













### A retenir

**MILDIU** La pression est forte. Il existe un risque d'apparition de mildiou mosaïque.

### MÉTÉO

Prévisions du 19 au 24 juillet 2011 (Prévisions Météo France)

Zone Corrèze	Mar 26	Mer 27	Jeu 28	Ven 29	Sam 30	Dim 31
Températures	11 18	11 19	11 22	11 23	11 21	11 21
Tendances		 Averses isolées				

Zone Hte Vienne	Mar 26	Mer 27	Jeu 28	Ven 29	Sam 30	Dim 31
Températures	13 19	12 21	12 22	12 22	12 21	12 22
Tendances						

### STADES PHENOLOGIQUES

Le stade fermeture de la grappe (stade 33) se prolonge dans la plupart des situations. Seuls les cépages Gamay et Merlot montrent les premiers signes de véraison (quelques baies vérées seulement).

## MILDIOU

---

### • Situation au vignoble

La maladie est toujours absente du vignoble. On ne signale aucune sortie de taches suite aux précipitations de la semaine dernière.

### • Données de la modélisation (Potentiel Système – IFV : Postes de Voutezac et Verneuil sur Vienne)

La pluie était encore au rendez-vous cette semaine. Les cumuls de pluie du 18 au 24 juillet sont de 45,5 mm à Verneuil sur Vienne et 28 mm à Objat. Ces pluies n'ont engendré que des contaminations élités.

La pression est en hausse : elle est encore faible à Verneuil sur Vienne mais est devenue moyenne à Objat.

A la faveur des pluies attendues pour cette semaine, la pression devrait devenir forte sur les deux secteurs. Les pluies prévues engendreraient des contaminations de masse à Objat (seuil de déclenchement : 5 mm). Les pluies du 25 juillet et les suivantes sont d'ores et déjà contaminantes.

A Verneuil sur Vienne, le cumul de pluie nécessaire est de 20 mm.

**Évaluation du risque** : La situation climatique et ses conséquences demeurent inchangées. Les grappes sont à l'abri de nouvelles contaminations mais les jeunes feuilles peuvent encore voir apparaître de nouvelles taches. Surveillez attentivement l'évolution des symptômes sur feuilles. Une sortie de mildiou mosaïque n'est pas à exclure.

## OÏDIUM

---

### • Situation au vignoble

Les symptômes sont toujours quasi-absents sur les parcelles du réseau de surveillance.

La parcelle référence de Chardonnay d'Allasac, qui avait été plus atteinte, ne montre qu'une très faible évolution des symptômes.

**Évaluation du risque** : La période de risque est terminée dans la quasi-totalité des situations.

## BOTRYTIS

---

### • Situation au vignoble

La situation très pluvieuse de ces dernières semaines a pu favoriser l'expression de symptômes de Botrytis. Des symptômes douteux sur feuilles ont été observés sur une parcelle de sauvignon (diagnostic à confirmer). Aucun démarrage de foyer sur grappe n'est signalé à ce jour.

**Évaluation du risque** : Pour les cépages et situations sensibles nécessitant une surveillance spécifique, la deuxième phase de sensibilité est identifiée au début de la véraison. Une attention particulière doit être portée à la qualité de la pulvérisation (ciblage de la zone des grappes) et à l'alternance des familles chimiques indispensable pour limiter la progression des phénomènes de résistance (*voir Note Nationale Botrytis*). Sur les parcelles ayant subi des dégâts de grêle mais sur lesquelles la récolte reste possible, votre vigilance doit être accrue.

**Prophylaxie** : L'effeuillage et la suppression des entassements de grappes peuvent permettre de limiter l'incidence du champignon.

# ESCA – BLACK DEAD ARM

On observe une recrudescence des symptômes d'apoplexie partielle typique du BDA (dessèchement brutal d'un bras).

## RAVAGEURS

### • Situation au vignoble

On note une nette recrudescence des symptômes de cicadelles bubales et de cicadelles vertes sur la parcelle référence du secteur de St Julien Maumont (Cabernet sauvignon).

Pour l'une comme pour l'autre des cicadelles, la fréquence d'attaque s'élève à 5 à 10 % de ceps (grillures dans le cas de la cicadelle verte, rougissements de rameaux et de feuilles dans le cas de la cicadelle bubale).

**Évaluation du risque** : En l'absence de risque majeur représenté par les ravageurs, il est primordial de privilégier l'installation des auxiliaires comme outil de gestion des populations des insectes ravageurs.

Surveillez l'évolution des populations.

**Seuil de nuisibilité pour la cicadelle verte** : 100 larves de cicadelles pour 100 feuilles



*Dégât de cicadelle bubale sur rameau*



*Dégât de cicadelle verte sur feuilles (grillures)*

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

**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 Régionale d'Agriculture du Limousin, la Chambre Départementale d'Agriculture de Corrèze, la Cave Viticole de Branceilles (M.Perrinet) et le Syndicat Viticole du Vin Paillé de la Corrèze (M.Mage et M.Roche).

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.