



### Animateurs référents

Elodie GAGLIARDI  
ARVALIS  
06.30.65.55.03  
e.gagliardi@arvalis.fr

Hervé GEORGES  
CA80  
06.86.37.56.41  
h.georges@somme.cha  
mbagri.fr

**Directeur de la publication**  
Sébastien WINDSOR  
Président des Chambres  
d'agriculture de Normandie

BSV consultable sur les sites  
de la DRAAF, des Chambres  
d'agriculture et des partenaires  
du programme

A consulter sur  
[normandie.chambres-agriculture.fr](http://normandie.chambres-agriculture.fr)

Action de la Stratégie Écophyto 2030  
pilotee par les ministères chargés de  
l'Agriculture, de l'Environnement, de  
la Santé et de la Recherche, avec le  
soutien financier de l'Office Français  
de la Biodiversité

Financé dans le cadre  
de la stratégie **écophyto**

  
**GOUVERNEMENT**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

  
**ARVALIS**



Avec le soutien financier de



Avec le soutien  
financier de la région  
Hauts de France

### A RETENIR :

#### Lin fibre d'hiver :

- Premiers arrachages en cours.

#### Lin fibre de printemps :

- Floraison engagée.
- Oïdium : légère progression mais contenue.
- Thrips : quelques signalements ; à surveiller jusqu'au stade boutons floraux.

### METEOROLOGIE

Retour à des températures de saison et quelques passages pluvieux en cours et annoncés.

### LE RESEAU D'OBSERVATION CETTE SEMAINE

Cette semaine, 12 parcelles de lin fibre d'hiver et 32 parcelles de lin fibre de printemps ont été observées.

#### Localisation des parcelles observées cette semaine :

Département	14	27	76	59	60	62	80	Total
Lin fibre printemps	4	4	8	2	2	4	8	32

**Lin en floraison – Ramona semée le 18/03 à Ernes (14)**  
(Photo : Laura EPINEAU, FREDON Normandie)



Ce bulletin est une publication gratuite, réalisée en partenariat avec

Chambres d'agriculture, FREDON, DRAAF Normandie, DRAAF Hauts-de-France, producteurs, GRCETA 27, coopératives et teillages privés impliqués dans le réseau d'observation

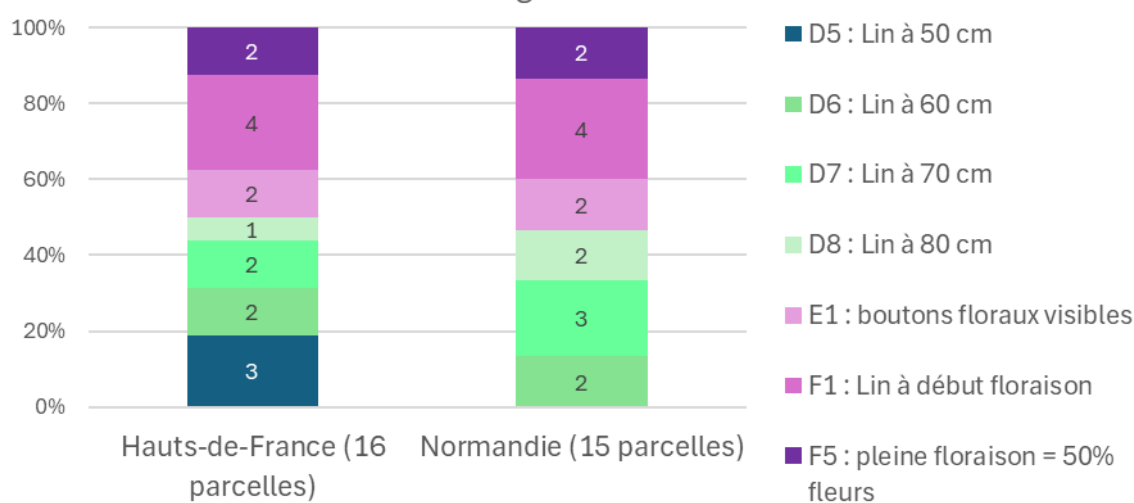
## LIN FIBRE DE PRINTEMPS

### STADES

Les stades vont de 50 cm à mi-floraison avec 50% des parcelles atteignant le stade boutons floraux et plus.

Compte tenu des températures subies la semaine passée, le stade floraison est arrivé précocement.

