








A retenir

- MILDIU** Pression toujours forte. Soyez très vigilants
- OÏDIUM** Sensibilité encore forte. A surveiller
- BOTRYTIS** La période de sensibilité est atteinte et les conditions climatiques actuelles sont favorables à la maladie. Soyez vigilants
- VERS DE GRAPPE** Le deuxième vol n'a pas encore débuté.

METEO

Prévisions du 18 au 24 Juin 2010 (Source : Météo France)

	Ven 18	Sam 19	Dim 20	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Jeu 24
Températures mini maxi	12 20	13 20	10 19	11 23	12 26	14 26	15 27
Tendances							

PHÉNOLOGIE

La floraison est terminée sur les secteurs précoces pour les variétés Chasselas et Danlas (début nouaison).

Les variétés Muscat de Hambourg, Alphonse Lavallée, Ribol et Centennial sont au stade 25 (80 % floraison)

MILDIOU

Données de la modélisation :

Les modèles identifient des phases de contamination les 8 et 9 juin puis le 11 juin. Depuis le 14 juin, chaque épisode pluvieux est qualifié de contaminant.

Les précipitations sont très importantes dans certains secteurs. La zone nord du Quercy a, par exemple, enregistré plus de 150 mm la semaine dernière. Pour le secteur Moissac, le cumul atteint 70 mm.

A titre d'information, à la date du 13 juin, l'IGT mildiou (indice de gravité) était de 28,16. Les années précédentes les valeurs étaient les suivantes : 2007 : 45,79 ; 2008 : 53,88 ; 2009 : 32,2.

Ce qui indique que la pression augmente même si l'intensité reste plus faible que les années précédentes.

Situation dans les parcelles :

A ce jour, toujours aucune tache sur feuilles ou grappes n'a été identifiée par les observateurs du réseau de l'aire de production de raisin de table.

Évaluation du risque : La situation pluvieuse actuelle doit inciter à la plus grande vigilance. Le risque est présent en tous secteurs.

OÏDIUM

Situation dans les parcelles :

Toutes les variétés ont atteint le stade sensible.

Aucun symptôme n'a, à ce jour, été détecté par les observateurs du réseau de l'aire de production de raisin de table.

Évaluation du risque : Jusqu'au stade fermeture de grappe la vigilance doit être maintenue.

BLACK-ROT

Situation dans les parcelles :

Quelques taches nouvelles, mais de faible intensité, ont été observées dans le réseau de surveillance.

Évaluation du risque : Les conditions sont toujours favorables au développement du champignon. La surveillance doit s'exercer dans toutes les parcelles sensibles.

BOTRYTIS

Évaluation du risque :

Nous sommes, dans les conditions actuelles, en pleine période de risque même si le stade floraison - chute des capuchons est pratiquement terminé. La vigilance doit être maintenue car les organes végétaux (feuilles, sarments et grappes) sont très réceptifs.

Mesures prophylactiques :

Les opérations manuelles qui vont débiter la semaine prochaine (enlèvement des entre-cœurs, fin du palissage) permettent l'aération des grappes et sont des éléments importants de prophylaxie contre le botrytis.

VERS DE GRAPPE

Le contrôle des glomérules, en fin de première génération, indique une pression très faible de vers de la grappe.

Le vol d'eudémis de la deuxième génération n'a pas encore débuté chez les observateurs du réseau.

Les premières captures d'Eulia ont été enregistrées sur le piège du CEFEL à St Laurent. Elles confirment que le vol d'Eulia a démarré et que celui d'Eudémis devrait démarrer avec quelques jours de décalage.

Le retour du beau temps prévu pour la fin de la semaine devrait déclencher le 2e vol d'Eudémis vers le 20 juin.

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.