

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
3.70	24-04-2024	Wijziging code Cyperus
3.69	20-03-2024	Wijziging Brassica oleracea convar. oleracea var. gemmifera, Cucumis melo
3.68	29-01-2024	Wijziging code diverse gewassen

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden - Colombia

COLOMBIA (CO)	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. Het kan enige tijd duren, de datasheet moet nog worden opgesteld. Houd aub rekening met een lange wachttijd.

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>

Bron

Database op de website van ICA:

http://afrodita.ica.gov.co/VW_CONSULTAS_REQ_AGRICOLAS/ShowVW_CONSULTAS_REQ_AGRICOLASTable.aspx

Algemene eisen

Certificaat vereist voor:

alle zaden

Invoerverbod:

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Zea mays, met origine:

Australië, Bulgarije, Canada, Costa Rica, voormalige DDR, de Fiji's, Formosa, Hawaii, Honduras, Hongarije, India, W.-Irian, Japan, Java, Servië en Montenegro, Madeira, Nicaragua, Panama, Papua, Philippijnen, Polen, Puerto Rico, Roemenië, Salvador, Slowakije, Thailand, Tsjechië, Uruguay, Venezuela.

Sorghum, suikerriet, met origine:

Argentinië, Australië, Bulgarije, Canada, Costa Rica, de Fiji's, Formosa, Guatemala, Hawaii, Honduras, Hongarije, India, W.-Irian, Japan, Java, Servië en Montenegro, Madeira, Mexico, Nicaragua, Panama, Papua, Peru, Philippijnen, Polen, Puerto Rico, Roemenië, Salvador, Slowakije, Thailand, Tsjechië, Uruguay, Verenigde Staten, Venezuela en Zuid-Afrika.

Origine Mexico

Cucurbita pepo

Certificeringseisen

Let op: voor diverse producten wordt er een inspectie na aankomst uitgevoerd.

Alle zendingen moeten vrij zijn van grond, van organisch materiaal, onkruidzaden en van weekdieren (slakken).

Indien behandeling nodig, deze vermelden op het fyto-sanitair certificaat.

Alle zendingen moeten zijn verpakt in nieuwe verpakking.

Bijschrijvingen

Er wordt van categorie zaaizaden "Commercial seed" uitgegaan. Voor andere categorieën kunnen er andere eisen en/of bijschrijvingen gelden.

Op importvergunningen en op de website van ICA - Colombia wordt soms de term "área libre de" gebruikt en soms de term "área de producción libre de" gebruikt.

Volgens ons bedoelt ICA bij de eerste term "gebied vrij van", maar het is niet altijd duidelijk wat ICA met "área de producción libre de" bedoelt, gezien de andere optie die ze geven als bijschrijving.

De NVWA gaat ervan uit dat met "área de producción libre de" ook bedoeld wordt "gebied vrij van" tenzij de andere optie al "área libre de" is. In dit geval, hanteren we "área de producción libre de" als zijnde "productieplaats vrij van".

Als de term "sitio de producción libre de" wordt gebruikt, interpreteert de NVWA dit altijd als "productieplaats vrij van".

Algemeen

El envío está libre de semillas de malezas (V).

Let op: bij sommige gewassen geldt een afwijkende dekkingscode.

Allium cepa (ui; cebolla)

Origine Argentinië, Italië, Nederland, Zuid Afrika (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Aceria tulipae* (V), *Ditylenchus dipsaci* (4- NL niet vrij; 5), *Dispessa ulula* (V), *Eumerus tuberculatus* (V), *Trogoderma* spp. (V)

OF

El envío está libre de *Aceria tulipae* (V), *Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Dispessa ulula* (V), *Eumerus tuberculatus* (V), *Trogoderma* spp. (V)

OF

En el área de producción no ocurren *Aceria tulipae* (V), *Ditylenchus dipsaci* (6), *Dispessa ulula* (V), *Eumerus tuberculatus* (V), *Trogoderma* spp. (V).

Origine, Brazilië, Israël, Italië, Japan (permits)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

El envío procede de áreas libres de *Aceria tulipae* (V), *Ditylenchus dipsaci* (4-NL niet vrij; 5), *Dispessa ulula* (V), *Eumerus tuberculatus* (V), *Trogoderma* spp. (V)

OF

El envío está libre de *Aceria tulipae* (V), *Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Dispessa ulula* (V), *Eumerus tuberculatus* (V), *Trogoderma* spp. (V)

OF

En el área de producción no ocurren *Aceria tulipae* (V), *Ditylenchus dipsaci* (6), *Dispessa ulula* (V), *Eumerus tuberculatus* (V), *Trogoderma* spp. (V).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío está libre de onion yellow dwarf virus (98).

Allium porrum (prei; cebolla puerro)

Origine Frankrijk, Italië, Nederland (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de onion yellow dwarf virus (6).

OF

En el área de producción no ocurre onion yellow dwarf virus (4-NL niet vrij; 5).

Origine Denemarken (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de onion yellow dwarf virus (6).

OF

En el área de producción no ocurre onion yellow dwarf virus (4-NL niet vrij; 5).

Origine Verenigde Staten (permits)

El material está libre de onion yellow dwarf virus (98).

