

MINISTERE DE L'AGRICULTURE DES RES
DIRECTION

LISTE DES OF

AG. PATHOGENE	AUTEUR	TYPE	MALADIE (N. Fr/Cr)
<i>Oidium anacardii</i>	Noak	Champ.	Mildiou Poudreux
<i>Colletotrichum gloeosporoides</i>	Penz and Sacc.	Champ.	Anthraxnose
<i>Colletotrichum ananas</i>	Garud	Champ	Anthraxnose
<i>Sclerotium rolfsii</i>	Sacc	Champ.	Pourriture de la tige
<i>Puccinia arachidis</i>	Speg.	Champ	Rouille
<i>Cercospora arachidicola</i>	S. Hori	Champ.	Cercosporiose
<i>Cercosporidium personatum</i>	Berk and Curtis	Champ.	Taches foliaires
<i>Alternaria alternata</i>	(Fr. FR.)Keissl	Champ.	Alternariose
<i>Ralstonia solanacearum</i>	(Smith) Yabuuchi	Bact	Flétrissement
<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	Penz and Sacc.	Champ.	Anthraxnose
<i>Mycosphaerella musicola</i>	Leach	Champ.	Sigatoka jaune
<i>Banana Streak Virus</i>		Virus	Striure de la banane
<i>Erwinia chrysanthemi</i>	Burkholder <i>et al</i>	Bact	Pourriture du Pseudo-tronc
<i>Ralstonia solanacearum</i>	(Smith) Yabuuchi	Bact	Mal de Moko
<i>Cordona musae</i>	(Zimm.) Höhnel	Champ.	Tache foliaire à Cordona
<i>Verticillium theobromae</i>	(Turconi) <i>et al</i>	Champ.	Bout de cigare
<i>Mycoaphaerella fijiensis</i>	Morelet	Champ.	Sigatoka Noire
<i>Sclerotium rolfsii</i>	Sacc	Champ	Cassure du Pseudo-tronc
<i>Helicotylenus spp</i>	Cobb, Golden	Nemat	
<i>Pratylenchus coffeae</i>	Goodey	Nemat	
<i>F. oxysporum f. sp. cubense</i>	Foc	Champ.	Mal de Panama
<i>Cercospora beticola</i>	Sacc	Champ.	Taches foliaires
<i>Alternaria brassicola</i>	Schweinitz	Champ.	Alternariose
<i>Fusarium decemcellulare</i>	Brick	Champ.	Galle du Cacoyer
<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	Penz and Sacc.	Champ.	Anthraxnose
<i>Phytophthora palmivora</i>	Butler	Champ.	Pourriture brune cabosses
<i>Pythium spp</i>	Cotton	Champ.	Fonte de semis
<i>Rhizoctonia solani</i>	kuhn	Champ.	Fonte de semis
<i>Cercospora coffeicola</i>	Berk and Cooke	Champ.	Cercosporiose
<i>Mycena citricolor</i>	Berk. And Curtis	Champ.	Taches foliaires
<i>Corticium koleroga/ P. koleroga</i>	(Cooke), Hohn	Champ.	Toile d'araignée
<i>Hemileia vastatrix</i>	Berk and Br.	Champ.	Rouille orangée
<i>Meloidogyne incognita</i>	Kofoid & White	Nemat	
<i>Pratylenchus coffeae</i>	Goodey	Nemat	Nematodes des racines
<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	Penz and Sacc.	Champ.	Anthraxnose
<i>Rosellinia bunodes</i>	Berk. And Br.	Champ.	Pourridié
<i>Cercospora abelmoschi</i>	Ell. And Ev.	Champ.	Cercosporiose
<i>Ustilago scitaminea</i>	Syd	Champ.	Charbon

