

N° 14 – 05 juillet 2016

Champagne-Ardenne

Bulletin de Santé du Végétal

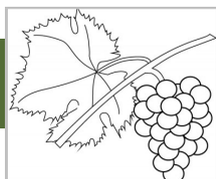
Vigne

A RETENIR CETTE SEMAINE

Mildiou : Potentiel épidémique toujours élevé au vignoble. Restez vigilant notamment sur les parcelles très touchées.

Oïdium : Vignoble toujours globalement sain. Les jeunes grappes restent sensibles.

Tordeuses de la grappe : Début de vol de deuxième génération imminent.



STADES PHENOLOGIQUES



Grains de la grosseur de grenaille. Grappes horizontales

La floraison se termine dans les secteurs les plus tardifs et les parcelles touchées par le gel en début de campagne.

Ailleurs, les jeunes baies continuent de grossir. La plupart des parcelles sont entre le stade « nouaison » et le stade « grenaille ».

La date moyenne de floraison retenue pour 2016, tous cépages confondus, est le 25 juin. En comparaison avec les dates des stades phénologiques des années passées, la vigne a 10 jours de retard.

Chardonnay, pinot noir, meunier : stade 27 « nouaison » à stade 29 « grains de la grosseur de grenaille ».

REMARQUE : ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 27 juin au 1er juillet sur 182 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

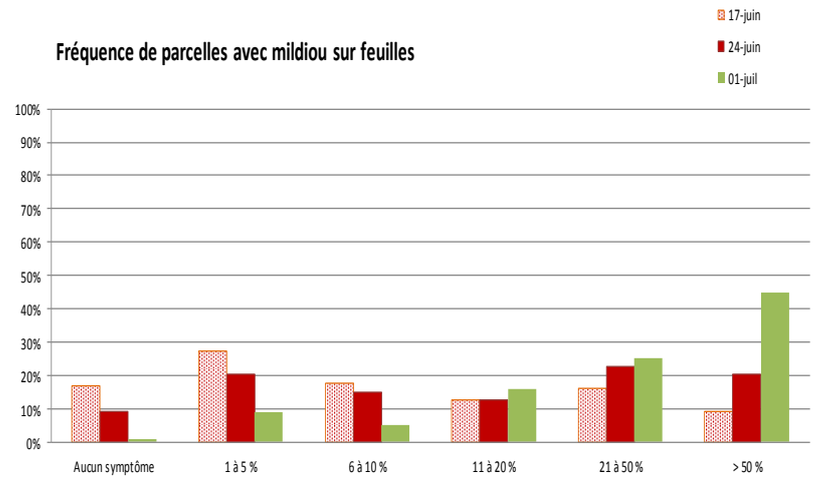
La situation continue d'évoluer. Quelques nouveaux symptômes ont été observés : de nouvelles taches sur feuilles ainsi que des symptômes de rot gris sur très jeunes baies ont été vus.

Plusieurs cycles de contamination, liés aux pluies de fin juin/début juillet (entre le 28 /06 et le 04/07), sont en cours d'incubation. Les sorties de taches sur feuilles devraient s'échelonner toute la semaine.

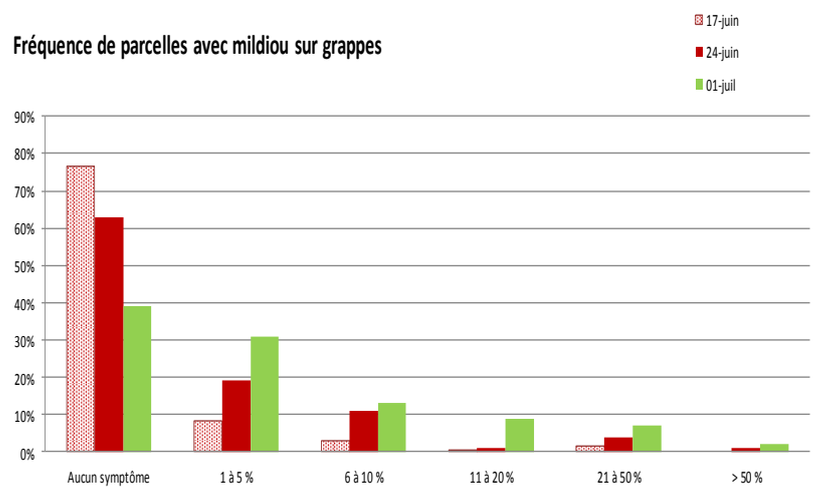
Au niveau des parcelles du réseau BSV, 99 % des parcelles présentent actuellement des taches sur feuilles (contre 90 % au 28 juin). Sur les parcelles touchées, le taux d'attaque varie de quelques taches à 100 % de ceps avec au moins une tache (moyenne 51 % de ceps touchés).

