



Bulletin phytosanitaire viticole n° 3 du 10 mai 2019

Points importants

1. Situation actuelle : Les conditions météorologiques de ces derniers jours ralentissent la croissance de la vigne. Les stades F voire G sont atteints dans le vignoble, avec léger retard sur la moyenne décennale. Les prévisions météo annoncent la fin des pluies pour samedi. Les prévisions pour la seconde partie de la semaine prochaine ne sont pas encore claires.

2. Gel de printemps : Le gel a encore provoqué des dégâts cette année. La majorité des parcelles considérées comme gélives sont touchées. Cette situation n'est de loin pas comparable à 2017. Nous ne conseillons pas d'intervenir sur les jeunes pousses gelées actuellement. Les pousses sèches seront éliminées à l'ébourgeonnage.

3. Mildiou : Au vu des prévisions météorologiques et de la déclaration d'infections primaires, nous conseillons de placer la première intervention en fin de semaine prochaine, vendredi 17 mai. Stratégie bio : 100 g de cuivre métal -> 500 g/ha de bouillie bordelaise. Il est impératif d'observer scrupuleusement [l'index phytosanitaire pour la viticulture 2019](#) et de s'informer de l'état d'avancement de la future [infection primaire](#) sur Agrométéo. **Des informations supplémentaires suivront en début de semaine prochaine.**

4. Oïdium : Les conditions froides et pluvieuses de ces derniers jours ne sont pas favorables à l'oïdium. La vigne va bientôt atteindre le stade de 6-7 feuilles marquant le début de sa sensibilité. **Une première application pourra être effectuée en combinaison avec le traitement mildiou** (soufre mouillable à 2.4 kg/ha). **Des informations supplémentaires suivront en début de semaine prochaine.**

Phénologie

(Chasselas, Bernex)
Les stades les plus observés sur nos chasselas du coteau de Bernex est **F**, grappes visibles (BBCH 53).



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. Grappes séparées

Les grappes s'espacent et s'allongent sur la pousse. Les organes floraux sont encore agglomérés.

Nous contacter :

Florian Favre
florian.favre@etat.ge.ch
Tel : 022 388 71 34
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 31
Mobile : 078 670 20 58