



Bulletin N°12 du 6 mai 2024

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale : celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles.

### BULLETIN D'ACTUALISATION

#### Tavelure

Nouvelles périodes de contaminations, toujours en cours sur certains secteurs.  
Constitution de stocks projetables en cours sur l'ensemble des secteurs.



Tavelure sur feuille



Tavelure sur feuille

## Etat des lieux en parcelle :

- Passages pluvieux au cours de la semaine passée sur la région ;
- Les risques enregistrés vont de nul à **Grave** ;
- Les **températures plus douces** et les **périodes d'humectation longues** ont **souvent** été **favorables** à l'évolution des **périodes de contamination**.

## Analyse des risques :

Les **quantités d'eau** enregistrées durant les **dernières périodes de contaminations** vont de 0,2mm à 24,8mm pour une moyenne régionale de **3,97mm**.

Selon la modélisation, les **stocks projetables** sont à ce jour de **0,19% en moyenne**, variant selon les secteurs de 0,02% à 2,98%.

Au cours des dernières périodes de contaminations, les **taux de projections** s'échelonnent de 0,00% à 8,03% pour **une moyenne de 3,43%**.

Prévisions de Météo France :

- **Températures douces** ;
- **Pas de précipitations** annoncées dans la semaine à venir.

## Gestion des risques :

Les périodes en cours sont à surveiller. Pensez à coupler votre gestion des risques avec celle contre l'oïdium.

Les **tableaux** en pages suivantes résumant les **situations actualisées** et **prévisionnelles** selon les **secteurs géographiques**. Les données sont issues d'un **réseau de stations météorologiques** ainsi que de la **modélisation**. Les risques décrits relatent une **situation globale**. Ils peuvent différer selon les conditions climatiques locales.

## Biocontrôle :

- Il existe des produits de biocontrôle autorisés pour cet usage ;
- Retrouvez la liste des produits en cliquant sur le logo suivant :



# Tavelure - Modélisation

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 jour
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires selon la modélisation de ce jour			
Flandre Maritime (59)	01-mai	01-mai	Nul	3,59	87,42	1,60	0,4	913
	2 h	15 h	Très léger	3,43			5,0	
	03-mai	03-mai						
	0 h	13 h	Nul	3,14			0,2	
	05-mai	05-mai						
4 h	9 h							
Flandre Intérieure (59-62)	01-mai	01-mai	Très léger	4,03	86,77	2,98	0,4	1606
	0 h	9 h	Assez Grave	5,15			2,8	514
	04-mai	05-mai						
	13 h	10 h						
Lille Sud (59)	06-mai	en cours	Nul	33,16	30,10	0,03	0,4	
Montreuillois (62)	30-avr	01-mai	Très léger	4,35	86,05	0,03	0,4	1544
	23 h	8 h	Nul	0,93			1,0	
	02-mai	03-mai						
	19 h	1 h	Nul	2,28			0,2	
	04-mai	04-mai						
	13 h	14 h	Nul	1,35			0,2	
	04-mai	05-mai						
	21 h	9 h						
	05-mai	en cours	Léger	3,43			2,0	166
19 h	en cours							
La Bassée (59)	DNA							
Hainaut (59)	30-avr	01-mai	Assez Grave	4,71	90,95	0,04	1,8	1786
	17 h	8 h	Nul	3,94			0,2	
	03-mai	03-mai						
	10 h	11 h	Assez Grave	2,98			5,4	502
	04-mai	05-mai						
14 h	9 h							
	06-mai	en cours	Nul	1,32	0,6			
Abbevilleois (80-62)	30-avr	01-mai	GRAVE	4,68	91,19	0,03	1,4	1853
	11 h	8 h	Très léger	1,75			1,8	1013
	02-mai	03-mai						
	21 h	6 h	GRAVE	6,23			3,4	471
04-mai	en cours							
18 h	en cours							
Arrageois (62)	30-avr	01-mai	Très léger	4,00	85,71	0,03	2,4	1580
	22 h	8 h	Très léger	1,11			0,6	1940
	02-mai	03-mai						
	19 h	7 h	Nul	1,31			0,2	
	03-mai	04-mai						
22 h	9 h	GRAVE	4,63	1,4	325			
05-mai	en cours							
7 h	en cours							
Cambrésis (59)	30-avr	01-mai	Assez Grave	3,18	87,68	0,03	1,6	1733
	17 h	10 h	GRAVE	7,70			7,2	492
	04-mai	en cours						
13 h	en cours							
Avesnois (59)	01-mai	01-mai	Nul	2,81	86,29	0,03	1,6	582
	2 h	8 h	Nul	3,32			3,8	
	02-mai	03-mai						
	22 h	8 h	Assez Grave	2,68			13,4	
04-mai	05-mai							
7 h	9 h							
Amiénois (80)	01-mai	01-mai	Très léger	1,33	85,44	0,03	2,4	1580
	0 h	10 h	Très léger	2,48			0,6	940
	02-mai	03-mai						
	21 h	9 h	Nul	0,00			0,2	
	04-mai	04-mai						
0 h	11 h	GRAVE	4,50	1,4	325			
05-mai	en cours							
10 h	en cours							

