

 **FLASH TAVELURE**

Périodes de contaminations en cours dans le Soissonnais  
Précipitations sans conséquence sur les autres secteurs  
Stocks d'ascospores en cours de reconstitution.

## Tavelure



### Situation en parcelles

Les périodes de contaminations annoncées en cours, lors de notre dernier message de mardi, sont désormais terminées. Elles ont, pour la plupart, perduré jusque hier, facilitant d'autant la germination des spores et favorisant, de ce fait, l'apparition de risques très élevés.

Dans le courant de la journée d'hier, plusieurs secteurs de la région ont été touchés par des passages pluvieux. Sur tous les secteurs concernés, à l'exception de celui du Soissonnais, les conditions ont été asséchantes, permettant l'arrêt de la germination avant l'apparition d'un risque. Ces périodes sont désormais terminées. En revanche, sur le Soissonnais, cette période de contaminations est plus virulente. Elle est d'ailleurs toujours en cours et présente d'ores et déjà un risque de niveau « Léger ».

### Analyses des risques

Les taux de projections enregistrés lors des dernières périodes de contaminations s'échelonnent de **0,17%** à **22,60%** pour une moyenne de **6,89%**.

Les quantités d'eau enregistrées durant les dernières périodes de contaminations vont de 0,2 mm à **19,50 mm** pour une moyenne régionale de 5,00 mm.

Les stocks projetables sont, à ce jour, selon la modélisation de 1,71% en moyenne, allant de 0,08% à **7,09%** du stock primaire annuel.

### Gestion des risques

Les conditions météorologiques semblent s'orienter vers un assèchement dans les heures qui arrivent. Attention cependant car **les précipitations enregistrées ont été proches des 20 mm par endroit (Omois)**.

Selon Météo France, les prochains jours devraient rester secs, jusque l'apparition d'orages pour le début de semaine prochaine. Les stocks d'ascospores n'en seront que plus importants d'ici là, même si leur croissance est désormais très lente (de l'ordre de moins de 0,5% par jour).

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

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](#)

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 6h ce matin
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires selon la modélisation de ce jour			
Flandre Maritime (59)	-				93,40	1,43		
Flandre Intérieure (59-62)	-				93,71	1,17		
Lille Sud (59)	-				94,46	0,53		
Montreuillois (62)	-				92,39	2,26		
La Bassée (59)	16-mai 9 h	16-mai 9 h	Nul	0,65	94,77	0,12	1,0	
Hainaut (59)	-				94,57	0,47		
Abbevilleois (80-62)	16-mai 3 h	16-mai 6 h	Nul	3,16	93,26	0,98	0,2	
Arrageois (62)	-				93,23	1,40		
Cambrésis (59)	-				94,46	0,57		
Avesnois (59)	-				94,70	0,57		
Amiénois (80)	-				84,22	7,09		
Thiérache (59-02)	-				94,29	0,62		
Pays de Bray (80-60)	-				88,15	5,56		
Neslois (80-60-02)	14-mai 9 h	15-mai 9 h	Assez Grave	0,86	92,55	1,73	0,2	882
St Quentinnois (02)	-				93,06	1,61		
Laonnois (02)	12-mai 19 h	15-mai 9 h	GRAVE	22,60	93,52	1,18	3,5	1397
Montdidérien (80-60)	-				88,79	4,99		
Beauvaisis (60)	-				91,08	3,31		
Soissonnais (60-02)	12-mai 18 h	15-mai 12 h	GRAVE	20,31	94,74	0,09	16,0	1315
	16-mai 0 h	16-mai 8 h	Nul	0,36			0,5	
	16-mai 14 h	en cours	Léger	0,24			6,5	228
Senlisien (60)	14-mai 6 h	15-mai 13 h	GRAVE	0,58	94,83	0,11	2,4	984
	16-mai 16 h	16-mai 16 h	Nul	0,17			0,2	
Omois (02)	12-mai 17 h	16-mai 17 h	GRAVE	19,92	94,86	0,08	19,5	1345