

N° 13 - 20 juin 2017

AOC Champagne

Bulletin de Santé du Végétal

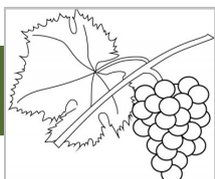
Vigne

A RETENIR CETTE SEMAINE

Tordeuses : En attente du début de vol de tordeuses de 2e génération.

Mildiou : Quelques nouvelles taches sur feuilles. Vignoble globalement sain. Les jeunes baies restent sensibles.

Oïdium : Quelques symptômes décelés au vignoble sur feuilles et jeunes baies. Situation calme. Période de grande sensibilité des jeunes baies.



STADES PHENOLOGIQUES



Grains de plomb.

Actuellement, les températures sont à nouveau élevées. Les conditions météorologiques enregistrées depuis le début du mois de juin permettent à la phénologie de progresser rapidement.

La nouaison est maintenant achevée. Les jeunes baies grossissent et ont atteint le stade « grains de plomb », voire « grains de pois » en secteurs les plus précoces.

En comparaison avec les années passées, la vigne compte une avance de 7-8 jours.

Chardonnay et pinot noir : stade 27 « nouaison » à stade 29 « grains de plomb ». Stade 31 « grains de pois » en parcelles précoces.

Meunier : stade 27 à stade 29.

REMARQUE : ce bulletin est produit à partir d'observations réalisées du 12 au 16 juin sur 180 parcelles de vigne. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle.





MILDIU

Situation

A ce stade avancé de la campagne, la situation « mildiou » est toujours bien maîtrisée à l'échelle du vignoble, que ce soit sur feuilles comme sur grappes.

Sur le réseau BSV, la fréquence de parcelles concernées par la présence de taches sur feuilles reste faible : 11 % de parcelles sont concernées par du mildiou sur feuilles (contre 5 % la semaine précédente). Il s'agit à chaque fois de quelques taches par parcelle.

Aucun symptôme sur grappes n'a encore été signalé en parcelles traitées.

Les années se suivent mais ne se ressemblent pas.

Des pluies orageuses sont tombées de manière localisée le 15 juin (jusqu'à une quinzaine de mm). D'après les abaques d'incubation, les sorties de taches liées à ces pluies pourraient être visibles à partir du 19-20 juin.



Tache d'huile bordée d'un liseré brun, visible sur la face supérieure.



Fructifications visibles sur la face inférieure.

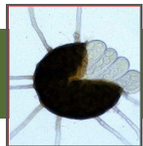
Analyse du risque

En raison de la fréquence de symptômes présents au vignoble et des pluies orageuses tombées en juin, le risque « mildiou » demeure modéré à l'échelle du vignoble.

Les jeunes grappes restent dans leur phase de grande sensibilité jusqu'au stade « grains de pois ». La sensibilité des grappes à de nouvelles contaminations diminue ensuite pour devenir nulle au stade « fermeture de la grappe ».

La maîtrise du mildiou passe par une bonne prévention des repiquages (contaminations secondaires).

Pour gérer au mieux le risque mildiou, tenez compte du cumul de pluie, des précipitations à venir, du développement végétatif depuis le dernier traitement, et de l'état sanitaire des parcelles.



OIDIUM

Situation

La semaine écoulée était la cinquième et dernière semaine de surveillance « oïdium » sur feuilles au vignoble.

Concernant le réseau BSV, au 20 juin, toujours aucun symptôme d'oïdium observé.

Sur les autres réseaux d'observation, quelques symptômes sur feuilles sont vus un peu plus régulièrement, ainsi que de très rares symptômes sur jeunes baies. Les parcelles concernées sont des parcelles à forte antériorité d'attaques sur grappes.

L'indicateur régional "feuilles", calculé à partir des observations réalisées sur les parcelles du réseau Magister, reste faible, comparable à 2007, année à pression faible à modérée.

Depuis le début de cette semaine, les observations sur grappes ont pris le relais.

Indicateur régional "feuilles" stade 23 "pleine floraison"

Proportion de parcelles de Chardonnay avec symptômes sur feuilles
(réseau Magister, environ 220 parcelles Chardonnay)



Analyse du risque

Le risque « oïdium » demeure important jusqu'au stade 31 "grain de pois". Ensuite, la réceptivité des grappes à de nouvelles contaminations décroît progressivement pour devenir nulle après la fermeture de la grappe.

L'indicateur « feuilles » décrit 2017 comme une année à risque épidémique faible à modéré.

Il faut tout de même rester vigilant, notamment dans les quelques parcelles présentant des symptômes cette année, ainsi que dans les parcelles à forte antériorité d'attaques sur grappes.

Maintenir la surveillance dans vos parcelles (50 grappes, en faisant un aller-retour dans la parcelle).



Symptômes d'oidium sur jeune baie et pédicelle.



Symptômes d'oidium face inférieure des feuilles.



TORDEUSES

Situation

Le réseau de pièges pour le suivi du vol de 2e génération de tordeuses est opérationnel depuis la fin de la semaine dernière.

Le début de vol est imminent, mais les conditions météorologiques sont plutôt défavorables en ce moment : temps sec et températures très élevées.

Dès que le vol aura débuté, une surveillance spécifique se mettra en place sur les différents réseaux d'observations pour repérer les premiers œufs.

Analyse du risque

Aucun risque G2 pour le moment.



Bulletin de Santé du Végétal

Vigne

En 2017, les partenaires du réseau SBT Vigne sont : Champagne Veuve Clicquot Ponsardin, Comité Champagne, Acolyance Vigne, COMPAS, Coopérative Champagne Coligny-Union Novagrain, Champagne Chassenay d'Arce, Coopérative Charles Collin, CSGV, CVC Nicolas Feuillatte, FCM Consultants, GDV Aube, GDV Marne, GEDV Aisne, Chambre d'agriculture de la Marne, Magister, Ets RITARD, SOUFFLET Vigne, STAHL, Union Auboise, Union Champagne, Viti-Concept, Vranken Pommery, Vinelyss.

Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de
la Chambre d'agriculture régionale 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 D'AGRICULTURE RÉGIONALE GRAND EST SUR LA BASE DES OBSERVATIONS RÉALISÉES PAR LES PARTENAIRES DU RÉSEAU VIGNE :

Champagne Veuve Clicquot Ponsardin - Comité Champagne - Acolyance Vigne - COMPAS - Coopérative Champagne Coligny-Union Novagrain - Champagne Chassenay d'Arce - Coopérative Charles Collin - CSGV - CVC Nicolas Feuillatte - FCM Consultants - GDV Aube - GDV Marne - GEDV Aisne - Chambre d'agriculture de la Marne - Magister - Ets RITARD - SOUFFLET Vigne - STAHL - Union Auboise - Union Champagne - Viti-Concept - Vranken Pommery - Vinelyss.

Rédaction : Le Comité Champagne avec relecture de FCM Consultants, COMPAS et DRAAF-SRAL.



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

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

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan ECOPHYTO 2018.