

BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Viticulture n°2 du 12 avril 2016



STADES



Pointe Verte (CA21)

Les températures relativement douces des derniers jours ont permis une belle progression de la végétation.

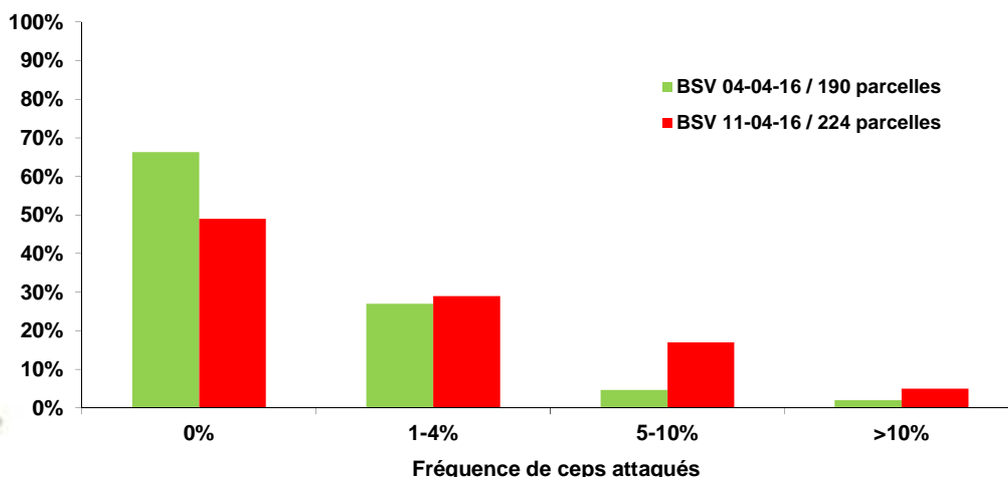
Les stades vont de bourgeon dans le coton à éclatement avec une majorité de parcelles à pointe verte. Dans les situations de Chardonnay bien exposées du Sud Saône et Loire, la 1^{ère} feuille commence à s'étaler.

Le niveau de développement reste pour l'instant toujours très proche de 2015.

MANGE-BOURGEONS

Mange-Bourgeons Fréquence de ceps attequés sur le réseau BSV Bourgogne 2016

% de parcelles
par classe



Le nombre de parcelles touchées a sensiblement augmenté depuis la semaine dernière avec une parcelle sur 2 dans laquelle des dégâts sont observés contre une sur 3 lundi dernier. Toutefois, les niveaux d'attaque restent faibles dans la plupart des situations et seuls 5 % des cas atteignent ou dépassent le **seuil d'intervention de 10-15 % de ceps avec au moins un bourgeon mangé**.

Les mange-bourgeons sont susceptibles de provoquer des dégâts jusqu'au stade 1^{ère} feuille étalée. La surveillance doit donc être encore maintenue dans tous les vignobles.

Bulletin
de santé
du végétal
ÉCOPHYTO

ÉCOPHYTO
RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS



Pluies du

05 avril au 10 avril :

L'épisode pluvieux du mardi 5 avril qui a essentiellement concerné la Côte d'Or et la Saône et Loire a apporté 10 à 20 mm dans ces départements. Depuis, les précipitations ont été faibles et seuls quelques mm ont été enregistrés sur la Bourgogne (au plus 5 mm). Seulement 5 mm dans la Nièvre depuis mardi 5 avril.

Prévisions du

12 au 18 avril :

Un temps mitigé voire orageux avec des températures de saison devrait se maintenir au moins jusqu'en fin de semaine.

Source Météo France



EXCORIOSE



Symptômes d'excoriose (CA21)
*Nécroses brunes-noirâtres
à la base des rameaux*

Le bilan de la situation excoriose a été fait dans le dernier BSV à l'exception de la Nièvre. Dans ce vignoble, Les observations effectuées cette semaine montrent une présence régulière et importante de la maladie : 70% des parcelles présentent un niveau d'attaque supérieur à 20% des ceps touchés.

Rappel : l'éclatement du bourgeon (stade 06) constitue le stade clé dans la gestion du risque vis-à-vis de l'excoriose. Des contaminations significatives sur les futurs rameaux ne pourront avoir lieu que si les conditions suivantes sont réunies :

- parcelles présentant plus de 10% de ceps atteints,
- stade 06 observé dans ces parcelles,
- pluies survenant durant la période d'éclatement des bourgeons.

Dans les parcelles où des symptômes significatifs d'excoriose ont été identifiés et qui atteignent le stade éclatement, des contaminations pourront avoir lieu lors des prochaines pluies.

Méthode d'observation : examiner 100 ceps par parcelle (20 séries de 5 ceps consécutifs réparties sur l'ensemble de la parcelle) et dénombrer les ceps présentant au moins un symptôme d'excoriose.

VERS DE GRAPPE

A ce jour, aucun papillon n'a été piégé. Toutefois, le modèle (SRAI-FREDON) indique que le vol de 1^{ère} génération pourrait débuter d'ici la fin de semaine en secteurs précoces.

Pour la confusion sexuelle, les chantiers de pose sont en cours hormis dans la Nièvre.

MILDIU

Maturité des œufs d'hiver

A ce jour, la maturité n'est acquise sur aucun des sites de suivi. Le temps de germination est de l'ordre de 2 à 2.5 jours. Pour rappel, la maturité des œufs d'hiver est considérée acquise lorsque leur germination en milieu contrôlé (20°C et humidité saturante) a lieu en moins de 24 heures). Dans ces conditions, même si le stade de début de réceptivité (éclatement à 1^{ère} feuille) est atteint dans les parcelles les plus précoces, aucune contamination n'a pu se produire à ce jour.

Dans la Nièvre, les suivis de maturité débuteront dans le courant de la semaine prochaine.

BLACK-ROT

Maturité des périthèces

A ce jour, la maturité des périthèces n'est atteinte sur aucun des sites de suivi dans le vignoble bourguignon.

BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE



Prochain BSV : mardi 19 avril

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture de Bourgogne (CRAB) et rédigé par le représentant de la CRAB en collaboration avec les membres de la cellule analyse de risque : FREDON Bourgogne, IFV et GIE BFC-Agro à partir des observations réalisées par : CA21 - CA71 - CA89 - ESPACE VIGNE - FREDON Bourgogne - 110 VIGNE - BOURGOGNE DU SUD - BOURGOGNE VITI SERVICE - CAVE DES HAUTES COTES - COOPERATIVE AGRICOLE BRESSE MACONNAIS - COOPERATIVE AGRICOLE MACONNAIS BEAUJOLAIS - ECOVIGNE - GROUPEMENT VIGNERONS DES TERRES SECRETES - LA CHABLISIENNE - OENOPHYT - BIO BOURGOGNE - SICAVAC - SOUFFLET VIGNE - VITAGRI.

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 CRAB 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.

Avec la participation financière de :

