

FRANCHE COMTE

Bulletin N°9 – Semaine 24 – 2 pages

Stades

L'avancée végétative a été très forte au cours des 7 derniers jours. **Dans la grande majorité des situations de Pinot, Chardonnay et Pousard, la floraison est passée très rapidement.** En parcelles précoces, les baies atteignent déjà 2-3 mm. Pour les cépages et situations tardives, la floraison a néanmoins débutée.



Stade fin floraison - début nouaison

Pluies du 02 au 08 juin :

Des précipitations minimales ont été enregistrées de façon hétérogène :

	5 et 6 juin	7 juin
Orbagna (int)	2 mm le 6 juin	0 mm
Montmorot	0 mm	0 mm
L'Etoile (int)	0 mm	0,5 mm
Le Vernois (int)	0 mm	0 mm
Pupillin (int)	0 mm	0,5 mm
Arbois	0 mm	2 mm
Les Arsures (int)	0,5 mm le 5 juin	2 mm
Franey 25 (pluvio)	0 mm	0 mm
Champlitte 70 (pluvio)	0 mm	0 mm

Prévisions du 10 au 15 juin :

Une tendance orageuse semble se profiler pour la fin de semaine, voire dès mercredi. Les températures restent élevées avec des maximales de 28-30°C.

Source Météo France

Mildiou

► Situation au vignoble et Etat des contaminations

Dans le vignoble jurassien, globalement, la situation a peu évolué grâce au temps relativement sec.

Localement, des taches relativement fraîches ont été détectées dans des parcelles précédemment touchées. Ces taches sont issues des faibles pluies du 1^{er} juin ou éventuellement de fortes rosées. Dans ces mêmes parcelles sensibles, des symptômes sur grappes (crosse - rot gris) ont pu être trouvés.

De nouvelles contaminations ont pu avoir lieu dans les secteurs où il a plu, même peu, entre le 5 et 7 juin.

En Haute-Saône et Doubs, la situation n'a pas évolué et il n'y a plus de cycle en cours.

► Analyse de risque

Le risque est faible à moyen-fort (Jura). **Si la dégradation orageuse se confirmait, il conviendrait d'avoir une attention particulière à ce stade de forte sensibilité des grappes, notamment dans les secteurs où des foyers ont été identifiés dès le début de campagne.**



Grappe en crosse, brunissement de la rafle et début sporulation : symptômes Rot-Gris

Oïdium

Dans le vignoble jurassien : si une majorité des parcelles demeure sans symptôme, l'oïdium continue sa progression dans les parcelles déjà touchées. Le pourcentage de feuilles attaquées peut atteindre 40% et des symptômes sur grappes sont notés.

En Haute-Saône et Doubs : la situation reste très saine.

En toutes situations, les grappes sont à leur stade de grande sensibilité. Les conditions actuelles sont très favorables à l'activité du champignon. Le risque oïdium est élevé à très élevé.



Feutrage blanc/gris : oïdium sur inflorescence

Black-Rot

En l'absence de pluies importantes ces dernières semaines, aucune progression sur feuilles de la maladie n'a été notée depuis la sortie de symptômes liée aux pluies de début mai. Par contre, sur rafle une nette évolution a été notée dans les parcelles très touchées sur feuilles.

A partir de nouaison, nous entrons dans la période de haute sensibilité des baies au Black-Rot.

Les événements pluvieux à venir sont susceptibles de provoquer de nouvelles contaminations sur grappes. **Une vigilance accrue doit être portée particulièrement dans les parcelles où des symptômes fréquents sont présents.**



Tache de Black-Rot sur inflorescence (présence de pycnides)

Botrytis

Le stade chute des capuchons à baies de 2-3 mm est atteint dans de très nombreuses situations, ou alors va l'être très prochainement

Rappel : l'effeuillage précoce de nouaison à taille de pois constitue une mesure prophylactique qui a démontré tout son intérêt dans la prévention des attaques de botrytis.

Vers de Grappe

Sur l'ensemble du réseau, 40 % des parcelles dépassent 10 glomérules pour 100 grappes.

Localement il est possible que le seuil d'intervention en 1^{ère} génération (50 à 60 glomérules pour 100 grappes) soit atteint.

Au final, la pression 1^{ère} génération de vers de grappe aura été globalement faible dans l'ensemble des vignobles franc-comtois.



Cochylis dans son glomérule

Cochenilles

Les premiers essaimages sont constatés sur les populations de cochenilles du Cornouiller ou lécanine (*Parthenolecanium Corni*) :

Cicadelle Flavescence Dorée

- En parcelles de vignes-mères de greffons et de porte-greffes, la stratégie insecticide repose sur l'application de 3 traitements. Le premier est recommandé sur la période du 10 au 17 juin 2015. Le second sera positionné en fin de rémanence de ce dernier.

- En pépinières, la lutte a débuté et sera maintenue en continu jusqu'à la disparition des adultes.

Note Nationale Abeilles - Pollinisateurs (jointe au BSV)

PROCHAIN BSV : mardi 16 juin

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 – JP Salomon

Avec la participation financière

