

N° 13 - 25 juin 2014

Champagne-Ardenne

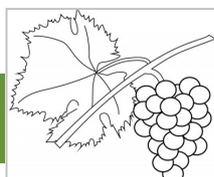
## Bulletin de Santé du Végétal

### Vigne

#### A RETENIR CETTE SEMAINE

**MILDIU - OÏDIUM** : peu d'évolution. Situation bien maîtrisée. Vignoble indemne ou presque de symptômes.

**TORDEUSES** : début de vol de la cochylys et de l'eudémis le 20 juin. Aucune activité de ponte décelée pour le moment.



#### STADES PHENOLOGIQUES



Stade 29 "grains de plomb"

La nouaison est achevée dans la très grande majorité des situations. Les jeunes baies grossissent et les grappes commencent à s'infléchir. Le stade 31 "grains de pois – les grappes pendent" est observé dans les parcelles les plus précoces. Il devrait se généraliser d'ici à la semaine prochaine en tous secteurs.

L'évolution de la phénologie est rapide depuis début juin. Aussi, par rapport à la moyenne décennale, la vigne regagne quelques jours. L'estimation de l'avance phénologique est actuellement de l'ordre d'une semaine à dix jours.

**Chardonnay, pinot noir et meunier** : stade 29 "grains de plomb" à stade 31 "grains de pois" en parcelles précoces.

**REMARQUE** : Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 16 au 20 juin sur 181 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

Toujours très peu de symptômes observés en parcelles traitées. Le vignoble est encore quasi indemne sur feuilles comme sur grappes, situation peu fréquemment rencontrée à ce stade de la campagne.

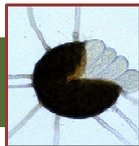
Des précipitations ont été enregistrées en Côte des Bar le 23 juin (1 à 3,5 mm). Des contaminations ont pu se produire. Les sorties de taches correspondantes pourront être visibles à partir du 28 juin. Aucun cycle en cours sur le reste du vignoble.

En l'absence ou presque de symptômes au vignoble, la pression mildiou reste globalement très faible.

### Analyse du risque

Le risque épidémique est globalement faible à très faible, notamment dans les régions/secteurs sans symptômes. A partir du stade 31 "grains de pois", la sensibilité des grappes à de nouvelles contaminations diminue pour être nulle au stade 33 "fermeture de la grappe". Actuellement, des contaminations sur grappes sont encore possibles mais elles resteraient limitées à quelques baies (rot brun). Le risque de pertes importantes de récolte peut maintenant être considéré comme faible.

Pour gérer au mieux le risque mildiou, tenir compte des prévisions météorologiques et du cumul des pluies. Surveiller la météo.



## OIDIUM

### Situation

En parcelles traitées, sur les différents réseaux d'observations, les symptômes sur feuilles restent rares. Ils concernent essentiellement quelques parcelles à antériorité d'attaque sur grappes. Sur le réseau SBT, sur les 78 parcelles de chardonnay surveillées, 4 parcelles présentent de l'oïdium sur feuilles contre 1 parcelle au 13 juin.

Sur grappes, des symptômes sont essentiellement rencontrés, pour le moment, dans les témoins non traités où des symptômes sur feuilles ont été détectés précocement en saison.

### Analyse du risque

Sur le réseau Magister, au 20 juin, l'indicateur régional "feuilles" reste faible et comparable à celui de 2007, à stade phénologique équivalent. Cet indicateur classe 2014 dans les années à risque épidémique oïdium faible à modéré.

A partir du stade 29 "grains de plomb", les observations sur grappes prennent le relais des observations sur feuilles et concernent l'ensemble des cépages. Les données collectées d'ici à l'acquisition du stade "début de la fermeture de la grappe", seront déterminantes pour conforter l'évaluation de la pression oïdium de cette campagne.

Le risque oïdium demeure important jusqu'au stade 31 "grain de pois". A partir du stade 31, la sensibilité des grappes à de nouvelles contaminations chute fortement pour être nulle au stade "début fermeture de la grappe".

