

BSV n° 14 - 26 juin 2018

A RETENIR CETTE SEMAINE

Mildiou : Situation globalement bien contenue _____ p 2

Oïdium : Légère progression des symptômes sur baies _____ p 3

Tordeuses : Premiers œufs observés _____ p 3

STADES PHENOLOGIQUES



Avec les températures élevées et les sols bien pourvus en eau, la phénologie continue de progresser rapidement. Les baies grossissent et les grappes pendent. Elles sont en cours de fermeture.

Chardonnay, Pinot noir et Meunier : stade 31 « grains de pois » à stade 33 « fermeture de la grappe ».

La vigne possède une quinzaine de jours d'avance par rapport à la moyenne décennale.

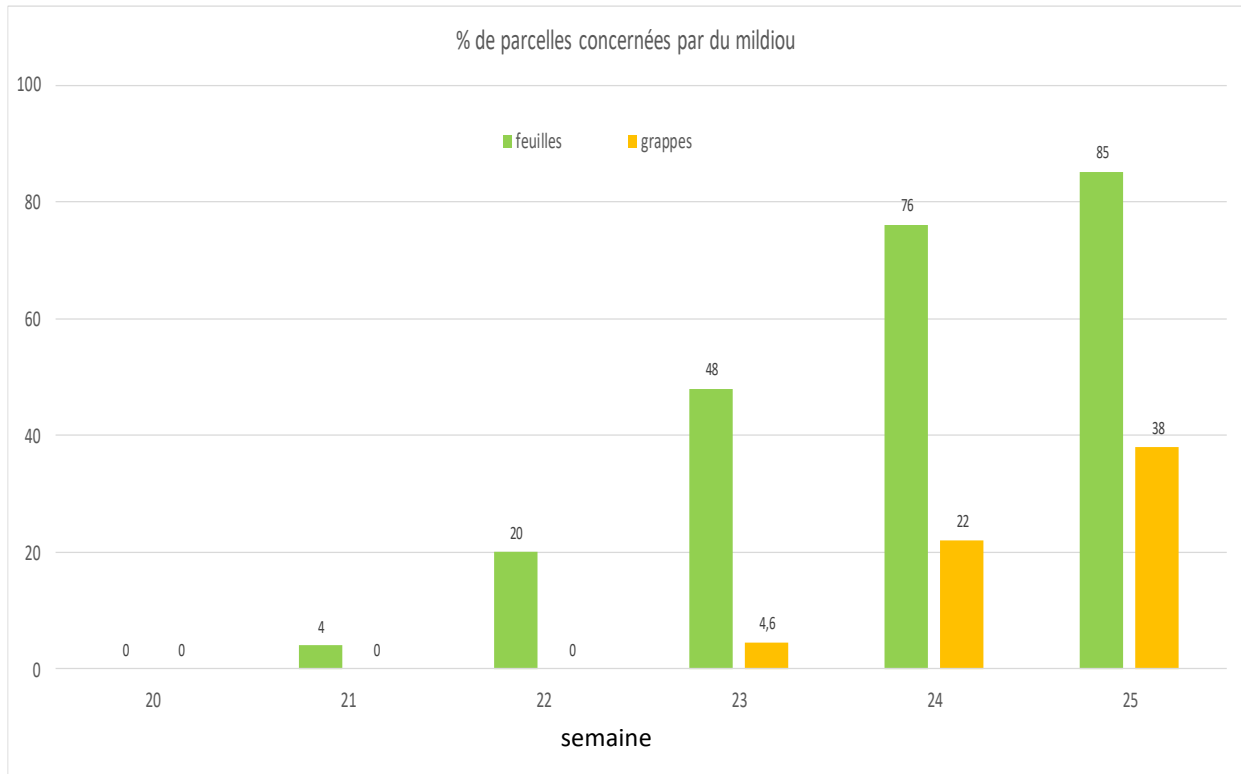
Les grappes pendent et commencent à se fermer.

Le réseau Vigne AOC Champagne compte 150 parcelles observées cette semaine.

1.1 Situation

La situation a légèrement évolué depuis la semaine dernière, principalement dans les parcelles déjà touchées les semaines précédentes. Dans ces parcelles, de nouvelles taches sont visibles sur jeunes feuilles, et les symptômes sur grappes ont progressé.

Sur le réseau SBT, la fréquence de parcelles concernées par des symptômes sur feuilles est passée de 76 % à 85 %. Concernant les grappes, 38 % des parcelles du réseau présentent du rot gris (moyenne 8 % de fréquence de grappes touchées).



Grâce au temps sec qui règne depuis deux semaines maintenant, il n'y a actuellement plus aucun cycle d'incubation en cours. De plus, un temps sec est prévu jusqu'à la fin de cette semaine.

1.2 Analyse du risque

Le potentiel épidémique est stable en raison de l'absence de pluie. La sensibilité des jeunes grappes décroît progressivement pour devenir nulle à la fermeture complète de la grappe. Des contaminations sont toujours possibles, mais elles resteraient limitées à quelques baies (rot brun).

La maîtrise du mildiou passe par une bonne prévention des prochaines contaminations.

Les éléments à prendre en compte pour gérer le risque « mildiou » sont notamment les cumuls d'eau, l'état sanitaire de la vigne, et les prévisions de pluie.



Rot gris sur jeunes baies



Rot brun sur baies

OÏDIUM

1.1 Situation

Les observations sur grappes ont pris le relais des notations sur feuilles depuis trois semaines. Elles concernent tous les cépages.

La situation a légèrement évolué depuis la semaine dernière : le nombre de parcelles présentant des symptômes sur baies a un peu augmenté.

Sur le réseau SBT, des symptômes sur baies ont été observés dans quatre parcelles, soit un peu plus de 2 % des parcelles du réseau concernées.

La situation est identique sur les autres réseaux d'observation.

Les parcelles concernées sont des parcelles à forte antériorité d'attaque sur grappes.



Symptôme sur jeune baie.

1.2 Analyse du risque

La réceptivité des grappes à de nouvelles contaminations diminue à partir du stade « grains de pois » pour devenir nulle au stade « fermeture de la grappe ».

Il convient de rester vigilant jusqu'à la fermeture complète de la grappe, notamment dans les quelques parcelles présentant déjà des symptômes, et dans les parcelles à antériorité d'attaque sur grappes.

Surveillez vos parcelles (50 grappes, en effectuant un aller-retour dans la parcelle).

TORDEUSES DE LA GRAPPE

1.1 Situation

Le vol de deuxième génération de tordeuses a débuté le 18 juin.

Une surveillance spécifique est en place sur les réseaux d'observation.

Les premiers œufs frais (eudémis) ont été trouvés lundi 25 juin à Epernay.

1.2 Analyse du risque

En secteurs non confusés, le risque G2 est présent et à prendre en compte dès maintenant.



Œuf d'eudémis (irisé)



Œuf de cochylis (nacré)

Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de
la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est :

<http://www.grandest.chambre-agriculture.fr/index.php?id=2853502>

et de la DRAAF :

<http://draaf.grand-est.agriculture.gouv.fr/Surveillance-des-organismes>



ÉDITÉ SOUS LA RESPONSABILITÉ DE LA CHAMBRE
RÉGIONALE D'AGRICULTURE GRAND EST
SUR LA BASE DES OBSERVATIONS RÉALISÉES
PAR LES PARTENAIRES DU RÉSEAU VIGNE

Acolyance - Champagne Charles Collin - Champagne Chassenay d'Arce - Champagne
Veuve Clicquot Ponsardin - Champagne Vranken Pommery - Comité Champagne - Compas
- CSGV - CVC Nicolas Feuillatte - GDV Aube - GDV Marne - GEDV Aisne - Chambre d'Agricul-
ture de la Marne - Magister - Novagrain - Ets Ritard - Soufflet Vigne - Stahl - Union
Auboise - Union Champagne - Viti-Concept - Vinelyss.

Rédaction : Comité Champagne.

Relecture assurée par les Partenaires du Réseau, la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est ainsi que la
DRAAF (SRAL).

Crédit photo : Comité Champagne, Visualhunt.

Animation du réseau Vigne : Alexandra BONOMELLI - Comité Champagne. Tél. : 03 26 51 50 62 -
courriel : alexandra.bonomelli@civc.fr

Coordination et renseignements : Karim BENREDJEM - Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est.
Tél : 03 26 65 18 52 - courriel : karim.benredjem@grandest.chambagri.fr

**Pour recevoir le Bulletin de Santé du Végétal par courrier électronique, vous pouvez en
faire la demande par courriel à karim.benredjem@grandest.chambagri.fr**

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Agence Française de Biodi-
versité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan ECO-
PHYTO II.

