

BSV n° 06 - 09 mai 2018

A RETENIR CETTE SEMAINE

Tordeuses : Activité très faible. Premier œuf observé lundi 07 mai _____ p 2

Pyrales : Le suivi des chenilles continue. Présence modérée dans la plupart des situations __ p 2

Mildiou : Potentiel épidémique stable. Sortie de taches possible à partir du 8-9 mai _____ p 3

Oïdium : Stade 7-8 feuilles étalées sur le point d'être atteint en secteurs précoces. Surveillez la phénologie _____ p 3

STADES PHENOLOGIQUES



7-8 feuilles étalées, boutons floraux agglomérés

Depuis le début de la campagne, la végétation progresse par à coups, au gré des alternances de périodes chaudes et de périodes plus fraîches.

Ces derniers jours, les températures étaient élevées, et on observe en moyenne deux nouvelles feuilles par rapport à la semaine dernière.

Les températures devraient à nouveau baisser à partir de jeudi, ce qui pourrait ralentir le rythme de la pousse.

Chardonnay : 6 à 7 feuilles étalées, inflorescences séparées

Pinot noir : 5 à 6 feuilles étalées

Meunier : 4 à 6 feuilles étalées

La vigne semble avoir quelques jours d'avance par rapport à la moyenne décennale.

Le réseau Vigne AOC Champagne compte 125 parcelles observées cette semaine.

PYRALES

1.1 Situation

La situation a très peu évolué depuis la semaine dernière. Le niveau de présence des chenilles est globalement modéré.

Sur les parcelles du réseau SBT, 75 % des parcelles sont actuellement concernées par la présence de pyrales. (contre 71 % de parcelles concernées la semaine précédente). Aucune parcelle n'est au seuil. En moyenne, dans les parcelles concernées, 18 % des ceps sont occupés par une pyrale (maximum 88 %). La taille moyenne des chenilles est de 4 à 6 mm.

La situation est identique sur les autres réseaux.

1.2 Seuil de Risque

Le seuil d'intervention correspond à 100 % de ceps occupés par au moins une chenille de pyrale.

1.3 Analyse du risque

La remontée des chenilles semble toucher à sa fin.

Maintenir la surveillance en priorité les parcelles identifiées comme sensibles.

Pour rappel, la surveillance s'effectue sur 25 ceps (5 séries de 5 ceps) pris au hasard sur un aller-retour dans la parcelle.

La pyrale est un ravageur secondaire dont l'incidence sur la récolte est nulle dans la grande majorité des cas.

