

FRANCHE COMTE

Bulletin N° 11 . Semaine 24 . 2 pages

Pluies du 07 au 13 juin

Les 7 derniers jours ont été marqués par une succession de pluies orageuses qui se sont déroulées principalement en début de période, puis localement le 13 juin.

Relevés pluviométrie, Météo France

	Episode du 07 et 08/06	Episode du 13/06 (soir)
Montmorot	24,2 mm	0,6 mm
Arbois	14,2 mm	2,6 mm

A noter qu'un certain nombre de stations Météo est momentanément suspendu.

Prévisions du 16 au 21 juin

Le mois de juin se poursuit sur les mêmes bases avec un cocktail de pluies et de éclaircies. Le retour d'un temps sec et ensoleillé de façon durable ne semble pas d'actualité. Les températures de saison en début de période devraient remonter progressivement et atteindre jusqu'à 28°C.

Indice de confiance : 4 puis 3/5

Source Météo France

Stades

Malgré la fraîcheur passagère, les épisodes pluvieux réguliers ont permis à la vigne de maintenir sa vitesse de croisière. Ainsi, le stade baies à taille de pois est maintenant relevé dans bon nombre de parcelles et la fermeture de grappe est même notée dans les situations les plus précoces.

2011 reste toujours dans la veine de 2007 et conserve près de 3 semaines d'avance par rapport à 2010.



Stade rencontré en situations précoces : "début fermeture"

	Parcelles les plus précoces	Parcelles les plus tardives	Stade moyen
Tous les cépages	Fermeture de Grappe	Baies 2-3 mm	Baies à taille de pois

Mildiou



Taches fraîches, sporulées sur face inférieure de feuille

En date du 14 juin, tous les symptômes issus de contaminations sont produits jusqu'aux pluies du 06 juin, se sont extériorisés.

La situation apparaît globalement stable et très saine. Un seul foyer a été découvert dans le secteur centre dans une parcelle non protégée lors des pluies du 4-5 juin. Aucune tache n'a été trouvée dans les 5 témoins non traités répartis sur le vignoble.

Etat sur les contaminations en cours :

Pour les éventuelles contaminations qui ont eu lieu à partir du 07 juin, la fraîcheur de fin de semaine dernière a différé la sortie de taches. Avec un temps d'incubation de l'ordre de 8-9 jours, celle-ci va débuter à partir d'aujourd'hui et se poursuivre dans les prochains jours. Dans les secteurs les plus concernés par ces pluies, une visite des parcelles devra être programmée d'ici fin de semaine pour préciser la situation.

La situation mildiou reste donc toujours très saine, avec une présence limitée à quelques taches éparses localisées.

Compte tenu de cette quasi-absence de la maladie, le risque mildiou demeure toujours faible à l'heure actuelle et ce malgré l'enchaînement des précipitations. La vision va se préciser d'ici fin de semaine, mais on peut noter que les parcelles les plus précoces ont déjà atteint le stade fermeture de grappe qui marque la fin de la période de grande sensibilité des grappes.

Oïdium

Près de 80% des parcelles traitées du réseau demeurent indemnes d'oïdium sur feuilles et sur grappes.

Néanmoins, l'attaque a évolué de façon marquée ces 7 derniers jours sur des témoins non traités hors réseau BSV, avec un passage rapide sur grappes : les situations jusqu'à alors les plus touchées sur le feuillage sont celles qui montrent l'évolution la plus marquée.

Sur les plus touchés d'entre eux, 70% des feuilles sont attaquées et 13% des grappes sont affectées par l'oïdium et l'intensité d'attaque sur grappes est déjà comprise entre 15 et 20%.



Oïdium sur baies

En parcelles traitées, la situation oïdium sur feuilles et sur grappes reste globalement saine sur l'ensemble du vignoble. Cependant, la dégradation se poursuit dans certaines parcelles de Chardonnay où l'oïdium est présent de façon récurrente ces dernières années, des comptages sur grappes doivent être impérativement effectués à cadence régulière pour juger de la situation. Même si les symptômes se limitent encore parfois à un feutrage léger sur baies, la maladie se détecte relativement bien lorsque l'on regarde les grappes de près en prenant le temps de les retourner.

Botrytis

Comme cela est spécifié dans la Note Nationale, la stratégie de protection contre le botrytis passe prioritairement par la mise en place de mesures préventives. Selon le niveau de risque parcellaire, cette approche suffira (parcelles peu ou pas sensibles) ou bien sera complétée par une lutte chimique complémentaire. Celle-ci repose sur des stratégies à 1 ou 2 interventions qui seront positionnées entre la chute des capuchons floraux et 7 à 10 jours après fermeture de la grappe.

Notons que dans les parcelles les plus précoces, le stade fermeture de grappe est atteint ou en passe de l'être.

L'effeuillage est une technique qui présente un grand intérêt dans la lutte anti-botrytis. Les essais réalisés ces dernières années dans le vignoble bourguignon ont montré les avantages procurés par un effeuillage précoce de la zone des grappes. Celui-ci doit être réalisé à partir de début nouaison sur une face exposée soleil levant ou nord.

Vers de Grappe



Cochylis sur piège

➤ **2^{ème} génération** : les captures de cochylis ont débuté sur la majorité des secteurs. Des comptages de ponte ont été réalisés hier et ce matin dans tous les secteurs. **Aucune ponte n'a été notée.**

Phylloxera

Ces dernières années, la présence de galles phylloxériques a régulièrement été signalée. Celles-ci sont généralement isolées ou en faible nombre, mais certaines parcelles présentent ces symptômes sur tout le haut du feuillage. Ceux-ci restent sans conséquence notable et ne remettent pas en cause le matériel végétal utilisé. Des investigations sont en cours et des prélèvements ont été effectués dans les différents vignobles français depuis 2010 pour tenter de mieux comprendre l'évolution de ce ravageur.



Galle phylloxérique sur feuille

Prochain BSV : Mardi 21 juin

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

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 appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.