

# Bulletin de Santé du Végétal

BSV du 24/04/2013 - semaine 17

## A RETENIR CETTE SEMAINE :

**Mange-bourgeons** : Faible activité

**Tordeuses** : Début de vol imminent

## Stades phénologiques

La phénologie continue à progresser rapidement. La baisse des températures du week-end dernier ne semble pas avoir affecté la dynamique enregistrée depuis une dizaine de jours.

Dans les parcelles très hâtives, le stade 05 "débourement" est régulièrement observé. Le stade 06 "éclatement du bourgeon" devrait rapidement suivre.

Par rapport à la moyenne décennale, un retard d'un peu moins de 10 jours est actuellement observé.

**Chardonnay** : stade 03 "bourgeon dans le coton" en secteurs tardifs à stade 05 "débourement".

**Pinot noir** : stade 03 à stade 05.

**Meunier** : stade 02 en secteurs tardifs à stade 03. Quelques parcelles proches du stade 05.



Bourgeon au stade 05 "débourement"

## Mange-bourgeons

### Situation

La situation au vignoble reste globalement calme.

Au 19 avril, sur le réseau SBT, la proportion de parcelles avec dégâts est en très légère hausse par rapport au 12/04 : sur 174 parcelles observées cette semaine, 12% sont concernées. Toutefois dans la très grande majorité des cas, les dégâts sont bien inférieurs à 3%. Seule 1 parcelle présente une proportion de ceps touchés un peu plus importante, proche du seuil d'intervention (15% de ceps avec au moins 1 bourgeon éviscéré).

En ce début de semaine, on note une évolution du nombre de parcelles concernées. Mais le pourcentage moyen de ceps touchés reste dans la majorité des cas globalement modéré.

### Analyse du risque

La période de sensibilité s'étale du stade 02 "gonflement du bourgeon" au stade 06 "écartement des feuilles".

D'après les prévisions météorologiques pour la fin de la semaine, l'évolution rapide de la phénologie devrait se maintenir. Le stade 06, stade de fin de sensibilité aux mange-bourgeons, devrait rapidement être atteint, en particulier pour les parcelles de chardonnay.

Maintenir la surveillance, en priorité sur les parcelles habituellement concernées et notamment dans les secteurs plus tardifs encore loin du stade 06 (surveillance sur 100 ceps - 20 séries de 5 ceps - pris au hasard, à l'intérieur de la parcelle).

Comme rappelé dans le dernier message, l'incidence réelle de ces ravageurs peut être relativisée et reste, dans la très grande majorité des situations, sans impact sur le volume de récolte.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 15 au 19 avril sur 174 parcelles de vigne. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle.

## Suivi biologique mildiou

---

### Situation

Actuellement, le suivi en laboratoire indique qu'il faut encore un peu plus de 3 jours en conditions contrôlées (échantillons placés en étuve et conservés à 20 °C) pour obtenir les premières germinations des "œufs d'hiver" (*source CIVC*).

Les prochaines pluies significatives pourraient accélérer le processus de maturation.

A suivre dans le prochain message.

### Analyse du risque

A ce jour, aucune parcelle n'est réceptive. De plus, le suivi au laboratoire n'indiquant pas l'acquisition de la maturité des organes de conservation, le risque mildiou est nul.

## Tordeuses

---

Le réseau de piégeage des tordeuses est opérationnel depuis le 15 avril (*source CIVC*).

Les conditions météorologiques de ces derniers jours sont favorables à l'émergence des papillons. Le début de vol est imminent.

## Escargots

---

### Situation

Leur présence est très variable selon les secteurs et les parcelles. Ils sont, dans la majorité des situations, peu fréquents et sans incidence sur le développement des bourgeons. Leurs dégâts se limitent au grignotage des premières feuilles enveloppant l'apex du rameau.

### Analyse du risque

Très ponctuellement, sur certaines parcelles, leur présence généralisée à l'ensemble des ceps peut induire des dégâts plus importants. Dans ce cas, la technique à appliquer est celle du ramassage et reste de loin la mesure la plus efficace pour limiter les dégâts sur jeunes feuilles.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Champagne-Ardenne sur la base des observations réalisées par les partenaires du réseau VIGNE : Champagne Veuve Clicquot Ponsardin - CIVC - Cohesis 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'agriculture de la Marne - Magister - Ets RITARD - SOUFFLET Vigne - STAHL - Union Aube - Union Champagne - Viti-Concept.

Rédigé par le CIVC avec relecture de FCM Consultants, Ets RITARD et DRAAF-SRAL.

Publication gratuite disponible sur les sites Internet [www.champagricra.fr](http://www.champagricra.fr) et [www.draaf.champagne-ardenne.agriculture.gouv.fr](http://www.draaf.champagne-ardenne.agriculture.gouv.fr)

Animation du réseau Vigne : Lauriane JOSSE, CIVC, 03 26 51 34 46, [lauriane.josse@civc.fr](mailto:lauriane.josse@civc.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.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 15 au 19 avril sur 174 parcelles de vigne. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle.