

Abonnez-vous  
gratuitement  
aux BSV de la région  
Occitanie



### A retenir

MILDIU



Pas de progression. Anticipez les risques de pluie jusqu'à la véraison et maintenez un feuillage fonctionnel.

BLACK-ROT



Attention en cas de pluie. Restez vigilant jusqu'à véraison sur parcelles avec symptômes sur grappes.

CICADELLE  
VERTE



Les populations de larves progressent. Réaliser des comptages.

TORDEUSES DE  
LA GRAPPE



Pensez à changer les capsules des pièges.

FLAVESCENCE DOREE

DATES T3 : DU 28 JUILLET AU 11 AOUT

Annexes : [Liste des mesures alternatives et prophylactiques en viticulture](#)  
[La note technique commune vigne 2025](#)

## METEO

### • Cumul de pluie de la semaine précédente (Source IFV)

| Station                       | Lundi 14 juillet 2025 |                          |                       |                          |                        |                          |     | Cumul hebdomadaire | Cumul depuis maturité moyenne de la masse des œufs en Midi Pyrénées (26/04/25) |
|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|-----|--------------------|--|
|                               | lundi 14 juillet 2025 | mercredi 16 juillet 2025 | jeudi 17 juillet 2025 | vendredi 18 juillet 2025 | samedi 19 juillet 2025 | dimanche 20 juillet 2025 |     |                    |  |
| Prayssac (radar)              | 0                     | 0                        | 0                     | 1                        | 1                      | 0                        | 2   | 151,8              |  |
| St Vincent Rive d'Olt (radar) | 0                     | 0                        | 0                     | 0                        | 0,2                    | 0                        | 0,2 | 112,2              |  |
| Sauzet (radar)                | 0                     | 0                        | 0                     | 0                        | 0,2                    | 0                        | 0,2 | 144,1              |  |
| Soturac (radar)               | 0                     | 0                        | 0                     | 1                        | 0                      | 0                        | 1   | 170,4              |  |

### • Prévisions du 21 juillet 2025 (Source : Plein Champ - MétéoFrance)

| Date             | mar 22/07   | mer 23/07   | jeu 24/07   | ven 25/07  | sam 26/07   | dim 27/07   | lun 28/07   |
|------------------|---|---|---|--|---|---|---|
| Température (°C) | 13-29   | 14-25   | 13-25   | 14-29  | 14-30   | 15-33   | 15-33   |
| Pluie (mm)       | 0-1   | 7-14  | 1-6   | 0-3  | 0-1   | 0-1   | 0-2   |
|                  |  |  |  |  |  |  |  |



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 :  
Syndicat de Défense des  
vins AOC Cahors, Chambre  
d'agriculture du Lot,  
Chambre régionale  
d'Agriculture d'Occitanie,  
DRAAF Occitanie,  
SODEPAC, Vinotalie Cave  
des Côtes d'Olt

ÉCOPHYTO  
RÉDUIRE ET AMÉLIORER  
L'UTILISATION DES PHYTOS

Action pilotée par le Ministère  
chargé de l'agriculture et le  
ministère chargé de l'écologie,  
avec l'appui financier de  
l'Agence Française pour la  
Biodiversité, par les crédits  
issus de la redevance pour  
pollutions diffuses attribués au  
financement du plan Ecophyto.

La semaine débute avec un peu de pluie avant une remontée des températures à partir de vendredi.

## STADES PHENOLOGIQUES



*Premiers grains à véraison*



*Stade 35 : début véraison*



*mi-véraison*



*Stade37 : fin véraison*

| Cépage     | Fermeture de grappe | Tout premiers grains vérés | Début véraison |
|------------|---------------------|----------------------------|----------------|
| Merlot     |                     |                            |                |
| Côt        |                     |                            |                |
| Chardonnay |                     |                            |                |

*Tableau des stades phénologiques du vignoble*

|                |                   |  |
|----------------|-------------------|--|
| Code couleur : | Stade majoritaire |  |
|                | Stade présent     |  |

L'ensemble des cépages est au stade « Fermeture de la grappe », on observe des vignes bloquées avec des petits grains. Les tout premiers grains vérés sont présents sur des parcelles de Cot et de Merlot.



*Premiers grains vérés sur Cot (Photo Vinoaile)*

## BLACK ROT (*Guignardia bidwellii*)

### • Situation au vignoble

Pas d'évolution sur le vignoble.

**Évaluation du risque** : La phase de sensibilité s'étend jusqu'à fermeture complète de la grappe sur les parcelles saines. Des repiquages peuvent encore avoir lieu jusqu'à la véraison sur parcelles impactées sur grappes.



#### **Techniques alternatives :**

*Il existe des produits de biocontrôle utilisable contre cette maladie. Pour en savoir plus, consultez la note nationale en cliquant [ICI](#).*

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



**Résistance** : le black rot présente des résistances vis-vis de certains produits phytosanitaires. Il est important de les connaître et d'adapter son calendrier de traitement en fonction de ce risque de résistance. Pour en savoir plus, consultez la note nationale en cliquant [ICI](#)

## MILDIOU (PLASMOPARA VITICOLA)

### • Situation au vignoble

Il y a peu d'évolution sur feuilles et sur grappes.

### • Modélisation :

#### **Situation au 20 juillet :**

Le risque est très faible sur une majorité de secteurs. Aucune contamination épidémique ni extériorisation de symptômes modélisés cette semaine.

