



2024 – Semaine 27

### ÉTAT PHÉNOLOGIQUE

La nouaison (formation des fruits) se poursuit. Les grappes les plus avancées sont au stade 'grains de poivre', bientôt 'petit pois'.

Mais beaucoup de grappes sont encore en floraison...

### ÉTAT SANITAIRE

**Mildiou** : La quasi-totalité des ceps est contaminée, à des degrés divers. Les inflorescences touchées ne donneront pas de fruits.

**Oïdium** : pas de contamination visible pour l'instant.

**Black rot** : la maladie est bien visible sur un certain nombre de feuilles.

### RISQUES

La vigne en phases de floraison – nouaison est très sensible aux maladies cryptogamiques.

**Mildiou** : les conditions (température, pluie) sont réunies pour que la contamination se propage...

**Oïdium** : en période de grande sensibilité, une vigilance accrue s'impose...

**Black Rot** : les quelques taches repérées sur feuilles ne présentent pas de caractère de gravité.

### INTERVENTIONS

Un traitement anti-mildiou et anti-oïdium a été effectué. Il devrait diminuer le risque de contamination secondaire du mildiou et de contamination primaire par l'oïdium

Pour compléter le traitement, il faudra parfaire le palissage voire l'ébourgeonnage, et éliminer les entre-cœurs et feuilles autour des grappes, pour aérer la zone fructifère et faciliter la pénétration des rayons UV... et des produits de traitement...

