

# Bulletin de santé du végétal Inter-régional

Lin Oléagineux du 29/10 au 04/11/2014



## LIN OLEAGINEUX

### PRESENTATION RESEAU LIN OLEAGINEUX NORD-OUEST 2014-2015

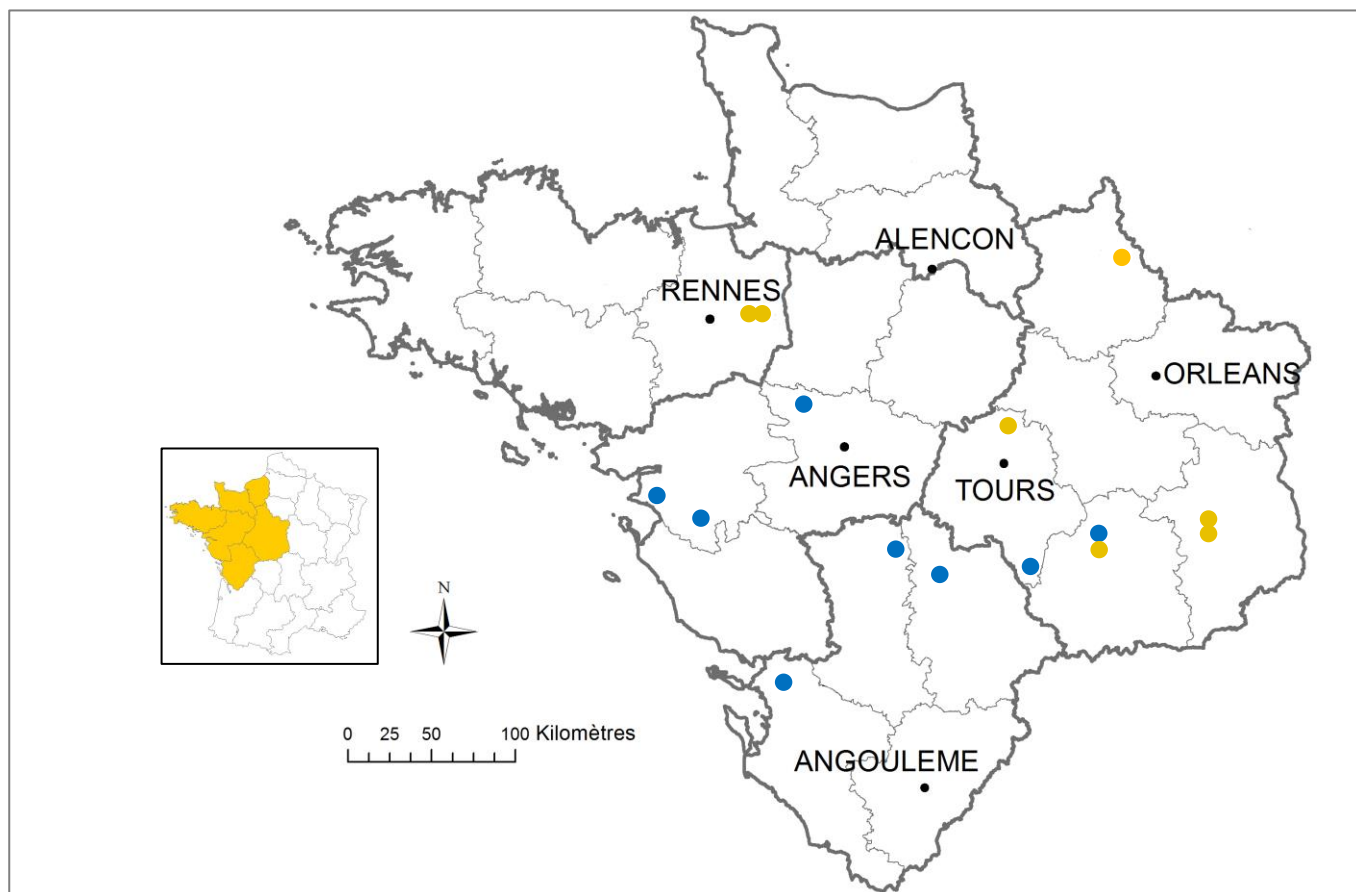
Le réseau lin oléagineux Nord-Ouest est composé à ce jour de 15 parcelles de référence pour la campagne 2014/2015. La répartition régionale est la suivante :

- Bretagne 2, Centre 7, Pays de la Loire 3, Poitou-Charentes 3.

7 parcelles de lin oléagineux d'hiver ont fait l'objet d'une collecte d'observations cette semaine (Bretagne 2, Centre 5).

