

VALORISATION ET PRÉSERVATION

VIGILANCE

XYLELLA FASTIDIOSA

La bactérie Xylella fastidiosa attaque une large palette de végétaux dont de nombreuses plantes emblématiques des paysages et jardins méditerranéens, mais aussi essentielles pour l'économie agricole locale (vigne, oliviers, amandiers, agrumes...).

En France, où elle est apparue pour la première fois en 2015, Xylella fastidiosa (sous espèce multiplex) a ainsi été détectée sur différentes espèces végétales, comme des polygalas à feuilles de myrte, des romarins, des myrtes, des genêts ou certaines lavandes ().*

Elle est transmise par des insectes piqueurs suceurs type cicadelle et par les outils de taille non désinfectés.

La bactérie se développe ensuite dans les vaisseaux conducteurs de sève, qu'elle obstrue, entraînant la mort des végétaux par dessèchement des rameaux puis des plantes entières.

La lutte contre Xylella fastidiosa est règlementée et obligatoire.

*Les mesures de lutte sont les suivantes (**):*

*- désinsectisation de tous les végétaux, arrachage et brûlage des végétaux hôtes **dans la zone dite « infectée » de 100m** autour des végétaux contaminés,*

*- restriction de commercialisation **dans la zone dite « tampon » de 5 km** autour de cette zone infectée (les mouvements de végétaux spécifiés sont libres s'ils restent confinés dans cette zone).*

Un cas récent a été détecté en mars 2018 à Saint-Raphaël.

En cas de suspicion, veuillez contacter immédiatement la FREDON PACA ou votre mairie.

() Liste des végétaux hôtes:*

https://ec.europa.eu/food/sites/food/files/plant/docs/ph_biosec_legis_emergency_db-host-plants_update10.pdf

*(**) Sur le territoire français métropolitain et corse, seuls les végétaux hôtes sensibles à la souche multiplex sont concernés par le plan de lutte*

Renseignements

Mairie de Fréjus, Pôle Vie des quartiers
Tél. 04 94 51 91 05

F.R.E.D.O.N. du Var – Tél. 04 94 35 22 84
<http://www.fredonpaca.fr/Xylella-fastidiosa.html>

S.R.A.L. PACA – Tél. 04 94 01 42 05
<http://draaf.paca.agriculture.gouv.fr/Xylella-Fastidiosa>

Téléchargez la plaquette d'information :

<http://www.fredonpaca.fr/IMG/pdf/Fredon-plaquette-Xylella-Fastidiosa-2018.pdf>