Suivi des stades du Lin fibre (semaine du 27 mai au 02 juin)  
BSV inter-régional 2026



### SUIVI DES CULTURES

### OIDIUM

28 parcelles ont été observées cette semaine. 7 sont indemnes de maladie.

19 sont concernées par l'oïdium : avec entre 10 et 100% des pieds touchés (67% en moyenne contre 57% la semaine passée), signe que la maladie est contenue. L'apport des produits de Biocontrôle se confirme cette année.



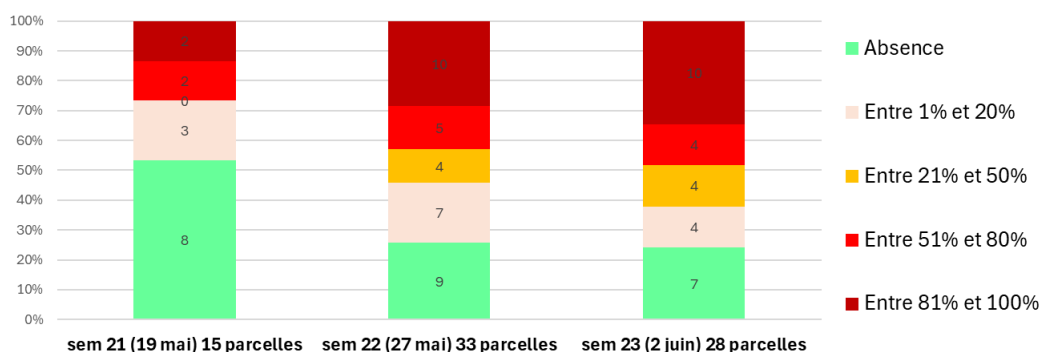
Sur les parcelles touchées par l'oïdium, l'intensité progresse de 13 à 33% (% de la plante touchée) par rapport à la semaine dernière.

Ce bulletin est une publication gratuite, réalisée en partenariat avec

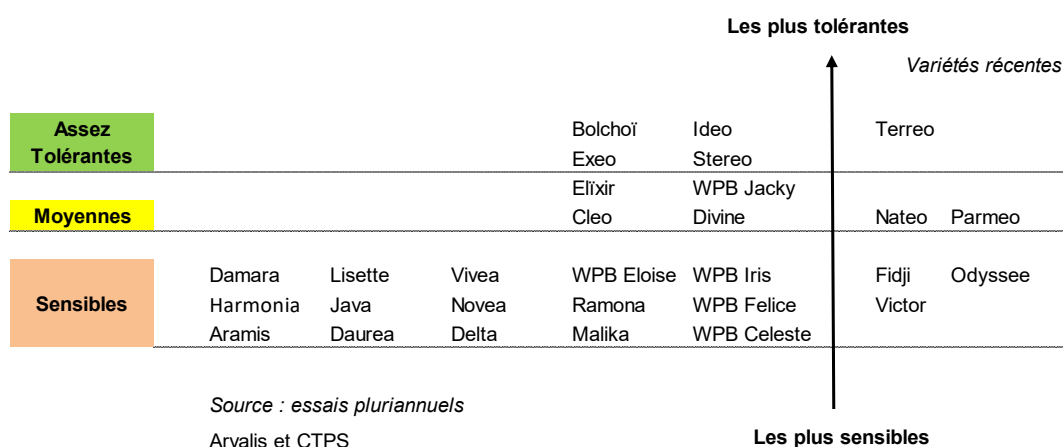
Chambres d'agriculture, FREDON, DRAAF Normandie, DRAAF Hauts-de-France, producteurs, GRCETA 27, coopératives et teillages privés impliqués dans le réseau d'observation

## Progression Oïdium depuis 3 semaines - % de plantes touchées

(nombre de parcelles - semaine du 21 mai - 6 juin)



## Sensibilité variétale à l'oïdium des variétés de lin de printemps (décembre 2025)



## Seuil de nuisibilité : dès apparition des premières étoiles d'oïdium

### Analyse du risque :

Une hygrométrie forte au sol et une végétation luxuriante (fortes densités, fertilisation azotée excessive, ...) sont des facteurs à risque. **Le contexte météorologique actuel est favorable à la progression de cette maladie. La vigilance doit être accrue sur les parcelles en voisinage de lin d'hiver. Privilégier l'observation sur végétation sèche.**

### Méthodes alternatives (prophylaxie) :

- Respect d'un intervalle d'au moins 6 ans entre deux lins
- Lutte variétale
- La densité de semis (viser un peuplement compris entre 1600 et 1800 pieds/m<sup>2</sup>)
- Raisonement de la fertilisation azotée

## THRIPS

Sur 27 parcelles observées sur ce ravageur cette semaine, 10 ont dépassé le stade de sensibilité (boutons floraux).

