

En résumé :

- Mildiou : conditions chaudes et sèches défavorables au mildiou. Niveau de risque toujours faible mis à part dans l'Eure-et-Loir où le seuil de nuisibilité pourrait encore être atteint au cours des prochains jours, notamment en cas d'orages.

MILDIOU

Analyse du risque mildiou en région Centre au 05/06 (résultats issus de Mileos®)

Département	Stations météo	Génération(s) en cours au 05/06	Niveau de risque au 05/06	Jours où le seuil de nuisibilité a été atteint	Seuil de nuisibilité atteint du 05/06 au 07/06 ?			Pluie (en mm) depuis le 01/06
					VS*	VI*	VR*	
Eure-et-Loir (28)	Chartres (2h)	En attente de la 6 ^{ème}	nul	-	NON	NON	NON	0.4
	Guillonville (0h)	6 ^{ème} en cours	fort	-	OUI	OUI	NON	0.2
	Louville (0h)	6 ^{ème} - 7 ^{ème} en cours	très fort	03/06 pour VS, VI et VR	OUI	OUI	OUI	0.4
	Pré-Saint-Evrout (0h)	6 ^{ème} - 7 ^{ème} en cours	très fort	-	OUI	OUI	NON	0
	Rouvray (5h)	5 ^{ème} incubée - 6 ^{ème} en cours	très fort	01/06 et 03/06 pour VS, VI et VR	OUI	OUI	OUI	0.5
	Viabon (0h)	6 ^{ème} - 7 ^{ème} en cours	très fort	03/06 pour VS, VI et VR	OUI	OUI	OUI	0.2
Loir-et-Cher (41)	La Chapelle Vicomtesse (6h)	En attente de la 5 ^{ème}	nul	-	NON	NON	NON	0.2
	Ouzouer le Marché (6h)	En attente de la 6 ^{ème}	nul	-	NON	NON	NON	0.2
	St Léonard en Beauce (3h)	5 ^{ème} incubée	nul	-	NON	NON	NON	0.0
Loiret (45)	Amilly (5h)	En attente de la 4 ^{ème}	nul	-	NON	NON	NON	1
	Boisseaux (4h)	En attente de la 4 ^{ème}	nul	-	NON	NON	NON	0
	Férolles (4h)	En attente de la 4 ^{ème}	nul	-	NON	NON	NON	0.5
	Gien (4h)	4 ^{ème} incubée	faible	-	NON	NON	NON	1
	Outarville (7h)	4 ^{ème} en cours	nul	-	NON	NON	NON	0
	Pithiviers (8h)	4 ^{ème} incubée	faible	-	NON	NON	NON	0
Essonne (91)	Boigneville (6h)	5 ^{ème} en cours	nul	-	NON	NON	NON	0.2

* VS = variétés sensibles VI = variétés intermédiaires VR = variétés résistantes

Bulletin co-rédigé par la Chambre d'Agriculture du Loir-et-Cher et ARVALIS-Institut du végétal.
Avec les observations de AGRI BEAUCE, BEAUCE PRODUCTIONS, Chambre d'Agriculture 41, Chambre d'Agriculture 28, COMITE CENTRE ET SUD, PARMENTINE, POM ALLIANCE SA., Les 3 Laboureurs - Agropithiviers, SOUFFLET AGRICULTURE, TERRE DE France..

Directeur de publication : Jean-Pierre LEVEILLARD, Président de la Chambre régionale d'agriculture du Centre
13 avenue des Droits de l'Homme - 45921 ORLEANS

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, qui ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle.
La Chambre régionale d'agriculture du Centre dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture avec l'appui financier de l'ONEMA, par les crédits issus de la redevance pour pollution diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018

Avec les dernières nuits très douces, les cycles de mildiou continuent leur progression. L'Eure-et-Loir reste le département le plus à surveiller, d'autant plus avec le risque d'orages annoncés pour les 24 h à venir.

La 3^{ème} génération a finie d'incuber sur toutes les stations.

Le risque est donc présent pour les variétés sensibles sur toute la Région.

La 4^{ème} génération a finie d'incuber pour toutes les stations de l'Eure-et-Loir, du Loir-et-Cher, de l'Essonne ainsi que sur Gien et Pithiviers dans le Loiret.

Le risque est donc présent pour les variétés intermédiaires sur ces départements.

La 5^{ème} génération a finie d'incuber pour les stations de Chartres, Guillonville, Louville, Pré-Saint-Evrout, Rouvray, Viabon, Ouzouer le Marché et St Léonard en Beauce.

Le risque est donc présent pour les variétés résistantes sur ces secteurs.

Le seuil de nuisibilité a été atteint le 03/06 pour les variétés sensibles, intermédiaires et résistantes uniquement en Eure-et-Loir sur les stations de Louville, Viabon et Rouvray. Seule la station de Rouvray a atteint le seuil de nuisibilité pour les trois catégories de variétés le 03/06 ET le 01/06.

NB : Il arrive qu'aucune génération ne soit en cours sur des stations météo (exemple d'Amilly). Cela signifie que la dernière génération finie d'incuber est « morte ». Le risque est donc nul pendant cette période. Dès que les conditions seront favorables une nouvelle génération viendra à la suite.

Exemple : s'il n'y a aucune génération après la 3^{ème}, c'est la 4^{ème} qui apparaîtra dès le retour des conditions favorables au développement du mildiou. On ne repart pas en génération 1.

Analyse du risque et prévisions

Prévisions météo : léger risque d'orages pour les 24 h à venir avant le retour d'un temps ensoleillé et chaud (températures entre 20 et 25°C). Conditions instables et humides annoncées à partir de mardi prochain.

Analyse du risque :

Les 4^{èmes} et 5^{èmes} générations ayant déjà terminé leur incubation sur l'ensemble des secteurs de l'Eure-et-Loir et du Loir-et-Cher, le risque est à prendre en compte sur tous les types variétaux dans ces départements.

Sur la base des données prévisionnelles, le seuil de nuisibilité devrait encore être atteint les 3 prochains jours UNIQUEMENT en Eure-et-Loire, sur les stations de Guillonville, Louville, Pré-Saint-Evrout, Viabon et Rouvray.

Les trois catégories de variétés sont concernées pour Viabon, Rouvray et Louville.

Sur Guillonville et Pré-Saint-Evrout, seules les variétés sensibles et intermédiaires sont concernées.

Dans les autres départements de la Région, le seuil de nuisibilité ne devrait pas être atteint, le risque mildiou reste faible.

Il faut cependant rester vigilant, notamment en cas de retour de l'humidité sous forme d'orages.

Rappel, pour que le seuil de nuisibilité du mildiou soit atteint, il faut qu'il existe un potentiel de sporulation (« quantité de maladie qui pourrait apparaître ») et que les conditions climatiques soient favorables à son expression.