

STADES

Les températures quasi-estivales des derniers jours ont permis à la pousse d'évoluer nettement. On observe en moyenne 2 nouvelles feuilles. Le stade **5-6 feuilles étalées** est le plus communément observé. Dans les zones les plus précoces, on note jusqu'à 6-7 feuilles étalées alors que 2-3 feuilles sont visibles en secteurs plus tardifs. Par rapport à l'an dernier, la végétation compte actuellement quelques jours de retard.



Stade:
"5-6 feuilles étalées et
grappes visibles"

Pluies du 02 au 08 mai :

Les précipitations sont restées faibles sur la semaine écoulée avec quelques mm surtout le mardi 3 mai. Dans le département de la Haute-Saône, on compte 10 mm le mardi 3 mai.

	02 au 08 mai
Champlitte (70)*	10 mm
Franey (25)*	4 mm
Les Arsures (Interval)	7,5 mm
Arbois	6,2 mm
Pupillin (Interval)	7,3 mm
Le Vernois (Interval)	0,5 mm
L'Etoile (Interval)	3 mm
Montmorot	5 mm
Orbagna (Interval)	1,5 mm
Maynal	4 mm

*Données issues de pluviomètres

Prévisions du 10 au 16 mai :

C'est une semaine bien humide qui s'annonce. Les passages pluvieux seront nombreux et importants.

Une ambiance plus sèche est prévue à partir de fin de semaine accompagnée d'une baisse des températures. Source Météo France et Pleinchamp

MILDIU

➤ Point contaminations :

Les faibles cumuls de la semaine écoulée n'ont pas provoqué de nouvelles contaminations.



Tache d'huile sur pampre

Pluies du mois d'avril :

- 15-16 avril : l'incubation est arrivée à son terme depuis le 7 mai. Quelques taches fraîches ont été détectées dans le vignoble du Jura secteur Sud et Centre. A ce jour, aucun symptôme n'a été observé dans les vignobles du Doubs et Haute-Saône.

- 22-23 avril : les taches correspondantes devraient commencer à apparaître aujourd'hui.

Les conditions météo actuelles pourraient alors permettre la sporulation des taches présentes et provoquer les 1ers repiquages.

Pluies en cours :

Le passage pluvieux significatif annoncé pour le reste de la semaine va être favorable à de nouvelles contaminations. Celles-ci arriveront en fin d'incubation en fin de semaine prochaine.

OïDIUM

Les observations d'hier, concentrées sur les parcelles à risque et les plus précoces, n'ont pas permis de détecter de tache sur le réseau. Une seule tache d'oïdium a été constatée hors réseau sur une parcelle régulièrement touchée secteur Nord du vignoble jurassien.

Avec la remontée des températures, le modèle SOV a détecté une reprise d'activité du champignon au cours du entre jeudi et dimanche.

BLACK-ROT

➤ Point contaminations :

A ce jour, aucun symptôme n'a été découvert.

Les toutes premières taches ne devraient être observées qu'à partir de la deuxième quinzaine de mai.



Capture de cochylis

VERS DE GRAPPE

Les températures douces ont permis une reprise des vols d'eudémis. Le plus souvent les captures restent modérées.

Les vols de cochylis démarrent très tranquillement dans la majorité des secteurs.

Les vols n'ont pas débuté sur les vignobles de Charcenne (70) et du Doubs.

ARAIGNEES ROUGES

Les éclosions sont maintenant terminées. La situation n'a pas évolué depuis la semaine dernière. La présence d'acaréens rouges est notée de façon sporadique. Sur le réseau, une seule parcelle dépasse le seuil de nuisibilité (à l'Étoile avec 80% des feuilles occupées).

Rappel du seuil de nuisibilité : 70 % de feuilles occupées par au moins un acaréen rouge.



Noircissement des dents des feuilles : symptôme d'araignées rouges

TYPHLODROMES

Les observations réalisées ces trois dernières semaines dans des conditions peu favorables, laissent apparaître des niveaux de population variables. 31% des parcelles atteignent 50% de feuilles occupées et dans 46% des situations les typhlodromes sont pratiquement absents ou inférieure à 11% de feuilles occupées.

Rappel : 0,5 à 1 typhlodrome par feuille observée permet une régulation des araignées rouges.

PYRALE

Pour l'instant la présence de pyrales n'a pas été détectée sur les vignobles francs-comtois.

Seuil : 80% de ceps occupés par au moins une pyrale

Prochain BSV : mercredi 18 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 – JP Salomon

Avec la participation financière

