

N° 15 – 12 juillet 2016

Champagne-Ardenne

Bulletin de Santé du Végétal

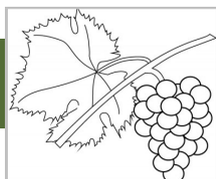
Vigne

A RETENIR CETTE SEMAINE

Mildiou : Pression mildiou toujours élevée au vignoble. Restez vigilant notamment sur les parcelles très touchées.

Oïdium : Premiers symptômes observés sur jeunes baies.

Tordeuses de la grappe : Le vol de deuxième génération a débuté le 07 juillet. Aucun œuf trouvé pour l'instant.



STADES PHENOLOGIQUES



Grains de pois.

Avec les températures estivales, la phénologie progresse vite.

La nouaison est achevée, les jeunes baies grossissent et les grappes commencent à s'infléchir. Dans les parcelles les plus précoces, le stade « grain de pois » est atteint.

Par rapport à la moyenne décennale, la vigne conserve toujours globalement 8 à 10 jours de retard.

Chardonnay, pinot noir, meunier : stade 29 « grains de la grosseur de la grenaille » à stade 31 « grains de pois, les grappes pendent ».

REMARQUE : ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 04 au 08 juillet 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

La situation continue d'évoluer, principalement concernant les symptômes sur jeunes baies qui continuent de s'extérioriser. En effet, pour une même contamination, un décalage de plusieurs jours entre l'expression des symptômes sur feuilles et sur grappes est toujours observé.

Sur feuilles, la majorité des taches sont maintenant anciennes, même si des taches fraîches ont pu être observées en ce début de semaine.

En l'absence de précipitations depuis le 04 juillet, plus aucun cycle n'est en cours au vignoble. Les pluies attendues en milieu de cette semaine pourraient être à l'origine de nouvelles contaminations.

Depuis fin juin, aucune parcelle du réseau BSV n'est indemne de symptômes sur feuilles. Sur les parcelles touchées, le taux d'attaque varie de quelques taches à 100 % de ceps avec au moins une tache (moyenne 61 % de ceps touchés).

Sur les grappes, des symptômes sont observés sur 73 % des parcelles du réseau (contre 61 % au 05 juillet). La fréquence de grappes touchées varie entre 2 et 75 %.

Analyse du risque

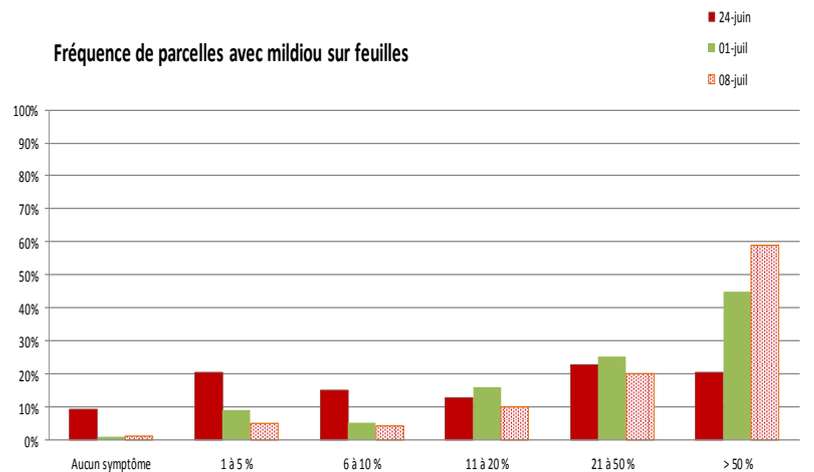
La pression mildiou reste très forte.

Cependant, à partir du stade 31 « grain de pois », la sensibilité des grappes décroît pour devenir nulle à la fermeture complète de la grappe. Le risque mildiou commence donc à diminuer pour les grappes. Des contaminations sont toujours possibles, mais elles resteraient limitées à quelques baies (rot brun).

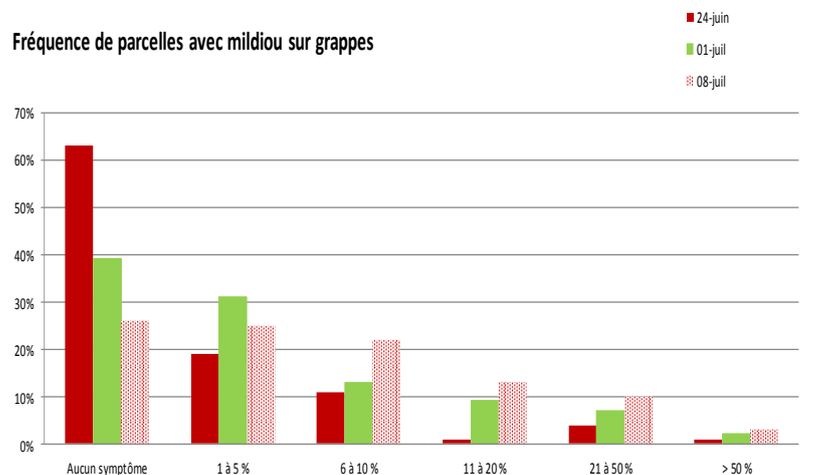
Restez vigilant.

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

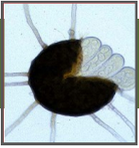
Fréquence de parcelles avec mildiou sur feuilles



Fréquence de parcelles avec mildiou sur grappes



Rot gris sur jeunes baies.



OIDIUM

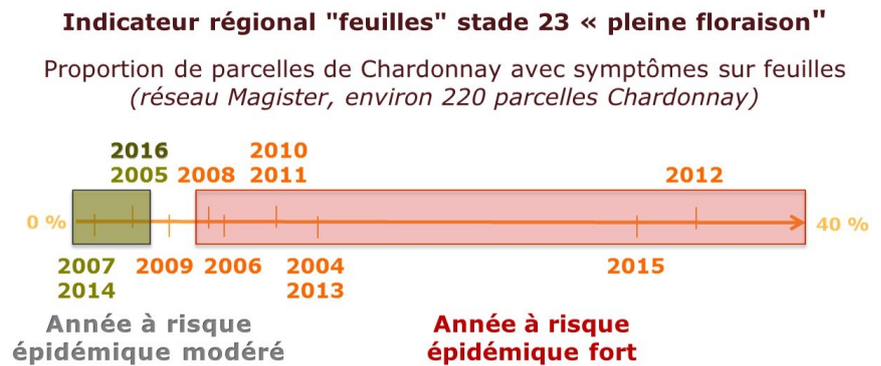
Situation

Sixième et dernière semaine de surveillance "oidium" sur feuilles.

Concernant le réseau BSV, au 12 juillet, la présence de symptômes sur feuilles a peu évolué : des taches sur feuilles ont été vues sur 6 parcelles du réseau qui en comprend 182 (soit 3 % des parcelles du réseau concernées par de l'oidium sur feuilles).

L'indicateur régional « feuilles », calculé à partir des observations réalisées sur les parcelles du réseau Magister, reste faible et comparable à 2005, 2007 et 2014 à stade phénologique équivalent.

Les observations sur grappes débutent cette semaine sur le réseau BSV et vont prendre le relais des observations sur feuilles. Les premiers symptômes sur baies ont été vus le 08 juillet sur une parcelle de chardonnay à forte antériorité sur grappes (source Cogevi).



Analyse du risque

La sensibilité des grappes reste importante jusqu'au stade 31 « grain de pois ». La réceptivité des grappes à de nouvelles contaminations décline ensuite progressivement pour devenir nulle après la fermeture de la grappe.

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

Surveillez vos parcelles (50 grappes, en effectuant un aller-retour dans la parcelle), en priorité celles dans lesquelles de l'oidium sur grappes a été régulièrement observé les années précédentes, ou les quelques parcelles présentant des symptômes sur feuilles cette année.



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 oidium).



TORDEUSES

Situation

Le vol de la seconde génération de tordeuses de la grappe a débuté le 07 juillet.

Une surveillance spécifique est en place sur les réseaux d'observation afin de repérer les premiers œufs.

Analyse du risque

Aucun risque G2 pour le moment. Attente des premiers œufs.



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.