



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.



Légères ondées, à caractère orageux localement

Périodes toujours en cours, mais risques déjà présents

Attention aux stocks projetables localement importants sur les autres secteurs



Tavelure



Situation en parcelles

Un front pluvio-orageux a touché certains secteurs de la région dans la soirée d'hier (voire début d'après-midi dans le Laonnois). Il a entraîné de faibles pluies, dans un contexte favorable à la maladie, initiant par la même de nouvelles périodes de contaminations, toujours en cours pour le moment.

Des risques sont d'ores et déjà observés sur tous les secteurs touchés.

Les prévisions,

Selon Météo France, malgré un temps maussade aujourd'hui, les conditions devraient rester sèches avant l'arrivée d'un nouveau front pluvieux dans le courant de la journée de demain.

Évaluation de la situation

Malgré la présence du vent, l'assèchement en cours traîne du fait des températures plus fraîches ce matin. Les risques sont d'ores et déjà présents sur tous les secteurs concernés par les pluies d'hier.

Sur les autres secteurs, attention, aux stocks projetables, relativement importants en moyenne, à l'arrivée du front pluvieux de demain qui devrait permettre la libération des ascospores dans un contexte favorable à leur germination.

Les conditions météorologiques sont actuellement favorables à la maturation des ascospores. Cependant, la maladie est entrée dans sa phase de croissance finale. De ce fait, la maturation des ascospores n'est que faible à très faible désormais, de l'ordre de 0,1 à 0,35 % par jour selon des secteurs.

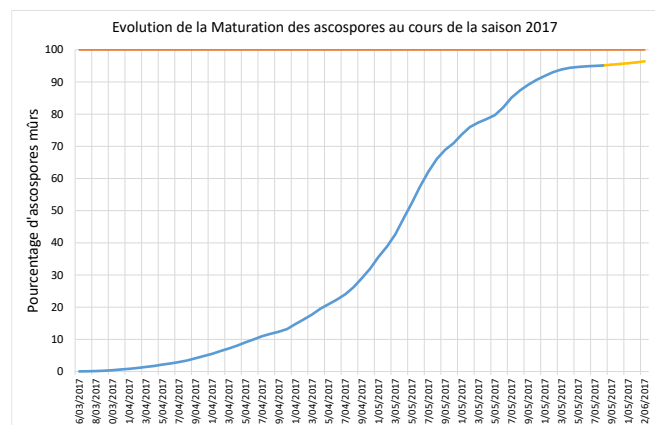
Il convient donc de maintenir un niveau de vigilance élevé à l'approche de nouveaux épisodes pluvieux.

Les quantités d'eau enregistrées durant les dernières périodes de contaminations vont de 0,2 mm à 13,0 mm pour une moyenne régionale de 3,92 mm.

Les stocks projetables sont à ce jour, de **3,83 %** en moyenne, variant selon les secteurs de 0,21 % à **13,17 %**.

Au cours des dernières périodes de contaminations, les taux de projections s'échelonnent de 0,58 % à **7,77 %** pour une moyenne de **5,01 %**.

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 7h ce matin
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires selon la modélisation de ce jour			
Flandre Maritime (59)					94,97	0,60		
Flandre Intérieure (59-62)					94,99	0,72		
Lille Sud (59)					88,36	9,38		
Montreuillois (62)					94,63	0,47		
La Bassée (59)					87,82	7,55		
Hainaut (59)	29-mai 20 h	en cours	Léger	0,58	95,74	0,33	1,5	207
Abbevillois (80-62)					95,11	0,78		
Arrageois (62)					87,15	8,17		
Cambrasis (59)	29-mai 20 h	en cours	Léger	5,42	95,66	0,30	3,0	210
Avesnois (59)					90,33	5,77		
Amiénois (80)					85,18	9,96		
Thiérache (59-02)					81,89	13,17		
Pays de Bray (80-60)					87,90	7,47		
Neslois (80-60-02)	dna	dna			dne	dne		
St Quentinnois (02)	29-mai 20 h	en cours	Léger	5,46	95,78	0,25	1,5	188
Laonnois (02)	29-mai 13 h	en cours	Assez Grave	7,17	95,45	0,24	13,0	342
Montdidérien (80-60)	29-mai 22 h	en cours	Léger	7,70	95,18	0,21	0,5	166
Beauvaisis (60)					90,00	5,93		
Soissonnais (60-02)	29-mai 18 h	en cours	Assez Grave	3,71	95,88	0,28	4,0	229
Senlisien (60)					95,15	0,56		
Omois (02)					92,62	4,37		

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 Chambres d'Agriculture Hauts-de-France