



Bulletin de Santé du Végétal

BSV du 17/04/2013 - semaine 16

A RETENIR CETTE SEMAINE :

Mange-bourgeons : Peu d'activité signalée à ce jour

Mildiou : Début du suivi biologique au laboratoire

Stades phénologiques

Les températures printanières de ces derniers jours ont permis la généralisation du stade 02 "gonflement du bourgeon".

Dans les secteurs hâtifs, notamment des parcelles de chardonnay, le stade 03 "bourgeon dans le coton" est constaté.

Il est encore difficile de situer le développement végétatif de ce début de campagne par rapport à la moyenne décennale. On est assez proche des dates moyennes observées en 2006, à stade phénologique équivalent. On peut estimer un retard actuel de l'ordre d'une petite semaine. Il est à relativiser à cette époque de la campagne, et ne présage en rien de la suite de la dynamique végétative.

Mange-bourgeons

Situation

La situation au vignoble est très calme.

Dans la majorité des parcelles observées en début de semaine, aucun dégât n'est observé. Seule une poignée de parcelles présente quelques ceps avec un bourgeon évidé sur 100 ceps contrôlés. Au 12 avril sur le réseau SBT, sur 181 parcelles observées, un peu moins de 4% des parcelles sont concernées.

Si l'évolution rapide de la phénologie observée ces derniers jours se poursuit, la phase d'exposition des bourgeons aux mange-bourgeons pourrait être courte. A suivre...

Analyse du risque

Observer en priorité les parcelles habituellement concernées. La surveillance se fait sur 100 ceps (20 séries de 5 ceps) pris au hasard, à l'intérieur de la parcelle afin de s'affranchir des ceps de bordures plus exposés.

Le seuil d'intervention est de 15 % des ceps avec au moins 1 bourgeon détruit. Toutefois, l'incidence réelle de ces ravageurs peut être relativisée et reste, dans la très grande majorité des situations, sans impact sur le volume de récolte.

Suivi biologique mildiou

Situation

Le suivi biologique du mildiou a démarré tout début avril. Actuellement, ce suivi en laboratoire indique qu'il faut encore un peu plus de 4 jours en conditions contrôlées (échantillons placés en étuve et conservés à 20 °C) pour obtenir les premières germinations des "œufs d'hiver". Le suivi biologique mildiou indique que la maturité des œufs est susceptible d'être acquise au vignoble lorsque les premières germinations sont observées en moins de 24 heures d'incubation. Pour plus de précisions, consulter la revue Le Vigneron Champenois de mars 2011.



Stade 02 "gonflement du bourgeon".

Erinose

Situation

Les symptômes d'érinose sont fréquents en saison au vignoble, mais sans répercussion sur la récolte dans la très grande majorité des parcelles. A noter qu'en 2012, l'intensité des symptômes d'érinose a été particulièrement faible.

Les feuilles marquées par les boursouflures n'empêchent pas la vigne d'assurer sa croissance ni la maturité des baies. De même, les symptômes pouvant toucher parfois quelques boutons floraux sont, encore une fois, sans incidence sur la récolte.

Analyse du risque

Risque quasi nul

Acariose

Situation

Pour l'acariose, l'intervention au stade 03 "bourgeon dans le coton" n'est à envisager qu'en cas d'observation, l'année précédente, de symptômes sur feuilles confirmés en laboratoire (contrôle sous loupe binoculaire de la présence de phytoptes).

En 2012, aucun cas d'acariose confirmé au laboratoire n'a été signalé au CIVC. Pour mémoire, les derniers cas confirmés remontent à 2011 où les conditions climatiques printanières du début de campagne avaient été particulièrement favorables aux phytoptes de l'acariose (chaleur).

Analyse du risque

Vérifier la présence de phytoptes par un diagnostic sur bourgeons.

Risque quasi nul.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Champagne-Ardenne sur la base des observations réalisées par les partenaires du réseau VIGNE : Champagne Veuve Clicquot Ponsardin - CIVC - Cohesis Vigne - COMPAS - Coopérative Champagne Coligny - Champagne Chassenay d'Arce - Coopérative Charles Collin - CSGV - CVC Nicolas Feuillatte - FCM Consultants - GDV Aube - GDV Marne - GEDV Aisne - Chambre d'agriculture de la Marne - Magister - Ets RITARD - SOUFFLET Vigne - STAHL - Union Aubeoise - Union Champagne - Viti-Concept.

Rédigé par le CIVC avec relecture de FCM Consultants, Ets RITARD et DRAAF-SRAL.

Publication gratuite disponible sur les sites Internet www.champagric.fr et www.draaf.champagne-ardenne.agriculture.gouv.fr

Animation du réseau Vigne : Lauriane JOSSE, CIVC, 03 26 51 34 46, lauriane.josse@civc.fr

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 8 au 12 avril sur 181 parcelles de vigne. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle.