

Stades

La pousse a réellement repris à partir du week-end dernier. 1 à 2 nouvelles feuilles sont apparues depuis les dernières observations. Dans les situations les plus précoces, on note jusqu'à 11-12 feuilles étalées et les parcelles les plus tardives atteignent maintenant 6-8 feuilles. Le stade le plus fréquemment observé se situe autour **de 9-11 feuilles étalées**.

Pluies du 12 au 18 mai :

Les averses qui ont touché la région entre le 12 et 14 mai ont été assez irrégulières suivant les secteurs. Ils ont apporté entre 7(Le Vernois) et 29,5 mm (Les Arsures). 5.5mm relevé à Champlitte.

Prévisions du 21 au 26 mai :

Une dégradation semble se profiler à partir de jeudi avec des possibilités d'averses orageuses. Par la suite, le temps reste instable avec des températures qui seront conformes aux valeurs de saison (mini : 11°C / maxi : 22°C).

Source Météo France

Mildiou

Etat des contaminations

Pluies du 02 mai :

De très rares taches fraîches ont été découvertes ponctuellement dans le cadre du réseau BSV à Gevingey et L'Etoile. Hors réseau BSV, des foyers réguliers sur gourmands ont été identifiées dans 1 parcelle sensible d'Arlay. Cette sortie correspondrait aux fortes pluies du 2 mai avec 45 mm relevé à Arlay. Etant donné les températures nocturnes élevées, ces taches ne sont pas sporulées.

Excepté ces 3 cas, ailleurs aucune tache n'a été observée.

Pluies du 06 au 14 mai :

Durant cette période, le modèle MILVIT identifie entre 4 et 5 nouvelles contaminations selon les secteurs. La sortie de taches qui leur correspond, a débuté hier et se poursuivra jusqu'à jeudi (22 mai).

Analyse de risque

La situation Mildiou est à l'heure actuelle saine dans le vignoble franc comtois. Elle est susceptible d'évoluer ces prochains jours avec la sortie de taches attendue.

La sensibilité des inflorescences à l'approche de la floraison doit conduire à une certaine vigilance.

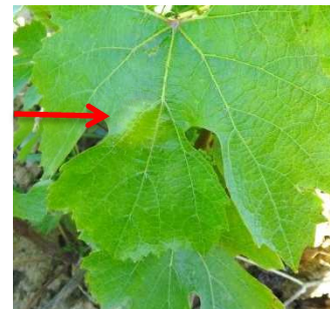
Oïdium

Suite à notre tournée d'observation d'hier (19 mai), quelques taches ont été détectées dans différentes parcelles. Ces parcelles uniquement de Chardonnay correspondent à des situations à fort historique oïdium.

Le stade 7-8 feuilles sera atteint en secteurs tardifs d'ici fin de semaine. Dans les secteurs les plus précoces, la vigne rentre dans la période de grande sensibilité à ce champignon.



Les boutons floraux commencent à se séparer



Tache fraîche de mildiou sur gourmand

Black-Rot

Aucune tache n'a été découverte à ce jour. Une surveillance attentive sera menée sur les sites sensibles dans le courant de la semaine prochaine pour détecter les premiers symptômes.

Rappelons que la période où les grappes sont les plus réceptives aux contaminations débute à partir du stade floraison-nouaison.

Vers de Grappe

Les vols se terminent en tous secteurs

Aucun glomérule n'est à ce jour observé. L'évaluation du risque par le comptage ne sera pas envisagée avant une dizaine de jours.

Cicadelle de la Flavescence Dorée

Rappel :

En pépinières : la lutte a déjà dû débuter et la couverture insecticide sera maintenue jusqu'à la disparition complète des adultes.

En parcelles de vigne-mères de greffons et de porte-greffes, une stratégie à 3 traitements doit être mise en œuvre. Le premier traitement est recommandé sur la période du 5 au 12 juin.

Pour plus d'informations:

www.stop-flavescence-bourgogne.fr

Prochain BSV : mardi 27 mai

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

Avec la participation financière

