



ORGANISATION EUROPEENNE
ET MEDITERRANEENNE
POUR LA PROTECTION DES PLANTES

EUROPEAN AND MEDITERRANEAN
PLANT PROTECTION
ORGANIZATION

OEPP

Service d'Information

No. 12 PARIS, 2017-12

SOMMAIRE

[2017/226](#) - Index du Service d'Information OEPP

2017/226 Index du Service d'Information OEPP

L'index suivant comporte tous les articles du Service d'Information OEPP parus en 2017. Cet index est également disponible sous forme de fichier Excel sur le site web de l'OEPP : http://archives.eppo.int/EPPORreporting/Reporting_Archives.htm

Absence

- 2017/013 - *Diabrotica virgifera virgifera* n'est plus présent en Belgique
 2017/014 - Détection et éradication de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *poinsettiae* en Allemagne
 2017/016 - Premier signalement de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *aortii* sur *Petunia* en Pologne et éradication
 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/044 - *Erwinia amylovora* éradiqué en Estonie
 2017/063 - Eradication de *Synchytrium endobioticum* en Lettonie
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/130 - Eradication de *Trichoferus campestris* en Allemagne
 2017/135 - Eradication du Grapevine flavescence dorée phytoplasma en Allemagne
 2017/148 - *Rhynchophorus ferrugineus* n'est pas présent en Australie
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/176 - *Venturia nashicola* n'est plus présent en France
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/193 - *Globodera pallida* n'est plus présent en Pologne
 2017/195 - Des prospections récentes n'ont pas détecté *Ralstonia solanacearum* et *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* dans les zones de culture de la pomme de terre au Liban
 2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*

Abutilon theophrasti

- 2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche
 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Acacia longifolia

- 2017/090 - Premier signalement de l'établissement de l'agent de lutte biologique *Trichilogaster acaciaelongifoliae* au Portugal

Acacia saligna

- 2017/224 - Les effets d'*Acacia saligna* sur les caractéristiques du sol peuvent persister pendant 10 ans

Acer rufinerve

- 2017/142 - *Acer rufinerve* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

Aceria kuko

- 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens

Acidovorax citrulli

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Aculops fuchsiae

- 2017/190 - *Aculops fuchsiae* à nouveau trouvé aux Pays-Bas

Afrique du Sud

- 2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/101 - *Globodera capensis* : un nouveau nématode à kyste décrit en Afrique du Sud

Agrilus planipennis

- 2017/131 - Mise à jour sur la situation d'*Agrilus planipennis* en Russie

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Ailanthus altissima

2017/108 - Verticilliose sur *Ailanthus altissima* en Autriche
 2017/143 - Capacité reproductive de l'arbre envahissant *Ailanthus altissima*

Albanie

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Aleurocanthus spiniferus

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Aleurolobus marlatti

2017/096 - Premier signalement de *Aleurolobus marlatti* à Chypre

Algérie

2017/100 - Prospection sur les nématodes à kyste de la pomme de terre en Algérie
 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/186 - Premier signalement de *Cacyreus marshalli* en Algérie

Allemagne

2017/006 - Nouveau foyer d'*Anoplophora glabripennis* dans le Bayern, Allemagne
 2017/012 - Premier signalement de *Thrips setosus* en Allemagne
 2017/014 - Détection et éradication de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *poinsettiae* en Allemagne
 2017/021 - Premier signalement de *Phytophthora chrysanthemi* en Allemagne
 2017/033 - Premier signalement de *Paysandisia archon* en Allemagne
 2017/056 - *Aromia bungii* à nouveau trouvé dans le Bayern, en Allemagne
 2017/066 - Premier signalement de *Grapevine pinot gris virus* en Allemagne
 2017/086 - *Cryphonectria parasitica* trouvé dans le Bayern, Allemagne
 2017/130 - Eradication de *Trichoferus campestris* en Allemagne
 2017/135 - Eradication du Grapevine flavescence dorée phytoplasma en Allemagne
 2017/138 - Premiers signalements de *Pseudodidymella fagi* et *Petrakia deviata* en Europe
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/175 - Mise à jour sur la situation de *Dothistroma septosporum* en Allemagne

Alternanthera philoxeroides

2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)

Ambrosia artemisiifolia

2017/154 - Potentiel suppressif de certaines graminées sur la croissance et le développement d'*Ambrosia artemisiifolia*
 2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche
 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Ambrosia confertiflora

2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

Ambrosia trifida

2017/089 - Approche intégrée pour la lutte contre les *Ambrosia trifida* résistantes au glyphosate en Amérique du Nord

American plum line pattern virus

2017/199 - Premier signalement de l'*American plum line pattern virus* au Japon

Andropogon virginicus

2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

Angola

2017/191 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Anguina obesa

2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Anoplophora chinensis

2017/007 - Mise à jour sur la situation d'*Anoplophora chinensis* en Suisse

2017/008 - Nouveau foyer d'*Anoplophora chinensis* en Lombardia, Italie

Anoplophora glabripennis

2017/002 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à Winterthur, Suisse

2017/003 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à St Georgen bei Obernberg, Autriche

2017/004 - Premier signalement de *Anoplophora glabripennis* au Monténégro

2017/005 - *Anoplophora glabripennis* trouvé dans le département de l'Ain, France

2017/006 - Nouveau foyer d'*Anoplophora glabripennis* dans le Bayern, Allemagne

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/192 - *Anoplophora glabripennis* n'a pas été trouvé en Finlande au cours de la prospection 2016/2017

Aproceros leucopoda

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/187 - Premier signalement d'*Aproceros leucopoda* en Estonie

Argentine

2017/079 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* en Argentine et en Uruguay

Aromia bungii

2017/056 - *Aromia bungii* à nouveau trouvé dans le Bayern, en Allemagne

2017/168 - Mise à jour sur la situation d'*Aromia bungii* en Italie

ARP (Analyse du Risque Phytosanitaire)

2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

2017/128 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

2017/181 - Mise à jour sur le projet LIFE

Australie

2017/034 - Premier signalement de *Bactericera cockerelli* en Australie

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/148 - *Rhynchophorus ferrugineus* n'est pas présent en Australie

2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/210 - Premier signalement de *Tetranychus evansi* en Australie

Autriche

2017/003 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à St Georgen bei Obernberg, Autriche

2017/108 - Verticilliose sur *Ailanthus altissima* en Autriche

2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche

Baccharis spicata

2017/070 - Premier signalement de *Baccharis spicata* au Portugal

2017/125 - *Baccharis spicata* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

Bactericera cockerelli

2017/034 - Premier signalement de *Bactericera cockerelli* en Australie

2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Bactrocera latifrons

2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Bactrocera zonata

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Barley virus G

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Bases de données

2017/112 - PQR - base de données de l'OEPP sur les organismes de quarantaine : mise à jour !

2017/180 - Réseau d'information européen sur les espèces exotiques (EASIN)

Batrachedra enormis

2017/038 - Premier signalement de *Batrachedra enormis* en France

Bélarus

2017/140 - Mise à jour sur la situation d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Russie et premier signalement au Bélarus

2017/171 - Premier signalement de '*Candidatus Phytoplasma mali*' et '*Ca. P. pyri*' au Bélarus

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Belgique

2017/013 - *Diabrotica virgifera virgifera* n'est plus présent en Belgique

2017/067 - Premier signalement de *Solidago altissima* en Belgique

2017/069 - *Cabomba caroliniana* à nouveau trouvée en Belgique

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Bemisia tabaci

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/041 - *Bemisia tabaci* à nouveau trouvé en Finlande

Bénin

2017/065 - Premiers signalements d'une nouvelle bactériose des feuilles du riz causée par *Pantoea ananatis* et *Pantoea stewartii* au Bénin et au Togo

Bidens subalternans

2017/155 - *Bidens subalternans* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

Blackberry virus F

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Blueberry fruit drop-associated virus

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Bosnie-Herzégovine

2017/105 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Bosnie-Herzégovine

Botswana

2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Brésil

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/058 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* au Brésil, en Guyane française et au Guatemala

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Brevipalpus phoenicis

- 2017/153 - *Brevipalpus phoenicis*, vecteur de la léprose des agrumes, est un complexe d'espèces

Buddleja madagascariensis

- 2017/068 - Premier signalement de *Buddleja madagascariensis* en Italie

Bulgarie

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens

Burundi

- 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Cabomba caroliniana

- 2017/069 - *Cabomba caroliniana* à nouveau trouvée en Belgique

Cacyreus marshalli

- 2017/186 - Premier signalement de *Cacyreus marshalli* en Algérie

Caesalpinia decapetala

- 2017/203 - La restauration des habitats riverains améliore la diversité fonctionnelle des libellules et des demoiselles

Calonectria henricotiae

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Cameroun

- 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Canada

- 2017/089 - Approche intégrée pour la lutte contre les *Ambrosia trifida* résistantes au glyphosate en Amérique du Nord
 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

'*Candidatus Liberibacter asiaticus*'