Sur les grappes, des symptômes de rot gris sont observés sur 61 % des parcelles du réseau (contre 37 % au 28 juin). La fréquence de grappes touchées varie entre 2 et 75 %.

Fréquence de parcelles avec mildiou sur feuilles



Fréquence de parcelles avec mildiou sur grappes



Analyse du risque

La pression mildiou reste très forte.

La gestion du risque mildiou reste la priorité.

Les grappes sont en effet très sensibles jusqu'au stade « grain de pois ». Ensuite, la sensibilité décroît pour être nulle à la fermeture complète de la grappe.

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



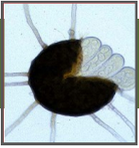
BLACK ROT et BRENNER



Pour rappel, le brenner comme le black-rot sont actuellement des maladies rencontrées uniquement dans certains secteurs de la Côte des Bar.

Pour le black rot, le stade maximal de sensibilité des grappes va de nouaison à la fermeture de la grappe.

Les risques brenner et black rot se gèrent par leur prise en compte dans la stratégie globale de la protection contre les principaux champignons bioagresseurs (mildiou et oïdium).



OIDIUM

Situation

Cinquième semaine de surveillance "oïdium" sur feuilles.

Concernant le réseau BSV, au 05 juillet, la présence de symptômes sur feuilles a très légèrement progressé : des taches sur feuilles ont été vues sur 4 parcelles du réseau qui en comprend 182 (soit 2 % des parcelles du réseau concernées par de l'oïdium sur feuilles).

L'indicateur régional « feuilles », calculé à partir des observations réalisées sur les parcelles du réseau Magister, reste faible et comparable à 2007 et 2014 à stade phénologique équivalent.

Un dernier point sera fait la semaine prochaine concernant les symptômes sur feuilles. Ensuite, les observations sur grappes prendront le relais.

Analyse du risque

L'indicateur « feuilles » décrit 2016 comme une année à risque épidémique oïdium modéré.

Cependant, les jeunes grappes restent sensibles à l'oïdium, jusqu'au stade 31 « grain de pois ».

Il faut donc rester vigilant, notamment dans les quelques parcelles présentant des symptômes sur feuilles et dans les parcelles à antériorité d'attaque sur grappes.

Surveillez vos parcelles (25 feuilles minimum, face inférieure).



Symptôme face inférieure de la feuille.



Symptôme sur jeune baie.



TORDEUSES

Situation

Le réseau de pièges pour le suivi du vol de la seconde génération de tordeuses de la grappe est opérationnel depuis la fin de semaine.

Le début de vol est imminent. Dès que celui-ci aura débuté, une surveillance spécifique se mettra en place sur les réseaux d'observation afin de repérer les premiers œufs.

Analyse du risque

Aucun risque G2 pour le moment.



Bulletin de Santé du Végétal

Vigne

En 2016, les partenaires du réseau SBT Vigne sont : Acolyance Vigne, Champagne Veuve Clicquot Ponsardin, Comité Champagne, COMPAS, Coopérative Champagne Coligny, 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 Aubeoise, Union Champagne, Viti-Concept.

Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de
la Chambre d'agriculture de Champagne-Ardenne :

<http://www.champagric.fr/agriculture-durable/bulletins-de-sante-du-vegetal.html>

et de la DRAAF :

<http://draaf.alsace-champagne-ardenne-lorraine.agriculture.gouv.fr/Surveillance-des-organismes>



**ÉDITÉ SOUS LA RESPONSABILITÉ DE LA CHAMBRE D'AGRICULTURE DE
CHAMPAGNE-ARDENNE SUR LA BASE DES OBSERVATIONS RÉALISÉES
PAR LES PARTENAIRES DU RÉSEAU VIGNE :**

Champagne Veuve Clicquot Ponsardin - Comité Champagne- Acolyance Vigne - COMPAS - 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 Aubeoise - Union Champagne - Viti-Concept.

Rédaction : Comité Champagne avec relecture de la Coopérative Charles Collin , SOUFFLET Vigne et DRAAF-SRAL.

Animation du réseau Vigne : Alexandra BONOMEELLI - 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@champagric.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.