

OEPP

Service

d'Information

Paris, 2000-12-01

Service d'Information 2000, No. 12

SOMMAIRE

2000/187 - Index du Service d'information OEPP

OEPP *Service d'Information*

2000/187 Index du Service d'information OEPP

L'index suivant comporte tous les articles du Service d'information OEPP parus en 2000. Cet index est également disponible sous forme de fichier Excel sur le site web de l'OEPP (www.eppo.org) et le service de documentation électronique de l'OEPP.

Absence

- 2000/009 - *Ciborinia camelliae* n'est pas présent en Belgique
- 2000/010 - *Tilletia indica* n'a pas été trouvé en Alabama et Tennessee
- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/059 - Le beet necrotic yellow vein benyvirus n'a pas été trouvé en Irlande en 1999
- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/098 - Statut phytosanitaire des arbres fruitiers à noyau, des citrus et des oliviers en Palestine
- 2000/113 - *Ralstonia solanacearum* n'a pas été trouvé en Italie depuis les foyers de 1995
- 2000/114 - La pourriture brune et la pourriture annulaire de la pomme de terre ne sont pas présentes en Israël
- 2000/153 - Absence de *Meloidogyne chitwoodi* en Angleterre et au Pays de Galles, Royaume-Uni

Abutilon yellows closterovirus

- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Acremonium cucurbitacearum

- 2000/083 - *Acremonium cucurbitacearum* peut provoquer un dépérissement du melon
- 2000/179 - Etudes sur les champignons associés à la pourriture des racines et au dépérissement des pousses de melon en California (US)

Acroptilon repens

- 2000/002 - Les adventices, organismes de quarantaine potentiels

Afrique du Sud

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe

Albanie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/040 - Détails sur la situation d'*Erwinia amylovora* en Albanie
- 2000/117 - *Diabrotica virgifera* trouvé en Albanie
- 2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Aleurocanthus spiniferus

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte

Aleurodicus dispersus

- 2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/172 - Premier signalement d'*Aleurodicus dispersus* à Maurice
- 2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne

OEPP *Service d'Information*

Allemagne

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/043 - Mosaïques du blé transmises par le sol: description de nouveaux virus
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/137 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* et *Ralstonia solanacearum* en Allemagne
- 2000/138 - Situation de certains organismes de quarantaine en Allemagne en 1998
- 2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000

***Alternaria*, espèces sur citrus**

- 2000/063 - Nouvelle taxonomie des espèces *d'Alternaria* sur citrus
- 2000/064 - Etudes sur la structure génétique des populations et la spécificité d'hôte des espèces *d'Alternaria* responsables de la maladie des taches brunes du tangelo Minneola et de *Citrus jambhiri*
- 2000/065 - Etudes épidémiologiques sur la maladie des taches brunes à *Alternaria*

Ambrosia artemisiifolia

- 2000/002 - Les adventices, organismes de quarantaine potentiels
- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Anarsia lineatella

- 2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie

Anastrepha fraterculus

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili

Anastrepha ludens

- 2000/086 - Etudes sur l'irradiation contre *Anastrepha ludens* et *A. obliqua*

Anastrepha obliqua

- 2000/086 - Etudes sur l'irradiation contre *Anastrepha ludens* et *A. obliqua*

Anastrepha striata

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine

Anoplophora glabripennis

- 2000/042 - Plantes hôtes *d'Anoplophora glabripennis*

Anthomonus signatus

- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Anthonomus eugenii

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

OEPP *Service d'Information*

Anthonomus grandis

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili

Aphelenchoides besseyi

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999

Apiosporina morbosa

- 2000/139 - Etudes épidémiologiques concernant *Apiosporina morbosa* sur griottier

Apple proliferation phytoplasma

- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999

Arabie Saoudite

- 2000/069 - Etudes sur la répartition géographique du lettuce infectious yellows crinivirus, du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus et du beet pseudo-yellows closterovirus
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/182 - *Fusarium proliferatum* signalé sur palmier dattier en Arabie saoudite

Argentine

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/007 - Tospovirus en Argentine
2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Arthurdendylus triangulatus

- 2000/089 - Situation actuelles du ver plat de Nouvelle-Zélande (*Arthurdendylus triangulatus*) au Royaume-Uni

Australie

- 2000/051 - *Striga lutea* n'est pas présent en Australie
2000/120 - Le black sigatoka est transitoire au Queensland (Australie)
2000/181 - Black sigatoka dans les îles du Torres Strait (Australie)

Autriche

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP

Bactrocera carambolae

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili

OEPP *Service d'Information*

Bactrocera cucurbitae

- 2000/095 - Premier signalement de *Bactrocera cucurbitae* en Gambie
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Bactrocera dorsalis

- 2000/109 - Expériences sur différents types de pièges pour capturer *Bactrocera dorsalis*

Bactrocera zonata

- 2000/054 - Atelier sur *Bactrocera zonata* pour les pays méditerranéens (2000-05-09/11, Alexandrie, EG)
- 2000/075 - Détails sur la situation de *Bactrocera zonata* en Egypte

Bahrain

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Barbade

- 2000/033 - *Xanthomonas vesicatoria* sur *Capsicum chinense* à Grenade et Barbade

Bean calico mosaic begomovirus

- 2000/102 - Le bean calico mosaic begomovirus est une espèce distincte

Beet necrotic yellow vein benyvirus

- 2000/058 - Situation actuelle du beet necrotic yellow vein benyvirus en Suède
- 2000/059 - Le beet necrotic yellow vein benyvirus n'a pas été trouvé en Irlande en 1999
- 2000/152 - Détails sur la présence du beet necrotic yellow vein benyvirus en Suède

Begomovirus

- 2000/025 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Maroc
- 2000/026 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Mexique
- 2000/027 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus sur *Capsicum annuum* en Espagne
- 2000/028 - Etudes sur l'épidémiologie de tomato yellow leaf curl begomovirus en Espagne
- 2000/029 - Situation de tomato yellow leaf curl begomovirus en Florida (US)
- 2000/030 - Transmission de tomato yellow leaf curl begomovirus par *Bemisia tabaci* à des plants de tomate traités ou non à l'imidaclopride
- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/047 - Tomato dwarf leaf curl virus, un nouveau bégomovirus de la tomate et du poivron en Jamaïque - Addition à la liste d'Alerte de l'OEPP
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/101 - Détails sur le Texas pepper begomovirus au Costa Rica
- 2000/102 - Le bean calico mosaic begomovirus est une espèce distincte
- 2000/159 - Watermelon chlorotic stunt begomovirus : addition sur la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/168 - Eradication du tomato yellow leaf curl begomovirus en France
- 2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne

Belarus

- 2000/092 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* est présent en Belarus