- 2017/117 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' au Panama
 2017/118 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' à Trinité-et-Tobago
 2017/119 - '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' détecté en Alabama (États-Unis)

'*Candidatus Liberibacter brunswickensis*'

- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

'*Candidatus Liberibacter solanacearum*'

- 2017/020 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' sur carotte en Israël
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/134 - Haplotype E de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' détecté sur pomme de terre en Espagne
 2017/198 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' en Grèce

'*Candidatus Phytoplasma brasiliense*'

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

'Candidatus Phytoplasma mali'

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/171 - Premier signalement de 'Candidatus Phytoplasma mali' et 'Ca. P. pyri' au Bélarus
 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

'Candidatus Phytoplasma phoenicium'

- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

'Candidatus Phytoplasma pruni'

- 2017/087 - 'Candidatus Phytoplasma pruni' détecté sur pommier (*Malus domestica*)

'Candidatus Phytoplasma prunorum'

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

'Candidatus Phytoplasma pyri'

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/170 - Premier signalement de 'Candidatus Phytoplasma pyri' au Chili
 2017/171 - Premier signalement de 'Candidatus Phytoplasma mali' et 'Ca. P. pyri' au Bélarus

'Candidatus Phytoplasma solani'

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

'Candidatus Phytoplasma ulmi'

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

'Candidatus Phytoplasma wodyetiae'

- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Cardiospermum grandiflorum

- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP
 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Carpobrotus edulis

- 2017/178 - Essais sur l'efficacité de deux agents de lutte biologique sur *Carpobrotus edulis*

Ceratitis capitata

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Ceratocystis fagacearum

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Ceratothripoides brunneus

- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP
 2017/209 - Premier signalement de *Ceratothripoides brunneus* aux Etats-Unis

Ceratothripoides claratris

- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Chili

- 2017/076 - Premier signalement d'*Halyomorpha halys* au Chili

- 2017/137 - *Phytophthora pseudosyringae* associé à une maladie sévère de *Nothofagus obliqua* au Chili
 2017/170 - Premier signalement de '*Candidatus Phytoplasma pyri*' au Chili
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Chine

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/122 - Premier signalement de *Thekopsora minima* en Chine
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Chrysanthemum stem necrosis virus

- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Chypre

- 2017/081 - Premiers signalements de *Drosophila suzukii* et *Zaprionus indianus* à Chypre, et confirmation de la présence de *Z. tuberculatus*
 2017/082 - Premier signalement de *Dactylopius opuntiae* à Chypre
 2017/096 - Premier signalement de *Aleurolobus marlatti* à Chypre
 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens

Cinnamomum camphora

- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

Citrus bark cracking viroid

- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Citrus leprosis disease

- 2017/152 - La maladie de la léprose des agrumes est associée à plusieurs virus
 2017/153 - *Brevipalpus phoenicis*, vecteur de la léprose des agrumes, est un complexe d'espèces

Clavibacter michiganensis subsp. *michiganensis*

- 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/173 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* détecté au Portugal

Clavibacter michiganensis subsp. *sepedonicus*

- 2017/092 - Situation de certains organismes nuisibles réglementés en Lituanie en 2016
 2017/195 - Des prospections récentes n'ont pas détecté *Ralstonia solanacearum* et *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* dans les zones de culture de la pomme de terre au Liban

Colocasia esculenta

- 2017/109 - *Colocasia esculenta* : une plante envahissante qui se dissémine dans la Péninsule ibérique

Communication

- 2017/147 - Kits de communication de l'OEPP : nouveaux modèles d'affiches et de brochures sur les organismes nuisibles
 2017/202 - La sensibilisation du public augmente-t-elle le soutien en faveur de la gestion des espèces envahissantes ?

Conférences

- 2017/027 - 15ème Symposium international sur les plantes aquatiques (Queenstown, NZ, 2018-02-18/23)
 2017/029 - 15ème Congrès de l'Union Phytopathologique Méditerranéenne : Santé des végétaux dans les écosystèmes méditerranéens (Cordoba, ES, 2017-06-20/23)

- 2017/051 - Symposium 2017 de la British Ecological Society : Macroécologie des espèces exotiques : caractéristiques, facteurs et conséquences des échanges biotiques mondiaux (Durham, GB, 2017-07-24/26)
- 2017/052 - Conférence EMAPI sur l'écologie et la gestion des invasions de plantes exotiques (Lisbonne, 2017-09-4/8)
- 2017/071 - 5ème Symposium international : adventices et plantes envahissantes (Chios, GR, 2017-10-10/14)
- 2017/074 - Conférence européenne sur *Xylella fastidiosa* : trouver des réponses à un problème mondial (Palma de Mallorca, ES, 2017-11-13/15)
- 2017/091 - 3ème Congrès international sur les invasions biologiques (2017-11-19/23 Hangzhou, Chine)
- 2017/144 - 18ème symposium international de l'European Weed Research Society (Ljubljana, 2018/06/17-21)
- 2017/183 - 1er Congrès international de protection des plantes dans les agroécosystèmes méditerranéens : invasions biologiques dans les agroécosystèmes méditerranéens (Montpellier, FR, 2018-07-16/20)
- 2017/205 - Symposium international sur la lutte biologique contre les adventices (2018-08-26/31, Engelberg, Suisse)

Congo

- 2017/191 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Congo, République Démocratique

- 2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Contarinia pseudotsugae

- 2017/037 - Premier signalement de *Contarinia pseudotsugae* en France

Corée, République de

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/046 - Premier signalement du *Plum pox virus* en République de Corée
- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Coreopsis tinctoria

- 2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro

Cortaderia jubata

- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

Cowpea mild mottle virus

- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Croatie

- 2017/011 - Premier signalement de *Thrips setosus* en Croatie
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Cryphonectria parasitica

- 2017/086 - *Cryphonectria parasitica* trouvé dans le Bayern, Allemagne
- 2017/174 - Mise à jour sur la situation de *Cryphonectria parasitica* au Royaume-Uni

Cryptostroma corticale

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Cucurbit yellow stunting disorder virus

2017/045 - Premier signalement de *Cucurbit yellow stunting disorder virus* en Italie

Curtobacterium flaccumfaciens pv. oortii

2017/016 - Premier signalement de *Curtobacterium flaccumfaciens pv. oortii* sur *Petunia* en Pologne et éradication

Curtobacterium flaccumfaciens pv. poinsettiae

2017/014 - Détection et éradication de *Curtobacterium flaccumfaciens pv. poinsettiae* en Allemagne

2017/015 - *Curtobacterium flaccumfaciens pv. poinsettiae* : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

Cydalima perspectalis

2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Cyperus esculentus

2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche

2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Dactylopius opuntiae

2017/082 - Premier signalement de *Dactylopius opuntiae* à Chypre

2017/189 - Premier signalement de *Dactylopius opuntiae* au Liban

Datura stramonium

2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche

2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Dendrolimus sibiricus* et autres espèces de *Dendrolimus

2017/132 - Diversité génétique de huit espèces de *Dendrolimus* en Eurasie

Danemark

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Diabrotica virgifera virgifera

2017/013 - *Diabrotica virgifera virgifera* n'est plus présent en Belgique

Diagnostic

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Diaphorina citri

2017/166 - Premier signalement de *Diaphorina citri* au Kenya et à Zanzibar (TZ)

Dickeya dianthicola

2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Diplocarpon mali

2017/064 - Premier signalement de *Diplocarpon mali* en République tchèque

Ditylenchus destructor

2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Ditylenchus dipsaci

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Dothistroma septosporum

- 2017/092 - Situation de certains organismes nuisibles réglementés en Lituanie en 2016
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/175 - Mise à jour sur la situation de *Dothistroma septosporum* en Allemagne

Drosophila suzukii

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/081 - Premiers signalements de *Drosophila suzukii* et *Zaprionus indianus* à Chypre, et confirmation de la présence de *Z. tuberculatus*
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Dysphania pumilio

- 2017/225 - Premier signalement de *Dysphania pumilio* en Serbie

Egypte

- 2017/169 - Premier signalement confirmé de *Globodera rostochiensis* en Egypte

Ehrharta calycina

- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

Elodea nuttallii

- 2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)

Epichrysocharis burwelli

- 2017/099 - Premier signalement d'*Epichrysocharis burwelli* au Portugal

Epidémiologie

- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/153 - *Brevipalpus phoenicis*, vecteur de la léprose des agrumes, est un complexe d'espèces

Epitrix cucumeris

- 2017/163 - Premier signalement d'*Epitrix cucumeris* en Espagne
 2017/165 - *Epitrix papa* et *E. cucumeris* trouvés dans l'Alentejo, Portugal

Epitrix papa

- 2017/164 - Mise à jour sur la situation d'*Epitrix papa* en Espagne
 2017/165 - *Epitrix papa* et *E. cucumeris* trouvés dans l'Alentejo, Portugal

