

CÔTÉ VIGNE

13 MAI 2026

NUMERO 8

OÏDIUM QUELQUES NOUVEAUX SYMPTOMES

sur les parcelles à historique

MILDIU POTENTIEL EPIDEMIQUE EN HAUSSE

suite au retour des pluies

Stade phénologique

Après plusieurs semaines de forte précocité, la dynamique végétative marque un net ralentissement sous l'effet du retour de conditions climatiques fraîches et humides. Les températures basses enregistrées récemment ont considérablement freiné la croissance de la vigne, avec une progression limitée à environ une feuille supplémentaire en moyenne sur la dernière semaine. Dans certains secteurs, cette dynamique pourrait même temporairement stagner.

Alors qu'au début de campagne la vigne présentait jusqu'à 12 à 15 jours d'avance sur les normales décennales, cet écart s'est désormais fortement réduit. Le refroidissement prolongé a en effet permis de freiner significativement cette avance, au point que la végétation ne présente désormais plus qu'une avance inférieure à une semaine dans de nombreux secteurs.



Les stades observés restent variables selon les cépages et les parcelles, avec des secteurs précoces approchant la préfloraison tandis que d'autres zones, notamment impactées par le gel, conservent une évolution plus hétérogène. Ce retour à une dynamique plus modérée modifie progressivement les repères de conduite de campagne, imposant un suivi encore plus précis de l'évolution parcellaire.

Météo de la semaine

Aujourd'hui : alternance de soleil et nuages, le vent souffle en rafale jusqu'à 55km/h





Mildiou

Concernant le mildiou, la succession des épisodes pluvieux depuis début mai a créé des conditions plus favorables aux contaminations, entraînant une hausse progressive du potentiel épidémique.

Nous constaterons une météo encore perturbée en fin de semaine, avant une amélioration plus favorable attendue la semaine prochaine.

Il faudra renouveler les traitement si :

- + de 30mm de pluie depuis le dernier traitement;
- + de 3 nouvelles feuilles (*non concerné actuellement*);
- on constate que la persistance d'action de la dernière spécialité arrive à son terme.

Le risque évolue désormais vers un niveau modéré, nécessitant une surveillance météorologique quotidienne et une gestion rigoureuse du renouvellement de la protection.



Pour info :

Depuis le dernier traitement, nous avons enregistré des précipitations de l'ordre de :

- $\approx 14,4$ mm à Landreville
- ≈ 13 mm à Vitry-le-Croisé
- $\approx 20,8$ mm à Avirey-Lingey

Les précipitations enregistrées dans l'Aube ont donc atteint entre 10 et 20 mm selon les secteurs.

Oïdium

Du côté de l'oïdium, de nouvelles taches foliaires continuent d'être observées dans les parcelles sensibles, principalement sur Chardonnay et certains Pinot noir à historique.

Les conditions fraîches actuelles limitent temporairement la progression de la maladie, mais le retour annoncé de températures plus favorables coïncidera avec une phase de sensibilité accrue des inflorescences.

Le maintien d'une protection continue demeure essentiel.



N° agrément 1000015 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels et non professionnels.

Recommandations pour la mise en oeuvre des traitements

Il est essentiel de **suivre quotidiennement l'évolution des conditions météorologiques**, avec une attention particulière portée aux prévisions de précipitations.

Une **attention particulière doit être portée à la qualité de pulvérisation**, aussi bien sur le feuillage que sur les inflorescences, en intervenant dans des **conditions météorologiques favorables** (vent, température et hygrométrie adaptés).