



## A retenir

### VERS DE LA GRAPPE

Le vol de 3ème génération se poursuit. Les pontes sont visibles ainsi que le stade tête noire en secteurs précoces. Surveillez les pièges et les parcelles et soyez vigilants.

### FLAVESCENCE DOREE

Apparition des symptômes. Surveillez vos parcelles et arrachez les pieds atteints.

### CICADELLE VERTE

Les populations larvaires sont stationnaires. Les populations sont très hétérogènes mais elles peuvent encore engendrer des grillures. Surveillez toutes vos parcelles avec pour objectif de maintenir un feuillage sain jusqu'à la récolte.

## METEO

### • Les faits marquants de la semaine écoulée

La semaine a encore été sèche. Aucune pluie significative n'est recensée sur le vignoble depuis 1 mois.

### • Pour les prochains jours

Les températures devraient remonter.

	Mer 3	Jeu 4	Ven 5	Sam 6	Dim 7	Lun 8	Mar 9
<b>Températures</b>	19-39	20-36	19-34	19-36	19-35	19-33	18-33
<b>Tendances</b>							

## STADES PHENOLOGIQUES

La véraison a bien progressé mais les stades sont très hétérogènes d'un secteur à l'autre et d'une situation à l'autre (gel, stress hydrique, etc...).

Stade 1ères baies vérees sur Ugni blanc et Gros Manseng ; début véraison sur Tannat et Cabernet sauvignon ; mi-véraison sur Colombard et Merlot ; et fin véraison sur Sauvignon et Chardonnay.

## MILDIOU (*Plasmopara viticola*)

### • Situation au vignoble

Pas d'évolution cette semaine.



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

Dépôt légal : à parution

Comité de validation :  
Chambre d'agriculture du  
Gers, Chambre régionale  
d'Agriculture d'Occitanie,  
DRAAF Occitanie

En 2022, malgré l'absence de pluie significative, une sortie virulente de mildiou a été observée début juillet sur feuilles. Quelques dégâts sur grappes ont été recensés mais seulement sur cépages sensibles.

Globalement, la maladie a été bien maîtrisée.

**Évaluation du risque :** Avec la généralisation de la véraison, la période de risque de contaminations sur grappes se termine et le risque à gérer ne concerne plus que le feuillage afin qu'il reste fonctionnel jusqu'à la récolte.

Une vigilance subsiste jusqu'en septembre sur les plantiers.

*Techniques alternatives :* L'utilisation de moyens de bio-contrôle est possible et peut aider dans la gestion du mildiou. Liste des produits de bio-contrôle : <https://ecophytopic.fr/protoger/liste-des-produits-de-biocontrrole>

## OÏDIUM (*Erysiphe necator*)

- **Situation au vignoble**

Cette semaine, les symptômes ne progressent que sur parcelles déjà touchées.

Globalement, les symptômes ne sont présents que sur les parcelles à historique et les cépages sensibles.

**Évaluation du risque :** la période d'intervention est terminée hormis sur les cépages tardifs (Gros Manseng et Ugni blanc).

Pour les parcelles destinées à la production d'Armagnac, veuillez-vous référer à la note de préconisations techniques produite par le BNIA (envoyée avec le BSV n°10).

*Techniques alternatives :* L'utilisation de moyens de bio-contrôle est possible et efficace. Liste des produits de bio-contrôle : <https://ecophytopic.fr/protoger/liste-des-produits-de-biocontrrole>

## BOTRYTIS (*Botrytis cinerea*)

- **Situation au vignoble**

Le Botrytis est quasi absent du vignoble et les rares symptômes sont secs.

**Évaluation du risque :** Une surveillance spécifique du botrytis se justifie en cas de présence importante de vers de la grappe.

**La météo actuelle est totalement défavorable à l'installation ou à la progression du Botrytis.**

## VERS DE LA GRAPPE (*Lobesia botrana*)

- **Situation au vignoble**

Les captures sont toujours importantes. Les pontes sont facilement visibles avec jusqu'à 46 pontes pour 100 grappes sur le secteur de Lagraulet-Gondrin. Des pontes au stade tête noire ont été observées.

**Évaluation du risque :** Le vol se poursuit. Des pontes sont visibles. Elles peuvent être au stade tête noire en secteur précoce.

Attention, la G3 risque d'être étalée avec une possibilité de G4. En conséquence, les dégâts de G3 seront étalés, il faut donc rester vigilants jusqu'à la récolte. Ces dégâts impactent la quantité de récolte (grains se vident) mais aussi la qualité en créant des portes d'entrée pour le Botrytis et en provoquant la montée très rapide des degrés.

*Techniques alternatives :* Confusion sexuelle.

## CICADELLE VERTE (*Empoasca vitis*)

- **Situation au vignoble**

Les populations larvaires sont stables. Les niveaux de populations restent très hétérogènes, même à l'échelle d'une exploitation. Des symptômes sont signalés.

**Évaluation du risque :** Même en l'absence de symptômes, il faut surveiller les populations larvaires afin de garder un feuillage fonctionnel pour une maturité optimale.

*Seuil indicatif de risque (impact sur la maturité) : 100 larves de cicadelle pour 100 feuilles*

*Mesures prophylactiques : L'application d'argile comme barrière physique est à mettre en place*

## FLAVESCENCE DOREE (*Scaphoideus titanus*)

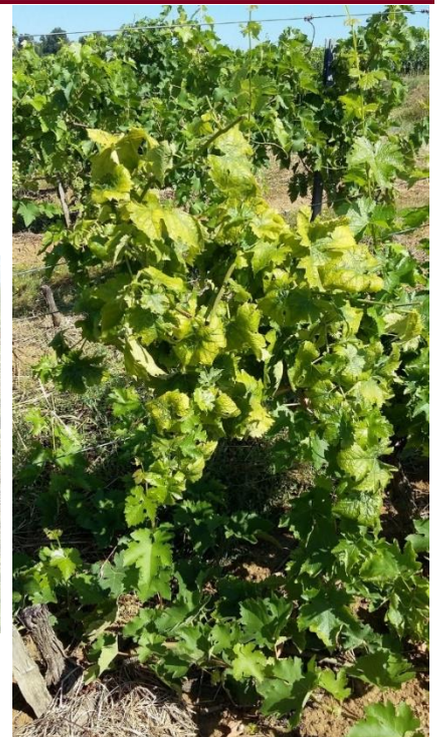
- **Situation au vignoble**

Des symptômes sont visibles.

**Évaluation du risque :** Les périodes d'intervention sont terminées. Vous pouvez commencer à prospecter votre vignoble dès la mi-août et arracher tout pied atteint.



Symptômes de Flavescence sur cépage rouge et sur cépage blanc – Photo CA81



## DIVERS

Présence d'**échaudage** suite aux fortes températures.

Des signes de **stress hydrique** sont observés sur jeunes vignes, sur les sols superficiels et sur les parcelles avec une forte charge.

Des symptômes d'**acariose** sont présents sur des jeunes vignes.

Ponctuellement des **thrips** sont signalés avec des dégâts sur feuilles.

**Dernier BSV, mi-août.**

**REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉE SEULEMENT DANS SON INTEGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)**

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé par l'animateur filière viticulture de la Chambre d'Agriculture du Tarn et élaboré sur la base des observations réalisées par Areal, la Chambre d'Agriculture du Gers, Les Hauts de Montrouge, les Ets Ladevèze, OGR, les Producteurs Plaimont, la SICA Alterma, Val de Gascogne, les Vignerons du Gerland, Groupe Vivadour, VitiVista 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 technique.