

Landenoverzicht exporteisen Groente en Fruit.

Land: **Libanon**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.5	26-3-2026	<i>Toegevoegd: q-organismen Mangifera indica in de bijschrijving Toestemming voor wegtransport voor Mango's uit Peru Identificatiecode van de productieplaats op het FC vermelden</i>
1.4	5-3-2025	<i>Stukje tekst verplaatst</i>
1.3	28-2-2024	<i>Gewijzigd: algemene eisen, bijschrijvingen en behandeling</i>

Landenoverzicht exporteisen Groente en Fruit - Libanon

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

GROENTEN en Fruit

Algemene eisen

Alleen export mogelijk indien het product vrij is van Tephritidae (fruitvliegsoorten).

Invoerverbod

Niet bekend

Certificaat vereist voor:

alle groenten en fruit

Inspectie vereist voor:

Annona spp. (suikerappel, zuurzak), Carica papaya, Citrus spp., Ficus carica (vijg), Fortunella spp. (kumquat), Mangifera indica (mango), Persea americana (avocado), Poncirus spp. (3-bladige citroen), Prunus spp., Psidium guajava (guave)

Product dat onder kwaliteitsinspectie valt.

Standaardeisen

Zie de registers "Basisnormen Nederland voor Groenten en fruit" en "Q-organismen"

Specifieke eisen

De inspectieplichtige producten moeten vrij zijn (= 0-tolerantie) van o.a. de volgende organismen:

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Aleurocanthus spiniferus	i	witte vlieg	nee
Aleurocanthus woglumi	i	witte vlieg	nee
Anastrepha fraterculus	i	fruitvlieg	nee
Anastrepha ludens	i	fruitvlieg	nee
Anastrepha obliqua	i	fruitvlieg	nee
Anastrepha suspensa	i	fruitvlieg	nee
Anthonomus quadrigibbus	i	snuitkever	nee
Bactrocera dorsalis	i	fruitvlieg	nee
Bactrocera latifrons	i	fruitvlieg	nee
Bactrocera minax	i	fruitvlieg	nee
Bactrocera tryoni	i	fruitvlieg	nee

Landenoverzicht exporteisen Groente en Fruit.

Land: **Libanon**

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Bactrocera tsuneonis	i	fruitvlieg	nee
Bactrocera zonata	i	fruitvlieg	nee
Batocera rubus	i	boktor	nee
Carposina sasakii	i	fruitboorder	nee
Ceratitis capitata	i	fruitvlieg	nee
Ceratitis cosyra	i	fruitvlieg	nee
Ceratitis quilicii	i	fruitvlieg	nee
Ceratitis quinaria	i	fruitvlieg	nee
Ceratitis rosa	i	fruitvlieg	nee
Citrus tristeza virus	v		nee
Comstockaspis perniciosa	i	San José schildluis	nee
Conotrachelus nenuphar	i	snuitkever	nee
Dacus ciliatus	i	fruitvlieg	nee
Drosophila suzukii	i	fruitvlieg	ja
Euphranta japonica			
Grapholita inopinata	i	fruitmot	nee
Grapholita packardi	i	fruitmot	nee
Grapholita prunivora	i	fruitmot	nee
Monilinia fructicola	s	vruchtrot	nee
Parabemisia myricae	i	witte vlieg	nee
Phyllosticta citricarpa	s	Citrus Blackspot	nee
Platynota stultana	i	bladroller	nee
Plenodomus tracheiphilus	s	Citrus wilt	nee
Pseudocercospora angolensis	s		nee
Rhagoletis fausta	i		nee
Rhagoletis indifferens	i		nee
Rhagoletis pomonella	i		nee
Rhagoletis suavis	i		nee
Sternochetus mangiferae	i	snuitkever	nee
Thaumatotibia leucotreta	i	Afrikaanse fruitmot	nee
Unaspis yanonensis	i	schildluis	nee
Xanthomonas arboricola	b		nee
Xanthomonas citri	b		nee
Zeugodacus cucumis	i	fruitvlieg	nee

Bijzonderheden

Mangifera indica (Mango)

Import van Mango's is alleen toegestaan via Beiroet haven of Rafic Hariri vliegveld.

22-03-2026: Mango's Origine Peru hebben toestemming voor import via de landgrenzen (wegtransport).

Landenoverzicht exporteisen Groente en Fruit.

Land: **Libanon****Certificeringseisen****Bijschrijvingen:**

Land vrij, gebied vrij, groeiplaats vrij of systems approach moeten voor het betreffende product door het land van herkomst van tevoren gemeld zijn aan de NPPO van Libanon. Bij de aanvraag van de exportinspectie moet de exporteur aantonen dat het land goedkeuring heeft ontvangen middels een officieel document van de NPPO van Libanon.