Apium graveolens (selderij; apio)

Origine Italie, Nederland (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *apii* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas syringae* pv. *apii* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El envío ha recibido tratamiento físico o químico contra *Pseudomonas syringae* pv. *apii* (13).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

Geen bijschrijvingen.

Behandeling vereist tegen *Pseudomonas apii* (13)

Behandeling vermelden op fytosanitair certificaat.

Beta vulgaris m.u.v. Beta vulgaris subsp. cicla (rode biet, voederbiet; remolacha)

Origine Argentinië, Denemarken, Frankrijk, Nederland (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Cercospora beticola* (4-NL niet vrij; 5), *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (4-NL niet vrij; 5), *Verticillium dahliae* (4-NL niet vrij; 5), *Pseudomonas aptata* (4-NL vrij; 5), *Corynebacterium betae* (III).

OF

El envío está libre de *Cercospora beticola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (99), *Verticillium dahliae* (98), *Pseudomonas aptata* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), *Corynebacterium betae* (III).

OF

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

En el área de producción no ocurren *Cercospora beticola* (6), *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (6), *Verticillium dahliae* (6), *Pseudomonas aptata* (6), *Corynebacterium betae* (III).

Origine Nieuw-Zeeland (website ICA)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de arabis mosaic virus (2), *Peronospora farinosa* f. sp. *betae* (2), *Pseudomonas syringae* pv. *aptata* (2), *Pseudomonas syringae* subsp. *syringae* (2), *Ramularia beticola* (2).

Fungicidebehandeling verplicht.

Beta vulgaris subsp. cicla (snijbiet; acelga)

Origine Denemarken, Frankrijk, Nederland (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas aptata* (6), *Xanthomonas betlicola* (6), *Trogoderma granarium* (V).
OF

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas aptata* (6), *Xanthomonas betlicola* (6), *Trogoderma granarium* (V).

Origine Italië (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas aptata* (6), *Xanthomonas betlicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas aptata* (6), *Xanthomonas betlicola* (6),

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Verenigde Staten (permits)

El material procede de áreas libres de *Cercospora beticola* (4-NL niet vrij; 5), *Verticillium dahliae* (4-NL niet vrij; 5), *Pseudomonas syringae* pv. *aptata* (4-NL vrij;5).

Fungicidebehandeling verplicht.

Bloemzaden (website ICA)

Op de website van ICA liggen de eisen op het niveau 'Bloemen'.

De eisen zijn origine-afhankelijk, en niet per bloemsoort.

Op verzoek kunnen we een bepaalde bloemsoort toevoegen aan e-CertNL. Geef aub dit tijdig aan omdat het een paar weken duurt voordat we de juiste dekkingscode kunnen bepalen.

Antirrhinum sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten

Geen bijschrijvingen.

Begonia sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten

Geen bijschrijvingen.

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia*****Catharanthus sp.***Origine GuatemalaEl envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (98), *Colletotrichum fuscum* (99).Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten

Geen bijschrijvingen.

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten

Geen bijschrijvingen.

Chrysanthemum sp.Origine GuatemalaEl envío está libre de *Alternaria zinniae* (98), *Xanthomonas campestris* (~), *Colletotrichum fuscum* (~).Origine NederlandEl envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Alternaria chrysanthemi* (6), *Phoma glomerata* (6)\$, *Pseudomonas corrugata* (6), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (6), *Pseudomonas viridiflava* (6).

EN

El envío fue sometido a pruebas de laboratorio y se encontró libre de *Pseudomonas corrugata* (2), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (2), *Pseudomonas viridiflava* (2).***Cyclamen sp.***Origine GuatemalaEl envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten

Geen bijschrijvingen.

Dianthus sp.Origine GuatemalaEl envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).***Dahlia sp.***Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten

Geen bijschrijvingen.

Gazania sp.Origine GuatemalaEl envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten

Geen bijschrijvingen.

Helianthus annuusOrigine Canada, Duitsland, Israel, Japan, Nederland, Verenigde Staten:

Geen bijschrijvingen.

Behandeling indien nodig.

Impatiens sp.

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Osteospermum sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (~), *Xanthomonas campestris* (~), *Colletotrichum fuscum* (~).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Osteospermum ecklonis

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Pelargonium sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Petunia sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Primula sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (98), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Tagetes sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Torenia sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (~), *Colletotrichum fuscum* (99).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Viola sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (99), *Xanthomonas campestris* (99), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Zinnia sp.

Origine Guatemala

El envío está libre de *Alternaria zinniae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), *Xanthomonas campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), *Colletotrichum fuscum* (99).

Origine Frankrijk, Israël, Italië, Japan, Nederland, Polen, Spanje, Verenigde Staten
Geen bijschrijvingen.

Brassica chinensis (paksoi; pakchoi – op de website van ICA als *Brassica rapa pekinensis*)

Origine Zuid-Korea: (permits)

El material proviene de áreas libres de *Septoria lactucae* (~), *Pseudomonas cichorii* (~), *Xanthomonas campestris* pv. *vitians* (~), *Arabidopsis mosaic virus* (~), *Lettuce mosaic virus* (4-NL niet vrij; 5), *Tomato spotted wilt virus* (~).

