

Viticulture

Ce qu'il faut retenir pour ce début de campagne 2013 :

- **Climatologie** : Après une longue période froide et très humide, voici venir une période plus propice au développement de la vigne
- **Stade phénologique moyen** : Le développement de végétation est toujours aussi lent et nous sommes au stade F 13 «7 à 8 feuilles étalées» pour les Sauvignon Cot, à début G 16 «8 à 9 feuilles étalées» pour les cépages : Chenin, Chardonnay, Cabernet, Pineau d'Aunis ...
- **Mildiou** : Aucune tache observée encore actuellement cependant le risque augmente sensiblement sur l'ensemble du vignoble
- **Oïdium** : Aucune tache observée
- **Black Rot** : Aucune tache observée
- **Botrytis** : Les 1ères taches sur feuilles
- **Tordeuses** : Fin du vol
- **Pyrales** : Rien à signaler !
- **Cicadelle Flavescence Dorée** : Nouvelles larves détectées ...

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.

Semaine n°23

Nombre de parcelles suivies : 48

Climatologie

Même si la tendance est à une nette amélioration, nous sommes toujours dans une période avec des températures encore un peu fraîches pour la saison.

Le mois de mai aura été marqué par :

- Une moyenne des températures mensuelles inférieure de près de - 2°C par rapport à la moyenne sur 30 ans
- Une pluviométrie excédentaire

	Chinon 37		Vouvray 37		Touraine 41		Cheverny 41		Chavignol 18		Quincy 18	
	Tc°M	Pluvio	Tc°M	Pluvio	Tc°M	Pluvio	Tc°M	Pluvio	Tc°M	Pluvio	Tc°M	Pluvio
Mai 2013	12.6*	98.6	12.2*	91.6	11.65	90.4	11.33	111.4	11.5	66	12	69

* jusqu'au 26/05

Stades phénologiques de la vigne

Les conditions climatiques des derniers jours ont été toujours aussi peu favorables au développement de la vigne et son développement reste toujours lent à très lent.

	Parcelles les plus tardives	Stades moyens	Parcelles les plus précoces
Chardonnay	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées
Chenin	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées
Sauvignon	F 12 : 5 à 6 feuilles étalées	F 12 : 5 à 6 feuilles étalées	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées
Cabernet	F 12 : 5 à 6 feuilles étalées	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées
Pinot Noir	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées
Gamay	F 12 : 5 à 6 feuilles étalées	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées
Cot	F 12 : 5 à 6 feuilles étalées	F 12 : 5 à 6 feuilles étalées	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées
Pineau d'Aunis	F 13 : 7 à 8 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées	G16 : 8 à 9 feuilles étalées



MB - 03/05/13

Gamay N au stade F 13 « 7 à 8 feuilles étalées »

Commentaires :

Globalement, les cépages à débournement précoce (Chenin, Chardonnay, Gamay, Cabernet ...) se trouvent au stade F13 : 7 à 8 feuilles étalées et les cépages à débournement plus tardif (Cot, Sauvignon ...) se trouvent encore au stade F 12 : 5 à 6 feuilles étalées

RAVAGEURS

Acariens Jaunes et Rouges

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

Rappel : la présence régulière de Typhlodromes suffit généralement à assurer la maîtrise des populations d'acariens phytophages.

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Tordeuses

L'activité de vol de 1^{ère} génération aura été globalement faible et il est quasiment terminé ou terminé depuis plusieurs jours.

Les conditions froides et pluvieuses des jours précédents seront très défavorables aux activités de pontes

Rappel : Le seuil de nuisibilité est déterminé par le nombre de glomérules observées :

⇒ **30 à 50 glomérules** (boutons floraux regroupés par des soies et abritant les larves) **pour 100 grappes observées**

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Pyrale

Ce ravageur reste discret cette campagne et sur seulement 4 parcelles du réseau où il a été observé des chenilles de pyrale. La parcelle la plus affectée à Saint Nicolas Bourgueil (37) est à 15 % de pieds occupés, ce qui est bien en dessous du seuil d'intervention.

Rappel : le seuil d'intervention est de 80 % de pieds occupés

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Cicadelles de la Flavescence Dorée

De nouvelles larves de cicadelle *Scaphoideus titanus* ou de la Flavescence Dorée ont été décelées à Savigny en Véron et à Restigné (37) le 03/05/13 et également sur une parcelle hors réseau à Meusnes (41) et le tout sur des pampres.

Information SRAL Centre : « Il est rappelé que la lutte contre cette cicadelle est rendue obligatoire en parcelles de vigne mères de greffons et de porte-greffes, compte tenu de la présence avérée du phytoplasme de la flavescence dorée en région Centre. »

Evaluation des risques

Pour les parcelles concernées par la protection contre les cicadelles de la Flavescence Dorée : parcelles de multiplication et de pré multiplication de greffons et/ou en lutte obligatoire, vous référer à la note du SRAL.

Maladies cryptogamiques

Mildiou

Aucune tache n'a été détectée sur les parcelles du réseau et même sur les témoins non traités.

Hors réseau : Aucune nouvelle tache n'a été observée ces derniers jours

Modèle Potentiel Système et niveau de risque :

Suite aux pluies de la semaine dernière, des contaminations ont eu lieu un peu partout sur le vignoble mais avec des intensités encore faibles compte tenu des basses températures des jours précédents. Les pluies à venir seront contaminatrices.

Aujourd'hui, le risque augmente avec la remontée des températures et il devient potentiellement plus élevé en particulier sur le 41

Oidium

Les conditions météorologiques des jours précédents (frais, voire froid et avec des pluies) ont été défavorables au champignon. De plus certains cépages (Sauvignon, Cot) n'ont pas encore teint le stade de sensibilité de la vigne à l'Oïdium (7 à 8 feuilles).

Aucune tache n'a été détectée sur les parcelles du réseau.

Modèle Potentiel Système et niveau de risque :

Aucune contamination n'est simulée par le modèle même avec la remontée de températures et la situation reste encore globalement défavorable à l'Oïdium pour l'instant.

Black-rot

Aucune tache n'a été détectée sur les parcelles du réseau.

Modèle Potentiel Système et niveau de risque :

Quelques contaminations ont pu se produire sporadiquement mais à des niveaux faibles.

La tendance actuelle est un niveau de risque qui tend à augmenter sans que cela ne soit pour autant préoccupant.

Botrytis

Les 1ères taches sur feuilles ont été détectées sur des parcelles du réseau aussi bien à l'ouest qu'à l'est du vignoble.



AR - 03/06/13 - Botrytis sur feuilles

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Eutypiose

Les symptômes commencent à être bien visibles dans le vignoble.

Evaluation des risques

Aucun risque actuellement

Prochain BSV Viticulture Centre: mardi 11 juin 2013.

Ce qu'il faut retenir

Cette année 2013 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)