

VARIÉTÉS TOLÉRANTES AU FEU BACTÉRIEN

Les variétés tolérantes et les mesures d'entretien ciblées offrent la meilleure protection contre le feu bactérien. Agroscope vient d'actualiser la liste des variétés de pommes et de poires sensibles et tolérantes et indique quelles mesures prendre pour tenir la maladie en échec.

Le feu bactérien est une maladie végétale très contagieuse qui est causée par des bactéries. Dans les vergers, les pépinières et les vergers haute-tige, elle peut causer des dommages économiques importants. Comme cette maladie bactérienne est difficile à combattre, le meilleur moyen d'enrayer sa propagation est d'utiliser des variétés tolérantes en combinaison avec les mesures culturales appropriées. La fiche technique actualisée d'Agroscope, intitulée «Sensibilité au feu bactérien des variétés de fruits à pépins», dresse la liste des variétés de pommes et de poires sensibles à cette maladie et donne un aperçu de la meilleure manière de procéder pour l'endiguer.

Variétés tolérantes dans les nouvelles plantations

L'objectif de la liste est d'arriver à ce que les variétés de pommes et de poires très sensibles soient remplacées par des variétés tolérantes au feu bactérien dans les nouvelles plantations. Certes, les variétés tolérantes peuvent elles aussi être touchées par le feu bactérien. Mais les bactéries



Variété Rewena.
Photo : Agroscope.

se propagent plus lentement dans les plantes hôtes de ces variétés. Un assainissement par taille/cassure phytosanitaire a donc plus de chance d'être efficace sur les variétés tolérantes. Depuis 2020, le feu bactérien n'est plus un organisme de quarantaine, mais un «organisme réglementé non de quarantaine». Il n'est donc soumis à l'obligation de déclaration et de lutte que dans les pépinières ainsi que dans des «zones à faible prévalence» spécialement délimitées.

→ Lien vers la publication :

<https://ira.agroscope.ch/fr-CH/publication/56272>



ANNONCE

**2024 UNFALLVERHÜTUNGSTAGUNG
JOURNÉES DE PRÉVENTION AGRICOLE**

Programm/Programme

Mittwoch, 28. August 2024
Brandverhütung in der Landwirtschaft:
Massnahmen zur Brandverhütung, Notfallkonzepte,
Evakuierung von Menschen und Tieren

Mercredi 28 août 2024
Prévention des incendies dans l'agriculture :
Mesures de prévention, concepts d'urgence,
évacuation des personnes et des animaux

 **Anmeldung:**
<https://www.bul.ch/angebote-und-kurse/unfallverhuetzungstagung/anmeldung-unfallverhuetzungstagung>
Anmeldefrist: 7. Juli 2024

Donnerstag, 29. August 2024
Sicherheit im Strassenverkehr
Aktuelle Themen und Vorstellung und neue
Präventionskampagne «Risiko runter!»

Jeudi 29 août 2024
Sécurité dans la circulation routière
Thèmes d'actualité et présentation de et la nouvelle
campagne de prévention «Risque réduit !»

 **Inscription :**
<https://www.bul.ch/fr-ch/cours-et-offres/journees-de-prevention-agricole/inscription-journees-de-prevention>
Délai d'inscription: 7 juillet 2024



**BUL
SPAA
SPIA**



agriss



**Mittwochspost April bis 2024
www.ekas.ch**



**Confiance par la CFST
www.cfst.ch**