



Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences végétales de l'Afrique de l'Ouest



CORAF

Octobre 2019

RIZ



Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences du RIZ

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Riz	Bactérie	Acidovorax anenae subsp. Anenae	Rayure bacterienne du riz	Amérique du Nord, du Sud, et du centre, les Antilles	Prevention and resistant varieties	Somda et al. 2005
2	Riz	Bactérie	Burkholderia plantarii Burkholderia gladioli		Japon, Asie Orientale, Amérique latine et USA	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays
3	Riz	Bactérie	Pseudomonas fuscovaginae		RDC, Burundi, Rwanda, Tanzanie et Madagascar	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays
4	Riz	Bactérie	Pseudomonas syringae pv.. Persicae	Chancre bactérie du riz		Prevention and resistant varieties	Bachabi et al., 2017; ((Prunier et al. 1970; Young et al. 1978)
5	Riz	Bacterie	Xanthomonas oryzae pv. oryzicola	Non disponible		Prevention and resistant varieties	Crop Protection Compendium, 2013
6	Riz	Champignon	Balansia oryzae-sativae	Non disponible		Prevention and resistant varieties	Fatimata Bachabi et al., 2017, EPPO Global Database (UE)
7	Riz	Champignon	Entyloma oryzae	Non disponible		Prevention and resistant varieties	Fatimata Bachabi et al., 2017, EPPO Global Database (UE)
8	Riz	Champignon	Sclerospora oryzae	Non disponible		Prevention and resistant varieties	Fatimata Bachabi et al., 2017, EPPO Global Database (UE)
9	Riz	Insecte	Leptocorisa acuta	Rice seed bug		Chemical control	Pacific pests and pathogen fact sheets, pestnet, 2017, CABI
10	Riz	Phytoplasme	Candidatus Phytoplasma oryzae	Nanisme jaune du riz	Asie, japon, Inde, chine	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Shu et al. 2015, Cousin et al.2002
11	Riz	Phytoplasme	Candidatus Phytoplasma oryzae	Nanisme jaune du riz		Prevention and resistant varieties	Shu et al. 2015, Cousin et al.2002
12	Riz	Plantes Adventices	Digitaria insularis L.	Digitaire	Afrique du Sud	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Lexique des plantes du Niger, 2è édition
13	Riz	Virus	RHBV (Rice Hoja Blanca Virus)	Non disponible		Prevention and resistant varieties	Fatimata Bachabi et al., 2017, EPPO Global Database (UE)
14	Riz	Virus	Rice Black Streaked Dwarf Virus Rice Rged Stunt Vi us Grassy Stunt Virus Rice Dwarf Virus Shinkai rice dwarf virus	Virus nain à raies noires Virus du rabougrissement herbacée du riz Virus du nanisme du riz	Asie, Bulgarie	Prevention and resistant varieties	Crop Protection Compendium, 2013; Plantwise Knowledge Bank, 2018

SORGHO

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences du SORGHO

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Sorgho	Bactérie	Xanthomonas vasicola pv. Holcicola	Bactériose du Sorgho		Resistant Seeds	ICRISAT, Williams et al. 1978
2	Sorgho	Bactérie	Erwinia stewartii	Bactériose du Sorgho	Amérique latine, USA, Vietnam, Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
3	Sorgho	Champignon	Periconia circinata		Afrique du Sud, USA et Australie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
4	Sorgho	Virus	Maize dwarf mosaic virus (MDMV)	Mosaïque nanisante du maïs		Resistant Seeds	EPPO Global Data Base UE
5	Sorgho	Virus	Sorghum stunt mosaic virus	Virus de la mosaïque du sorgho	Amérique, Asie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
6	Sorgho	Virus	Sugarcane mosaic virus (SCMV)	Mosaïque de la canne à sucre		Resistant Seeds	David H., 1984

MIL

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences du MIL

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Mil	Bactérie	<i>Pseudomonas syringae</i> pv <i>syringae</i>	Tâche brune bactérienne du mil	Yes	Prevention, Post quarantaine	Rudolph et al. 2012

