



Message flash Tavelure



Les périodes de contaminations annoncées « en cours » lors de notre dernier bulletin ont évolué à la faveur de la persistance de l'humectation et du léger redoux. De ce fait, sur la plupart des secteurs, des niveaux de risques allant de léger à grave sont apparus. Les niveaux de projections selon la modélisation sont supérieurs à 1% sur l'ensemble des postes pour les derniers épisodes pluvieux.

Sur certains secteurs, de nouvelles averses ont ponctué la fin de semaine initiant de nouvelles périodes de contaminations, mais n'ont été que très rarement suivies par l'apparition de risque.

Le temps sec et plus doux d'hier et de ce jour, favorisent la constitution de stocks projetables déjà importants avant les prochaines précipitations annoncées dès demain selon Météo-France.

Le tableau ci-dessous et page suivante, vous résume les dernières périodes de contaminations 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)	24-mai	25-mai	Léger	1,74	84,92	2,95	9,5
	9 h	7 h					
Ambricourt (62)	24-mai	25-mai	Léger	1,63	81,66	1,53	9,5
	8 h	5 h					
Assainvillers (80)	24-mai	24-mai	Nul	0,70	86,88	1,47	7,5
	11 h	16 h					
	25-mai	25-mai	Nul	1,35			1,0
Attilly (02)	23-mai	25-mai	Assez Grave	4,42	88,75	0,02	13,0
	10 h	8 h					
	26-mai	26-mai	Nul	1,43			0,5
Auchy les Mines (62)	22-mai	25-mai	GRAVE	1,86	85,79	2,77	11,5
	19 h	9 h					
Bergues (59)	24-mai	24-mai	Nul	2,87	81,96	2,93	2,5
	10 h	15 h					
Ebouleau (02)	23-mai	25-mai	GRAVE	3,16	91,46	0,02	7,5
	2 h	11 h					
	26-mai	26-mai	Léger	2,16			3,0
Hérissart (80)	23-mai	25-mai	Assez Grave	2,39	80,15	1,22	13,0
	8 h	10 h					
La Houssoye (60)	23-mai	26-mai	GRAVE	4,31	85,46	1,38	7,0
	17 h	9 h					

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)	23-mai	25-mai	Assez Grave	3,30	90,30	0,01	4,5	
	14 h	11 h		Nul			2,58	3,5
	26-mai	26-mai	Léger				1,48	82,23
	2 h	13 h		Léger			1,53	90,59
Steenvoorde (59)	24-mai	25-mai	GRAVE		1,72	83,10	2,91	7,5
	9 h	8 h		8,0				
Verdilly (02)	22-mai	25-mai						
	18 h	8 h						

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.