



BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE



BSV Cassis n° 3 du 14 avril 2015



Stades

Noir de Bourgogne : E2 en secteur tardifs, E2-F1 (1ères fleurs ouvertes) en secteurs précoces.

Royal de Naples, Burga, Andéga, Blackdown : F1 (F1 + quelques jours pour les secteurs précoces).

Les températures élevées font rapidement évoluer les inflorescences ; le stade F1 sera atteint cette semaine pour les Noir de Bourgogne et le stade F2 (mi floraison) le sera pour les Blackdown.

Anthracnose

Les formes de conservation étant à maturité, des projections vont se produire lors des prochaines pluies.

Ce mardi, les météorologues prévoient un épisode pluvio-orageux de jeudi soir à samedi matin.

Le risque de contaminations sera élevé à l'occasion de ces précipitations.

Chenilles

Nous avons observé quelques individus de diverses espèces dont cheimatobie (photo de gauche) et tordeuse (photo de droite) dans 6 parcelles sur les 20 du réseau.

Le taux d'inflorescences attaquées est encore très faible, mais ces quelques chenilles de petite taille peuvent annoncer une attaque plus conséquente pour les parcelles concernées.

Les températures élevées sont propices à un développement rapide des lépidoptères et le stade de forte sensibilité (pleine floraison) est imminent.

A noter :

- la présence est souvent par foyers, ce qui demande des observations répétées pour établir un juste diagnostic.
- dans un même secteur, des parcelles peuvent être fortement attaquées alors que d'autres pas du tout.



Photo Fredon Bourgogne



Photo Fredon Bourgogne



Pucerons

Quelques débuts de colonies de pucerons verts ou jaunes sont présents dans un secteur sensible. Bien que les stades et conditions météorologiques soient réunis pour permettre leur apparition, le risque débute seulement puisque le développement des pucerons s'étale sur plusieurs semaines. Une évolution est possible lors des prochains jours dans les parcelles à risque.

A noter :

- une présence significative de coccinelles adultes dans de nombreuses parcelles ; la présence de larves devrait suivre celle éventuelle des pucerons, contribuant ainsi à réguler les intensités.

Cécidomyies

Toujours pas d'individu observé mais les 1ères larves devraient être visibles au cours de cette semaine. Les vergers en cours de repousse après broyage sont les plus exposés aux attaques. La nuisance est également plus avérée dans ces situations.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture de Bourgogne et rédigé par la Chambre d'Agriculture de Côte d'Or, avec la collaboration du SRAL et de la FREDON, à partir des observations réalisées par : CA 21 - CA 71 - FREDON.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale d'Agriculture de Bourgogne dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les viticulteurs et agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux mêmes réalisées sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.

« 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 2018 »