OF

El material está libre de *Septoria lactucae* (~), *Pseudomonas cichorii* (~), *Xanthomonas campestris* pv. *vitians* (~), *Arabidopsis mosaic virus* (~), *Lettuce mosaic virus* (99), *Tomato spotted wilt virus* (~).

OF

En el área de producción no ocurren *Septoria lactucae* (~), *Pseudomonas cichorii* (~), *Xanthomonas campestris* pv. *vitians* (~), *Arabidopsis mosaic virus* (~), *Lettuce mosaic virus* (6), *Tomato spotted wilt virus* (~).

EN

El material está libre de *Lettuce yellow mosaic virus* (97)

Brassica juncea en Brassica rapa (col - op de website ICA als *Brassica juncea*, *B. oleracea*, *B. pekinensis* en *B. rapa*)

Origine Frankrijk, Italië, Nederland: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Brassica oleracea convar. acephala (boerenkool, mergkool, koolrabi)

(col – op de website van ICA als *Brassica oleracea*)

Origine Frankrijk, Italië, Nederland: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Brazilië, Zuid-Korea: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

Origine Chile: (permits)

Cultivo libre de *Orobanche* spp. (I), *Cuscuta* spp. (I).

Origine Verenigde Staten: (permits)

El material está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98).

Fungicidebehandeling verplicht.

Brassica oleracea convar. botrytis var. botrytis (bloemkool; coliflor – op de website ICA als *Brassica oleracea* var. *botrytis*)

Origine Brazilië, Denemarken, Italië, Japan: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

Origine Chile (website ICA)

Cultivo libre de *Orobanche* spp. (I), *Cuscuta* spp. (I).

Origine Duitsland (permits)

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

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

Origine Frankrijk, Nederland, Spanje (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Verenigde Staten: (website ICA)

El material está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98).

Fungicidebehandeling verplicht.

Origine Zuid-Korea: (permits)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de *Pseudomonas viridiflava* (2), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2) y Turnip yellow mosaic virus (2).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Brassica oleracea convar. oleracea var. gemmifera (spruit; repollitas, col de Bruselas - op de website ICA als Brassica oleracea var. gemmifera)

Origine Chili, Nederland (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de Phoma lingam (IV), Alternaria brassicae (6), Alternaria brassicola (6), Xanthomonas campestris pv. campestris (6), Pseudomonas syringae pv. maculicola (6).
OF

En el área de producción no ocurren Phoma lingam (IV), Alternaria brassicae (4-NL niet vrij; 5), Alternaria brassicola (4-NL niet vrij; 5), Xanthomonas campestris pv. campestris (4-NL-niet vrij; 5), Pseudomonas syringae pv. maculicola (4-NL niet vrij; 5).

EN

Libre de malezas, especialmente de los géneros Cyperus spp. (I⁺), Cuscuta spp. (I), Striga spp. (II) y Orobanche spp. (I).

Origine Frankrijk: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de Pseudomonas syringae pv. maculicola (6)

OF

En el área de producción no ocurre Pseudomonas syringae pv. maculicola (4-NL niet vrij; 5)

Origine Verenigde Staten: (website ICA)

El envío procede de áreas libres de Alternaria brassicae (4-NL niet vrij; 5), Alternaria brassicola (4-NL niet vrij; 5).

OF

El envío está libre de Alternaria brassicae (2; 4-NL niet vrij; 5 6; 9; 13), Alternaria brassicola (2; 4-NL niet; 5; 6; 9; 13).

EN

El envío está libre de Phoma lingam (IV), Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 9).

Fungicidebehandeling verplicht.

Brassica oleracea convar. botrytis var italica (brocoli – op de website ICA als Brassica oleracea var. italica)

Origine Argentinië, Brazilië, Denemarken, Italië, Japan, Mexico: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de Pseudomonas syringae pv. maculicola (6).

OF

En el área de producción no ocurre Pseudomonas syringae pv. maculicola (4-NL niet vrij; 5).

Origine Nederland: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de Pseudomonas syringae pv. maculicola (6).

OF

En el área de producción no ocurre Pseudomonas syringae pv. maculicola (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de Trogoderma granarium (V)

Origine Chile: (website ICA)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Cultivo libre de Orobanchae spp. (I), Cuscuta spp. (I).

Origine Frankrijk: (website ICA)

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

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Duitsland: (permits)

El material está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98)

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

Origine Verenigde Staten: (website ICA)

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

Fungicidebehandeling verplicht.

Origine Zuid-Korea: (permits)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2) y turnip yellow mosaic virus (2).

Brassica oleracea convar. capitata (witte-, rode-, spits- en savooikool; repollo – op de website ICA als *Brassica oleracea*)

Origine Frankrijk: (website ICA)

El material está libre de *Leptosphaeria maculans* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Alternaria brassicae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Alternaria brassicicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 9), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98).

Origine Australië, Chili, Italië, Nederland: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Phoma lingam* (6), *Alternaria brassicae* (6), *Alternaria brassicicola* (6), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (6), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Phoma lingam* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicae* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicicola* (4-NL niet vrij; 5), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (4-NL niet vrij; 5), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

EN

Libre de malezas, especialmente de los géneros *Cyperus* spp. (II), *Cuscuta* spp. (I), *Striga* spp. (II) y *Orobanchae* spp. (I).