MAÏS

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences du MAÏS

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Mais	Bactérie	<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskensis</i>	Flétrissement bactérien de GOSS	Amérique du Nord, du Sud, et du centre, les Antilles	Prevention, Post quarantaine	CABI Compendium, EPPO Global Data base UE, APS
2	Mais	Bactérie	<i>Pantoea stewartii</i> (Smith) ou <i>Erwinia stewarti</i>	Flétrissement du maïs	Amérique du Nord, du Sud, et du centre, les Antilles Europe Vietnam	Prevention, Post quarantaine	CABI, CABI Compendium, Kinyua et al. 2010, Douglas 2002
3	Mais	Champignon	<i>Peronosclerospora philippinensis</i> (W. Weston) C. G. Shaw,	Non disponible		Prevention, Post quarantaine	CABI Compendium
4	Mais	Champignon	<i>Claviceps gigantea</i>	Ergot du maïs	USA	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
5	Mais	Champignon	<i>Physopella zeae</i>	Rouille tropicale	Mexique, Brésil, Asie (Chine)	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
6	Mais	Champignon	<i>Stenocarpella macrospora</i>	Pourriture sèche du maïs	Asie, Australie Iles du Pacifique	Prevention, Post quarantaine	CABI Compendium
7	Mais	Virus	Maize Chlorotic Dwarf Virus Maize Chlorotic Mottle Virus Maize Rough Dwarf Virus Maize Stripe Virus	Non disponible		Prevention, Post quarantaine	Plantwise Knowledge Bank, 2018 ; UEMOA, 2018

NIÉBÉ



Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences de NIEBE

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Niébé	Bactérie	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Phaseolicola</i> Van Hall, 1904	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine	Crop Protection Compendium, CABI, 2008
2	Niébé	Bactérie	<i>Pantoea agglomerans</i>	Maladie bactérienne des feuilles de riz	Italie, Allemagne, Afrique du Sud	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
3	Niébé	Bactérie	<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i>	Flétrissement bactérien de haricot	Canada, Australie, Mexique, Tunisie, Roumanie et Russie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
4	Niébé	Bactérie	<i>Xylella fastidiosa</i>		France, Espagne, Brésil	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
5	Niébé	Champignon	<i>Phytophthora richardiae</i> Buisma, 1927 <i>Phytophthora vignae</i> , Purss 1953	Pourriture de la tige du Niébé	Yes	Prevention, Post quarantine	Crop Protection Compendium, CABI, 2008
6	Niébé	Champignon	<i>Phytophthora vignae</i>	Pourriture des racines	Asie, Australie, Tanzanie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
7	Niébé	Champignon	<i>Phakospora ampelopsidis</i>	Rouille du niébé	Amérique du sud, Asie, USA, Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
8	Niébé	Champignon	<i>Botryotinia fuckeliana</i>	Moisissure grise	Asie, Egypte, Maroc, Tunisie, Amérique et Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
9	Niébé	Champignon	<i>Septoria vignae</i>	Septoriose du niébé	Canada, Europe de l'Est, Italie, Australie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
10	Niébé	Champignon	<i>Elsinoe phaseoli</i> , Jenkins 1933	Non disponible	Amérique latine, Cuba, Porto Rico	Prevention, Post quarantine texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
11	Niébé	Virus	Bean Common Mosaic Virus (BCMV) Bean Golden Mosaic virus (BGMV)	Mosaïque commune du Niébé Mosaïque Dorée du Niébé	Yes	Prevention, Post quarantine	CABI Compendium, Pestnet.org

