



Mauritius

opdateringsdato: 13.09.2023

Følgende oversigt er supplement til den generelle lovgivning. Se altid under Mauritius regler for at få det fulde overblik over indførselsbestemmelserne for en given kultur.

Link til reglerne

[Her finder du information om Mauritius regler fra IPPC.](#)

[Oplysningerne herunder stammer fra den nederlandske plantesundhedsmyndighed.](#)

Importtilladelse (IP)

Importtilladelse kræves for import af alle frø.

Plantesundhedscertifikat (PC)

Plantesundhedscertifikat kræves for import af alle frø.

Karantæneliste

[Her finder du Mauritius karantæneliste.](#)

Forbud mod indførelse

Ingen oplysninger.

Tillægserklæringer og særlige krav til visse frø

Abelmoschus esculentus:

Moderplanter blev inspiceret under aktiv vækst, og fundet fri for *Ascochyta abelmoschi*, *Phoma sabdariffae*, *Pseudomonas syringae* pv. *syringae*, Okra leaf curl og Mosaik sygdomme.

Allium cepa:

Frøene er fri for *Urocystis cepulae* og frøbårne sygdomme (V).

Apium graveolens:

Frøene er fri for *Pseudomonas viridiflava*, Arabis mosaic virus (V), Peanut stunt virus (V), Strawberry latent ringspot virus, Celery latent virus (V) og *Pseudomonas marginalis* pv. *marginalis*.

Asparagus officinalis:

Frøene er fri for Asparges latent virus.

Beta vulgaris: Frøene inspiceres under aktiv vækst og fundet fri for *Cercospora beticola*, *Verticillium dahliae* (V), *Colletotrichum dematium* (V), *Pseudomonas syringae* pv. *aptata* (V).

Brassica sp:

Frøene er fri for *Xanthomonas campestris* pv. *campestris*, *Leptosphaeria maculans* (et fungidebehandling kan udføres som et alternativ), *Pseudomonas viridiflava* (V), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (V).

Capsicum sp:

Frøene er fri for *Phytophthora capsici*, *Xanthomonas vesicatoria*, Pepper mild mottle virus og Tomato mosaik virus, eller hvis resistent sort ved behandling med trinatriumphosphat.

Cucumis melo:

Frøene er fri for *Pseudomonas viridiflava* (V).

Citrullus sp.:

Frøene er fri *Acidovorax avenae* pv. *citrulli*, *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans*, Squash mosaikvirus, og *Xanthomonas melonis* (V).

Cucumis sativus:

Frøene er fri for *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (eller have været varm luft behandlet), *Pseudomonas viridiflava* (V), Squash mosaic virus, *Fusarium oxysporum* f. sp. *cucumerinum* (V), *Fusarium oxysporum* f. sp. *melonis* (V), Cucumber green mottle mosaic virus (eller er varm luft behandlet), *Acidovorax avenae* ssp. *citrulli*.

Daucus carota:

Frøene er fri fra *Alternaria dauci* (I eller er varmt vand behandlet), *Xanthomonas hortorum* pv. *carotae*, Carrot mottle dwarf virus (V), Carrot red leaf virus (V) og Carrot yellow leaf virus (V).

Dolichos sp.

Hvis *Pseudomonas pisi* (V) forekommer i området eller oprindelseslandet.

Glycine max:

Curtobacterium flaccumfaciens pv. *flaccumfaciens* (*Corynebacterium flaccumfaciens*) (V) og *Heterodera glycines* forekommer i oprindelsesområdet.

Lactuca sativa:

Frøene er fri for Mosaik salat virus, Arabis mosaic virus (V) og *Xanthomonas axonopodis* pv. *vitians*.

Lycopersicon esculentum:

Frøene er fri for *Pseudomonas syringae* pv. *tomat*, *Xanthomonas campestris* pv. *vesicatoria*, *Clavibacter michiganensis* ssp. *Michiganensis*, Potato spindle tuber viroid, Tomato bushy stunt virus (V), Pepino mosaic virus, Tomato ring spot virus and Tomato black ring virus.

Lathyrus sp.

Hvis *Pseudomonas pisi* (V) vides at forekomme i området eller oprindelseslandet.

Phaseolus vulgaris:

Frøene er fri for: *Pseudomonas savastanoi* pv *phaseolicola*, *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens*, *Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli*, Bean Common mosaic virus (V), Southern Bean Mosaic Virus, Bean yellow mosaic virus, og Tobacco streak virus.

Pisum sativum

Frøene er fri for Pea blight; *Pseudomonas syringae* pv *pisi*.

Raphanus sativus ssp. *radicula*:

Moderplanter blev inspiceret under aktiv vækst og fundet fri for *Alternaria raphani* og *Xanthomonas campestris* var. *raphani* (V) eller *Alternaria raphani* og *Xanthomonas campestris* var. *raphani* (V) ikke forekommer inden for produktions området.

Solanum melongena

Frøene er fri for Eggplant mosaic virus (V), *Phomopsis vexans*, Pepino mosak virus (V), Tomato black ring virus (V).

Vicia faba

Pseudomonas syringae pv *pisi* (V) ikke forekommer i oprindelsesområdet.

Zea mays

Downey meldug: *Perenosclerospora* spp. (V), Stewart disease *Pantoea* (*Erwinia*) *stewartii* og Maize dwarf mosaik virus ikke vides at forekomme i hjemlandet.

(V): Går typisk ikke på denne værtsplante, eller er ikke frøbåren.