

# Communiqué phytosanitaire

n° 12 du 8 avril 2026

## SOMMAIRE

### Généralités

- Base Phyto
- Offre d'emploi

### Arboriculture

- Phénologie à Châteauneuf
- Feu bactérien

- Tavelure du pommier
- Oïdium
- Pommiers/poiriers : contrôle pré-floral
- Abricotiers : contrôle post-floral

## GÉNÉRALITÉS

### BASEPHYTO

Une nouvelle application est disponible pour rechercher des produits phytosanitaires : [BasePhyto](#).

Elle s'adresse aux professionnels de l'agriculture suisse et s'appuie sur les données officielles de l'index des PPH de l'OSAV. Se voulant simple à utiliser, des informations complémentaires viennent enrichir cette base.



### OFFRE D'EMPLOI

Exceptionnellement nous partageons une offre d'emploi transmise par Agroscope. Ils cherchent un « *responsable d'exploitation en culture fruitière* » à Wintersingen (Bâle-Campagne) pour le domaine de Breitenhof. Vous trouverez les informations détaillées sous le lien suivant : [Responsable d'exploitation en arboriculture fruitière - Agroscope](#).

## ARBORICULTURE

### PHÉNOLOGIE À CHÂTEAUNEUF

Observations effectuées le 7 avril :

Pommier	stade E2 à F2 (BBCH 59 à 65 ; ballonnets à pleine floraison)
Poirier	stade F à F2 (BBCH 61 à 65 ; début à pleine floraison)
Abricotier	stade H à I (BBCH 69 à 72 ; nouaison à jeunes fruits)
Cerisier	stade F à F2 (BBCH 61 à 65 ; début à pleine floraison)



©service de l'agriculture

### FEU BACTÉRIEN

Les températures nettement supérieures à 18°C entraînent des risques d'infection. Selon les prévisions actuelles, ces risques perdureront jusqu'à vendredi minimum. Le modèle Maryblyt sur [Agrometeo](#) ne fonctionne pas actuellement. Des informations actualisées sur ces journées à risque seront envoyées via le système d'avertissement par sms et par courrier électronique aux producteurs.

## TAVELURE DU POMMIER

Des précipitations sont annoncées pour dimanche 12 et lundi 13 avril, entraînant un risque faible à important selon les modèles et les régions. Les prévisions évoluent chaque jour ; consultez régulièrement celles correspondant à la station Agrometeo la plus proche de vos parcelles ([Tavelure Agrometeo](#)) ou celles du modèle RIMpro ([Tavelure RIMpro](#)). Rappel, les anilinopyrimidines peuvent être utilisés jusqu'à la fin de la floraison.

[Tavelure : Produits de contact](#)

[Tavelure : Anilinopyrimidines](#)

[Tavelure : ISS](#)

[Tavelure : Divers](#)

[Tavelure : SDHI](#)

[Tavelure : Bio](#)

[Tavelure : Strobilurines](#)

## OÏDIUM DU POMMIER

Les conditions météorologiques restent favorables au développement de cette maladie et une protection est à prévoir dans les parcelles avec forte pression en 2025.

[Produits phytosanitaires homologués contre l'oïdium du pommier](#)

## POMMIERS/POIRIERS : CONTRÔLE PRÉ-FLORAL

Les contrôles pré-floraux sur fruits à pépins ont été effectués de manière individuelle. Jusqu'à présent, nous n'avons malheureusement reçu les résultats que d'un seul producteur. **Si vous avez contrôlé une ou plusieurs parcelles et que vous ne nous avez pas encore envoyé les résultats, nous vous prions de le faire le plus rapidement possible.**

Voici les résultats des contrôles effectués sur sept parcelles de pommiers et treize parcelles de poiriers dans le cadre du projet ArboPhytoRed, tout plan de traitement confondu :

Dans les parcelles de pommiers, la pression des ravageurs était très faible. Seules quelques colonies de pucerons verts non-migrants ont été observées. Une seule parcelle se trouvait à un niveau d'infestation élevé (33% des inflorescences attaquées). Aucun autre ravageur n'a été détecté.

Sur poiriers, surtout des psylles ont été observés. Des larves et/ou des œufs de ce ravageur ont été trouvés sur toutes les parcelles. À part cela, seules quelques colonies de pucerons ont été observées (puceron vert non-migrant et puceron noir ; 1-3% des inflorescences attaquées sur 40% des parcelles). Aucun autre ravageur n'a été détecté.

## ABRICOTIERS : CONTRÔLE POST-FLORAL

Les contrôles en groupe sur abricotiers sont prévus pour mardi 14 et mercredi 15 avril, selon les régions. Ils se feront sur inscription uniquement. De plus amples informations seront envoyées aux producteurs par mail.

Service cantonal de l'agriculture

