

ANNEXE : LISTE DES ORGANISMES REGLEMENTES EMERGENTS (ORE) SURVEILLES EN JEVI

A - Priorités de la filière

Liste A : les ORE de la filière JEVI non présents dans l'UE

Le tableau suivant présente les ORE de la filière JEVI **absents de l'UE**.

Dans le cadre de cette instruction, **17 ORE non présents en Europe sont à considérer avec la plus grande attention en JEVI (niveau de priorité 1)** et 28 sont classés au niveau 2 (risque moyen) :

Organisme nuisible	Nom vernaculaire	Type	N
<i>Acleris</i> spp.	Tordeuse	Insecte	2
<i>Agrilus anxius</i>	Agrile du bouleau	Insecte	1
<i>Agrilus planipennis</i>	Agrile du frêne	Insecte	1
<i>Aleurocanthus citriperdus</i>	Aleurode de l'oranger	Insecte	2
<i>Aleurocanthus woglumi</i>	Aleurode noir des agrumes	Insecte	2
<i>Anastrepha ludens</i>	Mouche mexicaine des fruits	Insecte	1
<i>Anisogramma anomala</i>	Brûlure orientale du noisetier	Champignon	2
<i>Arceuthobium</i> spp.	Plante hémiparasite Santalacées	Adventice	2
<i>Arrhenodes minutus</i>	Coléoptère xylophage du chêne, vecteur de <i>Bretziella fagacearum</i>	Insecte	2
<i>Aschistonyx eppoi</i>	Cécidomyie du genévrier	Insecte	2
<i>Atropellis</i> spp.	Chancre à <i>Atropellis</i>	Champignon	2
<i>Bretziella</i> (= <i>Ceratocystis</i>) <i>fagacearum</i>	Flétrissement vasculaire du chêne	Champignon	1
<i>Candidatus Liberibacter</i> spp.	Huanglongbing ou Greening des agrumes	Bactérie	1
<i>Choristoneura</i> spp.	Tordeuse	Insecte	2
<i>Chrysanthemum stem necrosis orthotospovirus</i>	Orthotospovirus du chrysanthème	Virus	2
<i>Cicadellidae</i>	Cicadelles	Insecte	2
<i>Coconut lethal yellowing phytoplasma</i>	Jaunissement mortel du palmier	Phytoplasme	2
<i>Coniferiporia weirii</i>	Pourridié racinaire	Champignon	2
<i>Cronartium</i> spp.	Rouille	Champignon	2
<i>Dendrolimus sibiricus</i>	Chenille de Sibérie	Insecte	1
<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i>	Fusariose vasculaire du palmier-dattier, maladie du Bayoud	Champignon	2
<i>Gymnosporangium</i> spp.	Rouille	Champignon	2
<i>Liriomyza sativae</i>	Mouche mineuse des légumes	Insecte	2
<i>Lopholeucaspis japonica</i>	Cochenille lécanine	Insecte	2

Organisme nuisible	Nom vernaculaire	Type	N
<i>Melampsora medusae</i> f. sp. <i>tremuloidis</i>	Rouille du peuplier tremble	Champignon	2
<i>Monochamus</i> spp.	<i>M. galloprovincialis</i> , longicorne vecteur du nématode du pin	Insecte	2
<i>Mycodiella laricis-leptolepidis</i>	Maladie des taches brunes du mélèze	Champignon	2
<i>Nemorimyza maculosa</i>	Mouche mineuse du chrysanthème	Insecte	2
<i>Oligonychus perditus</i>	Acarien du genévrier	Acarien	2
<i>Phyllosticta</i> (= <i>Guignardia</i>) <i>citricarpa</i>	Taches noires des agrumes	Champignon	1
<i>Phytophthora ramorum</i> A2	Mort brutale du chêne	Oomycète	1
<i>Plum pox virus</i>	Sharka	Virus	2
<i>Pseudocercospora pini-densiflorae</i>	Maladie des taches brunes du pin	Champignon	2
<i>Pseudopityophthorus minutissimus</i>	Scolyte américain du chêne rouge	Insecte	1
<i>Pseudopityophthorus pruinosus</i>	Pityographe du chêne rouge	Insecte	1
<i>Rhagoletis pomonella</i>	Mouche de la pomme	Insecte	1
<i>Rhynchophorus palmarum</i>	Charançon des palmiers d'Amérique du Sud	Insecte	1
<i>Ripersiella hibisci</i>	Cochenille farineuse	Insecte	2
Rose rosette virus - RRV	Rosette du rosier	Virus	1
<i>Saperda candida</i>	Saperde	Insecte	1
Scolytidae non européens	Scolytes non européens	Insecte	1
<i>Sphaerulina musiva</i>	Septoriose chancreuse du peuplier	Champignon	2
<i>Spodoptera frugiperda</i>	Légionnaire d'automne	Insecte	1
<i>Thaumatotibia leucotreta</i>	Tordeuse faux-carpocapse	Insecte	1
Tomato ringspot virus	Virus des taches en anneaux	Virus	2

Liste B : les ORE prioritaires de la filière JEVI présents dans l'UE

Le tableau présenté ci-après liste **les 8 ORE de la filière JEVI présents dans l'UE de niveau 1 (risque élevé, surveillance prioritaire)** et 4 ORE de niveau 2 (risque moyen).

