

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	Toelichting
2.69	20-05-2026	Update code <i>Allium cepa</i>
2.68	04-02-2026	Correctie code 5 bij div. gewassen, wijziging bloemkool
2.67	24-09-2025	Toevoeging <i>Brassica oleracea convar. acephala</i>

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden – Panama

PANAMA (PA)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	S	v	Ja

Algemene informatie

Geleidelijk gaan we over naar een nieuwe coderingssysteem waardoor, voorlopig, twee verschillende systemen in gebruik zijn in dit document.

Uitleg codes, zie NVWA-site: <https://www.nvwa.nl/onderwerpen/export-planten-groenten-fruit-plantaardige-producten/documenten/export/fytosanitair/voorschriften/algemeen/toelichting-landeneisen>

Legenda

\$ = zie Register Dekkingen Zaaizaden

~ = De dekking van dit organisme moet nog bepaald worden. De datasheet moet nog worden opgesteld. Houd aub er rekening mee dat dit een paar weken in beslag kan nemen.

Pre-exportcertificaten

De exporteur dient er rekening mee te houden dat sommige garanties moeten worden afgegeven door het EU-land van origine. Dit gebeurt met een pre-exportcertificaat. Op dit certificaat verklaart het EU land van origine dat de planten, plantaardige producten of andere materialen die geteeld, geproduceerd, opgeslagen of verwerkt zijn, voldoen aan specifieke fytosanitaire voorschriften met betrekking tot één of meer van de volgende aspecten:

- de afwezigheid of aanwezigheid van bepaalde organismen;
- de oorsprong in of op een specifiek veld, productiefaciliteit, productieplaats of gebied;
- de status van een plaagorganisme in het veld, in de productiefaciliteit, op de productieplaats, in het gebied of het land van oorsprong;
- het resultaat van inspecties, het nemen van monsters van en het uitvoeren van tests.

Zie ook:

<https://www.nvwa.nl/documenten/export/fytosanitair/voorschriften/toelichting-certificaten/instructie-waarmeden-fytosanitair-certificaat>

Algemene eisen

Certificaat vereist voor:

alle zaden

Invoerverbod:

geen informatie beschikbaar

Verpakkingseisen

Verpakkingsmateriaal moet inert zijn en zonder plantaardige vezels.

Certificeringseisen

Behandeling

Indien zaad is behandeld deze op het FC vermelden.

Bijschrijvingen

Allium cepa

Origine Argentinië (Resolución 001-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci(2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pantoea ananatis (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas viridiflava (98).

Origine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pantoea ananatis (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas viridiflava (98),

Origine Duitsland (Resolución 030-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98), tomato black ring virus (98).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato black ring virus (98).

Origine Hongarije (Resolución 063-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98), tomato black ring virus (98).

Origine India (Resolución 018-2018)

El envío está libre de Pantoea ananatis (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tomato black ring virus (98).

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Fusarium avenaceum (98), Pseudomonas viridiflava (98).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98).

Origine Spanje (Resolución 011-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98).

Origine Turkije (Resolución 042-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98), tomato black ring virus (98).

Origine Verenigde Staten – California (Resolución 012-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98), Xanthomonas axonopodis pv. allii (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9).

Origine Zuid-Afrika (Resolución 040-2018)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

El envío está libre de ~~Ciborinia allii (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)~~, Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), ~~Pseudomonas viridiflava (98)~~, ~~tomato black ring virus (98)~~, Xanthomonas axonopodis pv. allii (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9).

Allium fistulosumOrigine Chili

El envío está libre de Botryotinia porri (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9, 13), Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Puccinia allii (98) Sclerotium cepivorum (~), y Urocystis cepulae (98).

Origine Duitsland (Resolución 030-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci(2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98), tomato black ring virus (99)

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Fusarium avenaceum (98), Pseudomonas viridiflava (98).

Origine Zuid-Afrika (Resolución 040-2018)

El envío está libre de Ciborinia allii (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98), Xanthomonas axonopodis pv. allii (98).

Allium porrumOrigine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine Chili

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato black ring virus (98).

Origine Duitsland (Resolución 030-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (~), tomato black ring virus (98).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato black ring virus (98).

Origine Groot-Brittannië (Resolución 041-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato black ring virus (98).

