

Surveillance et lutte

En viticulture

Flavescence dorée

La Flavescence dorée est une maladie de la vigne, causée par un phytoplasme (*Candidatus Phytoplasma vitis*) et propagée par un insecte vecteur : la cicadelle (*Scaphoideus titanus*).

Nous travaillons avec les viticulteurs adhérents des GDDN de Juin à Septembre afin de suivre les populations de la cicadelle et de prospecter les symptômes de la flavescence.

Le reste de l'année, nous allons à la rencontre des viticulteurs pour les sensibiliser à cette maladie.



Friches, vignes abandonnées

La FEDON s'intéresse particulièrement à cette problématique car la présence de vignes abandonnées augmente dangereusement le facteur de risque de contamination de la flavescence dorée aux vignes environnantes.

Lutter contre les friches et les vignes abandonnées permet également de préserver notre paysage agricole et viticole, ou de bâtir des projets sur ses terrains abandonnés.

En arboriculture

Sharka

La Sharka est une maladie virale qui touche les espèces de fruits à noyau du genre *Prunus*.

Notre mission est de prospecter l'ensemble du verger de *Prunus* audois afin de lutter de façon précoce contre son apparition.



ECA

L'ECA (Enroulement Chlorotique de l'Abricotier) est une maladie de dépérissement, causée par un phytoplasme (*Candidatus phytoplasma prunorum*) et propagée par le psylle (*Cacopsylla pruni*).

Comme pour la Sharka nous avons pour rôle de prospecter les vergers de type *Prunus* qui sont sensibles à cette maladie.

Feu Bactérien

Le feu bactérien est une maladie bactérienne qui affecte les rosacées (Pommier, poirier, aubépine, buisson ardent...)

Les arboriculteurs sont tenus de nous signaler l'apparition de feu bactérien dans leurs vergers afin de pouvoir lutter contre cette maladie.

Nos autres missions

Lutte contre les organismes nuisibles en ZNA (Zone Non Agricole)

D'autres ravageurs comme la processionnaire du pin, ou la pyrale du buis sont bien connus de la FEDON. Actuellement, la fédération met à la disposition des mairies: des pièges, des raticides, et du matériel permettant de favoriser la lutte.

Lutte contre l'ambroisie

L'ambroisie est une plante exotique envahissante colonisant différents milieux. La présence de cette plante entraîne une perte de rendement dans certaines parcelles, notamment pour les grandes cultures.

Les pollens d'ambroisie peuvent provoquer des réactions allergiques.



Surveillance des environnements pépinières

Nous surveillons les parcelles environnantes des pépinières afin de s'assurer que ces milieux sensibles soient indemnes de maladies.