

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

| versie | datum | toelichting |
|--------|------------|--|
| 1.37 | 10-06-2026 | Toevoeging code 13 aan behandelingseis |
| 1.36 | 25-03-2026 | Correctie tekst m.b.t. certificeringseisen |
| 1.35 | 17-12-2025 | Toevoeging Zea mays |

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden - Verenigde Staten

| VERENIGDE STATEN (US) | Certificaat export | Certificaat re-export | Taal | Grondeis | Invoervergunning |
|-----------------------------|-----------------------|--------------------------|------|----------|------------------|
| | 1 | 20 | E | V | beperkt |

Algemene informatie

Coderingssystematiek

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

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 fyto-sanitaire 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/fyto-sanitair/voorschriften/toelichting-certificaten/instructie-waarmeden-fyto-sanitair-certificaat>

Bron

Voor de actuele fyto-sanitaire invoereisen raadpleeg de website van de USDA APHIS: https://www.aphis.usda.gov/import_export/plants/manuals/ports/downloads/plants_for_planting.pdf

“Additional official phytosanitary information”:

Het is toegestaan “extra” bijschrijvingen, die niet door de VS vereist worden, te vermelden op het fyto-sanitair certificaat. Dit is ook mogelijk in re-exportsituaties waar het eerst importerende land geen fyto-sanitair certificaat vereist.

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

Deze "extra" bijschrijvingen moeten in box 11, met de titel "Additional official phytosanitary information:" gevolgd door de "extra" bijschrijvingen.

Export naar Mexico via de Verenigde Staten

Sinds 2014 is het voor export naar Mexico via de Verenigde Staten mogelijk om de "extra" bijschrijvingen die Mexico eist **via e-CertNL** op het FC te krijgen. De exporteur moet dan in zijn aanvraagschermen, bij het kenmerk LAND_FINALE_BESTEMMING "Mexico" kiezen.

De exporteur dient te beschikken over een zogenaamd transitpermit. Zonder deze permit wordt transit via de Verenigde Staten door de autoriteiten niet toegestaan. Permits voor deze exportroute kunnen worden aangevraagd bij: USDA-APHIS-PPQ, Port Operations, 4700 River Road, Unit 136, Riverdale, MD. 20737-1236.

Producten die op basis van een invoervergunning door de Verenigde Staten geïmporteerd worden, moeten via een luchthaven met een Plant Inspection Station gaan.

Algemene eisen

Certificaat vereist voor:

Alle zaden, m.u.v.:

1. "Small lots of seed" (zie: "Overige voorschriften, Small lots of seed").
2. Zaad met origine Canada mits het zaad vergezeld is van de volgende documenten:
 - een "Seed Analysis Certificate", van de Canadian Food Inspection Agency (CFIA, Form 5289) of van de Plant Protection and Quarantine (PPQ, Form 925)
 - een "Seed Export Label" van de Canadian Food Inspection Agency (CFIA, Form 5309)

Elke hoeveelheid zaad mag ingevoerd worden met een fytosanitaire certificaat, maar "small lots of seed" kunnen zonder FC worden ingevoerd mits voldaan wordt aan de gestelde voorwaarden voor "small lots of seed" (zie: "Overige voorschriften, Small lots of seeds").

Ontheffingen van invoerverbod of FC

Planten en plantaardige producten (o.a. zaaizaden) die ingevoerd worden met de zogenaamd "*Controlled Import Permit to Import Restricted or Not Authorized Plant Material*" (bijvoorbeeld door een ontheffing van invoerverbod) hoeven niet vergezeld te zijn van een FC. Dit materiaal moet voorzien zijn van het "Green/Yellow Label" (PPQ Form 508), duidelijk zichtbaar en geplakt aan de buitenkant van de verpakking. Deze zendingen worden na aankomst in de VS rechtstreeks vervoerd naar de "post-entry quarantine facility". Voor aanvullende informatie lees aandachtig de "*Controlled Import Permit*".

Het is niet nodig om een IVI aan te vragen. In geval van twijfel, neem contact op met de NVWA.

Invoervergunning vereist voor (Federal Seed Act Seeds):

Cannabis sativa
Chionachne spp.
Coix spp.
Echinochloa spp.
Eleusine spp.
Euchlaena spp.
Gossypium spp.
Miscanthus spp.
Panicum spp.
Pennisetum spp.
Polytoca spp.