Origine India (Resolución 018-2018)

El envío está libre de Pantoea ananatis (99), tomato black ring virus (98).

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Fusarium avenaceum (98), Pseudomonas viridiflava (~).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine Nieuw Zeeland (Resolución 032-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (~).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**Origine Zuid-Afrika (Resolución 040-2018)

El envío está libre de *Ciborinia allii* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas viridiflava* (~), tomato black ring virus (98), *Xanthomonas axonopodis* pv. *allii* (98).

Allium schoenoprasumOrigine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de *Botryotinia squamosa* (98), *Colletotrichum circinans* (99), *Pseudomonas syringae* pv. *porri* (99), *Puccinia allii* (98).

Origine Brazilië

El envío está libre de *Botryotinia squamosa* (98), *Colletotrichum circinans* (99), *Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Puccinia allii* (98), *Xanthomonas axonopodis* pv. *allii* (98).

Origine Duitsland (Resolución 030-2018)

El envío está libre de *Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas viridiflava* (98), tomato black ring virus (98).

Antirrhinum majusOrigine Nederland (Resolución 020-2018)

El envío está libre de *Chalara elegans* (98).

Apium graveolensOrigine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), broad bean wilt virus (98), *Pseudomonas viridiflava* (98), *Septoria apiicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), arabis mosaic virus (98), *Ditylenchus dipsaci* (V), *Septoria apiicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y tomato black ring virus (98).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), alfalfa mosaic virus (98), broad bean wilt virus (98), peanut stunt virus (98), *Pseudomonas cichorii* (98), *Pseudomonas viridiflava* (98), tomato black ring virus (98), *Septoria apiicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), broad bean wilt virus (98), *Pseudomonas viridiflava* (98), *Septoria apiicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco mosaic virus (98).

Origine Nederland (Resolución 16-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), *Pseudomonas viridiflava* (98), *Septoria apiicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tomato black ring virus (98).

Origine Verenigde Staten - California (Resolución 12-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), *Pseudomonas viridiflava* (98), *Septoria apiicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco mosaic virus (98).

Beta vulgarisOrigine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de *Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, broad bean wilt virus (98), *Pleospora betae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Uromyces beticola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Panama**

Origine Brazilië

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (I), Peronospora farinosa f.sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas marginalis pv. marginalis (99), tobacco mosaic virus (98), tobacco rattle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 9)\$, Uromyces beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9;13).

Origine Duitsland (Resolución 030-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (I), Peronospora farinosa f.sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco rattle virus (2;4-NL niet vrij; 5; 9)\$, Uromyces beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9;13).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora farinosa f.sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco mosaic virus (98).

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de broad bean wilt virus (98), Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (I), Peronospora farinosa f.sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine India (Resolución 018-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Pleospora betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Nederland (Resolucion 016-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora farinosa (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Uromyces beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9;13)

Origine Nieuw-Zeeland (Resolución 032-2018)

El envío está libre de broad bean wilt virus (98), Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora farinosa f.sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Uromyces beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9;13).

Origine Verenigde Staten – California (Resolución 12-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (I), Pseudomonas syringae pv. aptata (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco rattle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 9)\$, Uromyces betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Zuid-Afrika (Resolución 40-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98), Peronospora farinosa f.sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Peronospora parasitica (I), Pleospora betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco necrosis virus (98), Uromyces beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Brassica oleraceaOrigine Thailand (Resolución 028-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Panama**

Brassica oleracea convar. acephala (boerenkool; col berza, col rizada) (PA gebruikt de naam Brassica oleracea var. sabellica voor borenkool)

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98).

Brassica oleracea convar. botrytis var. botrytis (bloemkool; coliflor) (PA gebruikt de naam Brassica oleracea var. botrytis)

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium albo-atrum (99), Verticillium dahliae (98).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Nieuw-Zeeland (Resolución 032-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Verenigde Staten - California (Resolución 012-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Verenigde Staten – Florida (Resolución 012-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium albo-atrum (99), Xanthomonas campestris pv. armoraciae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Xanthomonas campestris pv. raphani (98).

