



DIRECTION DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Liste des organismes nuisibles de quarantaine

| Organismes nuisibles | Type | Nom Commun | Statut |
|---|-------------------|--|---------------|
| <i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P. Kummer | Champignon | Armillaire couleur de miel | Quarantaine |
| <i>Colletotrichum kahawae</i> subsp. <i>Kahawae</i> (J.M. Waller et Bridge) | Champignon | Anthraxose des baies du caféier | Quarantaine |
| <i>Eutypa lata</i> (Pers.) Tul. & C.Tul. | Champignon | apoplexie de l'abricotier | Quarantaine |
| <i>Fusarium oxysporum</i> fsp. <i>Cubence race 4</i> (E.F.Smith) | Champignon | Fusariose du bananier | Quarantaine |
| <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>radicis cucumerinum</i> , <i>Vakal</i> | Champignon | Fusariose racinaire du concombre | Quarantaine |
| <i>Guignardia musae</i> Racib./ <i>Phyllosticta musarum</i> (Cooke) | Champignon | Mouchetures noires du bananier | Quarantaine |
| <i>Guignardia citricarpa</i> (Kiely)/ <i>Phyllosticta citricarpa</i> (McAlpine) | Champignon | Maladie des taches noires des agrumes | Quarantaine |
| <i>Haplobasidium musa</i> , Ellis | Champignon | Taches des feuilles du bananier | Quarantaine |
| <i>Moniliophthora roreri</i> , H.C. Evans, Stalpers | Champignon | Moniliose du Cacao | Quarantaine |
| <i>Oncobasidium theobromae</i> , P.H.B.Talbot et Keane | Champignon | Dépérissement des tissus vasculaires du Cacao/ Vascular Streak Dieback | Quarantaine |
| <i>Phyllachora torrendiella</i> (Batista) | Champignon | Maladie verruqueuse ou petite Lixa | Quarantaine |
| <i>Puccinia gladioli</i> (Cast.) | Champignon | Rouille du glaïeul | Quarantaine |
| <i>Puccinia horiana</i> (P. Hennings.) | Champignon | Rouille blanche du Chrysanthème | Quarantaine |
| <i>Sphaerodothis acrocomiola</i> , (Montagne) | Champignon | Taches superficielles des folioles du cocotier/Lixa grande | Quarantaine |
| <i>Spongospora subterranea</i> f. sp. <i>subterranea</i> , (Wallroth) | Champignon | Gale poudreuse de la pomme de terre | Quarantaine |
| <i>Phytophthora megakarya</i> | Champignon | Pourriture brune des cabosses du cacao | Quarantaine |
| <i>Synchytrium endobioticum</i> , (Schilbersky) | Champignon | Galle verruqueuse de la pomme de terre | Quarantaine |
| <i>Polymyxa graminis</i> (Ledingham) | Pseudo champignon | Parasite obligatoire des racines | Quarantaine |
| <i>Urocystis cepulae</i> (Frost) syn. <i>Urocystis magica</i> | Champignon | Charbon des <i>Allium</i> | Quarantaine |
| <i>Uromyces gladioli</i> (Henn.) | Champignon | Rouille des glaïeuls | Quarantaine |
| <i>Uromyces transversalis</i> (Thumen) | Champignon | Rouille des glaïeuls | Quarantaine |
| <i>Uromyces nyikensis</i> (Sydow) | Champignon | Rouille des glaïeuls | Quarantaine |
| <i>Tilletia indica</i> Mitra; | Champignon | carie de Karnal | Quarantaine |
| <i>Acidovorax anthurii</i> (<i>Pseudomonas</i> sp.) | Bactérie | Tache foliaire de l'Anthurium | Quarantaine |

