

Arrêté n° AG-2026-DAVAR-0455 du 10 juin 2026
relatif à la catégorisation des organismes nuisibles et des maladies des végétaux en
Nouvelle-Calédonie

Historique :

Créé par : Arrêté n° AG-2026-DAVAR-0455 du 10 juin 2026 relatif à la catégorisation des organismes nuisibles et des maladies des végétaux en Nouvelle-Calédonie

JONC du 12 juin 2026
Page 14306

Article 1^{er}

Est considéré comme un **organisme de quarantaine** pour la Nouvelle-Calédonie (**OQ**) tout organisme nuisible ou fléau végétal identifié qui répond aux caractéristiques suivantes :

- il n'est pas encore présent dans le pays, ou bien y est présent mais non largement disséminé et fait l'objet d'une lutte officielle ;
- son entrée, son établissement et sa dissémination auraient une incidence économique, environnementale ou sociale inacceptable ;
- il existe des mesures réalisables et efficaces pour prévenir l'entrée, l'établissement ou la dissémination de cet organisme nuisible sur le territoire et en atténuer les effets.

Pour pouvoir agir sans délai dans l'attente d'une analyse de risque plus complète, les organismes nuisibles émergents, peu ou mal connus peuvent être considérés provisoirement comme des organismes de quarantaine avant de définir leur statut définitif.

La liste 1 des organismes de quarantaine figure en annexe du présent arrêté.

Article 2

Est considéré comme un **organisme de quarantaine prioritaire (OQP)** tout organisme de quarantaine dont l'incidence économique, environnementale ou sociale potentielle est considérée comme parmi les plus graves pour la Nouvelle-Calédonie ou pour certaines zones spécifiques de la Nouvelle-Calédonie.

Sa détection en Nouvelle-Calédonie ou dans certaines zones de Nouvelle-Calédonie, déclencherait la mise en œuvre d'un programme de lutte spécifique.

La liste 2 des organismes de quarantaine prioritaires figure en annexe du présent arrêté.

Article 3

Est considéré comme un **organisme réglementé non de quarantaine (ORNQ)** tout organisme nuisible présent en Nouvelle-Calédonie et présentant un risque important pour certains végétaux ou certaines zones de production. Parmi ces organismes nuisibles, sont listés :

- les organismes nuisibles présents en Nouvelle-Calédonie faisant l'objet de mesures obligatoires de lutte ou de gestion. Ces organismes nuisibles sont transmis principalement par des végétaux spécifiques destinés à la plantation, ils sont définis en lien avec ces végétaux et réglementés sur matériel de multiplication. Il existe des mesures réalisables et efficaces pour prévenir leur présence sur les végétaux concernés. Ces mesures sont précisées par arrêté du gouvernement suite à l'avis favorable du comité consultatif de la protection des végétaux et sont financées et mises en œuvre par les collectivités en charge du développement ;
- les organismes nuisibles présents en Nouvelle-Calédonie pour lesquels des garanties phytosanitaires à l'importation sont demandées et des mesures de surveillance sont mises en place ;
- certains ORNQ peuvent appartenir aux deux sous-catégories citées précédemment.

La liste 3 des organismes réglementés non de quarantaine figure en annexe du présent arrêté.

Article 4

En cas de détection, les organismes nuisibles mentionnés aux articles 1, 2 et 3 font l'objet d'une déclaration obligatoire au service du gouvernement chargé de la protection des végétaux.

Article 5

Les mesures mises en œuvre dans le cadre de la lutte ou de la gestion des organismes nuisibles mentionnés aux articles 1 et 2 peuvent faire l'objet d'une indemnisation comme établi dans l'article 11 de la délibération n° 334 du 11 août 1992 *portant protection des végétaux*.

Article 6

Le présent arrêté sera transmis au haut-commissaire de la République en Nouvelle-Calédonie et publié au *Journal officiel* de la Nouvelle-Calédonie.

Annexe

Liste 1 : Organismes de quarantaine

Noms scientifiques	Noms communs	Catégorie	Principale plante hôte ou cultures concernée
<i>Bactéries</i>			
<i>Clavibacter insidiosus</i> (McCulloch) Li et al.	Flétrissement bactérien de la luzerne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	luzerne
<i>Clavibacter sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Li et al.	Flétrissement bactérien, Bactériose annulaire	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pomme de terre
<i>Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens</i> (Hedges) Collins & Jones	Flétrissement bactérien du haricot et du soja	Non présent en Nouvelle-Calédonie	haricot, soja
<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow, Broadhurst, Buchanan, Krumwiede, Rogers & Smith	Feu bactérien des rosacées pommoïdées	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées
<i>Erwinia papayae</i> (Gardan et al.)	Bactériose du papayer	Non présent en Nouvelle-Calédonie	papayer
<i>Erwinia tracheiphila</i> (Smith) Bergey et al.	Flétrissement bactérien des cucurbitacées	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cucurbitacées
<i>Leifsonia xyli subsp. xyli</i> (Davis, Gillaspie, Vidaver & Harris) Evtushenko, Dorofeeva, Subbotin, Cole & Tiedje	Rabougrissement de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	canne à sucre
<i>Pantoea stewartii subsp. stewartii</i> (Smith) Mergaert, Verdonck & Kersters	Flétrissement bactérien du maïs, Maladie de Stewart	Non présent en Nouvelle-Calédonie	maïs
<i>Robbsia andropogonis</i> (Smith) Lopes-Santos, Castro, Ferreira-Tonin, Corrla, Weir, Park, Ottoboni, Neto & Destefano	Maladie des raies bactériennes de sorgho	Non présent en Nouvelle-Calédonie	sorgho
<i>Pseudomonas fuscovaginae</i> (ex Tanii et al.) Miyajima, Tanii & Akita	Pourriture brune des gaines de riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	riz
<i>Burkholderia gladioli pv. alliicola</i> (Burkholder)	Pourriture bactérienne du collet	Non présent en Nouvelle-Calédonie	oignon