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

Sclerachne spp.
Setaria spp.
Sorghum spp.
Trilobachne spp.
Tripsacum spp.
Solanum tuberosum, origines Chili en Nieuw-Zeeland
Zea spp.
EN

Alle zaad dat verplicht behandeld moet worden (zie ook: "Overige voorschriften, Behandeling"):

EN

Alle "Obscured seed" (gecoat of gepilleerd zaad, inclusief "seed tapes", "seed mats" en in overig groeimedium; zie ook: "Overige voorschriften, Obscured seed").

EN

Alle zaden van houtachtige soorten (m.u.v. origine Canada).

EN

Alle kleine hoeveelheden zaad * (zie ook: "Overige voorschriften, Small lots of seeds")

Het kan een paar weken duren voordat de import permit is afgegeven en het dient aangevraagd te worden via de e-mail: plantproducts.permits@aphis.usda.gov

** Let op: voor het invoer van kleine hoeveelheden zaad is een "Small Lots of Seed Permit" verplicht.*

Invoerverbod

Volgens ons geldt er geen invoerverbod voor alle zaden met origine Verenigde Staten.

Het invoerverbod geldt voor de volgende gewassen met alle origines, tenzij anders vermeld:

Acaena novae-zelandiae
Adonis microcarpa
Aeglopsis spp.: alleen bepaalde origines
Atalantia spp.
Alle bamboe genera ("tribe Bambuseae" van de familie Poaceae)
Arachis spp.
Balsamocitrus spp.
Berberis spp.
Bergera spp.
Bidens subalternans
Bruguiera gymnorhiza
Calodendrum spp.
Carrichtera annua
Carthamus tinctoricus: alleen bepaalde origines
Cassinia arcuata
Chionachne spp.: alleen bepaalde origines
Cineraria lyratiformis
Citrofortunella spp.: alleen bepaalde origines
x Citroncirus spp.: alleen bepaalde origines
Clausena spp.: alleen bepaalde origines
Cocos nucifera: alle origines m.u.v. Costa Rica en Jamaica
Coffea spp.: verbod alleen op Puerto Rico en Hawaai
Cordia curassavica
Crassula helmsii
Crataegus x sinaica
Criciuma spp.
Cyanotis axillaris
Cyperus bracheilema

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Verenigde Staten van Amerika**

Cyperus exaltatusCyperus flavidus
 Derris trifoliata
 Cyrtochloa spp.
 Davidsea spp.
 Elatine ambigua
 Eleocharis kuroguwai
 Eleusine spp.
 Erica arborea
 Euclea divinorum
 Fortunella spp.
 Fraxinus floribunda
 Fumaria schleicheri
 Gnaphalium affine
 Hakea gibbosa, Hakea salicifloia, Hakea sericeaImpatiens parviflora
 Ipomoea pes-tigridis
 Knautia integrifolia
 Leersia spp
 Lens spp.: origine Zuid-Amerika
 Leptocarydion spp.
 Leptochloa spp.
 Ligustrum robustum
 Limonia spp.: alleen bepaalde origines
 Litsea glutinosa
 Lonicera acuminata
 Ludwigia prostrata
 Lumnitzera racemosa
 Luziola subintegra
 Mahoberberis spp.
 Mahonia spp.
 Mangifera spp.: alle origines m.u.v. Anguilla, Argentinië, Aruba, Belize, Bolivia, Bonaire, Brazilië, Canada, Chili, Colombia, Costa Rica, Cuba, Curacao, Dominicaanse Republiek, Ecuador, El Salvador, Falklandeilanden, Guatemala, Guimaras Island, Guyana, Haiti, Honduras, Jamaica, Kaaimaneilanden, Mexico, Montserrat, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, Puerto Rico, Saba, St. Barthelemy, St. Eustatius, Suriname, Uruguay, Venezuela.
 Microcitrus spp.: origines Argentinië, Bangladesh, Belize, Bhutan, Brazilië, Burundi, Cambodja, Centraal Afrikaanse Republiek, China, Comoren, Cuba, Dominicaanse Republiek, Ethiopie, Eritrea, Eswatini (Swaziland), Filipijnen, India, Indonesië, Jamaica, Japan, Jemen, Kameroen, Kenya, Laos, Madagaskar, Malawi, Maleisië, Mauritius, Mexico, Myanmar, Nepal, Oost-Timor, Pakistan, Papoea Nieuw Guinea, Réunion, Rwanda, Saint Helena, Saudi-Arabië, Somalië, Sri Lanka, Taiwan, Tanzanië, Thailand, Vietnam, Zimbabwe, Zuid-Afrika
 Miscanthus nepalensis
 Murraya spp.: alleen bepaalde origines
 Myoporum tenuifolium
 Oryza spp.
 Ottochloa nodosa Persea spp.: origines Argentinië, Belize, Bolivia, Brazilië, Chili, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Ecuador, Falklandeilanden, Frans Guyana, Guatemala, Honduras, Mexico, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, Suriname, Uruguay, Venezuela
 Persicaria thunbergii
 Phyllanthus maderaspatensis
 Philydrum lanuginosum
 Picnomon acarna
 Poncirus sp.: origines Argentinië, Bangladesh, Belize, Bhutan, Brazilië, Burundi, Cambodja, Centraal Afrikaanse Republiek, China, Comoren, Cuba, Dominicaanse

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

Republiek, Ethiopie, Eritrea, Eswatini (Swaziland), Filipijnen, India, Indonesië, Jamaica, Japan, Jemen, Kameroen, Kenya, Laos, Madagaskar, Malawi, Maleisië, Mauritius, Mexico, Myanmar, Nepal, Oost-Timor, Pakistan, Papoea Nieuw Guinea, Réunion, Rwanda, Saint Helena, Saudi-Arabië, Somalië, Sri Lanka, Taiwan, Tanzanië, Thailand, Vietnam, Zimbabwe, Zuid-Afrika

Prunus spp. (m.u.v. Prunus avium, Prunus cerasus, Prunus effuse, Prunus laurocerasus, Prunus mahaleb, Prunus padus, Prunus sargentii, Prunus serotine, Prunus serrula, Prunus serrulate, Prunus subhirtella, Prunus yedoensis, Prunus virginiana): origines Argentinië, Chili, Cyprus, Japan, Syria, Turkey, en Europa (m.u.v. Belgium, England, Frankrijk, Duistland, Netherlands, Scotland, Wales)

Potamogeton distinctus Potamogeton schweinfurthii

Praxelis clematidea

Rubus alceifolius

Rumex sagittatus

Saccharum spp.

× Saccharum

Sagittaria pygmaea

Senecio angulatus

Senecio glastifolius

Severinia spp.

Solanum tuberosum: alle origines m.u.v. Canada, Chili en Nieuw-Zeeland

Sorghum spp.: alleen bepaalde origines

Stratiotes aloides

Swinglea spp.: alleen bepaalde origines

Tarchonanthus camphoratus

Toddalia spp.

Triphasia spp.: alleen bepaalde origines

Toxicodendron succedaneum

Trilobachne spp.: alleen bepaalde origines

Tripsacum spp.: alleen bepaalde origines

Triticum spp. en de kruisingen Agrotriticum spp., Aegilotriticum spp., Dasytriticum spp., Triticosecale spp., Tritordeum spp.: alle origines m.u.v. Argentinië, België, Canada, Duistland, Frankrijk, Mexico, Nieuw-Zeeland en Verenigd Koninkrijk. Ulmus spp.: origine Europa

Vakelia hockii

Vachellia karroo

Vepris spp.: alleen bepaalde origines

Wikstroemia indica

Zea spp.: alle origines m.u.v. Argentinië, Brazilië, Canada, Chili, Duitsland, Frankrijk, Guatemala, Guyana, Hongarije, Italië, Kroatië, Mexico, Nederland, Nieuw-Zeeland, Oostenrijk, Peru, Roemenië, Servië, Spanje, Turkije en Verenigd Koninkrijk.

Zizania spp.: alle origines m.u.v. Canada

Bron: "Table 6-2 List of Regulated Plants for Planting With Specific Restrictions", voor gewassen met het kenmerk "Not Authorised, Pending Pest Risk Analysis" (voorheen "Plants from the Prohibited Articles list (7 CFR 319.37-2a) (Restructure Rule, April 18, 2018)":

Speciale invoerbepalingen

Familie Rutaceae (o.a. Citrus spp.).

Vele invoerbepalingen. Raadpleeg de website van de USDA APHIS voor aanvullende informatie.

Prunus spp.

Er wordt door APHIS USDA onderscheid gemaakt tussen "susceptible to plum pox virus" en "not susceptible to plum pox virus" Prunus soorten. Volgens de APHIS USDA zijn niet-vaatbare soorten: Prunus avium, Prunus cerasus, Prunus effuse, Prunus

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

laurocerasus, Prunus mahaleb, Prunus padus, Prunus sargentii, Prunus serotina, Prunus serrula, Prunus serrulate, Prunus subhirtella, Prunus yedoensis, Prunus virginiana. Raadpleeg de website van de USDA APHIS voor aanvullende informatie.

