



## FLASH TAVELURE

Périodes de contaminations en cours sur la majorité des secteurs de la région  
Conditions toujours orageuses  
Stocks d'ascospores en cours de reconstitution avant de nouveaux orages



## Tavelure



### Situation en parcelles

De nouveaux orages ont éclaté sur une grande partie de la région, depuis hier en fin de journée. Ces nouvelles précipitations ont eu pour conséquences soit de réactiver les périodes déjà en cours dans certains secteurs soit d'en initier de nouvelles dans les secteurs bénéficiant de conditions asséchantes ou épargnés par les orages de la veille.

En définitive, l'ensemble de la région est sous l'emprise de périodes de contaminations à risques, dont une majorité est toujours en cours.

### Analyses des risques

Les taux de projections enregistrés lors des dernières périodes de contaminations s'échelonnent de **0,09%** à **6,08%** pour une moyenne de **0,74%**.

Les quantités d'eau enregistrées durant les dernières périodes de contaminations vont de 0,2 mm à **11,50 mm** pour une moyenne régionale de 3,54 mm.

Les stocks projetables sont, à ce jour, selon la modélisation de 0.26% en moyenne, allant de 0,10% à **0,56%** du stock primaire annuel.

Les risques actuellement en cours vont de Très Légers à Graves.

### Gestion des risques

Les conditions météorologiques annoncées pour les jours à venir sont toujours axées vers un caractère orageux et local selon Météo France.

Des averses orageuses sont donc à prévoir dans des conditions chaudes, qui devraient s'intensifier dans les jours à venir. 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).

Attention, avec la multiplication des petits épisodes pluvieux prévus, l'accessibilité aux parcelles pourrait vite devenir délicate.

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 8h ce matin
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires selon la modélisation de ce jour			
Flandre Maritime (59)	23-mai	en	GRAVE	0,35	95,50	0,22	8,0	387
	6 h	cours						
Flandre Intérieure (59-62)	23-mai	en	GRAVE	1,89	95,60	0,22	3,5	356
	10 h	cours						
Lille Sud (59)	23-mai	23-mai	Très léger	1,29	96,02	0,31	0,5	479
	3 h	11 h	Léger	0,27			4,0	224
	23-mai	en						
Montreuillois (62)	23-mai	23-mai	Nul	2,79	95,33	0,22	1,0	
	5 h	9 h	Léger	0,16			0,8	170
	23-mai	en						
La Bassée (59)	23-mai	23-mai	Très léger	0,20	95,69	0,23	0,5	436
	3 h	11 h	Léger	0,22			7,0	194
	23-mai	en						
Hainaut (59)	23-mai	en	Assez Grave	0,52	96,14	0,28	4,5	589
	17 h	9 h						
	23-mai	en	Assez Grave	0,29			7,5	202
Abbevilleois (80-62)	23-mai	en	GRAVE	0,13	95,19	0,18	1,6	352
	7 h	cours						
Arrageois (62)	23-mai	23-mai	Nul	0,14	95,33	0,18	0,5	
	5 h	7 h	Léger	0,16			4,5	182
	23-mai	en						
Cambrésis (59)	22-mai	23-mai	Léger	0,26	96,13	0,33	1,0	559
	19 h	6 h	Assez Grave	0,29			8,8	196
	23-mai	en						
Avesnois (59)	23-mai	en	Assez Grave	0,63	96,61	0,29	4,0	244
	17 h	cours						
Amiénois (80)	23-mai	en	Léger	0,17	94,78	0,10	5,0	176
	19 h	cours						
Thiérache (59-02)	22-mai	23-mai	GRAVE	0,20	95,74	0,27	11,4	809
	3 h	7 h	Assez Grave	0,23			3,6	228
	23-mai	en						
Pays de Bray (80-60)	22-mai	23-mai	Assez Grave	0,54	95,03	0,14	1,4	578
	15 h	5 h	Nul	0,09			0,2	57
	24-mai	en						
Neslois (80-60-02)	23-mai	en	Nul	2,55	95,25	0,17	1,5	
	9 h	cours	Léger	0,16			2,0	203
	23-mai	en						
St Quentinnois (02)	23-mai	en	Assez Grave	0,64	95,53	0,21	1,0	225
	17 h	cours						
Laonnois (02)	22-mai	23-mai	Assez Grave	0,32	95,33	0,44	2,0	586
	18 h	9 h						
Montdidérien (80-60)	21-mai	22-mai	Assez Grave	6,08	94,88	0,38	0,5	976
	17 h	7 h						
Beauvaisis (60)	22-mai	23-mai	Assez Grave	0,36	95,14	0,33	1,0	563
	15 h	7 h						
Soissonnais (60-02)	22-mai	23-mai	Assez Grave	0,39	95,79	0,22	3,0	621
	15 h	9 h	Léger	0,25			1,5	220
	23-mai	en						
Senlisien (60)	22-mai	23-mai	Assez Grave	0,88	95,71	0,56	1,0	602
	16 h	7 h						
Omois (02)	22-mai	23-mai	Assez Grave	0,92	96,06	0,24	11,5	569
	19 h	11 h	Assez Grave	0,28			9,0	216
	23-mai	en						
	18 h	cours						