

#### STADES

La vigne se développe lentement mais les quelques belles journées de la semaine ont permis l'apparition de 1 à 2 nouvelles feuilles. Ainsi le stade le plus fréquemment relevé dans le vignoble se situe maintenant autour de **8-9 feuilles étalées**, avec jusqu'à 11-12 feuilles étalées pour les parcelles les plus précoces et 6-7 pour les plus tardives.

2016 a actuellement une dizaine de jours de retard par rapport à 2015 mais encore 1 dizaine de jours d'avance par rapport à 2013.

Les premières fleurs de porte-greffe ont été observées le 26 mai en secteurs précoces, ce qui pourrait indiquer un début de floraison fin de semaine prochaine selon les conditions météo.



Les inflorescences se développent

#### Pluies du 23 au 30 mai :

Les épisodes pluvieux du 22 au 24 et du 27 au 30 mai ont entraîné de forts cumuls, surtout celui du 27 au 30 où on observe des cumuls variant entre 19 à 52 mm sur l'ensemble du vignoble jurassien et 34,5 mm dans le Doubs.

	27 – 30 mai
<b>Champlitte (70)*</b>	25 mm
<b>Franey (25)*</b>	34,5 mm
<b>Les Arsures (Interval)</b>	34,5 mm
<b>Arbois</b>	33,6 mm
<b>Pupillin (Interval)</b>	33,5 mm
<b>Le Vernois (Interval)</b>	41,5 mm
<b>L'Etoile (Interval)</b>	33 mm
<b>Montmorot</b>	48,3 mm
<b>Orbagna (Interval)</b>	19 mm
<b>Maynal</b>	52 mm

\*Données issues de pluviomètres

#### Prévisions du 01 au 07 juin :

Toujours pas de beau temps durable en vue. Passages pluvieux et fraîcheur devraient encore ponctuer ce début du mois de juin. Les températures inférieures aux normales n'opéreront à priori une remontée qu'à partir de fin de semaine.

Source Météo France

#### MILDIU

##### ➤ Point contaminations et sorties de taches

Les symptômes issus des contaminations du 09 au 13 mai se sont, en principe, tous extériorisés sur feuilles. Les contaminations du 18 au 24 mai sont en cours d'expression, celles du 27 et des jours suivants pourront donner lieu à de nouvelles sorties de taches à partir de la fin de semaine.

##### ➤ Etat sanitaire

Depuis la semaine dernière, une évolution de la situation mildiou est notée dans tous les vignobles et la maladie est cette fois repérée en tous secteurs à des niveaux très variables y compris entre 2 parcelles voisines.



**Symptômes de mildiou :  
Inflorescence en forme de crosse et  
taches d'huile sur feuille**

La situation telle qu'elle a pu être appréhendée au travers des observations d'hier est la suivante :

- Vignoble du Jura : la situation a particulièrement évolué sur certaines parcelles ; le mildiou est fréquemment observé avec ponctuellement des parcelles fortement touchées (*1 à plusieurs taches par pieds*) dans tous les secteurs. Les premiers symptômes sur inflorescences sont notés. La situation est susceptible d'évoluer sur grappes dans les parcelles non protégées du 9 au 13 mai car la durée d'incubation sur inflorescences est plus longue que sur feuilles.
- Haute-Saône : aucune nouvelle tâche n'est observée. Les symptômes restent pour l'instant limités (au plus 1 à 2 taches par parcelle).
- Doubs : les premiers symptômes sont observés avec le plus souvent 2 à 3% de ceps atteints.

### ➤ Analyse de risque :

Le mildiou est désormais présent dans l'ensemble des départements. Le risque peut être considéré comme élevé, notamment dans le vignoble du Jura : chaque pluie est susceptible de provoquer de nouvelles contaminations sur feuilles et grappes en cas de défaut de protection. A ce stade de la vigne, les inflorescences sont extrêmement sensibles.

Rappel : l'ébourgeonnage, en éliminant les pousses les plus proches du sol, constitue une mesure prophylactique intéressante pour diminuer l'inoculum de mildiou et limiter le risque de repiquages.

### OïDIUM

Aucune évolution significative n'est notée depuis la semaine dernière. Les taches demeurent extrêmement rares. Les journées plus chaudes et ensoleillées de la fin de semaine dernière ont favorisé l'activité du champignon. Ce qui ne sera pas le cas cette semaine.

### BLACK-ROT

Dans le vignoble du Jura, une nette évolution est notée depuis la semaine dernière, notamment dans les parcelles touchées en 2015 (jusqu'à 15% de ceps atteints).

Dans le Doubs et Haute-Saône, la présence de Black-rot est limitée.

Rappelons que la période de grande sensibilité des grappes ne débute qu'à floraison-nouaison.



**Black Rot sur feuille : tache  
ancienne avec sortie de pycnides**

### VERS DE GRAPPE

Les vols de cochylys terminés ont été extrêmement faibles avec tout au plus un cumul de 9 papillons piégés.

Pour l'eudémis, les vols sont souvent plus étalés. Les captures sont en grande diminution cette semaine, marquant la proche fin de vol.

Malgré des conditions d'observation favorables en fin de semaine dernière, à ce jour, aucune ponte n'a été constatée.

### CICADELLE FLAVESCENCE DOREE

Les premières larves de cicadelle de la Flavescence Dorée ont été observée hier (30/05).

En Pépinière, la lutte doit débuter maintenant, jusqu'à la disparition complète des adultes.

En vignes mères de greffons, la date d'intervention du 1<sup>er</sup> traitement sera précisée dans le prochain bulletin.



**Larve de cicadelle de la  
FD sur face inférieure  
(>0,5mm)**

**Prochain BSV : mardi 07 juin**

**Action pilotée par le ministère chargé 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 édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture de Franche-Comté et rédigé par la Société de Viticulture du Jura en collaboration avec la Chambre d'agriculture de Côte d'Or et le SRAL Bourgogne, à partir des observations réalisées par : Société de Viticulture du Jura – Coopérative Terre Comtoise – Interval - Vignoble Guillaume – Vignoble Champlitte – JP Salomon

Avec la participation financière