<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	Berk and M. A. Curt	Champ	Midiou de la pastèque
<i>Cercospora carotae</i>	(Pass) Solheim	Champ.	Cercosporiose
<i>Erysiphe heraclei</i>	DC	Champ.	Mildiou Poudreux/Oidium
<i>Rhizoctonia solani</i>	Kuhn	Champ.	Rhizoctone commun
<i>Alternaria dauci</i>	Kun <i>et al</i>	Champ.	Brulure foliaire
<i>Alternaria brassicola</i>	Kun <i>et al</i>	Champ.	Alternariose
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	de Bary	Champ.	Deliquescence du chou
<i>Rhizoctonia solani</i>	kuhn	Champ.	Fonte de semis
<i>Pythium sp.</i>		Champ.	Fonte de semis
<i>Erwinia carotovora</i>	(Van Hall) Dye	Bact	Pourriture molle
<i>Rhizoctonia solani</i>	Kuhn	Champ	Pourriture de la pomme
<i>Fusarium oxysporum f.sp. Conglutinans</i>	Wollenweb	Champ.	Fusariose vasculaire
<i>Rhizoctonia sp</i>		Champ.	Pourriture basale
<i>Xanthomonas campestris</i>	(Dowson), Dye	Champ.	Nervation noire
<i>Rosellinia bunodes</i>	Berk and Broome	Champ.	Pourridié
<i>Phytophthora parasitica</i>	Dastur	Champ.	Pourriture racinaire
<i>Candidatus Phytoplasma palmae</i>		Phytop.	Jaunisse létale
<i>Pestalotia palmarum</i>	Cooke	Champ.	Taches foliaires
<i>Candidatus liberibacter asiaticus</i>	Las	Bact	Citrus Greening/HLB
<i>Erwinia sp.</i>		Bact	Pourriture des bulbes
<i>Pseudocercospora albida</i>	Matta & Belliard	Champ.	Tache blanche
<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>	Sacc. Et Mgn	Champ.	Anthraxose
<i>Phaeoisariopsis griseola</i>	(Sacc.)	Champ.	Taches angulaires
<i>Uromyces appendiculatus</i>	Tucker ml	Champ.	Rouille commune
<i>Erysiphe polygoni</i>	(DC) Sawada	Champ.	Blanc du haricot
<i>Rhizoctonia solani</i>	kuhn	Champ.	Rhizoctone foliaire
<i>Pythium spp</i>		Champ.	Fonte de semis
<i>Xanthomonas campestris, pv</i>	Smith, Dye	Bact	Graisse du haricot
<i>Macrophomina phaseolina</i>	(Tassi) Goid	Champ.	Pourriture grise
BCMV		virus	Mosaïque commune du haricot
BGMV		virus	Mosaïque dorée
BYMV		virus	Mosaïque jaune
<i>Fusarium solani f. sp. Phaseoli</i>	(Burk), W.C.	Champ.	Pourriture sèche
<i>Pseudocercospora albida</i>	Matta & Belliard	Champ.	Mal. des taches blanches
<i>Fusarium solani</i>	Mart, Sacc	Champ.	Pourriture sèche
<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	Penz and Sacc.	Champ.	Anthraxose
<i>Cercospora dioscoreae</i>	Ellis & G. Martin	Champ.	Cercosporiose
<i>Yam Mosaic Virus</i>		virus	Mosaïque de l'igname
<i>Puccinia sorghi</i>	Schw	Champ.	Rouille commune
<i>Ustilago maydis</i>		Champ.	Charbon commun
<i>Peronosclerospora sorghi</i>	Weston and Uppal	Champ.	Mildiou/Rozo
<i>Sclerophthora macrospora</i>	Sacc.	Champ.	Mildiou duveteux
<i>Colletotrichum graminicola</i>	(Ces.)G.W. Wilson	Champ.	Anthraxose
<i>Sclerophthora macrospora</i>	Sacc.	Champ.	Crazy Top
<i>Peronosclerospora sorghi</i>	Weston and Uppal	Champ.	Mildiou duveteux
<i>Helminthosporium turcicum</i>	Pass	Champ.	Helminthosporiose