TORDEUSES DE LA GRAPPE

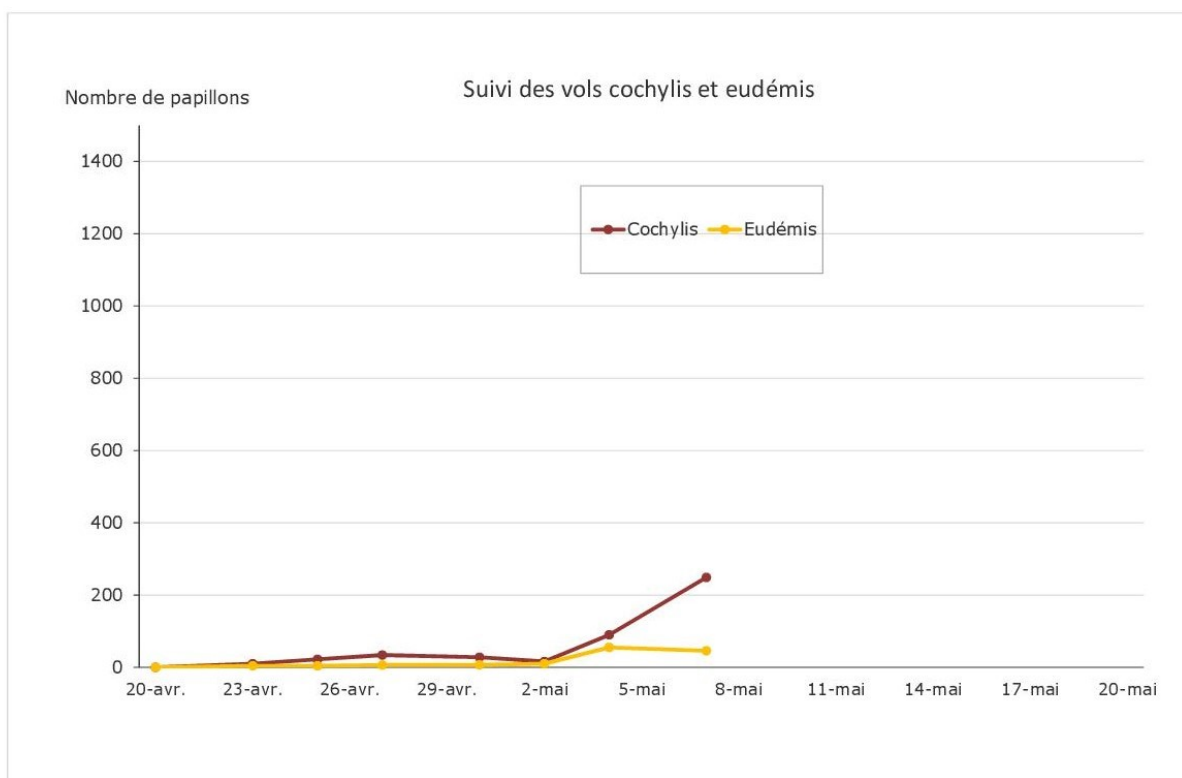
1.1 Situation

Le vol de tordeuses de 1ère génération entame sa 3ème semaine. En raison des conditions météorologiques pas toujours favorables (fraîcheur, vent et averses) qui régnaient fin avril, le vol a été fortement perturbé et a du mal à décoller.

Le premier œuf (eudémis) a été vu lundi 07 mai.

1.2 Analyse du risque

Pour rappel, la pression de tordeuses de première génération est appréhendée à partir des observations de glomérules. A suivre.



MILDIOU

1.1 Situation

Pour l'instant, aucune tache de mildiou n'a encore été vue dans le vignoble champenois. Les premières taches issues des épisodes pluvieux des 22, 25, 28, 29 et 30 avril pourraient être visibles dès ce milieu de semaine.

1.2 Analyse du risque

Les données du modèle Potentiel Système (S. Strizyk/IFV) indiquent que le potentiel épidémique à l'échelle du vignoble est stable, en raison de l'absence de pluies depuis le début du mois de mai.

Les prévisions météo annoncent un risque orageux dans la nuit de mercredi à jeudi, ainsi que des averses pour le week-end prochain.

Surveillez la météo.

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

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



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



Fructifications visibles sur la face inférieure.

Concours mildiou : il débute à la date de la découverte de la 1ère tache et se prolonge pendant les 15 jours qui suivent.

Le principe demeure identique aux années antérieures : récompenser la découverte des 2 premières taches (ou foyers), trouvées dans 2 communes différentes de chacune des 20 régions du vignoble (taches confirmées par le Comité Champagne).

Cette information est importante pour valider la prévision du risque de développement de la maladie. Toute tache suspecte doit être transmise au Comité Champagne en indiquant vos coordonnées, le jour et l'heure de l'observation, la commune concernée, le cépage, l'importance du foyer découvert (tache isolée ou plusieurs taches) et la position des taches (étage foliaire). Contact : 03.26.51.50.64 ou pascale.pienne@civc.fr.

OÏDIUM

1.1 Situation

Le stade « 7-8 feuilles étalée » est sur le point d'être atteint en parcelles précoces.

1.2 Rappels de quelques éléments de la stratégie « oïdium »

Le risque « oïdium » est à prendre en compte à partir du stade « 7-8 feuilles étalées ».

La période où le risque « oïdium » est le plus important s'étale entre le stade « 7-8 feuilles étalées » et le stade « grains de pois ».

D'une manière générale, la stratégie « oïdium » doit être adaptée après analyse du risque parcellaire et prise en compte du potentiel épidémique de l'année en cours.

1.3 Analyse du risque

Suivre l'évolution des stades phénologiques pour appréhender au mieux le risque « oïdium » au moment le plus opportun.

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.