<i>Burkholderia gladioli</i> pv. gladioli (Severini) Yabuuchi et al.	Bactériose du glaïeul	Non présent en Nouvelle-Calédonie	glaïeul
<i>Acidovorax avenae</i> (Manns) Willems, Goor, Thielemans, Gillis, Kersters & De Ley	Pourriture du cœur de la canne à sucre, Pourriture bactérienne de la tige du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>passiflorae</i> (Reid) Young, Dye & Wilkie	Bactériose du fruit de la passion	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fruit de la passion
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier, Luisetti & Gardan) Young, Dye & Wilkie	Dépérissement bactérien du pêcher	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pêcher
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>pisi</i> (Sackett) Young, Dye & Wilkie	Graisse bactérienne du pois	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pois
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> A (van Hall)	Graisse du haricot	Non présent en Nouvelle-Calédonie	haricot
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i> (Wormald) Young, Dye & Wilkie	Chancre bactérien des rosacées à noyau	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tabaci</i> (Wolf & Foster) Young, Dye & Wilkie	Feu noir du tabac, Tache angulaire du tabac	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tabac
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i> (Wolf & Foster) Young, Dye & Wilkie	Moucheture de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate
<i>Ralstonia solanacearum</i> species complex (Smith) Yabuuchi, Kosako, Yano, Hotta & Nishiuchi	Flétrissement bactérien (écotype Brown Rot)	Non présent en Nouvelle-Calédonie	solanacées (pommes de terre)
	Maladie de moko (écotype Moko)	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier
<i>Xanthomonas albilineans</i> (Ashby) Dowson	Echaudure de la feuille de canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>begoniae</i> (Takimoto) Vauterin, Hoste, Kersters & Swings	Maladie des taches d'huile du bégonia	Non présent en Nouvelle-Calédonie	begonia
<i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>glycines</i> (Nakano) Constantin, Cleenwerck, Maes, Baeyen, Van Malderghem, De Vos, Cottyn	Maladie des "pustules bactériennes"	Non présent en Nouvelle-Calédonie	soja
<i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>manihotis</i> (Bondar) Constantin, Cleenwerck,	Bactériose du manioc	Non présent en Nouvelle-Calédonie	manioc

Maes, Baeyen, Van Malderghem, De Vos, Cottyn			
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>passiflorae</i> (Pereira) Gonçalves & Rosato	Bactériose du fruit de la passion	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fruit de la passion
<i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>punicae</i> (Hingorani & Singh) Constantin, Cleenwerck, Maes, Baeyen, Van Malderghem, De Vos, Cottyn	Bactériose du fruit du grenadier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	grenadier
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vasculorum</i> (Cobb) Vauterin, Hoste, Kersters & Swings	Gommose de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama) Swings, van den Mooter, Vauterin, Hoste, Gillis, Mew & Kersters	Bactériose des feuilles du riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	riz
<i>Xanthomonas pisi</i> (Goto & Okabe) Vauterin, Hoste, Kersters & Swings	Bactériose du pois	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pois
<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Vauterin, Hoste, Kersters & Swings	Tache bactérienne des arbres fruitiers à noyau	Non présent en Nouvelle-Calédonie	arbres fruitiers à noyaux
<i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>anacardii</i>	Maladie des taches noires de l'anacardier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	anacardier
<i>Xanthomonas fragariae</i> (Kennedy & King)	Tâches angulaires du fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisier
<i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> (Yirgou & Bradbury) Dye	Flétrissement bactérien du bananier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier
<i>Xylophilus ampelinus</i> (Panagopoulos) Willems, Gillis, Kersters, van den Broeke & De Ley	Maladie d'Oléron de la vigne, Brûlure bactérienne de la vigne, Nécrose bactérienne de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne
<i>Champignons</i>			
<i>Alternariaster helianthi</i> (Hansford) E.G. Simmons	Alternariose du tournesol	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tournesol
<i>Nalanthamala diospyri</i> (Crandall) Schroers & M.J.Wingfield	Dépérissement du plaqueminier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	plaqueminier
<i>Pseudocercospora angolensis</i> (Carvalho & Mendes) Crous & Braun	Cercosporiose noire des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Colletotrichum fragariae</i> (Brooks)	Anthraxose du fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisier

<i>Moniliophthora perniciosa</i> (Stahel) Aime & Phillips-Mora	Balai de sorcière du cacaoyer	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cacaoyer
<i>Plenodomus tracheiphilus</i> (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley	Mal secco des agrumes, Dépérissement des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Eutypa lata</i> (Persoon) Tulasne & C.Tulasne	Eutypiose de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne
<i>Fusarium oxysporum f.sp. cubense</i> (autres que <i>Fusarium oxysporum f. sp. cubense race 4</i>)	Fusarioses	Non présent en Nouvelle-Calédonie	heliconia, musacées
<i>Fusarium xylarioides</i> (Steyaert)	Trachéomycose du caféier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	caféier
<i>Microdochium panattonianum</i> (Berlese) B.Sutton, Galea & Price	Anthraxnose de la laitue	Non présent en Nouvelle-Calédonie	laitue
<i>Monilinia laxa</i> (Aderhold & Ruhland) Honey	Moniliose des prunus	Non présent en Nouvelle-Calédonie	arbres fruitiers à noyaux
<i>Neonectria ditissima</i> (Tulasne & C. Tulasne) Samuels & Rossman	Chancre européen du pommier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pommier)
<i>Phytophthora litchii</i> (Chen ex Ko, Chang, Su, Chen & Leu) Voglmayr, Göker, Riethmüller & Oberwinkler	Mildiou du letchi	Non présent en Nouvelle-Calédonie	letchi
<i>Peronosclerospora maydis</i> (Raciborsky) C.Shaw	Mildious du maïs, du sorgho et de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre, maïs, sorgho)
<i>Peronosclerospora philippinensis</i> (Weston) C.G.Shaw	Mildiou philippin du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (maïs)
<i>Peronosclerospora sacchari</i> (T.Miyake) Shirai & K.Hara	Mildiou de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
<i>Peronosclerospora sorghi</i> (W.Weston & Uppal) C.G.Shaw	Mildiou du sorgho	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (sorgho)
<i>Peronospora destructor</i> (Berkeley) Caspary	Mildiou de l'oignon	Non présent en Nouvelle-Calédonie	alliées
<i>Peronospora manshurica</i> (Naumov) Sydow	Mildiou du soja	Non présent en Nouvelle-Calédonie	soja
<i>Peronospora hyoscyami</i> (de Bary)	Mildiou du tabac	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tabac
<i>Diaporthe helianthi</i> (Muntañola-Cvetković, Mihaljcevic & Petrov)	Phomopsis du tournesol	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tournesol

<i>Phytophthora fragariae</i> (C.J. Hickman)	Dépérissement du fraisier, Cœur rouge des racines de fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisier
<i>Plasmopara halstedii</i> ((Farlow) Berlese & de Toni)	Mildiou du tournesol	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tournesol
<i>Pseudocercospora purpurea</i> ((Cooke) Deighton)	Cercosporiose de l'avocatier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	avocatier
<i>Puccinia hieracii</i> ((Röhling) H.von Martius)	Rouille de l'endive	Non présent en Nouvelle-Calédonie	endive
<i>Puccinia helianthi</i> (Schweinitz)	Rouille du tournesol	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tournesol
<i>Sclerophthora macrospora</i> ((Saccardo) Thirumalachar, C.G.Shaw & Narasimhan)	Mildiou des céréales	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées
<i>Sclerospora graminicola</i> ((Saccardo) J.Schröter)	Mildiou des graminées	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées
<i>Septoria helianthi</i> (Ellis & Kellermann)	Septoriose du tournesol	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tournesol
<i>Elsinoë perseae</i> ((Jenkins) Rossman & W.C. Allen)	Scab de l'avocatier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	avocatier
<i>Sphacelotheca macrospora</i> (Yen & Wang)	Charbon vêtu de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
<i>Sporisorium reilianum</i> ((J.G. Kühn) Langdon & Fullerton)	Charbon des inflorescences du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (maïs)
<i>Synchytrium endobioticum</i> ((Schilbersky) Percival)	Galle verruqueuse de la pomme de terre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pomme de terre
<i>Tilletia indica</i> (Mitra)	Carie de Karnal	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (blé)
<i>Urocystis magica</i> (Passerini)	Charbon de l'ail et de l'oignon	Non présent en Nouvelle-Calédonie	alliées
<i>Uromyces transversalis</i> ((von Thümen) Winter)	Rouille transverse du glaïeul	Non présent en Nouvelle-Calédonie	glaïeul
<i>Sporisorium scitamineum</i> ((Sydow) Piepenbring, Stoll & Oberwinkler)	Charbon de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
<i>Venturia pirina</i> (Aderhold)	Tavelure du poirier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (poirier)
<i>Virus</i>			
Alomae et Bobone Virus	Virus Alomae et Bobone du taro	Non présent en Nouvelle-Calédonie	aracées
Apple Chlorotic Leafspot Virus = Apple russet ring, Pear ring pattern mosaic	Taches chlorotiques du pommier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pommier, poirier)
Apple Leaf Proliferation Phytoplasma	Maladie des prolifération des pommiers	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pommier)

Apple Mosaic Virus	Mosaïque du pommier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pommier)
Arabid Mosaic Virus (ArMV)	Virus de la mosaïque de l'arabette	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (fraisier, framboisier)
Avocado Sunblotch Viroid (ASBV)	Viroïde de l'avocat	Non présent en Nouvelle-Calédonie	avocatier
Banana Bract Mosaic Virus (BBrMV)	Mosaïque des bractées du bananier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier
Banana Mosaic Virus (Cucumber Mosaic Virus)	Virus de la mosaïque du bananier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier
Barley Stripe Mosaic Virus (BSMV)	Mosaïque de l'orge	Non présent en Nouvelle-Calédonie	orge
Barley Yellow Dwarf Virus (BYDV)	Jaunisse nanifiante de l'orge	Non présent en Nouvelle-Calédonie	orge
Bean Common Mosaic Virus	Mosaïque commune du haricot	Non présent en Nouvelle-Calédonie	haricot
Bean Yellow Mosaic Virus	Mosaïque jaune du haricot	Non présent en Nouvelle-Calédonie	haricot
Beet Necrotic Yellow Vein Virus	Virus de la rhizomanie	Non présent en Nouvelle-Calédonie	betterave
Cassava Brown Streak Virus	Virus de la striure brune du manioc	Non présent en Nouvelle-Calédonie	manioc
Cassava Common Mosaic Virus	Mosaïque commune du manioc	Non présent en Nouvelle-Calédonie	manioc
Chrysanthemum Stunt Viroid	Rabougrissement des chrysanthèmes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	chrysanthème
Citrus Blight	Blight des agrumes, Feu des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
Citrus Exocortis Viroid	Exocortis des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
Citrus Psorosis Virus	Psorose des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
Citrus Tristeza virus	Tristeza des agrumes (autres souches)	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
Cocoa Swollen Shoot Virus	"Swollen shoot" du cacaoyer	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cacaoyer
Cocoa Yellow Mosaic Virus (CoYMV)	Mosaïque jaune du cacaoyer	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cacaoyer
Coconut Cadang-Cadang Viroid	Dépérissement du cocotier, Cadang-cadang	Non présent en Nouvelle-Calédonie	palmiers (cocotier)
Coconut Foliar Decay Virus (CFDV)	Dépérissement foliaire du cocotier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	palmiers (cocotier)
Coffea Ringspot Virus	Taches annulaires du caféier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	caféier
Cowpea Mild Mottle Virus	Marbrure des légumineuses	Non présent en Nouvelle-Calédonie	légumineuses
Cowpea Mosaic Virus	Mosaïque des légumineuses	Non présent en Nouvelle-Calédonie	légumineuses

