

### Un BSV lin interrégional !

#### Animateurs référents :

Cynthia TORRECILLAS  
ARVALIS  
02.32.07.07.51  
c.torrecillas@arvalis.fr

Hervé GEORGES

Chambre d'agriculture  
03.22.20.67.32  
h.georges@somme.chambagri.fr

#### Animatrice suppléante :

Marine CNUDE  
ARVALIS  
02.32.07.07.40  
m.cnude@arvalis.fr

#### Directeur de la publication

Sébastien WINDSOR  
Président de la Chambre régionale d'agriculture de Normandie

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

Abonnez-vous sur [normandie.chambres-agriculture.fr](http://normandie.chambres-agriculture.fr)

Action du plan Écophyto pilotée par les Ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche avec l'appui technique et financier de l'Office Français de la Biodiversité

A  
retenir

- Premier BSV Lin Fibre d'hiver inter-régional.
- Stade 3 à 5 cm en moyenne
- Aucun bioagresseur signalé à ce stade.

Compte tenu de la progression des surfaces en lin fibre d'hiver notamment cette année, le BSV lin fibre inter-régional Normandie- Haut de France s'élargit au lin fibre d'hiver. Ce premier bulletin a pour objectif de faire un point de situation en ce début d'hiver. **Il sera suivi d'un second bulletin à compter du 18 mars prochain pour reprendre le suivi des bioagresseurs de printemps.**

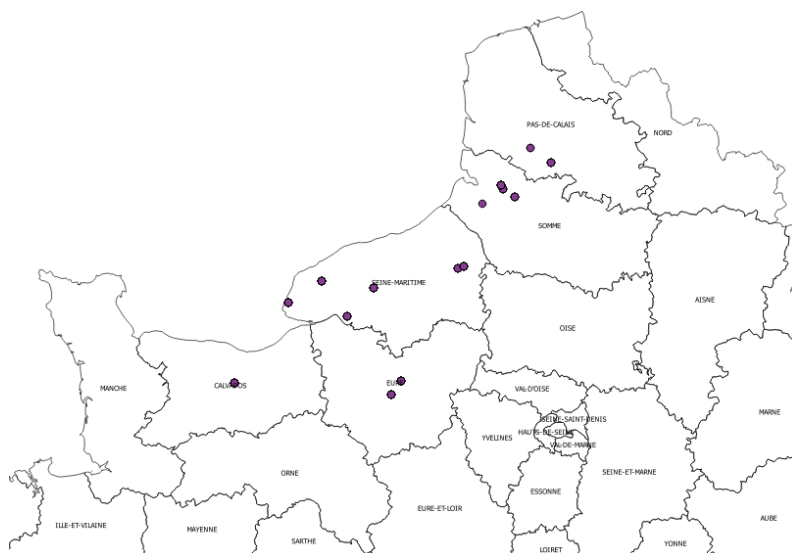
### AGRO-METEO et SITUATION SUR LE TERRAIN

Les semis de lin d'hiver ont été stoppés par les pluies automnales connues depuis la mi-octobre. Certaines parcelles ne seront donc pas semées avant cet hiver, en particulier dans le nord de la France.

Certains observateurs font état de parcelles sous l'eau fragilisant l'implantation de ces parcelles ; sans compter un premier épisode de gel connu dans la zone de production le week-end dernier avec des températures de l'ordre de -5°C. L'évaluation de l'impact de ces conditions difficiles n'est pas possible à ce stade, sans compter que nous ne sommes que début d'hiver.

### LE RESEAU D'OBSERVATION

Cette semaine, le réseau est constitué de 17 parcelles, 7 en Hauts de France et 10 en Normandie :



### Nombre de parcelles par date de semis

Date de semis	Hauts de France	Normandie	Nombre de parcelles
25/09/2023 - 01/10/2023	0	1	1
02/10/2023 - 08/10/2023	2	5	7
09/10/2023 - 15/10/2023	2	3	5
16/10/2023 - 22/10/2023	2	1	3
23/10/2023 - 29/10/2023	1	0	1
Nombre de parcelles	7	10	17

Les semis se sont déroulés du 25 septembre aux derniers jours d'octobre. 70% ont été semés du 1er au 15 octobre.

