



Bulletin N°12 du 7 mai 2026


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

Les conditions météorologiques des derniers jours favorisent la maturation et la contamination de la tavelure.

Prévisions météorologiques et risques :

Les conditions douces et humides prévues vont faciliter la maturation et les contaminations de la tavelure.

Pathologie	
Tavelure	
Contaminations Nulles à Graves	

Bioagresseurs

Tavelure



Pour poirier



Etat des lieux	
Risque	De Légers à Graves
Taux de projections	0,00 à 4,22% (Moyenne 2,88%)
Stock projetables	0,55 à 6,30% (Moyenne 2,24%)

Zones géographiques	Début de période	Fin de période (données jusque 14h)	Risque associé pour le moment	% d'ascospores projetées	% d'ascospores projetables pour les futurs périodes	Précipitations associées à cette période pour le moment en mm	Prévision prochaines contaminations
Flandre (59)	Pas de Contamination		Nul		6,30	0,0	11-mai
Lillois (59-62)	Pas de Contamination		Nul		2,83	0,0	10/05 et 11/05
Abbevilleois (80-62)	Pas de Contamination		Nul		2,95	0,0	10/05 et 11/05
Arrageois (59-62)	Pas de Contamination		Nul		3,46	0,0	10/05 et 11/05
Avesnois (59-02)	05-mai 17h	06-mai 19h	Assez Grave	2,94	0,98	22,4	10/05 et 11/05
Amiénois (60-80)	Pas de Contamination		Nul		1,05	0,0	10/05 et 11/05
Compiégnois (02-60-80)	05-mai 18h	06-mai 14h	Assez Grave	1,87	0,55	15,0	10/05 et 11/05
St Quentinnois (02)	05-mai 13h	En cours	GRAVE	4,22	0,85	23,0	10/05 et 11/05
Ourcquois (02-60)	05-mai 11h	07-mai 14h	GRAVE	2,50	1,18	10,5	10/05 et 11/05

Biocontrôle :

- Tavelure : Il existe des produits de biocontrôle autorisés pour cet usage ;
- Il s'agit des substances suivantes : Hydrogénocarbonate de potassium, soufre, phosphonates de potassium, *Bacillus subtilis*

Cliquer sur les logos pour obtenir plus d'informations



Résistance :

- L'association Tavelure – QoI-P de synthèse, SBIDM ou IDM (classe I), Anilinoypyrimidines (AP) est exposée à un risque de résistance

Réseaux BSV arboriculture fruitière

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](#)

Ce bulletin est réalisé grâce à l'implication **d'observateurs**. Plus les observateurs sont nombreux et bien répartis sur le territoire, plus le Bulletin donne une image précise et fiable de la santé des végétaux en Hauts-de-France. Vous êtes producteur, conseiller ou technicien en Hauts de France ; **Rejoignez les réseaux de surveillance biologique du territoire** tout en renforçant vos connaissances en santé et protection des végétaux. Vous souhaitez avoir plus de renseignements sur le dispositif, contactez :

Axel BEAUCHAMP au 03.21.08.88.77
axel.beauchamp@fredon-hdf.fr

ou

Martine DEGUETTE au 03.21.08.88.74
martine.deguette@fredon-hdf.fr

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/>

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 : [Axel BEAUCHAMP](mailto:Axel.BEAUCHAMP@fredon-hdf.fr) (Tél 03.21..08.88.77)- 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 : [Axel Beauchamp](#) - 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](#)