

BULLETIN N°7 – EDITION DU 10 JUIN 2015

A retenir cette semaine

Phénologie :

En moyenne en Lorraine : stade **pré-floraison**

Oïdium :

RAS sur les parcelles de notre réseau. **Soyez vigilant, la vigne est actuellement particulièrement sensible.**

Mildiou :

Pas de nouvelles taches observées. Pression modérée. **Soyez vigilant, des épisodes orageux sont annoncés en fin de semaine.**

Acariens :

Présence importante d'acariens auxiliaires

Tordeuses :

Légère augmentation des vols de cochylys. Nous sommes en fin de première génération.

Phénologie



Les stades phénologiques sont toujours relativement homogènes sur la région. La végétation évolue à nouveau très rapidement à la faveur des chaleurs de ces derniers jours!

Au 08 juin, nous étions en moyenne au stade phénologique 18 (pré-floraison).

*Stade phénologique 19 (début de floraison) au 08 juin 2015
Photo : T. Coustal - FREDON Lorraine*

BULLETIN N°7 – EDITION DU 10 JUIN 2015

Oïdium

Situation actuelle :

Pas d'évolution par rapport à la semaine dernière. Pour le moment, **la présence d'oïdium n'est pas confirmée** sur les parcelles de notre réseau.

N'hésitez à nous faire remonter vos observations!

Analyse du risque :

Soyez vigilant, nous sommes au stade **pré-floraison**. A ce stade, **la vigne est particulièrement sensible**.

Mesures prophylactiques : (rappel)

L'ébourgeonnage est une mesure prophylactique intéressante pour limiter l'oïdium. Cette pratique permet d'éviter les entassements de végétation propices au développement du champignon. La maîtrise de la vigueur et l'alternance de rangs de passage entre 2 traitements permet également de limiter la progression de la maladie.

Mildiou

Situation actuelle :

Au cours des 7 derniers jours, les précipitations ont été très faibles en Lorraine. Un petit épisode orageux a localement touché la région dans la nuit du 05 au 06 juin. Il a apporté très peu d'eau sur nos stations.

Sur les stations météorologiques du réseau, nous avons enregistré du 2 au 9 juin :

- Lucey (54) : 0 mm
- Malzéville (54) : 0,8 mm
- Coyviller (54) : 0 mm
- Crantenoy (54) : 0 mm
- Ancy (57) : 0 mm
- Hattonville (55) : 1 mm

Pas de nouvelles taches observées depuis la semaine dernière.

Analyse du risque :

La pression actuelle est modérée car les conditions climatiques ne sont pas favorables au mildiou. Globalement, le vignoble lorrain est sain.

Les éventuels épisodes orageux annoncés pour la fin de semaine pourraient faire augmenter la pression. Il est par conséquent important de rester vigilant car la vigne est actuellement sensible.

Acariens ravageurs – acariens auxiliaires



Acarien prédateur (typhlodrome)
Photo : D. Lepage, FREDON Lorraine

Situation actuelle :

Les observations réalisées ce lundi sur 3 parcelles de notre réseau indiquent une absence des acariens rouges.

En revanche, les populations d'acariens auxiliaires (typhlodromes) sont en nette hausse par rapport au dernier comptage.

Sur 3 parcelles de notre réseau, le taux d'occupation des feuilles par les acariens auxiliaires varie de 10 à 40%. La présence de ces auxiliaires limite fortement le risque d'attaque de la part des acariens rouges ou jaune

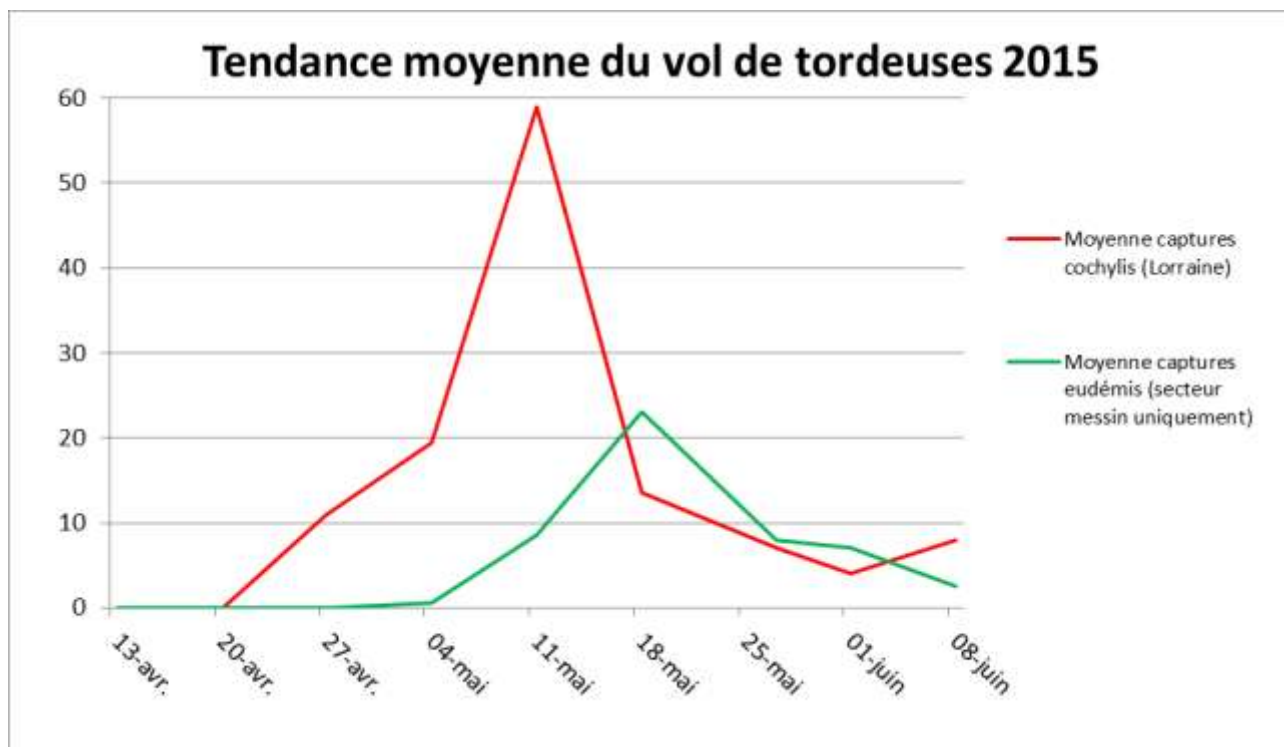
BULLETIN N°7 – EDITION DU 10 JUIN 2015

Tordeuses de la grappe (cochylis / eudémis)

Situation actuelle :

Le vol de première génération se termine mais les chaleurs des derniers jours ont provoqué une petite augmentation des vols pour la cochylis. Pour le moment, les glomérules sont toujours très rares.

Le petit vol de la semaine dernière pourrait entraîner quelques dégâts qui seront visibles dans une quinzaine de jours.



Analyse du risque :

Pour le moment, les dégâts de première génération sont très rares.

Les comptages finaux qui permettront d'évaluer la pression réelle de la G1 pourront être réalisés dans une quinzaine de jours, lorsque tous les glomérules seront visibles.

Ce bulletin est disponible sur le site internet de la CRAL www.cra-lorraine.fr et le site de la DRAAF Lorraine www.draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr

Action pilotée par le ministère en charge de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018

Bulletin rédigé par la Fredon et la CRAL et édité sous la responsabilité de la Chambre d'Agriculture de Lorraine, avec la participation de producteurs et de la Chambre d'Agriculture de la Meuse, la Chambre d'Agriculture de Lorraine, la Fredon Lorraine, le Sral Lorraine (DRAAF).

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles d'un réseau de parcelles suivies par ces partenaires : il donne une tendance de la situation sanitaire dans la région, mais celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre Régionale d'Agriculture de Lorraine dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Pour tous renseignements, contacter :

Thomas COUTAL – Animateur Filière Viticulture – Fredon Lorraine – 03.83.33.86.76

Jérémy SOULIE – Animateur Filière Viticulture – CRAL – 03.83.96.80.66

François-Xavier SCHOTT – Animateur Inter-Filières – CRAL - 03.83.96.85.02