

FRANCHE COMTE

Bulletin N°5 – Semaine 18 – 2 pages

Pluies du 24 avril au 30 avril :

On peut distinguer deux épisodes pluvieux. L'un en début de semaine dernière et le suivant débuté dimanche et se poursuivant aujourd'hui. Pour la semaine écoulée (du 24 au 30 avril) les cumuls varient de 10mm à Maynal à 18,4mm à Montmorot. Arbois compte 17,2mm.

Prévisions du 01 au 08 mai:

Temps toujours instable avec alternance de périodes ensoleillées et d'épisodes pluvieux. Le mercure opère une remontée significative avec des maximales qui devraient atteindre 21°C vendredi. *Source Météo France*

Stades

Avec la remontée des températures qui s'est opérée depuis fin de semaine dernière, la végétation a repris son développement. On note à l'heure actuelle 5 à 6 feuilles étalées dans les situations les plus précoces et 1 à 2 feuilles étalées dans les parcelles les plus tardives.

	Stades Moyens	Parcelles les plus tardives	Parcelles les plus précoces	Champlitte Chardonnay
Chardonnay/ Poulsard	3-4 feuilles étalées	1-2 feuilles étalées	5-6 feuilles étalées, grappes visibles	3-4 feuilles étalées
Pinot	1-2 feuilles étalées		3-4 feuilles étalées	
Savagnin /Trousseau				

Mildiou

➤ Situation au 30 avril

- Maturité des œufs d'hiver

Rappel : elle est considérée comme acquise depuis début avril dans le vignoble jurassien

- Réceptivité de la vigne

Toutes les parcelles du vignoble sont maintenant réceptives au mildiou.

- Pluie contaminatrice

✓ **10 avril** : sur les postes d'Arbois et Montmorot, le modèle Milvit avait identifié 1 période contaminatrice lors de l'épisode pluvieux du 10 avril. La potentielle sortie de tâches devrait arriver demain 3 mai. Lors de cette contamination il est rappeler que le risque potentiel (EPI) était au plus faible.

✓ **29-30 avril** : contaminations probables, localisées, pour les épisodes pluvieux du 29 et 30 avril. Les tâches issues de la contamination du 29 avril sont attendues à partir du milieu de la semaine prochaine. Celles du 30, devraient arriver plutôt autour du 15 mai.

Pour les pluies du 2 mai, nous ferons un point plus précis de la situation dans le prochain BSV.

➤ Analyse de risque

Suite aux pluies et à la hausse des températures, les risques potentiels mildiou ont progressé : les valeurs de l'EPI ont gagné entre 2,4 et 3 points : -10,9 pour le poste de Maynal, -13,3 pour Montmorot et -13,6 pour Arbois. Malgré cette hausse, les risques mildiou restent faibles.

Oïdium

Malgré l'annonce d'un indice de risque potentiel élevé pour la campagne, les conditions fraîches et pluvieuses du mois d'avril n'ont pour l'instant pas été favorables au champignon et le modèle SOV enregistre une activité très réduite de l'oïdium sur le mois écoulé. Le modèle indique néanmoins un pic d'activité samedi suite à la hausse des températures.

A ce jour, aucun symptôme n'a été observé dans les parcelles sensibles et précoces.

Rappelons que le stade 7-8 feuilles étalées constitue le point de départ à partir duquel la lutte contre l'oïdium doit être prise en considération.

Black-rot

La maturité des périthèces est considérée acquise en Côte d'Or et Saône et Loire depuis une dizaine de jours. En ce début de campagne, le risque de contamination ne pourrait être significatif que dans les très rares parcelles fortement attaquées en 2010 (en 2011 aucune attaque marquée sur grappes n'avait été relevée). Cependant, la période où le risque est le plus fort ne se situe pas au moment des premières feuilles étalées, mais bien dans la période pré-floraison à fermeture de la grappe qui devra faire l'objet de toutes les attentions.

Vers de Grappe

L'activité de vol a repris et s'est intensifiée sous l'effet des températures plus élevées de la fin de semaine dernière. Le vol de cochylys est plus important que pour celui d'eudémis.

Pyrale

Ce ravageur reste très discret pour l'instant. Dans les parcelles les plus exposées, les comptages effectués récemment indiquent toujours des niveaux de présence inférieurs à 5%. Depuis la semaine dernière quelques parcelles montrent une présence de pyrales un peu plus élevées. C'est le cas d'une parcelle sur Pupillin où 7 ceps sur 50 accueillent ce ravageur. On se situe encore bien loin du seuil d'intervention fixé à 80% de pieds occupés par au moins une pyrale.

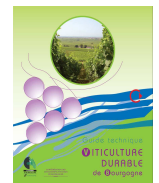
Araignées Rouges

Les rares parcelles où les araignées rouges sont observées, restent à des taux d'infestations faibles et sont systématiquement couplés avec une présence forte de typhlodromes.

ATTENTION PROCHAIN BSV : mercredi 09 mai

Pour plus d'informations sur les maladies et ravageurs, nous vous invitons à vous reporter au guide de la viticulture durable de Bourgogne accessible sur :

<http://www.sl.chambagri.fr/votre-vignoble-et-votre-vin/95-guide-technique-viticulture-durable-de-bourgogne>
ou directement : <http://fr.calameo.com/read/0002002449e2bd5ddc468>



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 – Domaine Les coteaux de Champlitte

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRAFC dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les viticulteurs et agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux-mêmes réalisées sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.