Eradication

- 2017/002 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à Winterthur, Suisse
 2017/003 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à St Georgen bei Obernberg, Autriche
 2017/014 - Détection et éradication de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *poinsettiae* en Allemagne
 2017/016 - Premier signalement de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *oortii* sur *Petunia* en Pologne et éradication
 2017/017 - Mise à jour sur la situation de *Ralstonia solanacearum* aux Pays-Bas
 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/044 - *Erwinia amylovora* éradiqué en Estonie
 2017/063 - Eradication de *Synchytrium endobioticum* en Lettonie

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/130 - Eradication de *Trichoferus campestris* en Allemagne
 2017/135 - Eradication du Grapevine flavescence dorée phytoplasma en Allemagne
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Erwinia amylovora

- 2017/044 - *Erwinia amylovora* éradiqué en Estonie
 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/092 - Situation de certains organismes nuisibles réglementés en Lituanie en 2016
 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Espagne

- 2017/022 - Premier signalement de *Salvinia molesta* aux Îles Canaries, Espagne
 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/029 - 15ème Congrès de l'Union Phytopathologique Méditerranéenne : Santé des végétaux dans les écosystèmes méditerranéens (Cordoba, ES, 2017-06-20/23)
 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/074 - Conférence européenne sur *Xylella fastidiosa* : trouver des réponses à un problème mondial (Palma de Mallorca, ES, 2017-11-13/15)
 2017/078 - Premier signalement de *Xylosandrus crassiusculus* en Espagne
 2017/080 - *Tecia solanivora* trouvé en Asturias (ES)
 2017/083 - Mise à jour sur la situation de *Xylella fastidiosa* aux Islas Baleares, Espagne
 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/102 - *Xylella fastidiosa* aux Islas Baleares (ES) : détails supplémentaires et détection sur vigne
 2017/109 - *Colocasia esculenta* : une plante envahissante qui se dissémine dans la Péninsule ibérique
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/133 - *Xylella fastidiosa* détectée en Espagne continentale et mise à jour pour les Baléares
 2017/134 - Haplotype E de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' détecté sur pomme de terre en Espagne
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/163 - Premier signalement d'*Epitrix cucumeris* en Espagne
 2017/164 - Mise à jour sur la situation d'*Epitrix papa* en Espagne
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Estonie

- 2017/044 - *Erwinia amylovora* éradiqué en Estonie
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/187 - Premier signalement d'*Aproceros leucopoda* en Estonie
 2017/188 - Premiers signalements de dégâts causés par *Lymantria dispar* en Estonie

Etats-Unis

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/075 - Premier signalement de *Meloidogyne mali* aux Etats-Unis
 2017/087 - '*Candidatus Phytoplasma pruni*' détecté sur pommier (*Malus domestica*)
 2017/089 - Approche intégrée pour la lutte contre les *Ambrosia trifida* résistantes au glyphosate en Amérique du Nord
 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

- 2017/119 - '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' détecté en Alabama (États-Unis)
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/209 - Premier signalement de *Ceratothripoides brunneus* aux États-Unis
 2017/211 - *Lycorma delicatula* trouvé dans le Delaware (États-Unis)
- Ethiopie**
 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- Etiologie**
 2017/152 - La maladie de la léprose des agrumes est associée à plusieurs virus
- Eucalyptus grandis***
 2017/203 - La restauration des habitats riverains améliore la diversité fonctionnelle des libellules et des demoiselles
- Eutypella parasitica***
 2017/062 - Premier signalement d'*Eutypella parasitica* en Pologne
- Euwallacea fornicatus sensu lato***
 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Fallopia japonica***
 2017/124 - Les plantes envahissantes ont un effet sur l'abondance des champignons mycorhiziens arbusculaires, conduisant à une diminution de la richesse en espèces et de la performance des plantes natives
- Finlande**
 2017/041 - *Bemisia tabaci* à nouveau trouvé en Finlande
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/192 - *Anoplophora glabripennis* n'a pas été trouvé en Finlande au cours de la prospection 2016/2017
- Formation**
 2017/184 - Cours d'été d'EMPHASIS sur les 'Ravageurs et maladies émergents des cultures horticoles : solutions innovantes pour le diagnostic et la gestion' (Grugliasco, IT, 2018-07-02/06)
- France**
 2017/005 - *Anoplophora glabripennis* trouvé dans le département de l'Ain, France
 2017/010 - Premier signalement de *Thrips setosus* en France
 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/030 - Premier signalement de *Xylosandrus compactus* en France
 2017/037 - Premier signalement de *Contarinia pseudotsugae* en France
 2017/038 - Premier signalement de *Batrachedra enormis* en France
 2017/043 - Premier signalement de *Meloidogyne mali* en France
 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/097 - Premier signalement de *Zaprionus indianus* en France
 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/176 - *Venturia nashicola* n'est plus présent en France
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/183 - 1er Congrès international de protection des plantes dans les agroécosystèmes méditerranéens : invasions biologiques dans les agroécosystèmes méditerranéens (Montpellier, FR, 2018-07-16/20)
- Fusarium oxysporum* f.sp. *lactucae***
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Génétique

2017/132 - Diversité génétique de huit espèces de *Dendrolimus* en Eurasie

Géorgie

2017/077 - Premier signalement d'*Halyomorpha halys* en Géorgie

Gestion

2017/089 - Approche intégrée pour la lutte contre les *Ambrosia trifida* résistantes au glyphosate en Amérique du Nord

Ghana

2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Globodera capensis

2017/101 - *Globodera capensis* : un nouveau nématode à kyste décrit en Afrique du Sud

Globodera pallida

2017/100 - Prospection sur les nématodes à kyste de la pomme de terre en Algérie

2017/193 - *Globodera pallida* n'est plus présent en Pologne

Globodera rostochiensis

2017/092 - Situation de certains organismes nuisibles réglementés en Lituanie en 2016

2017/100 - Prospection sur les nématodes à kyste de la pomme de terre en Algérie

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/169 - Premier signalement confirmé de *Globodera rostochiensis* en Egypte

2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Gnomoniopsis smithogilvyi

2017/047 - Premier signalement de *Gnomoniopsis smithogilvyi* en Slovénie

Grapevine fabavirus

2017/123 - Le Grapevine fabavirus, un nouveau virus de la vigne

Grapevine flavescence dorée phytoplasma

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/135 - Eradication du Grapevine flavescence dorée phytoplasma en Allemagne

Grapevine pinot gris virus

2017/066 - Premier signalement de *Grapevine pinot gris virus* en Allemagne

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Grapevine red blotch-associated virus

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Grapevine Syrah virus 1

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Grèce

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens

2017/121 - Premier signalement de *Synchytrium endobioticum* en Grèce

2017/162 - Premier signalement de *Lissorhoptrus oryzophilus* en Grèce

2017/198 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' en Grèce

- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*
- Guatemala**
- 2017/058 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* au Brésil, en Guyane française et au Guatemala
- Guinée**
- 2017/213 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- Gunnera tinctoria***
- 2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)
- Guyane française**
- 2017/058 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* au Brésil, en Guyane française et au Guatemala
- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Gymnandrosoma aurantianum***
- 2017/057 - *Gymnandrosoma aurantianum* : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Gymnocoronis spilanthoides***
- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP
- 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP
- Hakea sericea***
- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
- Halyomorpha halys***
- 2017/076 - Premier signalement d'*Halyomorpha halys* au Chili
- 2017/077 - Premier signalement d'*Halyomorpha halys* en Géorgie
- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Heracleum mantegazzianum***
- 2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)
- 2017/177 - Écologie moléculaire de trois espèces envahissantes d'*Heracleum* species en Europe
- Heracleum persicum***
- 2017/177 - Écologie moléculaire de trois espèces envahissantes d'*Heracleum* species en Europe
- Heracleum sosnowskyi***
- 2017/177 - Écologie moléculaire de trois espèces envahissantes d'*Heracleum* species en Europe
- Heterodera elachista***
- 2017/042 - *Heterodera elachista* trouvé en Lombardia, Italie
- Heterodera sojae***
- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Heterodera zaeae***
- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Hongrie

- 2017/024 - Premier signalement de *Sporobolus neglectus* en Hongrie
- 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens
- 2017/197 - Premier signalement de *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* en Hongrie

Humulus scandens

- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
- 2017/156 - Les contraintes abiotiques et la résistance biotique contrôlent le succès de l'établissement d'*Humulus scandens*

Hygrophila polysperma

- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

Hymenoscyphus fraxineus

- 2017/105 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Bosnie-Herzégovine
- 2017/106 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* au Monténégro
- 2017/107 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Serbie
- 2017/140 - Mise à jour sur la situation d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Russie et premier signalement au Bélarus

Hypocryphalus scabricollis

- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Impacts

- 2017/088 - Évaluation et notation des impacts environnementaux et socio-économiques des plantes exotiques envahissantes en Europe
- 2017/213 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- 2017/224 - Les effets d'*Acacia saligna* sur les caractéristiques du sol peuvent persister pendant 10 ans

Impatiens balfourii

- 2017/223 - Facteurs limitant ou favorisant l'invasion par *Impatiens balfourii*

Impatiens glandulifera

- 2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)

Incidents phytosanitaires

- 2017/036 - *Rhynchophorus ferrugineus* trouvé pour la première fois au Royaume-Uni
- 2017/084 - Présence soupçonnée de *Xylella fastidiosa* sur une plante de *Polygala myrtifolia* importée en République tchèque

Inde

- 2017/104 - Premier signalement du *Rose rosette virus* en Inde

Interceptions

- 2017/054 - Rapport de l'OEPP sur les notifications de non-conformité
- 2017/094 - Rapport de l'OEPP sur les notifications de non-conformité : Israël (2016)
- 2017/095 - Interception de *Neodiprion abietis* aux Pays-Bas : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/114 - Rapport de l'OEPP sur les notifications de non-conformité
- 2017/208 - Rapport de l'OEPP sur les notifications de non-conformité

Ipomoea indica

- 2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro

Irak

- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Iran

- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

- 2017/196 - Premier signalement de *Xanthomonas fragariae* en Iran
 2017/219 - Premier signalement de *Phytophthora austrocedri* sur *Cupressus sempervirens* en Iran
- Israël**
 2017/020 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' sur carotte en Israël
 2017/094 - Rapport de l'OEPP sur les notifications de non-conformité : Israël (2016)
 2017/111 - Espèces de *Prosopis* en Israël, en Cisjordanie et dans l'ouest de la Jordanie
- Italie**
 2017/008 - Nouveau foyer d'*Anoplophora chinensis* en Lombardia, Italie
 2017/031 - *Xylosandrus compactus* est présent dans le Lazio, en Liguria, en Sicilia et en Toscana (IT)
 2017/042 - *Heterodera elachista* trouvé en Lombardia, Italie
 2017/045 - Premier signalement du *Cucurbit yellow stunting disorder virus* en Italie
 2017/068 - Premier signalement de *Buddleja madagascariensis* en Italie
 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/115 - Premier signalement de *Rhagoletis cingulata* en Italie
 2017/127 - Premier signalement de *Wolffia columbiana* en Italie
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/168 - Mise à jour sur la situation d'*Aromia bungii* en Italie
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/184 - Cours d'été d'EMPHASIS sur les 'Ravageurs et maladies émergents des cultures horticoles : solutions innovantes pour le diagnostic et la gestion' (Grugliasco, IT, 2018-07-02/06)
 2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*
 2017/223 - Facteurs limitant ou favorisant l'invasion par *Impatiens balfourii*
- Japon**
 2017/199 - Premier signalement de l'*American plum line pattern virus* au Japon
- Jordanie**
 2017/111 - Espèces de *Prosopis* en Israël, en Cisjordanie et dans l'ouest de la Jordanie
- Keiferia lycopersicella***
 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE
- Kenya**
 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
 2017/166 - Premier signalement de *Diaphorina citri* au Kenya et à Zanzibar (TZ)
- Kirghizistan**
 2017/161 - Premier signalement de *Tuta absoluta* au Kirghizistan
- Lasiothyris luminosa***
 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Lettonie**
 2017/063 - Eradication de *Synchytrium endobioticum* en Lettonie
- Lecanosticta acicola***
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Leptoglossus occidentalis***
 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Lespedeza sericea

2017/181 - Mise à jour sur le projet LIFE

Liban

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/189 - Premier signalement de *Dactylopius opuntiae* au Liban

2017/195 - Des prospections récentes n'ont pas détecté *Ralstonia solanacearum* et *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* dans les zones de culture de la pomme de terre au Liban

Liriomyza huidobrensis

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Liriomyza sativae

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Lissorhoptrus oryzophilus

2017/162 - Premier signalement de *Lissorhoptrus oryzophilus* en Grèce

Liste d'Alerte

2017/015 - *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *poinsettiae* : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/032 - Addition de *Xylosandrus compactus* et de ses champignons associés à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/057 - *Gymnandrosoma aurantianum* : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/095 - Interception de *Neodiprion abietis* aux Pays-Bas : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/120 - *Neonectria neomacrospora*, maladie émergente des sapins en Europe du Nord : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/125 - *Baccharis spicata* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/142 - *Acer rufinerve* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/149 - *Platynota stultana* (Lepidoptera : Tortricidae) : à nouveau ajouté sur la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/155 - *Bidens subalternans* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/215 - *Meloidogyne graminicola* : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/218 - Liste d'Alerte de l'OEPP : addition de *Meloidogyne luci* avec *M. ethiopica*

Listes de quarantaine

2017/146 - Liste de quarantaine de l'Union Économique Eurasiatique (EAEU)

Listes OEPP

2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Little cherry virus 1

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Lituanie

2017/092 - Situation de certains organismes nuisibles réglementés en Lituanie en 2016

Lupinus x regalis

2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro

Lutte biologique

2017/090 - Premier signalement de l'établissement de l'agent de lutte biologique *Trichilogaster acaciaelongifoliae* au Portugal

2017/108 - Verticilliose sur *Ailanthus altissima* en Autriche

2017/177 - Écologie moléculaire de trois espèces envahissantes d'*Heracleum* species en Europe

2017/178 - Essais sur l'efficacité de deux agents de lutte biologique sur *Carpobrotus edulis*

Luxembourg

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Lycorma delicatula

2017/211 - *Lycorma delicatula* trouvé dans le Delaware (États-Unis)

Lygodium japonicum

2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

Lymantria dispar

2017/188 - Premiers signalements de dégâts causés par *Lymantria dispar* en Estonie

Macrohormotoma gladiata

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Malacosoma americanum

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Malaisie

2017/151 - Premier signalement de *Pantoea stewartii* en Malaisie

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Malte

2017/040 - Premier signalement de *Paraleyrodes minei* à Malte

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Maroc

2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Meloidogyne enterolobii

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/214 - Premier signalement de *Meloidogyne enterolobii* au Niger

Meloidogyne ethiopica

2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*

2017/218 - Liste d'Alerte de l'OEPP : addition de *Meloidogyne luci* avec *M. ethiopica*

Meloidogyne graminicola

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/215 - *Meloidogyne graminicola* : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

Meloidogyne luci

2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*

2017/217 - Premier signalement de *Meloidogyne luci* au Portugal

2017/218 - Liste d'Alerte de l'OEPP : addition de *Meloidogyne luci* avec *M. ethiopica*

Meloidogyne mali

2017/043 - Premier signalement de *Meloidogyne mali* en France

2017/075 - Premier signalement de *Meloidogyne mali* aux États-Unis

2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Metcalfa pruinosa

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Mexique

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Microstegium vimineum

2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)

Modélisation

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Monilinia fructicola

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/220 - Premier signalement de *Monilinia fructicola* au Monténégro

Monilinia fructigena

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Monilinia laxa

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Monochamus galloprovincialis

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Monochamus sutor

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Monténégro

2017/004 - Premier signalement d'*Anoplophora glabripennis* au Monténégro

2017/106 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* au Monténégro

2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/220 - Premier signalement de *Monilinia fructicola* au Monténégro

Mozambique

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Myanmar

2017/136 - Premier signalement de *Raffaelea lauricola* au Myanmar

Myriophyllum heterophyllum

2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)

Neodiprion abietis

2017/095 - Interception de *Neodiprion abietis* aux Pays-Bas : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

Neonectria neomacrospora

2017/120 - *Neonectria neomacrospora*, maladie émergente des sapins en Europe du Nord : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/139 - Mise à jour sur la situation de *Neonectria neomacrospora* au Royaume-Uni

Niger

2017/214 - Premier signalement de *Meloidogyne enterolobii* au Niger

Nigéria

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Norvège

2017/185 - Premier signalement de *Tuta absoluta* en Norvège

Nouveaux organismes nuisibles

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/103 - *Xylella taiwanensis* sp. nov. cause la brûlure foliaire du poirier à Taïwan

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/123 - Le Grapevine fabavirus, un nouveau virus de la vigne

2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Nouveaux signalements

2017/004 - Premier signalement de *Anoplophora glabripennis* au Monténégro

2017/009 - Premier signalement de *Thrips setosus* au Royaume-Uni

2017/010 - Premier signalement de *Thrips setosus* en France

2017/011 - Premier signalement de *Thrips setosus* en Croatie

2017/012 - Premier signalement de *Thrips setosus* en Allemagne

2017/016 - Premier signalement de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *oortii* sur *Petunia* en Pologne et éradication

2017/020 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' sur carotte en Israël

2017/021 - Premier signalement de *Phytophthora chrysanthemi* en Allemagne

2017/022 - Premier signalement de *Salvinia molesta* aux Iles Canaries, Espagne

2017/024 - Premier signalement de *Sporobolus neglectus* en Hongrie

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/030 - Premier signalement de *Xylosandrus compactus* en France

2017/033 - Premier signalement de *Paysandisia archon* en Allemagne

2017/034 - Premier signalement de *Bactericera cockerelli* en Australie

2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

2017/036 - *Rhynchophorus ferrugineus* trouvé pour la première fois au Royaume-Uni

2017/037 - Premier signalement de *Contarinia pseudotsugae* en France

2017/038 - Premier signalement de *Batrachedra enormis* en France

2017/040 - Premier signalement de *Paraleyrodes minei* à Malte

2017/043 - Premier signalement de *Meloidogyne mali* en France

2017/045 - Premier signalement du *Cucurbit yellow stunting disorder virus* en Italie

2017/046 - Premier signalement du *Plum pox virus* en République de Corée

2017/047 - Premier signalement de *Gnomoniopsis smithogilvyi* en Slovénie

2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/058 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* au Brésil, en Guyane française et au Guatemala

2017/059 - Premier signalement de *Thekopsora minima* aux Pays-Bas

2017/060 - Premier signalement de *Thekopsora minima* au Portugal

2017/062 - Premier signalement d'*Eutypella parasitica* en Pologne

2017/064 - Premier signalement de *Diplocarpon mali* en République tchèque

2017/065 - Premiers signalements d'une nouvelle bactériose des feuilles du riz causée par *Pantoea ananatis* et *Pantoea stewartii* au Bénin et au Togo

2017/066 - Premier signalement de *Grapevine pinot gris virus* en Allemagne

- 2017/067 - Premier signalement de *Solidago altissima* en Belgique
- 2017/068 - Premier signalement de *Buddleja madagascariensis* en Italie
- 2017/070 - Premier signalement de *Baccharis spicata* au Portugal
- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/075 - Premier signalement de *Meloidogyne mali* aux Etats-Unis
- 2017/076 - Premier signalement d'*Halyomorpha halys* au Chili
- 2017/077 - Premier signalement d'*Halyomorpha halys* en Géorgie
- 2017/078 - Premier signalement de *Xylosandrus crassiusculus* en Espagne
- 2017/079 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* en Argentine et en Uruguay
- 2017/081 - Premiers signalements de *Drosophila suzukii* et *Zaprionus indianus* à Chypre, et confirmation de la présence de *Z. tuberculatus*
- 2017/082 - Premier signalement de *Dactylopius opuntiae* à Chypre
- 2017/085 - Premier signalement de *Ralstonia solanacearum* sur rosier en Suisse
- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/096 - Premier signalement d'*Aleurolobus marlatti* à Chypre
- 2017/097 - Premier signalement de *Zaprionus indianus* en France
- 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens
- 2017/099 - Premier signalement d'*Epichrysocharis burwelli* au Portugal
- 2017/104 - Premier signalement du *Rose rosette virus* en Inde
- 2017/105 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Bosnie-Herzégovine
- 2017/106 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* au Monténégro
- 2017/107 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Serbie
- 2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro
- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/115 - Premier signalement de *Rhagoletis cingulata* en Italie
- 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- 2017/117 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' au Panama
- 2017/118 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' à Trinité-et-Tobago
- 2017/121 - Premier signalement de *Synchytrium endobioticum* en Grèce
- 2017/122 - Premier signalement de *Thekopsora minima* en Chine
- 2017/127 - Premier signalement de *Wolffia columbiana* en Italie
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/136 - Premier signalement de *Raffaelea lauricola* au Myanmar
- 2017/138 - Premiers signalements de *Pseudodidymella fagi* et *Petrakia deviata* en Europe
- 2017/140 - Mise à jour sur la situation d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Russie et premier signalement au Bélarus
- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/151 - Premier signalement de *Pantoea stewartii* en Malaisie
- 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/160 - Premier signalement de *Popillia japonica* en Suisse
- 2017/161 - Premier signalement de *Tuta absoluta* au Kirghizistan
- 2017/162 - Premier signalement de *Lissorhoptrus oryzophilus* en Grèce
- 2017/163 - Premier signalement d'*Epitrix cucumeris* en Espagne
- 2017/166 - Premier signalement de *Diaphorina citri* au Kenya et à Zanzibar (TZ)
- 2017/169 - Premier signalement confirmé de *Globodera rostochiensis* en Egypte
- 2017/170 - Premier signalement de '*Candidatus Phytoplasma pyri*' au Chili
- 2017/171 - Premier signalement de '*Candidatus Phytoplasma mali*' et '*Ca. P. pyri*' au Bélarus
- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/185 - Premier signalement de *Tuta absoluta* en Norvège
- 2017/186 - Premier signalement de *Cacyreus marshalli* en Algérie
- 2017/187 - Premier signalement d'*Aproceros leucopoda* en Estonie
- 2017/188 - Premiers signalements de dégâts causés par *Lymantria dispar* en Estonie
- 2017/189 - Premier signalement de *Dactylopius opuntiae* au Liban
- 2017/191 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- 2017/196 - Premier signalement de *Xanthomonas fragariae* en Iran
- 2017/197 - Premier signalement de *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* en Hongrie
- 2017/198 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' en Grèce
- 2017/199 - Premier signalement de l'*American plum line pattern virus* au Japon

- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/209 - Premier signalement de *Ceratothripoides brunneus* aux Etats-Unis
- 2017/210 - Premier signalement de *Tetranychus evansi* en Australie
- 2017/212 - Premier signalement de *Rhagoletis batava* en République tchèque
- 2017/213 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- 2017/214 - Premier signalement de *Meloidogyne enterolobii* au Niger
- 2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*
- 2017/217 - Premier signalement de *Meloidogyne luci* au Portugal
- 2017/220 - Premier signalement de *Monilinia fructicola* au Monténégro
- 2017/222 - Premier signalement de *Symphyotrichum pilosum* var. *pilosum* en Turquie
- 2017/225 - Premier signalement de *Dysphania pumilio* en Serbie

Nouvelles plantes-hôtes

- 2017/016 - Premier signalement de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *oortii* sur *Petunia* en Pologne et éradication
- 2017/018 - *Ralstonia solanacearum* détecté sur *Rosa* en Pologne
- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/087 - '*Candidatus* Phytoplasma pruni' détecté sur pommier (*Malus domestica*)
- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/151 - Premier signalement de *Pantoea stewartii* en Malaisie
- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

OEPP

- 2017/001 - Normes OEPP sur l'évaluation biologique des produits phytosanitaires : mise à jour de la base de données sur l'Internet
- 2017/112 - PQR - base de données de l'OEPP sur les organismes de quarantaine : mise à jour !
- 2017/147 - Kits de communication de l'OEPP : nouveaux modèles d'affiches et de brochures sur les organismes nuisibles
- 2017/226 - Index du Service d'Information OEPP

Ouganda

- 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Pakistan

- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Panama

- 2017/117 - Premier signalement de '*Candidatus* Liberibacter asiaticus' au Panama

Panicum schinzii

- 2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche
- 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Pantoea ananatis

- 2017/065 - Premiers signalements d'une nouvelle bactériose des feuilles du riz causée par *Pantoea ananatis* et *Pantoea stewartii* au Bénin et au Togo

Pantoea stewartii

- 2017/065 - Premiers signalements d'une nouvelle bactériose des feuilles du riz causée par *Pantoea ananatis* et *Pantoea stewartii* au Bénin et au Togo
- 2017/151 - Premier signalement de *Pantoea stewartii* en Malaisie

Paraleyrodes minei

- 2017/040 - Premier signalement de *Paraleyrodes minei* à Malte
 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Paysandisia archon

- 2017/033 - Premier signalement de *Paysandisia archon* en Allemagne
 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Pays-Bas

- 2017/017 - Mise à jour sur la situation de *Ralstonia solanacearum* aux Pays-Bas
 2017/059 - Premier signalement de *Thekopsora minima* aux Pays-Bas
 2017/095 - Interception de *Neodiprion abietis* aux Pays-Bas : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/190 - *Aculops fuchsiae* à nouveau trouvé aux Pays-Bas
 2017/200 - Mise à jour sur la situation du *Potato spindle tuber viroid* aux Pays-Bas

Pennisetum setaceum

- 2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)

Peronospora belbahrii

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Pérou

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Petrakia deviata

- 2017/138 - Premiers signalements de *Pseudodidymella fagi* et *Petrakia deviata* en Europe

Petunia chlorotic mottle virus

- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Phyllosticta citricarpa

- 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Physalis angulata

- 2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro

Phytophthora amaranthi

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Phytophthora austrocedri

- 2017/219 - Premier signalement de *Phytophthora austrocedri* sur *Cupressus sempervirens* en Iran

Phytophthora boodjera

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Phytophthora chrysanthemi

- 2017/021 - Premier signalement de *Phytophthora chrysanthemi* en Allemagne

Phytophthora pseudosyringae

- 2017/137 - *Phytophthora pseudosyringae* associé à une maladie sévère de *Nothofagus obliqua* au Chili

Phytophthora ramorum

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Pinus patula

- 2017/203 - La restauration des habitats riverains améliore la diversité fonctionnelle des libellules et des demoiselles

Pistia stratiotes

- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP
- 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Plantago asiatica mosaic virus

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Plantes exotiques envahissantes