Cucumber Green Mottle Mosaic Virus (CGMMV)	Virus de la mosaïque marbrée des concombres	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cucurbitacées (concombre)
Cucumber Mosaic virus (CMV)	Mosaïque du concombre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cucurbitacées (concombre)
Dioscorea Green-Banding Virus (DGBV)	Virus des bandes vertes de l'igname	Non présent en Nouvelle-Calédonie	igname
Grapevine Fanleaf Virus	Court-noué de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne
Grapevine Flavescence dorée MLO	Phytoplasme de la Flavescence dorée de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne
Grapevine Fleck Virus	Virus de la marbrure de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne
Grapevine Leafroll associated Virus 1 & 3	Virus de l'enroulement de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne
Hop Stunt Viroid	Cachéxie des agrumes, Xyloporose des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
Lettuce Mosaic Virus (LMV)	Mosaïque de la laitue	Non présent en Nouvelle-Calédonie	laitue
Maize Streak Virus	Virus de la striure du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (maïs)
Palm Lethal Yellowing Phytoplasma = Coconut Lethal Yellowing	Phytoplasme du jaunissement mortel du cocotier, maladie de Kaincope, maladie du cap St Paul	Non présent en Nouvelle-Calédonie	palmiers (cocotier)
Papaya Bunchy Top MLO	Mycoplasme du sommet buissonnant du papayer	Non présent en Nouvelle-Calédonie	papayer
Papaya Distorsion Mosaic Virus = Papaw Distortion Ringspot Virus = Papaya Ringspot potyvirus	Virus des taches annulaires du papayer	Non présent en Nouvelle-Calédonie	papayer
Papaya Mosaic Virus (PapMV)	Mosaïque de la papaye	Non présent en Nouvelle-Calédonie	papayer
Passion Fruit Ringspot Virus (PRV)	Virus des taches annulaires de la passiflore, Virus des taches annulaires de la grenadille	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fruit de la passion, passiflore
Passion Fruit Woodiness Virus = Passiflora Chlorotic Spot Virus	Taches nécrotiques du fruit de la passion	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fruit de la passion
Peach Latent Mosaic Viroid	Viroïde de la mosaïque latente du pêcher	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pêcher)
Peach Mosaic Virus	Mosaïque du pêcher	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pêcher)

Peanut Clump Virus	Virus du rabougrissement des arachides	Non présent en Nouvelle-Calédonie	arachides
Pear Blister Canker Viroid	Chancre pustuleux du poirier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (poirier)
Pear Decline Phytoplasma	Dépérissement du poirier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (poirier)
Pear Vein Yellow Virus	Jaunisse des nervures du poirier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (poirier)
Pepino Mosaic Virus (PepMV)	Virus de la mosaïque du pepino	Non présent en Nouvelle-Calédonie	solanacées (tomate)
Pepper Mild Mottle Virus (PMMoV)	Virus de la marbrure légère du piment	Non présent en Nouvelle-Calédonie	piment
Phytomonas sp.	Hartrot du cocotier et dépérissement mortel (Marchitez) du palmier à huile	Non présent en Nouvelle-Calédonie	palmiers (cocotier)
Pineapple Chlorotic Leaf Streak Virus (PCLSV)		Non présent en Nouvelle-Calédonie	ananas
Plum Pox Virus	Sharka des rosacées à noyau	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pêcher)
Potato Yellow Dwarf Virus	Jaunisse nanifiante de la pomme de terre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	solanacées (pomme de terre)
Potato Yellow Vein Virus	Stries jaunes de la pomme de terre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	solanacées (pomme de terre)
Prune Dwarf Virus	Nanisme du prunier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (prunier)
Prunus Necrotic Ringspot Virus	Maladie de la tache annulaire nécrotique	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (prunier)
Raspberry Ringspot Virus	Tache annulaire du framboisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	framboisier
Raspberry Vein Chlorosis Virus	Chlorose des nervures de framboisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	framboisier
Rice Grassy Stunt Virus	Rabougrissement herbacé du riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (riz)
Rice Hoja Blanca Virus	Virus de la feuille blanche du riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (riz)
Rice Tungro Bacilliform Virus	Virus bacilliforme du Tungro du riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (riz)
Rose Mosaic Virus	Mosaïque du rosier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosier
Rubus Stunt Phytoplasma	Rubus Stunt	Non présent en Nouvelle-Calédonie	framboisier
Spiroplasma citri	Stubborn des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
Strawberry Crinkle Virus = Strawberry Latent A & B Virus	Virus de la frisolée du fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers

Strawberry Latent C Virus	Virus latent du fraisier souche C	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers
Strawberry Latent Ringspot Virus		Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers
Strawberry Mild Yellow Edge Virus	Maladie du bord jaune du fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers
Strawberry Mottle Virus	Virus de la moucheture de la fraise	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers
Strawberry Ringspot Virus	Virus des taches annulaire du fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers
Strawberry Vein-Banding Virus (SVBV) = Strawberry Yellow Vein-Banding Virus		Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers
Strawberry Witches Broom MLO	Mycoplasme des balai de sorcière du fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisiers
Sugarcane Fiji Disease Virus	Maladie de Fidji de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
Sugarcane Mosaic Virus	Mosaïque de la canne à sucre et du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
Sugarcane Streak Virus	Virus de la striure de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
Sugarcane Yellow Leaf Virus	Maladie de la feuille jaune	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (canne à sucre)
Sweet Potato Mild Mottle Virus	Rabougrissement modéré de la patate douce	Non présent en Nouvelle-Calédonie	patate douce
Sweet Potato Yellow Dwarf Virus	Jaunisse nanifiante de la patate douce	Non présent en Nouvelle-Calédonie	patate douce
Tobacco Etch Virus	Virus de la gravure du tabac	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tabac
Tobacco Ringspot Virus	Virus des taches annulaires du tabac	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tabac
Tobacco Streak Virus	Virus de la striure du tabac	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tabac
Tomato Black Ring Nepovirus	Virus des anneaux noirs de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate
Tomato Bunchy Top Virus	Virus du sommet touffu de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate
Tomato Bushy Stunt Virus	Virus du rabougrissement de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate
Tomato Leaf Curl Virus (ToLCV)	Virus de l'enroulement des feuilles de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate
Tomato Spotted Wilt Virus	Virus de la maladie bronzée de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate

Vanilla Mosaic potyvirus	Virus de la mosaïque de la vanille	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vanille
Vanilla Necrosis potyvirus	Virus à nécrose de la vanille	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vanille
Watermelon Silver Mottle Virus = Watermelon Spotted Wilt Virus	Marbrure de la pastèque	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pastèque
Yam Internal Brown Spot Virus = Dioscorea bacilliform badnavirus	Virus des taches brunes internes de l'igname	Non présent en Nouvelle-Calédonie	igname
Yam Mosaic Virus	Mosaïque de l'igname	Non présent en Nouvelle-Calédonie	igname

Noms scientifiques	Noms communs	Catégorie	Principale plante hôte ou cultures concernée
<i>Organismes vivants du règne animal à tous leur stade de développement</i>			
Nom scientifique	Nom commun Français	Catégorie	Principale plante hôte ou culture concernée
<i>Aceria litchi</i> (= <i>Eriophyes litchii</i>)	Acariens du litchi, Eriophyide du litchi	Non présent en Nouvelle-Calédonie	litchi
<i>Acrolepiopsis assectella</i>	Teigne du poireau	Non présent en Nouvelle-Calédonie	alliacées
<i>Acromyrmex octopinosus</i>	Fourmi du manioc	Non présent en Nouvelle-Calédonie	manioc
<i>Acromyrmex spp.</i>	Fourmis défoliatrices	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Pseudacysta perseae</i>	Tingide de l'avocatier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	avocatier
<i>Adoretus sinicus</i>	Scarabées défoliateurs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	feuilles diverses, alocasia, canna, bananier plantain, cacaoyer, rosier, maïs
<i>Agromyza oryzae</i>	Mineuse : disque des feuilles du riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées (riz, blé)
<i>Aleurocanthus cocos</i>	Aleurodes du cocotier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier
<i>Aleurocanthus woglumi</i>	Aleurode des citrus	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes, caféier, manguier, kaki, poirier, cognassier, avocatier, bananier, cocotier, prunier, cacaoyer, piment
<i>Alissonotum piceum</i>	Scarabée noir d'Asie	Non présent en Nouvelle-	graminées, canne à sucre

Arrêté n° AG-2026-DAVAR-0455 du 10 juin 2026

Mise à jour le 10/06/2026

		Calédonie	
<i>Amauromyza maculosa</i> (= <i>Agromyza guaranitica</i>)	Mineuse	Non présent en Nouvelle-Calédonie	astéracées, laitue
<i>Amblypelta cocophaga</i>	Punaise du cocotier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier, papayer, melon, flamboyant, mangue, manioc, pêcher, cacao, canne à sucre, litchi, longane, macadamia, oranger doux
<i>Amblypelta spp. exotiques</i>	Punaises	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Aphelenchoïdes besseyi</i> (= <i>Aphelenchoïdes oryzae</i>)	Nématode foliaire du riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	riz, oignon, agave, poivron, taro, igname, patate douce, fraisier, soja, maïs, haricot,
<i>Atherigona spp. exotiques</i>	Mouches des céréales	Non présent en Nouvelle-Calédonie	graminées
<i>Atta cephalotes</i>	Fourmi défoliatrice	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Atta sexdens</i>	Fourmi défoliatrice	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Aulacaspis yasumatsui</i>	Cochenille des cycas	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cycas
<i>Bephratelloides cubensis</i>	Guêpe des fruits et semences d'Annona	Non présent en Nouvelle-Calédonie	anonacées
<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>	Nématode du pin	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pin
<i>Cacyreus marshalli</i>	Le brun des pélargoniums	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pelargonium
<i>Chaetosiphon fragaefolii</i>	Puceron jaune du fraisier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fraisier
<i>Chilo partellus</i>	Foreur de la canne à sucre et du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	canne à sucre, graminées (maïs, riz, sorgho)
<i>Chilo spp.</i>	Foreurs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	canne à sucre, graminées (maïs, riz, sorgho, millet)
<i>Conotrachelus spp</i>	Charançons de l'avocatier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	avocatier, aubépine,
<i>Coptotermes formosanus</i>	Coptoterme de formose	Non présent en Nouvelle-	bois, tronc, racines, tiges, large gamme d'hôte