Origine Brazilië, Denemarken, Duitsland, Japan, Nieuw Zeeland: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Phoma lingam* (6), *Alternaria brassicae* (6), *Alternaria brassicicola* (6), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (6), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Phoma lingam* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicae* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicicola* (4-NL niet vrij; 5), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (4-NL niet vrij; 5), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

EN

Libre de malezas, especialmente de los géneros *Cyperus* spp. (I), *Cuscuta* spp. (I), *Striga* spp. (II) y *Orobanche* spp. (I).

Origine Verenigde Staten: (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Alternaria brassicae* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicicola* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El envío está libre de *Alternaria brassicae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Alternaria brassicicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

EN

El envío está libre de *Phoma lingam* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 9).

Fungicidebehandeling verplicht.

Origine Zuid-Korea: (permits)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2) y *Pseudomonas viridiflava* (2).

Brassica pekinensis

(col - op de website ICA als *Brassica juncea*, *B. oleracea*, *B. pekinensis* en *B. rapa*)

Origine Frankrijk, Italië, Nederland: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6).

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

(chinese kool; repollo chino – op website van ICA onder *Brassica campestris* var. *pekinensis*)

Origine Italië (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (6)

OF

En el área de producción no ocurre *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (4-NL niet vrij; 5)

Origine Zuid-Korea: (permits)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de *Pseudomonas viridiflava* (2), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (2) y Turnip yellow mosaic virus (2).

EN

El envío está libre de *Colletotrichum higginsianum* (98).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Capsicum annuum (peper, paprika; ají, pimiento, pimentón)

Origine China, Mexico, Nederland, Peru, Spanje, Thailand (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Colletotrichum acutatum* (4-NL niet vrij; 5), *Colletotrichum dematium* (III).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

OF

El envío está libre de *Colletotrichum acutatum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Colletotrichum dematium* (III).

OF

En el área de producción no ocurren *Colletotrichum acutatum* (6), *Colletotrichum dematium* (III).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Brazilië, Frankrijk, Italie (permits)

El envío procede de áreas libres de *Colletotrichum acutatum* (4-NL niet vrij; 5), *Colletotrichum dematium* (III).

OF

El envío está libre de *Colletotrichum acutatum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Colletotrichum dematium* (III).

OF

En el área de producción no ocurren *Colletotrichum acutatum* (6), *Colletotrichum dematium* (III).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Carica papaya

Origine Filipijnen (website ICA)

El envío está libre de: *Trogoderma granarium* (V).

Fungicidebehandeling verplicht.

Origine Taiwan (website ICA)

Geen bijschrijvingen.

Citrullus lanatus (watermeloen; sandia, patilla)

Origine China, Nederland, Peru, Taiwan (website ICA)

El material proviene de áreas libres de *Colletotrichum lagenarium* (4-NL niet vrij; 5) y *Fusarium oxysporum* (IV).

OF

En el área de producción no ocurren *Colletotrichum lagenarium* (6) y *Fusarium oxysporum* (IV).

OF

El material está libre de *Colletotrichum lagenarium* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y *Fusarium oxysporum* (I).

Origine Brazilië, Denemarken, Frankrijk, Spanje (permits)

El material proviene de áreas libres de *Colletotrichum lagenarium* (4-NL niet vrij; 5) y *Fusarium oxysporum* (IV).

OF

En el área de producción no ocurren *Colletotrichum lagenarium* (6) y *Fusarium oxysporum* (IV).

OF

El material está libre de *Colletotrichum lagenarium* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y *Fusarium oxysporum* (I).

Origine Chili (website ICA)

El material está libre de *Fusarium oxysporum* (I of IV).

Of

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

El envío fue tratado como se especifica en este Certificado Fitosanitario y está libre de *Fusarium oxysporum*.

Origine Filipijnen

El envío fue sometido a pruebas oficiales de diagnóstico en origen y se encontró libre de: *Didymella bryoniae* (2)

EN

El envío procede de un sistema de producción de semilla autorizada por la ONPF del país de origen

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío fue tratado como se especifica en este Certificado Fitosanitario y está libre de *Cladosporium cucumerinum* (13).

Cucumis melo (meloen; melon)

Origine Chili, Verenigde Staten (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (4-NL niet vrij; 5).

OF

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

EN

El envío está libre de *Fusarium oxysporum* f. sp. *melonis* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y *Colletotrichum lagenarium* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

EN

El envío fue sometido a pruebas de laboratorio y se encuentra libre de *Cladosporium cucumerinum* (2).

Origine Israël, Nederland, Peru, Spanje, Thailand (website ICA)

El envío procede de plantas libres de *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Squash mosaic virus (4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y *Xanthomonas cucurbitae* (4-NL vrij; 5; 6; 9).

Origine Frankrijk (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (4-NL niet vrij; 5), Squash mosaic virus (4-NL niet vrij; 5), *Xanthomonas cucurbitae* (4-NL vrij; 5)

OF

El envío está libre de *Cladosporium cucumerinum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (98), Squash mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y *Xanthomonas cucurbitae* (98).