Belgique

- 2000/009 - *Ciborinia camelliae* n'est pas présent en Belgique

OEPP *Service d'Information*

- 2000/055 - *Ralstonia solanacearum* à nouveau trouvé en Belgique
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Bemisia tabaci

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
2000/049 - Anticorps monoclonaux pour identifier les adultes de *Trialeurodes vaporariorum* et *Bemisia tabaci*
2000/050 - Adventices hôtes du biotype B de *Bemisia tabaci* en Italie
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Bénin

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Biologie

- 2000/036 - Etudes sur la biologie de *Toxoptera citricida*

Bolivie

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe

Bosnie-Herzégovine

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Brésil

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/157 - Prospection sur les virus des cucurbitacées dans l'état de São Paulo, Brésil

Brevipalpus phoenicis

- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Bulgarie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Bursaphelenchus xylophilus

- 2000/078 - Mesures supplémentaires et provisoires de l'UE contre la dissémination de *Bursaphelenchus xylophilus*
2000/183 - Méthode de PCR pour le diagnostic de *Bursaphelenchus xylophilus*

OEPP *Service d'Information*

Cacoecimorpha pronubana

- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Cacopsylla pyri

- 2000/107 - *Cacopsylla pyri* est un vecteur du pear decline phytoplasma

Cameraria ohridella

- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe
- 2000/175 - Mesures de lutte contre *Cameraria ohridella*

Cameroun

- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Canada

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/131 - Premier signalement du plum pox potyvirus au Canada
- 2000/139 - Etudes épidémiologiques concernant *Apiosporina morbosa* sur griottier
- 2000/167 - *Synchytrium endobioticum* trouvé sur l'île du Prince Edouard, Canada

Carposina niponensis

- 2000/177 - Nomenclature de *Carposina niponensis* – retour au point de départ

Carposina sasakii

- 2000/177 - Nomenclature de *Carposina niponensis* – retour au point de départ

Ceratitis capitata

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
- 2000/087 - Utilisation de régulateur de croissance d'insectes comme chémostérilisants contre *Ceratitis capitata*

Ceratocystis fagacearum

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte

Ceratocystis fimbriata* f.sp. *platani

- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999

OEPP *Service d'Information*

Chili

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Chine

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Chino del tomate begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Chrysodeixis eriosoma

- 2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Ciborinia camelliae

- 2000/009 - *Ciborinia camelliae* n'est pas présent en Belgique
2000/116 - *Ciborinia camelliae* trouvé au Portugal

Citrus leprosis ?rhabdovirus

- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Citrus tristeza closterovirus

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
2000/045 - Détails sur citrus tristeza closterovirus en Turquie
2000/098 - Statut phytosanitaire des arbres fruitiers à noyau, des citrus et des oliviers en Palestine

Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis

- 2000/041 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*, *Pseudomonas corrugata* et *Ralstonia solanacearum* en Tanzanie

Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus

- 2000/056 - Elimination de *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* et *Ralstonia solanacearum* dans les eaux contaminées
2000/057 - Nouvelle méthode de détection pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*
2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie
2000/092 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* est présent en Belarus
2000/093 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* n'est pas présent au Pérou
2000/114 - La pourriture brune et la pourriture annulaire de la pomme de terre ne sont pas présentes en Israël
2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000
2000/137 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* et *Ralstonia solanacearum* en Allemagne
2000/138 - Situation de certains organismes de quarantaine en Allemagne en 1998
2000/165 - Foyer de *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* aux Pays-Bas

OEPP *Service d'Information*

Claviceps africana

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
- 2000/017 - Ergot du sorgho au Japon causé par *Claviceps sorghicola*
- 2000/161 - Relations entre les isolats d'ergot du sorgho provenant d'Amérique, d'Afrique, d'Inde et d'Australie

Coconut lethal disease phytoplasma

- 2000/160 - Vecteurs potentiels du coconut lethal disease phytoplasma

Colletotrichum acutatum

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Colombie

- 2000/018 - Etudes supplémentaires sur le rice stripe necrosis benyvirus en Colombie
- 2000/063 - Nouvelle taxonomie des espèces d'*Alternaria* sur citrus
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Conférence

- 2000/021 - 52ème Symposium International de Phytopharmacie et de Phytatrie à Gent
- 2000/054 - Atelier sur *Bactrocera zonata* pour les pays méditerranéens (2000-05-09/11, Alexandrie, EG)
- 2000/128 - Réunions à venir
- 2000/145 - 3^e Conférence européenne sur la lutte contre les vertébrés
- 2000/146 - 5^e Congrès de la Société Française de Phytopathologie (SFP)

Corée, République

- 2000/011 - Détails supplémentaires sur *Erwinia pyrifoliae*
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/176 - Détails sur *Thrips palmi* en République de Corée

Costa Rica

- 2000/024 - Premier signalement de potato spindle tuber viroid au Costa Rica
- 2000/101 - Détails sur le Texas pepper begomovirus au Costa Rica

Côte d'Ivoire

- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Croatie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/099 - Situation détaillée d'*Erwinia amylovora* en Croatie en 1999
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Cryphonectria parasitica

- 2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999

OEPP *Service d'Information*

Cuba

- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Cucurbit yellow stunting disorder closterovirus

- 2000/069 - Etudes sur la répartition géographique du lettuce infectious yellows crinivirus, du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus et du beet pseudo-yellows closterovirus
2000/080 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus aux Etats-Unis (Texas) et au Mexique
2000/134 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus au Liban
2000/156 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder closterovirus au Maroc
2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne

Cylindrocladium sp.

- 2000/123 - Une nouvelle maladie de *Buxus* au Royaume-Uni causée par *Cylindrocladium sp.*

Danemark

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP

Diabrotica virgifera virgifera

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
2000/088 - Projet de l'UE sur *Diabrotica virgifera virgifera*
2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999
2000/117 - *Diabrotica virgifera* trouvé en Albanie
2000/149 - Premier signalement de *Diabrotica virgifera virgifera* en Slovaquie

Diagnostique

- 2000/019 - Méthode d'identification de *Meloidogyne hapla*, *M. chitwoodi* et *M. fallax*
2000/049 - Anticorps monoclonaux pour identifier les adultes de *Trialeurodes vaporariorum* et *Bemisia tabaci*
2000/057 - Nouvelle méthode de détection pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*
2000/084 - Différenciation entre *Monilinia laxa*, *M. fructigena* et *M. fructicola* à l'aide d'une analyse SDS-PAGE des protéines mycéliennes totales
2000/106 - Technique de PCR pour détecter citrus greening bacterium (*Liberobacter asiaticum*)
2000/140 - Nouveau test ELISA permettant de distinguer les souches Markus et Dideron du plum pox potyvirus
2000/143 - Identification par PCR de *Monilinia laxa*, *M. fructigena* et *M. fructicola*
2000/183 - Méthode de PCR pour le diagnostic de *Bursaphelenchus xylophilus*
2000/185 - Méthodes de télédiagnostic utilisées en Norvège