| | | | |
|--|----------|--|-------------|
| <i>Burkholderia cepacia complex (Burkholder)</i> | Bactérie | Pourriture des écailles de l'oignon | Quarantaine |
| <i>Xanthomonas axonopodis pv. citri</i> (Hasse) Vauterin et al. | Bactérie | Chancre bactérien des agrumes | Quarantaine |
| <i>Xanthomonas axonopodis pv. manihotis</i> | Bactérie | Dépérissement du manioc | Quarantaine |
| <i>Xylella fastidiosa</i> (Wellset al.) | Bactérie | Chlorose panachée des Citrus | Quarantaine |
| <i>Candidatus liberibacter africanus</i> | Bactérie | African greening | Quarantaine |
| Avocado Sun blotch viroid (ASBVd) | Viroïde | Maladie de la tache solaire de l'avocat | Quarantaine |
| Citrus cachexia viroid | Viroïde | Cachexie des citrus | Quarantaine |
| Citrus exocortis viroid | Viroïde | Craquelure et écaillage de l'écorce des citrus | Quarantaine |
| Coconut cadang-cadang viroid (Cocadviroid CCCVd) | Viroïde | Maladie cadang-cadang | Quarantaine |
| Coconut tinangaja viroid (CTiv) | Viroïde | Maladie létale de Tinangaja | Quarantaine |
| Citrus leprosis virus C | Virus | Lèpre des agrumes | Quarantaine |
| African Cassava Mosaic Virus (ACMV) | Virus | Mosaïque Africaine du manioc | Quarantaine |
| Banana Bunchy Top Virus (BBTV) | Virus | Maladie du Bunchy top des bananiers | Quarantaine |
| Cassava Brown Streak Virus | Virus | | Quarantaine |
| Yam Mosaic Virus (YMV) | Virus | Mosaïque de l'igname | Quarantaine |
| Banana Bract Mosaic (BBMV) | Virus | Mosaïque des bractées des bananiers | Quarantaine |
| Banana Die-Back Virus | Virus | Virus du dépérissement des bananiers | Quarantaine |
| Citrus Tristeza Virus (CTV) | Virus | Tristeza | Quarantaine |
| Coffee Ring Spot virus | Virus | Virus des taches annulaires du café | Quarantaine |
| Coconut foliar decay virus | Virus | Dépérissement foliaire du cocotier | Quarantaine |
| Cacao swollen shoot virus | Virus | Virus de l'œdème des pousses du cacaoyer | Quarantaine |
| <i>Acromyrmex octospinosus</i> (Reiche) | Insecte | Fourmi manioc /fourmi coupeuse des feuilles | Quarantaine |
| <i>Anastrepha serpentina</i> (Wiederman) | Insecte | Mouche de la sapotille | Quarantaine |
| <i>Anastrepha fraterculus</i> (Wiederman) | Insecte | Mouche sud-américaine des fruits | Quarantaine |
| <i>Anastrepha grandis</i> (Macquart) | Insecte | Mouche des cucurbitacées | Quarantaine |
| <i>Anastrepha ludens</i> (Loew) | Insecte | Mouche mexicaine des fruits | Quarantaine |
| <i>Anastrepha striata</i> (Schiner) | Insecte | Mouche de la goyave | Quarantaine |
| <i>Anoplophora glabripennis</i> (Motschulsky) | Insecte | Capricorne asiatique | Quarantaine |
| <i>Anthonomus eugenii</i> (Cano) | Insecte | Charançon du poivron | Quarantaine |
| <i>Apis mellifera scutellata</i> (Lepeletier) | Insecte | Abeille africaine ou abeille tueuse | Quarantaine |
| <i>Agrilus planipennis</i> (Fairmaire) | Insecte | Agrile asiatique du frêne. | Quarantaine |
| <i>Araecerus fasciculatus</i> (DeGeer) | Insecte | Charançon du cacao et du café | Quarantaine |
| <i>Atta cephalotes</i> (Linnaeus) | Insecte | Fourmi découpeuse des feuilles | Quarantaine |
| <i>Atta sexdens</i> (Linnaeus) | Insecte | Fourmi découpeuse des feuilles | Quarantaine |
| <i>Bactrocera carambolae</i> (Dew & Hanlock) | Insecte | Mouche de la carambole | Quarantaine |
| <i>Bactrocera cucurbitae</i> (Coquillett) | Insecte | Mouche du melon | Quarantaine |