		Calédonie	
<i>Coptotermes spp.</i>	Termites	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bois, tronc, racines, tiges, large gamme d'hôte
<i>Costelytra zealandica</i>	Scarabée, Coléoptère de l'herbe	Non présent en Nouvelle-Calédonie	herbe, gazon
<i>Cylas puncticollis</i>	Charançons de la patate douce	Non présent en Nouvelle-Calédonie	patate douce, maïs
<i>Delia antiqua</i>	Mouches de l'oignon	Non présent en Nouvelle-Calédonie	alliacées (oignon, ail, échalote, poireau)
<i>Delia brassica</i>	Mouche du chou	Non présent en Nouvelle-Calédonie	chou
<i>Delia platura</i>	Mouche du haricot et du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	haricot, graminées (maïs, riz), cucurbitacées, alliacées
<i>Dinoderus minutus</i>	Foreur du bambou	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bambou
<i>Ditylenchus angustus</i>	Nématodes de la tige du riz	Non présent en Nouvelle-Calédonie	riz
<i>Echinothrips americanus</i>	Thrips nord-américain des aracées	Non présent en Nouvelle-Calédonie	aracées
<i>Eldana saccharina</i>	Pyrale de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	canne à sucre, graminées (maïs, riz, sorgho)
<i>Erionota thrax</i>	Papillon capitaine du bananier, Chenille défoliatrice du bananier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier, cocotier, palmier à huile
<i>Halyomorpha halys</i>	Punaise diabolique	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Heilipus lauri</i>	Charançon de la graine des plantes ornementales	Non présent en Nouvelle-Calédonie	avocatier
<i>Helicoverpa punctigera</i>	La tordeuse des bourgeons indigène	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Helicoverpa zea</i> (= <i>Héliothis zea</i>)	Chenille des épis de maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	maïs, poivron, cotonnier, haricot, tomate, sorgho, aubergine, tabac
<i>Henosepilachna spp.</i>	Coccinelles phytophages	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte

<i>Heteronychus arator</i>	Scarabée noirs et vers blancs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate, ray-grass, pomme de terre, maïs
<i>Heteronychus licas</i>	Scarabée noirs et vers blancs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	canne à sucre, graminées (maïs, riz)
<i>Homalodisca coagulata</i>	Mouche pisseuse	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Idiocerus spp.</i>	Cicadelles	Non présent en Nouvelle-Calédonie	peupliers, saules
<i>Lampestis equestris</i>	Mouche polyphage des bulbes et de l'oignon	Non présent en Nouvelle-Calédonie	oignon, bulbes
<i>Laspeyresia nigricana</i> (= <i>Cydia nigricana</i>)	Tordeuse du pois	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pois
<i>Leptinotarsa decemlineata</i>	Doryphore de la pomme de terre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pomme de terre
<i>Lincus spp.</i>	Punaise vectrice du Hartrot du cocotier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier
<i>Liriomyza spp.</i> (<i>L. trifolii</i> , <i>L. bryoniae</i> , <i>L. huidobrensis</i>)	Mouche mineuse serpentine américaine, Mouche mineuse des feuilles de la tomate, Mouche mineuse américaine	Non présent en Nouvelle-Calédonie	céleri, poivrons, pomme de terre, tomates, cultures légumières et ornementales
<i>Lyonetia clerkella</i>	Mineuse sinueuse d'arbres fruitiers	Non présent en Nouvelle-Calédonie	rosacées (pommier, poirier, prunier, cognassier, cerisier, pêcher, rosier), bétulacées
<i>Mastotermes darwiniensis</i>	Termite géante du nord	Non présent en Nouvelle-Calédonie	manguier, canne à sucre, agrumes, vigne, arbres divers, palmiers, bois
<i>Megastes grandalis</i>	Pyrale de la patate douce	Non présent en Nouvelle-Calédonie	patate douce
<i>Megastes pusialis</i>	Pyrale de la patate douce	Non présent en Nouvelle-Calédonie	patate douce
<i>Metcalfa pruinosa</i>	Cicadelle blanche	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes, des fruits à pépins ou à noyaux, kiwi, olivier, vigne
<i>Monochamus spp.</i>		Non présent en Nouvelle-Calédonie	Pinus spp.
<i>Mononychellus tanajoa</i>	Acarien du manioc	Non présent en Nouvelle-	manioc

