

CONSEILS DE SAISON PARU DANS L'AGRI DU 19 JUIN 2009

SITUATION DANS LE VIGNOBLE ROMAND

Vers, oïdium, mildiou et botrytis à surveiller.

Les contrôles des vers de la grappe montrent des intensités d'attaque très variables selon les régions.

Les pluies de la semaine dernière ont entraîné une forte croissance de la vigne. La floraison est en général terminée partout et le stade J (nouaison), voire K (petits pois) est observé dans les cantons romands.

Maladies fongiques : si le mildiou continue à se montrer discret, les pluies de la semaine dernière (6-11 juin) ont certainement élevé le niveau de risque. Il faut s'attendre à une sortie de taches d'huile cette semaine. Aussi, les températures élevées avec des averses orageuses sont des conditions d'infections favorables à l'oïdium. Il s'agit donc de maintenir encore la protection phytosanitaire en gardant des intervalles de douze jours au maximum entre deux traitements dans le cas de systémiques, et de dix jours au maximum pour les pénétrants. La protection du feuillage et particulièrement des grappes doit donc être sans faille à cette période.

La lutte contre le botrytis repose avant tout sur une stratégie globale basée prioritairement sur les mesures préventives et, seulement en cas de besoin, sur l'emploi des fongicides spécifiques (cépages ou parcelles sujets à la pourriture). Dans ce cas, une seule application placée juste avant la fermeture des grappes assure en règle générale une protection suffisante.

Les principales mesures préventives sont l'aération de la zone des grappes, une lutte efficace contre les vers de seconde génération, la maîtrise de la vigueur ou encore l'enherbement des interlignes.

Pour celles et ceux qui ont choisi un plan de lutte antibotrytis intégrant l'utilisation d'un produit spécifique, une application avant la fermeture des grappes (stade L) est la stratégie qui permet d'obtenir les meilleurs résultats. Soyez attentifs, car localement ce stade sera atteint ces prochains jours et dans ces cas le traitement doit être fait de suite. Si deux applications chimiques devaient être appliquées, il est obligatoire d'alterner les groupes de fongicides dans le but d'éviter les résistances.

Ravageurs : les comptages des vers de la grappe de première génération sont maintenant terminés dans la majorité des régions. Que ce soit dans les secteurs en confusion ou dans les parcelles hors confusion, l'intensité des attaques est très variable selon les secteurs, même au sein d'une même région. Le seuil de tolérance ayant été dépassé dans certaines zones, un traitement chimique en deuxième génération est à prévoir. Soyez attentifs aux communications des groupements responsables.

Ce conseil de saison est rédigé par ProConseil et les stations et services viticoles romands.