Cucumis sativus (komkommer; pepino)

Origine Frankrijk, Nederland, Spanje: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Fusarium oxysporum* (6), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (6), squash mosaic virus (6).

EN

El envío procede de áreas libres de *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5).

OF

En el área de producción no ocurre *Cladosporium cucumerinum* (6)

EN

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Chili: (website ICA)

Cultivo libre de *Fusarium oxysporum* f. sp. *cucumerinum* (6) y *Cladosporium cucumerinum* (6).

OF

El envío está libre de *Fusarium oxysporum* f. sp. *cucumerinum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y *Cladosporium cucumerinum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

OF

El envío fue tratado como se especifica en este Certificado Fitosanitario y está libre de *Fusarium oxysporum* f. sp. *cucumerinum* (13) y *Cladosporium cucumerinum* (13).

EN

Cultivo libre de squash mosaic virus (98).

Origine Verenigde Staten: (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (4-NL niet vrij; 5).

OF

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

EN

El envío está libre de *Fusarium oxysporum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

EN

El envío fue tratado como se especifica en este Certificado Fitosanitario contra *Cladosporium cucumerinum* (13).

Cucurbita maxima en C. moschata (kalebas; ahuyama o zapallo)

Origine Brazilië, Chili: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Cladosporium cucumerinum* (6) y *Didymella bryoniae* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5) y *Didymella bryoniae* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Australië, Frankrijk, Italië: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Cladosporium cucumerinum* (6) y *Didymella bryoniae* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5) y *Didymella bryoniae* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Filipijnen (website ICA)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de diagnóstico en origen y se encontró libre de: *Didymella bryoniae* (2)

EN

El envío procede de un sistema de producción de semilla autorizada por la ONPF del país de origen.

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Origine Nederland (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Cladosporium cucumerinum* (6) y *Didymella bryoniae* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5) y *Didymella bryoniae* (4-NL niet vrij;5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Japan (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Cladosporium cucumerinum* (6) y *Didymella bryoniae* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5) y *Didymella bryoniae* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de *Cladosporium cucumerinum* (2), *Didymella bryoniae* (2).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Verenigde Staten (permits)

El envío ha sido tratado y se encuentra libre de *Cladosporium cucumerinum* (13).

Cucurbita pepo (pompoen; calabacin, calabaza)

Origine China, Frankrijk (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Cladosporium cucumerinum* (6) y *Didymella bryoniae* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5) y *Didymella bryoniae* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Brazilië, Duitsland, Italië, Israël (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Cladosporium cucumerinum* (6) y *Didymella bryoniae* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Cladosporium cucumerinum* (4-NL niet vrij; 5) y *Didymella bryoniae* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Chili (website ICA)

Cultivo libre de *Cladosporium cucumerinum* (6).

OF

El material está libre de *Cladosporium cucumerinum* (98).

OF

El envío fue tratado como se especifica en este Certificado Fitosanitario y está libre de *Cladosporium cucumerinum* (13).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Origine Zuid-Korea (permits)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de kyuri green mottle mosaic virus (2), tomato black ring virus (2), potato spindle tuber viroid (2), zucchini yellow mosaic virus (2).

EN

El envío está libre de Cladosporium cucumerinum (98).

EN

El envío está libre de Trogoderma granarium (V).

Dactylis glomerata (kroppaar; azul orchoro)

Origine Denemarken (website ICA)

El envío procede de áreas libres de Corynebacterium rathayi (4-NL vrij; 5), Anguina agrostis (IV).

OF

El envío está libre de Corynebacterium rathayi (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Anguina agrostis (I).

OF

En el área de producción no ocurren Corynebacterium rathayi (6), Anguina agrostis (IV).

Daucus carota (wortel; zanahoria)

Origine Australië (website ICA)

El envío está libre de Cryptolestus pusillus (V).

EN

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de Alternaria radicina (2), Alternaria carotiincultae (2), Xanthomonas hortorum pv. carotae (2)
Fungicidebehandeling verplicht.

Origine Argentinië, Brazilië, Frankrijk, Italië, (website ICA)

El envío procede de áreas libres de Stemphylium radicum (4-NL niet vrij; 5), Alternaria dauci (4-NL niet vrij; 5), Xanthomonas campestris pv. carotae (4-NL vrij; 5).

OF

El envío está libre de Stemphylium radicum (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), Alternaria dauci (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), Xanthomonas campestris pv. carotae (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9, 13).

OF

En el área de producción no ocurren de Stemphylium radicum (6), Alternaria dauci (6), Xanthomonas campestris pv. carotae (6).

Origine Denemarken, Japan (permits)

El material proviene de áreas libres de Stemphylium radicum (4-NL niet vrij; 5), Alternaria dauci (4-NL niet vrij; 5), Xanthomonas campestris pv. carotae (4-NL vrij; 5).

OF

El material está libre de Stemphylium radicum (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), Alternaria dauci (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), Xanthomonas campestris pv. carotae (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9, 13).

OF

En el área de producción no ocurren de Stemphylium radicum (6), Alternaria dauci (6), Xanthomonas campestris pv. carotae (6).