		Calédonie	
<i>Nasonovia ribisnigri</i>	Puceron de la laitue	Non présent en Nouvelle-Calédonie	laitue
<i>Oecophylla spp.</i>	Fourmi tisserand	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Ophiomyia phaseoli</i>	Mouche du haricot	Non présent en Nouvelle-Calédonie	haricot
<i>Ophiomyia pinguis</i>	Mouche de l'endive	Non présent en Nouvelle-Calédonie	endive
<i>Opogona sacchari</i>	Teigne du bananier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier, dracena
<i>Oryctes boas</i>	Scarabée du cocotier, Rhinoceros du cocotier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier, palmiers, aracées
<i>Oryctes monoceros</i>	Rhinoceros africain du cocotier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier, palmiers
<i>Oryctes rhinoceros</i>	Scarabée rhinoceros	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier, palmiers, broméliacées
<i>Ostrinia furnacalis</i>	Pyrale orientale du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	maïs, gingembre
<i>Otiorhynchus spp.</i>	Otiorhynques	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Palatoria ziziphi</i>	Cochenille noire des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Panonychus citri</i>	Acarien rouge des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Panonychus ulmi</i>	Acarien rouge des pomacées, de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pomacées, vigne
<i>Papuana spp. exotiques</i>	Scarabées du taro	Non présent en Nouvelle-Calédonie	taro
<i>Paracoccus marginatus</i>	Cochenille du papayer	Non présent en Nouvelle-Calédonie	papayer
<i>Parlagena bennetti</i>	Cochenille du cocotier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier

<i>Pemphigus bursarius</i>	Puceron des racines d'endive	Non présent en Nouvelle-Calédonie	endive, laitue, salades, peuplier, chicorée
<i>Perkinsiella saccharidica</i>	Cicadelle de la canne à sucre	Non présent en Nouvelle-Calédonie	canne à sucre
<i>Popilia japonica</i>	Scarabée défoliateur du japon	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Prays citri</i>	Teigne des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Prays endocarpa</i>	Teigne des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Prostephanus truncatus</i>	Grand capucin du maïs	Non présent en Nouvelle-Calédonie	maïs, arachide, haricot, denrées stockées, manioc
<i>Pseudococcus viburni</i>	Cochenille farineuse de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomate, pomme de terre, grenade, vigne, plantes ligneuses, prunus, fraisier, kaki, agrumes
<i>Psila rosae</i>	Mouche de la carotte	Non présent en Nouvelle-Calédonie	carotte, céleri, panais
<i>Recilia mica</i>	Cicadelle des palmiers	Non présent en Nouvelle-Calédonie	palmier
<i>Rhynchophorus spp exotiques</i>	Charançon des palmiers	Non présent en Nouvelle-Calédonie	palmier, cocotiers, agave, aracées, Strelizia spp, canne à sucre, noyer d'arec
<i>Scapanes australis</i>	Scarabée rhinocéros mélanésien	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cocotier, palmier bétel, bananier, palmier à huile africain
<i>Scirtothrips aurantii</i>	Thrips sud-africain des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Sogatella cubana et S. kolophon</i>	Homoptères Delphacidae	Non présent en Nouvelle-Calédonie	palmier, cocotier
<i>Sogatella furcifera</i>	Cicadelle à dos blanc	Non présent en Nouvelle-Calédonie	riz, céréales (poacées)
<i>Sparganothis pilleriana</i>	Pyrale de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne
<i>Spilonota sp.</i>	Tordeuse	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Stenoma catenifer</i>	Chenille de la graine d'avocatier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	avocatier, camphrier,

<i>Stephanitis typica</i>	Punaise du bananier	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier, cocotier, cardamome
<i>Sternochetus frigidus</i>	Charançon de la pulpe de mangue	Non présent en Nouvelle-Calédonie	manguier
<i>Toxoptera citricida</i>	Puceron brun des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Trioza erythrae</i>	Psylle africain des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes, rutacées
<i>Tuta absoluta</i>	Mineuse sud-américaine de la tomate	Non présent en Nouvelle-Calédonie	tomates
<i>Viteus vitifolii</i> (= <i>Daktulosphaira vitifoliae</i>)	Phylloxéra de la vigne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	vigne

Liste 2 : Organismes de quarantaine prioritaires

Noms scientifiques	Noms communs	Catégorie	Principales plantes hôtes ou cultures concernées
<i>Anastrepha spp exotiques</i> (<i>A. ludens</i> , <i>A. obliqua</i> , <i>A. fraterculus</i> , <i>A. grandis</i> , <i>A. serpentina</i> ...)	Anastrepha exotiques (mouche mexicaine des fruits, mouche antillaise des fruits, mouche des fruits sud-américaine, mouche des fruits des cucurbitacées d'Amérique du Sud, mouche de la sapotille)	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes, fruits à noyaux, figuier, myrtacées, anones, cucurbitacées, sapotille
<i>Anoplophora spp exotiques</i> (<i>A. glabripennis</i> , <i>A. chinensis</i> , <i>A. malasiaca</i>)	Longicornes exotiques (longicorne asiatique, capricorne asiatique des agrumes, capricorne à points blancs)	Non présent en Nouvelle-Calédonie	large gamme d'hôte
<i>Bactrocera spp. exotiques</i> (<i>B. dorsalis</i> complexe, <i>B. Facialis</i> , <i>B. Frauenfeldi</i> , <i>B. Kirki</i> , <i>B. passiflorae</i> , <i>B. neo humeralis</i> , <i>B. xanthodes</i>)	Mouches des fruits du genre <i>Bactrocera</i> (complexe Mouche orientale des fruits, mouches des fruits de Tonga, mouche de la mangue, mouche des fruits de la passion,	Non présent en Nouvelle-Calédonie	fruits, légumes fruits