ARACHIDE



Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences d'ARACHIDE

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Arachide	Champignon	Sphaceloma arachidis Sphaceloma arachidicola	Peanut scab d'arachide Galle	Argentina Afrique du sud, Amérique latine, Asie et Océanie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	FAO, peanut www.science.com Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
2	Arachide	Champignon	Phytophthora boehmeriae Sawada	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine	
3	Arachide	Champignon	Cylindrocladium parasiticum Crous, M.J. Wingf. & Alfenas (1993)	Non disponible		Prevention, Post quarantine	Gai et al., 2012 ;
4	Arachide	Champignon	Oïdium arachidis	Non disponible		Prevention, Post quarantine	
5	Arachide	Champignon	Colletotrichum arachidis	Non disponible		Prevention, Post quarantine	
6	Arachide	Champignon	Botrytis cinerea	Non disponible		Prevention, Post quarantine	
7	Arachide	Nématode	Ditylenchus africanus Ditylenchus destructor	Nématode de la gousse d'arachide Nematode de la pourriture des racines	Afrique du sud, Mozambique Amérique, Canada, Asie, Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
8	Arachide	Virus	Peanut stunt virus	Virus de cascade d'arachide	USA, Europe, Maroc et Chine	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
9	Arachide	Virus	Tomato ringspot virus (TRV)	Virus des tâches angulaires de l'arachide	Sud des USA, Pérou	Prevention, Post quarantine	sarccus,1988; CABI Compendium
10	Arachide	Virus	Peanut clump virus (PCV)	Maladie du rabougrissement de l'arachide	Japon, USA	Prevention, Post quarantine	Fauquet et al.,1980; CABI Compendium
11	Arachide	Virus	Cyrotomanus mirabalis	Non disponible	Brésil	Prevention, Post quarantine	sarccus,1988; CABI Compendium

IGNAME



Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences d'IGNAME

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Igname	Bactérie	Goplana dioscoreae	Winged Yam rust	Yes - Asia and Pacific Islands		CABI
2	Igname	Bactérie	Hemileia dioscoreae	Rust			CABI
3	Igname	Bactérie	Gloesporium pestis	Anthracnose			
4	Igname	Champignon	Penicillium sclerotigenum	Leaf spot			PubMed
5	Igname	Insecte	Heteroligus meles	Great yam beetle	Yes	fumigation, dipping in insecticide and fungicide	CABI
6	Igname	Insecte	Ascalapha odorata	Yam hawk moth	Denmark	CABI	
7	Igname	Insecte	Stictococcus vayssierei	Cassava brown root mealybug		destruction and removal host plant	
8	Igname	Insecte	Dasyses incrustata		Yes	Prevention, Post quarantine	Connaissances personnelles ; Index Phytosanitaires ; EPPO ; ippc.net ; articles Scientifiques
9	Igname	Insecte	Cryptophlebia peltastica Meyrick,1921		Yes	Prevention, Post quarantine	EPPO Global database, 2018; UEMOA, 2007
10	Igname	Insecte	Loxura atymnus		Yes	Prevention, Post quarantine	Cramer, 1782
11	Igname	Insecte	Theretra nesus	Black witch moth	Yes	Prevention, Post quarantine	Drury, 1773
12	Igname	Insecte	Palaeopus costicollis		Yes	Prevention, Post quarantine	Marshall, 1918
13	Igname	Virus	Dioscorea latent virus		Yes	Prevention, Post quarantine	Hearon et al., 1978; Phillips and Brunt, 1988
14	Igname	Virus	Chinese yam necrotic mosaic virus		Yes		CABI

MANIOC



Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences du MANIOC

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Manioc	Bacterie	Xanthomonas cassavae	Cassava leaf spot	yes	Prevention, post quarantine	
2	Manioc	Bacterie	Cassava antholysis	Cassava antholysis		Prevention, post quarantine	www.apsnet.org
3	Manioc	Bacterie	Cassava witches broom	Cassava witches broom	yes	Prevention, post quarantine	CABI
4	Manioc	Bacterie	Uromyces manihotis	Rust of cassava	yes	Prevention, post quarantine	CABI
5	Manioc	Bacterie	Elsione brascilliensis		yes	Prevention, post quarantine	CABI
6	Manioc	Bacterie	Colletotrichum gloeosporioides	Anthraxnose	yes	Prevention, post quarantine	CABI
7	Manioc	Bacterie	Glomerella cingulata		Yes	Prevention, post quarantine	CABI
8	Manioc	Champignon	Uromyces spp	Rouille du manioc		Prevention, post quarantine	Rory et al., 2002, CABI, 2018
9	Manioc	Champignon	Exobasidium spp	Non disponible		Prevention, post quarantine	CABI, Hillocks and wydra, 2002
10	Manioc	Insecte	Aonidomytilus albus	Non disponible		Prevention, post quarantine	Cockerelle, 1893
11	Manioc	Insecte	Stictococcus vayssierei	Cassava brown root mealybug		destruction and removal host plant	
12	Manioc	Virus	Tea phloem necrosis disease (TPND)	Non disponible		Prevention, post quarantine	
13	Manioc	Virus	Cassava brown streak virus(CBSV) Uganda Cassava Brown Streak Virus	Striure brune du manioc	Tanzanie, Kenya, Ouganda	Prevention, post quarantine	
14	Manioc	Virus	Ipomo virus	Cassava brown streak virus		eradication	
15	Manioc	Virus	Cassava Columbian symptomless		yes	eradication	www.aspnet.org
16	Manioc	Virus	Indian mosiac cassava virus Andean cassava mosaic virus	Virus de la Mosaique indienne du manioc	Asie (Inde, Cambodge, etc.)	eradication	
17	Manioc	Virus	Cassava frogskin disease		yes	eradication	www.aspnet.org