Solanum lycopersicum (bron: Uyghur Forced Labor Prevention Act, June 21, 2022).

Origine Xinjiang Uyghur (regio van China)

Er geldt een "Rebuttable Presumption": exporteren is niet verboden maar de exporteur moet extra documentatie bijvoegen om te bewijzen dat de zaden niet onder dwangarbeid worden geproduceerd. Wij adviseren om het gebied van origine te vermelden in de aanvraag in e-CertNL. Zie ook:

https://www.cbp.gov/sites/default/files/assets/documents/2022-Jun/CBP_Guidance_for_Importers_for_UFLPA_13_June_2022.pdf

Zaadtoetsen: toegestane "indexing procedures"

Voor:

Chaenomeles: Graft transmission, Nucleic acid probes

Cydonia: Graft transmission, Nucleic acid probes

Dianthus: Electron microscopy, Mechanical transmission, Serology

Malus: Graft transmission, Mechanical transmission, Nucleic acid probes, Serology

Prunus: Electron microscopy, Graft transmission, Mechanical transmission, Serology

Pyrus: Graft transmission, Nucleic acid probes, Serology

Rubus: Graft transmission, Mechanical transmission, Serology

Syringa: Graft transmission, Mechanical transmission, Serology

Verpakking en labels

Elke zaadpartij moet voorzien zijn van een label, met vermelding van: gewassoort, origine, variëteit, lotnummer en, indien behandeld, het middel dat is gebruikt bij de behandeling.

Behandeling

Ontsmettingen volgens een voorgeschreven methode van PPQ, waarbij het middel moet zijn toegelaten of waarbij de behandeling in de V.S. wordt uitgevoerd (voorbeeld toepassing van methylbromide bij Lathyrus).

Behandeling verplicht voor de hierna vermelde zaden (13):

(Zie: Tabel 3-2 van

https://www.aphis.usda.gov/import_export/plants/manuals/ports/downloads/plants_for_planting.pdf)

Abelmoschus spp.: alle origines

Castanea spp.: alle origines m.u.v. Canada en Mexico.

Guizotia abyssinica: alle origines

Hibiscus spp.: alle origines

Lathyrus spp.: alle origines m.u.v. Belize, Canada, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, North America en Panama

Lens spp.: alle origines m.u.v. Belize, Canada, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, North America en Panama

Quercus spp.: alle origines m.u.v. Canada en Mexico.

Rutaceae familie (o.a. Citrus spp.): alleen origines Afghanistan, Andaman Islands, Caroline Islands, Fiji Islands, Home Island in Cocos (Keeling) Islands, Hong Kong, Ivory Coast, Kampuchea, Korea, Mozambique, Oman, Rodrigues Island, Seychelles, Thursday Island, United Arab Emirates, Zaire

Vicia spp.: alle origines m.u.v. Belize, Canada, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, North America en Panama.

"Obscured seed" (gecoat, gepilleerd, seed tapes, seed mats, enz.):

Definitie volgens de APHIS: "Any seed unit covered with any substance that changes the

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

size, shape, or weight of the original seed. Seeds coated with ingredients such as, but not limited to, rhizobia, dyes, and pesticides, are excluded."

Vereisten:

- Importeur (in de VS) dient zich aan te melden bij USDA-APHIS te Riverdale voor import permit aanvraag, o.v.v. "Obscured seed" (PPQ Form 587).
- Alleen zaden waarvoor geen behandelingen vereist zijn of andere restricties hebben komen in aanmerking.
- Een officieel (door NPPO) monster dient genomen te worden, conform ISTA normen, voordat het zaad een behandeling (coaten etc.) heeft ondergaan.
- Monster dient verzegeld en geïdentificeerd te worden.
- Monster dient geplaatst te worden op een makkelijk te bereiken plaats, met de partij meegezonden te worden en geïdentificeerd zijn met de tekst: "Official Seed Sample for CBP/PPQ/USDA inspection".
- Vermeld zegelnummer van de monster (of andere onderscheidende kenmerken voor het monster) bij de productomschrijving op het FC.