Identificatiecode van de productieplaats (place of production) op het Fytosanitair Certificaat vermelden

Herkomst: alle landen

Product	Bijschrijving
Annona spp. Carica papaya Citrus spp. Ficus carica Fortunella spp. Mangifera indica Poncirus spp. Prunus spp. Psidium guajava	a) The fruit is produced in a country free of fruit flies or b) The fruit was produced in an area free of fruit flies or c) The fruit have been produced in a place or site of production which is registered and supervised by the national plant protection organization in the country of origin and The place or site of production and its immediate surroundings did not show signs of the presence of fruit flies during the entire period of plant growth. Based on official monthly inspections (for a period of at least three months before the export date) and the absence of any signs of the presence of fruit flies on the fruits at harvest based on the necessary official inspections at the production site and Information to trace the product in the country of origin is mentioned on the phytosanitary certificate or d) Integrated agricultural procedures are applied at the fruit production site within the framework of a multi-practice approach to fruit fly risk management in accordance with the relevant standards of the International Plant Protection Convention (ISPM -35 Systems approach for pest risk management of fruit flies) or e) The fruit, before being exported, has been subjected to one of the approved treatment methods to eradicate fruit flies
Fortunella spp.	The fruit is free from:

Landenoverzicht exporteisen Groente en Fruit.

Land: **Libanon**

	Aleurocanthus spiniferus, Bactrocera dorsalis, Bactrocera minax, Bactrocera tryoni, Bactrocera tsuneonis, Ceratitis rosa, Citrus tristeza virus, Phyllosticta citricarpa, Plenodomus tracheiphilus, Xanthomonas citri
Citrus spp. Poncirus spp.	The fruit is free from: Aleurocanthus spiniferus, Aleurocanthus woglumi, Anastrepha fraterculus, Anastrepha ludens, Bactrocera dorsalis, Bactrocera minax, Bactrocera tryoni, Bactrocera tsuneonis, Ceratitis capitata, Ceratitis quinaria, Ceratitis rosa, Citrus tristeza virus, Parabemisia myricae, Phyllosticta citricarpa, Platynota stultana, Plenodomus tracheiphilus, Pseudocercospora angolensis, Unaspis yanonensis, Xanthomonas citri
Prunus spp.	The fruit is free from: Anthonomus quadrigibbus, Carposina sasakii, Ceratitis capitata, Ceratitis quinaria, Comstockaspis perniciosus, Conotrachelus nenuphar, Drosophila suzukii, Grapholita inopinata, Grapholita packardi, Grapholita prunivora, Monilinia fructicola, Xanthomonas arboricola
Mangifera indica	The fruit is free from: Aleurocanthus woglumi, Anastrepha fraterculus, Anastrepha ludens, Anastrepha obliqua, Anastrepha suspensa , Bactrocera dorsalis, Bactrocera latifrons, Bactrocera tryoni, Bactrocera zonata, Ceratitis cosyra, Ceratitis rosa, Dacus ciliatus , Sternonchetus mangiferae
Carica papaya	The fruit is free from: Aleurocanthus woglumi, Bactrocera dorsalis, Ceratitis rosa, Zeugodacus cucumis
Psidium guajava	The fruit is free from: Anastrepha fraterculus, Anastrepha suspensa, Bactrocera dorsalis, Bactrocera latifrons, Bactrocera tryoni, Bactrocera zonata, Ceratitis quinarian, Ceratitis rosa, Thaumatotibia leucotreta

Persea americana (avocado) uit de volgende Afrikaanse landen: Angola, Comoren, Democratische Republiek Congo, Ethiopië, Ghana, Ivoorkust, Kenia, Kameroen, Madagaskar, Malawi, Mali, Mozambique, Nigeria, Senegal, Seychellen, Siërra Leone, Somalië, Soedan, Tanzania, Togo, Zambia, Zimbabwe en Zuid Afrika, Alleen export mogelijk indien het product aan een van onderstaande voorwaarden voldoet:

Afkomstig uit een gebied vrij van *Ceratitis cosyra* op basis van monitoring en/of survey door het betreffende land en goedgekeurd door Libanon. (goedkeuring uit Libanon tonen)
Of
Groeiplaats vrij, is vermeld op een fytosanitair certificaat.

Overige voorschriften:

De zending is vrij van bladeren en plantenresten.

Landenoverzicht exporteisen Groente en Fruit.

Land: **Libanon**

Behandeling

Annona spp., Carica papaya, Citrus spp., Ficus carica, Fortunella spp., Mangifera indica, Poncirus spp., Prunus spp., Psidium guajava

Koudebehandeling (ISPM 28)

Temperatuur	Duur (onafgebroken)
< 1,0 °C	16 uur
< 3,0 °C	20 uur

De behandeling moet door het land van herkomst van tevoren gemeld zijn aan, en goedgekeurd door, de NPPO van Libanon.

De behandeling kan ook in Nederland worden uitgevoerd, ook hiervoor is goedkeuring van de NPPO van Libanon vereist. Neem contact op met de NVWA voor nadere details.

Verpakking

Nieuw fust gebruiken

ISPM 15 is voor verpakkingshout van toepassing

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.