<i>Cercospora zeaе maydis</i>	Tehon & E.Y. Daniel	Champ.	Cercosporiose
<i>Colletotrichum gloesporoides</i>	Penz and Sacc.	Champ.	Anthraxose
<i>Oidium mangifere</i>	Berthet	Champ.	Mildiou Poudreux
<i>Cercospora caribaea</i>	Chupp & Ciferri	Champ.	Cercosporiose
<i>Xanthomonas campestris pv citi</i>	(Hasse) Dye	Bact	Brulure du feuillage
<i>Cercosporidium heningsii</i>	Hallesch	Champ.	Cercosporiose
<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	Berk and M. A. Curt	Champ	Mildiou du melon
<i>Erwinia carotovora</i>	(Jones) Bergey <i>et al</i>	Bact.	Pourriture molle
<i>Fusarium oxysporum f.sp.cepae</i>	(H. N. Hans) Snyder	Champ.	Pourriture basale
<i>glomerella cingulata</i>	(Berk (Caspari)	Champ.	Mildiou
<i>Urocystis magica</i>	(Pass (Thum)	Champ.	Charbon
<i>Sclerotium cepivorum</i>	Berk	Champ.	Pourriture blanche
<i>Alternaria porri</i>	(Ellis) Ciferri	Champ.	Alternariose
<i>Papaya mosaic Virus (PMV)</i>		virus	Mosaïque du Papayer
<i>Papaya Ring Spot Virus (PRSV)</i>		Virus	Taches en anneau
<i>Glomerella cingulata</i>	(Stoneman) Spauld	Champ.	Anthraxose
<i>Albugo ipomea pandurate</i>	(SCHW), Swingle	Champ.	Rouille blanche
<i>Phyllosticta batatas</i>	(Thum) Cooke	Champ.	Brulure des feuilles
<i>Cercospora bataticola</i>	Ciferri & Bruner	Champ.	Cercosporiose
<i>Fusarium oxysporum</i>	Schlecht	Champ.	Flétrissement
<i>X. campestris pv vesicatoria</i>	(Doidge) Dye	Bact	Taches bactériennes
<i>Cucumber mosaic virus</i>		Virus	Mosaïque
<i>Alternaria porri</i>	(Ellis) Ciferri	Champ.	Alternariose
<i>Candidatus Phytoplasma 16SrIX</i>		Phytop.	Balai de sorcière
<i>Cowpea mosaic virus</i>		Virus	Mosaïque du vigna
<i>X. campestris vesicatoria</i>	(Doidge) Dye	Bact.	Galle bacterienne
<i>Colletotrichum capsici</i>	(Syd.) Buttler	Champ.	Anthraxose
<i>Alternaria porri</i>	(Ellis) Ciferri	Champ.	Alternariose
<i>Phytophthora infestans</i>	(Mont) de Barry	Champ.	Mildiou
<i>E. carotovora subsp. atroseptica</i>		Bact	Jambe noire
<i>Ralstonia solanacearum</i>	Smith	Bact	Flétrissement bactérien
<i>PVX</i>		Virus	Mosaïque
<i>PLRV</i>		Virus	Enroulement des feuilles
<i>E. carotovora subsp. atroseptica</i>		Bact	Jambre noire
<i>Plasmopara viticola</i>	Berk et Curtis	Champ.	Mildiou
<i>Cercospora oryzae</i>	Miyake	Champ.	Cercosporiose
<i>Helminthosporium oryzae</i>	Breda de Haan	Champ.	Helminthosporiose
<i>Sarocladium oryzae</i>	(Sawada) W. Gams	Champ.	Paille noire
<i>Peronosclerospora sorghi</i>	(W.Weston et Uppa	Champ.	Mildiou Duveteux
<i>Cercospora sorghi</i>	Ellis & Everh	Champ.	Cercosporiose
<i>Sphacelotheca sorghi</i>	(Ehrend. Ex Link) G.	Champ.	Charbon couvert
<i>Sclerophthora macrospora</i>		Champ	Crazy Top
<i>Sphacelotheca cruenta</i>	(J. G. Juhn) Potter	Champ.	Charbon nu
<i>Magnaporthe oryzae</i>	B.C. Couch	Champ.	Piriculariose du riz
<i>Puccinia purpurea</i>	Cooke	Champ.	Rouille du Sorgho
<i>Helmithosporium turcicum</i>	Passerini	Champ.	Helminthosporiose
<i>Phytophthora colocasiae</i>	Racib	Champ.	Mildiou du taro

<i>Phytophthora infestans</i>	(Mont) de Barry	Champ.	Mildiou
<i>Cladosporium fulvum</i>	Cooke	Champ.	Moississure olive
<i>Rickettsia sp.</i>		Mycoplasma	
<i>Alternaria solani</i>	Sorauer	Champ.	Alternariose
<i>F. oxysporum f. sp. Lycopersici</i>	(Sacc) W. P. Snyder	Champ.	Flétrissement
<i>X. campestris pv. vesicatoria</i>	(Doidge) Dye	Bact.	Galle bacterienne
<i>Pseudomonas solanacearum</i>	(Smith) Smith	Bact	Flétrissement
TYLCV		Virus	jaunissement en cuillere
Rice hoja blanca virus		Virus	Virus de la feuille blanche
<i>Colletotrichum lycopersici</i>	Chester	Champ.	Anthraxose
<i>Anthonomus grandis</i>	Bohemana	Insecte	Charançon du cotonnier
<i>Toxotrypana curvicauda</i>	Gerstaecker	Insecte	Mouche de la Papaye
<i>Aceria mangiferae</i>	Sayed	Acarien	Acarien du manguier
<i>Steneotarsonemus spinki</i>	Smiley	Acarien	Acarien de la panicule du riz
<i>Brevipalpus phoenicis</i>	Geijskes	Acarien	Faux araignée
<i>Frankliniella schultzei</i>	Trybom	Insecte	Thrips du cotonnier
<i>Frankliniella occidentalis</i>	Pergande	Insecte	Thrips californien

<i>Thrips palmi</i>	Karny	Insecte	Thrips du melon
<i>Thrips tabaci</i>	Linderman	Insecte	Thrips du tabac et de l'oignon
<i>Oryctes rhinoceros</i>	Linnaeus	Insecte	Rhinocéros du cocotier
<i>Anastrepha suspensa</i>	Loew	Insecte	Mouche des fruits des caraïbes
<i>Anastrepha obliqua</i>	Macquart	Insecte	Mouche antillaise des fruits
<i>Diaphorina citri</i>	Kuwayama	Insecte	Psylle asiatique des agrumes
<i>Cylas formicarius</i>	Fabricius	Insecte	Charançon de la patate douce
<i>Papilio demoleus</i>	Linnaeus	Insecte	Voilier échiquier
<i>Hypothenemus hampei</i>	Ferrari	Insecte	Scolyte des baies du caféier
<i>Parlagena benetti</i>		Insecte	Cochenille blanche du cocotier
<i>Toxoptera citricida</i>	Kirkaldy	Insecte	Puceron noir des Citrus
<i>Toxoptera aurantii</i>	Boyer de Fonscolombe	Insecte	Puceron noir de l'oranger

<i>Aphis spiraecola</i>	Patch	Insecte	Puceron vert des agrumes
<i>Crypticerya genistae</i>	Hempel	Insecte	Cochenille blanche de l'arachide
<i>Cosmopolites sordidus</i>	Germar	Insecte	Charançon du bananier
<i>Achatina fulica</i>	Bowdich	Mollusque	Escargot géant africain