Ditylenchus destructor

- 2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000

Echinothrips americanus

- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Equateur

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

OEPP *Service d'Information*

Egypte

- 2000/015 - *Ralstonia solanacearum* détecté dans les eaux de surface en Egypte
- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/054 - Atelier sur *Bactrocera zonata* pour les pays méditerranéens (2000-05-09/11, Alexandrie, EG)
- 2000/075 - Détails sur la situation de *Bactrocera zonata* en Egypte
- 2000/124 - *Ralstonia solanacearum* sur artichaut en Egypte

Elm yellows

- 2000/085 - Relations entre les phytoplasmes associés à la jaunisse de l'orme

Elsinoë australis

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe

Eotetranychus lewisi

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte

Epidémiologie

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
- 2000/015 - *Ralstonia solanacearum* détecté dans les eaux de surface en Egypte
- 2000/028 - Etudes sur l'épidémiologie de tomato yellow leaf curl begomovirus en Espagne
- 2000/065 - Etudes épidémiologiques sur la maladie des taches brunes à *Alternaria*
- 2000/104 - Etudes épidémiologiques sur la maladie de Pierce (*Xylella fastidiosa*) de la vigne en California, Etats-Unis
- 2000/107 - *Cacopsylla pyri* est un vecteur du pear decline phytoplasma
- 2000/139 - Etudes épidémiologiques concernant *Apiosporina morbosa* sur griottier
- 2000/160 - Vecteurs potentiels du coconut lethal disease phytoplasma

Eradication

- 2000/168 - Eradication du tomato yellow leaf curl begomovirus en France
- 2000/180 - Situation de la graphiose de l'orme en Nouvelle-Zélande

Erwinia amylovora

- 2000/011 - Détails supplémentaires sur *Erwinia pyrifoliae*
- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/039 - Situation d'*Erwinia amylovora* en Espagne
- 2000/040 - Détails sur la situation d'*Erwinia amylovora* en Albanie
- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/099 - Situation détaillée d'*Erwinia amylovora* en Croatie en 1999
- 2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999
- 2000/135 - *Erwinia amylovora* trouvé à nouveau en Norvège
- 2000/141 - Sensibilité de plusieurs génotypes de *Sorbus* à *Erwinia amylovora*

Espagne

- 2000/027 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus sur *Capsicum annuum* en Espagne
- 2000/028 - Etudes sur l'épidémiologie de tomato yellow leaf curl begomovirus en Espagne
- 2000/039 - Situation d'*Erwinia amylovora* en Espagne
- 2000/068 - *Lecanoides floccissimus* trouvé à La Gomera, Iles Canaries (ES)
- 2000/079 - Le tomato chlorosis crinivirus trouvé en Espagne

OEPP *Service d'Information*

- 2000/132 - Pepino mosaic potexvirus trouvé en Espagne
2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne

Ethiopie

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe

Etiologie

- 2000/085 - Relations entre les phytoplasmes associés à la jaunisse de l'orme
2000/162 - *Phytoplasma australiense* est associé au strawberry green petal et au lethal yellows

Eutetranychus orientalis

- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Exomala orientalis

- 2000/013 - Répartition d'*Exomala (Blitopertha) orientalis* aux Etats-Unis

France

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
2000/043 - Mosaïques du blé transmises par le sol: description de nouveaux virus
2000/062 - Le pepino mosaic potexvirus trouvé dans une serre de tomate en France
2000/081 - Deux ilarvirus inhabituels trouvés sur tomate en France
2000/094 - Premier signalement du tomato yellow leaf curl begomovirus en France
2000/168 - Eradication du tomato yellow leaf curl begomovirus en France
2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Frankliniella occidentalis

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie
2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000

Fusarium oxysporum f.sp. albedinis

- 2000/097 - Détails sur la maladie du Bayoud en Mauritanie

Fusarium proliferatum

- 2000/182 - *Fusarium proliferatum* signalé sur palmier dattier en Arabie saoudite

Gambie

- 2000/095 - Premier signalement de *Bactrocera cucurbitae* en Gambie

Génétique

- 2000/064 - Etudes sur la structure génétique des populations et la spécificité d'hôte des espèces d'*Alternaria* responsables de la maladie des taches brunes du tangelo Minneola et de *Citrus jambhiri*
2000/105 - Relations entre les isolats asiatiques de citrus greening bacterium

OEPP *Service d'Information*

- 2000/121 - Le génome de *Xylella fastidiosa* a été séquencé
2000/161 - Relations entre les isolats d'ergot du sorgho provenant d'Amérique, d'Afrique, d'Inde et d'Australie

Globodera pallida

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
2000/133 - Premier signalement de *Globodera pallida* et *G. rostochiensis* en Turquie

Globodera rostochiensis

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999
2000/115 - *Globodera rostochiensis* trouvé en Slovénie
2000/133 - Premier signalement de *Globodera pallida* et *G. rostochiensis* en Turquie
2000/170 - *Globodera pallida* trouvé à Malte

Glomerella gossypii

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Gonipterus scutellatus

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili

Grapevine bois noir phytoplasma

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Grapevine esca and decline diseases

- 2000/125 - Nouveaux pathogènes responsables de l'esca et du dépérissement de la vigne
2000/126 - Numéro spécial de *Phytopathologia Mediterranea* sur l'esca et le dépérissement de la vigne

Grapevine flavescence dorée phytoplasma

- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999

Grèce

- 2000/155 - Prospection sur le tomato spotted wilt tospovirus dans les cultures ornementales en Grèce

Grenade

- 2000/033 - *Xanthomonas vesicatoria* sur *Capsicum chinense* à Grenade et Barbade

Gynaikothrips uzeli

- 2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000

OEPP *Service d'Information*

Helicoverpa armigera

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
- 2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999

Heterodera glycines

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine

Hongrie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999
- 2000/130 - *Ralstonia solanacearum* trouvé en Hongrie

Ilarvirus de la tomate

- 2000/081 - Deux ilarvirus inhabituels trouvés sur tomate en France

Impatiens necrotic spot tospovirus

- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
- 2000/070 - Nouvelles plantes hôtes de l'impatiens necrotic spot tospovirus et du tomato spotted wilt tospovirus

Inde

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Interceptions

- 2000/038 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions
- 2000/052 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions
- 2000/071 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions
- 2000/090 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions
- 2000/111 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions
- 2000/119 - Identité des *Liriomyza* sp. interceptés sur basilic provenant d'Israël
- 2000/147 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions
- 2000/164 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions
- 2000/166 - Identification de *Liriomyza sativae* sur des importations provenant d'Israël
- 2000/186 - Rapport de l'OEPP sur les interceptions