- 2017/022 - Premier signalement de *Salvinia molesta* aux Îles Canaries, Espagne
- 2017/023 - *Solanum elaeagnifolium* en Tunisie
- 2017/024 - Premier signalement de *Sporobolus neglectus* en Hongrie
- 2017/025 - Distribution des plantes envahissantes dans les environnements urbains en République tchèque
- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
- 2017/027 - 15ème Symposium international sur les plantes aquatiques (Queenstown, NZ, 2018-02-18/23)
- 2017/048 - Le changement climatique augmente le risque de naturalisation des plantes de jardin en Europe
- 2017/049 - L'accumulation des espèces exotiques dans le monde se poursuit
- 2017/050 - Évaluation du vent et des mammifères en tant que vecteurs de dispersion des graines de *Lespedeza cuneata*
- 2017/051 - Symposium 2017 de la British Ecological Society : Macroécologie des espèces exotiques : caractéristiques, facteurs et conséquences des échanges biotiques mondiaux (Durham, GB, 2017-07-24/26)
- 2017/052 - Conférence EMAPI sur l'écologie et la gestion des invasions de plantes exotiques (Lisbonne, 2017-09-4/8)
- 2017/067 - Premier signalement de *Solidago altissima* en Belgique
- 2017/068 - Premier signalement de *Buddleja madagascariensis* en Italie
- 2017/069 - *Cabomba caroliniana* à nouveau trouvée en Belgique
- 2017/070 - Premier signalement de *Baccharis spicata* au Portugal
- 2017/071 - 5ème Symposium international : adventices et plantes envahissantes (Chios, GR, 2017-10-10/14)
- 2017/088 - Évaluation et notation des impacts environnementaux et socio-économiques des plantes exotiques envahissantes en Europe
- 2017/089 - Approche intégrée pour la lutte contre les *Ambrosia trifida* résistantes au glyphosate en Amérique du Nord
- 2017/090 - Premier signalement de l'établissement de l'agent de lutte biologique *Trichilogaster acaciaelongifoliae* au Portugal
- 2017/091 - 3ème Congrès international sur les invasions biologiques (2017-11-19/23 Hangzhou, Chine)
- 2017/108 - Verticilliose sur *Ailanthus altissima* en Autriche
- 2017/109 - *Colocasia esculenta* : une plante envahissante qui se dissémine dans la Péninsule ibérique
- 2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro
- 2017/111 - Espèces de *Prosopis* en Israël, en Cisjordanie et dans l'ouest de la Jordanie
- 2017/124 - Les plantes envahissantes ont un effet sur l'abondance des champignons mycorrhiziens arbusculaires, conduisant à une diminution de la richesse en espèces et de la performance des plantes natives
- 2017/125 - *Baccharis spicata* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/126 - Mise à jour de la liste de la flore exotique de Turquie
- 2017/127 - Premier signalement de *Wolffia columbiana* en Italie
- 2017/128 - Projet LIFE : 'Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
- 2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)
- 2017/142 - *Acer rufinerve* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/143 - Capacité reproductive de l'arbre envahissant *Ailanthus altissima*
- 2017/144 - 18ème symposium international de l'European Weed Research Society (Ljubljana, 2018/06/17-21)
- 2017/154 - Potentiel suppressif de certaines graminées sur la croissance et le développement d'*Ambrosia artemisiifolia*
- 2017/155 - *Bidens subalternans* dans la région OEPP : addition à la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/156 - Les contraintes abiotiques et la résistance biotique contrôlent le succès de l'établissement d'*Humulus scandens*
- 2017/177 - Écologie moléculaire de trois espèces envahissantes d'*Heracleum* species en Europe

- 2017/178 - Essais sur l'efficacité de deux agents de lutte biologique sur *Carpobrotus edulis*
 2017/179 - Rôle des espèces exotiques envahissantes vis-à-vis des moyens d'existence locaux et du bien-être humain
 2017/180 - Réseau d'information européen sur les espèces exotiques (EASIN)
 2017/181 - Mise à jour sur le projet LIFE
 2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche
 2017/202 - La sensibilisation du public augmente-t-elle le soutien en faveur de la gestion des espèces envahissantes ?
 2017/203 - La restauration des habitats riverains améliore la diversité fonctionnelle des libellules et des demoiselles
 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP
 2017/205 - Symposium international sur la lutte biologique contre les adventices (2018-08-26/31, Engelberg, Suisse)
 2017/222 - Premier signalement de *Symphyotrichum pilosum* var. *pilosum* en Turquie
 2017/223 - Facteurs limitant ou favorisant l'invasion par *Impatiens balfourii*
 2017/224 - Les effets d'*Acacia saligna* sur les caractéristiques du sol peuvent persister pendant 10 ans
 2017/225 - Premier signalement de *Dysphania pumilio* en Serbie

Plasmopara halstedii

- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Platynota stultana

- 2017/149 - *Platynota stultana* (Lepidoptera : Tortricidae) : à nouveau ajouté sur la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Plum pox virus

- 2017/046 - Premier signalement du *Plum pox virus* en République de Corée
 2017/092 - Situation de certains organismes nuisibles réglementés en Lituanie en 2016

Pologne

- 2017/016 - Premier signalement de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *oortii* sur *Petunia* en Pologne et éradication
 2017/018 - *Ralstonia solanacearum* détecté sur *Rosa* en Pologne
 2017/019 - *Ralstonia solanacearum* à nouveau trouvé sur pommes de terre de consommation en Pologne
 2017/062 - Premier signalement d'*Eutypella parasitica* en Pologne
 2017/193 - *Globodera pallida* n'est plus présent en Pologne

Popillia japonica

- 2017/160 - Premier signalement de *Popillia japonica* en Suisse

Portugal

- 2017/052 - Conférence EMAPI sur l'écologie et la gestion des invasions de plantes exotiques (Lisbonne, 2017-09-4/8)
 2017/060 - Premier signalement de *Thekopsora minima* au Portugal
 2017/070 - Premier signalement de *Baccharis spicata* au Portugal
 2017/090 - Premier signalement de l'établissement de l'agent de lutte biologique *Trichilogaster acaciaelongifoliae* au Portugal
 2017/099 - Premier signalement d'*Epichrysocharis burwelli* au Portugal
 2017/109 - *Colocasia esculenta* : une plante envahissante qui se dissémine dans la Péninsule ibérique
 2017/150 - Premier signalement de *Puccinia hemerocallidis* au Portugal
 2017/165 - *Epitrix papa* et *E. cucumeris* trouvés dans l'Alentejo, Portugal
 2017/167 - Mise à jour sur la situation de *Trioza erytreae* au Portugal
 2017/172 - La race 1 de *Ralstonia solanacearum* détectée sur des rosiers sous serre au Portugal
 2017/173 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* détecté au Portugal
 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/217 - Premier signalement de *Meloidogyne luci* au Portugal

Potato spindle tuber viroid

- 2017/200 - Mise à jour sur la situation du *Potato spindle tuber viroid* aux Pays-Bas
 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Prodiplosis longifila

2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Prosopis juliflora

2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014

2017/111 - Espèces de *Prosopis* en Israël, en Cisjordanie et dans l'ouest de la Jordanie

Pseudodidymella fagi

2017/138 - Premiers signalements de *Pseudodidymella fagi* et *Petrakia deviata* en Europe

Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae

2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/221 - Mise à jour sur la situation de *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae* en Suisse

Pseudomonas syringae* pv. *allii

2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Pterochloroides persicae

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Publications

2017/001 - Normes OEPP sur l'évaluation biologique des produits phytosanitaires : mise à jour de la base de données sur l'Internet

2017/055 - Unité de coordination de l'UE sur les usages mineurs : nouveau Bulletin d'information !

2017/073 - Nouvelle fiche informative sur *Xylella fastidiosa* publiée sur le site Internet de la CIPV

2017/126 - Mise à jour de la liste de la flore exotique de Turquie

2017/159 - Transfert de fiches informatives et de descriptions courtes sur des organismes nuisibles dans la Base de données 'EPPO Global Database'

Puccinia hemerocallidis

2017/150 - Premier signalement de *Puccinia hemerocallidis* au Portugal

Raffaelea lauricola

2017/136 - Premier signalement de *Raffaelea lauricola* au Myanmar

Ralstonia pseudosolanacearum

2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

2017/194 - Révision taxonomique de *Ralstonia solanacearum*

Ralstonia solanacearum sensu lato

2017/017 - Mise à jour sur la situation de *Ralstonia solanacearum* aux Pays-Bas

2017/018 - *Ralstonia solanacearum* détecté sur *Rosa* en Pologne

2017/019 - *Ralstonia solanacearum* à nouveau trouvé sur pommes de terre de consommation en Pologne

2017/085 - Premier signalement de *Ralstonia solanacearum* sur rosier en Suisse

2017/172 - La race 1 de *Ralstonia solanacearum* détectée sur des rosiers sous serre au Portugal

2017/194 - Révision taxonomique de *Ralstonia solanacearum*

2017/195 - Des prospections récentes n'ont pas détecté *Ralstonia solanacearum* et *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* dans les zones de culture de la pomme de terre au Liban