#### **Simulation au 27 juillet :**

Le niveau de risque reste faible à très faible à J+7. Le cumul nécessaire pour entraîner des contaminations épidémiques est toujours important, avec au minimum 25mm sur Sauzet et 70mm par ailleurs. Aucune extériorisation de symptômes n'est attendue.

**Évaluation du risque** : Des repiquages peuvent encore avoir lieu avec une simple rosée ou de la pluie, avec des symptômes sporulés. Restez vigilants jusqu'à véraison. Il faut aussi préserver l'état sanitaire du feuillage afin qu'il reste fonctionnel jusqu'à la récolte.



**Techniques alternatives** : L'utilisation de moyens de bio-contrôle est possible et peut aider dans la gestion du mildiou. Consultez la liste des produits de bio-contrôle [ici](#).

**Mesures prophylactiques** : En cas 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.

Favoriser l'insolation et l'aération des grappes. Vous pouvez notamment pratiquer l'effeuillage.



**Résistance** : le mildiou présente des résistances vis-vis de certains produits phytosanitaires. Il est important de les connaître et d'adapter son calendrier de traitement en fonction de ce risque de résistance. Pour en savoir plus, consultez la note nationale en cliquant [ICI](#)

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

### • Modélisation

Stade L5-nymphose majoritaire.

### • Situation dans les parcelles

Aucun papillon n'a été piégé.

**Évaluation du risque** : Ce sont les perforations de G2 qui déterminent la gestion en G3. Renouvelez les capsules.

*Seuil indicatif de risque :*

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

**Techniques alternatives** : La confusion sexuelle est une méthode de lutte biologique.  
<https://www.vignevin-occitanie.com/fiches-pratiques/confusion-sexuelle/>

## CICADELLE VERTE *(Empoasca vitis)*

### • Situation au vignoble

Les larves de cicadelles progressent fortement avec des parcelles dépassant les seuils et des symptômes de grillures bien visibles.



Plusieurs stades larvaires sont présents simultanément (Photo CA81)

**Évaluation du risque** : Les populations larvaires augmentent. Ce ne sont pas les adultes mais les larves qui sont à l'origine des dégâts de grillure. Réalisez des comptages sur les populations de larves.

*Seuil indicatif de risque* : 50 larves de cicadelle pour 100 feuilles.

**Mesures prophylactiques** : L'application d'argile, de talc, ou de lait de chaux comme barrière physique est à mettre en place.

## FLAVESCENCE DOREE (*SCAPHOIDEUS TITANUS*)

Pour en savoir plus : [sur ephytia](#)

### • Situation au vignoble

Évaluation du risque : Les dates d'intervention sont fixées par la DRAAF :

|    |   |  |
|----|---|--|
| T3 | <b>En conventionnel</b> : A réaliser sur les populations adultes, selon analyse de risque (dates à préciser ultérieurement) | <b>En cours</b> : Du 28 juillet au 11 août   |
|    | <b>En AB</b> : selon analyse de risque  | <b>Terminé</b> : 10 jours après le T2, selon analyse de risque (du 29 juin au 8 juillet) |

Le T3 n'est obligatoire que sur les parcelles de vigne-mère.

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

- présence de foyers (parcelles à plus de 20%) dans l'environnement des parcelles lors de la prospection 2024 (ou antérieurement) ;
- présence de friches de vigne dans l'environnement proche ;
- présence de pieds FD dans la parcelle ...

Pensez à enlever tout pied atteint dès sa détection.

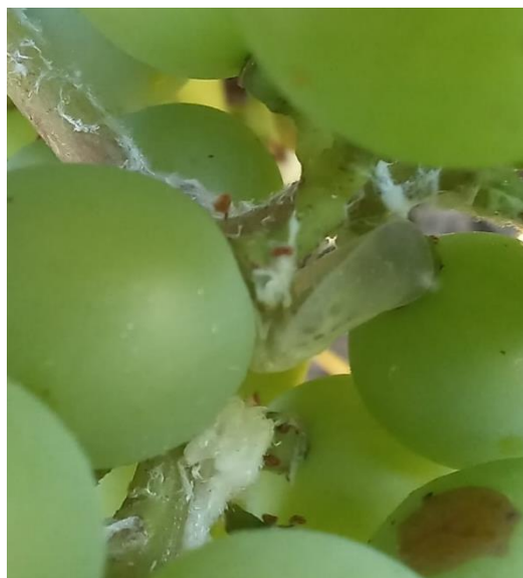
Pour en savoir plus : [DRAAF Occitanie](#)

## DIVERS



Symptôme de piqûre de cicadelle bubale (photo CA81)

Pour en savoir plus : [Vignevin](#)



Cicadelle pruineuse Metcalfe  
pruinosa (photo CA81)

Pour en savoir plus : [ephytia](#)

## Annexe – Notes nationales Biodiversité – BSV (cliquer sur les images)



Des produits de biocontrôle sont autorisés pour lutter contre les bioagresseurs. Ils sont consultables à l'adresse <https://ecophytopic.fr/reglementation/protger/liste-des-produits-de-biocontrrole>



Des résistances aux produits phytosanitaires existent. Une note nationale décrit l'état des lieux et les recommandations à respecter en la matière. De manière générale, la prévention et la gestion des résistances reposent sur la diversification de l'usage des modes d'action, qui s'appuie sur différentes stratégies : limitation des traitements, association de modes d'action différents, alternance des modes d'action au sein d'un programme et/ou au fil des saisons, mosaïque spatiale.

Retrouvez [ici](#) la note technique 2025 sur les résistances aux maladies en vigne.

**Prochain BSV le 29/07/2025**

### **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, Natera, Vitivista, Vinalie 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.