POMME DE TERRE



Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences de la POMME DE TERRE

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Pomme de Terre	Bactérie	<i>Xylella fastidiosa</i>		Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	EPPO/CABI
2	Pomme de Terre	Bactérie	<i>Erwinia carotovora</i>		Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	Internal Jjournal of systematic bacteriology
3	Pomme de Terre	Bactérie	<i>Corynebacterium sepedonicum</i>		Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	Canadian Journal of Plant Pathology V.4
4	Pomme de Terre	Bactérie	<i>Arion hortensis</i>	Slug		Prevention, Post quarantine and chemical treatment	https://idtools.org
5	Pomme de Terre	Bactérie	<i>Clavibacter michiganense</i> subsp <i>sepedonicus</i>	Potato wing rot	Afrique du sud, Egypte, Maroc	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	CABI
6	Pomme de Terre	Champignon	<i>Phytophythora parasita</i>	Pink rot of tuber	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	Science direct
7	Pomme de terre	Champignon	<i>Phytophthora erythroseptica</i> var. <i>erythroseptica</i> <i>Phytophthora megasperma</i>	Flétrissement	Europe, Indonésie, Canada Japon, Irlande du nord, Australie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
8	Pomme de terre	Champignon	<i>Puccinia pittieriana</i> Henn.	Rouille de la pomme de terre	Centre et sud Amérique	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays; EPPO; CILSS
9	Pomme de Terre	Champignon	<i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb.) Percival 1909	Potato wart disease	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	Percival 1909
10	Pomme de Terre	Champignon	<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al.1996	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	Smith 1896) Yabuuchi et al.1996
11	Pomme de Terre	Champignon	<i>Phytophthora megasperma</i> Drechsler	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	Liste 2007
12	Pomme de Terre	Insecte	<i>Leptinotarsa decemlineata</i> , Say 1824	Colarado Potato beetle	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	UEMOA, 2007

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences de la POMME DE TERRE

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
13	Pomme de Terre	Insecte	Euzophera osseatelle, Treischeke, 1832	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	UEMOA, 2007
14	Pomme de Terre	Insecte	Pseudococcus maritimus, Westwood, 1840	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	UEMOA, 2007
15	Pomme de Terre	Insecte	Empoasca fabae, Harris, 1841	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	UEMOA, 2017
16	Pomme de Terre	Insecte	Tipula paludosa, Meigen, 1830	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	UEMOA, 2007
17	Pomme de Terre	Insecte	Xylotrupes gideonGuérin-Méneville, 1830	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	UEMOA, 2007
18	Pomme de Terre	Insecte	Epicaerus cognatus, Sharp, 1891	Non disponible	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	UEMOA, 2007
19	Pomme de Terre	Insecte	Epilachna fulvos ignata	Vegetaran ladybird/ Mexican Bean beetle	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	CABI
20	Pomme de Terre	Insecte	Linomyza huidobrensis	Leaf miner fly	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	CABI
21	Pomme de Terre	Nematode	Heterodera schachtii	Cyst nematode	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	CABI
22	Pomme de Terre	Nematode	Globodera rostochiensis	Potato cyst eelworm	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	USDA
23	Pomme de terre	Nématode	Nacobus dorsalis Nacobus aberrans	Faux nématode à galles	Amérique du Nord et l'Asie Amerique Latine; Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrêts, arrêtés)	Liste quarantaine des pays; EPPO; CABI 2018
24	Pomme de terre	Nématode	Globodera pallida	nématode blanc de la pomme de terre	Europe, Amériques, Inde et Japon	texte réglementaire des pays (lois, décrêts, arrêtés)	Liste quarantaine des pays; EPPO; CABI