Origine Chili (website ICA)

El material está libre de Stemphylium radicum (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9; 13), Alternaria dauci (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), Orobancha spp. (I), Cuscuta spp. (I).

Origine Nederland (website ICA)

El material proviene de áreas libres de Alternaria radicina, (4-NL niet vrij; 5), Alternaria dauci (4-NL niet vrij; 5), Xanthomonas campestris pv. carotae (4-NL vrij; 5).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

OF

El material está libre de *Alternaria radicina* (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), *Alternaria dauci* (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), *Xanthomonas campestris* pv. *carotae* (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9, 13).

OF

En el área de producción no ocurren de *Alternaria radicina* (6), *Alternaria dauci* (6), *Xanthomonas campestris* pv. *carotae* (6).

Origine Nieuw-Zeeland (website ICA)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de *Pseudomonas marginalis* (2), *Alternaria radicina* (2), *Alternaria carotiincultae* (2).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío está libre de *Xanthomonas campestris* pv. *carotae* (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9, 13), *Stemphylium radicinum* (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), *Alternaria dauci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Festuca sp. (festuca)

Origine Denemarken, Nederland (website ICA)

El envío está libre de *Epichloe typhina* (I), *Selenophoma donacis* (V), *Urocystis agropyri* (V), *Ustilago mulfordiana* (If), *Ustilago striiformis* (If), *Fusarium poae* (I).

Lactuca sativa (sla; lechuga)

Origine Australië, Frankrijk, Nederland, Peru (website ICA)

El material proviene de áreas libres de *Septoria lactucae* (4-NL niet vrij; 5), *Pseudomonas cichorii* (4-NL niet vrij; 5), *Xanthomonas campestris* pv. *vitians* (4-NL vrij; 5), *arabis mosaic virus* (4-NL niet vrij; 5), *lettuce mosaic virus* (4-NL niet vrij; 5) y *tomato spotted wilt virus* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El material está libre de *Septoria lactucae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas cichorii* (98), *Xanthomonas campestris* pv. *vitians* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *arabis mosaic virus* (2; 4; 5; 6; 9), *lettuce mosaic virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y *tomato spotted wilt virus* (98).

OF

En el área de producción no ocurren de *Septoria lactucae* (6), *Pseudomonas cichorii* (6), *Xanthomonas campestris* pv. *vitians* (6), *arabis mosaic virus* (6), *lettuce mosaic virus* (6), *tomato spotted wilt virus* (6).

EN

El material está libre de *lettuce yellow mosaic virus* (97).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Chili (website ICA)

Cultivo libre de *Pseudomonas cichorii* (6), *Orobanche* sp. (V), *Cuscuta* sp. (I)

OF

Envío libre de *Pseudomonas cichorii* (98), *Orobanche* sp. (V), *Cuscuta* sp. (I)

EN

El envío procede de cultivo libre de *arabis mosaic virus* (6).

Origine Duitsland (permits)

El material está libre de *Septoria lactucae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas cichorii* (98), *Xanthomonas campestris* pv. *vitians* (2; 4; 5; 6; 9; 13), *arabis mosaic virus*

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

(2; 4; 5; 6; 9), Lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y Tomato spotted wilt virus (98).

OF

En el área de producción no ocurren Septoria lactucae (6), Pseudomonas cichorii (6), Xanthomonas campestris pv. vitians (6), arabis mosaic virus (6), Lettuce mosaic virus (6) y Tomato spotted wilt virus (6).

EN

El material está libre de lettuce yellow mosaic virus (97).

Argentinië, Brazilië, Denemarken, Italië, Spanje (permits)

El material proviene de áreas libres de Septoria lactucae (4-NL niet vrij; 5), Pseudomonas cichorii (4-NL niet vrij; 5), Xanthomonas campestris pv. vitians (4-NL vrij; 5), arabis mosaic virus (4-NL niet vrij; 5), lettuce mosaic virus (4-NL niet vrij; 5) y tomato spotted wilt virus (4-NL niet vrij; 5).

OF

El material está libre de Septoria lactucae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas cichorii (98), Xanthomonas campestris pv. vitians (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), arabis mosaic virus (2; 4; 5; 6; 9), lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y tomato spotted wilt virus (98).

OF

En el área de producción no ocurren de Septoria lactucae (6), Pseudomonas cichorii (6), Xanthomonas campestris pv. vitians (6), arabis mosaic virus (6), lettuce mosaic virus (6) y tomato spotted wilt virus (6).

EN

El material está libre de lettuce yellow mosaic virus (97).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío procede de áreas libres de Septoria lactucae (4-NL niet vrij; 5), Xanthomonas campestris pv. vitians (4-NL vrij; 5), Lettuce mosaic virus (4-NL niet vrij; 5).

OF

El envío está libre de Septoria lactucae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Xanthomonas campestris pv. vitians (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

Fungicidebehandeling verplicht

Lolium sp. (rye grass)

Origines Canada, Frankrijk, Nederland, Tsjechië (website ICA)

El envío está libre de Trogoderma granarium (I), Cuscuta spp. (I), Striga spp. (II), Orobanche spp. (I)

Origine Denemarken (website ICA)

El envío está libre de Urocystis agropyri (2; 4-NL niet vrij; 5, 6; 9; 13).

