

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Mozambique**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
2.7	13-05-2026	Toevoeging code 13 bij behandelingseis; aanpassing <i>Daucus carota</i>
2.6	23-04-2025	Wijziging naam <i>Pseudomonas solanacearum</i>
2.5	07-08-2024	Veelgebruikte IVI's verwerken in Landeneisen

## Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden - Mozambique

MOZAMBIQUE (MZ)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	-	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.

#### Pre-exportcertificaten

De exporteur dient er rekening mee te houden dat sommige garanties moeten worden afgegeven door het EU-land van origine. Dit gebeurt met een pre-exportcertificaat.

Op dit certificaat verklaart het EU land van origine dat de planten, plantaardige producten of andere materialen die geteeld, geproduceerd, opgeslagen of verwerkt zijn, voldoen aan specifieke fytosanitaire voorschriften met betrekking tot één of meer van de volgende aspecten:

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

Zie ook:

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

### Algemene eisen

#### Certificaat vereist voor:

alle zaden

#### Invoerverbod:

geen informatie beschikbaar

### Certificeringseisen

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Mozambique**

---

### **Bijschrijvingen:**

#### **Allium cepa**

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from Tomato black ring virus (6), Tobacco rattle virus (6), Onion yellow dwarf virus (6)\$, Urocystis cepulae (6), Sclerotium cepivorum (6), and

The seed is free from: Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

EN

Fungicide behandeling verplicht (13).

#### **Brassica oleracea** (permits)

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from Xanthomonas campestris pv campestris (6), Leptosphaeria maculans (6), Pseudomonas viridiflava (6), Pseudomonas syringae pv. maculicola (6).

EN

The consignment is free from tobacco rattle virus (98).

EN

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from Listroderes costirostris (V), Phyllotreta vittata (V), Pieris brassicae (V)

OF

The seeds come from an area free from Listroderes costirostris (V), Phyllotreta vittata (V), Pieris brassicae (V).

#### **Capsicum sp.**

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from Ralstonia solanacearum (6)\$, Xanthomonas vesicatoria (6) and Phytophthora capsici (6).

EN

Fungicide behandeling verplicht (13).

#### **Cucurbitaceae** (permits)

The consignment is free from Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$.

#### **Daucus carota** (wortel)

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from diseases transmissible through seeds (V).

EN

☞Fungicide behandeling (13).

#### **Phaseolus sp.** (boon)

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from diseases transmissible through seeds (V).

EN

Insecticide en fungicide behandeling verplicht (13).

#### **Solanum lycopersicum**

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from Corynebacterium michiganense subsp. michiganense (6),

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Mozambique**

---

Didymella lycopersici (6)\$, Verticillium spp. (6)\$, tomato ringspot virus viroid (6) and potato spindle tuber viroid (6).

EN

Fungicide behandeling verplicht (13).

**Solanum melongena**

The parent plants were officially inspected during active growth at appropriate times and found to be free from Phomopsis vexans (6), Ralstonia solanacearum (6)\$ and potato spindle tuber viroid (6).

EN

Fungicide behandeling verplicht (13).

EN

The seeds are free from brinjal mosaic virus (97). *Let op: deze wijkt af van de wetgeving. Brinjal mosaic virus is een niet bestaand organisme.*

*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.*