Iran

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine

Irlande

- 2000/059 - Le beet necrotic yellow vein benyvirus n'a pas été trouvé en Irlande en 1999

OEPP *Service d'Information*

Israël

- 2000/001 - La situation de *Liriomyza sativae* en Israël n'est pas confirmée
- 2000/098 - Statut phytosanitaire des arbres fruitiers à noyau, des citruses et des oliviers en Palestine
- 2000/114 - La pourriture brune et la pourriture annulaire de la pomme de terre ne sont pas présentes en Israël
- 2000/118 - *Phytophthora cactorum* trouvé et en cours d'éradication en Israël
- 2000/119 - Identité des *Liriomyza* sp. interceptés sur basilic provenant d'Israël
- 2000/166 - Identification de *Liriomyza sativae* sur des importations provenant d'Israël

Italie

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/023 - Premier signalement de *Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae* en Italie
- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/050 - Adventices hôtes du biotype B de *Bemisia tabaci* en Italie
- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/113 - *Ralstonia solanacearum* n'a pas été trouvé en Italie depuis les foyers de 1995
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/169 - Premier signalement de *Mycosphaerella dearnessii* en Italie

Japon

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
- 2000/017 - Ergot du sorgho au Japon causé par *Claviceps sorghicola*
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/105 - Relations entre les isolats asiatiques de citrus greening bacterium
- 2000/158 - Le melon yellow spot est un nouveau tospovirus

Jordanie

- 2000/150 - Premier signalement du plum pox potyvirus en Jordanie

Kirghizistan

- 2000/073 - Le Kirghizistan est désormais membre de l'OEPP

Koweït

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Liban

- 2000/134 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus au Liban

Lecanoideus floccissimus

- 2000/068 - *Lecanoideus floccissimus* trouvé à La Gomera, Iles Canaries (ES)
- 2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne

Lettuce infectious yellows crinivirus

- 2000/069 - Etudes sur la répartition géographique du lettuce infectious yellows crinivirus, du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus et du beet pseudo-yellows closterovirus

Liberobacter africanum

- 2000/105 - Relations entre les isolats asiatiques de citrus greening bacterium

OEPP *Service d'Information*

Liberobacter asiaticum

- 2000/105 - Relations entre les isolats asiatiques de citrus greening bacterium
- 2000/106 - Technique de PCR pour détecter citrus greening bacterium (*Liberobacter asiaticum*)

Liriomyza bryoniae

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie
- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
- 2000/138 - Situation de certains organismes de quarantaine en Allemagne en 1998

Liriomyza huidobrensis

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/138 - Situation de certains organismes de quarantaine en Allemagne en 1998

Liriomyza sativae

- 2000/001 - La situation de *Liriomyza sativae* en Israël n'est pas confirmée
- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/119 - Identité des *Liriomyza* sp. interceptés sur basilic provenant d'Israël
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/166 - Identification de *Liriomyza sativae* sur des importations provenant d'Israël

Liriomyza trifolii

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
- 2000/119 - Identité des *Liriomyza* sp. interceptés sur basilic provenant d'Israël
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Liste d'alerte

- 2000/002 - Les adventices, organismes de quarantaine potentiels
- 2000/003 - Addition de pepino mosaic potexvirus à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/047 - Tomato dwarf leaf curl virus, un nouveau bégomovirus de la tomate et du poivron en Jamaïque - Addition à la liste d'Alerte de l'OEPP
- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/066 - Addition à la Liste d'alerte de l'OEPP - *Phytophthora quercina*: une nouvelle espèce liée au dépérissement du chêne
- 2000/082 - *Phytophthora cambivora* à nouveau ajouté à la Liste d'alerte OEPP
- 2000/083 - *Acremonium cucurbitacearum* peut provoquer un dépérissement du melon
- 2000/112 - Mise à jour de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/159 - Watermelon chlorotic stunt begomovirus : addition sur la Liste d'alerte de l'OEPP

OEPP *Service d'Information*

Lituanie

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie
- 2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000

Lutte

- 2000/030 - Transmission de tomato yellow leaf curl begomovirus par *Bemisia tabaci* à des plants de tomate traités ou non à l'imidaclopride
- 2000/056 - Elimination de *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* et *Ralstonia solanacearum* dans les eaux contaminées
- 2000/067 - Méthodes de lutte contre *Monosporascus cannonballus*
- 2000/086 - Etudes sur l'irradiation contre *Anastrepha ludens* et *A. obliqua*
- 2000/087 - Utilisation de régulateur de croissance d'insectes comme chémostérilisants contre *Ceratitis capitata*
- 2000/108 - L'irradiation comme traitement de quarantaine contre *Rhagoletis mendax* et *R. pomonella*
- 2000/109 - Expériences sur différents types de pièges pour capturer *Bactrocera dorsalis*
- 2000/175 - Mesures de lutte contre *Cameraria ohridella*

Macau

- 2000/014 - Insectes à Macao: nouveaux signalements

Maconellicoccus hirsutus

- 2000/014 - Insectes à Macao: nouveaux signalements

Maize Mal de Rio Cuarto fjjivirus

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte

Malte

- 2000/170 - *Globodera pallida* trouvé à Malte

Maroc

- 2000/025 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Maroc
- 2000/156 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder closterovirus au Maroc

Martinique

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte

Mauritanie

- 2000/097 - Détails sur la maladie du Bayoud en Mauritanie

Maurice

- 2000/172 - Premier signalement d'*Aleurodicus dispersus* à Maurice

Melampsora medusae

- 2000/163 - Signalement d'un hybride interspécifique entre *Melampsora medusae* et *M. occidentalis* aux Etats-Unis

OEPP *Service d'Information*

Meloidogyne chitwoodi

- 2000/019 - Méthode d'identification de *Meloidogyne hapla*, *M. chitwoodi* et *M. fallax*
- 2000/153 - Absence de *Meloidogyne chitwoodi* en Angleterre et au Pays de Galles, Royaume-Uni

Meloidogyne fallax

- 2000/019 - Méthode d'identification de *Meloidogyne hapla*, *M. chitwoodi* et *M. fallax*

Melon yellow spot tospovirus

- 2000/158 - Le melon yellow spot est un nouveau tospovirus

Mexique

- 2000/026 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Mexique
- 2000/080 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus aux Etats-Unis (Texas) et au Mexique
- 2000/102 - Le bean calico mosaic begomovirus est une espèce distincte

Monilinia fructicola

- 2000/084 - Différenciation entre *Monilinia laxa*, *M. fructigena* et *M. fructicola* à l'aide d'une analyse SDS-PAGE des protéines mycéliennes totales
- 2000/143 - PCR identification of *Monilinia laxa*, *M. fructigena* and *M. fructicola*