Origine Duitsland (website ICA)

El envío fue sometido a pruebas de diagnóstico en origen y se encontró libre de Tilletia controversa (2), Tilletia vankyi (2), Carduus nutans (V).

Origine Nieuw-Zeeland (website ICA)

El envío está libre de (con tolerancia máxima del 5% para) Gloeotinia temulenta (1; 2; 4-NL niet vrij; 5; 9; 13), Corynebacterium rathayi (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Epichloe typhina (2; 4-NL niet vrij; 5; 9), Thecaphora deformans (99)

EN

El envío está libre de Trogoderma granarium (I).

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Origine Verenigd Koninkrijk (website ICA)

El envío está libre de: *Anguina agrostis* (I; IV), *Gloeotinia temulenta* (1; 2; 4-NL niet vrij; 5; 9; 13), *Trogoderma granarium* (I), *Cuscuta* spp. (I), *Striga* spp. (II), *Orobanche* spp. (I).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío está libre de *Gloeotinia temulenta* (1; 2; 4-NL niet vrij; 5; 9; 13), *Corynebacterium rathayi* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9).

Petroselinum crispum (peterselie; perejil)

Origine Italie, Nederland: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Alternaria porri* (6) y *Septoria petroselini* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Alternaria porri* (5) y *Septoria petroselini* (5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Brazilië, Denemarken, Frankrijk: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Alternaria porri* (6) y *Septoria petroselini* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Alternaria porri* (5) y *Septoria petroselini* (5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Alternaria porri* (4-NL niet vrij; 5) y *Septoria petroselini* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El envío está libre de *Alternaria porri* (99) y *Septoria petroselini* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

Phaseolus vulgaris (boon; habichuela)

Origine Nederland: (website ICA)

El envío está libre de *Corynebacterium flaccumfaciens* (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 9), *Callosobruchus* spp. (V), *Bruchus* spp. (V) y *Cydia ptychora* (V).

OF

En el área de producción no ocurre *Corynebacterium flaccumfaciens* (6), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (6), *Callosobruchus* spp. (V), *Bruchus* spp. (V) y *Cydia ptychora* (V).

Origine Brazilië, Frankrijk, Italie: (permits)

El envío está libre de *Corynebacterium flaccumfaciens* (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 9), *Callosobruchus* spp. (V), *Bruchus* spp. (V) y *Cydia ptychora* (V).

OF

En el área de producción no ocurre *Corynebacterium flaccumfaciens* (6), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (6), *Callosobruchus* spp. (V), *Bruchus* spp. (V) y *Cydia ptychora* (V).

Origine Chili (permits)

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encontró libre de *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (2) y Tomato black ring virus (2).

EN

El envío fue inspeccionado y se encontró libre de *Alternaria cichorii* (99).

EN

El envío está libre de *Acanthoscelides argillaceus* (V) y *Polygonum convolvulus* (V).
(behandeling indien nodig)

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de diagnóstico en origen y se encontró libre de *Corynebacterium flaccumfaciens* (2), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (2).

EN

El envío está libre de *Callosobruchus* spp. (V), *Bruchus* spp. (V) y *Cydia ptychora* (V).

Pisum sativum (erwt; arveja)

Origine Brazilië: (permits)

El envío procede de áreas libres de Pea early browning virus (4-NL niet vrij; 5).

El material está libre de *Callosobruchus chinensis* (V), *Cydia ptychora* (V) y *Bruchus rufimanus* (V).

EN:

El envío procede de áreas libres de Pea seed-borne mosaic virus (4-NL niet vrij, 5).

OF

El material está libre de Pea seed-borne mosaic virus (1; 2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío procede de áreas libres de Pea early browning virus (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Callosobruchus chinensis* (V), *Cydia ptychora* (V) y *Bruchus rufimanus* (V).

EN

El envío procede de áreas libres de Pea seed-borne mosaic virus (4-NL niet vrij, 5).

OF

El envío está libre de Pea seed-borne mosaic virus (1; 2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11).

Origine Duitsland (permits)

El material está libre de *Callosobruchus chinensis* (V) y *Bruchus rufimanus* (V).

EN

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de Pea seed-borne mosaic virus (6).

OF

En el área de producción no ocurre Pea seed-borne mosaic virus (4-NL niet vrij; 5).

Raphanus sativus (radijs; rabano, rabanito)

Origine Italie, Nederland, Nieuw Zeeland, Frankrijk: (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Alternaria brassicae* (6), *Alternaria brassicicola* (IV), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (6), *Leptosphaeria maculans* (6) y *Phoma lingam* (6).

OF

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

En el área de producción no ocurren *Alternaria brassicae* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicicola* (IV), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (4-NL niet vrij; 5), *Leptosphaeria maculans* (4-NL niet vrij; 5) y *Phoma lingam* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Brazilië, Denemarken: (permits)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Alternaria brassicae* (6), *Alternaria brassicicola* (IV), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (6), *Leptosphaeria maculans* (6) y *Phoma lingam* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Alternaria brassicae* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicicola* (IV), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (4-NL niet vrij; 5), *Leptosphaeria maculans* (4-NL niet vrij; 5) y *Phoma lingam* (4-NL niet vrij; 5).

