



Bulletin phytosanitaire viticole n°5 du 9 mai 2018

Points importants

1. Situation actuelle : Les températures très chaudes des derniers jours accélèrent la croissance de la vigne. Des précipitations permettent l'apparition de l'infection primaire du mildiou. Le Chasselas se trouve actuellement au **stade G** selon Baggiolini, Boutons floraux agglomérés (BBCH 55).

2. Mildiou : Les précipitations de ce jeudi 10 mai vont provoquer l'apparition de l'infection primaire du mildiou sur toutes les stations Agrométéo. La période d'incubation va débuter vendredi 11 mai. Les pluies annoncées durant le week-end compliquent la stratégie de lutte préventive. **Nous vous conseillons de débuter la lutte préventive dès vendredi 11 mai. Il est vivement conseillé de terminer l'application de votre premier traitement au plus tard mercredi 16 mai.** La période d'incubation de l'infection primaire se trouvera alors aux alentours de 80%. Les prévisions météo de la semaine prochaine sont encore trop incertaines pour retarder la première application. Il est impératif d'observer scrupuleusement l'index phytosanitaire pour la viticulture 2018 et de s'informer de l'état d'avancement de l'infection primaire sur Agrométéo.

3. Oïdium : Nous recommandons de démarrer la lutte à la dose maximale de soufre homologuée en combinaison avec le traitement anti-mildiou.

4. Prévisions Météo : Les pluies annoncées durant le week-end compliquent la stratégie de lutte préventive pour le mildiou. Une accalmie est prévue dès mardi 15 mai.

Phénologie

(Chasselas, Bernex)

Les stades les plus observés sur nos Chasselas du coteau de Bernex est le **stade G** selon Baggiolini, Boutons floraux agglomérés (BBCH 55).



E. Développement des feuilles

Les premières feuilles sont totalement dégagées et présentent les caractères variétaux. Le rameau est nettement visible.

F. Grappes visibles

Des grappes rudimentaires apparaissent à l'apex de la jeune pousse. 4 à 6 feuilles étalées sont visibles.

G : Boutons floraux agglomérés

Grappes s'espaçant et s'allongeant sur la pousse.

Organes floraux encore agglomérés. (Stade potentiellement visible dans les zones et cépages précoces).

Nous contacter :

Florian Favre

florian.favre@etat.ge.ch

Tel : 022 388 71 71

Mobile : 079 711 45 77

Florent Hugon

hugon@agrigenève.ch

Tel : 022 939 03 15

Mobile : 079 366 32 59

Dominique Fleury

dominique.fleury@etat.ge.ch

Tel : 022 388 71 71

Mobile : 078 670 20 58