

# La SHARKA, une grave maladie des *Prunus*

Considérée comme la plus grave des maladies virales des arbres fruitiers à noyaux en Europe, il s'agit d'un parasite qui induit une maladie incurable aux arbres du genre *Prunus*\*. Cela peut rendre les fruits impropres à la consommation.

## SYMPTÔMES & TRANSMISSION

A partir du printemps et en été, des signes peuvent apparaître :

**Sur feuilles** : éclaircissement le long des nervures, taches ou anneaux chlorotiques.

**Sur fruits** : décolorations et déformations en forme de taches ou d'anneaux sur la peau.



Photos : symptômes de sharka sur pruniers – FREDON Lorraine

Les symptômes sont présents dans l'arbre dans des proportions variables (de quelques feuilles à l'ensemble du feuillage) et peuvent être observés à n'importe quelle hauteur.

**La sharka ne provoque pas la mort des arbres et n'affecte pas la santé humaine. Malgré cela, cette maladie constitue une grave menace pour la production de fruits à noyaux.**

### Ce virus est transmis :

- Par différents pucerons, qui piquent des arbres sains après avoir piqué des arbres contaminés
- Par greffage de végétaux contaminés.

## ET EN LORRAINE ?

Le virus est présent dans toute la Lorraine. Foyer « historique » de la maladie, le nord-est mosellan est particulièrement touché, que ce soit dans les vergers, les haies ou friches.

En raison de son comportement fortement épidémique et incurable, la sharka est classée comme organisme nuisible de quarantaine et est soumise à un arrêté ministériel de lutte obligatoire depuis 2000.

**Le seul moyen de lutte est la prospection et la détection d'arbres contaminés. En cas de présence du virus, la destruction par coupe et dévitalisation de tout végétal est obligatoire**

\* Quetsche, abricot, pêche, reine-claude et prunus sauvage. A noter que la mirabelle est peu sensible et le cerisier n'est pas concerné en France.

