

### FRANCHE COMTE

Bulletin N°3 – Semaine 18 – 3 pages

#### Stades

Les conditions particulièrement chaudes et ensoleillées de la semaine écoulée ont été très propices au développement de la végétation. Jusqu'à 3 nouvelles feuilles sont apparues et le stade 5 à 6 feuilles étalées est noté dans les parcelles les plus précoces.

Le stade le plus régulièrement noté se situe entre 3 et 5 feuilles étalées.

Dans les parcelles les plus tardives, les toutes premières feuilles sont apparues.



Stade 3-4 feuilles étalées  
(Poulsard)

#### Pluies du 20 au 27 avril :

Depuis vendredi 24, les précipitations ont été relativement variables suivant les secteurs.

	Cumul du 24 au 26 avril	Cumul 27 au 28 avril matin
Orbagna (int)	3,5 mm	13 mm
Montmorot	15,2 mm	12.9mm
L'Etoile (int)	17,5 mm	12 mm
Le Vernois (int)	10,5 mm	15,5 mm
Pupillin (int)	11,5 mm	19 mm
Arbois	8,6 mm	19 mm
Les Arsures (int)	6 mm	10 mm
Champlitte (pluvio)	19 mm	0 mm

#### Prévisions du 29 avril au 04 mai :

Une perturbation est au programme jusqu'en fin de semaine avec une baisse des températures. La tendance pour la semaine prochaine reste perturbée mais avec un indice de 2/5.

Source Météo France

#### Mildiou

➤ **Vignoble jurassien** : à ce jour, le temps de germination est compris entre 1.5 jour et 2 jours en site précoce ; la maturité n'est donc toujours pas acquise sur les sites de suivi jurassien.

➤ **Vignoble de Haute-Saône** : nous n'avons pas de suivi maturité des œufs d'hiver de mildiou en Haute-Saône. *Pour information, la maturité est acquise en Côte d'Or ; les pluies du 27 avril ont donc pu être à l'origine des premières contaminations. Compte tenu des températures annoncées pour les jours prochains, la durée d'incubation du champignon sera assez longue.*

Le temps perturbé annoncé pour la semaine à venir pourrait faire évoluer la situation. Nous vous donnerons plus d'information dans le bulletin de la semaine prochaine.

#### Oïdium

Rappel : d'après le modèle SOV, l'indice de risque global 2015 qui donne une tendance sur le niveau de pression de la campagne est compris entre 97 et 99/100. Cela correspond à un risque élevé.

Si les conditions de la semaine dernière ont été favorables à l'activité du champignon, les prévisions froides et humides pour la semaine à venir lui seront plus défavorables.



Tâches étoilées lie de vin sur  
les baguettes : forte attaque  
l'année précédente

**Dans tous les cas de figure, y compris lorsque l'indice SOV est élevé, la lutte contre l'oïdium doit être prise en considération à partir du stade 7-8 feuilles étalées.**

Compte tenu des températures annoncées pour les prochains jours, la végétation devrait évoluer lentement.

## **Black-Rot**

### **Maturité des périthèces**

En date du 27 avril, la maturité des périthèces est acquise sur 1 site en Saône et Loire. Aucune contamination n'a eu lieu jusqu'à présent. Compte-tenu de l'absence de black-rot sur grappes ces 3 dernières années, le risque de début de campagne vis-à-vis de cette maladie est très limité.

Sur les autres sites du vignoble bourguignon, la maturité des périthèces n'était toujours pas atteinte.

Aucun site de suivi Black Rot dans le Jura.

## **Vers de Grappe**

Les vols de 1<sup>ère</sup> génération sont en cours dans quasiment tous les secteurs. Seul, le vol de *Cochylis* sur Montigny les Arsures n'a pas débuté. Les captures restent modérées à faibles. Hier, aucune ponte n'a été observée sur les parcelles à historique où les inflorescences sont bien visibles.

## **Araignées Rouges**

Les comptages réalisés sur le réseau n'ont permis de détecter aucune parcelle se situant au-dessus du seuil de nuisibilité fixé à 70% de feuilles occupées par au moins une forme mobile (au plus 40%). En dehors du réseau, 2 parcelles à historique atteignent ou s'approchent de ce seuil avec des populations de *Typhlodromes* probablement insuffisantes.

**Des comptages araignées rouges et *Typhlodromes* doivent être effectués dans les parcelles les plus tardives des secteurs concernés.**



**Symptômes : croissance difficile des pousses et noircissement des dents des feuilles**

## **Pyrale**

Les premières remontées de pyrale sont notées depuis la semaine dernière. Pour l'heure, elles restent très ponctuelles, voire exceptionnelles.

**Seuil : 80% de ceps occupés par au moins une pyrale**



### **Phylloxéra**

Depuis cette semaine, des galles phylloxériques sont observées régulièrement. Au plus 34% des ceps avec au moins 1 galle (de 1 à 4 galles /cep).

Symptômes : boursouffure en face inférieure des feuilles

**Prochain BSV : mardi 05 mai**

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.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture de Franche-Comté et rédigé par la Société de Viticulture du Jura en collaboration avec la Chambre d'agriculture de Côte d'Or et le SRAL Bourgogne, à partir des observations réalisées par : Société de Viticulture du Jura – Coopérative Terre Comtoise – Interval - Vignoble Guillaume – Vignoble Champlitte

Avec la participation financière

