

N° 8 – 26 mai 2015

Champagne-Ardenne

Bulletin de Santé du Végétal

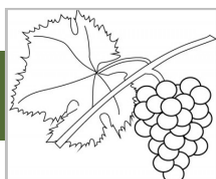
Vigne

A RETENIR CETTE SEMAINE

Mildiou : Sortie globalement limitée de symptômes sur feuilles. Risque épidémique moyen.

Oïdium : Le suivi des symptômes sur feuilles se poursuit. Prise en compte du risque oïdium dans toutes les parcelles.

Tordeuses : Fin de vol et d'activité de ponte. Très peu de glomérules observés pour l'instant au vignoble.



STADES PHENOLOGIQUES



Depuis le début de la campagne, la pousse est globalement régulière, sans à coups. Depuis la semaine dernière, la progression a de nouveau été d'environ 1 à 2 feuilles étalées.

D'après le modèle de pousse du CIVC, un gain de 1 à 2 feuilles devrait être atteint d'ici à la semaine prochaine.

En comparaison avec les dates des stades phénologiques des années passées, la vigne reste toujours dans la moyenne décennale.

Chardonnay : stade 17 "10 feuilles étalées, les boutons floraux s'écartent".

Pinot noir : stade 16 "8-9 feuilles étalées".

Meunier : stade 15 "7-8 feuilles étalées".

Les boutons floraux se séparent.

REMARQUE : ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 18 au 22 mai 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.





TORDEUSES

Situation

Les vols des papillons cochyliis et eudémis de la première génération sont terminés.

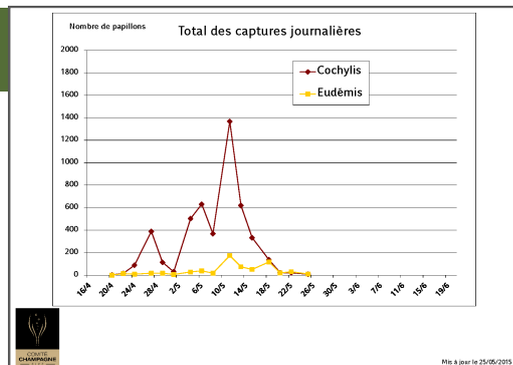
L'activité de ponte est également finie. De très rares œufs en cours d'incubation ont été observés la semaine dernière.

Au bilan de cette première génération, des œufs ont été détectés sur 8 parcelles du réseau RSBT qui en comprend 182, soit sur moins de 5 % des parcelles. Le pourcentage moyen d'œufs observés sur ces parcelles est de 5 %.

Sur le réseau RSBT, aucun glomérule n'a encore été observé.

Analyse du risque

L'observation des glomérules est encore délicate du fait de leur petite taille. De plus, ils devraient être peu fréquents, vu la faible activité de ponte constatée. A suivre.



Glomérule formé de 4-6 boutons floraux



PYRALES

Situation

La remontée des chenilles est terminée. Peu d'évolution de la situation. Globalement, une présence modérée des pyrales, même si certaines parcelles à historique ont été un peu plus concernées notamment sur les secteurs de Trépail, du sud Sézannais et du Vitryat.

Sur le réseau RSBT (182 parcelles), le nombre de parcelles ayant atteint le seuil de 100 % des ceps occupés est stable (7 parcelles). En moyenne, sur le réseau, le nombre de ceps occupés par au moins une pyrale est d'1 cep sur 5.

Analyse du risque

La remontée des chenilles est finie. Les chenilles sont maintenant bien à l'abri dans leur cocon, enroulées dans les feuilles. Fin de la période de risque. Fin de la surveillance.



MILDIOU

Situation

Concernant les taches observées dans les secteurs du vignoble qui ont été le plus arrosés fin avril-début mai (Vitryat, Côte des Bar, Sézannais, Côte des Blancs, Région d'Épernay et Montagne de Reims Est) et issues de contaminations datant de début mai, il s'agit principalement de taches éparées. Quelques foyers un peu plus importants ont été signalés, notamment en Côte des Bar.

De rares taches isolées ont été vues dans d'autres régions du vignoble (Vallée de la Marne, partie marnaise et axonaise). Toujours rien de confirmé dans la vallée de l'Ardre, le massif de Saint Thierry, et le canton de Condé en Brie.

Sur le réseau RSBT, 8 % des parcelles sont concernées par des sorties de taches (de 1 à 10 taches par parcelle).

Les symptômes sur feuilles issus des épisodes pluvieux des 13, 14 et 16 mai devraient être visibles cette semaine.

Les événements pluvieux de faible intensité de la semaine dernière (19, 20, 21 mai) peuvent avoir engendrés de nouvelles contaminations. D'après les abaques d'incubation, les taches pourraient être visibles au plus tôt en fin de semaine.

Enfin, les symptômes issues des pluies des 24 et 25 mai pourraient être présents à partir du début de semaine prochaine.

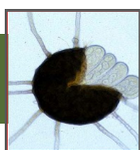


Analyse du risque

D'après les données du modèle potentiel Système (SESMA), le risque épidémiologique mildiou à l'échelle du vignoble reste moyen.

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

Pour gérer au mieux le risque, tenir compte du cumul de pluies depuis le dernier traitement, des prévisions de pluies, du développement végétatif depuis le dernier traitement, et de l'état sanitaire des parcelles.



OIDIUM

Situation

La surveillance "oïdium" sur feuilles a débuté depuis une semaine sur les parcelles de Chardonnay du réseau. Elle se poursuivra jusqu'au stade nouaison. L'observation se fait sur 25 feuilles. Ces données d'observations permettent d'élaborer l'indicateur oïdium régional "feuilles" afin d'apprécier à la floraison le risque épidémique de la campagne en cours.

Sur les réseaux des partenaires, des symptômes sur feuilles ont été observés sur quelques parcelles à antériorité d'attaque sur grappes.

Concernant le réseau RSBT, un peu moins de 3 % des Chardonnay présentent des symptômes sur feuilles.

Analyse du risque

Quel que soit le cépage, le risque oïdium doit être pris en compte, le stade « 7-8 feuilles étalées » étant maintenant atteint voire largement dépassé. Il faut être vigilant, notamment en période d'encadrement de la floraison de la vigne.

L'évolution de l'indicateur régional « feuilles » dans les prochaines semaines permettra d'apprécier le niveau de risque épidémique 2015. L'information sera relayée dans les bulletins à venir.

Même s'il est encore trop tôt pour statuer définitivement sur le profil de cette campagne, restez vigilant.



Symptôme face inférieure de la feuille.



Symptôme face inférieure de la feuille.



Bulletin de Santé du Végétal

Vigne

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

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

et de la DRAAF :

<http://www.draaf.champagne-ardenne.agriculture.gouv.fr/Bulletin-de-Sante-du-Vegetal-BSV>



**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 - CIVC - Cohésis Vigne - 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'agricul-
ture de la Marne - Magister - Ets RITARD - SOUFFLET Vigne - STAHL - Union Aubeoise - Union Champagne - Viti-Concept.

Rédaction : le CIVC avec relecture de FCM consultants, Ets RITARD et DRAAF-SRAL.

Animation du réseau Vigne : Alexandra BONOMELLI - CIVC. 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@champagricra.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.