



## A retenir







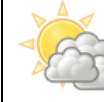
- MILDIU** Sortie généralisée sur feuilles et grappes au vignoble. Restez vigilants jusqu'à fin véraison.
- BOTRYTIS** Présence régulière. Préservez l'état sanitaire de la récolte.
- CICADELLE VERTE** Les grillures progressent fortement. Les larves sont bien présentes au vignoble.
- FLAVESCENCE DOREE** T3 conventionnel : du 30 juillet au 13 août.

## METEO

- Les faits marquants des derniers jours**

Des pluies entre 25 et 35 mm ont été enregistrées la semaine dernière, principalement concentrées sur la journée du mercredi et du samedi.

- Pour les prochains jours (source Pleinchamp)**

	Mer 11	Jeu 12	Ven 13	Sam 14	Dim 15	Lun 16	Mar 17
<b>Températures</b>	16-34	19-34	18-32	19-34	21-33	18-30	16-28
<b>Tendances</b>							

## STADES PHENOLOGIQUES

La véraison est en cours sur l'ensemble des parcelles.

## MILDIU (*Plasmopara viticola*)

- Situation au vignoble**

Progression de la maladie sur feuille.

On observe des dégâts sur feuilles et/ou grappes en tous secteurs et sur tous types de parcelles. La pression est restée forte toute la saison. La véraison est en cours.

**Évaluation du risque :** Les symptômes sont très présents aussi bien sur feuilles que sur grappes. De nouvelles sorties sont attendues suite aux pluies survenues entre le 27 et le 31 juillet et suite aux repiquages.



Directeur de publication :

Denis CARRETIER  
Président de la Chambre  
Régionale d'Agriculture  
d'Occitanie  
BP 22107  
31321 CASTANET  
TOLOSAN Cx  
Tel 05.61.75.26.00

**Comité de validation :**  
Syndicat de Défense des vis  
AOC Cahors, Chambre  
d'agriculture du Lot,  
Chambre régionale  
d'Agriculture d'Occitanie,  
DRAAF Occitanie,  
SODEPAC, Vinvalie Cave  
des Côtes d'Olt



**ÉCOPHYTO**  
RÉDUIRE ET AMÉLIORER  
L'UTILISATION DES PHYTOS

Action du plan Ecophyto pilotée  
par les ministères en charge de  
l'agriculture, de l'écologie, de la  
santé et de la recherche, avec  
l'appui technique et financier de  
l'Office français de la Biodiversité

La pression est très forte. Les grappes restent sensibles tant que la véraison n'est pas enclenchée. Pensez à préserver l'état sanitaire du feuillage afin qu'il reste fonctionnel jusqu'à la récolte.

**Méthodes alternatives** : En présence de symptômes sur jeunes feuilles, un rognage léger peut permettre de limiter l'évolution du champignon en empêchant les repiquages vers le bas de la végétation.

**Mesures prophylactiques** : Favoriser l'insolation et l'aération des grappes. Vous pouvez notamment pratiquer l'effeuillage.

## OÏDIUM *(Erysiphe necator)*

### • Situation au vignoble

Les dégâts ont été principalement recensés sur secteur sensible bien qu'en fin de saison plus de parcelles semblent impactées.

**Évaluation du risque** :

Sur parcelle saine, la protection peut être stoppée.

Sur parcelle présentant des symptômes, il faut rester vigilant jusqu'à la véraison afin de limiter la propagation du champignon.

**Techniques alternatives** : L'utilisation de moyens de bio-contrôle est possible et efficace. [Liste des produits de bio-contrôle](#)

**Mesures prophylactiques** : Favoriser l'insolation et l'aération des grappes car l'oïdium est sensible aux UV. Vous pouvez notamment pratiquer l'effeuillage.

## BLACK ROT *(Guignardia bidwellii)*

### • Situation au vignoble

Pas d'évolution de la maladie cette semaine, les dégâts restent présents et généralisé sur le vignoble. La pression a été forte tout au long de la saison.

