

Pluies du 19 au 26 avril :

De façon localisé, un épisode pluvieux entre le 23 et 24 avril est intervenu de façon très limité : 0,8mm à Montmorot, 0,6 à Arbois.

Prévisions du 28 avril au 02 mai

L'instabilité est de mise. Le ciel devrait se partager ces prochains jours entre éclaircies et nuages porteurs d'averses. Celles-ci pourraient avoir localement un caractère orageux. L'évolution est incertaine pour le début de semaine prochaine. Les températures vont subir une baisse très ponctuelle avant un retour à des valeurs à nouveau supérieures aux normales saisonnières.

Indice de confiance : 3/5 Source Météo France

Stades

Avec le retour de températures très douces pour la saison, la vigne a repris un rythme de développement soutenu. Ainsi, 2 à 3 nouvelles feuilles sont apparues sur les 7 derniers jours. Les stades moyens se situent actuellement **entre 5 et 7 feuilles**. Dans les situations les plus précoces de Chardonnay et pouslard 7 à 8 feuilles étalées sont notées.

L'année 2011 présente pour l'instant le même niveau de précocité qu'en 2007 mais l'écart est en train de se creuser par rapport à l'année dernière (près de 3 semaines d'avance).

	Parcelles les plus précoces	Parcelles les plus tardives	Chardonnay de Haute-Saône
Tous les cépages	7 à 8 feuilles étalées	5 à 6 feuilles étalées	7 à 8 feuilles étalées

Mildiou

➤ Situation au 26 avril

Modèle EPI (version 89-01) - modèle de la phase hivernale du mildiou :

Les valeurs de l'EPI sur les différents postes de suivi ont légèrement évolué depuis la semaine dernière. Cependant il reste exceptionnellement faible pour la période.

Maturité des œufs d'hiver

La maturité est acquise sur les 2 sites de suivi.

Pluie contaminatrice

Les pluies faibles du 23 et 24 avril n'ont pas engendré de contamination.

Seul un épisode pluvieux significatif est susceptible de faire évoluer la situation. Par significatif on entend une pluie apportant un cumul d'eau important ou un enchaînement d'épisodes pluvieux favorisant la germination des œufs d'hiver et provoquant les premières contaminations. Les prévisions météo demeurent incertaines sur l'arrivée d'un tel événement dans les 7 prochains jours.

Dans l'hypothèse la plus défavorable avec une pluie contaminatrice arrivant dans les prochains jours, le temps d'incubation serait de l'ordre de 8 jours et la sortie de taches correspondante n'aurait donc pas lieu avant les 05-06 mai. Le mildiou ne constitue donc toujours pas une préoccupation à l'ordre du jour. L'analyse du risque s'affinera dans le prochain bulletin.

Oïdium

Le stade 7-8 feuilles étalées est maintenant atteint dans un certain nombre de situations.

Les observations réalisées hier se sont notamment concentrées dans les parcelles à fort historique oïdium ainsi que dans les témoins non traités qui avaient subi de fortes attaques l'année dernière.

Dans ces situations très sensibles, les premiers symptômes ont été identifiés sur l'ensemble du vignoble. Le niveau d'attaque reste, à ce stade, limité, avec une faible proportion de feuilles atteintes (de 1 à 5%). Cependant dans une situation particulière (témoin non traité très touché en 2010) 15 feuilles sur 150 observées portent des symptômes. Ceci témoigne d'une forte pression de l'Oïdium en ce moment.

Dans toutes les autres situations, aucun symptôme n'a été découvert pour l'instant.

Black-rot :

la situation est inchangée par rapport à la semaine dernière. D'après les suivis effectués en Côte d'Or (Beaune) et en Saône et Loire, la maturité des périthèces n'est toujours pas acquise.

Rougeot parasitaire : la maturité des apothécies n'est toujours pas atteinte (site de Beaune).

Comme pour le mildiou, seul un épisode pluvieux significatif peut faire évoluer la situation vis à vis de ces maladies. Un fort cumul d'eau ou une dégradation durable seraient aptes à déclencher la maturité des formes de conservation et provoquer les premières contaminations.

Vers de Grappe

Les captures, que ce soit sur cochylis ou Eudémis, se poursuivent et s'intensifient depuis la semaine dernière.

L'activité de ponte se poursuit, perturbée par la présence d'un vent soutenu ces derniers jours.

Les comptages effectués hier ont mis en évidence une présence limitée de pontes : 2/80 inflorescences à l'Etoile, quelques autres pontes (Cochylis mais aussi Eudémis) ont été observées. Ailleurs, aucune ponte n'a été décelée.

D'après le modèle en Bourgogne, les premières éclosions sont en cours dans les situations les plus précoces.

Le raisonnement en 1ère génération se base sur les comptages de glomérules. Ces amas de boutons floraux n'apparaîtront pas avant une quinzaine de jours dans les secteurs les plus précoces

Pyrale

La pyrale est toujours aussi peu présente : actuellement aucune pyrale n'a été observée, même dans les parcelles où il n'est pas rare d'en voir. Nous nous situons donc toujours très loin du seuil d'intervention de 80% de ceps occupés par au moins une pyrale.

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

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRAFC dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les viticulteurs et agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux-mêmes réalisées sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.