Ralstonia solanacearum sensu stricto

2017/194 - Révision taxonomique de *Ralstonia solanacearum*

Ralstonia syzygii

2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

2017/194 - Révision taxonomique de *Ralstonia solanacearum*

Réglementations

- 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP
 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

République centrafricaine

- 2017/191 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

République dominicaine

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

République tchèque

- 2017/025 - Distribution des plantes envahissantes dans les environnements urbains en République tchèque
 2017/039 - Mise à jour sur la situation de *Scaphoideus titanus* en République tchèque
 2017/064 - Premier signalement de *Diplocarpon mali* en République tchèque
 2017/084 - Présence soupçonnée de *Xylella fastidiosa* sur une plante de *Polygala myrtifolia* importée en République tchèque
 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/212 - Premier signalement de *Rhagoletis batava* en République tchèque

Rhagoletis batava

- 2017/212 - Premier signalement de *Rhagoletis batava* en République tchèque

Rhagoletis cingulata

- 2017/115 - Premier signalement de *Rhagoletis cingulata* en Italie

Rhynchophorus ferrugineus

- 2017/036 - *Rhynchophorus ferrugineus* trouvé pour la première fois au Royaume-Uni
 2017/148 - *Rhynchophorus ferrugineus* n'est pas présent en Australie
 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Rose rosette virus

- 2017/104 - Premier signalement du *Rose rosette virus* en Inde
 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Roumanie

- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Royaume-Uni

- 2017/009 - Premier signalement de *Thrips setosus* au Royaume-Uni
 2017/036 - *Rhynchophorus ferrugineus* trouvé pour la première fois au Royaume-Uni
 2017/051 - Symposium 2017 de la British Ecological Society : Macroécologie des espèces exotiques: caractéristiques, facteurs et conséquences des échanges biotiques mondiaux (Durham, GB, 2017-07-24/26)
 2017/061 - *Sirococcus tsugae* trouvé en Irlande du Nord (GB)
 2017/139 - Mise à jour sur la situation de *Neonectria neomacrospora* au Royaume-Uni
 2017/174 - Mise à jour sur la situation de *Cryphonectria parasitica* au Royaume-Uni

Rudbeckia laciniata

- 2017/124 - Les plantes envahissantes ont un effet sur l'abondance des champignons mycorhiziens arbusculaires, conduisant à une diminution de la richesse en espèces et de la performance des plantes natives

Russie

- 2017/131 - Mise à jour sur la situation d'*Agrilus planipennis* en Russie
- 2017/140 - Mise à jour sur la situation d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Russie et premier signalement au Bélarus
- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Rwanda

- 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Salvinia molesta

- 2017/022 - Premier signalement de *Salvinia molesta* aux Îles Canaries, Espagne
- 2017/026 - Projet LIFE : Réduire la menace des plantes exotiques envahissantes dans l'UE par le biais de l'analyse du risque phytosanitaire en soutien au Règlement de l'UE 1143/2014
- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP
- 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Saperda candida

- 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Scaphoideus titanus

- 2017/039 - Mise à jour sur la situation de *Scaphoideus titanus* en République tchèque

Scirtothrips dorsalis

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Septoria malagutii

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Serbie

- 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens
- 2017/107 - Premier signalement d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Serbie
- 2017/225 - Premier signalement de *Dysphania pumilio* en Serbie

Signalements détaillés

- 2017/002 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à Winterthur, Suisse
- 2017/003 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à St Georgen bei Obernberg, Autriche
- 2017/005 - *Anoplophora glabripennis* trouvé dans le département de l'Ain, France
- 2017/006 - Nouveau foyer d'*Anoplophora glabripennis* dans le Bayern, Allemagne
- 2017/007 - Mise à jour sur la situation d'*Anoplophora chinensis* en Suisse
- 2017/008 - Nouveau foyer d'*Anoplophora chinensis* en Lombardie, Italie
- 2017/014 - Détection et éradication de *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *poinsettiae* en Allemagne
- 2017/017 - Mise à jour sur la situation de *Ralstonia solanacearum* aux Pays-Bas
- 2017/018 - *Ralstonia solanacearum* détecté sur Rosa en Pologne
- 2017/019 - *Ralstonia solanacearum* à nouveau trouvé sur pommes de terre de consommation en Pologne
- 2017/023 - *Solanum elaeagnifolium* en Tunisie
- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/031 - *Xylosandrus compactus* est présent dans le Lazio, en Liguria, en Sicilia et en Toscana (IT)
- 2017/039 - Mise à jour sur la situation de *Scaphoideus titanus* en République tchèque
- 2017/041 - *Bemisia tabaci* à nouveau trouvé en Finlande
- 2017/042 - *Heterodera elachista* trouvé en Lombardie, Italie
- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/056 - *Aromia bungii* à nouveau trouvé dans le Bayern, en Allemagne
- 2017/061 - *Sirococcus tsugae* trouvé en Irlande du Nord (GB)
- 2017/069 - *Cabomba caroliniana* à nouveau trouvée en Belgique
- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/080 - *Tecia solanivora* trouvé en Asturias (ES)

- 2017/081 - Premiers signalements de *Drosophila suzukii* et *Zaprionus indianus* à Chypre, et confirmation de la présence de *Z. tuberculatus*
- 2017/083 - Mise à jour sur la situation de *Xylella fastidiosa* aux Islas Baleares, Espagne
- 2017/086 - *Cryphonectria parasitica* trouvé dans le Bayern, Allemagne
- 2017/092 - Situation de certains organismes nuisibles réglementés en Lituanie en 2016
- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/100 - Prospection sur les nématodes à kyste de la pomme de terre en Algérie
- 2017/102 - *Xylella fastidiosa* aux Islas Baleares (ES) : détails supplémentaires et détection sur vigne
- 2017/109 - *Colocasia esculenta* : une plante envahissante qui se dissémine dans la Péninsule ibérique
- 2017/111 - Espèces de *Prosopis* en Israël, en Cisjordanie et dans l'ouest de la Jordanie
- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/119 - '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' détecté en Alabama (États-Unis)
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/131 - Mise à jour sur la situation d'*Agrilus planipennis* en Russie
- 2017/133 - *Xylella fastidiosa* détectée en Espagne continentale et mise à jour pour les Baléares
- 2017/134 - Haplotype E de '*Candidatus Liberibacter solanacearum*' détecté sur pomme de terre en Espagne
- 2017/137 - *Phytophthora pseudosyringae* associé à une maladie sévère de *Nothofagus obliqua* au Chili
- 2017/139 - Mise à jour sur la situation de *Neonectria neomacrospora* au Royaume-Uni
- 2017/140 - Mise à jour sur la situation d'*Hymenoscyphus fraxineus* en Russie et premier signalement au Bélarus
- 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/164 - Mise à jour sur la situation d'*Epitrix papa* en Espagne
- 2017/165 - *Epitrix papa* et *E. cucumeris* trouvés dans l'Alentejo, Portugal
- 2017/166 - Premier signalement de *Diaphorina citri* au Kenya et à Zanzibar (TZ)
- 2017/167 - Mise à jour sur la situation de *Trioza erythrae* au Portugal
- 2017/168 - Mise à jour sur la situation d'*Aromia bungii* en Italie
- 2017/172 - La race 1 de *Ralstonia solanacearum* détectée sur des rosiers sous serre au Portugal
- 2017/173 - *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* détecté au Portugal
- 2017/174 - Mise à jour sur la situation de *Cryphonectria parasitica* au Royaume-Uni
- 2017/175 - Mise à jour sur la situation de *Dothistroma septosporum* en Allemagne
- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/190 - *Aculops fuchsiae* à nouveau trouvé aux Pays-Bas
- 2017/192 - *Anoplophora glabripennis* n'a pas été trouvé en Finlande au cours de la prospection 2016/2017
- 2017/200 - Mise à jour sur la situation du *Potato spindle tuber viroid* aux Pays-Bas
- 2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche
- 2017/206 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/211 - *Lycorma delicatula* trouvé dans le Delaware (États-Unis)
- 2017/213 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- 2017/221 - Mise à jour sur la situation de *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae* en Suisse

Signalements réfutés

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/148 - *Rhynchophorus ferrugineus* n'est pas présent en Australie
- 2017/176 - *Venturia nashicola* n'est plus présent en France

Singhiella simplex

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Sirococcus tsugae

- 2017/061 - *Sirococcus tsugae* trouvé en Irlande du Nord (GB)

Slovaquie

- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Slovénie

- 2017/047 - Premier signalement de *Gnomoniopsis smithogilvyi* en Slovénie

- 2017/098 - *Aceria kuko* signalé dans plusieurs pays européens
 2017/144 - 18ème symposium international de l'European Weed Research Society (Ljubljana, 2018/06/17-21)
 2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*

Solanum elaeagnifolium

- 2017/023 - *Solanum elaeagnifolium* en Tunisie

Solidago altissima

- 2017/067 - Premier signalement de *Solidago altissima* en Belgique

Solidago canadensis

- 2017/110 - Cinq nouvelles plantes exotiques de la flore du Monténégro

Solidago gigantea

- 2017/124 - Les plantes envahissantes ont un effet sur l'abondance des champignons mycorhiziens arbusculaires, conduisant à une diminution de la richesse en espèces et de la performance des plantes natives