Brassica oleracea convar. botrytis var. cymosa (broccoli; brócoli) (PA gebruikt de naam Brassica oleracea convar. botrytis var. italica)

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Nieuw-Zeeland (Resolución 032-2018)

El envío está libre de Gibberella avenacea (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Spanje

El envío está libre de Chalara elegans (98), Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium albo-atrum (99).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**Origine Verenigde Staten

El envío está libre de *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Verticillium dahliae* (98).

Brassica oleracea convar. capitata (sluitkolen)Origine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98)

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98),

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Verticillium albo-atrum* (99)

Origine Egypte (Resolución 062-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Groot-Brittannië (Resolución 041-2018)

El envío está libre de *Erysiphe cruciferarum* (~), *Gibberella avenacea* (98), *Verticillium albo-atrum* (99), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98), *Verticillium albo-atrum* (99).

Origine Nieuw-Zeeland (Resolución 032-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98), *Verticillium albo-atrum* (99).

Origine Thailand (Resolución 028-2018)

El envío está libre de *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13)

Origine Verenigde Staten – California (Resolución 12-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (98), *Peronospora parasitica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas viridiflava* (98).

Brassica oleracea convar. oleracea var. gemmiferaOrigine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de *Gibberella avenacea* (~), *Peronospora parasitica* (~), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (1; 2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Verticillium albo-atrum* (99).

Brassica rapa subsp. chinensisOrigine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de *Peronospora parasitica* (~), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98).

Brassica rapa subsp. pekinensis = Brassica pekinensisOrigine Australië (Resolución 002-2018)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv maculicola (98).

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv maculicola (98).

Capsicum annum

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de Fusarium oxysporum f. sp. vasinfectum (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco ringspot virus (98), tobacco streak virus (98), tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 11; 13), Xanthomonas campestris pv. vesicatoria (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine China (Resolución 007-2018)

El envío está libre de broad bean wilt virus (98), chilli veinal mottle virus (98), Fusarium oxysporum f.sp. capsici (If), Fusarium oxysporum f. sp. vasinfectum (2;4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), pepper mild mottle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11), Pseudomonas viridiflava (98), tobacco streak virus (98), tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 11; 13), Xanthomonas campestris pv. vesicatoria (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco mosaic virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco rattle virus (98), tobacco streak virus (98), Verticillium dahliae (98), Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine Guatemala (Resolución 015-2018)

El envío está libre de Bactericera cockerelli (98), Candidatus liberibacter solanacearum (98), Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), pepper golden mosaic virus (98), Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine Israel (Resolución 019-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum (2;4 NL vrij;5;6;9; 13), tobacco streak virus (98), Verticillium dahliae (98), Xanthomonas vesicatoria (2;4-NL niet vrij;5;6;9)

Origine Nederland

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), Pseudomonas viridiflava (98), tobacco streak virus (98), tomato spotted wilt virus (98), Verticillium dahliae (98)

Origine Peru

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), tobacco streak virus (98), tomato bushy stunt virus (98), tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 11; 13), Verticillium dahliae (98)

Origine Tanzania (Resolución 060-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), Pseudomonas viridiflava (98), Verticillium dahliae (98), Xanthomonas campestris pv. vesicatoria (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine Thailand (Resolución 028-2018)

El envío está libre de Colletotrichum truncatum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Panama**

Origine Vietnam (Resolución 047-2018)

El envío está libre de Colletotrichum truncatum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Fusarium oxysporum f. sp. vasinfectum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13)

Origine VS – California

El envío está libre de Fusarium oxysporum f.sp. capsici (If), pepper mild mottle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11), Verticillium dahliae (98), Xanthomonas campestris pv. Vesicatoria (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine VS – South Carolina

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum (2; 4 NL vrij; 5; 6; 9; 13), pepper mild mottle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11), tobacco ringspot virus (98).

Carica papaya

Origine Taiwan (Resolución 029-2018)

El envío está libre de Chalara elegans (99)

Cichorium endivia

Origine Nederland

El envío está libre de lettuce mosaic virus (99) y Microdochium panattonianum (98).

Cichorium intybus

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de lettuce mosaic virus (99), Microdochium panattonianum (99), Verticillium albo-atrum (99).

Origine Zuid-Afrika

El envío está libre de lettuce mosaic virus (99), Sclerotinia minor (1; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13; 21), Verticillium albo-atrum (99).

