

Service régional de l'alimentation

**Principaux organismes nuisibles réglementés** (liste non exhaustive)

Filière de végétaux :



**Fruitiers à noyaux**

CODE OEPP	Nom scientifique	Nom commun, Statut et observations
<b>NEMATODES</b>		
MELGCH et MELGFA	<i>Meloidogyne chitwoodi et fallax</i>	OQ présent en FR. Toutes espèces
MELGIN et MELGJA	<i>Meloidogyne incognita et javanica</i>	ORNQ présent en FR
PRATPE	<i>Pratylenchus penetrans</i>	ORNQ présent en FR
<b>VIRUS ET PHYTOPLASMES</b>		
PHYPPR	<i>Candidatus phytoplasma prunorum</i>	Enroulement chlorotique de l'abricotier (ECA) ORNQ répandu en FR
PPV000	Virus de la sharka (Plum pox virus)	PPV- ORNQ – Arrêté national de lutte- Présent en FR dont NA
ACLSV0	Virus des taches chlorotiques du pommier	ACLSV- ORNQ présent en FR
APMV00	Virus de la mosaïque du pommier	APMV- ORNQ présent en FR
PDV000	Virus rabougrissement du prunier	PDV- ORNQ présent en FR
PNRSV0	Virus des taches annulaires nécrotiques des Prunus	PNRSV- ORNQ présent en FR
<b>BACTERIES</b>		
AGRBTU	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	Crown gall ou galle du collet ORNQ Répandu en en FR. Malus
PSDMPE	<i>Pseudomonas syringae pv. Persicae</i>	Dépérissement bactérien du pêcher. ORNQ Présent en FR
XANTPR	<i>Xanthomonas arboricola pv. Pruni</i>	Bactériose du prunier). ORNQ / OQZP Irlande du Nord – réglementé à l'export pour RU - Présent en FR.

Mise à jour : avril 2023

Direction Régionale de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt Nouvelle-Aquitaine

Siège : Immeuble le Pastel – 22. rue des Pénitents Blancs – CS 13916

87039 LIMOGES CEDEX 1 - Tél : 05 56 00 42 00

Site Bordeaux : 51 rue Kiéser - CS 31387 - 33077 BORDEAUX CEDEX

Site Poitiers : 15 rue Arthur Ranc - CS 40537 - 86020 POITIERS CEDEX

Site internet : <http://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/>

<b>CODE OEPP</b>	<b>Nom scientifique</b>	<b>Nom commun, Statut et observations</b>
XYLEFA	<i>Xylella fastidiosa</i>	Maladie de Pierce sur vigne, bactérie tueuse d'oliviers. OQP – Présent PACA Occitanie Corse .  <i>Voir liste des hôtes de Xylella sur le site de la DRAAF NA</i>
<b>CHAMPIGNONS</b>		
ARMIME	<i>Armillaria mellea</i>	Armilaire couleur de miel ORNQ répandu en FR
PHYTCC	<i>Phytophthora cactorum</i>	Chancre du collet du pommier ORNQ présent en FR
<b>INSECTES</b>		
ALECSN	<i>Aleurocanthus spiniferus</i>	Aleurode du citronnier OQ FR exempte
ANOLCN et ANOLGL	<i>Anoplophora chinensis</i> et <i>glabripennis</i>	Capricornes asiatiques OQP présent en FR. <i>Malus, Pyrus, Prunus.</i>
AROMBU	<i>Aromia bungii</i>	Longicorne à col rouge OQP FR exempte
DACUDO	<i>Bactrocera dorsalis</i>	Mouche orientale des fruits OQP FR exempte.
DACUZO	<i>Bactrocera zonata</i>	Mouche des fruits OQP- FR Exempte
CONHNE	<i>Conotrachelus nenuphar</i>	Charançon américain du prunier OQP. <i>Malus , Pyrus, Prunus</i>
HOMLTR	<i>Homalodisca vitripennis</i>	Cicadelle pisseuse, vecteur de <i>Xylella f</i> - OQ. Fr exempte. <i>Acer rubrum Fraxinus, Eucalyptus, Populus, Quercus, Nerium oleander, polygala, platane, Lagestromia</i>
POPIJA	<i>Popillia japonica</i>	Scarabée japonais OQP FR exempte- Cas en Suisse, Italie- Toutes espèces notamment <i>Malus.</i>
RHAGPO	<i>Rhagoletis pomonella</i>	Mouche de la pomme OQP FR exempte. <i>Malus, Prunus</i>
LAPHFR	<i>Spodoptera frugiperda</i>	Légionnaire d'automne OQP Fr exempte -

**OQ** : Organisme de Quarantaine ; **OQP** : Organisme de Quarantaine Prioritaire  
**OQZP** : Organisme de Quarantaine de Zone Protégée  
**ORNQ** : Organisme Réglementé Non de Quarantaine - **ZP** : Zone Protégée.

**ATTENTION : liste non exhaustive.**

Pour des informations complètes : <https://agriculture.gouv.fr/sante-des-vegetaux-synthese-reglementaire>