

### A retenir

**MILDIU** Surveillez le cordon et les jeunes pousses.

**OIDIUM** Pression en baisse.








**BOTRYTIS** Soyez vigilants à partir de la véraison.

**VERS DE GRAPPE** Surveillez vos pièges.

**RÉGLEMENTATION** : Message réglementaire Flavescence dorée de la vigne 2010 (voir en annexe)

### METEO

Prévisions du 30 juillet au 05 Août 2010 (Source : Météo France)

	Ven 30	Sam 31	Dim 01	Lun 02	Mar 03	Mer 04	Jeu 05
Températures mini maxi	15 27	16 31	17 27	19 25	17 26	17 28	17 29
Tendances							

### PHÉNOLOGIE

L'ensemble des cépages et variétés ont désormais atteint le stade fermeture de la grappe et la véraison est imminente.

### MILDIU

#### • Situation dans les parcelles :

De nouvelles taches sur les jeunes pousses et le cordon ont été identifiées au sein du réseau d'observation et dans l'aire de production du raisin de table. Mais aucun symptôme sur grappe n'a été observé.

#### • Données de la modélisation :

La dernière contamination identifiée par le modèle date du 25 juillet. Les épisodes pluvieux des 21 et 22 juillet ont également été contaminants. A la date du 25 juillet, la valeur de l'IGT 2010 est de 71,71. Ce qui reste faible à ce stade de la saison.

**Évaluation du risque** : Après le stade fermeture de la grappe, le risque mildiou est en diminution. Un risque de contamination demeure cependant sur le feuillage en croissance (principalement les jeunes feuilles au niveau du cordon) et si des pluies importantes devaient survenir.

## OÏDIUM

---

### • Situation dans les parcelles :

La présence de traces de suçoir d'oïdium a été détectée sur grappes, mais les symptômes sont de faible intensité.

**Évaluation du risque** : Sur les parcelles saines et les variétés peu sensibles, le stade fermeture de la grappe annonce la fin du risque oïdium. Sur les parcelles touchées en 2009 et les variétés sensibles, le risque est encore présent.

## BOTRYTIS

---

### • Situation dans les parcelles :

Actuellement aucun nouveau symptôme n'a été observé.

**Évaluation du risque** : La véraison marque le début d'une forte sensibilité des grappes au botrytis. La maladie est donc à surveiller à partir de ce stade.

**Mesures prophylactiques** : Écimage, effeuillage, positionnement des grappes favorisent une bonne aération des grappes et permettent de réduire le temps d'humectation et donc de diminuer le risque de progression de la maladie.

## ESCA – BLACK DEAD ARM

---

### • Situation dans les parcelles :

Des souches atteintes partiellement ou totalement sont observées.

**Mesures prophylactiques** : La prophylaxie est le seul moyen de lutte contre cette maladie. Il convient d'ores et déjà de marquer les souches atteintes. Dans le cas du BDA, ces souches marquées devront être arrachées et brûlées dès l'automne-hiver. Dans le cas de l'Esca, les souches marquées peuvent être recépées.

## FLAVESCENCE DORÉE

---

Les souches présentant des symptômes suspects doivent être marquées. Après confirmation du diagnostic par une analyse, les souches effectivement atteintes de Flavescence dorée devront obligatoirement être arrachées.

## CICADELLE VERTE

### • Situation dans les parcelles :

Des symptômes de feuilles « grillées » ont été observés.

**Évaluation du risque :** Les niveaux de population sont à surveiller, en prenant en compte l'historique de vos parcelles et la sensibilité du cépage (Ex : Alphonse Lavallée, Centennial ...).

## VERS DE GRAPPE

### • Situation dans les parcelles :

A ce jour, le réseau de piégeage n'a pas encore enregistré de capture d'Eulia.

On note cependant une augmentation du nombre de captures d'Eudémis, cette semaine, au sein du réseau d'observation et dans l'aire de production du raisin de table.

### • Données de la modélisation :

D'après le modèle LOB, le 3<sup>ème</sup> vol devrait démarrer dans le courant de la semaine prochaine.

**Évaluation du risque :** A ce stade, les captures ne sont que marginales. Le prochain bulletin précisera la situation.

## PARASITES ÉMERGENTS

### • Thrips :

Contrairement aux années précédentes, les thrips sont très peu présents dans les parcelles à cette période.

Leur détection peut se faire par battage, en frappant les extrémités des sarments sur une feuille blanche.

■ **Seuil de nuisibilité :** 1 thrips par feuille

### • Cochenille lecanine:

L'essaimage est terminé. Observez les jeunes pousses pour détecter la présence éventuelle de la cochenille.



*Larves de thrips sous une feuille*

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

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé par l'animateur filière raisin de table du Syndicat de chasselas de Moissac et élaboré sur la base des observations réalisées par la Chambre d'agriculture du Tarn-et-Garonne, le CEFEL 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 Midi-Pyrénées 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.



## **Message réglementaire Flavescence dorée 2010**

L'application du 3<sup>ème</sup> traitement obligatoire adulticide doit avoir lieu entre le 31 juillet et le 15 août 2010. La liste des communes concernées est disponible sur le site internet de la draaf : <http://draaf.midi-pyrenees.agriculture.gouv.fr> rubrique Santé des animaux et végétaux / Surveillance du territoire / Bulletin de santé du végétal / Vigne.

Attention à bien respecter le délai avant récolte qui peut varier selon les spécialités commerciales.