# Tavelure - Modélisation

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 jour			
				associées à cette période pour le moment	depuis début contaminations primaires selon la modélisation de ce jour						
Thiérache (59-02)	30-avr 22 h	01-mai 9 h	Léger	6,20	83,66	0,03	6,4	1595			
	02-mai 22 h	03-mai 9 h	Nul	1,10			5,6				
	04-mai 13 h	en cours	GRAVE	4,09			6,8	488			
	30-avr 10 h	01-mai 10 h	GRAVE	3,47			1,4	1754			
Picardie Verte (80-60)	02-mai 0 h	03-mai 7 h	GRAVE	1,22	87,45	0,02	14,2	1180			
	04-mai 11 h	04-mai 13 h	Nul	3,09			3,4				
	06-mai 3 h	en cours	Nul	3,41			2,8				
	30-avr 22 h	01-mai 12 h	Léger	5,10			91,27	0,03	1,6	1664	
	02-mai 0 h	03-mai 9 h	GRAVE	1,94					16,2	1232	
	05-mai 6 h	05-mai 13 h	Nul	4,21					0,2		
06-mai 5 h	en cours	GRAVE	1,34	0,8	345						
St Quentinnois (02)	30-avr 15 h	01-mai 11 h	Assez Grave	2,63	91,31	0,02			3,5	1729	
	02-mai 13 h	03-mai 11 h	Assez Grave	4,03					1,5	1025	
	04-mai 12 h	05-mai 15 h	GRAVE	3,45			2,2	513			
	30-avr 13 h	01-mai 10 h	GRAVE	3,48			90,29	0,03	4,6	1780	
02-mai 10 h	03-mai 8 h	Assez Grave	3,81	1055							
04-mai 12 h	en cours	GRAVE	6,50	7,5	492						
Montdidérien (80-60)	01-mai 0 h	01-mai 14 h	Léger	2,26	91,41	0,03			1,6	1664	
	02-mai 3 h	03-mai 11 h	GRAVE	1,83			16,2	1232			
	05-mai 8 h	05-mai 15 h	Nul	4,79			0,2				
	06-mai 7 h	en cours	Nul	1,25			0,6				
	Soissonnais (60-02)	01-mai 0 h	01-mai 11 h	Léger			4,82	91,07	0,03	0,8	1620
		02-mai 1 h	en cours	GRAVE			8,03			22,0	1189
30-avr 21 h		01-mai 7 h	Très léger	6,50	93,53	0,02	0,4			1732	
01-mai 23 h	03-mai 2 h	GRAVE	3,27	24,8			1288				
03-mai 18 h	en cours	GRAVE	2,73	4,6			755				
Omois (02)	30-avr 13 h	01-mai 11 h	GRAVE	1,80			91,78	0,03	1,5	1499	
	02-mai 11 h	03-mai 9 h	Assez Grave	3,95	8,5	810					
	04-mai 8 h	en cours	GRAVE	5,79	3,5	715					

DNA : données non accessibles, problème technique / DNE : données non évaluables

\* : données obtenues par triangulation

Ce bulletin est réalisé grâce à l'implication **d'observateurs**.

Vous êtes producteur, conseiller ou technicien en Hauts de France ;  
Vous observez régulièrement vos parcelles ;  
Vous suivez les vols de lépidoptères ravageurs :

**Rejoignez les réseaux de surveillance biologique du territoire.**

Faites-vous connaître dès à présent afin de bénéficier d'une aide à la reconnaissance des principaux ravageurs, auxiliaires et maladies et fourniture de matériel.

Vous souhaitez avoir plus de renseignements sur le dispositif, contactez :

**Lauryne POULAIN au 03.21.08.88.77**

[lauryne.poulain@fredon-hdf.fr](mailto:lauryne.poulain@fredon-hdf.fr)

Ou

**Martine DEGUETTE au 03.21.08.88.74**

[martine.deguette@fredon-hdf.fr](mailto:martine.deguette@fredon-hdf.fr)

## Informations pratiques

Ce bulletin est produit sur base d'informations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale ; celle-ci ne peut être transposée telle quelle à chacune des parcelles. Il convient donc avant chaque prise de décision d'intervention, d'aller observer les parcelles ou zones concernées.

Des pratiques alternatives aux traitements notamment autres que ceux de biocontrôle existent, elles sont disponibles sur le site Ecophyto-PIC :

[Portail | Ecophytopic](#)

Vous retrouverez également ponctuellement des liens relatifs à des méthodes alternatives dans ce BSV dans la rubrique « gestion des risques ».

### Accès aux autres éditions du BSV

<http://draaf.hauts-de-france.agriculture.gouv.fr/Bulletins-de-sante-du-vegetal-BSV>

<http://www.hautsdefrance.chambres-agriculture.fr/techniques-productions/cultures/bulletins-de-sante-du-vegetal/>

Prochain bulletin le **7 mai**.

Action pilotée par le ministère chargé de de l'Agriculture et de l'Alimentation et de la Transition écologique et solidaire, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité (OFB), 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 : Laurent DEGENNE - Président de la Chambre Régionale d'Agriculture Hauts-de-France.

Animateurs filières et rédacteur : [Lauryne POULAIN](#) - FREDON Hauts-de-France ; appui à la mise en œuvre des réseaux et observations : [Martine DEGUETTE](#) - FREDON Hauts-de-France

Bulletin édité sur la base des observations réalisées par les partenaires du réseau Haut-de-France : producteurs, techniciens, FREDON Hauts-de-France

Coordination et renseignements : [Aurélie Albaut](#) - Chambre d'agriculture de la Somme, [Samuel Bueche](#) - Chambre d'Agriculture du Nord - Pas de Calais

Mise en page et diffusion : [Lauryne POULAIN](#) - FREDON Hauts-de-France

Publication gratuite, disponible sur les sites Internet de la [DRAAF Hauts-de-France](#) et des [Chambre d'Agriculture Hauts-de-France](#)