



Abonnez-vous  
gratuitement  
aux BSV de la  
région Occitanie

### A retenir

#### VERS DE GRAPPE

L'activité de la G3 est parfois très étalée. Maintenez une surveillance du vol et des pontes les plus longtemps possible.

#### BOTRYTIS

Avec les retours de conditions pluvieuses, surveillez vos parcelles. Des foyers latents sont régulièrement observés.

## MÉTÉO

### • Prévisions du 4 au 9 septembre 2017

	Lun 4	Mar 5	Mer 6	Jeu 7	Ven 8	sam 9
Températures	14 - 26	15 - 29	16 - 23	12 - 23	13 - 24	14 - 23
Tendances						

## STADES PHENOLOGIQUES

La véraison est terminée en toutes situations. Ce sont désormais les premières récoltes qui démarrent.

Quelques traces de « brûlures » sont visibles sur baies suite aux épisodes de fortes chaleurs du mois d'août.

Les signes de stress hydrique qui apparaissaient dans les situations les plus exposées ont pu profiter des pluies du 30 août (15 à 30 mm selon les secteurs).

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

### • Situation au vignoble

Un premier pic de vol a été observé autour du 8 août et suivi d'une phase de ponte, relativement intense dans les parcelles à historique. Il n'était pas rare de compter plusieurs pontes par grappe.

Puis, selon les secteurs, les captures se sont maintenues à des niveaux ponctuellement élevés. Et chaque nouvelle vague de vol était suivie de pontes.

Lors des tournées de ce début de semaine, on pouvait déjà observer quelques dégâts de perforations (les fréquences d'attaque restent globalement faibles) mais toujours des pontes fraîches selon les parcelles.

**Évaluation du risque :** La gestion d'eudémis en G3 est plus délicate, compte-tenu notamment de l'étalement de l'activité du ravageur. Il est primordial de maintenir une surveillance du vol et des dégâts en parcelles le plus longtemps possible. Un nouveau pic d'activité sur les pièges pourrait être suivi d'une nouvelle vague de ponte.



#### 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  
ISSN en cours

#### Comité de validation :

Chambre d'agriculture du  
Tarn-et-Garonne, Chambre  
régionale d'Agriculture  
d'Occitanie, DRAAF  
Occitanie



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

## MILDIOU (*Plasmopara viticola*)

---

### • Situation au vignoble

La grande majorité des situations est saine. Et, même si des symptômes de la maladie sont visibles régulièrement, ils sont stabilisés et sans impact significatif sur la récolte (sauf cas particuliers).

Les mois d'août peu pluvieux a limité le risque de repiquages dans les parcelles déjà atteintes.

**Évaluation du risque** : De nouvelles taches peuvent toujours apparaître sur jeunes feuilles, mais à l'approche de la récolte tout risque de dégradation importante est écarté.

Cependant, dans les situations à récolte plus tardive, il convient de rester vigilant à l'évolution de l'état sanitaire du feuillage qui doit pourvoir à une alimentation suffisante des grappes. Pensez à la prophylaxie.

Il en est de même pour les jeunes plantations dont l'état du feuillage va conditionner une bonne mise en réserve.

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

## BOTRYTIS (*Botrytis cinerea*)

---

### • Situation au vignoble

Globalement, la situation est saine mais peut très vite se dégrader à la faveur de jours plus pluvieux.

Le retour des pluies et le rafraîchissement des températures méritent une attention accrue : les matinées sont fraîches et le feuillage est toujours mouillé le matin.

**Évaluation du risque** : Les conditions météo estivales en dent de scie ont favorisé une installation plutôt régulière de la maladie. Celle-ci est présente, depuis plusieurs semaines déjà, sous forme de petits foyers qui sèchent puis se réactivent avec le retour des pluies.

Surveillez régulièrement l'état sanitaire de vos parcelles en tenant également compte du facteur de risque supplémentaire que sont les dégâts de vers de grappe.

**Mesures prophylactiques** : Ne négligez pas l'efficacité de la prophylaxie pour gérer le risque Botrytis :

- maîtrise de la vigueur,
- aération des grappes et la création d'un microclimat défavorable au champignon,
- **limitation des portes d'entrée par une bonne gestion du risque vers de grappe et oïdium.**

## CICADELLE VERTE (*Empoasca vitis*)

---

### • Situation au vignoble

La situation reste calme.

**Évaluation du risque** : Surveillez vos parcelles. Restez vigilants à l'évolution des populations de cicadelles qui peuvent trouver refuge sur la vigne quand la végétation alentour sèche.

**Seuil de nuisibilité** : 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.

## DROSOPHILA SUZUKII

---

### • Situation au vignoble

Les observateurs des réseaux de surveillance restent vigilants à tout signe inhabituel de pourriture acide qui pourrait laisser suspecter des attaques de *Drosophila suzukii*.

A ce jour, aucun symptôme douteux n'est signalé.

**Évaluation du risque** : Les stratégies de gestion les plus efficaces restent la mise en œuvre de mesures prophylactiques consistant à limiter l'accroissement des populations de l'insecte en évitant leur déplacement depuis les premiers foyers de pourriture détectés.

**Mesures prophylactiques** : La gestion de *D. suzukii* reprend les principes de gestion prophylactiques énoncés pour le botrytis et la pourriture acide :

- maîtriser la vigueur et éviter les entassements de végétation,
- éviter les blessures des baies, qu'elles soient d'origine mécanique (rognage) ou parasitaire (oïdium, vers de grappe),
- éliminer très rapidement les premières grappes atteintes,
- ne pas entreposer de déchets (éclaircissage, tri de récolte, ou déchets de cave) dans ou à proximité des parcelles...

**Ce BSV est le dernier de la saison. Bonne fin campagne à tous !**

### REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉE SEULEMENT DANS SON INTÉGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé par l'animateur filière viticulture de la Chambre Régionale d'Agriculture d'Occitanie et élaboré sur la base des observations réalisées par la Chambre d'Agriculture du Tarn-et-Garonne, le Syndicat de Défense du Chasselas de Moissac AOC 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.