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences de la POMME DE TERRE

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
25	Pomme de terre	Nématode	Globodera rostochiensis (wollenweber) Behrens	Nématode à kyste de la pomme de terre	Amérique Latine; Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	liste de quarantaine des pays, DFPV Agrhymet; EPPO 2014; CABI 2014
26	Pomme de terre	Phytoplasme	Potato witches broom phytoplasma	Phytoplasme de la pomme de terre	Amérique latine	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	liste de quarantaine des pays, DFPV Agrhymet; CABI 2019; EPPO 2014
27	Pomme de Terre	Virus	Potato X Virus		Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	CABI
28	Pomme de Terre	Virus	Nucleorhabdo virus	Potato Yellow Dwarf Virus	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	Plant viruses online
29	Pomme de Terre	Virus	Begomovirus	Potato Yellow Mosaic	Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	EPPO
30	Pomme de Terre	Virus	Potato Spindle Tuber virus		Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	EPPO
31	Pomme de terre	Virus	Andean potato latent virus Andean potato mottle virus	Virose	Amérique latine	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	DFPV Agrhymet; Liste quarantaine des pays 2018 ; EPPO; EPPO
32	Pomme de terre	Virus	Potato yellowing virus	Virus du jaunissement de la pomme de terre	Amérique latine	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	DFPV Agrhymet, liste de quarantaine des pays
33	Pomme de terre	Virus	Potato black ringspot virus	Virus de la tache annulaire noire de la pomme de terre	Amérique du sud	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	liste de quarantaine des pays,DFPV Agrhymet; CABI ; EPPO
34	Pomme de terre	Virus	Potato witches broom disease	Maladie des balais de sorcière de la pomme de terre	Amérique latine; Asie du Sud	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays; EPPO; CABI
35	Pomme de terre	Virus	Potato yellow dwarf virus	Jaunisse nanisante de la pomme de terre	Amérique du Nord et l'Asie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays; EPPO; CABI
36	Pomme de Terre	Virus	Andean potato mottle virus		Yes	Prevention, Post quarantine and chemical treatment	EPPO

A photograph featuring a variety of onions and onion seeds. On the left, a large, whole yellow onion sits prominently. To its right and in front, there is a cluster of smaller onions, including several red onions and many yellow onions of various sizes. In the foreground, a small pile of dark, round onion seeds is scattered on the white surface. The background is a plain, light-colored surface.

OIGNONS

GRAINES

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences d'OIGNONS GRAINES

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Oignon Graines	Bactérie	Pectobactérium (Erwinia) rhapontici	Pourriture de l'oignon	Israel; Afrique de l'Est; USA; Canada	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
2	Oignon Graines	Bactérie	Xanthomonas axonopodis pv allii	Bactériose de l'oignon	Amérique ; Afrique du Sud; Amériques	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
3	Oignon graines	Champignon	Sclerotinia sclerotiorum	Onion smut	Yes		North Carolina State University CABI
4	Oignon graines	Champignon	Stromatinia cepivora	White rot	Yes		www.apsnet.org
5	Oignon graines	Champignon	Kluyveromyces marxianus var marxianus	Yeast soft rot	Yes		CABI
6	Oignon graines	Champignon	Puccinia allii Puccinia asparagi	Rust; Rouille	Maroc; Amérique Latine		CABI
7	Oignon Graines	Champignon	Phytophthora porri	Mildiou	Poutour méditerranéen; Cameroun	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
8	Oignon Graines	Champignon	Botryotinia squamosa	Brulure foliaire des alliums	Amériques, Europe (excepté Espagne et Portugal)	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
9	Oignon Graines	Champignon	Urocystis cepulae	Charbon des alliums	Poutour méditerranéen; Afrique du Sud	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
10	Oignon graines	Champignon	Colletotrichum circinans (Berk.) Voglino	Oignons Smudge	Yes		CABI
11	Oignon graines	Champignon	Urocystis cepulae	onion Smut	Yes		CABI
12	Oignon graines	Champignon	Botrytis allii Munn Botrytis bysso idea	Mycelia or gray mould Neck rot Pourriture grise	Yes		CABI
13	Oignon graines	Insecte	Delia antiqua	Onion fly	Yes		CABI
14	Oignon graines	Insecte	Aceria tulipae (K.)	Dry bulb mite	Yes		CABI
15	Oignon Graines	Nematode	Meloidogyne graminicola	nématode à galle des graminés	Asie, Amériques et Italie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO

A close-up photograph of onion plants in a garden bed. The plants have long, green, blade-like leaves. Some plants are still growing, while others have been pulled out, showing their brown, papery onion bulbs. The soil is dark and rich, with some fallen brown leaves scattered around. The text 'OIGNONS' is overlaid in large, white, bold, sans-serif capital letters across the upper half of the image.