Zie ook:

https://www.aphis.usda.gov/plant_health/permits/downloads/SeedsInspectionProtocol.pdf

"Small lots of seeds"

Geen certificaat vereist indien wordt voldaan aan de volgende voorwaarden:

- De zending bevat niet meer dan 50 pakjes zaad.
- Een invoervergunning is aangevraagd en ontvangen.
- Op de producten gelden geen invoerverbod, geen invoerrestricties, geen specifieke eisen, en geen bijschrijvingen op het certificaat worden vereist.
- Op de producten gelden geen behandelingseisen; ook geen coating, pelleting o.i.d.
- Iedere kleine verpakking is voorzien van een label, waar vermeld wordt: de naam van de verzender, land van origine en de botanische naam van het product.
- Individuele kleine verpakkingen (zakjes) mag maximaal 50 zaden of 10 gram zaad van één soort bevatten.
- De zaden zijn vrij van bestrijdingsmiddelen.
- De zending is vrij van grond, plantenresten en levende organismen.
- Materiaal moet worden binnengebracht via een "Plant Inspection Station"; deze zijn te vinden via de link:

https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/pis/ct_plant_inspection_stations

(Hand-)bagage

Passagiers met plantaardige producten zijn verplicht dit op te geven bij de douane (bij de "U.S. Customs Declaration Form"). De inspecteur zal controleren of er voldaan is aan alle fytosanitaire verplichtingen.

Vele zaadsoorten zijn verboden als (hand)bagage in te voeren, andere soorten zullen onder de voorwaarden voor "Small lots of seed" vallen (zie hieronder).

Voor aanvullende informatie raadpleeg de volgende link:

<https://www.aphis.usda.gov/traveling-with-ag-products/plants-plant-parts>

Invoer van schadelijke organismen en onkruid

Een speciale invoervergunning is nodig, het "PPQ Form 526, Application for permit to move live plant pests or noxious weeds".

Wanneer het schadelijke organisme in/op een waardplant wordt ingevoerd is een aparte invoervergunning voor de waardplant niet nodig, mits de waardplant (het zaad in dit geval) niet bestemd is voor voortkweek. In de meeste gevallen is deze speciale invoervergunning 3 jaar geldig. Vraag het tijdig aan omdat de afgifte van deze speciale invoervergunning lang kan duren. Het advies van APHIS is om het 4 tot 6 maanden eerder aan te vragen.

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

Wanneer het materiaal met het PPQ Form 526 wordt ingevoerd, wordt er geen FC vereist.

Het materiaal moet verpakt zijn in een stevige en veilig afgesloten container, voorzien aan de **buitenkant** van een zogenaamde "Red and White label" (PPQ Form 599). Deze labels moeten zijn geadresseerd aan de Plant Inspection Station die op de speciale invoervergunning (PPQ Form 526) genoemd wordt. De labels moeten tegelijkertijd met de invoervergunning worden aangevraagd.

Voor aanvullende informatie raadpleeg de volgende link:

<https://www.aphis.usda.gov/organism-soil-imports>

<https://www.aphis.usda.gov/organism-soil-imports/federal-noxious-weeds>

Invoer van grond

Voor de invoer van grond is een andere speciale invoervergunning nodig, het "PPQ Form 525-A, Application for Permit to Receive Soil". In de meeste gevallen is deze speciale invoervergunning 3 jaar geldig. Vraag het tijdig aan omdat de afgifte van deze speciale invoervergunning lang kan duren. Het advies van APHIS is om het 4 tot 6 maanden eerder aan te vragen.

Wanneer het materiaal met het PPQ Form 525-A wordt ingevoerd, wordt er geen FC vereist.

Het materiaal moet verpakt zijn in een stevige en veilig afgesloten **dubbele** container. Het moet voorzien zijn aan de **buitenkant** van een zogenaamde "Green and Yellow label" (PPQ Form 508) als de grond behandeld wordt bij de Plant Inspection Station; of een "Black & White label" (PPQ Form 550) als de grond direct naar de eindbestemming gaat. Deze labels moeten zijn geadresseerd aan de Plant Inspection Station die op de speciale invoervergunning (PPQ Form 525-A) genoemd wordt. De labels moeten tegelijkertijd met de invoervergunning worden aangevraagd

Voor aanvullende informatie raadpleeg de volgende link:

<https://www.aphis.usda.gov/organism-soil-imports>

Bedreigde soorten

De US Fish and Wild Life Service (USFWS) hanteert een lijst van bedreigde soorten die los staat van CITES). Deze mogen slechts worden geïmporteerd op basis van een door UFWS afgegeven invoervergunning. Voor meer info hierover zie:

<http://www.fws.gov/permits/>

en/of voor de lijst met betreffende soorten zie "All Threatened and Endangered Plants":

<http://ecos.fws.gov/ecp/>

Hybriden zaad

De hierna genoemde eisen gelden ook voor alle hybriden.

Wanneer een bedrijf een hybride wil exporteren moet deze (hybridenaam) in e-CertNL bestaan. Neem contact op met de NVWA om dit in te regelen wanneer dit niet het geval is.

Certificeringseisen

Bijschrijvingen

Behandeld zaaizaden

Wanneer behandeling verplicht is (zie: Algemene eisen / Behandeling), de volgende bijschrijving vermelden op het certificaat:

The consignment mentioned in this phytosanitary certificate has been treated in accordance with 7 CFR part 305.

Capsicum sp. (DA-2023-03, 7-apr-2023)

Alle origines

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

The seeds in this shipment have been tested and found free of the following pospiviroids: pepper chat fruit viroid (2), potato spindle tuber viroid (2).

OF

The seeds in this shipment were produced in a country where the following pospiviroids are not known to occur: pepper chat fruit viroid (4-NL vrij), potato spindle tuber viroid (4-NL niet vrij).

EN

A representative sample of the seeds in this shipment has been officially tested and found free of tomato brown rugose fruit virus (2).

OF

The seeds in this shipment originated from a country certified free of tomato brown rugose fruit virus, as established by the NPPO of that country (4-NL niet vrij).

Carthamus tinctorius:

Alle origines

This shipment was inspected and found free of *Trogoderma granarium* (~).

Poncirus sp.

Alle origines behalve die waarvoor een invoerverbod geldt:

In the country where the seed was produced the following pest is not known to occur: *Xylella fastidiosa* (4-NL vrij).

EN

Extra voor origines Afghanistan, Andaman Islands, Cambodja, Caroline Islands, Fiji, Cocoseilanden, Hong Kong, Ivoorkust, Korea (Noord en Zuid), Mozambique, Oman, Rodrigues Island, Seychelles, Thursday Island, Verenigde Arabische Emiraten, Zaire:
Behandeling tegen *Xanthomonas citri* pv. *citri* verplicht (13)

Prunus sp. (m.u.v. *Prunus avium*, *Prunus cerasus*, *Prunus effuse*, *Prunus laurocerasus*, *Prunus mahaleb*, *Prunus padus*, *Prunus sargentii*, *Prunus serotina*, *Prunus serrula*, *Prunus serrulate*, *Prunus subhirtella*, *Prunus yedoensis*, *Prunus virginiana*)

Origines Belgium, Canada, England, Frankrijk, Duitsland, Netherlands, Scotland, Verenigde Staten, Wales

The seeds are from parent stock grown in a nursery in the country of origin that is free of plum pox virus (6)

EN

Based on the testing of parent stock by visual examination and indexing, the seeds have been found by the NPPO of the country in which they are produced to be free of plum pox virus (9).

Origines anders dan hierboven vermeld en anders dan invoerverbod (zie hierboven)

The seeds in this shipment were produced in a country free of plum pox virus (4-NL niet vrij).

Solanum lycopersicum, Solanum lycopersicum x Solanum habrochaites

Alle origines

The seeds in this shipment have been tested and found free of the following pospiviroids: columnnea latent viroid (2), pepper chat fruit viroid (2), potato spindle tuber viroid (2), tomato apical stunt viroid (2), tomato chlorotic dwarf viroid (2), and tomato planta macho viroid (2).

OF

The seeds in this shipment were produced in a country where the following pospiviroids are not known to occur: columnnea latent viroid (4-NL niet vrij), pepper chat fruit viroid

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Verenigde Staten van Amerika**

(4-NL vrij), potato spindle tuber viroid (4-NL niet vrij), tomato apical stunt viroid (4-NL niet vrij), tomato chlorotic dwarf viroid (4-NL niet vrij)\$ and tomato planta macho viroid (4-NL vrij).

EN

A representative sample of the seeds in this shipment has been officially tested and found free of tomato brown rugose fruit virus (2).

OF

The seeds in this shipment originated from a country certified free of tomato brown rugose fruit virus, as established by the NPPO of that country (4-NL niet vrij).

Zea sp.

Origines Argentinië, Brazilië, Canada, Chili, Duitsland, Frankrijk, Guatemala, Guyana, Hongarije, Italië, Kroatië, Mexico, Nederland, Nieuw-Zeeland, Oostenrijk, Peru, Roemenië, Servië, Spanje, Turkije, Verenigd Koninkrijk, Verenigde Staten.

Geen bijschrijvingen.

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.