



Animateur référent

Jean-Marie MILLIARD
FREDON HN
02.77.64.50.31
jean-marie.milliard@fredon-hn.com

Animatrice suppléante

Valérie PATOUX
CA 14
02.31.53.55.09
v.patoux@calvados.chambagri.fr

Directeur de la publication

Sébastien WINDSOR
Président de la Chambre régionale d'agriculture de Normandie

BSV consultable sur les sites de la DRAAF, des Chambres d'agriculture et des partenaires du programme

Abonnez-vous sur www.chambre-agriculture-normandie.fr

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture et le Ministère chargé de l'environnement, avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto2.



L'essentiel de la semaine :

Malgré les quelques précipitations, le sec est toujours de rigueur pour les parcelles encore en végétation, et la sénescence continue de faire son oeuvre. Globalement la situation reste calme pour tous les parasites recherchés ; pas de nouveau cas de mildiou ; toujours des doryphores (larves et adultes). Les défanages progressent doucement, et quelques rares parcelles ont été arrachées dans la région.

MILDIOU

Situation sur le terrain

La situation est très saine, et même si quelques contaminations ont eu lieu, aucun nouveau cas de mildiou n'a été signalé en parcelle.

Au niveau modélisation : au 7 août 2019

Pour que le seuil de nuisibilité soit atteint, il faut entre autres que les conditions météorologiques (température et hygrométrie) soient favorables à la libération des spores = seuil de production de spores atteint.

Analyse du risque mildiou réalisée avec l'Outil d'Aide à la Décision MILEOS®, mis à disposition par ARVALIS Institut du végétal.

Secteurs météorologiques	Date(s) où le seuil de nuisibilité a été atteint	Niveau de risque * au 07/08	Seuil de nuisibilité atteint le 07/08/19			Pluie depuis le 31/07/19
			VS	VI	VT	
Bernières / Mer (14)			Indisponible			
Bretteville G Caux (76)	1, 2, 3, 5 et 6 août		non	non	non	3 mm
Nord Caen (14)	6 août		non	non	non	3 mm
Damblainville (14)			Indisponible			
Etrépagny (27)	6 août		non	non	non	6 mm
Le Neubourg (27)	/		non	non	non	7 mm
Luneray	/		non	non	non	7 mm
Yvetot (76)	5 et 6 août		non	non	non	3 mm

*Niveau de risque = réserve de spores

Nul	Faible	Moyen	Fort	Très fort
-----	--------	-------	------	-----------

Analyse de risque

Des risques de précipitations sont encore annoncés à partir de vendredi. Si ces prévisions se confirment, les conditions risquent de devenir favorables aux contaminations, et le seuil de nuisibilité pourra être atteint sur quelques zones climatiques.