

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.
Land: **Libanon**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.7	29-5-2024	Eisen m.n. m.b.t. palmen opgenomen
1.6	12-4-2017	Geen planten met kluit toegestaan
1.5	19-1-2016	Bijschrijving Xylella aangepast

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt - Libanon

LIBANON (LB)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	*	Ja

* = Geen planten met kluit voor in volle grond geteelde planten

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Bloemkwekerijproducten

Boomkwekerijproducten

Inspectie vereist voor

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

Boomkwekerijproducten

Invoerverbod

Gewas	Herkomst
Lawsonia inermis	Algerije, Marokko, Mauritanië
Medicago sativa	Algerije, Marokko, Mauritanië
Phoenix	Algerije, Marokko
Phoenix canariensis, Phoenix cycadifolia, Phoenix reclinata	Argentinië, Australië, China, Frankrijk, Griekenland, Italië, Japan, Marokko, Mauritanië, Spanje, Verenigde Staten van Amerika
Phoenix dactylifera	Algerije, Marokko, Mauritanië
Trifolium	Algerije, Marokko, Mauritanië

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?
Agrobacterium tumefaciens	b	Wortelknobbel	Ja
Meloidogyne	n	Wortelknobbelaaltje	Ja
Metamasius hemipterus	i	Snuitkever	Nee
Palm lethal yellowing phytoplasma	v		Nee
Paysandisia archon	i		Nee
Rhodococcus fascians	b	Bacterieknobbel	Ja

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Libanon**

Rhynchophorus ferrugineus	i	Rode palmkever	Nee
Rhynchophorus palmarum	i	Snuitkever	Nee
Ripersiella hibisci	i	Wortelwolluis	Nee
Venturia inequalis	s	Schurft	Ja

Eisen met betrekking tot monsternamen

Geen

Certificeringseisen**Bijschrijving**VOOR ALLE (levende delen van) PLANTEN, m.u.v. zaden, van:

Acacia	Coprosma	Fagus crenata
Acanthospermum	Cornus	Festuca
Acer macrophyllum	Coronopus	Ficus carica
Acer platanoides	Cydonia oblonga	Fragaria
Acer rubrum	Cynodon	Franseria
Acer saccharum	Cyperus eragrostis	Fraxinus pennsylvanica
Aesculus californica	Cytisus	Fuchsia
Albizia julibrissin	Datura	Genista
Alnus	Daucus	Geranium
Alternanthera	Digitaria	Ginkgo biloba
Ambrosia acanthicarpa	Duranta	Gleditsia
Ambrosia artemissifolia	Echinochloa crus-galli	Godetia
Ampelopsis arborea	Encelia	Hedera helix
Amsinckia	Epilobium	Helianthus annuus
Artemisia	Eragrostis	Hemerocallis
Avena	Eriochloa	Heteromeles
Baccharis halimifolia	Erodium moschatum	Hibiscus schizopetalus
Brachiaria plantaginea	Eucalyptus	Holcus
Brassica	Eugenia	Hordeum
Bromus	Euphorbia	Ilex vomitoria
Callicarpa americana		Ipomoea purpurea
Callistephus		Iva
Canna		Jacaranda mimosifolia
Capsella		Juglans
Carex		Juniperus ashei
Carya illinoensis		Koelreuteria
Cassia		Lactuca serriola
Catharanthus		Lagerstroemia indica
Celastrus		Lantana
Celtis		Lathyrus
Cenchrus		Lavandula dentata
Cercis occidentalis		Ligustrum lucidum
Chamaecrista fasciculata		Lippia nodiflora (= syn.
Chenopodium quinoa		Phyla nodiflora)
Chionanthus retusus		Liquidambar styraciflua
Chitalpa tashkentensis		Liriodendron tulipifera
Citrus		Lolium
Coelorachis cylindrica		Lonicera japonica
Coffea		Ludwigia
Commelina		Lupinus
Conium maculatum		
Convolvulus		
Conyza		

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Libanon**

Lycopersicon	Photinia	Salvia
Magnolia grandiflora	Phyllanthus	Sambucus nigra
Majorana	Pinus taeda	Sapindus
Malus domestica	Pistacia	Schinus
Malva parviflora	Pittosporum	Senecio
Marrubium	Plantago	Senna
Medicago sativa	Platanus occidentalis	Setaria magna
Melilotus	Pluchea	Sida malvaceae (= syn.
Melissa	Poa	Pavonia sepium)
Mentha	Polygala myrtifolia	Silybum
Metrosideros	Polygonum	Simmondsia chinensis
Modiola caroliniana	Populus	Sisymbrium
Montia	Portulaca	Solanum
Morus alba	Prunus armeniaca	Solidago
Morus nigra	Prunus avium	Sonchus
Morus rubra	Prunus cerasus	Sorghum
Myrtus communis	Prunus domestica	Spartium junceum
Nandina domestica	Prunus dulcis	Spermacoe
Neptunia lutea	Prunus persica	Stellaria
Nerium oleander	Prunus salicina	Symphoricarpos
Nicotiana glauca	Pyrus	Syringa
Oenanthe	Quercus	Toxicodendron diversilobum
Oenothera	Ranunculus	Trifolium
Olea europaea	Ratibida columnifera	Ulmus americana
Panicum	Reseda	Umbellularia
Parthenocissus	Rhamnus alaternus	Urtica
Paspalum dilatatum	Rheum	Vaccinium corymbosum
Pelargonium	Rhus	Verbena
Pennisetum	Richardia	Veronica
Persea americana	Rosa	Vicia
Persicaria	Rosmarinus officinalis	Vinca
Phalaris	Rubus trivialis	Vitis
Phleum	Rumex	Westringia fruticosa
Phoenix reclinata	Salix	Xanthium strumarium
Phoenix roebelenii	Salsola	

The consignment is free from *Xylella fastidiosa*.

[Aanvullend voor NL-product:] The plants originate in a PFA (the Netherlands)

[Aanvullend voor niet-NL product**:] The plants originate in a PFA regio of land noemen.

** Regio of landvrijheid moet blijken uit een officieel document afgegeven door het land van origine of uit een NVWA-register. -----

Planten bestemd voor opplant, van *Arecaceae* (*Palmae*) (zie register *Plantenfamilies*), met een stamdiameter aan de voet van meer dan 5 cm en *Agave americana*, *Saccharum officinalis* en *Strelitzia nicolai*

Throughout their production and growth period the plants have been in a *Rhynchophorus ferrugineus* free country, according to the NPPO in the country of origin in accordance with the IPPC standards.

Planten bestemd voor opplant, van *Arecaceae* (*Palmae*) (zie register *Plantenfamilies*), met een stamdiameter aan de voet van meer dan 5 cm

Throughout their production and growth period the plants have been in a *Payssandisia archon* free country, according to the NPPO in the country of origin in accordance with the IPPC standards.

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Libanon**

Planten bestemd voor opplant, van Arecaceae (Palmae) (zie register Plantenfamilies) en Cleome rutidosperma, Cyanthillium cinereum, Macroptilium lathyroides, Stachytarpheta jamaicensis, Synedrella nodiflora.

Throughout their production and growth period the plants have been in a Palm lethal yellowing phytoplasmas free country, according to the NPPO in the country of origin in accordance with the IPPC standards.

Planten bestemd voor opplant van Phoenix

The plants are free from *Metamasius hemipterus*, *Rhynchophorus palmarum*, *Ripersiella hibisci*

Overige voorschriften

Verpakking

Nieuw fust. Houtkrullen, zaagsel en sphagnum zijn toegestaan als verpakkingsmateriaal.

Chemische middelen

Geen eisen bekend

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.