan uit meerdere onderdelen bestaan.

#### VOORTKWEKINGSMATERIAAL VAN

##### Anthurium onbeworteld

Plants were grown in sterilized medium free from plant parasitic nematodes, especially free from *Radopholus similis*.

##### Begonia onbeworteld

Free from wilt and leaf spot (*Xanthomonas axonopodis* pv. *begonia*); the growing medium is free from plant parasitic nematodes.

##### Castanea onbeworteld

~~Endothia parasitica is not known to occur in the Netherlands; free from *Ceratocystis fagacearum* and *Phytophthora cambivora*.~~

##### Chrysanthemum beworteld

The motherplants were inspected during active growth and found free from *Ditylenchus dipsaci*, *Ascochyta chrysanthemi*, *Diarthronomiya chrysanthemi*, *Mycosphaerella ligulicola*, *Puccinia horiana*, *Chrysanthemum stunt viroid*, *Tomato aspermy virus*, *Aster yellows mycoplasma* and *Erwinia chrysanthemi*; the cuttings were rooted and grown in a sterile medium.

##### Chrysanthemum onbeworteld

Free from *Ascochyta chrysanthemi*, *Mycosphaerella ligulicola*, *Puccinia horiana*, *Chrysanthemum stunt viroid*, *Tomato aspermy virus*, *Aster yellows mycoplasma* and *Erwinia chrysanthemi*.

##### Cornus onbeworteld

Free from *Ceratocystis fagacearum* .

##### Dianthus caryophyllus

Free from *Alternaria dianthicola*, *Phialophora cinerescens*, *Ustilago violacea*, *Pseudomonas caryophyllii*, ~~*Erwinia chrysanthemi* f. sp. *dianthi*~~, *Dickeya dianthicola*, edged ring virus, streak virus, *Cacoecimorpha pronubana* and *Epichoristodes acerbella*.

##### Fragaria

Free from *Corynebacterium fascians*, *Phytophthora fragariae*, *Xanthomonas arboricola* pv. *fragariae*, Green peat virus disease, *Acleris comariana*, *Anthonomus signatus*, *Aphelenchoides besseyi*, *Aphelenchoides fragariae*, *Aphis forbesii*, *Harpalus rufipes*, *Pterostichus madidus*, *Synanthedon bibiopennis* and *Strawberry veinbending virus*.

##### Litchi chinensis onbeworteld

Parent plants were inspected during active growth and found free from *Ceuthospora litchii* and *Clitocybe tabescens*.

##### Populus onbeworteld

Free from *Aplanobacter populi*, *Pseudomonas syringae* pv. *populaea*, *Hypoxyton mammatum*, *Melampsora medusae*, *Melampsora* spp., *Mycosphaerella populorum* and *Poplar mosaic virus*; free from *Lymantria dispar*.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Eswatini**

---

Psidium onbeworteld

Free from *Anastrepha fraterculus*, *Gloeosporium psidii*, *Glomerella psidii*, *Hendersonula touloidea*, *Pestalotia psidii* and *Puccinia psidii* .

Rhododendron incl. azalea, onbeworteld

Free from *Chrysomyxa rhododendri*, *Ovulina azalea* and *Septoria azalea*.

Salix, onbeworteld

Free from *Virus chlorosis*, *Erwinia salicis*, *Pseudomonas saliciperda*, *Fusicladium miyabeana*, *Pollaccia saliciperda*, *Physalospora miyabeana* and *Venturia chlorospora*.

Vitis onbeworteld

Free from *Lobesia botrana*, *Aleurocanthus woglumi*, *Brevipalpus lewisi*, *Erythroneura comes*, *Eupoecilia ambiguella*, *Fidia viticida*, *Parameylois transitella* and *Plasmopara viticola*, *Exosporium sultanae*, *Phomopsis viticola*, *Phytophthora cinnamomi*, *Grapevine flavescence doree*, *Physopella ampelopsidis*, *Coniella diplodiella*, *Alfalfa dwarf virus*, *Arabis mosaic virus*, *Peach rosette virus* and *Tomato black ring virus*. *Pierce's disease*, *Viteus vitifoliae* and *Xanthomonas ampelina* do not occur in the Netherlands.

PLANTEN VAN

Arecaceae = Palmae (zie register Plantenfamilies)

Free from *Calconyces catori*, *Coelomenodera elaidis*, **Melittomma** *insulare*, *Oligonychus pratensis*, *Parlatoria blanchardi*, *Pseudococcus nipae* and *Pseudotheraptus wayi*.

Begonia

Free from wilt and leaf spot (*Xanthomonas axonopodis* pv. *begonia*); the growing medium is free from plant parasitic nematodes.

**Fragaria**

~~Free from *Corynebacterium fascians*, *Phytophthora fragariae*, *Xanthomonas arboricola* pv. *fragariae*, Green peat virus disease, *Acleris comariana*, *Anthonomus signatus*, *Aphelenchoides besseyi*, *Aphelenchoides fragariae*, *Aphis forbesii*, *Harpalus rufipes*, *Pterostichus madidus*, *Synanthedon bibiopennis* and Strawberry veinbending virus.~~

Erica

Free from *Olpidium brassicae* and plant parasitic nematodes .

Olea

Free from *Pseudomonas savastanoi* and *Parlatoria olea*.

Orchidaceae (zie register Plantenfamilies)

The plants are free from soil ~~or growing medium~~; plants were rooted and grown in a **sterile** medium free from plant parasitic nematodes.

Rubus

The parent plants were found free of *Erwinia amylovora*, quarantine bacteria and quarantine viruses; free from living insects, mites, *Hamaspora longissima*, *Synchytrium endobioticum*, *Peronospora rubi*, *Blackberry dwarf virus*, *Raspberry leaf curl virus* (american) and *Raspberry ringspot virus*.

WATERPLANTEN andere dan verboden (zie onder Invoerverbod)

The plant material is free from all living stages of snails and nematodes.

**Overige voorschriften**

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Eswatini**

---

### **Verpakking**

Geen eisen bekend

### **Chemische middelen**

Orchidaceae plantmateriaal en materiaal van Populus moet behandeld zijn met een fungicide, overeenkomstig de toelating volgens het Wettelijk Gebruiksvoorschrift; ruimte 12 -17 van het fytosanitair 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.*