### Réseau lin oléagineux 2014/2015 - Localisation des 15 parcelles d'observation

(● Parcelles de lin oléagineux d'hiver ayant fait l'objet de suivis cette semaine)



Bulletin rédigé par le CETIOM à partir des observations réalisées cette semaine par : CA 28, CA 35, CA 36, CETIOM, EPLEFPA DU CHER, ETS BODIN

Rédacteur : Mathieu Godet, CETIOM

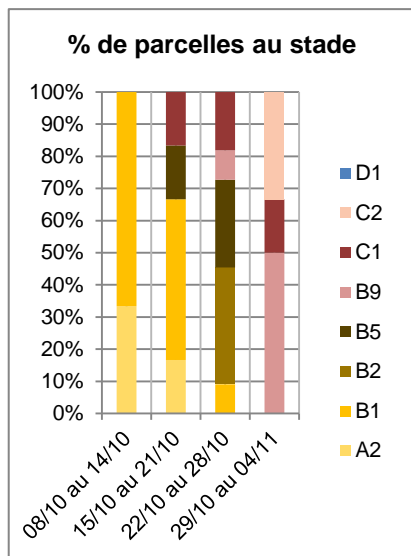
Suppléant : Jean Raimbault, CETIOM

En partenariat avec ARVALIS – Institut du végétal

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, qui ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. Le CETIOM dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture avec l'appui financier de l'ONEMA, par les crédits issus de la redevance pour pollution diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018

## STADE PHENOLOGIQUE ET ETATS DES CULTURES



Les conditions climatiques de cette semaine continuent d'être favorables à la croissance du lin oléagineux d'hiver. Exceptée une parcelle dans l'Eure-et-Loir (stade B5), l'ensemble des parcelles observées cette semaine ont dépassé le stade B9 (= 7 cm).

Rappel : un stade est considéré atteint au sein de la parcelle lorsque 50 % des plantes sont à ce stade.

Stade réseau SBT Lin oléagineux	Nombre de parcelles	Localisation (département)
B1 (2 premières feuilles ouvertes)	0	-
B2 (3 cm)	0	-
B5 (5 cm)	0	-
B9 (7 cm)	3	18 - 35 - 35
C1 (première ramification)	1	37
C2 (deux premières ramifications)	2	18 - 36

**Rappel des stades :** Voir annexe en fin de bulletin

## ALTISES

### Risque altises



(Source : CETIOM)

### Contexte d'observations

Aucune altise n'a été observée sur les parcelles ayant fait l'objet cette semaine d'un suivi de ce ravageur.

### Période de risque

Du fendillement au stade 5-6 cm (B5). La dynamique de végétation est à prendre en compte, avec des attaques davantage problématiques sur des lins peu poussants que sur des plantes en pleine croissance.

### Seuil de nuisibilité

Il n'existe pas de seuil d'intervention. Les risques sont à apprécier en fonction de l'état des lins (peuplement, vigueur, stade), du nombre d'insectes et de morsures et des prévisions météorologiques.

### Analyse du risque

Le risque est nul pour l'ensemble des parcelles ayant dépassé le stade B5 (= 5 cm). La vigilance peut continuer pour les parcelles de lin semées tardivement et qui n'ont pas encore dépassé le stade 5-6 cm (B5).

## AUTRES SYMPTOMES

(Source : ARVALIS – Institut du végétal)



La présence d'anthracnose, qui se manifeste par des tâches brun-clair entourées d'une marge brun rougeâtre sur feuilles, a été observée sur une parcelle du Cher (18). Cette maladie est favorisée par un climat chaud et humide.

Rédacteur : Mathieu Godet, CETIOM

Suppléant : Jean Raimbault, CETIOM

En partenariat avec ARVALIS – Institut du végétal

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, qui ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. Le CETIOM dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture avec l'appui financier de l'ONEMA, par les crédits issus de la redevance pour pollution diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018

# Annexes

## RAPPEL : RECONNAITRE LES STADES CLES

**Stade B1 (BBCH 12) :** les deux premières feuilles sont visibles



(Source : CETIOM)

**Stade B2 (BBCH 14) :** 4 feuilles sont ouvertes (= 3 cm)



(Sources : ARVALIS - CETIOM)

**Stade B5 (BBCH 15) :** 5 cm



(Source : CETIOM)

**Stade B9 (BBCH 17) :** 7 cm



(Source : CETIOM)

**Stade C1 (BBCH 21) et C2 (BBCH 22) :** apparition des premières ramifications basales



(Source : CETIOM)



Rédacteur : Mathieu Godet, CETIOM

Suppléant : Jean Raimbault, CETIOM

En partenariat avec ARVALIS – Institut du végétal

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, qui ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. Le CETIOM dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture avec l'appui financier de l'ONEMA, par les crédits issus de la redevance pour pollution diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018