

## A RETENIR CETTE SEMAINE

**Tordeuses** : Activité toujours faible. Premier glomérule observé \_\_\_\_\_ p 2

**Pyrales** : Fin du suivi \_\_\_\_\_ p 2

**Mildiou** : Potentiel épidémique en hausse. Grande vigilance \_\_\_\_\_ p 3

**Oïdium** : Premiers symptômes décelés en parcelles à historique \_\_\_\_\_ p 3

## STADES PHENOLOGIQUES



Les boutons floraux commencent à se séparer.

Les températures élevées sont de retour de manière durable, permettant une pousse active. En effet, une semaine chaude et orageuse est attendue.

La progression moyenne est d'environ deux feuilles depuis la semaine dernière. Cette dynamique devrait s'amplifier pour la semaine à venir, avec 3 nouvelles feuilles attendues, d'après le modèle de pousse du Comité Champagne.

Les grappes sont complètement développées et les boutons floraux commencent à se séparer. Les premières fleurs ont été signalées dans des parcelles de Chardonnay hâtives.

Chardonnay : 9 à 11 feuilles étalées (11 à 12 feuilles en parcelles précoces)

Pinot noir : 8 à 10 feuilles étalées

Meunier : 8 à 9 feuilles étalées

La vigne a maintenant une semaine d'avance par rapport à la moyenne décennale.

## PYRALES

### 1.1 Situation

La remontée des chenilles est terminée.

Pas d'évolution de la situation depuis la semaine dernière : 90 % des parcelles du réseau sont concernées par la présence de pyrales et en moyenne, 24 % des ceps sont occupés par au moins une pyrale dans les parcelles touchées. Le niveau de présence des chenilles reste globalement modéré dans la plupart des cas. La pression « pyrales » 2018 est comparable à celle des deux dernières années.

### 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 pyrale est un ravageur secondaire dont l'incidence sur la récolte est nulle dans la grande majorité des cas. Fin de la période de risque.

Fin de la surveillance.

## TORDEUSES DE LA GRAPPE

### 1.1 Situation

Le vol de tordeuses de 1ère génération entame sa 5ème semaine.

Le vol est toujours aussi peu actif.

Sur le réseau SBT, aucun œuf supplémentaire n'a été observé depuis la semaine dernière. Seules 2 % des parcelles du réseau sont concernées.

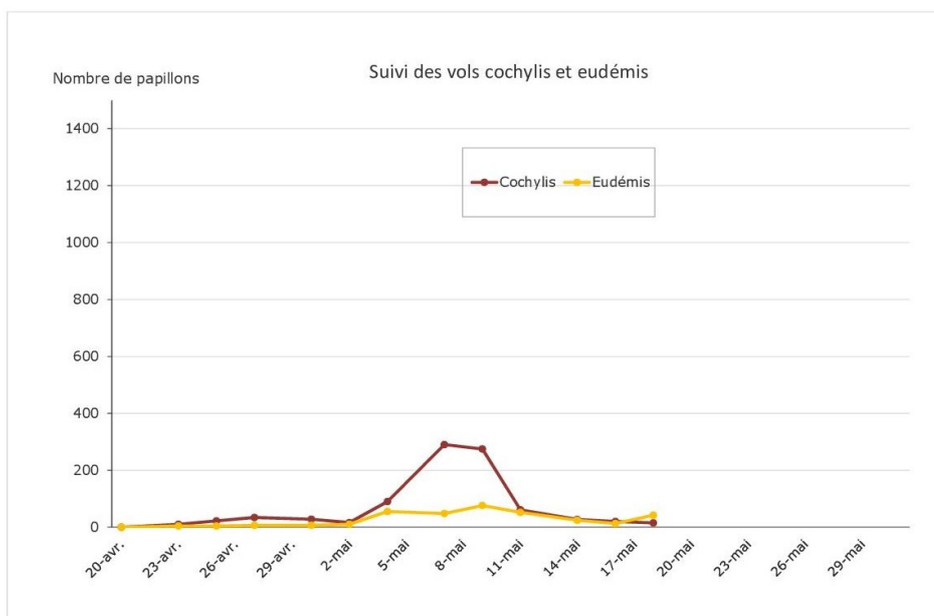
Pour l'instant, un seul glomérule a été vu dans la côte des Bar en ce début de semaine.

### 1.2 Analyse du risque

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



Œuf frais d'eudémis



## MILDIU

### 1.1 Situation

Des taches sur feuilles ont maintenant été signalées dans la plupart des petites régions du vignoble champenois. Ces taches sont isolées et généralement localisées dans le bas des ceps.

Plusieurs sorties de taches sont attendues cette semaine, suite aux divers événements pluvieux de ces derniers jours :

Episodes pluvieux	Sorties de symptômes sur feuilles à partir du :
10 mai (localisé)	21 mai
12-13-14-15-16 mai	23-24 mai
20 mai	26 mai



### 1.2 Analyse du risque

Les données du modèle Potentiel Système (S. Strzyk/IFV) indiquent que le potentiel épidémique à l'échelle du vignoble est en hausse, en raison de la succession d'épisodes pluvieux et des températures clémentes. Le risque « mildiou » continue de progresser.

A ce jour, les prévisions météo annoncent à nouveau des risques orageux pour toute la semaine à venir, avec des températures nocturnes et diurnes élevées.

Une grande vigilance s'impose, en cette période de pré-floraison, donc de grande sensibilité de la vigne. 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 les cumuls d'eau, la pousse de la vigne, et les prévisions de pluie.

**Concours mildiou** : il a débuté le lundi 14 mai avec la découverte de la première tache sur feuille. Il s'achèvera le 29 mai.

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](mailto:pascale.pienne@civc.fr).

## OÏDIUM

### 1.1 Situation

La surveillance « oïdium » sur feuilles a débuté cette semaine sur les parcelles de Chardonnay des différents réseaux, et notamment sur le réseau Magister. Elle va se poursuivre jusqu'à la nouaison. Les données obtenues permettront d'élaborer un indicateur permettant d'évaluer le risque épidémique à la floraison.

Hors réseaux, les premiers symptômes sur feuilles ont été vus la semaine dernière dans des parcelles à forte antériorité d'attaque sur grappes.

### 1.2 Analyse du risque

Quel que soit le cépage, le risque « oïdium » doit maintenant être pris en compte.

L'évolution de l'indicateur régional « feuilles » dans les prochaines semaines permettra d'apprécier le risque épidémique 2018.

L'information sera relayée dans les prochains bulletins.

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](mailto: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.

