

FRANCHE COMTE

Bulletin N°4 – Semaine 18 – 3 pages



Pluies du 27 avril au 03 mai :

Les épisodes pluvieux des 30 avril et 01 mai ont concerné tout le vignoble jurassien. Les cumuls d'eau sont compris entre 19 et 31 mm.

Cumul de pluie du 30 avril au 2 mai (station Interval et Météo France) :

Maynal	19 mm
Orbagna	23 mm
Montmorot	26,6 mm
L'Etoile	27,5 mm
Le Vernois	28 mm
Pupillin	31 mm
Arbois	29,4 mm
Les Arsures	24 mm

Prévisions du 05 au 10 mai

Cette semaine sera placée sous le signe de la fraîcheur avec une chute prononcée des températures jusqu'à jeudi : 3 à 4°C pour les minimales, 10 à 12°C pour les maximales. Une remontée progressive s'opère par la suite avec un retour à des valeurs de saison en fin de période. Temps perturbé avec passages pluvieux jusqu'à vendredi. Tendance à l'amélioration par la suite. Vent de Nord soutenu qui amplifie la fraîcheur.

Indice de confiance : **3/5**

Stades

La fraîcheur s'est installée progressivement ces derniers jours, nous faisant oublier les conditions estivales présentes depuis la mi-avril.

En conséquence, la pousse de la vigne a été moins « fulgurante » sur la semaine écoulée et nous ne dénombrons qu'une à deux feuilles supplémentaires.

	Stades Moyens	Parcelles les plus tardives	Parcelles les plus précoces
Chardonnay Poulsard	4 à 5 feuilles étalées	3 à 4 feuilles étalées	5 à 6 feuilles étalées
Savagnin Pinot Noir Trousseau	3 feuilles étalées	2 à 3 feuilles étalées	3 à 4 feuilles étalées

Mildiou

➤ Situation au 03 mai

Modèle EPI (version 89-01) - modèle de la phase hivernale du mildiou :

Suite aux pluies des 30 avril et 01 mai, la valeur de l'EPI a progressé de 2 points sur le poste de Montmorot. Il se situe actuellement à une valeur de 1.

Maturité des œufs d'hiver

Comme cela était pressenti, la maturité des œufs de mildiou a été acquise en secteurs tardifs (poste de Montaignu) au cours des épisodes pluvieux des 30 avril-01 mai.

Situation au 4 mai : concerne tout le vignoble car tous les secteurs ont été touchés par des pluies importantes (19 à 31 mm).

Le modèle MILVIT identifie des contaminations primaires lors des pluies des 30 avril et 01 mai sur les 3 postes. Nous considérons la pluie du 30 avril comme préparatrice et celle du 1^{er} mai comme contaminatrice.

Nous nous situons à ce jour approximativement à 20% du temps d'incubation. En se basant sur les températures annoncées pour les jours à venir, la sortie de taches correspondant à ces contaminations ne devrait pas avoir lieu **avant le 13 mai**.

En tous secteurs, notons pour les pluies annoncées dans les jours à venir que les contaminations mildiou devraient être réduites, voire inexistantes du fait de températures fraîches limitantes (<10,5°C en moyenne).

Oïdium

Aucun symptôme n'a été découvert dans les parcelles du réseau.

Le stade 7-8 feuilles n'est atteint dans aucune situation. Cette semaine, l'évolution de la végétation sera très limitée par la fraîcheur ambiante. Ainsi, dans les situations précoces, ce stade ne sera vraisemblablement pas atteint avant le courant de la semaine prochaine.

Black-rot

Dans les situations à historique black-rot, des contaminations ont pu se produire lors des épisodes pluvieux des 30 avril et 1^{er} mai..

Rougeot parasitaire

Des projections de faible intensité ont été enregistrées lors des dernières pluies des 30 avril-01 mai. Cette maladie présente un temps d'incubation relativement long et les symptômes éventuels ne seront pas visibles avant 3 à 4 semaines.

Vers de Grappe

Vols : le vol de cochylis est déjà bien avancé dans les secteurs sensibles et il se poursuit dans les autres secteurs du vignoble. Toujours aucune prise sur le poste du Sud Revermont.

Les prises sont globalement faibles à moyennes sur la plupart des sites de suivi, mais ponctuellement plus importantes sur certains pièges : au maximum, 258 captures cumulées sur un poste du secteur centre depuis le début du vol.

Concernant l'eudémis, le vol est en phase d'intensification dans les secteurs les plus précoces. Les prises restent pour l'instant généralement faibles sur la plupart des sites.

Pontes : Les comptages débuteront la semaine prochaine.

Pyrale

Ce ravageur est à ce jour absent des parcelles du réseau.

Araignées Rouges

D'après les comptages effectués hier dans les parcelles concernées, la situation vis à vis de ce ravageur semble s'améliorer. Ce constat s'explique en grande partie par la présence importante de typhlodromes qui exercent une régulation naturelle vis à vis de ce ravageur.

Faune auxiliaire

En ce début de campagne, les typhlodromes sont au rendez-vous : en effet, les comptages réalisés lors de la tournée d'hier ont révélé la présence régulière, voire des populations importantes de cet auxiliaire dans les différents secteurs du vignoble jurassien.

Note Nationale Mildiou 2010 (en pièce jointe)

Prochain BSV : mardi 11 mai

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

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.