Parmi celles encore à risque : 9 sont indemnes, 4 sont en dessous du seuil et 4 parcelles le dépassent (22%).

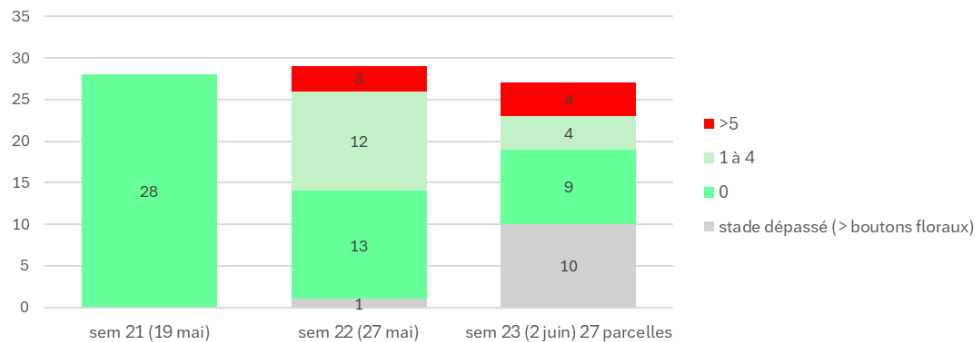
Rappelons que le stade de sensibilité s'arrête au stade boutons floraux, stade régulièrement atteint dans bon nombre de parcelles.



Ce bulletin est une publication gratuite, réalisée en partenariat avec

Chambres d'agriculture, FREDON, DRAAF Normandie, DRAAF Hauts-de-France, producteurs, GRCETA 27, coopératives et teillages privés impliqués dans le réseau d'observation

### Thrips - Nombre de thrips par balayage (nombre de parcelles - semaine du 19 mai au 2 juin)



### Seuil de nuisibilité : 5 thrips par balayage

#### Analyse du risque :

Les conditions orageuses sont favorables. **A surveiller jusqu'au stade boutons floraux**

#### Méthodes alternatives :

Aucune méthode alternative n'existe à ce jour.

### SEPTORIOSE

Aucun signalement dans le réseau cette semaine.

### ENQUETE

« **Vous lisez le BSV ? Votre avis compte !**

<https://sondages.inrae.fr/index.php/375212?lang=fr>

Dans le cadre d'une étude sur le BSV 2.0, le [CST Ecophyto](#), comité indépendant de gouvernance de la stratégie Ecophyto, mène une **enquête auprès des lecteurs du BSV** pour mieux comprendre leurs usages, la valeur qu'ils lui accordent et leurs attentes. Les résultats alimenteront l'élaboration de recommandations sur le dispositif.

La réponse à ce questionnaire vous demandera environ **15 minutes** (*intégrer le lien quand il sera actif*). L'enquête sera ouverte du 26 mai au 26 juin. Les réponses sont **anonymes** mais si vous souhaitez **recevoir une synthèse** des résultats et le rapport final, vous pouvez laisser votre adresse e-mail en fin de questionnaire.

Ce retour sera précieux pour cette étude, et l'équipe du CST Ecophyto vous **remercie** par avance du temps que vous y consacrerez. »

Ce bulletin est une publication gratuite, réalisée en partenariat avec

Chambres d'agriculture, FREDON, DRAAF Normandie, DRAAF Hauts-de-France, producteurs, GRCETA 27, coopératives et teillages privés impliqués dans le réseau d'observation

## Consulter les notes nationales Biodiversité :

(ou Rendez-vous sur la page EcophytoPIC : <https://ecophytopic.fr/pic/prevenir/notes-nationales-biodiversite>)



## Note nationale : Scarabée japonais

### **B** Méthodes alternatives : des produits de biocontrôle existent

**Note DGAL du 22/06/2023 qui établit la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime.**

*Le BSV est un outil d'aide à la décision, les informations données correspondent à des observations réalisées sur un échantillon de parcelles régionales. Le risque annoncé correspond au risque potentiel connu des rédacteurs et ne tient pas compte des spécificités de chaque exploitation. Par conséquent, les informations renseignées dans ce bulletin doivent être complétées par des observations à la parcelle avant toute prise de décision.*