### STADES

#### Stades Observés du 13/11 au 5/12/2023 :

Région	Dates de semis	Stades	Nombre de parcelles
Hauts de France	02/10/2023 - 08/10/2023	B2 (BBCH14) : 4 premières feuilles ouvertes (3 cm)	1
		B9 (BBCH17) : 7 cm	1
	09/10/2023 - 15/10/2023	B2 (BBCH14) : 4 premières feuilles ouvertes (3 cm)	1
	16/10/2023 - 22/10/2023	B2 (BBCH14) : 4 premières feuilles ouvertes (3 cm)	3
	23/10/2023 - 29/10/2023	B1 (BBCH12) : 2 première feuilles ouvertes	1
Normandie	25/09/2023 - 01/10/2023	B5 (BBCH15) : 5 cm	1
	02/10/2023 - 08/10/2023	B2 (BBCH14) : 4 premières feuilles ouvertes (3 cm)	4
		B5 (BBCH15) : 5 cm	4
	09/10/2023 - 15/10/2023	B2 (BBCH14) : 4 premières feuilles ouvertes (3 cm)	2
16/10/2023 - 22/10/2023	B2 (BBCH14) : 4 premières feuilles ouvertes (3 cm)	2	
<b>Total général</b>			<b>20</b>

*Certaines parcelles ont pu être observées deux fois depuis le 13 novembre*

Le stade moyen se situe entre 3 et 5 cm. La parcelle la plus avancée est au stade 7 cm. L'évolution des stades est nettement ralentie cette année en comparaison de la campagne passée : excès d'eau voire inondation, manque de luminosité, et températures moins douces qu'à l'automne 2022 en sont la raison.

Sur le terrain malgré des plus



Photo : Lin à 5 cm – S. SUSSET – AGYLIN

Sur le terrain certaines parcelles semées fin septembre sont

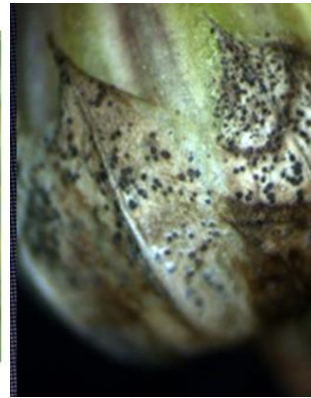


Photo : Parcelle de lin d'hiver à l'eau - S. MORAND - AGYLIN

tout à stades avancés.

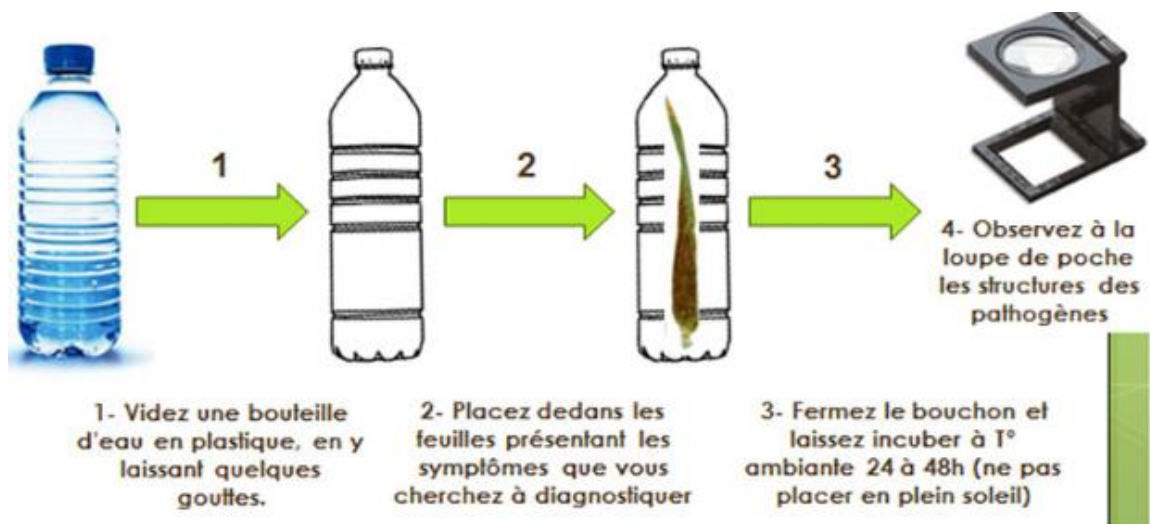
### BIOAGRESSEURS

Dans les parcelles observées depuis le 13 novembre, aucun bio agresseur n'a été détecté, qu'il s'agisse de maladies ou d'insectes. A ce stade, et compte tenu des conditions humides actuelles, la présence de septoriose est à surveiller en priorité malgré tout.



Septoriose : Des tâches brunes et circulaires apparaissent sur les feuilles basales (Source : ARVALIS)

En cas de doute, et pour éviter toute confusion, il est conseillé de réaliser le test de la chambre humide :



Principe de la Chambre humide (Source : ARVALIS) : les tissus infectés présentent des pycnides noires qui contiennent les spores du champignon