

## SENEGAL

### Liste der Quarantäneschädlinge des Senegal

(Liste des organismes de quarantaine au Sénégal)

Quelle: <https://www.ippc.int/en/countries/senegal/reportingobligation/2017/03/liste-des-organismes-nuisibles-de-quarantaine/>, aufgerufen am 06.04.2017

(Übersetzung aus dem Französischen, Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Institut für nationale und internationale Angelegenheiten der Pflanzengesundheit, 21.01.2021)

Übersetzung und Wiedergabe erfolgen ohne Gewähr.

**Republik Senegal**  
**Ministerium für Landwirtschaft und ländliche Einrichtungen**  
**Abteilung Pflanzenschutz**  
**Referat Gesetzgebung und Quarantäne**  
**Liste der Quarantäneschädlinge des Senegal**

Anthonomus grandis	Guignardia fulvida
Aphelenchoides fragariae	Heterodera glycine
Aphelenchoides ritzemabosi	Heterodera rostockiensis
Beet curly top virus	Heterodera schachtii
Beet curly top virus	Hoplolaimus galeatus
Beet yellow virus	Meloidogyne exigua
Blister spot virus	Mycena citricolor
Botryosphaeria ribis	Mycosphaerella citri
Botrytis bissoidea	Mycosphaerella zeae-maydis
Bunchy top virus	Perenossclerospora sacchari
Bunchy top virus	Perenossclerospora sachari
Cercospora sequorae	Pericomia circinata Erwinia stewartii
Citrus impietratura virus	Phillinus weiri
Clavibacter flaccumfasciens	Phomopsis sclerotoides
Clavibacter michiganense	Phymatotr. Omnivora
Coffea ring spot virus	Phymatotrichopsis omnivora
Corynebacterium flaccumfaciens	Phytophthora capsici
Cryptorhyncus olivieri	Phytophthora capsici
Dacus dorsalis	Phytophthora fragariae
Diaporthe phaseolorum	Phytophthora megasperma
Ditylenchus dipsaci	Phytophthora porri
Ditylenchus dipsaci	Phytophthora vignae
Ditylenchus dipsaci	Polymyxa betae
Elsinoe australis	Potato yellow dwarf virus
Elsinoe batata	Potebniamyces coniferarum
Exobasidium vexans	Puccinia cacabata
Gnomonia fragariae	Puccinia pittieriana

Puccinia psidii  
Pyrenopeziza brassicae  
Radinaphelenchus cocophilus  
Rice black streaked dwarf virus  
Sclerospora maydis  
Sclerospora philippinensis  
Sclerotinia borealis  
Soybean stunt virus  
Sphaceloma arachidis  
Spodoptera frugiperda  
Streptomyces ipomoea  
Sweet potato internal vir  
Sweet potato little leaf  
Trichodorus christiei  
Uromyces spp  
Xanthomonas albensis  
Xanthomonas fragariae