Monosporascus cannonballus

- 2000/067 - Méthodes de lutte contre *Monosporascus cannonballus*
- 2000/179 - Etudes sur les champignons associés à la pourriture des racines et au dépérissement des pousses de melon en California (US)

Mycosphaerella dearnessii

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
- 2000/169 - Premier signalement de *Mycosphaerella dearnessii* en Italie
- 2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000

Mycosphaerella fijiensis

- 2000/120 - Le black sigatoka est transitoire au Queensland (Australie)
- 2000/181 - Black sigatoka dans les îles du Torres Strait (Australie)

Mycosphaerella linicola

- 2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000

Mycosphaerella pini

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Neotoxoptera formosana

- 2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Nouveaux organismes nuisibles

- 2000/017 - Ergot du sorgho au Japon causé par *Claviceps sorghicola*
- 2000/043 - Mosaïques du blé transmises par le sol: description de nouveaux virus
- 2000/081 - Deux ilarvirus inhabituels trouvés sur tomate en France
- 2000/122 - Maladies à phytoplasmes du palmier dattier dans le nord du Soudan

OEPP *Service d'Information*

- 2000/125 - Nouveaux pathogènes responsables de l'esca et du dépérissement de la vigne
2000/158 - Le melon yellow spot est un nouveau tospovirus

Nouvelles plantes-hôtes

- 2000/016 - *Urtica dioica* est une adventice hôte de *Ralstonia solanacearum*
2000/027 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus sur *Capsicum annum* en Espagne
2000/033 - *Xanthomonas vesicatoria* sur *Capsicum chinense* à Grenade et Barbade
2000/070 - Nouvelles plantes hôtes de l'impatiens necrotic spot tospovirus et du tomato spotted wilt tospovirus
2000/124 - *Ralstonia solanacearum* sur artichaut en Egypte
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Nouveaux signalements

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/014 - Insectes à Macao: nouveaux signalements
2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
2000/023 - Premier signalement de *Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae* en Italie
2000/024 - Premier signalement de potato spindle tuber viroid au Costa Rica
2000/025 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Maroc
2000/026 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Mexique
2000/041 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*, *Pseudomonas corrugata* et *Ralstonia solanacearum* en Tanzanie
2000/044 - Viroses de l'amandier en Anatolie occidentale (Turquie)
2000/055 - *Ralstonia solanacearum* à nouveau trouvé en Belgique
2000/058 - Situation actuelle du beet necrotic yellow vein benyvirus en Suède
2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie
2000/062 - Le pepino mosaic potexvirus trouvé dans une serre de tomate en France
2000/063 - Nouvelle taxonomie des espèces d'*Alternaria* sur citrus
2000/069 - Etudes sur la répartition géographique du lettuce infectious yellows crinivirus, du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus et du beet pseudo-yellows closterovirus
2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
2000/079 - Le tomato chlorosis crinivirus trouvé en Espagne
2000/080 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus aux Etats-Unis (Texas) et au Mexique
2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/092 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* est présent en Belarus
2000/094 - Premier signalement du tomato yellow leaf curl begomovirus en France
2000/095 - Premier signalement de *Bactrocera cucurbitae* en Gambie
2000/096 - *Rhynchophorus ferrugineus* est présent à Oman
2000/115 - *Globodera rostochiensis* trouvé en Slovénie
2000/116 - *Ciborinia camelliae* trouvé au Portugal
2000/117 - *Diabrotica virgifera* trouvé en Albanie
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/130 - *Ralstonia solanacearum* trouvé en Hongrie
2000/131 - Premier signalement du plum pox potyvirus au Canada
2000/132 - Pepino mosaic potexvirus trouvé en Espagne

OEPP *Service d'Information*

- 2000/133 - Premier signalement de *Globodera pallida* et *G. rostochiensis* en Turquie
- 2000/134 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus au Liban
- 2000/135 - *Erwinia amylovora* trouvé à nouveau en Norvège
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/149 - Premier signalement de *Diabrotica virgifera virgifera* en Slovaquie
- 2000/150 - Premier signalement du plum pox potyvirus en Jordanie
- 2000/151 - Le potato stolbur phytoplasma est présent en Pologne
- 2000/154 - Premier signalement du tomato chlorosis crinivirus au Portugal
- 2000/156 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder closterovirus au Maroc
- 2000/169 - Premier signalement de *Mycosphaerella dearnessii* en Italie
- 2000/170 - *Globodera pallida* trouvé à Malte
- 2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000
- 2000/172 - Premier signalement d'*Aleurodicus dispersus* à Maurice
- 2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Nouvelle-Zélande

- 2000/110 - Définition de groupes de risque de quarantaine en Nouvelle-Zélande
- 2000/162 - *Phytoplasma australiense* est associé au strawberry green petal et au lethal yellows
- 2000/180 - Situation de la graphiose de l'orme en Nouvelle-Zélande

Nicaragua

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Nigeria

- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Norvège

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/135 - *Erwinia amylovora* trouvé à nouveau en Norvège
- 2000/185 - Méthodes de télédiagnostic utilisées en Norvège

OEPP

- 2000/073 - Le Kirghizistan est désormais membre de l'OEPP
- 2000/074 - "EPPO Plant Protection Thesaurus" est disponible

Oman

- 2000/096 - *Rhynchophorus ferrugineus* est présent à Oman

Ophiostoma novo-ulmi

- 2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999
- 2000/180 - Situation de la graphiose de l'orme en Nouvelle-Zélande

Pakistan

- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Palm lethal yellowing phytoplasma

- 2000/160 - Vecteurs potentiels du coconut lethal disease phytoplasma

OEPP *Service d'Information*

Pays-Bas

- 2000/003 - Addition de pepino mosaic potexvirus à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/165 - Foyer de *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* aux Pays-Bas
- 2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Peach rosette mosaic nepovirus

- 2000/044 - Viroses de l'amandier en Anatolie occidentale (Turquie)

Pear decline phytoplasma

- 2000/107 - *Cacopsylla pyri* est un vecteur du pear decline phytoplasma

Pepino mosaic potexvirus

- 2000/003 - Addition de pepino mosaic potexvirus à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/062 - Le pepino mosaic potexvirus trouvé dans une serre de tomate en France
- 2000/132 - Pepino mosaic potexvirus trouvé en Espagne
- 2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000

Pepper huasteco begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Pepper mild tigre begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Pérou

- 2000/093 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* n'est pas présent au Pérou

Phoracantha semipunctata

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe

Phyllocnistis citrella

- 2000/014 - Insectes à Macao: nouveaux signalements
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Phytophthora cactorum

