

FRANCHE COMTE

Bulletin N° 10 – Semaine 24 – 2 pages



Pluies du 7 au 14 juin matin :

La semaine qui vient de s'écouler aura été marquée par une succession d'averses orageuses plus ou moins intenses.

Cumul de pluie du 9 au 14 juin (stations Interval et Météo France) :

| | |
|-------------|-------------|
| Maynal | 10 mm |
| Orbagna | 16,5 mm |
| Montmorot | 28,7 mm |
| L'Etoile | 28 mm |
| Le Vernois | 27 mm |
| Pupillin | 26 mm |
| Arbois | 27,4 mm |
| Les Arsures | 12,5 mm (?) |

Prévisions du 16 au 21 juin :

De nouvelles séquences pluvieuses et une relative fraîcheur ne donneront pas un avant goût d'été à cette semaine. En effet, les prochains jours devraient être marqués par l'alternance d'ondées ou d'averses orageuses et d'éclaircies. Les températures seront tout juste de saison voire légèrement fraîches avec des minimales de 13-14°C et des maximales qui atteindront 20 à 23°C. Vent de dominante Nord faible à modéré.

Indice de confiance : **3/5 puis 2/5**

Source Météo France

Stades

L'alternance pluies-éclaircies et le maintien de températures élevées ont stimulé la pousse. Malgré le temps perturbé, la floraison se déroule à un rythme soutenu; dans les situations les plus précoces, elle est même en passe de se terminer alors que les premiers grains noués sont maintenant bien visibles. Le stade le plus couramment observé dans les parcelles du réseau à l'heure actuelle se situe entre début et pleine floraison. Dans les secteurs les plus tardifs, on entre dans la période pré-floraison (stade 11-12 feuilles étalées).

Mildiou

Situation au vignoble au 13 juin

La situation reste globalement saine. Quelques taches récentes, éparses ont été découvertes dans tous les secteurs. Elles sont issues de la contamination du 06 juin.

Le point sur les contaminations en cours

L'enchaînement de pluies qui s'est déroulé entre le 08 et le 11 juin sous des températures élevées, a été potentiellement très propice au mildiou. Dans les quelques parcelles où la maladie avait déjà été signalée, cette séquence pluvieuse a permis une forte sporulation

des taches présentes et des repiquages importants. Dans les situations saines, elle a pu être à l'origine de contaminations primaires significatives, là où la couverture était déficiente.

La sortie de symptômes issus de cette série de contaminations est imminente et va se poursuivre au moins jusqu'en fin de semaine. Cette succession de pluies a fait évoluer significativement le risque mildiou.

Une visite dans les parcelles en fin de semaine permettra de juger de l'état sanitaire et d'évaluer de façon plus précise le niveau de risque.

Oïdium

La situation est à l'heure actuelle globalement saine dans une grande majorité des parcelles du vignoble jurassien.

Une progression de la maladie est tout de même enregistrée dans les secteurs sensibles de Chardonnay.

La présence d'oïdium est maintenant notée dans la plupart des témoins non traités. La progression de l'attaque est importante dans certains témoins qui présentaient déjà des symptômes ces dernières semaines.

En viticulture conventionnelle, la situation est globalement saine et les rares parcelles concernées ne présentent pas plus de 5% de feuilles touchées. En stratégie soufre, une évolution de l'attaque est constatée dans certaines parcelles confrontées à des problèmes d'oïdium récurrents, y compris parfois dans des cas où les traitements ne se sont pas éloignés de la dose homologuée.

Black-rot

Une progression de l'attaque est notée depuis la semaine dernière dans quelques parcelles historiques déjà touchées du secteur d'Arbois.

Globalement, on ne note pas d'évolution en terme de fréquence de parcelles touchées.

En cette période de forte sensibilité des inflorescences, une surveillance particulière devra être apportée dans ces quelques situations où la maladie est régulièrement présente.

Vers de Grappe

Près de 30% des 13 parcelles du réseau apparaît indemne de glomérules et l'attaque ne dépasse pas 5 glomérules pour 100 inflorescences dans 80% des situations. Seule 1 parcelle hors réseau atteint 14 glomérules pour 100 grappes.

Le seuil d'intervention n'est dépassé dans aucun cas (50 à 60 glomérules / 100 inflorescences).

La tendance se confirme donc dans les secteurs précoces : la pression vers de grappe 1ère génération s'avère faible.

En situations tardives, on s'oriente vers une tendance similaire, mais un comptage bilan sera réalisé la semaine prochaine pour préciser la situation.

2ème génération :

D'après le modèle, le vol de 2ème génération cochylis devrait débuter en secteur précoce à partir du début de semaine prochaine (autour du 21 juin).

Prochain BSV : mardi 22 juin

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.