

MILDIOU

1.1 Situation

Les pluies du 2 mai ont pu être à l'origine des premières contaminations au vignoble, dans les secteurs où les températures moyennes étaient égales ou supérieures à 11°C, avec des cumuls supérieurs à 2 mm. Elles devraient probablement être de faible ampleur, car les températures étaient relativement fraîches. D'après les abaques, les sorties de taches sur feuilles sont attendues vers le 16-18 mai.

Les pluies attendues pour cette fin de semaine ne devraient pas être à l'origine de nouvelles contaminations, car les températures moyennes annoncées seront inférieures à 10°C. Cependant, elles vont contribuer à faire évoluer le risque mildiou à la hausse.

1.2 Analyse du risque

Actuellement, le risque mildiou est plutôt modéré.

Toutefois, d'après le modèle potentiel Système (Strizyk/IFV), les pluies prévues pour cette fin de semaine cumulées aux pluies annoncées à partir du milieu de semaine prochaine vont faire évoluer le risque mildiou à la hausse.

Les pluies de la deuxième moitié de la semaine prochaine pourraient localement être à l'origine de contaminations importantes au vignoble, si les cumuls annoncés se concrétisent.

Surveillez les prévisions météo de manière quotidienne.

Si les pluies importantes de la semaine prochaine se confirment, il faudra alors prendre en compte le risque mildiou en tout début de semaine prochaine.

Si finalement le temps annoncé pour la semaine prochaine est moins instable et humide que prévu, et que seules quelques averses sont annoncées, la prise en compte du risque mildiou pourra être reportée au plus près de la date de sortie théorique des taches.

La situation sera actualisée dans le bulletin du 7 mai.

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>



ÉDITÉ SOUS LA RESPONSABILITÉ DE LA CHAMBRE
RÉGIONALE D'AGRICULTURE GRAND EST
SUR LA BASE DES OBSERVATIONS RÉALISÉES
PAR LES PARTENAIRES DU RÉSEAU VIGNE

Acolyance - Champagne Charles Collin - Champagne Chassenay d'Arce - Champagne
Veuve Clicquot Ponsardin - Champagne Vranken Pommery - Comité Champagne - Compas
- CSGV - CVC Nicolas Feuillatte - GDV Aube - GDV Marne - GEDV Aisne - Chambre d'Agric-
ulture de la Marne - Magister - Novagrain - Ets Ritard - Soufflet Vigne - Stahl - Union
Auboise - Union Champagne - Viti-Concept - Vinelyss.

Rédaction : Comité Champagne.

Relecture assurée par les Partenaires du Réseau.

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.

Crédit photo : Comité Champagne, Visualhunt, DRAAF (SRAL).

Animation du réseau Vigne : Alexandra BONOMELLI - Comité Champagne. Tél. : 03 26 51 50 62 -
courriel : alexandra.bonomelli@civc.fr

Coordination et renseignements : Karim BENREDJEM - Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est.
Tél : 03 26 65 18 52 - courriel : karim.benredjem@grandest.chambagri.fr

Pour recevoir le Bulletin de Santé du Végétal par courrier électronique, abonnez vous ici
[http://www.grandest.chambre-agriculture.fr/productions-agricoles/ecophyto/bulletins-de-sante-du-vegetal/
abonnez-vous-gratuitement-a-nos-bsv/](http://www.grandest.chambre-agriculture.fr/productions-agricoles/ecophyto/bulletins-de-sante-du-vegetal/abonnez-vous-gratuitement-a-nos-bsv/)

Action pilotée par le ministère chargé de l'Agriculture et le ministère chargé de l'Environnement, avec l'appui financier de l'Agence Française de Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du Plan ÉCOPHYTO II.