- 2000/118 - *Phytophthora cactorum* trouvé et en cours d'éradication en Israël

Phytophthora cambivora

- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/082 - *Phytophthora cambivora* à nouveau ajouté à la Liste d'alerte OEPP

Phytophthora quercina

- 2000/066 - Addition à la Liste d'alerte de l'OEPP - *Phytophthora quercina*: une nouvelle espèce liée au dépérissement du chêne

OEPP *Service d'Information*

Phytoplasmes

2000/020 - Classification moléculaire des phytoplasmes

Phytoplasmes, maladies de l'olivier

2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Phytoplasmes, maladies du palmier dattier

2000/122 - Maladies à phytoplasmes du palmier dattier dans le nord du Soudan

Plantes hôtes

- 2000/042 - Plantes hôtes *d'Anoplophora glabripennis*
- 2000/050 - Adventices hôtes du biotype B de *Bemisia tabaci* en Italie
- 2000/141 - Sensibilité de plusieurs génotypes de *Sorbus* à *Erwinia amylovora*
- 2000/157 - Prospection sur les virus des cucurbitacées dans l'état de São Paulo, Brésil
- 2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe
- 2000/178 - Maladie nouvelle du brocoli causée par *Pseudomonas syringae*
- 2000/182 - *Fusarium proliferatum* signalé sur palmier dattier en Arabie saoudite

Plasmopara halstedii

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Plum pox potyvirus

- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie
- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/098 - Statut phytosanitaire des arbres fruitiers à noyau, des citrus et des oliviers en Palestine
- 2000/131 - Premier signalement du plum pox potyvirus au Canada
- 2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000
- 2000/140 - Nouveau test ELISA permettant de distinguer les souches Markus et Dideron du plum pox potyvirus
- 2000/150 - Premier signalement du plum pox potyvirus en Jordanie
- 2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000

Pologne

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/151 - Le potato stolbur phytoplasma est présent en Pologne
- 2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Popillia japonica

- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Portugal

- 2000/116 - *Ciborinia camelliae* trouvé au Portugal
- 2000/154 - Premier signalement du tomato chlorosis crinivirus au Portugal

OEPP *Service d'Information*

Potato latent carlavirus

2000/012 - Détails supplémentaires sur potato latent carlavirus

Potato spindle tuber viroid

2000/024 - Premier signalement de potato spindle tuber viroid au Costa Rica

2000/138 - Situation de certains organismes de quarantaine en Allemagne en 1998

Potato stolbur phytoplasma

2000/151 - Le potato stolbur phytoplasma est présent en Pologne

Potato yellow mosaic begomovirus

2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Premnotrypes latithorax

2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili

Pseudomonas syringae

2000/178 - Maladie nouvelle du brocoli causée par *Pseudomonas syringae*

Pseudomonas syringae pv. syringae

2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Publication

2000/053 - Nouveau livre sur les maladies du bananier, de l'abaca et de l'enset

2000/072 - Phytoparasitica - Journal israélien des sciences de la protection des végétaux

2000/126 - Numéro spécial de *Phytopathologia Mediterranea* sur l'esca et le dépérissement de la vigne

2000/127 - Un nouveau service d'information de la BSPP

Puccinia distincta

2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Puccinia horiana

2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie

2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999

2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999

2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000

2000/138 - Situation de certains organismes de quarantaine en Allemagne en 1998

Puccinia pittieriana

2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe

Quarantaine

2000/110 - Définition de groupes de risque de quarantaine en Nouvelle-Zélande

Radopholus citrophilus

2000/037 - *Radopholus citrophilus* à nouveau considéré comme un synonyme de *R. similis*

OEPP *Service d'Information*

Radopholus similis

- 2000/037 - *Radopholus citrophilus* à nouveau considéré comme un synonyme de *R. similis*
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Ralstonia solanacearum

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
- 2000/015 - *Ralstonia solanacearum* détecté dans les eaux de surface en Egypte
- 2000/016 - *Urtica dioica* est une adventice hôte de *Ralstonia solanacearum*
- 2000/041 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*, *Pseudomonas corrugata* et *Ralstonia solanacearum* en Tanzanie
- 2000/055 - *Ralstonia solanacearum* à nouveau trouvé en Belgique
- 2000/056 - Elimination de *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* et *Ralstonia solanacearum* dans les eaux contaminées
- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/113 - *Ralstonia solanacearum* n'a pas été trouvé en Italie depuis les foyers de 1995
- 2000/114 - La pourriture brune et la pourriture annulaire de la pomme de terre ne sont pas présentes en Israël
- 2000/124 - *Ralstonia solanacearum* sur artichaut en Egypte
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/130 - *Ralstonia solanacearum* trouvé en Hongrie
- 2000/137 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* et *Ralstonia solanacearum* en Allemagne

Règlementation

- 2000/184 - La Directive 77/93 de l'UE disparaît

République Tchèque

- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP

Rhagoletis completa

- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Rhagoletis mendax

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/108 - L'irradiation comme traitement de quarantaine contre *Rhagoletis mendax* et *R. pomonella*

Rhagoletis pomonella

- 2000/108 - L'irradiation comme traitement de quarantaine contre *Rhagoletis mendax* et *R. pomonella*

Rhynchophorus bilineatus

- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

OEPP *Service d'Information*

Rhynchophorus ferrugineus

- 2000/096 - *Rhynchophorus ferrugineus* est présent à Oman
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Rhynchophorus phoenicis

- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Rhynchophorus vulneratus

- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Rhizopycnis vagum

- 2000/179 - Etudes sur les champignons associés à la pourriture des racines et au dépérissement des pousses de melon en California (US)

Rice stripe necrosis benyvirus

- 2000/018 - Etudes supplémentaires sur le rice stripe necrosis benyvirus en Colombie

Roumanie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Royaume-Uni

- 2000/003 - Addition de pepino mosaic potexvirus à la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/043 - Mosaïques du blé transmises par le sol: description de nouveaux virus
- 2000/089 - Situation actuelles du ver plat de Nouvelle-Zélande (*Arthurdendylus triangulatus*) au Royaume-Uni
- 2000/123 - Une nouvelle maladie de *Buxus* au Royaume-Uni causée par *Cylindrocladium* sp.
- 2000/153 - Absence de *Meloidogyne chitwoodi* en Angleterre et au Pays de Galles, Royaume-Uni

Scirtothrips citri

- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Scirtothrips dorsalis

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Serrano golden mosaic begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Signalements détaillés

