



Abonnez-vous
gratuitement
aux BSV de la
région Occitanie

A retenir

MILDIU	Quelques situations de repiquages. Restez vigilants sur parcelles avec symptômes. La saison se termine sur une pression forte.
VER DE GRAPPE	Le vol de G3 est en cours et la période de ponte a démarré en situation précoce.
THRIPS	Surveillez les populations présentes dans de nombreuses parcelles sur le cordon.



MÉTÉO

Prévisions du 10 au 15 Août 2018

	Ven 10	Sam 11	Dim 12	Lun 13	Mar 14	Mer 15
Températures	14 25	13 29	17 34	19 26	17 24	16 25
Tendances						

Directeur de publication :

Denis CARETIER
Président de la Chambre
Régionale d'Agriculture
d'Occitanie
BP 22107
31321 CASTANET TOLOSAN Cx
Tél 05.61.75.26.00

Dépôt légal : à parution
ISSN en cours

Comité de validation :
Syndicat du Chasselas de
Moissac, CEFEL, Chambre
d'agriculture du Tarn-et-
Garonne, Qualisol, Chambre
régionale d'Agriculture
d'Occitanie, DRAAF
Occitanie

ÉCOPHYTO
RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

Action pilotée par le Ministère
chargé de l'agriculture, avec
l'appui financier de l'Agence
Française pour la Biodiversité,
par les crédits issus de la
redevance pour pollutions
diffuses attribués au finance-
ment du plan Ecophyto.

PHÉNOLOGIE

Stades Baggiolini (0 à 50)	36	37	38
Stades BBCH (0 à 100)	83	85	
Descriptif des stades	Véraison	Fin véraison	Récolte
Précoces *			
Tardives **			

* Variétés à débournement précoce : CHASSELAS, DANLAS, CENTENNIAL SEEDLESS.

** Variétés à débournement tardif : MUSCAT de HAMBOURG, RIBOL, ALPHONSE LAVALLEE, ITALIA

La récolte a débuté sur les variétés comme Ora ou Prima et devraient commencer vers le 20 août sur Centennial

MILDIOU (*Plasmopara viticola*)

• Situation dans les parcelles :

Toujours quelques taches de repiquage sur feuilles. Pas de nouvelles taches sur parcelles saines.

Évaluation du risque : La saison se termine sur une situation de pression forte.

La période de risque ne s'achèvera pour les grappes qu'avec la fin de la véraison. Les jeunes feuilles qui apparaissent après rognage restent sensibles aux contaminations. La vigilance doit se maintenir sur les parcelles les plus tardives.

En présence de symptômes, le risque de repiquage est important, même en l'absence de pluies significatives, car une faible pluie ou même une rosée importante assurant la présence d'un film d'eau sur le feuillage peut suffire à générer des contaminations.

Alors restez vigilants à l'évolution de l'état sanitaire du feuillage qui doit rester fonctionnel jusqu'à la récolte.

OÏDIUM (*Uncinula necator*)

• Situation dans les parcelles :

Très peu de symptôme observé sur la zone d'appellation.

Évaluation du risque : Une période de risque était encore en cours pour les rares parcelles porteuses de symptômes. Elle se termine à mesure que la véraison progresse.

BOTRYTIS (*Botrytis cinerea*)

• Situation dans les parcelles :

Les conditions chaudes et sèches de ces dernières semaines ont permis de stabiliser la situation sanitaire. Aucun foyers, même petits, n'ont été observés.

Évaluation du risque : La véraison marque un dernier stade cible des stratégies de gestion de la maladie dans les situations à risque.

Restez vigilants à l'évolution de l'état sanitaire de vos parcelles.

VERS DE LA GRAPPE

• Situation dans les parcelles :

Les captures d'Eudémis ont débuté sur les pièges du réseau de surveillance.

• Données de la modélisation (EVA – Modèle DGAL)

Le vol est en cours en toutes situations. La période des pontes a également démarré et devrait s'intensifier dans les prochains jours. Le modèle ne repère pas encore de début d'éclosion mais les paramètres évoluent très vite compte-tenu des conditions de températures. Les premières éclosions pourraient survenir cette fin de semaine en situation précoce.

Attention : les données du modèle sont souvent « décalées » pour la 3^e génération. Elles pourraient sous estimer le début de la période de risque d'éclosion.

Évaluation du risque : Le vol de G3 est en cours et la période de ponte a déjà débuté en situations précoces. La période des éclosions est donc imminente.

THRIPS (*Drepanothrips reuteri*)

• Situation dans les parcelles

De nombreuses parcelles subissent des remontées de population de thrips nuisibles (petits et jaunes = *D. reuteri*) sur le cordon en toutes variétés.

Évaluation du risque : Pratiquez les battages afin de détecter leurs remontées. Ces thrips peuvent bloquer par leurs piqûres la synthèse des sucres et de la coloration

Seuil de nuisibilité :

2 larves de thrips par battage

Le battage doit se réaliser sur une surface blanche rigide. Battre plusieurs fois les apex et attendre quelques secondes. Observez le déplacement des thrips de couleur orangé et de petite taille (0,6 mm)



Thrips- Technique de battage des grappes
Photo Syndicat AOP Chasselas

REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉE 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 du Chasselas de Moissac et élaboré sur la base des observations réalisées par la Chambre d'agriculture du Tarn-et-Garonne, le CEFEL, Qualisol 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 d'Occitanie 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.