**Légendes: N.Fr/Cr= nom français ou créole; N.A/S=Nom anglais ou espagnol; Hote(N.C)=nom commun de
PC=Plateau Central; O=Ouest; S=Sud; SE=Sud-Est., Champ.=champignon; Bact=bactérie; Nemat=Nématode**

REPUBLIQUE D'HAITI
 SOURCES NATURELLES ET DU DEVELOPPEMENT RURAL
 DE LA PROTECTION DES VEGETAUX
 DPV/MARNDR

ORGANISMES NUISIBLES RÉGLEMENTÉS

MALADIE (N. A/S)	HOTE (N. C)	HOTE (N. Sc.)		
			A	GA
Powdered Mildew	Anacardier	<i>Anacardium occidentale</i>		
Anthrachnosis	Anacardier	<i>Anacardium occidentale</i>		
Anthrachnosis	Ananas	<i>Ananas comosus</i>		
Stem rot	Arachide	<i>Arachis hypogaea</i>		
Peanut rust	Arachide	<i>Arachis hypogaea</i>		
Leaf Spot	Arachide	<i>Arachis hypogaea</i>		
Leaf spot	Arachide	<i>Arachis hypogaea</i>		
Brown spot	Aubergine	<i>Solanum melongena</i>	x	
Wilt/	Aubergine	<i>Solanum melongena</i>	x	
Anthrachnosis	Avocatier	<i>Persea americana</i>		x
Yellow sigatoka	Banane	<i>Musa sapientum</i>		
Banana Streak	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
Stalk rot	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
Moko Disease	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
Cordona Leaf Spot	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
Cigar End Rot	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
Black Sigatoka / Sigatoka negra	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		x
	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
	Banane et plantain	<i>Musa spp</i>		
Panama Disease	Banane, Blugoe	<i>Musa spp</i>		x
Cercospora Leaf Spot	Betterabe	<i>Beta vulgaris</i>		
Alternaria leaf spot	Brocoli	<i>Brassica oleracea var bortytis</i>		
Fan Gall	cacaoyer	<i>Theobroma cacao</i>		x
Anthrachnosis	Cacaoyer	<i>Theobroma cacao</i>		x
Black pod	Cacaoyer	<i>Theobroma cacao</i>		x
Damping off	Caféier	<i>Coffea arabica</i>	x	x
Damping off	Caféier	<i>Coffea arabica</i>	x	x
Leaf Spot /Oyo de gallo	Caféier	<i>Coffea arabica</i>	x	x
American Leaf Spot	Caféier	<i>Coffea arabica</i>		x
Thread Blight	Caféier	<i>Coffea arabica</i>		
Coffee Rust	Caféier	<i>Coffea arabica</i>	x	x
	Caféier	<i>Coffea arabica</i>	x	x
Rotot nematod	Caféier	<i>Coffea arabica</i>	x	x
Anthrachnosis	Caféier	<i>Coffea arabica</i>	x	x
Root rot	Caféier	<i>Coffea arabica</i>		x
Okr leaf spot	Calalou	<i>Hibiscus esculentus</i>	x	
Smut	Canne à Sucre	<i>Saccharum officinarum</i>		

Downy mildew	Cantaloupe	<i>Cucumis melo</i>		
Leaf Spot	Carotte	<i>Daucus carota</i>		
Powdery Mildew	Carotte	<i>Daucus carota</i>		
Crown rot	Carotte	<i>Daucus carota</i>		
carrot Leaf blight	Carotte	<i>Daucus carota</i>		
Alternaria leaf spot	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Cabbage Sclerotinia rot	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Damping off	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Damping off	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
bacterial soft rot	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Rhizoctonia Head blight	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Fusarium Wilt	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Bottom Rot	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Black rot	Chou	<i>Brassica oleracea</i>		
Root rot	Citrus	<i>Citrus spp.</i>		x
Root rot	Citrus	<i>Citrus spp.</i>		x
Coconut Lethal Yellowing	Cocotier	<i>Cocos nucifera</i>	x	
Coconut leaf spot	Cocotier	<i>Cocos nucifera</i>	x	
Citrus Greening /HLB	Citrus	<i>Citrus spp.</i>	x	
bulb rot	Echalotte	<i>Allium ascalonicum</i>		
White Leaf Spot/ Mancha Blanca	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Anthracosis	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Angular Leaf Spot	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Bean Rust / Roya del frijol	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Blanc /mildiou poudreux	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Mustahilachosa	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>	x	
Damping off	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Ashy Stem Blight	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		x
Bean Common Mosaï	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Bean Golden Mosaïc	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Bean Yellow Mosaïc	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Dry rot	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>	x	
White Leaf Spot/ Mancha Blanca	Haricot /Pwa	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Dry rot	Igname	<i>Dioscorea spp</i>		
Anthracosis	Igname	<i>Dioscorea alata</i>		x
Leaf spot	Igname	<i>Dioscorea spp</i>		x
Yam mosaïc	Igname	<i>Dioscorea spp</i>		
Common Rust	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		
Corn Smut	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>	x	
Downy mildew	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		
Downy Mildiou	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		
Anthracosis	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		
Crazy top	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		
Downy mildew	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		
Leath blight	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		

Leaf spot	Maïs /Mayi	<i>Zea Mays</i>		
Anthracosis	Manguier	<i>Mangifera indica</i>		
Powdery Mildew	Manguier	<i>Mangifera indica</i>		
Leaf spot	Manioc	<i>Manihot esculenta</i>		
Bacterial blight	Manioc	<i>Manihot esculenta</i>		
Leaf spot	Manioc	<i>Manihot esculenta</i>		
Water melon Downy Mildew	Melon d'Eau	<i>Citrulus lanatus</i>		
Soft Rot	Oignon	<i>Allium cepa</i>	x	
Fusarium basal rot	Oignon	<i>Allium cepa</i>	x	
Downy mildew	Oignon	<i>Allium cepa</i>	x	
Onion /leak smut	Oignon	<i>Allium cepa</i>	x	
White mold	Oignon	<i>Allium cepa</i>	x	
Alternaria leaf spot	Oignon	<i>Allium cepa</i>	x	
Papaya mosaic	Papayer	<i>Carica papaya</i>	x	
Papaya Ring Spot	Papayer	<i>Carica papaya</i>		
Anthracosis	papayer	<i>Carica papaya</i>		
Whit rust	Patate douce	<i>Ipomoea batatas</i>		
Leaf blight	Patate douce	<i>Ipomoea batatas</i>	x	
Leaf Spot	Patate douce	<i>Ipomoea batatas</i>	x	
Fusarium Wilt	Piment	<i>Capsicum anuum</i>	x	
Bacterial spot	Piment	<i>Capsicum anuum</i>		
Alternaria leaf spot	Piment	<i>Capsicum anuum</i>		
Alternaria leaf spot	Poireau	<i>Allium porrum</i>	x	
Pigeon Pea Witches' broom	Pois d'Angole(congo)	<i>cajanus cajan</i>		
Cowpea mosaic	Pois Inconnu	<i>Vigna unguiculata</i>		
Bacterial leaf spot	Poivron	<i>Capsicum anuum</i>	x	
Chili Anthracnose	Poivron	<i>Capsicum anuum</i>	x	
Alternaria leaf spot	Poivron	<i>Capsicum anuum</i>	x	
Late Blight	Pomme de terre	<i>Solanum tuberosum</i>		
Black Leg	Pomme de terre	<i>Solanum tuberosum</i>		
Bacterial Wilt	Pomme de terre	<i>Solanum tuberosum</i>		
Mosaic	Pomme de terre	<i>Solanum tuberosum</i>		
Potato leaf Roll	Pomme de terre	<i>Solanum tuberosum</i>		
Black Leg	Pomme de terre	<i>Solanum tuberosum</i>		
Mildew	Raisin	<i>Vitis vinifera</i>		
Narrow Brown spot	Riz	<i>Oriza sativa</i>	x	
Brown leaf spot	Riz	<i>Oriza sativa</i>	x	
Sheath Rot	Riz	<i>Oriza sativa</i>	x	
Downy mildew	Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>		
gray leaf spot	Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>		
Covered Smut	Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>		
Crazy Top	Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>		
Loose kernel Smut	Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>		
Rice blast disease	Riz	<i>Oriza sativa</i>		
Sorghum rust	Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>		
Leaf blight	Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>		
Phytophthora Leaf bight	Taro	<i>Colocasia esculenta</i>	x	x