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili

OEPP *Service d'Information*

- 2000/007 - Tospovirus en Argentine
- 2000/013 - Répartition d'*Exomala (Blitopertha) orientalis* aux Etats-Unis
- 2000/018 - Etudes supplémentaires sur le rice stripe necrosis benyvirus en Colombie
- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
- 2000/029 - Situation de tomato yellow leaf curl begomovirus en Florida (US)
- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/034 - Foyer grave de *Xanthomonas vesicatoria* sur poivron en Florida (US)
- 2000/035 - *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* à nouveau trouvé en Florida (US)
- 2000/039 - Situation d'*Erwinia amylovora* en Espagne
- 2000/040 - Détails sur la situation d'*Erwinia amylovora* en Albanie
- 2000/041 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*, *Pseudomonas corrugata* et *Ralstonia solanacearum* en Tanzanie
- 2000/044 - Virus de l'amandier en Anatolie occidentale (Turquie)
- 2000/045 - Détails sur citrus tristeza closterovirus en Turquie
- 2000/060 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Lituanie
- 2000/068 - *Lecanoides floccissimus* trouvé à La Gomera, Iles Canaries (ES)
- 2000/069 - Etudes sur la répartition géographique du lettuce infectious yellows crinivirus, du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus et du beet pseudo-yellows closterovirus
- 2000/075 - Détails sur la situation de *Bactrocera zonata* en Egypte
- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/089 - Situation actuelles du ver plat de Nouvelle-Zélande (*Arthurdendylus triangulatus*) au Royaume-Uni
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/097 - Détails sur la maladie du Bayoud en Mauritanie
- 2000/098 - Statut phytosanitaire des arbres fruitiers à noyau, des citrus et des oliviers en Palestine
- 2000/099 - Situation détaillée d'*Erwinia amylovora* en Croatie en 1999
- 2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999
- 2000/101 - Détails sur le Texas pepper begomovirus au Costa Rica
- 2000/103 - Premier signalement de *Xylella fastidiosa* sur laurier rose en Florida (Etats-Unis)
- 2000/105 - Relations entre les isolats asiatiques de citrus greening bacterium
- 2000/118 - *Phytophthora cactorum* trouvé et en cours d'éradication en Israël
- 2000/120 - Le black sigatoka est transitoire au Queensland (Australie)
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/136 - Situation de certains organismes de quarantaine en Lituanie en 2000
- 2000/137 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* et *Ralstonia solanacearum* en Allemagne
- 2000/138 - Situation de certains organismes de quarantaine en Allemagne en 1998
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/152 - Détails sur la présence du beet necrotic yellow vein benyvirus en Suède
- 2000/155 - Prospection sur le tomato spotted wilt tospovirus dans les cultures ornementales en Grèce
- 2000/165 - Foyer de *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* aux Pays-Bas
- 2000/167 - *Synchytrium endobioticum* trouvé sur l'île du Prince Edouard, Canada
- 2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000
- 2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne
- 2000/176 - Détails sur *Thrips palmi* en République de Corée
- 2000/179 - Etudes sur les champignons associés à la pourriture des racines et au dépérissement des pousses de melon en California (US)
- 2000/181 - Black sigatoka dans les îles du Torres Strait (Australie)

OEPP *Service d'Information*

Signalement non confirmé

2000/001 - La situation de *Liriomyza sativae* en Israël n'est pas confirmée

Signalements réfutés

- 2000/008 - Corrections à PQR 3.9, Organismes de quarantaine pour l'Europe, Cartes de répartition des Organismes de quarantaine pour l'Europe
2000/051 - *Striga lutea* n'est pas présent en Australie
2000/093 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* n'est pas présent au Pérou
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Sinaloa tomato leaf curl begomovirus

2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Slovaquie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
2000/149 - Premier signalement de *Diabrotica virgifera virgifera* en Slovaquie

Slovénie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
2000/115 - *Globodera rostochiensis* trouvé en Slovénie
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Soilborne wheat mosaic diseases

2000/043 - Mosaïques du blé transmises par le sol: description de nouveaux virus

Spodoptera frugiperda

2000/171 - Situation de plusieurs organismes de quarantaine en Allemagne en 1999 et 2000

Spodoptera littoralis

- 2000/076 - Situation des organismes de quarantaine en serre en Slovénie
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999

Spodoptera litura

2000/014 - Insectes à Macao: nouveaux signalements

Stegophora ulmea

2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Stenocarpella maydis

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Stephanitis pyrioides

- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
2000/014 - Insectes à Macao: nouveaux signalements

OEPP *Service d'Information*

Stocky prune nepovirus

2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Strawberry green petal phytoplasma

2000/162 - *Phytoplasma australiense* est associé au strawberry green petal et au lethal yellows

Strawberry lethal yellows phytoplasma

2000/162 - *Phytoplasma australiense* est associé au strawberry green petal et au lethal yellows

Striga gesnerioides

2000/002 - Les adventices, organismes de quarantaine potentiels

2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Striga hermonthica

2000/002 - Les adventices, organismes de quarantaine potentiels

2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Striga lutea

2000/002 - Les adventices, organismes de quarantaine potentiels

2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

2000/051 - *Striga lutea* n'est pas présent en Australie

Soudan

2000/122 - Maladies à phytoplasmes du palmier dattier dans le nord du Soudan

Suède

2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP

2000/058 - Situation actuelle du beet necrotic yellow vein benyvirus en Suède

2000/152 - Détails sur la présence du beet necrotic yellow vein benyvirus en Suède

Suisse

2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Synchytrium endobioticum

2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas

2000/167 - *Synchytrium endobioticum* trouvé sur l'île du Prince Edouard, Canada

Tanzanie

2000/041 - Prospections pour *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*, *Pseudomonas corrugata* et *Ralstonia solanacearum* en Tanzanie

2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Taxonomie

2000/020 - Classification moléculaire des phytoplasmes

2000/037 - *Radopholus citrophilus* à nouveau considéré comme un synonyme de *R. similis*

2000/063 - Nouvelle taxonomie des espèces d'*Alternaria* sur citrus

2000/102 - Le bean calico mosaic begomovirus est une espèce distincte

2000/142 - *Venturia nashicola* est une espèce distincte de *V. pirina*

OEPP *Service d'Information*

- 2000/163 - Signalement d'un hybride interspécifique entre *Melampsora medusae* et *M. occidentalis* aux Etats-Unis
2000/177 - Nomenclature de *Carposina niponensis* – retour au point de départ

Texas pepper begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/101 - Détails sur le Texas pepper begomovirus au Costa Rica

Thrips imaginis

- 2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Thrips palmi

- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/176 - Détails sur *Thrips palmi* en République de Corée

Thrips parvispinus

- 2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Tilletia indica

- 2000/010 - *Tilletia indica* n'a pas été trouvé en Alabama et Tennessee
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/144 - Nouveau projet financé par l'UE sur *Tilletia indica*