**Évaluation du risque** : Forte présence de symptômes.

Sur parcelles atteintes, les symptômes peuvent progresser de proche en proche jusqu'à la véraison.

**Mesures prophylactiques** : Favoriser l'aération des grappes pour éviter que l'humidité reste au niveau des baies

## BOTRYTIS *(Botrytis cinerea)*

### • Situation au vignoble

Du botrytis est observé en tout secteur. Les prévisions météo de la semaine semblent favorables pour stopper la maladie

**Évaluation du risque** : La climatologie de juin et juillet a été favorable au développement du Botrytis. La gestion du risque doit être envisagée à la véraison.

**Mesures prophylactiques** : L'effeuillage permet d'améliorer le microclimat au niveau des grappes et de limiter le développement du Botrytis. Attention cet effeuillage doit être réalisé côté soleil levant pour éviter le risque de brûlures.

## VERS DE LA GRAPPE (LOBESIA BOTRANA)

### • Situation au vignoble

Très peu de captures cette semaine.

**Évaluation du risque** : Un début de 3<sup>ème</sup> vol semble se dessiner. Pensez à changer les plaques et les capsules pour confirmer le 3<sup>ème</sup> vol.

Les perforations sont visibles.

La gestion de la G2 n'est plus d'actualité. Afin d'évaluer le niveau de pression et ajuster la stratégie en G3, un dénombrement des perforations doit être réalisé.

#### Seuil indicatif de risque :

- 10 perforations pour 100 grappes en fin de G2
- 5 perforations pour 100 grappes (en confusion)

*Techniques alternatives* : confusion sexuelle

## CICADELLE VERTE (Empoasca vitis)

### • Situation au vignoble

Les populations larvaires sont en augmentation.

Les grillures progressent et sont présentes de manière importante dans certaines parcelles.

**Évaluation du risque** : Risque moyen à fort pour l'instant. Allez observer vos parcelles. Il faut maintenir un feuillage fonctionnel jusqu'à la récolte.

*Seuil indicatif de risque* : 100 larves de cicadelle pour 100 feuilles

*Mesures prophylactiques* : L'application d'argile comme barrière physique est à mettre en place avant l'installation significative des populations.

## FLAVESCENCE DOREE (Scaphoideus titanus)

**Évaluation du risque** : Les dates d'intervention ont été fixées par la DRAAF :

<b>T3</b>	<p><b>en conventionnel</b> : à réaliser sur les populations adultes (dates à préciser ultérieurement)</p> <p><b>en AB</b> : 10j après le T2, selon analyse de risque (24 juin au 4 juillet)</p>	<p><b>30 juillet au 13 août</b></p> <p>Terminé</p>
-----------	---	--

Le T3 est obligatoire sur les communes de Parnac, Mercuès et Pradines et sur les parcelles de vigne-mères quelle que soit la commune.

Dans tous les autres cas, sa réalisation est soumise à l'analyse de risque et est conseillée si :

- présence de foyers (parcelle à plus de 20%) dans l'environnement des parcelles lors de la prospection 2020 (ou antérieurement),
- présence de friches de vigne dans l'environnement proche,
- présence de pieds FD dans la parcelle...

Penser à enlever tout pied atteint dès sa détection.

# AUTRES OBSERVATIONS

---

L'**acariose** fait son retour sur les parcelles déjà impactées en début de saison.

*Prochain BSV : le 17 août*

**REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISEE SEULEMENT DANS SON INTEGRALITE (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)**

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé par l'animateur filière viticulture de la Chambre d'Agriculture du Tam et élaboré sur la base des observations réalisées par la Chambre d'Agriculture du Lot, SODEPAC, Vinovalie Cave des Côtes d'Olt et les agriculteurs observateurs.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRA d'Occitanie dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées et en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.