Late Blight	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>	x	
Leaf mold	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>		
Papaya bunchy top	Papayer	<i>Carica papaya</i>	x	
Early Blight	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>	x	
Fusarium Wilt	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>	x	
Bacterial leaf spot	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>	x	
Bacterial Wilt	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>	x	
Tomato Yellow leaf curl	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>		
white leaf disease of rice	Riz	<i>Echinochloa colonum</i> , <i>Oryza sativa</i>		
Anthracnosis	Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>		
Mexican cotton boll weevil	Coton	<i>Gossypium barbadense</i>	x	
Papaya fruit fly	Papayer	<i>Carica papaya</i>		
Mango bud mite	Manguier	<i>Mangifera indica</i>		
Panicle rice mite	Riz	<i>Oriza sativa</i>	x	
False spider mite	Queue de chat, Céleri, Persil, noix de cajou, citron, orange amère, mandarine, caféier	<i>Acalypha hispida</i> , <i>Petroselinum crispum</i> , <i>Anacadium occidental</i> , <i>Citrus sp</i> , <i>Apium</i> <i>graveolens</i> , <i>Coffea</i> <i>arabica</i>		
Cotton thrips	Melon, giraumont, tomate, poivron, laitue, Concombre, cotonnier, pois congo, vigna, tabac, laitue, arachide	<i>Ananas comosus</i> , <i>Arachis</i> <i>hypogaea</i> , <i>Cajanus cajan</i> , <i>Gossypium sp.</i> , <i>Lactuca sativa</i> , <i>Nicotiana tabacum</i> , <i>Solanum lycopersicum</i> , <i>Vigna unguiculata</i> , <i>Cucurbita moschata</i> , <i>Citrullus vulgaris</i>		
Western flower thrips	Piment, poivron, melon, giraumont, oignon, chadequier, carotte, etc	<i>Capsicum annum</i> , <i>Cucurbita moschata</i> , <i>Cucubita melo</i> , <i>Daucus</i> <i>carota</i> , <i>Beta vulgaris</i> , <i>Allium cepa</i> , <i>Citrus</i> <i>paradisi</i> , etc.	x	

Melon thrips	Okra, oignon, épinard piquant, Herbe à aiguilles, pois sabre blanc, melon d'eau, piment, avocatier, concombre, etc.	<i>Abelmoschus esculentus</i> , <i>Allium cepa</i> , <i>Amaranthus spinosus</i> , <i>Bidens pilosa</i> , <i>Canavalia ensiformis</i> , <i>Citrullus lanatus</i> , <i>Capsicum annuum</i> , <i>Persea americana</i> , <i>Cucumis sativus</i> , etc.	x	x
Onion thrips	Oignon, poireau, tomate, pomme de terre, tabac, pêcher, chou, betterave, nombreuses plantes ornementales, œillet	<i>Allium cepa</i> , <i>Allium ampeloprasum</i> , <i>Solanum tuberosum</i> , <i>Nicotiana tabacum</i> , <i>Prunus persica</i> , <i>Beta vulgaris</i> , <i>Brassica oleracea</i> , <i>Dianthus sp.</i>	x	x
Coconut rhinoceros beetle,	Latanier, papayer, cocotier	<i>Cocos nucifera</i> , <i>Carica papaya</i> , <i>Livistona chinensis</i>		x
Caribbean Fruit Fly	Goyavier, manguier	<i>Psidium guajava</i> , <i>Mangifera indica</i>	x	x
West Indian Fruit Fly	Prunier mombin, prunier d'Espagne, prunier de cythère, prunier du Brésil, manguier	<i>Spondias mombin</i> , <i>Spondias dulcis</i> , <i>Spondias purpurea</i> , <i>Spondias tuberosa</i> , <i>Mangifera indica</i>	x	x
Asian citrus psyllid	Limettier, Citronnier, Mandarinier, Figuier commun, Buis de Chine	<i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus reticulata</i> , <i>Ficus carica</i> , <i>Murraya paniculata</i>		
Sweet potato weevil	Patate douce, taro, liseron pourpre	<i>Ipomea batatas</i> , <i>Colocasia esculenta</i> , <i>Ipomea purpurea</i>	x	x
Chequered swallowtail	Pommier cannelle, Agrumes, Rue fétide	<i>Annona squamosa</i> , <i>Citrus sp.</i> , <i>Ruta graveolens</i>		
Coffee berry borer	Caféier	<i>Coffea arabica</i> , <i>Coffea robusta</i>		
Coconut scale	Bananier, cocotier	<i>Cocos nucifera</i> , <i>Musa paradisiaca</i>	x	x
Black citrus aphid	<i>Citrus sp.</i>	<i>Citrus sp.</i>	x	x
Camellia aphid	Agrumes, caféier, manguier, cacaoyer, etc.	<i>Citrus sp.</i> , <i>Coffea sp.</i> , <i>Mangifera indica</i> , <i>Theobroma cacao</i> , etc.	x	x

LOCALISATION							
N	NE	Ni	NO	PC	O	S	SE
	X			X		X	
	X			X		X	
	X						
	X				X		
	X				X		
					X	X	
						X	
					X		
					X		
X		X		X			X
X	X	X	X	X	X		X
					X		
		X			X		X
X	X				X	X	X
					X		
X	X						
X	X	X	X	X			X
					X		
					X	X	
X			X		X		X
X	X			X	X	X	X
X	X			X	X	X	
X	X			X	X	X	
X	X		X	X	X	X	
X	X		X	X	X	X	X
					X		
X	X	X	X	X	X		

X					X		
X							
X			X		X		
X					X		X
					X		X
X					X		X
		X					X
X					X		X
					X		X
X		X					X
					X		X
X					X		X
X					X		X
X		X			X	X	
			X				
							X
			X	X			
		X	X	X	X		
			X	X			X
X					X		X
				X			
					X		X
X	X			X			
	X		X	X			X
	X	X	X				
	X						
	X						
							X
							X
X							X
X							X
							X
							X
X	X		X	X	X	X	X
	X				X	X	
	X						
				X			
					X	X	
	X		X			X	
				X			

				X			
		X		X			
				X			
	X			X	X	X	
X	X	X					
					X	X	
					X		
					X		
					X		
					X		
X					X		
X	X				X		
X	X				X		
					X		
X	X		X	X	X		
X	X		X	X	X		
			X	X			
		X					
				X			
					X		
	X			X			X
					X		
X					X		
		X					X
		X					
		X					X
		X			X		X
		X					X
		X					X
					X	X	
						X	
X	X	X				X	
			X				
		X		X			
		X	X				
X	X					X	X
		X			X		
X			X				

					X		
X		X			X	X	X
					X		
					X		
					X		
					X		
X	X		X				X
X	X						
X	X		X				
X		X		X	X	X	
					X	X	X
		X			X		
	X					X	
X	X				X	X	X

X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
						X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
					X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X

x	x	x	x	x	x	x	x
	x	x	x			x	x
					x	x	x
	x						
quest							
mbre 2020							