

A RETENIR CETTE SEMAINE

Pyrales : La remontée des chenilles se poursuit _____ p 2

Mildiou : Potentiel épidémique actuellement faible. Surveiller la météo. Sortie de taches possible à partir de mi mai _____ p 2

Oïdium : Risque à prendre en compte à partir du stade « 5 à 7 feuilles étalées » _____ p 3

Tordeuses : Faible activité de vol _____ p 3



STADES PHENOLOGIQUES



Trois feuilles étalées

Depuis le dernier bulletin, la végétation a progressé de manière modérée.

Plusieurs feuilles étalées sont maintenant visibles dans les parcelles les plus avancées.

Une certaine hétérogénéité est toujours observée au vignoble, entre régions, entre parcelles et au sein d'une même parcelle.

Chardonnay : 2 à 3 feuilles étalées, jusqu'à 4 feuilles étalées en secteurs précoces.

Pinot noir : 1 à 2 feuilles étalées.

Meunier : éclatement du bourgeon à 1 feuille étalée.

La date du débourrement pour 2021 a été fixée au 19 avril, soit 6 jours de retard par rapport à la moyenne décennale.



PYRALES

1. Situation

La remontée des chenilles se poursuit.

La surveillance a démarré cette semaine sur les parcelles du réseau.

2. Seuil de risque

Le seuil d'intervention correspond à 100 % de ceps occupés par au moins une chenille de pyrale.

3. Analyse du risque

Il s'agit du début des remontées. Il est encore trop tôt pour évaluer le niveau de présence de ce ravageur ainsi que le niveau de risque associé.

Pour rappel, la surveillance s'effectue sur 25 ceps (5 séries de 5 ceps) pris au hasard sur un aller-retour dans la parcelle.



MILDIOU

1. Situation

Les pluies localisées du 28 avril (Aube, Vitryat, secteur de Château Thierry) ont pu être à l'origine des premières contaminations. Toutefois, les sorties de taches sur feuilles associées à cet événement devraient être éparses.

Les précipitations attendues dans les prochains jours pourraient également être à l'origine de contaminations. Cependant, les températures moyennes journalières vont rester basses, ce qui devrait limiter le nombre d'évènements réellement contaminants et leur ampleur.

2. Stratégie

- Cas général : pas d'intervention avant les premières contaminations. Le risque mildiou sera à prendre en compte juste avant la sortie des premières taches, en préventif des contaminations suivantes, si des pluies sont annoncées à cette même période, ou avant la première pluie qui suit l'apparition des premières taches.
- Cas particulier : anticiper la prise en compte du risque mildiou si, alors que la vigne est déjà réceptive, les conditions météo deviennent très favorables au mildiou avec un potentiel épidémique à la hausse et un risque de premières contaminations massives. Ce cas de figure n'est pas d'actualité au vignoble.

3. Analyse du risque

D'après les abaques d'incubation, consécutivement aux divers épisodes pluvieux mentionnés ci-dessus, les premières taches sur feuilles pourraient être visibles au vignoble après la mi-mai.

La prise en compte du risque mildiou sera à réaliser juste avant la sortie des taches si des pluies sont annoncées à cette période, ou bien (si un temps sec est annoncé au moment de la sortie des taches) avant la première pluie qui suivra l'apparition des premières taches. Surveillez la météo.

Concours Mildiou

Depuis l'année dernière, le Comité Champagne vous propose de partager vos observations Mildiou sur l'application mobile Landfiles, une plateforme de partage de connaissances et d'expérimentations entre professionnels du monde agricole.

Un groupe dédié au Concours Mildiou y a été spécialement développé afin de suivre le potentiel démarrage de l'épidémie.

Après avoir pris une photo de chaque face de la feuille avec symptômes, vous pourrez poster sa localisation et ses caractéristiques grâce à un formulaire dédié.

Vous pouvez vous y inscrire grâce au lien suivant : <http://bit.ly/concoursmildiou>





OIDIUM

1. Situation

Comme évoqué dans les précédents bulletins, l'indice de risque en sortie d'hiver est élevé, mais il se concrétisera plus ou moins au vignoble selon les conditions météorologiques de cette campagne. A ce jour, il est encore trop tôt pour se prononcer sur le profil de l'année en cours.

2. Stratégie

Le risque est à prendre en compte à partir du stade « 5-7 feuilles étalées ». La période où le risque est le plus important s'étale du stade « pré-floraison » au stade « nouaison ».

D'une manière générale, la stratégie oïdium doit être adaptée au risque parcellaire et au potentiel épidémique de l'année.

3. Analyse du risque

Suivre l'évolution des stades phénologiques pour adapter au mieux la gestion du risque « oïdium ». Le risque sera à prendre en compte à partir du stade 5-7 feuilles étalées. Ce stade pourrait être atteint vers la mi mai en parcelles précoces.



TORDEUSES DE LA GRAPPE

1. Situation

Le vol est pour le moment très peu actif. De rares eudémis sont piégées, et les cochylis se font toujours attendre (source Comité Champagne). De plus, les conditions météo de cette semaine vont être défavorables aux papillons (températures fraîches, vent, pluie).

Le suivi des pontes démarrera après le week-end de l'ascension.

2. Analyse du risque

La pression de tordeuses de première génération est appréhendée à partir des observations de glomérules.

Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de
la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est :

<http://www.grandest.chambre-agriculture.fr/index.php?id=2853502>

et de la DRAAF :

<http://draaf.grand-est.agriculture.gouv.fr/Surveillance-des-organismes>

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles.

Observations : Cérésia – Champagne Charles Collin – Champagne Chassenay d'Arce – Champagne Veuve Cliquot Ponsardin – Champagne Vranken Pommery – Comité Champagne – Compas – CSGV – CVC Nicolas Feuillatte – GDV Aube – GDV Marne – GEDV Aisne – Chambre d'Agriculture de la Marne – Magister – Novagrain – Ets Ritard – Soufflet Vigne – Stahl – Union Aube – Union Champagne – Viti-Concept – Vinelyss.

Rédaction et animation : Alexandra BONOMELLI – Comité Champagne – 03.26.51.52.62 – alexandra.bonomelli@civc.fr

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est.

Dans une démarche d'amélioration continue de qualité de la surveillance biologique du territoire, la DRAAF assure un contrôle de second niveau sur l'ensemble du processus d'élaboration des BSV.

Coordination et renseignements : Joliane CARABIN joliane.carabin@grandest.chambagri.fr



Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture et le Ministère de l'Ecologie, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto ".