

A retenir







SITUATION GENERALE







Le vignoble est globalement sain; la maturité approche pour les cépages blancs. Maintenez votre zone de grappe aérée.

Attention au respect des délais avant récolte

MÉTÉO

Prévisions du 19 au 24 août 2015

Zone Corrèze	Mer 19	Jeu 20	Ven 21	Sam 22	Dim 23	Lun 24
Températures	11 26	12 29	13 32	16 28	17 28	16 22
Tendances						

Zone Hte Vienne	Mer 19	Jeu 20	Ven 21	Sam 22	Dim 23	Lun 24
Températures	11 26	12 29	13 32	16 28	17 28	16 22
Tendances						

STADES PHÉNOLOGIQUES

Pas d'observations sur la zone Verneuil-sur-Vienne cette semaine.

La maturité avance vite pour les blancs qui s'approchent de la fin véraison. Les rouges ont également bien évolué, même si la situation peut être hétérogène selon les cépages et les parcelles.

L'eau apportée a été bénéfique en toute situation.

MILDIOU (*Plasmopara viticola*)

• Situation au vignoble

- x **Zone Corrèze** : Pas d'évolution sur les parcelles de référence. Les parcelles restent saines.
- x **Zone Hte-Vienne** : Pas d'observations cette semaine.

Évaluation du risque : Surveillez attentivement l'évolution de l'état sanitaire du feuillage, afin qu'il reste fonctionnel jusqu'à la récolte.

- en situations saines : à ce stade, la véraison étant bien enclenchée, le risque à gérer ne concerne plus que le feuillage. Seules les jeunes feuilles restent sensibles à de nouvelles contaminations de masse suite à des épisodes pluvieux significatifs.
- en présence de symptômes : les conditions sont devenues plus favorables aux repiquages des taches déjà présentes (épisodes pluvieux répétées, rosées matinales). En conditions favorables, le mildiou mosaïque peut progresser sur les feuilles « âgées ».

Méthodes alternatives : En présence 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.

OÏDIUM (*Uncinula necator*)

• Situation au vignoble

Pas d'évolution notable en toute situation.

Évaluation du risque : En l'absence de symptômes, le risque de progression de la maladie devient nul. En présence de dégâts sur feuilles et grappes, les dégâts peuvent progresser pendant la véraison.

Prophylaxie : 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 (à pratiquer avec modération en période de forte chaleur).

BOTRYTIS (*Botrytis cinerea*)

• Situation au vignoble

La situation reste globalement saine. Quelques rares foyers inhérents à des attaques de guêpes localisées en zone de grappes entassées et sur secteur non effeuillé sont toutefois relevés.

Évaluation du risque : Pour prévenir d'une éventuelle attaque il est important de bien mettre en œuvre les mesures prophylactiques déjà indiquées pour l'oïdium (voir BSV précédents) : l'effeuillage, qu'il soit manuel ou mécanique, permet de supprimer les entassements de végétation au niveau de la zone fructifère, pendant la période de forte sensibilité des baies.

Prophylaxie : Le développement du champignon peut être influencé par les mesures de gestion préventives mises en œuvre sur les parcelles :

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

CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DORÉE (*Scaphoideus titanus*)

• Éléments de biologie

La flavescence dorée, tout comme le bois noir, est appelée jaunisse de la vigne. **Les symptômes caractéristiques de ces deux syndromes sont identiques** (seule une analyse permet d'identifier la maladie). À savoir :

- un rougissement (cépages rouges) ou un jaunissement (cépages blancs) et un enroulement des feuilles,
- le dessèchement des grappes (aucune récolte sur les pieds atteints),
- un non aoûtement des rameaux en fin de campagne d'où un port-retombant sur certains cépages.

Ces symptômes apparaissent à partir du mois de juillet jusqu'aux vendanges.



Symptômes de Flavescence dorée sur cépage blanc – Photo CA 81



Symptômes de flavescence dorée sur cépage rouge – Photo CA 81

• Situation au vignoble

La prospection débute cette semaine et s'échelonne jusqu'au mois d'octobre. Elle est réalisée par la FREDON Limousin.

Évaluation du risque : L'arrachage des pieds contaminés doit être réalisé de manière **systématique**. Et la **déclaration** auprès du DRAAF/SRAL est **obligatoire**.

AUTRES OBSERVATIONS

• **Maladies du bois** : Des dégâts de maladies du bois sont toujours signalés et observés, mais il ne semble pas y avoir eu d'évolution cette semaine.

• **Cicadelle bubale** : Des symptômes sont visibles en diverses situations. Cette cicadelle est souvent observée en fin de saison. Les dégâts restent généralement anecdotiques.

Ne pas confondre avec des symptômes de Flavescence dorée ou des signes de carence : en entravant la circulation de la sève, les incisions des femelles et les piqûres larvaires peuvent provoquer une coloration rouge sur la partie supérieure des rameaux. Les blessures résultantes de la ponte cicatrisent mal et ressemblent aux marques laissées par la grêle.

Symptômes de cicadelle bubale sur rameau - Photos IFV



Symptômes de cicadelle bubale - Photos CA 31



• **Dégâts de guêpes** : Les grains sont évidés après consommation de leur contenu par les guêpes. Ce type de dégâts tend à progresser. Si les grains restent partiellement remplis, les « piqûres » sont une porte d'entrée pour le botrytis. Le risque est moindre quand ils sont totalement vidés car ils séchent et tombent.

• **Erinose** : Des dégâts d'érinose apparaissent régulièrement sur jeunes feuilles. A ce stade, ils restent sans incidence mais traduisent la présence encore importante des populations de l'acarien et surtout de conditions favorables à son activité (temps chaud et sec).

Le prochain BSV Vigne Limousin paraîtra début septembre.

Bulletin disponible sur : <http://www.limousin.synagri.com/>, sur <http://draaf.limousin.agriculture.gouv.fr/>
et sur les sites de la Chambre Régionale d'Agriculture et DRAAF de Midi-pyrenees

Abonnement gratuit sur simple demande à : accueil@limousin.chambagri.fr

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

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé par l'animateur filière viticole 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.