

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Viticulture n° 18 du 29 juillet 2014



## Stades

Les stades premières baies vérees à début véraison sont les plus fréquemment observés. En secteurs tardifs ou parcelles grêlées, les baies vérees sont encore rares.

## Accidents climatiques :

- **Grêle** : l'orage localisé du 25 juillet a été accompagné de grêle dans certains secteurs du Nord Côte de Nuits et Hautes Côtes. Les dégâts sont le plus souvent limités.

## Mildiou

### ➤ Situation au vignoble

En cette fin de campagne, deux situations peuvent être distinguées :

➤ **Saône et Loire et Côte d'Or** : on ne relève toujours aucune évolution significative au cours des 7 derniers jours. Dans ces vignobles, la situation demeure exceptionnellement saine compte tenu du stade de la vigne et de la pluviosité importante du mois de juillet. Tout au plus quelques très rares taches ont été observées. Signalons que des parcelles non traitées depuis le début de campagne ne présentent à ce jour toujours aucun symptôme.

➤ **Yonne et Nièvre** : à partir des quelques taches repérées depuis début juillet, des repiquages ont pu se produire à l'occasion des différents épisodes pluvieux et le mildiou est maintenant observé de façon plus régulière sur jeunes feuilles. Très ponctuellement du rot brun a été noté dans un témoin non traité et une parcelle traitée.

### ➤ Analyse de risque

Les grappes n'étant plus sensibles au mildiou, l'objectif de fin de campagne est de conserver le feuillage dans un état fonctionnel pour assurer une bonne maturité.

➤ **Saône et Loire et Côte d'Or** : en l'absence de taches, le risque pour cette fin de campagne demeure faible et la probabilité d'une dégradation significative de l'état sanitaire est très limitée, d'autant plus que la plupart des vignes était jusqu'à maintenant bien protégée.

L'apparition éventuelle de symptômes sur le jeune feuillage sera gérée par les rognages.

Par contre dans les vignes grêlées, dans lesquelles le jeune feuillage joue un rôle prépondérant, une surveillance particulière de l'état sanitaire sera encore maintenue une dizaine de jours.

➤ **Yonne et Nièvre** : avec une présence plus régulière du mildiou, l'évaluation du risque pour la fin de campagne doit prendre en compte l'état sanitaire des parcelles et de leur environnement proche ainsi que les prévisions météo.

## Pluies du 22 au 27 juillet

Les averses orageuses de la fin de semaine dernière ont apporté des cumuls d'eau très variables sur le vignoble bourguignon : de quelques millimètres à plus de 20 mm en Saône et Loire, dans l'Yonne et dans la Nièvre. En Côte d'Or les hauteurs d'eau atteignent très localement jusqu'à 52 mm.

Les pluies d'hier ont généré des cumuls compris entre 4 mm (Chablis) et 25 mm (Nord Côte de Nuits).

## Prévisions du 30 juillet au 04 août

Après un court répit anticyclonique de mercredi à vendredi, le temps devrait être à nouveau instable et orageux.

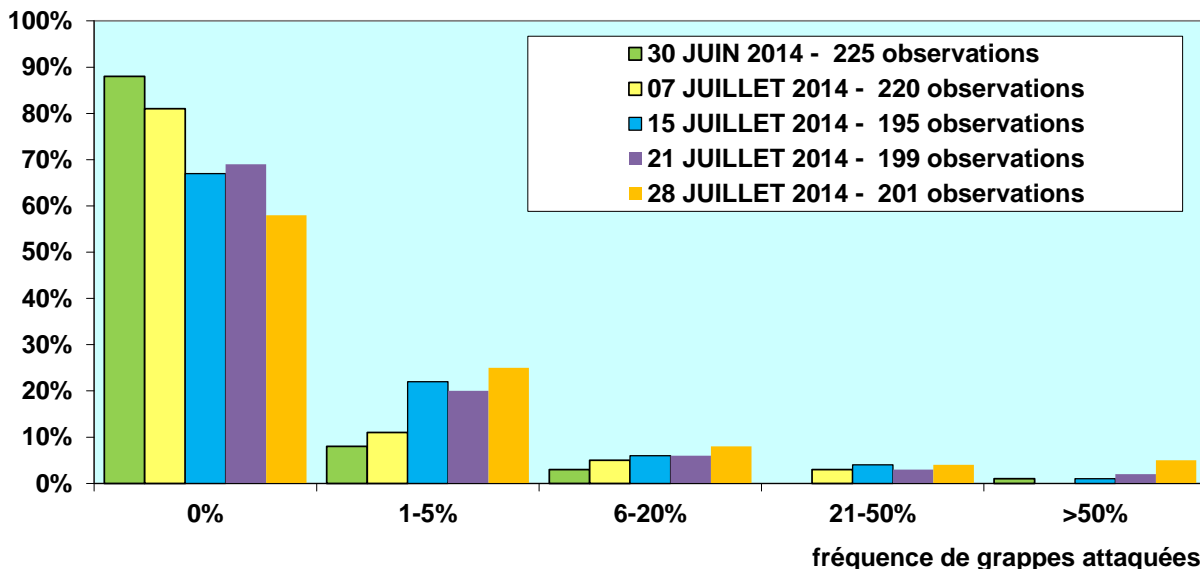
Source Météo France



## Oïdium

### Oïdium Evolution de la fréquence de grappes atteintes sur le réseau BSV Bourgogne 2014

% de parcelles  
par classe



Avec 83% de vignes où l'oïdium est absent ou touche moins de 5% des grappes, l'état sanitaire reste globalement satisfaisant sur une majeure partie du réseau.

Toutefois, une légère progression est constatée avec quelques nouvelles parcelles présentant quelques baies touchées. Dans les quelques situations les plus touchées au cours de ces dernières semaines, la dégradation se poursuit, tant sur feuilles que sur grappes.

Dans le vignoble de l'Yonne, jusqu'à maintenant le plus concerné par l'oïdium, la maladie reste contenue en dehors des parcelles les plus atteintes. Ailleurs, la situation demeure globalement saine.

#### Rappel concernant la gestion de l'oïdium en fin de campagne :

Un bilan sanitaire a dû être réalisé dans chaque parcelle en fin de rémanence du traitement effectué à fermeture (7 à 14 jours après fermeture selon la nature du fongicide utilisé) :

- si absence d'oïdium : fin de risque de contaminations significatives sur grappes
- si présence même faible d'oïdium : le risque de progression de la maladie persistera jusqu'au début véraison, stade atteint en parcelles précoces.



## Black-Rot

En parcelles traitées, le Black-Rot est presque totalement absent : des taches sur le feuillage n'ont été repérées que dans 2 situations des Maranges et des symptômes sur grappes dans 1 parcelle hors réseau de l'Yonne. Dans quelques témoins non traités situés dans des parcelles réputées sensibles, une progression sur feuilles et/ou sur grappes a été constatée.

Même si de nouveaux symptômes sont encore susceptibles d'apparaître dans les prochains jours, la sensibilité des grappes vis-à-vis du black-rot devient nulle à partir de la véraison et il n'y a plus dorénavant de risque de contaminations.

Après 2012 et 2013, cette maladie est restée très discrète en 2014 aussi bien sur feuilles que sur grappes.

## Vers de la grappe

Bilan 2<sup>ème</sup> génération : les vols de 2<sup>ème</sup> génération sont terminés en tous secteurs. En dehors de quelques situations où une forte activité de ponte a été constatée, celle-ci a été généralement limitée et les perforations correspondantes sont restées le plus souvent inférieures à 10 pour 100 grappes.

## Acariens rouges

De retour dans le vignoble bourguignon depuis quelques années, ces ravageurs sont de nouveau ponctuellement présents dans certaines parcelles de Saône et Loire et Côte de Beaune.

Dans les parcelles les plus colonisées, un changement de couleur du feuillage qui prend un aspect «plombé» est déjà observé.

Seuil : 30 % de feuilles occupées par au moins une forme mobile.

## Cicadelle de la Flavescence Dorée

- **Zones à 3-1 traitements de Saône et Loire** : voir message réglementaire DRAAF/SRAL ci-joint. Le seuil de traitement n'a été dépassé dans aucune des communes suivies.

### - Pépinières

La couverture insecticide sera maintenue jusqu'à la disparition complète des adultes.

**Prospections** : à partir de fin août, des prospections encadrées seront organisées dans les différents vignobles de Bourgogne.

Toutes les infos concernant le planning des prospections ainsi que les documents supports pour leur réalisation (guide du prospecteur avec photos des différents symptômes) sont disponibles sur le site internet : [www.stop-flavescence-bourgogne.fr](http://www.stop-flavescence-bourgogne.fr)





## Ce BSV est le dernier de la campagne 2014

\*\*\*\*\*

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 : SRAL, FREDON Bourgogne 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 - SEDARB - 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 :

