

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.

Ce qu'il faut retenir pour ce début de campagne 2011:

- Stade phénologique moyen : Stade « Fermeture » pour les cépages précoces Gamay, Pinot Noir, Chenin ...
- Oïdium : La situation reste favorable sur l'ensemble du réseau ...
- Black Rot : Vigilance dans les parcelles à historique
- Mildiou : le risque augmente dans certaines situations
- Tordeuses G2 : Le vol se poursuit ...

Semaine n° 25

Nombre de parcelles observées : 46

Climatologie

Nous sommes toujours globalement dans une configuration d'année sèche :

Stations	Cumul du 01 et 20 juin 2011
Orléans Cléry (Mézières lez Cléry)	24.0 mm
Vendomois (Thoré)	27.8 mm
Cheverny (Tour en Sologne)	29.8 mm
Touraine (Noyers)	20.2mm
Sancerre	30.0 mm
Menetou Salon	35.0 mm
Quincy	32.0 mm
Chinon	20.2 mm
Amboise	52.4 mm
Vouvray	35.9 mm

Stades phénologiques de la vigne

Les conditions climatiques des dernières semaines sont toujours favorables au développement de la vigne. Pour les cépages précoces, certaines parcelles peuvent être déjà au stade «33 à 34 - Fermeture».

	Stades moyens	Parcelles les plus tardives	Parcelles les plus précoces
Chardonnay	31 à 33 «Petits pois à début fermeture »	31 « Petits pois»	33 « Début fermeture»
Chenin	33 à 34 «Début fermeture à fermeture»	33 « Début fermeture»	34 « Fermeture»
Sauvignon	31 à 33 «Petits pois à début fermeture »	31 « Petits pois»	33 « Début fermeture»
Cabernet	33 à 34 «Début fermeture à fermeture»	33 « Début fermeture»	34 « Fermeture»
Pinot Noir	33 à 34 «Début fermeture à fermeture»	33 « Début fermeture»	34 « Fermeture»
Gamay	33 à 34 «Début fermeture à fermeture»	33 « Début fermeture»	34 « Fermeture»
Cot	31 à 33 «Petits pois à début fermeture »	31 « Petits pois»	33 « Début fermeture»

Nous avons toujours environ :

- 24 jours d'avance sur 2010
- 2 à 3 jours de « retard » sur 2007 et 4 à 5 jours de « retard » sur 2003

RAVAGEURS

Tordeuses G2

1 - Eudémis :

- le vol en G2 a débuté vers le 13 juin
- Seuls 11 pièges sur 31 où il a été piégé quelques papillons d'Eudémis.
- Une seule situation de prises de papillons d'Eudémis à Restigné (37) notable avec 53 papillons cumulés depuis le début du vol, ce qui reste cependant très faible ...
- Le piégeage sur les autres pièges varie de 1 à 8 papillons cumulés, ce qui est extrêmement faible

Hors pièges réseau : des prises d'eudémis sur l'ouest du vignoble (Savigny, Benais)

Evaluation des risques

Aucun risque sauf situations particulières dans l'ouest du vignoble.

2 - Cochylis :

- Le vol en G2 :
 - a débuté depuis le 03 juin sur l'ouest du réseau dans les zones précoces (Ligré 37 ...) et vers le 10 juin dans les autres zones du réseau
- L'intensité des prises est très disparate selon le positionnement des pièges
- 4 sur 35 pièges, où il a été dénombré plus de 200 papillons cumulés depuis le début du vol notamment sur les pièges d'Amigny (18), Ligré (37) et Monthou/C (41) et Rochechouart (37)
- 21 sur 35 pièges, où il a été dénombré moins de 50 papillons cumulés depuis le début du vol

Hors parcelles réseau : des prises de *Cochylis* sur l'ouest du vignoble (Chinon, Beaumont, St Nicolas)

Evaluation des risques

Le vol est encore globalement faible sauf dans quelques situations ponctuelles

Cicadelles vertes

Les comptages réalisés le 20.06.11 sur la première génération de larves de cicadelles vertes montrent toujours une faible à très faible présence de ce ravageur actuellement sur l'ensemble du vignoble. Aucune parcelle n'a atteint le seuil de nuisibilité qui est de : **100 larves pour 100 feuilles observées.**

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement et cette génération va passer inaperçue dans la quasi-totalité des situations.

Acariens Jaunes et Rouges

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

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Erinose

Quelques nouveaux symptômes d'Erinose sur feuilles sont observables actuellement mais sans conséquence.

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Maladies cryptogamiques

Mildiou

Seule sur deux parcelles du réseau à Vouvray et à Esvres (Témoin non traité), il a été observé quelques taches de Mildiou sur feuilles.

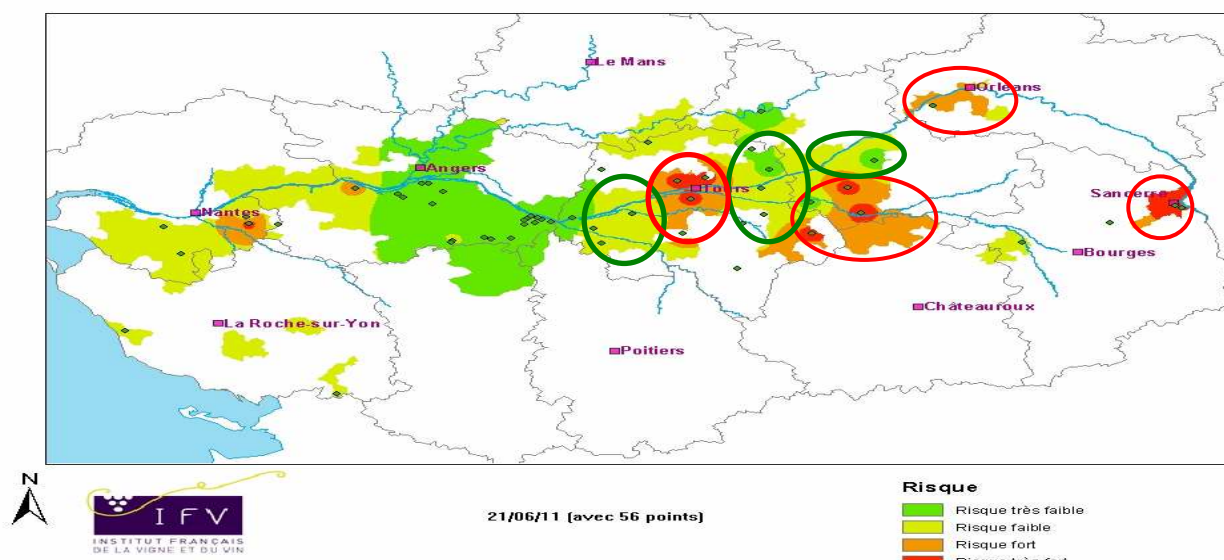
Dans les autres parcelles du réseau, aucun symptôme n'a été visualisé, même sur les « témoins non traités ».

Cependant quelques symptômes ont été observés hors parcelle réseau notamment dans le Sancerrois à St Gemmes (18) et sur Chinon (Panzoult, Avon les Rochers) liés à des pluies orageuses très localisées.

Evaluation des risques : (Modèle Potentiel Système) :

D'après le modèle, nous avons 2 situations distinctes qui correspondent notamment aux zones de pluies du 04 au 10 juin dernier:

Mildiou : Risque potentiel pour le 21/06/11
Calculé avec les modèles Potentiels Systèmes 2011 (calcul réalisé le 20/06/2011)



1 – Le risque devient élevé :

- Vignobles du 37 : de Langeais à Vouvray (Fondettes, Vouvray, Montlouis, Esvres, Azay le Rideau ...)
- Vignobles du 41 : Coteaux du Cher (Angé à Selles /Cher) et Oisly
- vignoble du 45 : Orléanais
- vignoble du 36 : Valençay
- Vignoble 18 : Sancerrois

Les contaminations sont maintenant possibles en cas de pluies dans ces zones

2 – Le risque reste faible :

- Vignobles du 37 : Chinon, Bourgueil, Amboise, Coteaux du Cher (Bléré)
- Vignobles du 41 : Coteaux du Cher (Montrichard), Mesland, Vendomois et Cheverny
- Vignoble 18 : Quincy

Pas de contamination possible sur ces zones même en cas de pluies

Oïdium

Globalement très peu de symptômes sur feuille et sur grappes ont été observés sur l'ensemble des parcelles du réseau sauf une parcelle à Verdigny (18).

Cependant des symptômes ont été observés hors parcelle réseau de façon très sporadique sur des parcelles à historique 2010 notamment sur grappes.

Evaluation des risques : (Modèle Potentiel Système) :

Le risque par le modèle reste élevé. Des contaminations Oïdium se poursuivent sur l'ensemble du vignoble.

Black-Rot

Dans les parcelles du réseau, nous n'avons pas observé d'évolution de symptômes même dans les parcelles où de nombreuses taches de Black Rot sur feuilles avaient été observées début mai. Idem sur les parcelles « témoin non traité ».

Les pluies et les fortes rosées des dernières semaines n'ont pas encore changé cette tendance.

Quelques nouvelles taches sur feuilles ont été observées hors parcelles réseau.

Evaluation des risques : (Modèle Potentiel Système) :

Le risque étant élevé depuis fin mai, un inoculum important s'est accumulé et donc des contaminations conséquentes peuvent se produire actuellement.

Rappel : Du stade « nouaison à début véraison », les baies et les grappes sont au maximum de leur réceptivité aux contaminations de Black Rot.

Botrytis Cinerea

Aucun symptôme n'a été visualisé

Evaluation des risques :

Les conditions climatiques sont peu favorables au développement du Botrytis

ESCA / BDA

Les 1ers symptômes commencent à être observés notamment sur cépage Sauvignon (18 et 41)



Esca sur cépage Sauvignon 20/06/11 - MB

Prochain BSV Viticulture : mardi 28 juin 2011

Ce qu'il faut retenir

Cette année 2011 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) !