Citrullus lanatus

Origine China (Resolución 007-2018)

El envío está libre de Acidovorax avenae subsp. citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Chalara elegans (98), cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (98), squash mosaic virus (98), tobacco ringspot virus (98)

Origine India (Resolución 018-2018)

El envío está libre de cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas syringae pv. Lachrymans (98), squash mosaic virus (98), Xanthomonas cucurbitae (98), Chalara elegans (98).

Origine Kazachstan (Resolución 064-2018)

El envío está libre de Pseudomonas syringae pv. Lachrymans (98), squash mosaic virus (98)

Origine Nederland

El envío está libre de Acidovorax avenae subsp. citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Didymella bryoniae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), melon necrotic spot virus (98), Pseudomonas syringae pv. Lachrymans (98)

Origine Thailand (Resolución 015-2018)

El envío está libre de Pseudomonas syringae pv. lachrymans (98).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Panama**

Origine VS – California

El envío está libre de *Acidovorax avenae* subsp. *Citrulli* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), *Didymella bryoniae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Fusarium oxysporum* f. sp. *niveum* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *zucchini yellow mosaic virus* (98).

Origine VS – Idaho

El envío está libre de *cucumber mosaic virus* (98)

Coriandrum sativum

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *coriandricola* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Duitsland (Resolución 030-2018)

El envío está libre de *Erysiphe heraclei* (98), *Xanthomonas hortorum* pv. *carotae* (98).

Origine Duitsland (Resolución 063-2018)

El envío está libre de *Erysiphe heraclei* (98)

Cucumis melo

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de *Chalara elegans* (98), *cucumber green mottle mosaic virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (98), *Pseudomonas viridiflava* (98), *squash mosaic virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine Peru (Resolución 037-2018)

El envío está libre de *Chalara elegans* (98), *tobacco ringspot virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$.

Origine Thailand (Resolución 028-2018)

El envío está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (98).

Origine Verenigde Staten (Resolución 012-2018)

El envío está libre de *Acidovorax avenae* subsp. *citrulli* (2; 4 NL vrij; 5; 6; 9), *Didymella bryoniae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Fusarium oxysporum* f.sp. *melonis* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Cucumis sativus

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de *arabis Mosaic virus* (98), *Gibberella avenacea* (98), *tobacco ringspot virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine China (Resolución 007-2018)

El envío está libre de *Acidovorax avenae* subsp. *citrulli* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), *Chalara elegans* (98), *cucumber green mottle mosaic virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), *squash mosaic virus* (2;4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *tobacco ringspot virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de *Chalara elegans* (98), *Gibberella avenacea* (98), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), *Pseudomonas viridiflava* (98), *squash mosaic virus* (2;4-NL niet vrij;5 ;6; 9), *tobacco ringspot virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine Kazachstan (Resolución 064-2018)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), Gibberella avenacea (98), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), squash mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine Nederland (Resolución DNSV-SG no 016- 10 de enero de 2018)

El envío está libre de Chalara elegans (98) cucumber green mottle mosaic virus (2;4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), Pseudomonas viridiflava (98), squash mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine VS – California (Resolución DNSV-SG nr 012 10-1-2018)

El envío está libre de Acidovorax avenae subsp. citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Chalara elegans (98), cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Gibberella avenacea (98), lettuce infectious yellow virus (99), Pseudomonas viridiflava (98), squash mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Origine VS-Ohio

El envío está libre de beet curly top virus (98), Chalara elegans (98), cucumber mosaic virus (98), tobacco ringspot virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco streak virus (98)

Cucurbita moschata

Origine Thailand (Resolución DNSV-SG nr 28/10-01-2018)

El envío está libre de Pseudomonas syringae pv. lachrymans (98).

Cucurbita pepo

Origine Nederland (Resolución DNSV-SG nr 16/10-01-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (99), Gibberella avenacea (98), Plectosphaerella cucumerina (98), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (98), Pseudomonas viridiflava (98), squash mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) .

Origine China (Resolución DNSV-SG nr 7/10-01-2018)

El envío está libre de Acidovorax avenae subsp. citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Chalara elegans (98), cucumber green mottle mosaic virus (1; 2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (98), squash mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco ringspot virus (98)

Origine Thailand (Resolución DNSV-SG nr 28/10-01-2018)

El envío está libre de Pseudomonas syringae pv. lachrymans (98).