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Alternaria brassicae* (4-NL niet vrij; 5), *Alternaria brassicicola* (IV).

EN

El envío está libre de *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (98) y *Phoma lingam* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6 ;9; 13).

EN

El envío fue tratado como se especifica en este Certificado Fitosanitario y está libre de *Cladosporium cucumerinum* (13).

Solanum lycopersicum (tomaat; tomate)

Origine China, Frankrijk, India, Israel, Italië, Mexico, Nederland, Spanje, Thailand: (website ICA)

El material proviene de áreas libres de *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (4-NL vrij; 5), *Tomato black ring virus* (4-NL niet vrij; 5), *Potato Spindle Tuber Viroid* (4-NL niet vrij; 5) y *Tomato ringspot virus* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El material está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Tomato black ring virus* (98), *Potato Spindle Tuber Viroid* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y *Tomato ringspot virus* (98).

OF

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (6), *Tomato black ring virus* (6), *Potato Spindle Tuber Viroid* (6) y *Tomato ringspot virus* (6).

Origine Bolivia, Brazilië, Denemarken, Duitsland: (permits)

El material proviene de áreas libres de *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (4-NL vrij; 5), *Tomato black ring virus* (4-NL niet vrij; 5), *Potato Spindle Tuber Viroid* (4-NL niet vrij; 5) y *Tomato ringspot virus* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El material está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Tomato black ring virus* (98), *Potato Spindle Tuber Viroid* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y *Tomato ringspot virus* (98).

OF

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (6), *Tomato black ring virus* (6), *Potato Spindle Tuber Viroid* (6) y *Tomato ringspot virus* (6).

Origine Chili: (website ICA)

El material está libre de *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

OF

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

Las semillas han sido sometidas a un tratamiento como se especifica en este Certificado Fitosanitario para *Pseudomonas syringae* pv. tomato (13) (indien behandeld met natriumhypochloriet 1% gedurende 1-2 minuut).

EN

El envío fue sometido a pruebas oficiales de laboratorio y se encuentra libre de tomato ringspot virus (2).

Origine Kenia: (website ICA)

El envío fue sometido a pruebas oficiales de diagnóstico en origen y se encontró libre de: *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (2), *Pseudomonas viridiflava* (2), Tomato yellow leaf curl virus (2) y *Pseudomonas syringae* pv. *garcae* (2).

Origine Peru: (website ICA)

El material proviene de áreas libres de *Pseudomonas syringae* pv. tomato (4-NL vrij; 5), tomato black ring virus (4-NL niet vrij; 5).

OF

El material está libre de *Pseudomonas syringae* pv. tomato (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), tomato black ring virus (98).

OF

En el área de producción no ocurren *Pseudomonas syringae* pv. tomato (6), Tomato black ring virus (6).

EN

El envío fue sometido a pruebas de laboratorio y se encuentra libre de potato spindle tuber viroid (2) y tomato ringspot virus (2).

Origine Verenigde Staten: (website ICA)

El envío está libre de *Pseudomonas syringae* pv. tomato (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

Solanum melongena (aubergine; berenjena)

Origine Nederland

El material proviene de áreas libres de *Fusarium oxysporum* (4-NL niet vrij; 5) y *Verticillium* sp. (4-NL niet vrij; 5).

OF

El material está libre de *Fusarium oxysporum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y *Verticillium* sp. (98).

Spinacia oleracea (spinazie; espinaca)

Origine Denemarken (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (6).

OF

En el área de producción no ocurren *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (4-NL niet vrij; 5).

OF

El envío fue sometido a pruebas de laboratorio y se encuentra libre de *Colletotrichum dematium* pv. *spinaceae* (2).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Frankrijk, Nederland (website ICA)

El envío fue sometido a seguimiento fitosanitario en el sitio de producción y se encontró libre de *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (6), *Fusarium oxysporum* (6) y *Verticillium dahliae* (6).

OF

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Colombia**

En el área de producción no ocurren *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (4-NL niet vrij; 5), *Fusarium oxysporum* (4-NL niet vrij; 5) y *Verticillium dahliae* (4-NL niet vrij; 5).

EN

El envío está libre de *Trogoderma granarium* (V)

Origine Verenigde Staten (website ICA)

El envío procede de áreas libres de *Colletotrichum dematium* f. *spinaciae* (4-NL niet vrij; 5) y *Fusarium oxysporum* (4-NL niet vrij; 5).

Fungicidebehandeling verplicht.

Triticum sp. (permits)

El material proviene de áreas libres de *Sclerophthora macrospora* (V), *Tilletia controversa* (4-NL vrij; 5), *Urocystis occula* (III), *Anguina tritici* (V of I).

EN

El material proviene de plantaciones inspeccionadas durante su periodo vegetativo y encontradas libres de *Septoria secalis* (V).

EN

Libre de *Oulema melanopus* (V), semillas de malezas y especial *Cyperus* (IH), *Cuscuta* (I), *Striga* (III) y *Orobanche* (I).

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.