| | | | |
|--|---------|--------------------------------------|-------------|
| <i>Bactrocera dorsalis</i> (Hendel) | Insecte | Mouche orientale des fruits | Quarantaine |
| <i>Dacus ciliatus</i> (Loew) | Insecte | Mouche Ethiopienne des cucurbitacées | Quarantaine |
| <i>Bactrocera invadens</i> (Drew et al) | Insecte | Mouche asiatique des fruits | Quarantaine |
| <i>Bactrocera tryoni</i> (Froggatt) | Insecte | Mouche des fruits du Queensland | Quarantaine |
| <i>Bactrocera zonata</i> (Saunders) | Insecte | Mouche de la goyave et de la pêche | Quarantaine |
| <i>Ceratitis capitata</i> (Weiderman) | Insecte | Mouche méditerranéenne des fruits | Quarantaine |
| <i>Ceratitis cosyra</i> (Walker) | Insecte | Mouche de la mangue | Quarantaine |
| <i>Colaspis hypochlora</i> (Lefevre) | Insecte | Chrysomèle cicatrisante de la banane | Quarantaine |
| <i>Cryptophlebia leucotreta</i> (Meyrick) | Insecte | Faux carpocapse | Quarantaine |
| <i>Cydia pomonella</i> (Linnaeus) | Insecte | Carpocapse des pommes et des poires | Quarantaine |
| <i>Heilipus lauri</i> (Boheman) | Insecte | Charançon de la graine de l'Avocat | Quarantaine |
| <i>Hellula phidilealis</i> (Walker) | Insecte | Noctuelle du chou | Quarantaine |
| <i>Hercinothrips bicinctus</i> (Bagnell) | Insecte | Thrips argenté du bananier | Quarantaine |
| <i>Leptinotarsa decimlineata</i> (Say) | Insecte | Doryphore de la pomme de terre | Quarantaine |
| <i>Megastes grandalis</i> (Guen) | Insecte | Pyrale de la patate douce | Quarantaine |
| <i>Eldana saccharina</i> (Walker) | Insecte | Foreur africain de la canne à sucre | Quarantaine |
| <i>Nacoleia octasema</i> (Meyrick) | Insecte | Tavelure du bananier | Quarantaine |
| <i>Nasonovia ribisnigri</i> (Mosley) | Insecte | Puceron de la laitue | Quarantaine |
| <i>Naupactus leucoloma</i> (Boheman) | Insecte | charançon frangé blanc | Quarantaine |
| <i>Neoclytus acuminatus</i> (Fabricius) | Insecte | Agrile du frêne à tête rouge | Quarantaine |
| <i>Oxycarenus hyalinipennis</i> (Costa) | Insecte | Punaise commune des graines du coton | Quarantaine |
| <i>Rhychophorus bilineatus</i> (Montrouzier) | Insecte | Charançon noir des palmiers | Quarantaine |
| <i>Rhychophorus ferrugineus</i> (Olivier) | Insecte | Charançon rouge du palmier | Quarantaine |
| <i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus) | Insecte | charançon du palmier | Quarantaine |
| <i>Scirtothrips dorsalis</i> (Hood) | Insecte | Thrips du piment | Quarantaine |
| <i>Solenopsis Invicta</i> (Buren) | Insecte | Fourmi de feu rouge | Quarantaine |
| <i>Stenoma catenifer</i> (Walsingham) | Insecte | Teigne des graines d'avocat | Quarantaine |
| <i>Sternochetus mangiferae</i> (Fabricius) | Insecte | Charançon de la graine de la mangue | Quarantaine |
| <i>Sternochetus frigidus</i> (Fabricius) | Insecte | Charançon de la pulpe de la mangue | Quarantaine |
| <i>Thrips florum</i> (Schmutz) | Insecte | Thrips des fleurs du bananier | Quarantaine |
| <i>Tomicus piniperda</i> (Linnaeus) | Insecte | Grand hylésine des pins | Quarantaine |
| <i>Trioza erytrae</i> (Del Guercio) | Insecte | Psylle africaine des citrus | Quarantaine |
| <i>Trogoderma granarium</i> (Everts) | Insecte | Dermeste du grain | Quarantaine |
| <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) | Insecte | Mineuse de la tomate | Quarantaine |
| <i>Chilo partellus</i> (Charles Swinhoe) | Insecte | Foreur de la canne et du maïs | Quarantaine |
| <i>Conotrachelus persea</i> (Barber) | Insecte | Charançon de l'avocatier | Quarantaine |

| | | | |
|---|----------------|---|-------------|
| <i>Xyleborus dispar</i> (Fabricius) | Insecte | Xylébore disparate | Quarantaine |
| <i>Locusta migratoria</i> (Linnaeus) | Insecte | Criquet migrateur | Quarantaine |
| <i>Xylosandrus crassiusculus</i> (Motschulsky) | Insecte | Scolyte granulé de l'Ambrosia | Quarantaine |
| <i>Davara caricae</i> (Dyar) | Insecte | Noctuelle du papayer | Quarantaine |
| <i>Aceria tulipae</i> (Keifer) | Acarien | Acarien des bulbes secs | Quarantaine |
| <i>Acarapis woodi</i> (Rennie) | Acarien | Acarien des abeilles | Quarantaine |
| <i>Brevipalpus chilensis</i> (Baker) | Acarien | Faux acarien rouge de Chili | Quarantaine |
| <i>Brevipalpus lewisi</i> (McGregor) | Acarien | Acarien plat des Citrus | Quarantaine |
| <i>Brevipalpus californicus</i> (Barber) | Acarien | Acarien plat des Citrus | Quarantaine |
| <i>Rhizoglyphus echinopus</i> (Fumouze & Robin) | Acarien | Acarien des bulbes | Quarantaine |
| <i>Tetranychus evansi</i> (Baker & Pritchard) | Acarien | Acarien rouge de la tomate | Quarantaine |
| <i>Tropilaelaps clareae</i> (Delfinado & Baker) | Acarien | Acarien asiatique parasite | Quarantaine |
| <i>Belonaimus longicaudatus</i> (Rau) | Nématode | Nématode piqueur | Quarantaine |
| <i>Bursaphelenchus cocophilus</i> (Cobb) | Nématode | Nématode de l'anneau rouge des noix de coco | Quarantaine |
| <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuhn) | Nématode | Anguillule des céréales et des bulbes | Quarantaine |
| <i>Heterodera rostochiensis</i> (Wollenweber) | Nématode | Nématode à kystes | Quarantaine |
| <i>Commelina benghalensis</i> | Mauvaise herbe | Tournesol Bengale | Quarantaine |
| <i>Orobanche spp.</i> | Mauvaise herbe | Orobanche | Quarantaine |
| <i>Pueraria montana var. lobata</i> | Mauvaise herbe | Kudzu | Quarantaine |
| <i>Solanum viarum</i> | Mauvaise herbe | Pomme soda | Quarantaine |
| <i>Striga spp.</i> | Mauvaise herbe | Sorcière | Quarantaine |