

FRANCHE COMTE

Bulletin N°6 – Semaine 19 – 3 pages

Observations réalisées le 07 mai sur le réseau BSV

Stades

Depuis la semaine dernière, on note l'apparition d'une à deux feuilles supplémentaires. Dans les situations les plus précoces de Chardonnay, le stade 6-7 feuilles est atteint et les premières feuilles sont maintenant visibles dans les parcelles les plus tardives.

	Stades Moyens	Parcelles les plus tardives	Parcelles les plus précoces	Champlitte Chardonnay	Charcenne
Chardonnay/ Poulsard	5-6 feuilles étalées, grappes visibles	1-2 feuilles étalées	6-7 feuilles étalées, grappes visibles	5-6 feuilles étalées, grappes visibles	5-6 feuilles étalées, grappes visibles
Pinot	3-4 feuilles étalées		4 feuilles étalées		3-4 feuilles étalées
Savagnin /Trousseau					

Cumul de pluie du 2 au 8 mai (stations Interval et Météo France) :

Maynal	19,5 mm du 2 au 6/5
Orbagna (int)	26 mm
Montmorot	31,8 mm
L'Etoile (int)	23,5 mm
Le Vernois (int)	19 mm
Pupillin (int)	20 mm
Arbois	23,2 mm
Les Arsures (int)	29 mm

Prévisions du 10 au 14 mai :

Temps qui demeure sous le signe de l'instabilité avec alternance de périodes ensoleillées et d'épisodes pluvieux. A partir de jeudi, les températures progressent fortement pour atteindre des valeurs maximales de 27°C. *Source Météo France*

écophyto2018

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos :
moins, c'est mieux

Mildiou

➤ **Situation au 07 mai**

Suite aux températures plus élevées que prévues, l'incubation des taches a été plus courte que nos estimations de la semaine dernière.

✓ **Sud Revermont** : La contamination du 30 avril va terminer son incubation d'ici demain. Les différents épisodes pluvieux des 7 derniers jours ont entraîné de nouvelles contaminations (les 2 et 4 mai) dont les symptômes s'extérioriseront en fin de semaine (11-12 mai).

✓ **Centre** : suite aux contaminations du 10 avril, 1 seule tache a été découverte à Ménétru lundi 7 mai. Une séquence contaminatrice a été repérée localement le 29 avril. Les taches qui en sont issues devraient apparaître à partir d'aujourd'hui (9 mai). Pour les séquences suivantes (du 02 au 05 mai), la sortie de taches est attendue à la suite, soit fin de semaine (du 10 au 12).

✓ **Arbois** : Comme sur le secteur Centre, aucune tache n'a été décelée suite aux contaminations du 10 avril. Trois nouvelles contaminations ont également été enregistrées depuis le 02 mai et les symptômes correspondants sont attendus à la suite.

Les conditions météorologiques demeurent favorables au mildiou. **Le risque potentiel est en progression de 1 à 2 points selon les postes mais reste largement négatif.** Néanmoins le niveau de risque dans les différents vignobles ne sera maintenant réellement qualifié qu'en fonction de l'intensité des sorties de taches liées aux contaminations primaires.

Oïdium

Le modèle SOV enregistre toujours une activité très réduite de l'oïdium.

A ce jour, les tous premiers symptômes sur feuilles ont été découvert lundi 7 mai dans deux parcelles sensibles d'Arbois et de Ménétru.

Rappelons que le stade 7-8 feuilles étalées constitue le point de départ à partir duquel la lutte contre l'oïdium doit être prise en considération.

Black-rot - Rougeot

Dans les parcelles concernées par l'une ou l'autre de ces maladies ces dernières années, de nouvelles contaminations sont susceptibles de se produire à chaque événement pluvieux. A ce jour, aucun symptôme n'a été découvert.

Vers de Grappe

Les vols se poursuivent sur l'ensemble des postes et les captures se sont intensifiées.

Aucune ponte n'a été décelée.

Araignées Rouges

D'après nos observations, aucune des parcelles concernées par ce ravageur ces dernières années n'a atteint le seuil d'intervention de 70% de feuilles occupées par au moins une forme mobile.

Typhlodromes

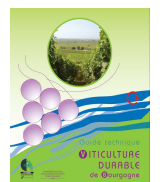
Les comptages effectués sur les parcelles du réseau au cours de ces 15 derniers jours, révèlent une situation assez contrastée avec des niveaux de populations variant de quelques rares individus à 100% des feuilles occupées par au moins un typhlodrome.

PROCHAIN BSV : mardi 15 mai

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 – Domaine Les coteaux de Champlitte

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.