

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Senegal**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
2.2	27-05-2026	Toevoeging code 13 aan behandelingseis
2.1	26-03-2025	Wijziging code Lablab purpureus
2.0	21-08-2024	Wijziging code Vicia faba

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden - Senegal

SENEGAL (SN)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	F	-	-

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>

Bron: Livret de Contrôle Phytosanitaire (12-3-2017), tenzij anders vermeld.

Algemene eisen

Certificaat vereist voor:

Alle zaden.

Invoerverbod:

Helianthus annuus: origines Argentinië, Canada en Rusland

Certificeringseisen

Behandeling

Indien zaadbehandeling wordt vereist, de gegevens van de behandeling vermelden op het FC in vak 12-17.

Eisen met bijschrijvingen

Alle gewassen

Les plant parents ont inspectés pendant la croissance et étaient indemnes de toute maladie bactérienne et à virus.

Allium cepa (permits)

Eis: Partij vrij van organisme.

Bijschrijving:

Semences indemne de Urocystis cepulae (98).

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

Avena sp. (haver; avoine)

Geen bijschrijvingen.

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

Brassica oleracea (permits)

Eis: Partij vrij van organisme.

Bijschrijving:

Semences indemne de Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 9).

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

Capsicum annuum (permits)

Eis: Partij vrij van organisme.

Bijschrijving:

Semences indemne de Phytophthora capsici (98).

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

Daucus carota (permits)

Eis: Partij vrij van organisme.

Bijschrijving:

Semences indemne de Thielaviopsis basicola (98).

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

Lablab purpureus (lablab) (Senegal gebruikt de naam Dolichos lablab)

Eis: Land vrij van organisme OF Veldinspectie tijdens groeiseizoen.

Bijschrijving:

Pays d'origine indemne de Pseudomonas syringae pv pisi (~) et de Corynebacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens (4-NL vrij).

OF

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden
Land: **Senegal**

Les plants parents et le champ d'origine sont inspectés en cours de croissance, et était indemnes de *Pseudomonas syringae* pv pisi (~) et de *Corynebacterium flaccumfaciens* pv. flaccumfaciens (6).

Medicago sativa (luzerne; luzerne)

Alle origines

Inspection en cours de croissance, constatant que les plantes-parents sont indemnes de *Cuscuta* sp. (I of IV).

Origines Argentinië, Australie, België, Canada, Chili, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Ecuador, Engeland, Frankrijk, Griekenland, India, Italië, Mexico, Nederland, Palestina, Peru, Portugal, Rusland, Slowakije, Tsjechië, Verenigd Staten, Zweden, Zwitserland

Inspection en cours de croissance, constatant que les plantes-parents sont indemnes de *Urophlyctis alfalfae* (~).

Origines Canada, Chili, Italie, Mexico, Rusland, Verenigde Staten

Inspection en cours de croissance, constatant que les plantes-parents sont indemnes de *Corynebacterium insidiosum* (6).

Origines Argentinië, Australië, Brazilië, Verenigde Staten

Inspection en cours de croissance, constatant que les plantes-parents sont indemnes de alfalfa dwarf virus (6).

Phaseolus vulgaris (perimits)

Eis: Partij vrij van organisme.

Bijschrijving:

Semences indemne de van *Corynebacterium fascians* (98).

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

Pisum sativum (erwt; pois)

Dans le pays d'origine est inconnu *Pseudomonas pisi* (4-NL niet vrij; 5) et *Corynebacterium fascians* (4-NL niet vrij).

OF

Les plants parents et le champ d'origine ont inspectés en cours de croissance, en était indemnes de *Pseudomonas pisi* (6) et *Corynebacterium fascians* (6).

Raphanus sativus (perimits)

Eis: Partij vrij van organisme.

Bijschrijving:

Semences indemne de *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (98).

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

Solanum lycopersicum (tomaat; tomate)

Les champs d'origine ont été inspectés en cours de croissance et trouvé exempt de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (6) (*bron van bevestiging: pers. comm. met NVWA, 9-11-2023; voorlopig worden verklaringen voor veldinspectie op *Corynebacterium michiganense* geaccepteerd voor eisen liggend op *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis**).

Vicia faba (tuinboon; féves)

Pays d'origine indemne de *Pseudomonas syringae* pv pisi (4-NL vrij) et de *Corynebacterium flaccumfaciens* pv. flaccumfaciens (~).

OF

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Senegal**

Les plants parents et le champ d'origine ont été inspectés en cours de croissance et était indemnes de *Pseudomonas syringae* pv pisi (6) et de *Corynebacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens* (~).

Zea mays (mais; maïs)

Région de culture indemne de *Panthoea stewartii* subsp. *stewartii* (4-NL vrij; 5).

EN

Zaadbehandeling verplicht (13).

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.