OIGNONS

BULBES

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences d'OIGNONS BULBES

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Oignon Bulbes	Bactérie	Xanthomonas axonopodis p.v allii	Bacteriose de l'oignon	Brésil, Caraïbe, Japon, Réunion, SAF, USA, Vénézuéliens	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
2	Oignon Bulbes	Bactérie	Erwinia chrysantemi	Bacteriose de l'oignon	Brésil, Amérique, Asie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
3	Oignon Bulbes	Champignon	Urocystis cepulae	Information non disponible	Gabon, Maroc, Egypt, Amérique du Nord, Europe, Australie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
4	Oignon Bulbes	Champignon	Sclerotium cepivorum / Stromatinia cepivora Sclerotinia sclerotiorum	Pourriture blanche de l'oignon	Pays producteurs d'oignon Lybie; Ethiopie, Ouganda, Egypt, AF. du sud, Amérique du Sud, Amérique du Nord, Europe, Asie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
5	Oignon Bulbes	Champignon	Botryotinia squamosa	Pourriture du collet et du bulbe de l'oignon	pas en Afrique, mais confirmé aux USA, Europe, Brésil, Japon, Corée, Chine, Nouvelle Zélande, Nouvelle Calédonie	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
6	Oignon Bulbes	Champignon	Peronospora destructor	Mildiou de l'oignon	USA, Afr. Du Sud, Asie de l'est, Australie, Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
7	Oignon Bulbes	Champignon	Puccinia asparagi	Rouille de l'oignon	Europe, USA	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
8	Oignon Bulbes	Nématode	Ditylenchus destructor	Nématode des tiges d'oignon	Les pays du Maghreb et l'Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
9	Oignon Bulbes	Virus	Onion yellow Dwarf virus (OYDV)	Virus nanisante Jaune de l'oignon	Maroc, Nigeria, SAF, Europe, USA, Argentine, Chili, Australie, Japon, Inde	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO

A close-up photograph of several bright red, round tomatoes hanging from a green vine. The tomatoes are in sharp focus, showing their smooth texture and green stems. The background is a soft-focus green, suggesting a garden or field setting. The word "TOMATE" is overlaid in large, white, bold, sans-serif capital letters across the middle of the image.

TOMATE

Liste regionale des nuisibles de quarantaines des semences due la TOMATE

Nr	Cultures	Catégorie de nuisible	Nom scientifique du nuisible	Nom Commun	Présence ailleurs	Méthodes de lutte officielle	Références
1	Tomate	Champignon	Passalora fulva		Yes		NCBI
2	Tomate	Champignon	Septoria lycopersici Speg.		Yes		University of Massachusetts
3	Tomate	Champignon	Puccinia pittieriana	Rouille	Amérique du sud et centrale	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
4	Tomate	Champignon	Verticillium albo-atrum	Verticilllose	USA, Europe et Nouvelle Zélande	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
5	Tomate	Champignon	Phytophthora cryptogea Phytophthora drechsleri Tucker Phytophthora fragariae	Tomato foot rot Water melon fruit rot Mildiou	Amérique du nord et du sud, Canada, Mexique Europe, Asie et Afrique du sud Egypte,		CABI
6	Tomate	Phytoplasme	Aster yellow phytoplasma group / Phytoplasma asteris	Stolbur de la tomate	Zambie, Mozambique, Amérique du Sud, USA, Asie, Europe	texte réglementaire des pays (lois, décrets, arrêtés)	Liste quarantaine des pays, CABI, EPPO
7	Tomate	Virus	Tomato Necrotic streak virus	Tomato Necrotic streak virus	Yes		USDA
8	Tomate	Virus	Tomato black ring virus	Ring Spot of Beet	Yes		CABI