

# Communiqué phytosanitaire

n° 06 du 12 mars 2025

## SOMMAIRE

### Généralités

- Traitements phytosanitaires

### Arboriculture

- Phénologie à Châteauneuf
- Moniliose des fleurs de l'abricotier

### Viticulture

- FLAVID 3
- Analyse de sol
- Bilans d'hiver

## GÉNÉRALITÉS

### TRAITEMENTS PHYTOSANITAIRES

Nous vous rappelons qu'il est impératif de respecter [les bonnes pratiques agricoles](#) lors de l'application des produits phytosanitaires, notamment en ce qui concerne [la vitesse du vent \(dérive\)](#) et [la protection des abeilles](#).

## ARBORICULTURE

### PHÉNOLOGIE À CHÂTEAUNEUF

Observations effectuées le 10 mars

Pommier	stade C (BBCH 53; éclatement du bourgeon)
Poirier	stade B (BBCH 51; gonflement des bourgeons) à stade C (BBCH 53; éclatement du bourgeon)
Abricotier	stade C (BBCH 55; apparition des boutons floraux) à stade D (BBCH 57; ouverture des sépales)
Cerisier	B (BBCH 51; gonflement des bourgeons)



### MONILIOSE DES FLEURS DE L'ABRICOTIER

Le stade « ouverture des sépales » est atteint, voire dépassé, dans certains vergers. Si cela n'a pas déjà été effectué, un traitement préventif contre la moniliose doit être appliqué avant les prochaines pluies. Pour limiter les risques d'apparition de résistance, alterner les familles chimiques. Le communiqué précédent (n° 05) donne les informations détaillées concernant la lutte.



## VITICULTURE

---

### FLAVID 3

Le projet de recherche Flavid 3, mené en collaboration par Agroscope, WSL et Agridea, vise à approfondir la compréhension des dynamiques épidémiologiques de la flavescence dorée dans les vignobles suisses. Il consiste à anticiper la propagation ainsi que la détection du vecteur et de la maladie, à améliorer son éradication et à répertorier les perceptions des viticulteurs sur la flavescence dorée.

Dans le cadre de cette étude, un questionnaire en ligne (anonyme) sera prochainement mis à disposition des exploitants et propriétaires de vignes. Les informations récoltées permettront de comprendre la structure des entreprises viticoles suisses et d'évaluer les problématiques en viticulture, telles que la flavescence dorée ou le bois noir. Elles seront également utiles à l'amélioration de la communication vers le secteur et permettront d'ouvrir de nouvelles pistes de recherches pour soutenir la branche viticole.

Un prochain communiqué informera de la disponibilité du questionnaire et un mail sera transmis aux exploitants.

### ANALYSE DE SOL

Les analyses de sol réalisées avant l'automne 2015 doivent être renouvelées ce printemps dans le cadre des PER et du Certificat Vitiswiss. Pensez à vérifier la validité d'au moins une analyse de sol par zone de production (zone PI). Une unité de production est une parcelle ou un ensemble de parcelles de nature de sol homogène.

Un mémo d'aide à l'analyse du sol, conforme aux exigences de la production intégrée (PER et Certificat Vitiswiss) est disponible sur [notre site](#).

### BILANS D'HIVER

Les séances des bilans de février 2025 ont permis à l'OVVin de faire une rétrospective de l'année 2024, d'aborder les changements intervenus dans la réglementation et de permettre aux vigneron·ne·s de disposer d'informations utiles pour lancer la nouvelle saison viticole.

Les documentations relatives à ces journées sont disponibles sur notre site internet [en français](#) et [en allemand](#).

Service cantonal de l'agriculture

