

### A retenir

#### OÏDIUM







Au stade fermeture, une observation soignée des grappes est indispensable pour évaluer l'état sanitaire de vos parcelles.

#### MILDIU

La pression reste faible.

### MÉTÉO

Prévisions du 13 juillet au 18 juillet 2010 (Source : Météo France)

	Mar 13	Mer 14	Jeu 15	Ven 16	Sam 17	Dim 18
Températures	20 32	19 31	19 27	18 30	18 30	18 32
Tendances						

### STADES PHENOLOGIQUES

	Gamay	Fer	Cab. franc	Chenin	Cab. sauv
Estaing - Entraygues - Marcillac	33	31 - 33	31	31	29 - 31
Millau	33	31 - 33	31 - 33	31 - 33	-

#### Rappel des stades :

29 : Baies de la taille d'un plomb

33 : Fermeture de la grappe

31 : Baies de la taille d'un pois

35 : Véraison

## MILDIOU

---

### • Situation au vignoble

Quelques sorties de taches sur feuilles, récentes et sporulantes, ont été observées sur la zone nord Aveyron. Les parcelles témoins non traitées ne montrent aucune évolution à ce jour.

### • Données de la modélisation (Postes des Marcillac, Bruéjous, Valady)

Pour la période écoulée la pression était en baisse. Aucune pluie n'a été enregistrée sur les postes de la zone Marcillac. Dans ces conditions, aucune contamination nouvelle n'a eu lieu.

Cette semaine, la pression diminue encore et le risque demeure faible. Des hauteurs de pluie de l'ordre de 30 mm seraient nécessaires pour que de nouvelles contaminations puissent se produire au vignoble.

A ce jour, d'après le modèle, le pourcentage théorique d'organes touchés serait de 0,5 %. Ce critère indique que l'incidence théorique de l'épidémie de mildiou à ce jour (évaluation faite par le modèle) peut être qualifiée de faible à très faible.

**Évaluation du risque** : Le risque reste faible. Après le stade fermeture, la sensibilité de la grappe à de nouvelles attaques tend à diminuer. La pression épidémique pouvant être qualifiée de faible sur l'ensemble du vignoble, le risque d'attaques graves sur feuilles et grappes diminue.

## OÏDIUM

---

### • Situation au vignoble

La situation reste saine sur l'ensemble du vignoble. Quelques symptômes sur feuilles ont été observés mais ils restent limités aux parcelles sensibles.

**Évaluation du risque** : Après le stade fermeture, les grappes sont beaucoup moins sensibles à de nouvelles contaminations. Mais si des symptômes sont déjà présents sur grappes, l'évolution de la maladie reste possible d'autant plus si les conditions sont favorables (brumes ou brouillard matinaux notamment).

Un contrôle rigoureux du niveau d'atteinte de vos parcelles s'impose à ce stade.

Les contrôles visuels sont à faire :

- sur au moins 50 grappes réparties sur une vingtaine de souches par parcelle,
- de préférence, de manière répétée, en observant les mêmes souches à chaque comptage,
- en ciblant les organes verts (feuilles et grappes) situés au cœur de la souche (les symptômes ne développent pas sur les organes les plus exposés au soleil),

**Dans les parcelles indemnes de symptômes sur grappes** : l'extériorisation de nouveaux symptômes est peu probable et ne devrait pas engendrer de dégâts significatifs sur la vendange.

**Dans les parcelles où l'attaque reste faible (10 à 30 % de grappes présentant quelques baies oïdiées)** : l'évolution des symptômes est toujours possible et la période de risque se poursuit jusqu'à la véraison.

**Mesures prophylactiques** : Le développement du champignon, notamment la sporulation, est perturbé par la lumière. En assurant l'aération et l'insolation des grappes, l'effeuillage peut permettre de limiter la progression de l'oïdium.

## BLACK ROT

---

### • Situation au vignoble

Aucune contamination nouvelle n'a été détectée autour des foyers existants.

**Évaluation du risque** : Comme pour l'oïdium, la sensibilité de la grappe au black-rot diminue à partir du stade fermeture. Le risque de contamination devient nul en l'absence de taches.

## CICADELLE VERTE

---

### • Situation au vignoble

Les niveaux des populations de cicadelles vertes se maintiennent à un niveau faible à très faible.

**Évaluation du risque** : Surveillez vos parcelles à risque pour évaluer le niveau des populations.

■ **Seuil de nuisibilité** : 100 larves de cicadelles pour 100 feuilles

**REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉ 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 Midi-Pyrénées et élaboré sur la base des observations réalisées par la Chambre d'Agriculture de l'Aveyron, le Syndicat de l'AOC Marcillac 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.