



## FLASH TAVELURE



Périodes de contaminations sur tous les secteurs.  
Stocks d'ascospores projetés très importants.

### Tavelure



#### Situation en parcelles

Des précipitations ont été enregistrées sur tous les secteurs samedi en fin d'après-midi ou début de soirée. Ces averses ont généré des périodes de contaminations à risques sur tous les secteurs. Ces risques vont de « légers » à « graves » selon les sites. Sur les secteurs de la Thiérache, du Laonnois, du Soissonnais, du Senlisien et de l'Omois, des périodes de contaminations sont encore en cours.

#### Analyses des risques

Les taux de projections enregistrés lors des dernières périodes de contaminations s'échelonnent de **0,31%** à **24,63%** pour une moyenne de **14,17%**.

Les quantités d'eau enregistrées durant les dernières périodes de contaminations vont de 0,2 mm à **24,40 mm** pour une moyenne régionale de 7,81 mm.

Les stocks projetables sont, à ce jour, selon la modélisation de 1,13% en moyenne, allant de 0,19% à **2,96%** du stock primaire annuel.

#### Gestion des risques

Les stocks d'ascospores projetés ont été très importants sur la plupart des secteurs. **Les précipitations enregistrées ont pu dépassé les 20 mm par endroit (Abbeville)**, lessivant la protection. De nouvelles précipitations pourraient intervenir aujourd'hui ou demain. Restez donc vigilants vis-à-vis de nouvelles projections d'ascospores qui, même si elles sont peu importantes, n'en sont pas moins contaminantes.

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 9h ce matin
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires selon la modélisation de ce jour			
Flandre Maritime (59)	12-mai	13-mai	léger	15,26	93,40	0,93	2,0	428
	20 h	10 h						
Flandre Intérieure (59-62)	12-mai	13-mai	Assez Grave	16,95	94,06	0,40	4,0	415
	19 h	12 h						
Lille Sud (59)	12-mai	13-mai	léger	14,07	94,45	0,28	7,0	417
	20 h	8 h						
Montreuillois (62)	11-mai	11-mai	nul	1,43	92,39	1,41	0,2	
	4 h	6 h						
	12-mai	12-mai	nul	0,31			0,2	
	10 h	11 h						
	12-mai	13-mai	léger	2,00			14,8	411
18 h	7 h							
La Bassée (59)	12-mai	13-mai	léger	2,05	94,11	0,40	9,0	404
	19 h	8 h						
Hainaut (59)	12-mai	13-mai	léger	14,86	94,57	0,19	5,5	384
	21 h	11 h						
Abbevillois (80-62)	11-mai	11-mai	nul	11,65	91,34	1,07	0,2	
	2 h	6 h						
	12-mai	13-mai	léger	4,59			24,4	448
16 h	8 h							
Arrageois (62)	12-mai	13-mai	léger	15,73	93,23	0,48	7,5	388
	18 h	9 h						
Cambrésis (59)	12-mai	13-mai	léger	16,70	94,46	0,28	4,4	416
	19 h	9 h						
Avesnois (59)	12-mai	13-mai	Assez Grave	15,51	94,70	0,23	2,5	403
	21 h	13 h						
Amiénois (80)	12-mai	13-mai	léger	21,55	84,22	2,96	6,5	383
	18 h	10 h						
Thiéračhe (59-02)	12-mai	en	GRAVE	16,70	94,37		8,4	363
	20 h	cours						
Pays de Bray (80-60)	12-mai	13-mai	léger	18,64	88,15	2,89	13,2	423
	16 h	8 h						
Neslois (80-60-02)	12-mai	13-mai	Assez Grave	21,63	90,57	1,91	6,2	445
	17 h	11 h						
St Quentinnois (02)	12-mai	13-mai	Assez Grave	21,22	93,06	0,54	9,0	418
	18 h	13 h						
Laonnois (02)	12-mai	en	GRAVE	22,50	93,42		10,5	415
	19 h	cours						
Montdidérien (80-60)	12-mai	13-mai	Assez Grave	24,63	88,79	2,41	4,0	437
	17 h	13 h						
Beauvaisis (60)	12-mai	13-mai	Assez Grave	18,09	91,08	1,63	10,5	405
	15 h	11 h						
Soissonnais (60-02)	12-mai	en	GRAVE	19,92	93,76		14,5	411
	18 h	cours						
Senlisien (60)	12-mai	13-mai	Assez Grave	18,45	94,47		13,0	447
	17 h	11 h						
	14-mai	en	nul	0,39			0,8	22
6 h	cours							
Omois (02)	12-mai	en	GRAVE	19,54	94,48		17,0	430
	17 h	cours						