



CONSEILS VITICOLES DU 22 AVRIL 2009

Stades phénologiques

Chardonnay : stades 07 « 1 feuille étalée » à 09 « 2 à 3 feuilles étalées »

Pinot noir : stades 06 à 07

Meunier : stade 05 « Pointe verte de la pousse visible »

Mange-bourgeons

La pression du mange-bourgeons a été très faible cette année. Les parcelles fortement touchées sont restées marginales. Globalement, la situation est restée calme. Entre boarmies et noctuelles, la proportion des dégâts constatés est plutôt attribuée aux chenilles de boarmie.

Conseils

Quelques parcelles de meunier peuvent encore être en fin de période de sensibilité. Vu les prévisions climatiques annoncées pour cette semaine, ces parcelles devraient très rapidement atteindre le stade 06 et ne plus être exposées aux mangebourgeons. Il n'est plus nécessaire de maintenir la surveillance. Plus aucune intervention n'est justifiée

Tordeuses

Le vol a débuté le 14 avril. Les captures de cochyliis se généralisent progressivement et concernent depuis le début de semaine la majorité des secteurs. Concernant l'eudémis, les captures sont encore irrégulières. A suivre...

Conseils

Il est bien trop tôt pour envisager une intervention sur la première génération (G1).

Pyrales

La remontée des chenilles de pyrale se poursuit. Ces dernières sont encore de petite taille (2 mm environ). Il est encore trop tôt pour avoir une idée précise du taux de ceps occupés du fait de la présence de bourgeons encore peu développés.

Conseils

La surveillance peut démarrer dans les parcelles connues comme sensibles.

Acariens rouges

Dans les parcelles habituellement concernées par les acariens rouges, les premières larves ont été observées en début de semaine dernière sur les premières feuilles étalées. Elles se diluent progressivement dans la végétation et ne représentent pas, à ce stade, d'incidence particulière sur le développement du végétal. De plus, dans la majorité de ces parcelles, la présence de typhlodromes a également été notée et la coloration rosée de certains d'entre eux atteste qu'ils ont commencé à jouer leur rôle de régulateur naturel (activité prédatrice contre ces acariens).

Conseils

Aucune intervention spécifique n'est d'actualité. Pour préserver les typhlodromes (et d'une manière générale les auxiliaires naturels), veiller à préférer tout au long de la campagne des produits phytosanitaires neutres à faiblement toxiques pour les typhlodromes.

Brenner

Le Brenner (ou rougeot parasitaire) est provoqué par un champignon (*Pseudopezicula tracheiphila*) qui ne présente qu'un seul cycle de reproduction contrairement au mildiou dont les contaminations primaires à l'origine de repiquages. Le Brenner n'est donc pas une maladie épidémique.

Stratégie de lutte

La stratégie de lutte recommandée est strictement préventive.

Elle doit être réservée aux parcelles à historique (durée de conservation des apothécies pouvant aller jusqu'à 2 ans). La période de réceptivité de la vigne débute au stade 09 « 2 à 3 feuilles étalées » jusqu'au stade 33 « fermeture de la grappe ». Comme pour le mildiou, le début de la lutte doit être envisagé une fois la maturité des organes de conservation acquise

Choix des produits : Dans les parcelles à risque, la lutte contre le Brenner est menée avec des anti-mildiou puis des anti-oïdium homologués sur Brenner.

Conseils

A ce jour, les apothécies sont encore en cours de différenciation, c'est-à-dire que les spores ne sont pas encore formées. Aucune intervention spécifique Brenner n'est pour l'instant préconisée. De plus, le stade « 3 feuilles étalées » n'est pas atteint dans les secteurs de l'Aube habituellement concernés.

Sources : Avertissements viticoles C.I.V.C – Magister – DRAAF - SRAL