






A retenir

MILDIU	La maturité des œufs est atteinte en fin de semaine. Soyez vigilants avant les prochaines pluies
OÏDIUM	La phase de réceptivité approche.
VERS DE LA GRAPPE	Le vol se poursuit à un rythme plus lent. Surveillez l'apparition des premiers glomérules.

MÉTÉO

Prévisions du 27 avril au 1^{er} mai 2011

		Mer 27	Jeu 28	Ven 29	Sam 30	Dim 1
Températures		8 22	8 22	10 23	11 22	10 23
Tendances						

STADES PHENOLOGIQUES

	Merlot	Syrah	Cab. F.	Cab. S.	Tannat	Gamay	Muscat H
Brulhois	17	-	17	17	17	-	17
St Sardos	17	15 - 17	17	-	15	-	17
Quercy	17	-	17	-	15	17	-

Rappel des stades :

9 : 2 à 3 feuilles étalées

12 : Grappes visibles, 5 à 6 feuilles étalées

15 : Boutons floraux agglomérés

17 : Boutons floraux séparés

MILDIOU

• Maturité des œufs (suivi labo Midi-Pyrénées)

Les spores sont considérées comme aptes à germer sur 3 des 4 lots suivis en laboratoire.

Les lots les plus précoces sont considérés comme mûrs depuis le 15 avril. Le 3e lot a atteint le stade de maturité des premiers œufs le 19 avril.

• Données de la modélisation (Potentiel Système – IFV – Stations de St Sardos et Sérignac)

La pression de la semaine précédente est qualifiée de faible par le modèle qui n'a identifié aucune contamination significative à ce jour. La pression se maintient encore à un niveau faible pour les jours à venir.

D'après le modèle, les épisodes pluvieux de ces derniers jours ont entraîné des contaminations sporadiques de faible ampleur.

La maturité de la masse des œufs (stade à partir duquel les contaminations épidémiques sont susceptibles de se produire) devrait être atteinte entre le 1e et le 2 mai.

A partir de cette date, des pluies de 30 mm sont nécessaires pour engendrer les premières contaminations de masse sur le vignoble.

Évaluation du risque : La masse des œufs d'hiver n'étant pas mûre à ce jour, le risque demeure faible. Cependant, la situation évolue dès la fin de cette semaine avec l'arrivée à maturité de la masse des œufs d'hiver. Les pluies prévues pour la semaine suivante seraient donc susceptibles de déclencher les premières contaminations de masse. Soyez vigilants.

OÏDIUM

Évaluation du risque :

On se rapproche de la période de réceptivité. Soyez vigilants sur les parcelles à historique et à forte sensibilité.

BLACK ROT

Évaluation du risque : La dissémination du champignon est relativement lente. Le Black rot est qualifié de maladie à foyers. L'élimination des grains desséchés existant sur les souches lors de la taille, ainsi que le travail du sol permettant d'enfouir les sarments atteints sont autant de mesures prophylactiques pouvant réduire l'impact de la maladie. La surveillance de la maladie est à associer à celle du mildiou et de l'oïdium.

VERS DE LA GRAPPE

• Situation au vignoble

Le vol se poursuit, mais le rythme des captures se ralentit :

- Dunes : 70 papillons cumulés depuis le 20/04/11
- Sistels : 32 papillons cumulés depuis le 20/04/11
- Donzac : 30 papillons cumulés depuis le 20/04/11

La piège de St Sardos reste indemne de captures.

Évaluation du risque : Le vol se poursuit et se maintient à un niveau relativement élevé. Un tel niveau de capture encourage à la surveillance de l'apparition des premiers glomérules. C'est à ce moment là que le risque vers de grappe pourra être mieux appréhendé.

ACARIOSE - THRIPS

• Situation au vignoble

On observe toujours des symptômes épars d'acariose ainsi que des dégâts de thrips. Mais, leur incidence est diluée par la croissance importante de la végétation.

Évaluation du risque : La surveillance doit être maintenue notamment sur les jeunes vignes et les parcelles sensibles.

Les Notes Nationales Mildiou, Oïdium et Botrytis 2011 sont consultables et téléchargeables à l'adresse suivante :
www.vignevin-sudouest.com

Le prochain BSV Vigne Tarn-et-Garonne paraîtra le mardi 3 mai.

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 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 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.