Sorghum halepense

- 2017/201 - Plantes exotiques émergentes majeures des parcelles cultivées en Autriche
 2017/204 - Nouvelles plantes exotiques envahissantes recommandées pour réglementation dans la région OEPP

Soudan

- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Sphaerulina musiva

- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Spissistilus festinus

- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Spodoptera frugiperda

- 2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
 2017/191 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
 2017/213 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Sporobolus neglectus

- 2017/024 - Premier signalement de *Sporobolus neglectus* en Hongrie

Sternochetus mangiferae

- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Sud Soudan

- 2017/213 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Suisse

- 2017/002 - Eradication d'*Anoplophora glabripennis* à Winterthur, Suisse
 2017/007 - Mise à jour sur la situation d'*Anoplophora chinensis* en Suisse
 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/085 - Premier signalement de *Ralstonia solanacearum* sur rosier en Suisse
 2017/138 - Premiers signalements de *Pseudodidymella fagi* et *Petrakia deviata* en Europe
 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
 2017/160 - Premier signalement de *Popillia japonica* en Suisse
 2017/205 - Symposium international sur la lutte biologique contre les adventices (2018-08-26/31, Engelberg, Suisse)
 2017/221 - Mise à jour sur la situation de *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae* en Suisse

- 2017/223 - Facteurs limitant ou favorisant l'invasion par *Impatiens balfourii*
- Swaziland**
- 2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- Symphytotrichum pilosum* var. *pilosum***
- 2017/222 - Premier signalement de *Symphytotrichum pilosum* var. *pilosum* en Turquie
- Synchytrium endobioticum***
- 2017/063 - Eradication de *Synchytrium endobioticum* en Lettonie
- 2017/121 - Premier signalement de *Synchytrium endobioticum* en Grèce
- Taiwan**
- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/103 - *Xylella taiwanensis* sp. nov. cause la brûlure foliaire du poirier à Taiwan
- Tanzanie**
- 2017/116 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- 2017/166 - Premier signalement de *Diaphorina citri* au Kenya et à Zanzibar (TZ)
- Taxonomie**
- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/053 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/093 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/101 - *Globodera capensis* : un nouveau nématode à kyste décrit en Afrique du Sud
- 2017/103 - *Xylella taiwanensis* sp. nov. cause la brûlure foliaire du poirier à Taiwan
- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/123 - Le Grapevine fabavirus, un nouveau virus de la vigne
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/153 - *Brevipalpus phoenicis*, vecteur de la léprose des agrumes, est un complexe d'espèces
- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/194 - Révision taxonomique de *Ralstonia solanacearum*
- 2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*
- Tchad**
- 2017/191 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique
- Tecia solanivora***
- 2017/080 - *Tecia solanivora* trouvé en Asturias (ES)
- Tetranychus evansi***
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/210 - Premier signalement de *Tetranychus evansi* en Australie
- Thaumastocoris peregrinus***
- 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- Thaumatotibia leucotreta***
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE
- Thaumetopoea hellenica***
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Thaumetopoea mediterranea

2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Thaumetopoea pityocampa

2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Thekopsora minima

2017/059 - Premier signalement de *Thekopsora minima* aux Pays-Bas

2017/060 - Premier signalement de *Thekopsora minima* au Portugal

2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/122 - Premier signalement de *Thekopsora minima* en Chine

2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP

Thrips setosus

2017/009 - Premier signalement de *Thrips setosus* au Royaume-Uni

2017/010 - Premier signalement de *Thrips setosus* en France

2017/011 - Premier signalement de *Thrips setosus* en Croatie

2017/012 - Premier signalement de *Thrips setosus* en Allemagne

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Timor-Leste

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Togo

2017/065 - Premiers signalements d'une nouvelle bactériose des feuilles du riz causée par *Pantoea ananatis* et *Pantoea stewartii* au Bénin et au Togo

Tomato leaf curl New Delhi virus

2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Tomato spotted wilt virus

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Traitements de quarantaine

2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Triadica sebifera

2017/181 - Mise à jour sur le projet LIFE

Trichilogaster acaciaelongifoliae

2017/090 - Premier signalement de l'établissement de l'agent de lutte biologique *Trichilogaster acaciaelongifoliae* au Portugal

Trichoferus campestris

2017/130 - Eradication de *Trichoferus campestris* en Allemagne

Trinité-et-Tobago

2017/118 - Premier signalement de '*Candidatus Liberibacter asiaticus*' à Trinité-et-Tobago

Trioza erytreae

2017/167 - Mise à jour sur la situation de *Trioza erytreae* au Portugal

Tunisie

2017/023 - *Solanum elaeagnifolium* en Tunisie

Turquie

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/126 - Mise à jour de la liste de la flore exotique de Turquie

2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/216 - Les populations de *Meloidogyne ethiopica* signalées dans la région OEPP appartiennent en fait à *Meloidogyne luci*

2017/222 - Premier signalement de *Symphyotrichum pilosum* var. *pilosum* en Turquie

Tuta absoluta

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/161 - Premier signalement de *Tuta absoluta* au Kirghizistan

2017/185 - Premier signalement de *Tuta absoluta* en Norvège

Ukraine

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Union Économique Eurasiatique (EAEU)

2017/146 - Liste de quarantaine de l'Union Économique Eurasiatique (EAEU)

Union Européenne (UE)

2017/055 - Unité de coordination de l'UE sur les usages mineurs : nouveau Bulletin d'information !

2017/141 - Mise à jour de la liste d'espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (Union Européenne)

2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Uruguay

2017/079 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* en Argentine et en Uruguay

Venturia nashicola

2017/176 - *Venturia nashicola* n'est plus présent en France

Vespa velutina

2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Watermelon silver mottle virus

2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Wolffia columbiana

2017/127 - Premier signalement de *Wolffia columbiana* en Italie

Xanthomonas arboricola* pv. *pruni

2017/197 - Premier signalement de *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* en Hongrie

2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Xanthomonas axonopodis* pv. *vesicatoria

2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Xanthomonas citri* subsp. *citri

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/182 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Xanthomonas fragariae

- 2017/196 - Premier signalement de *Xanthomonas fragariae* en Iran

Xyleborus bispinatus

- 2017/145 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Xyleborus glabratus

- 2017/072 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Xylella fastidiosa

- 2017/073 - Nouvelle fiche informative sur *Xylella fastidiosa* publiée sur le site Internet de la CIPV
- 2017/074 - Conférence européenne sur *Xylella fastidiosa* : trouver des réponses à un problème mondial (Palma de Mallorca, ES, 2017-11-13/15)
- 2017/083 - Mise à jour sur la situation de *Xylella fastidiosa* aux Islas Baleares, Espagne
- 2017/084 - Présence soupçonnée de *Xylella fastidiosa* sur une plante de *Polygala myrtifolia* importée en République tchèque
- 2017/102 - *Xylella fastidiosa* aux Islas Baleares (ES) : détails supplémentaires et détection sur vigne
- 2017/129 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/133 - *Xylella fastidiosa* détectée en Espagne continentale et mise à jour pour les Baléares
- 2017/157 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/158 - Nouvelles additions aux Listes A1 et A2 de l'OEPP
- 2017/207 - Modification de la liste des organismes nuisibles réglementés de l'UE

Xylella taiwanensis

- 2017/103 - *Xylella taiwanensis* sp. nov. cause la brûlure foliaire du poirier à Taiwan

Xylosandrus compactus

- 2017/030 - Premier signalement de *Xylosandrus compactus* en France
- 2017/031 - *Xylosandrus compactus* est présent dans le Lazio, en Ligurie, en Sicilie et en Toscana (IT)
- 2017/032 - Addition de *Xylosandrus compactus* et de ses champignons associés à la Liste d'Alerte de l'OEPP

Xylosandrus crassiusculus

- 2017/028 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP
- 2017/058 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* au Brésil, en Guyane française et au Guatemala
- 2017/078 - Premier signalement de *Xylosandrus crassiusculus* en Espagne
- 2017/079 - Premiers signalements de *Xylosandrus crassiusculus* en Argentine et en Uruguay
- 2017/113 - Nouvelles données sur les organismes de quarantaine et les organismes nuisibles de la Liste d'Alerte de l'OEPP

Zambie

- 2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique

Zaprionus indianus

- 2017/081 - Premiers signalements de *Drosophila suzukii* et *Zaprionus indianus* à Chypre, et confirmation de la présence de *Z. tuberculatus*
- 2017/097 - Premier signalement de *Zaprionus indianus* en France

Zaprionus tuberculatus

2017/081 - Premiers signalements de *Drosophila suzukii* et *Zaprionus indianus* à Chypre, et confirmation de la présence de *Z. tuberculatus*

Zimbabwe

2017/035 - *Spodoptera frugiperda* continue de se disséminer en Afrique