Organisme nuisible	Nom vernaculaire	Type	N
<i>Aleurocanthus spiniferus</i>	Aleurode de l'oranger	Insecte	2
<i>Anoplophora chinensis</i>	Capricorne asiatique des agrumes	Insecte	1
<i>Anoplophora glabripennis</i>	Capricorne asiatique	Insecte	1
<i>Aromia bungii</i>	Longicorne à col rouge	Insecte	1
<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>	Nématode du pin	Nématode	1
<i>Ceratocystis platani</i>	Chancre coloré du platane	Champignon	1
<i>Citrus tristeza virus</i>	Tristeza	Virus	2

Organisme nuisible	Nom vernaculaire	Type	N
<i>Erwinia amylovora</i>	Feu bactérien des Rosacées	Bactérie	1 (OQZP en Corse)
<i>Fusarium circinatum</i>	Fusariose du pin	Champignon	2
<i>Geosmithia morbida</i>	Maladie des mille chancres du noyer	Champignon	2
<i>Popillia japonica</i>	Hanneton japonais	Insecte	1
<i>Xylella fastidiosa</i>	Maladie de Pierce	Bactérie	1

B - Autres ORE sous surveillance

Sont classés dans cette catégorie, les ORE qui concernent la filière JEVI mais ne sont pas considérés comme prioritaires pour cette filière, en raison d'un faible risque d'introduction et/ou d'un faible impact potentiel.

Liste A : les 18 autres ORE de la filière JEVI non présents dans l'UE

Organisme nuisible	Nom vernaculaire	Type	N
<i>Anthonomus grandis grandis</i>	Anthonome des Malvacées	Insecte	3
<i>Botryosphaeria laricina</i>	Chancre du mélèze	Champignon	3
<i>Coconut cadang-cadang viroid</i>	Viroïde du cocotier	Viroïde	3
<i>Diaphorina citri</i>	Psylle de l'oranger	Insecte	3
<i>Elsinoë fawcettii</i>	Gale commune des agrumes	Champignon	3
<i>Haplaxius crudus spp.</i>	Aleurode épineux du citronnier	Insecte	3
<i>Melampsora farlowii</i>	Rouille du Tsuga	Champignon	3
<i>Phyllosticta solitaria</i>	Blotch du pommier	Champignon	3
<i>Pissodes spp. non européens*</i>	Charançon des pins ou du Douglas	Insecte	3
<i>Pseudocercospora angolensis</i>	Cercosporiose des agrumes	Champignon	3
<i>Ralstonia syzygii subsp. celebesensis</i>	Bactériose vasculaire du bananier	Bactérie	3
<i>Satsuma dwarf virus</i>	Virus de la mosaïque des agrumes	Virus	3
<i>Scirtothrips citri</i>	Thrips californien des agrumes	Insecte	3
<i>Spodoptera eridania</i>	Noctuelle	Insecte	3
<i>Spodoptera litura</i>	Noctuelle	Insecte	3
<i>Stegophora ulmea</i>	Maladie foliaire de l'orme	Champignon	3
<i>Unaspis citri</i>	Cochenille blanche du tronc	Insecte	3
<i>Xanthomonas citri pv. citri</i>	Chancre bactérien des agrumes	Bactérie	3

* Les espèces de *Pissodes* réglementées sont les suivantes : *P. cibriani*, *P. fasciatus* (sapin de Douglas), *P. nemorensis*, *P. nitidus*, *P. punctatus*, *P. strobi*, *P. terminalis*, *P. yunnanensis*, *P. zitacuarensis*

Liste B : les 4 autres ORE de la filière JEVI présents dans l'UE

Organisme nuisible	Nom vernaculaire	Type	N
<i>Scirtothrips dorsalis</i>	Thrips jaune du théier	Insecte	3
<i>Pomacea spp.</i>	Escargot aquatique exotique	Gastéropode	3
<i>Toxoptera citricidus</i>	Puceron tropical de l'oranger	Insecte	3
<i>Trioza erythrae</i>	Psylle africain des agrumes	Insecte	3