



Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale ; celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles.

### FLASH TAVELURE

Nouvelles périodes de contaminations, certaines toujours en cours



Risques sur la plupart du territoire

Conditions favorables à l'apparition rapide de risques

## Tavelure



### Situation en parcelles

Une dépression est remontée du sud-ouest depuis la fin de journée d'hier. Elle a engendré des précipitations relativement faibles sur la plupart des secteurs. Les projections d'ascospores, qui en ont résulté, ont été importantes, du fait des belles journées sèches précédentes.

Les spores ont été projetées dans un contexte chaud, favorisant leur germination rapide et par conséquent, l'apparition de risques tout aussi rapide sur la plupart des secteurs.

Cependant, la montée du vent a produit un climat asséchant stoppant les périodes en cours, sur une majorité de secteurs.

### Les prévisions,

Selon Météo France, des conditions très perturbées sont attendues pour les jours à venir, avec un climat orageux.

### Évaluation de la situation

La période reste à très hauts risques du fait de conditions particulièrement favorables à la maladie. Les températures permettent une maturation des ascospores rapide (d'où des stocks importants à chaque pluie), et leur germination tout aussi rapide dès leur projection (d'où l'apparition de risques).

Il est impératif de surveiller le feuillage (capteur d'humectation le cas échéant), car en présence de vent, les très faibles précipitations connaissent un assèchement très rapide. En revanche, si les précipitations se prolongent plus de 5h, la période sera suffisante à l'apparition d'un risque (comme attendue pour la fin de journée selon Météo France).

Attention, ces conditions sont également très favorables à l'oïdium, il est donc judicieux de prendre en compte ces deux maladies dans les stratégies pour les jours à venir.

Il convient donc de maintenir un niveau de vigilance élevé à l'approche de nouveaux épisodes pluvieux. De même, profitez de la moindre accalmie pour aller évaluer la situation en parcelle, avant le retour des précipitations.

Les quantités d'eau enregistrées durant les dernières périodes de contaminations sont de 0,80 mm à **6,40 mm** pour une moyenne régionale de 2,28 mm.

Les stocks projetables sont à ce jour, de 3,47 % en moyenne, variant selon les secteurs de 0,04 % à **18,36 %**.

Au cours des dernières périodes de contaminations, les taux de projections s'échelonnent de 2,27 % à **22,47 %** pour une moyenne de **11,31 %**.

Le tableau en page suivante vous résume les situations actualisées et prévisionnelles en fonction des secteurs géographiques (données issues de la modélisation et des réseaux agrométéorologiques).

Zones géographiques	Début de période	Fin de période	Risque associé pour le moment	% d'ascospores projetées		Stock d'ascospores projetables pour le moment	Précipitations associées à cette période pour le moment en mm	Somme des degrés heures depuis le début de la période jusqu'à 11h ce matin
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires selon la modélisation de ce jour			
Flandre Maritime (59)	12-mai	12-mai	Très léger	7,60	73,63	1,99	1,0	159
	2 h	7 h						
Flandre Intérieure (59-62)	12-mai	12-mai	Nul	8,78	72,79	2,37	1,5	
	1 h	5h*						
Lille Sud (59)	12-mai	12-mai	Nul	10,86	71,70	2,77	1,0	
	0 h	4 h						
Montreuillois (62)	11-mai	12-mai	Nul	13,84	65,70	4,51	1,0	
	23 h	4 h						
La Bassée (59)	12-mai	12-mai	Très léger	12,30	68,20	3,51	1,5	185
	0 h	5 h						
Hainaut (59)	12-mai	en cours	Nul	8,52	74,58	1,22	1,0	67
	1 h							
Abbevillois (80-62)	11-mai	12-mai	Assez Grave	7,11	75,96	1,40	3,4	304
	15 h	5 h						
Arrageois (62)	11-mai	12-mai	Très léger	13,64	67,63	3,44	2,0	187
	23 h	5 h						
Cambrais (59)	12-mai	12-mai	Très léger	8,02	74,54	1,87	0,8	166
	0 h	5 h						
Avesnois (59)					57,56	18,36		
Amiénois (80)	11-mai	en cours	Très léger	2,77	15,04	1,14	2,5	157
	22 h							
Thiérache (59-02)	11-mai	12-mai	Très léger	22,47	60,18	5,74	6,4	213
	21 h	5 h						
Pays de Bray (80-60)	11-mai	12-mai	Très léger	13,19	70,04	3,15	2,6	206
	20 h	4 h						
Neslois (80-60-02)	11-mai	en cours	Léger	12,79	69,51	2,97	3,0	198
	21 h							
St Quentinnois (02)	11-mai	en cours	Léger	8,31	74,51	1,62	1,5	166
	22 h							
Laonnois (02)	11-mai	12-mai	Léger	15,33	72,05	2,36	4,0	224
	21 h	7 h						
Montdidérien (80-60)	11-mai	12-mai	Léger	21,39	67,52	3,30	2,0	209
	20 h	7 h						
Beauvaisis (60)	11-mai	en cours	Léger	8,08	74,93	1,25	4,0	219
	19 h							
Soissonnais (60-02)	11-mai	12-mai	Très léger	9,58	76,86	0,04	2,0	209
	22 h	6 h						
Senlisien (60)	11-mai	12-mai	Très léger	11,07	72,60	2,38	2,2	195
	21 h	5 h						
Omois (02)					71,52	7,53		

dna : données non accessibles, problème technique / dne : données non évaluables  
 \* : données obtenues par triangulation

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture et le ministère de l'écologie, avec l'appui financier de l'AFB, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.  
 Ce bulletin est rédigé à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. Il donne la tendance de la situation sanitaire. Toutefois celle-ci ne peut être transposée telle quelle à chacune des parcelles.  
 Directeur de la publication : Christophe BUISSET - Président de la Chambre Régionale d'Agriculture Hauts-de-France.  
 Animateurs filières et rédacteurs : Ludovic TOURNANT - FREDON Nord-Pas de Calais - co-animateur Picardie des filières pommes et poires : François Hanquart FREDON Picardie.  
 Bulletin édité sur la base des observations réalisées par les partenaires du réseau Haut-de-France : producteurs, Techniciens, FREDON Nord Pas-de-Calais, FREDON Picardie.  
 Coordination et renseignements : Jean Pierre Pardoux - Chambre d'Agriculture de la Somme, Samuel Bueche - Chambre d'Agriculture du Nord - Pas de Calais  
 Mise en page et diffusion : Ludovic TOURNANT - FREDON Nord-Pas de Calais  
 Publication gratuite, disponible sur les sites Internet de la DRAAF Nord-Pas-de-Calais-Picardie et des Chambre d'Agriculture Hauts-de-France