Daucus carota

Origine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de Alternaria radicina (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), arabis mosaic virus (98), Chalara elegans (98), Xanthomonas hortorum pv. carotae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9;13)

Origine China (Resolución DNSV-SG nr 7/10-01-2018)

El envío está libre de broad bean wilt virus (98), Chalara elegans (98), Gibberella avenacea (98)

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), broad bean wilt virus (98), Chalara elegans (98), Erysiphe heraclei (98), Gibberella avenacea (98)

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de Alternaria radicina (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), broad bean wilt virus (98), Chalara elegans (98), Erysiphe heraclei (98), Gibberella avenacea (98), Xanthomonas hortorum pv. carotae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Panama**

Origine Nederland (Resolución DNSV-SG no 016- 10 de enero de 2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (98) Chalara elegans (98), Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Gibberella avenacea (98).

Origine Nieuw-Zeeland (Resolución 032-2018)

El envío está libre de Alternaria radicina (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Chalara elegans (98), Gibberella avenacea (98).

Origine Verenigde Staten – California (Resolución DNSV-SG nr 12/10-01-2018)

El envío está libre de Chalara elegans (98), Erysiphe betae (99), Gibberella avenacea (98), lettuce infectious yellows virus (99), Xanthomonas hortorum pv. carotae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13)

Origine Zuid-Afrika (Resolución DNSV-SG nr 40/10-01-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (98), broad bean wilt virus (98), Chalara elegans (98), Erysiphe heraclei (98), Gibberella avenacea (98), tobacco necrosis virus (98), tobacco rattle virus (98), Xanthomonas hortorum pv. carotae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13)

Lactuca sativa

Origine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), lettuce mosaic virus (2;4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Microdochium panattonianum (98), tobacco streak virus (98),

Origine Brazilië

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), lettuce mosaic virus (2;4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco rattle virus (98), tobacco streak virus (98), Xanthomonas axonopodis pv. vitians (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora herbarum f.sp. betacum (V).

Origine China

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), arabis mosaic virus (2;4-NL niet vrij;5;6;9, lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco ringspot virus (99), tobacco streak virus (98), tomato black ring virus (98), tomato spotted wilt virus (98), Tribolium confusum (V), Xanthomonas axonopodis pv. vitians (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), arabis mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), lettuce mosaic virus (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9), Pseudomonas cichorii (98), tobacco streak virus (98), tomato black ring virus (98).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), broad bean wilt virus (98), lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco streak virus (98).

Origine Nederland (Resolución DNSV-SG no 016-10 de enero de 2018)

El envío está libre de arabis mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Microdochium panattonianum (98), tobacco streak virus (98), tomato black ring virus (98).

Origine Peru (Resolución DNSV-SG-Nr 037-10-01-2018)

El envío está libre de Alfalfa mosaic virus (98), tobacco streak virus (98).

Origine VS-California (Resolución DNSV-SG nr. 12 10/01/2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), lettuce infectious yellows virus (98), lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Microdochium panattonianum (98),

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

tobacco streak virus (98), Xanthomonas axonopodis pv. vitians (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine VS-Ohio

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), broad bean wilt virus (98), Chalara elegans (98), tobacco streak virus (98).

Origine VS-Oregon

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco streak virus (98).

Petroselinum crispum

Origine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de broad wilt bean virus (98), Septoria apiicola (99). Pseudomonas syringae pv. maculicola (99)

Origine Brazilië

El envío está libre de Chalara elegans (99), Ditylenchus dipsaci (V), Phoma pinodella (98) y strawberry latent ringspot virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 9).

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de Erysiphe heraclei (98), Septoria apiicola (99).

Origine Frankrijk en Verenigde Staten – California (Resolución 012-2018 y 014-2018)

El envío está libre de broad wilt bean virus (98), Erysiphe heraclei (98), Septoria apiicola (99).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (V) y Phoma pinodella (98).

Raphanus sativus

Origine Australië (Resolución 002-2018)

El envío está libre de Ditylenchus dipsaci (~), Peronospora parasitica (I),

Origine Brazilië

El envío está libre de Colletotrichum higginsianum (98), Gibberella avenacea (~), Peronospora parasitica (I), Pleospora herbarum (98), Pseudomonas marginalis pv. marginalis (~), Pseudomonas syringae pv. maculicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Verticillium dahliae (98).

Origine Duitsland (Resolución 030-2018)

El envío está libre de Erysiphe heraclei (~), Peronospora parasitica (I), Pseudomonas syringae pv. maculicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), radish mosaic virus (98).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de Peronospora parasitica (I), Pleospora herbarum (98)

Origine Groot-Brittannië (Resolución 041-2018)

El envío está libre de Erysiphe cruciferarum (~), Peronospora parasitica (I), Verticillium dahliae (98).

Origine Italië (Resolución 020-2018)

El envío está libre de Pseudomonas syringae pv. maculicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (98).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

El envío está libre de *Peronospora parasitica* (I), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine Nieuw-Zeeland (Resolución 032-2018)

El envío está libre de *Peronospora parasitica* (I), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine China (permits)

El envío está libre de *Peronospora parasitica* (I), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Origine Verenigde Staten (Resolución 012-2018)

El envío está libre de *Peronospora parasitica* (I), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (98)

Solanum lycopersicum

Origine Brazilië

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), cucumber mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Gibberella avenacea* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), *Myrothecium roridum* (98), pepino mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas corrugata* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas viridiflava* (98), *Ralstonia solanacearum* race 3 (98), tobacco ringspot virus (98), tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Verticillium albo-atrum* (98).

Origine Chili (Resolución 008-2018)

El envío está libre de *Phytophthora cactorum* (98), potato spindle tuber viroid (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Ralstonia solanacearum* race 3 (98), tomato black ring virus (98), *Verticillium albo-atrum* (98).

Origine China (Resolución 007-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), broad bean wilt virus (99), pepino mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), potato spindle tuber viroid (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas viridiflava* (98), tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Verticillium albo-atrum* (98), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Frankrijk (Resolución 014-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato black ring virus (98), *Verticillium albo-atrum* (98), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13)

Origine Guatemala (Resolución 015-2018)

El envío está libre pepper golden mosaic virus (98), *Verticillium albo-atrum* (98), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine India (Resolución 018-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), cowpea mild mottle virus (98), *Pseudomonas corrugata* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato black ring virus (98), tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Verticillium albo-atrum* (98), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13)

Origine Israel (Resolución 019-2018)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), cowpea mild mottle virus (98), Gibberella avenacea (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), Pseudomonas corrugata (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. tomato (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Verticillium dahliae (98), Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Nederland (Resolución 016-2018)

El envío está libre de pepino mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas viridiflava (98), tomato black ring virus (98), tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Verticillium albo-atrum (98), Verticillium dahliae (98).

Origine Peru (Resolución 037-2018)

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), pepino mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Peru tomato potyvirus (98), potato spindle tuber viroid (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tobacco ringspot virus (98), tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato bushy stunt virus (98), tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium albo-atrum (98), Verticillium dahliae (98).

Origine Spanje

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), pepino mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), pepper mild mottle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Phytophthora cactorum (98), Phytophthora cryptogea (98), Pseudomonas corrugata (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. tomato (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium dahliae (98)

Origine Thailand

El envío está libre de cowpea mild mottle virus (98), tomato yellow leaf curl virus (98), Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine VS-South Carolina

El envío está libre de alfalfa mosaic virus (98), Alternaria solani (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9), tobacco ringspot virus (98), Verticillium dahliae (98).

Origine VS-California

El envío está libre de pepino mosaic virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. tomato (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Pyrenochaeta lycopersici (98), tomato bushy stunt virus (98), Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Spinacia oleraceaOrigine Denemarken

El envío está libre de lettuce mosaic virus (98), Peronospora farinosa f.sp. spinaciae (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), sowbane mosaic virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9), Verticillium dahliae (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Nederland

El envío está libre de lettuce mosaic virus (98), Peronospora farinosa f.sp. spinaciae (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium dahliae (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Origine Nieuw-Zeeland

El envío está libre de Pleospora betae (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Verticillium dahliae (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Panama**

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.