Tomato chlorosis crinivirus

- 2000/079 - Le tomato chlorosis crinivirus trouvé en Espagne
2000/154 - Premier signalement du tomato chlorosis crinivirus au Portugal
2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne

Tomato dwarf leaf curl begomovirus

- 2000/047 - Tomato dwarf leaf curl virus, un nouveau bégomovirus de la tomate et du poivron en Jamaïque - Addition à la liste d'Alerte de l'OEPP

Tomato golden mosaic begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Tomato ringspot nepovirus

- 2000/044 - Viroses de l'amandier en Anatolie occidentale (Turquie)

Tomato spotted wilt tospovirus

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
2000/007 - Tospovirus en Argentine
2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
2000/070 - Nouvelles plantes hôtes de l'impatiens necrotic spot tospovirus et du tomato spotted wilt tospovirus
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999

OEPP *Service d'Information*

- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/155 - Prospection sur le tomato spotted wilt tospovirus dans les cultures ornementales en Grèce

Tomato yellow leaf curl begomovirus

- 2000/025 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Maroc
- 2000/026 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus au Mexique
- 2000/027 - Premier signalement de tomato yellow leaf curl begomovirus sur *Capsicum annuum* en Espagne
- 2000/028 - Etudes sur l'épidémiologie de tomato yellow leaf curl begomovirus en Espagne
- 2000/029 - Situation de tomato yellow leaf curl begomovirus en Florida (US)
- 2000/030 - Transmission de tomato yellow leaf curl begomovirus par *Bemisia tabaci* à des plants de tomate traités ou non à l'imidaclopride
- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/168 - Eradication du tomato yellow leaf curl begomovirus en France
- 2000/173 - Virus transmis par les aleurodes et espèces d'aleurodes des Islas Canarias, Espagne

Tomato yellow mosaic begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Tomato yellow vein streak begomovirus

- 2000/046 - Bégomovirus des cultures solanacées: additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Tospovirus

- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas
- 2000/007 - Tospovirus en Argentine
- 2000/032 - Détails sur les organismes de quarantaine sous serre dans les pays OEPP
- 2000/070 - Nouvelles plantes hôtes de l'impatiens necrotic spot tospovirus et du tomato spotted wilt tospovirus
- 2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
- 2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
- 2000/155 - Prospection sur le tomato spotted wilt tospovirus dans les cultures ornementales en Grèce
- 2000/158 - Le melon yellow spot est un nouveau tospovirus

Toxoptera citricida

- 2000/036 - Etudes sur la biologie de *Toxoptera citricida*

Trialeurodes abutilonea

- 2000/048 - Suppressions de la Liste d'alerte de l'OEPP

Trialeurodes ricini

- 2000/061 - Additions à la Liste d'alerte de l'OEPP

Trialeurodes vaporariorum

- 2000/049 - Anticorps monoclonaux pour identifier les adultes de *Trialeurodes vaporariorum* et *Bemisia tabaci*

OEPP *Service d'Information*

Trioza erytreae

- 2000/091 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP

Turquie

- 2000/044 - Viroses de l'amandier en Anatolie occidentale (Turquie)
2000/133 - Premier signalement de *Globodera pallida* et *G. rostochiensis* en Turquie

UE

- 2000/078 - Mesures supplémentaires et provisoires de l'UE contre la dissémination de *Bursaphelenchus xylophilus*
2000/088 - Projet de l'UE sur *Diabrotica virgifera virgifera*
2000/144 - Nouveau projet financé par l'UE sur *Tilletia indica*

USA

- 2000/004 - Données nouvelles sur des organismes de quarantaine ou des organismes nuisibles de la Liste d'alerte
2000/010 - *Tilletia indica* n'a pas été trouvé en Alabama et Tennessee
2000/013 - Répartition d'*Exomala (Blitopertha) orientalis* aux Etats-Unis
2000/029 - Situation de tomato yellow leaf curl begomovirus en Florida (US)
2000/034 - Foyer grave de *Xanthomonas vesicatoria* sur poivron en Florida (US)
2000/035 - *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* à nouveau trouvé en Florida (US)
2000/069 - Etudes sur la répartition géographique du lettuce infectious yellows crinivirus, du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus et du beet pseudo-yellows closterovirus
2000/080 - Premier signalement du cucurbit yellow stunting disorder crinivirus aux Etats-Unis (Texas) et au Mexique
2000/103 - Premier signalement de *Xylella fastidiosa* sur laurier rose en Florida (Etats-Unis)
2000/129 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/148 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine et des organismes de la Liste d'alerte de l'OEPP
2000/163 - Signalement d'un hybride interspécifique entre *Melampsora medusae* et *M. occidentalis* aux Etats-Unis
2000/178 - Maladie nouvelle du brocoli causée par *Pseudomonas syringae*
2000/179 - Etudes sur les champignons associés à la pourriture des racines et au dépérissement des pousses de melon en California (US)

Venezuela

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine

Venturia nashicola

- 2000/142 - *Venturia nashicola* est une espèce distincte de *V. pirina*

Watermelon chlorotic stunt begomovirus

- 2000/159 - Watermelon chlorotic stunt begomovirus : addition sur la Liste d'alerte de l'OEPP

Xanthomonas axonopodis* pv. *citri

- 2000/035 - *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* à nouveau trouvé en Florida (US)

Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae

- 2000/005 - Nouvelles du Centre de diagnostic de l'ONPV des Pays-Bas

OEPP *Service d'Information*

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/023 - Premier signalement de *Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae* en Italie

Xanthomonas vesicatoria

- 2000/022 - Informations nouvelles sur des organismes de quarantaine
2000/033 - *Xanthomonas vesicatoria* sur *Capsicum chinense* à Grenade et Barbade
2000/034 - Foyer grave de *Xanthomonas vesicatoria* sur poivron en Florida (US)
2000/077 - Détails sur des organismes de quarantaine en Italie: situation en 1999
2000/100 - Détails sur la situation de plusieurs organismes de quarantaine en Hongrie en 1999

Xylella fastidiosa

- 2000/006 - Signalements nouveaux ou signalements détaillés nouveaux sur des organismes de quarantaine en Argentine, Brésil et Chili
2000/103 - Premier signalement de *Xylella fastidiosa* sur laurier rose en Florida (Etats-Unis)
2000/104 - Etudes épidémiologiques sur la maladie de Pierce (*Xylella fastidiosa*) de la vigne en California, Etats-Unis
2000/121 - Le génome de *Xylella fastidiosa* a été séquencé

Yougoslavie

- 2000/031 - Situation de *Diabrotica virgifera* dans la région OEPP
2000/174 - *Cameraria ohridella* se dissémine toujours en Europe

Zucchini lethal chlorosis tospovirus

- 2000/157 - Prospection sur les virus des cucurbitacées dans l'état de São Paulo, Brésil