

Viticulture

Les structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de santé du végétal Viticulture région Centre sont les suivantes :

CDA 41, CDA 37, CRAC, SICAVAC, IFV Val de Loire Centre, Viti Vini, PhytoService, Espace Vigne, Soufflet Vigne, VitAgri, COPAC, Renaud SA, LVVD, Syndicats AOC Coteaux du Vendômois, AOC Valençay, AOC Orléans, Cave des Producteurs de Montlouis, Cave des Coteaux du Vendômois, Cave des Vins de Bourgueil, Cave des Producteurs de Vouvray, Agri Négoce, Viti Négoce.

Ce qu'il faut retenir depuis 8 jours :

- **Stade phénologique : Tous les cépages sont au stade «Fermeture des grappes»**
- **Mildiou : Encore de nouveaux symptômes sur feuilles et parfois sur grappes visibles sur tout le vignoble ...**
- **Black rot : Pas d'évolution**
- **Oidium : Des symptômes très localisés**
- **Tordeuses G2 : Les 1ères perforations**
- **Cicadelles : 1eres larves hors parcelles réseau**
- **Esca : Des symptômes bien visibles**

Semaine n° 31

Nombre de parcelles observées : 33

Climatologie

Les 10 derniers jours ont été favorables au développement de la vigne mais nous restons toujours dans une période avec une humidité persistante.

Pluviométrie cumulée en mm et nombre de jours de pluies du 01 juillet au 30 juillet 2012

	Chinon 37	Vouvray 37	Touraine 41	Cheverny 41	Chavignol 18	Quincy 18
Pluies cumulées en mm	58.2	74.9	74.4	88.6	52.8	44.5

Stades phénologiques de la vigne

Les conditions climatiques des 8 derniers jours ont été plus favorables au développement de la vigne. Tous les cépages sont maintenant au stade «Fermeture de la grappe». Les 1ères baies vérees sur cépages précoces notamment en Pinot Noir en Sancerrois ont été observées.

	Parcelles les plus tardives	Stades moyens	Parcelles les plus précoces
Chardonnay	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »
Chenin	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »
Sauvignon	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »
Cabernet	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »

Pinot Noir	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »
Gamay	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »
Cot	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »	34 « Fermeture »

RAVAGEURS

Tordeuses G2

1 – Cochylis / Eudémis :

Très peu de parcelles du réseau présentent des perforations.

Evaluation des risques

Aucun risque sauf situations ponctuelles où du piégeage important aurait pu être fait courant juillet et cela est plus lié à un environnement de parcelle qu'à une situation géographique déterminée.

Acariens Jaunes et Rouges

Aucun foyer d'acariens Jaunes et / ou Rouges n'a été signalé.

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Cicadelles vertes

Peu ou pas de larves observables actuellement dans les parcelles du réseau.

Hors parcelles du réseau: Sur cépage (Cot...) et zones sensibles, des larves commencent à être bien visibles.

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Maladies cryptogamiques

Mildiou

Sur feuilles :

Même si la pression Mildiou aurait eu tendance globalement à diminuer depuis 8 jours, de nouvelles sorties de taches sur feuilles ont été encore observés dernièrement notamment sur les jeunes feuilles parfois localement importantes notamment sur Chinon (37), St Martin le Beau (37), Vouvray (37), Meusnes (41), Menetou Salon (18), Sancerre (18) Cela correspond à des contaminations liées aux pluies du 13/14 juillet et du 20/21 juillet dernier.

Sur grappes :

Sur ces mêmes parcelles des symptômes de Rot brun sur grappes sont parfois bien visibles notamment sur des parties de grappes qui étaient à un stade moins avancé.

Hors réseau, de nombreuses parcelles présentent également des symptômes de Rot brun sur grappes et cela sur l'ensemble du vignoble de Saint Nicolas de Bourgueil à Sancerre. Peu de zones actuellement sont épargnées.

Evaluation des risques :

(Modèle Potentiel Système) Les conditions météo de la semaine dernière ont entraîné une légère diminution du risque. **Néanmoins ce risque reste à un niveau très élevé pour tout le vignoble du réseau.**

Les dernières pluies du 26/07/12 et du 30/07/12 vont entraîner dans les prochains jours de nouvelles contaminations sur le vignoble et les pluies annoncées seront également contaminatrices.

La réceptivité des grappes décline à l'approche de la véraison mais il n'en est pas de même pour le feuillage dont sa préservation est l'objectif de la fin de campagne afin d'assurer une bonne évolution de la maturation.

Oidium

Quelques parcelles du réseau présentent des symptômes d'Oidium sur grappes notamment à Restigné (37) Rochecorbon (37) et Verdigny (18) et Evres (37).

Dans les autres parcelles du réseau, aucun symptôme sur feuilles et sur grappes n'a été signalé.

Hors parcelles du réseau : Des parcelles présentent des symptômes sur feuilles et sur grappes en particulier sur des parcelles à historique de 2011 mais également sans historique mais cela reste cependant très localisé et sporadique. La zone la plus touchée semble être la zone est de vignoble du Sancerrois en particulier sur Pinot Noir mais également sur Sauvignon.

Evaluation des risques :

(Modèle Potentiel Système) :

D'après le modèle, le niveau de risque reste globalement limité actuellement. Des contaminations sont cependant possibles actuellement localement dans des parcelles à historiques et sur des cépages sensibles (Chardonnay, Chenin...) et dans des parties des parcelles mal ventilées.

Compte du stade végétatif déjà atteint « Fermeture de la grappe », le risque de contamination sur grappes devient quasiment nul hormis sur parcelles déjà contaminées.

Black-rot

Nous n'observons toujours pas d'évolution de symptômes de Black rot sur feuilles et/ou sur grappes sur les parcelles du réseau.

Hors parcelles du réseau : Quelques symptômes sur baies sont observables dans des parcelles à historique mais cela reste sporadique. Globalement cette maladie évolue peu depuis plus d'un mois.

Evaluation des risques :

(Modèle Potentiel Système) : Le niveau risque baisse encore sensiblement. De « petites » contaminations ont pu se produire dernièrement sur des parcelles à historique mais sans conséquence.

Les faibles pluies simulées pour les prochains jours ne devraient entraîner que de faibles contaminations.

Rappel : les grappes restent cependant très sensibles jusqu'au au stade début véraison.

Botrytis

Très peu de parcelles du réseau présentent des symptômes sur grappes.

Hors parcelles réseau : Des symptômes sur grappes commencent à être visibles notamment dans des parcelles à vigueur élevée.



MB – Botrytis sur Gamay N – 30/07/12

Evaluation des risques

Les conditions climatiques actuelles peuvent être très favorables au développement du Botrytis notamment sur grappes.

Esca / BDA

De nouveaux symptômes d'Esca/BDA apparaissent notamment depuis 15 jours et pouvant être visibles sur plusieurs souches successives.



MB – Esca sur Sauvignon – 30/07/12

Prochain BSV Viticulture : mardi 18 septembre 2012

Ce qu'il faut retenir

Cette année 2012 doit permettre de consolider le fonctionnement du réseau et le contenu du BSV grâce aux retours et remarques constructives de chacun tout au long de la campagne.

La qualité du BSV et les services qu'il pourra rendre, sont de la responsabilité de tous (lecteurs comme observateurs) !