

SOMMAIRE

- △ Asperge : stemphylium
- △ Ombellifères : risque septoriose modéré
- △ Chou : situation sanitaire correcte et stable

Bilan météorologique hebdomadaire

Malgré la baisse des températures, la situation hydrique n'est toujours pas rétablie. Vendredi 28 août, de très faibles quantités d'eau sont tombées, entre 2 et 4 mm selon les secteurs. Le weekend passé aura été chaud et humide (jusqu'à 35°C dimanche). Prochainement, les températures seront à la mode automnale, proches de 21°C. De légères averses sont également attendues.

Asperge : situation stable

Mouche de l'asperge : malgré les dégâts visibles, il n'y a plus de risque lié à ce ravageur.

Criocère : le risque criocères demeure toujours important, notamment dans les jeunes plantations.

Mouche mineuse : pas d'évolution des dégâts.

Larves de hannetons : pas de dégâts supplémentaires.

Situation sanitaire :

Globalement l'état sanitaire reste correct sur l'ensemble du réseau et sur les parcelles hors du réseau. Il y a peu de changements par rapport à la semaine passée. Dans les parcelles jeunes et vigoureuses, le stemphylium progresse un peu plus que sur le reste. L'annonce de pluie et de températures plus fraîches en fin de semaine, augmente le risque de développement de la maladie. Le risque global est modéré à important.

Apparition du botrytis : le risque Botrytis persiste avec la présence de rosée le matin, le climat humide en bordure rhénane, et l'irrigation par aspersion.

Les conditions sont favorables au développement de ce champignon, notamment sur les parcelles de Fort-Louis et Dalhunden, où les foyers de Botrytis sont toujours visibles.

Rhizoctone : le développement et la progression des foyers sur Fessenheim le Bas et Raedersheim continuent.

Carotte et Céleri : aucune capture de mouches, septoriose

Mouche de la carotte : aucune capture d'adultes

Tableau du nombre de mouche de la carotte par piège jaune et par semaine				
Culture	Lieu (parcelle bio)	Stade culture et nb de mouche le	25/8	2/9
Carotte	Sélestat	parcelle récoltée	-	-
	Wintzenheim (bio)	parcelle récoltée	-	-
	Heidolsheim	stade récolte	0	0
Céleri	Mussig	stade récolte	0	0
	Heidolsheim	70-80% de sa taille finale	0	0

Septoriose : risque modéré

A Mussig, la récolte touche à sa fin. Des foyers à 80 voir 100% de pieds atteints sont observés. A Heidolsheim, le risque est plus faible avec environ 12% de pieds atteints. Sur les parcelles encore en culture le risque est modéré.

Chou : Risque ravageur nul

Situation : les températures sont redescendues, mais la situation hydrique n'est toujours pas rétablie. Le chou manque d'eau.

Altises : pression faible

Piérides : aucune observation.

Teignes : seulement 3 captures à Griesheim-près-Molsheim. Donc risque faible.

Noctuelle : aucune observation.

Thrips du chou : nouveau vol.

Voici la situation au 2/9 (la date indique quand le vol a commencé) :

Station météo	Vol 4	Vol 5	Vol 6	Vol 7	Vol 8	Vol 9	Vol 10
Altkirch	7/7	19/7	29/7	12/8	25/8		
Vendenheim	5/7	16/7	23/7	7/8	13/8	30/8	
Lorentzen	16/7	28/7	8/8	23/8			
Marckolsheim	5/7	17/7	24/7	8/8	16/8	1/9	
Obersaasheim	2/7	12/7	20/7	3/8	10/8	26/8	
Rottelsheim	9/7	21/7	1/8	11/8	23/8		
Rouffach	3/7	13/7	20/7	3/8	10/8	26/8	
Scherwiller	1/7	10/7	17/7	27/7	7/8	17/8	29/8
Sessenheim	5/7	17/7	24/7	8/8	15/8	31/8	
Sigolsheim	1/7	9/7	17/7	28/7	7/8	18/8	29/8
Uhrwiller	11/7	22/7	3/08	13/8	27/8		
Obernai	2/7	14/7	21/7	3/8	10/8	23/8	1/9
Wissembourg	7/5	19/7	28/7	9/8	20/8		
Wiwersheim	5/7	17/7	24/7	8/8	15/8	31/8	
Wolxheim	3/7	14/7	21/7	5/08	12/8	27/8	
Wuenheim	5/7	16/7	23/7	6/8	13/8	30/8	

Maladies : situation stable

L'état sanitaire reste correct. Peu d'évolution par rapport à la semaine passée.

Bactériose : le risque demeure modéré.