

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE



BSV Cassis n° 4 du 19 avril 2011



écophyto2018

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos :  
moins, c'est mieux

## Stades

Noir de Bourgogne en Hautes Côtes : F3

Noir de Bourgogne en Plaine : F3

Blackdown (en Plaine) : I1-I2

Andéga (en Hautes Côtes) : I1

On observe une avance de 15 jours par rapport à 2010 (année dans la moyenne des 10 dernières années). Il n'y a pas de décalage notable de stade entre Plaine et Hautes-Côtes.

Peu de coulure observée pour le moment.

## Anthracnose

Aucun symptôme n'a été observé dans les 21 parcelles du réseau. Hors réseau, des taches sont visibles dans une parcelle en Hautes-Côtes habituellement atteinte précocement, avec pour l'instant une intensité faible.

Le temps sec qui a suivi les projections mesurées en début de mois semble avoir limité la contamination du végétal par le champignon.

Ne perdons pas de vue que les spores sont arrivées à maturité et que des contaminations sont susceptibles de se produire lors des prochaines pluies. Le risque est maintenu, plus ou moins fort selon les prochaines précipitations. L'intensité de l'attaque dépendra de la quantité et de la durée des prochaines pluies.

## Oïdium

Les premiers symptômes sont observés. Hormis dans les parcelles très sensibles, l'attaque est faible à ce jour.

La maladie risque de progresser dans les jours à venir.





## Chenilles

Mis à part dans les parcelles fortement attaquées et déjà signalées dans le précédent bulletin, l'attaque reste à un faible niveau dans 3/4 des parcelles du réseau.

De plus, la période de risque arrive à son terme car les chenilles observées sont à leur dernier stade larvaire.

## Pucerons

Une présence de pucerons verts est constatée dans plus de la moitié des parcelles du réseau. L'intensité de l'attaque est modérée y compris dans les parcelles qui n'ont pas reçu d'aphicide. Les populations peuvent encore évoluer étant donné qu'aucun puceron ailé n'a été observé.

Cependant, celles-ci peuvent être freinées par la présence d'auxiliaires actifs (larves de syrphes et de coccinelles).

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 - SOUFFLET VIGNE - SRAL - 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.