D'une manière générale, soigner les travaux en vert favorisant l'aération de la végétation et notamment la zone des grappes. Vérifier à nouveau l'état sanitaire des parcelles (minimum 50 feuilles), en privilégiant les parcelles à antériorité d'attaque sur grappes. Vigilance dans les parcelles présentant déjà des symptômes sur feuilles.



*Symptômes sur feuille (face inférieure) et sur jeune baie.*



## TORDEUSES

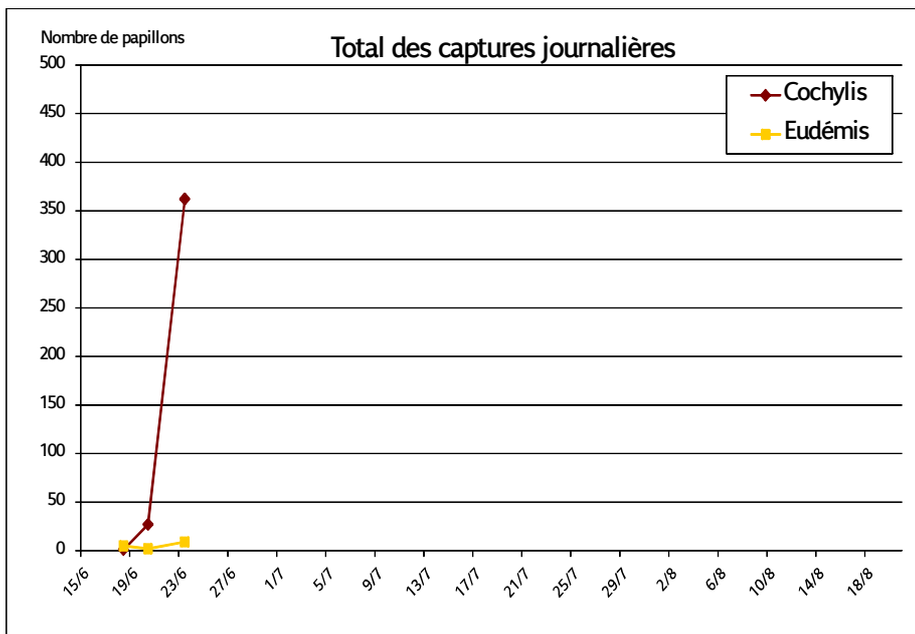
### Situation

Les vols de deuxième génération de la cochylis et de l'eudémis ont débuté le 20 juin. Les captures s'intensifient progressivement depuis ce lundi. Les conditions météorologiques, bien que faiblement humides et venteuses, restent plutôt favorables à l'activité des papillons.

Une surveillance spécifique est opérationnelle sur les réseaux d'observations afin de repérer les premiers oeufs. A l'heure de la rédaction de ce message, aucune activité de ponte n'a été décelée.

### Analyse du risque

Tant que le début de l'activité de ponte G2 n'a pas été détecté, le risque G2 reste faible.



En haut : oeuf de cochylis (nacré).

En bas : œuf d'eudémis (irisé).



## 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/2-BSV-Vigne-2014>

- et de la DRAAF : <http://www.draaf.champagne-ardenne.agriculture.gouv.fr/BSV-vignes-2014>

**Prochain bulletin mercredi 2 juillet 2014**



**EDITÉ 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 des CVC Nicolas Feuillatte, Soufflet vigne et DRAAF-SRAL.

**Animation du réseau Vigne :** Pascale PIENNE - CIVC. Tél. : 03 26 51 34 46. Courriel : [pascale.pienne@civc.fr](mailto:pascale.pienne@civc.fr)



Pour recevoir le Bulletin de Santé du Végétal par courrier électronique, vous pouvez en faire la demande par courriel à [v.bochu@champagricra.fr](mailto:v.bochu@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.