	mouche des fruits du pacifique)		
<i>Zeugodacus cucurbitae</i> (complexe)	Mouches de cucurbitacées	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cucurbitacées
Begomovirus exotiques	Begomovirus exotiques	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cultures maraîchères, manioc
<i>Bruchus pisorum</i>	Bruche du pois	Non présent en Nouvelle-Calédonie	denrées stockées
<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> et son vecteur <i>Monochamus spp</i>	Nématode du pin	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pin, bois
<i>Candidatus Liberibacter asiaticus</i> et ses vecteurs dont <i>Diaphorina citri</i>	Huanglongbing	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> et son vecteur <i>Bactericera cockerelli</i>	Zebra chips	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pomme de terre
<i>Candidatus Phytoplasma asteris</i>	Jaunisse de l'aster	Non présent en Nouvelle-Calédonie	carotte
<i>Candidatus phytoplasma novoguineense</i>	Maladie du phytoplasme de la banane	Non présent en Nouvelle-Calédonie	banane
<i>Ceratitis spp exotiques</i> (<i>C. capitata</i> , <i>C. quilicii</i> , <i>C. cosyra</i> , <i>C. quilicii</i> , <i>Neoceratitis cyanescens</i>)	Ceratitis exotiques (mouche méditerranéenne des fruits, mouche du cap, des fruits du manguier, du Natal, mouche des fruits de la tomate)	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes, avocats, manguier, papayer, tomate
<i>Drosophila suzukii</i>	Moucheron asiatique	Non présent en	rosacées (cerisier, fraisier, abricotier,

		Nouvelle-Calédonie	prunier, pêcher, Rubus spp.), tomate, goyavier, manguier
<i>Fusarium circinatus</i>	Chancre du pin	Non présent en Nouvelle-Calédonie	pins
<i>Fusarium oxysporum f. sp. cubense race tropicale 4</i>	Maladie de Panama, FOC-TR4	Non présent en Nouvelle-Calédonie	bananier
<i>Linepithema humile</i>	Fourmis d'Argentine	Non présent en Nouvelle-Calédonie	ubiquiste
<i>Nématodes exotiques (Globodera pallida, Globodera rostochiensis, Helicotylenchus sp., Heterodera glycines, Heterodera schachtii, Ditylenchus angustus, Ditylenchus destructor, Ditylenchus dipsaci, Hirschmanniella miticausa, Hirschmanniella oryzae, Hirschmanniella spinicaudata, Meloidogyne graminicola, Meloidogyne javanica, Meloidogyne fallax, Meloidogyne chitwoodi, Meloidogyne enterolobii Meloidogyne oryzae, Pratylenchus goodeyi, Rhadinaphelenchus cocophilus, Scutellonema bradys, Xiphinema americanum, cyst nematodes, Radopholus citrophilus et autres)</i>	Nématode blanc de la pomme de terre, nématode doré de la pomme de terre, nématode de la tige du riz, nématode des bulbes, nématode des tiges d'oignon, nématodes des cultures florales et maraichères, nématode à kystes du soja, nématode de la betterave, nématodes du riz, nématode du taro, nématode du bananier, nématode des agrumes, nématode de l'anneau rouge du cocotier, nématode de l'igname, nématode poignard américain, nématode des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes, alliacées, avocatier, bananier, betterave, brassicacées, bulbes, carotte, concombre, cultures florales, fraise, graminées (dont maïs, riz, avoine), igname, patate douce, poivron, pomme de terre, Prunus sp., Rosa sp, taro, tomates, vigne
<i>Phytophthora colocasiae</i>	Mildiou du taro	Non présent en Nouvelle-Calédonie	taro
<i>Phytophthora pinifolia</i>	Maladie des aiguilles du pin	Non présent en Nouvelle-	pin

		Calédonie	
<i>Phytophthora ramorum</i>	Maladie de la mort subite du chêne	Non présent en Nouvelle-Calédonie	espèces ligneuses forestières et ornementales
<i>Solenopsis invicta</i>	Fourmi de feu	Non présent en Nouvelle-Calédonie	ubiquiste
<i>Spodoptera spp exotiques (S. ornithogalli, S. eridania)</i>	Chenille légionnaires exotiques	Non présent en Nouvelle-Calédonie	plantes ornementales maraîchères et fruitières (dont tomates et agrumes), maïs, oignon, patate douce
<i>Rhagoletis spp exotiques (R. pomonella, mendax, fausta, indifferens, cingulata, cerasi...)</i>	<i>Rhagoletis spp exotiques</i>	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cerises, pommiers, bleuet, noyers, groseillier
Viroïde de la maladie des tubercules en fuseau	Potato spindle tuber viroid (PSTVd)	Non présent en Nouvelle-Calédonie	Solanacées (pomme de terre, tomate, Brugmansia...)
<i>Tetranychus (T. evansi, T. kanzawai)</i>	acarien rouge de la tomate, tétranyque de kanazawa	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cultures maraîchères, papayer, citrus, fraisier, soja, ,
Tobamovirus exotiques	Tobamovirus exotiques	Non présent en Nouvelle-Calédonie	cultures maraîchères, pomme de terre
<i>Trogoderma granarium</i>	Khapra beetle	Non présent en Nouvelle-Calédonie	denrées stockées
<i>Xanthomonas citri subsp. citri</i>	chancre bactérien des agrumes	Non présent en Nouvelle-Calédonie	agrumes
<i>Xylella fastidiosa</i> et ses vecteurs exotiques (dont le vecteur <i>Philaenus spumarius</i>)		Non présent en Nouvelle-	plantes ornementales et fruitières (dont agrumes)

		Calédonie	
--	--	-----------	--

Liste 3 : Organismes réglementés non de quarantaine

Noms scientifiques	Noms communs	Catégorie	Principale plante hôte ou cultures concernée
<i>non encore défini</i>	<i>non encore défini</i>	Présent en Nouvelle-Calédonie	<i>non encore défini</i>