

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.
Land: **Mauritius**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
3.9	08-04-2026	Toevoeging <i>Spinacia oleracea</i>
3.8	24-09-2025	Correctie naam <i>Xanthomonas vesicatoria</i>
3.7	09-04-2025	Wijziging code <i>Capsicum sp.</i>

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden - **Mauritius**

MAURITIUS (MU)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	-	ja

De NVWA is de komende weken bezig met een opschoning van de landeneisen documenten en e-CertNL. Eisen die liggen op producten die 5 jaar of langer niet zijn geëxporteerd worden beëindigd (tenzij uit wetgeving blijkt dat de eisen nog geldig zijn). Deze eisen zijn mogelijk verouderd en er is geen actuele fyto-sanitaire informatie beschikbaar om de eisen te actualiseren.

Deze producten - soms alleen bepaalde origines - zullen worden weggehaald uit dit document en de eisen zullen worden beëindigd in e-CertNL.

Het is en blijft de verantwoordelijkheid van de exporterende bedrijven om vóór export te controleren of de zendingen voldoen aan alle fyto-sanitaire eisen van het bestemmingsland. Dit is ook het geval als er in dit document geen eisen genoemd worden.

Als u beschikt over actuele informatie die ontbreekt in dit document, geef het dan door via de helpdesk van de keuringsdienst. De NVWA zorgt er dan voor dat de landeneisen geactualiseerd worden.

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/fyto-sanitair/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.

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;

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Mauritius**

-
- 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

Certificeringseisen

Bijschrijvingen

Allium cepa:

The seeds are free from *Urocystis cepulae* (98) and seed borne diseases (V).

Apium graveolens

Alle origines

The seeds are free from *Pseudomonas viridiflava* (98), arabis mosaic virus (98), peanut stunt virus (98), strawberry latent ringspot virus (98), celery latent virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) and *Pseudomonas marginalis* pv. *marginalis* (III).

Beta vulgaris

Alle origines

The seeds are inspected during active growth and found free from *Cercospora beticola* (6), *Verticillium dahliae* (6)\$, *Colletotrichum dematium* (6)\$, *Pseudomonas syringae* pv. *aptata* (6)\$.

Brassica sp.

Alle origines

The seeds are free from *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Leptosphaeria maculans* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas viridiflava* (98), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98).

Capsicum sp.

Alle origines

The seeds are free from *Phytophthora capsici* (98), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), pepper mild mottle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11) and tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 11; 13)

Fungicidebehandeling verplicht

Cucumis melo

Alle origines

The seeds are free from *Pseudomonas viridiflava* (98).

Citrullus lanatus

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Mauritius**

Alle origines

The seeds are free from *Acidovorax avenae* pv. *Citrulli* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (98), squash mosaic virus (98).

Cucumis sativus

Alle origines

The seeds are free from *Pseudomonas syringae* pv *lachrymans* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11, 13), *Pseudomonas viridiflava* (98), squash Mosaic Virus (98, *Fusarium oxysporum* f. sp. *cucumerinum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), *Fusarium oxysporum* f. sp. *melonis* (99), cucumber green mottle mosaic virus (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), *acidovorax avenae* subsp *citrulli* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9).

Daucus carota

Alle origines

The seeds are free from *Alternaria dauci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas hortorum* pv. *carotae* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), carrot mottle dwarf virus (98), carrot red leaf virus (98) and carrot yellow leaf virus (98).

Diplotaxis tenuifolia (permits)

Origine Italië, Nederland

The seeds are free from *Xanthomonas campestris* pv. *raphani* (98), *Alternaria japonica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13)

Zaadbehandeling verplicht

Lactuca sativa

Alle origines

The seeds are free from lettuce mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), arabis mosaic virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9) and *Xanthomonas axonopodis* pv *vitians* (2; 4 NL vrij; 5; 6; 9), *Fusarium oxysporum* f.sp. *lactucae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) .

Zaadbehandeling verplicht

Phaseolus vulgaris

The seeds are free from: *Pseudomonas savastanoi* pv. *phaseolicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 9 11), *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens* (2; 4-NL vrij; 5; 9), *Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (2; 4-NL niet vrij; 5; 9), bean common mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11)\$, southern bean mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), bean yellow mosaic virus (98) and tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij ;5 ;6 ; 9).

Pisum sativum

The seeds are free from *Pseudomonas syringae* pv. *pisi* (2;4-NL niet vrij; 5; 6; 9)).

Solanum lycopersicum

Alle origines

The seeds are free from *Pseudomonas syringae* pv *tomato* (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 11; 13), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Potato spindle tuber viroid (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), tomato bushy stunt virus (98), pepino mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), tomato ring spot virus (98) and tomato black ring virus (98), tomato brown rugose fruit virus (2)

Zaadbehandeling verplicht

Solanum melongena

Alle origines

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Mauritius**

The seeds are free from eggplant mosaic virus (98), Phomopsis vexans (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), pepino mosaic virus (99), tomato black ring virus (99).

Spinacia oleracea (permits)

Origine Nederland

The seeds are free from Phoma betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

Zaadbehandeling verplicht

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.