



Message flash Tavelure

Des pluies orageuses ont touché le sud de la grande région engendrant des projections d'ascospores. Les conditions climatiques très variables selon les secteurs ont parfois permis l'apparition d'un risque allant de léger à grave. Une période de contaminations est toujours en cours sur le poste d'Ebouleau (02), mais présente d'ores et déjà un risque de niveau grave.

Plusieurs épisodes pluvieux ont connu un assèchement rapide, empêchant par la même la germination des spores.

Sur les secteurs épargnés par ces pluies, les stocks d'ascospores projetables poursuivent leur lente croissance.

Le tableau ci-dessous, vous résume les dernières périodes de contaminations et les stocks projetables en fonction des secteurs géographiques.

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.
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires		
Allennes les Marais (59)					94,74	0,74	
Ambricourt (62)					89,46	5,57	
Assainvillers (80)	09-juin 7 h	09-juin 11 h	Nul	0,62	95,51	0,02	8,5
Attilly (02)	09-juin 8 h	09-juin 16 h	Léger	2,52	95,61	0,02	3,5
Auchy les Mines (62)					93,05	2,48	
Bergues (59)					89,69	5,34	
Ebouleau (02)	08-juin 18 h	08-juin 21 h	Nul	1,73	96,07	0,02	2,5
	09-juin 9 h	en cours	GRAVE	0,22			6,0
Hérissart (80)					87,48	7,52	
La Houssoye (60)	06-juin 19 h	7-juin 7 h	Assez Grave	2,78	95,42	0,01	1,5
	09-juin 10 h	09-juin 12 h	Nul	0,47			0,5

Tavelure (suite et fin)

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
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires		
Le Quesnoy (59)					93,32	2,59	
St Christophe à Berry (02)	09 - juin 5 h	dna	Léger	2,38	95,71	0,02	6,0
Solente (60)	09 - juin 8 h	9 - juin 16 h	Léger	0,65	95,55	0,02	5,5
Steenvoorde (59)					91,14	4,00	
Verdilly* (02)	09 - juin 3 h	09 - juin 15 h	Léger	1,97	96,24	0,02	14,5
Vron (80)					91,61	3,65	

dna : données non accessibles, problème technique / dne : données non évaluables

* : données obtenues par triangulation

Bulletin édité sur la base des observations réalisées par les partenaires des réseaux Nord-Pas de Calais-Picardie : producteurs, FREDON Nord Pas-de-Calais, FREDON Picardie, observateurs du programme TransBioFruit.

Rédacteur et animateur interrégional du bulletin : Ludovic Tournant FREDON Nord-Pas de Calais Tél. : 03 21 08 88 77 - ludovic.tournant@fredon-npdc.com, co-animateur région Picardie des filières pommes et poires : François Hanquart FREDON Picardie.

Directeurs de la publication : Jean Bernard Bayard : Président de la Chambre d'agriculture de région du Nord-Pas de Calais, Hubert DUEZ – Président de la Chambre Régionale d'Agriculture de Picardie.

Publication gratuite, disponible sur les sites Internet <http://draaf.nord-pas-de-calais.agriculture.gouv.fr>, www.draaf.picardie.agriculture.gouv.fr et www.chambres-agriculture-picardie.fr

Coordination et renseignements : Samuel Bueche - Chambre d'agriculture de région Nord-Pas de Calais (Tél : 03 21 60 57 60 - e-mail : samuel.bueche@agriculture-npdc.fr), Renée Prévost - Chambre d'Agriculture de Picardie – (Tél : 03 22 93 51 20 – e-mail : r.prevast@somme.chambagri.fr)

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018.