

Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de  
la [Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est](#) et de la [DRAAF](#)

BSV n°10 – 19 juin 2024

## À RETENIR CETTE SEMAINE

Cliquez sur le sommaire pour accéder directement au paragraphe



### PHÉNOLOGIE

Stade moyen : nouaison.

### VERS DE LA GRAPPE

Pas de début de vol. Pas d'intervention.

### MILDIU

Très forte expression : taches fraîches et rot gris.

### OÏDIUM

Stable.

### CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DORÉE

Réduire les populations dans le secteur de capture de Turckheim.

Ce logo est un indicateur sur les résistances aux substances actives couplées à un bioagresseur.



Vous trouverez des éléments complémentaires dans le lien ci-dessous :

[Rapports techniques sur les résistances en France – R4P \(r4p-inra.fr\)](#)

### NOTE TECHNIQUE RÉSISTANCE

Retrouvez la note technique commune gestion des résistances 2024 [ici](#).



### PRODUITS DE BIOCONTROLE :

Des produits de biocontrôle existent pour la gestion des bioagresseurs, liste 2024 [ici](#)



### 1 Données météorologiques

Encore une semaine passée avec de la pluie. Le gros du volume est tombé samedi dernier mais de petits passages pluvieux (moins de 2-3 mm) sont enregistrés depuis vendredi. On note une 15aine de mm en moyenne, avec une ambiance humide les matins (rosée ou petite bruine). Cleebourg fait exception avec plus de 30 mm, avec le bonus d'un lundi sous l'eau.

Prévisions des prochains jours station de Colmar :



(Source : Météo France, ville de Colmar, 18/06/24 à 14h00. Retrouvez les données météo actualisées [ici](#))

Après un mardi bien estival, les températures chutent jusqu'à dimanche et s'accompagnent de nouvelles pluies ou d'orages selon les prévisions.

### 2 Stade

En parcelles tardives, la floraison se termine doucement. En moyenne, on note le stade nouaison (BBCH71) et jusqu'à grains de plomb (BBCH73) en parcelles précoces. Des symptômes d'asphyxie racinaire s'observent dans les parcelles qui ont toujours les pieds dans l'eau.





### 1 Observations

Aucune capture n'est signalée pour cette seconde génération, que ce soit en cochylis ou en eudémis.

### 2 Analyse de risque

Phase d'interval. Assurer les relevés pour identifier le début des vols.

Aucune intervention cette semaine, y compris en confusion sexuelle par pulvérisation pour l'eudémis.



### 1 Observations

Les observations de ce début de semaine prouvent qu'une nouvelle marche est franchie dans la progression du mildiou. Si la situation est très contrastée dans le vignoble, avec des secteurs ou parcelles faiblement impactés, on constate malheureusement de grosses sorties de symptômes sur feuilles, associées ou non à des sorties sévères en rot gris (photos ci-dessous).



L'humidité depuis vendredi, avec de la rosée ou des pluies même très faibles, réactive le mildiou qui sporule, y compris sur de très vieilles taches.

Les entre-cœurs sont très sensibles et bien touchés par ces nouvelles attaques.

Le rot gris peut se limiter à quelques baies ou, au contraire, recouvrir la quasi-totalité de la grappe.

On note une progression très forte avec des parcelles qui « tenaient » jusque-là et qui « décrochent » cette semaine. En parcelle non protégée, on passe de quelques symptômes la semaine dernière à quasi 100 % des grappes touchées.

## 2 Analyse de risque

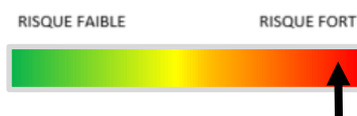
Si les crosses se détachent progressivement, et sont à présent absentes du paysage, il n'en est pas encore de même pour les premières vagues de rot gris. Pour ces derniers, les capuchons restent souvent collés et les baies nouées au mieux sèchent et tombent, sinon sporulent encore. Dans ce cas, elles peuvent être à l'origine de contaminations de proche en proche sur les baies voisines.

Les pluies de samedi sont encore en phase d'incubation et les cycles s'enchaînent avec des repiquages.

L'approche de nouvelles perturbations tend encore un peu plus la situation avec le rot gris sorti cette semaine et les taches très sporulantes. Du rot gris est encore attendu...

L'idéal est d'alterner les rangs de passages à chaque intervention ou de passer tous les rangs.

Mais avant tout, il est impératif de finir le palissage.



## 3 Gestion alternative du risque

L'effeuillage est une méthode prophylactique contre le mildiou, à **condition de ne pas être fait sous la pluie**. C'est l'occasion d'enlever les vieilles feuilles touchées par le mildiou, de favoriser la chute des baies touchées par les premiers épisodes de rot gris et de dégager les capuchons pour garantir une protection optimale des jeunes baies dans la foulée.

Des fiches sur les méthodes alternatives et sur la prophylaxie sont disponibles [ici](#).



**OÏDIUM**

*Sommaire*

## 1 Observations

La situation évolue peu du côté de l'oïdium. Il reste confiné à quelques parcelles sensibles et à ce stade sur les pédicelles.

## 2 Analyse de risque

La période la plus critique est passée mais la sensibilité perdure à minima jusqu'à la fermeture de la grappe.



## 3 Gestion alternative du risque

L'effeuillage permet d'améliorer l'aération de la zone des grappes et de limiter le risque d'installation de l'oïdium.

Des fiches sur les méthodes alternatives et sur la prophylaxie sont disponibles [ici](#).



Rappel : Sur le secteur de Turckheim où la présence de la cicadelle de la flavescence est avérée, l'enjeu est de limiter collectivement les populations et de les contenir dans un périmètre restreint en intervenant avant l'apparition des adultes. La protection est à réaliser cette semaine (avant le 24 juin).

**Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles.**

**Observations :** AB2F Conseil, CAC – Ampélys, Arthur Metz, Cave de Beblenheim, Cave de Bestheim, Cave du Roi Dagobert Traenheim, Cave de Turckheim, Chambre d'Agriculture d'Alsace, Le Comptoir Agricole – Vitivina, FREDON Grand Est, J. Hauller & Fils, IFV, Laboratoire d'œnologie Gresser, Wolfberger.

**Rédaction et animation :** Chambre d'Agriculture d'Alsace et FREDON Grand Est.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est.

Dans une démarche d'amélioration continue de qualité de la surveillance biologique du territoire, la DRAAF assure un contrôle de second niveau sur l'ensemble du processus d'élaboration des BSV.

**Coordination et renseignements :** Joliane BRAILLARD - [joliane.brillard@grandest.chambagri.fr](mailto:joliane.brillard@grandest.chambagri.fr)