


---

---

# CÔTÉ VIGNE



Maladies sous surveillance,  
mais aucun traitement nécessaire pour  
le moment.

Reprise de la végétation  
après le gel,  
avec des parcelles très hétérogènes

## MÉTÉO DE LA SEMAINE



**Mer** 8-24°  
08 AV 6-9 km/h



**Jeu** 7-23°  
09 AV 2-9 km/h



**Ven** 8-16°  
10 AV 4-14 km/h



**Sam** 7-21°  
11 AV 9-22 km/h



**Dim** 5-11°  
12 AV 4-20 km/h



**Lun** 5-13°  
13 AV 3-10 km/h



**Mar** 5-13°  
14 AV 3-17 km/h



# STADE PHÉNOLOGIQUE

La campagne viticole se poursuit avec une reprise de la végétation, favorisée par le retour de conditions plus douces. Toutefois, les épisodes de gel survenus ces dernières semaines ont laissé des traces, entraînant une forte hétérogénéité au sein des parcelles, avec des stades de développement très variables. De nouveaux épisodes gélifs début avril ont localement accentué les dégâts, même si le risque semble désormais s'éloigner à court terme.

## MILDIU

Concernant le mildiou, une étape importante a été franchie avec la maturité des œufs d'hiver désormais atteinte. Malgré cela, les conditions actuelles, marquées par un déficit de précipitations et des températures encore limitantes, ne sont pas favorables au déclenchement de contaminations. Le risque reste donc faible à ce stade, mais devra être réévalué en fonction de l'évolution météo dans les prochains jours. Pour rappel, les trois conditions suivantes doivent être réunies pour que les contaminations primaires soient possible :

- maturité des œufs d'hiver acquise au laboratoire,
- la réceptivité de la vigne acquise également (stade O6 : "écartement des feuilles"),
- pluie supérieure ou égales à 2mm, avec une température moyenne journalière de 11°C minimum, sur un sol déjà humide.



## OÏDIUM

Du côté de l'oïdium, le potentiel épidémique est annoncé comme élevé en sortie d'hiver. Néanmoins, les observations de terrain restent rassurantes pour le moment, avec très peu de projections détectées. La situation nécessite donc une surveillance attentive, sans intervention immédiate.

## RAVAGEURS

Les dégâts de mange-bourgeons restent limités, bien que quelques attaques soient observées, notamment sur des contre-bourgeons dans les parcelles fragilisées par le gel. L'accélération de la croissance devrait rapidement réduire la période de sensibilité.



Enfin, la mise en place des dispositifs de lutte contre les tordeuses est en cours, avec l'installation progressive des diffuseurs de confusion sexuelle. Le suivi du vol des papillons débutera dans les prochains jours.