



Tavelure : aggravation des risques sur certains secteurs et apparition de nouvelles périodes de contaminations

Tavelure

Les averses observées hier en fin d'après-midi ont engendré l'apparition de nouvelles périodes de contaminations ou la poursuite de celles déjà en cours. Les risques vont de nul à grave selon les secteurs. Le tableau ci-dessous, vous présente les risques de contaminations existant sur chaque secteur actuellement.

Zones géographiques	Début de période	Fin de période	Risque associé pour le moment	% d'ascospores projetées		Précipitations associées à cette période pour le moment en mm	Stock d'ascospores projetables pour le moment
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires		
Allennes les Marais (59)	09-avr	en cours	Assez Grave	1,3	1,5	12,5	0,00
	4 h						
Ambricourt (62)	09-avr	en cours	Assez Grave	1,1	1,2	12,0	0,00
	3 h						
Assainvillers (80)	09-avr	10-avr	Léger	0,9	1,2	1,0	0,02
	3 h	10h					
	10-avr	11-avr					
Attilly (80)	09-avr	en cours	GRAVE	1,1	1,2	7,0	0,00
	3 h						
	10-avr	10-avr					
Auchy les Mines (62)	4 h	11 h	Léger	0,2	1,6	1,5	0,00
	10-avr	en cours	Nul	0,3			
	21 h						
Bergues (59)	09-avr	en cours	Assez Grave	1,0	1,2	dna	0,00
	6 h						
Ebouveau (02)	09-avr	10-avr	Léger	0,2	1,5	1,5	0,00
	18 h	12 h					
	10-avr	en cours					
Hérissart (80)	09-avr	en cours	Assez Grave	0,3	0,8	7,0	0,00
	20 h						
	09-avr	11-avr					
La Houssoye (60)	2 h	1 h	Assez Grave	0,6	1,1	14,5	0,01
	10-avr	10-avr.	Léger	0,2			
Le Quesnoy (59)	4 h	12 h	Nul	0,3	1,4	1,5	0,01
	10-avr	11-avr					
	22 h	5 h					
Solente (60)	dna	dna		dna	dna	dna	0,00
	09-avr	10-avr.	Nul	0,1	1,3	1,5	0,00
18 h	9 h						
10-avr	en cours	Nul	0,2				
Verdilly (02)	09-avr	10-avr	Assez Grave	1,3	1,6	13,0	0,02
	3 h	10 h					
	10-avr	11-avr					
Vron (80)	17 h	8 h	Léger	0,3	1,8	2,0	0,00
	09-avr	en cours	GRAVE	1,5			
	3H						

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