



## Grandes cultures

**N°27**  
**10/09/2024**

Edition **Poitou-Charentes**



Bulletin disponible sur [bsv.na.chambagri.fr](http://bsv.na.chambagri.fr) et sur le site de la DRAAF [draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Bulletin-de-sante-du-vegetal](http://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Bulletin-de-sante-du-vegetal)

Recevez le Bulletin de votre choix **GRATUITEMENT** en cliquant sur [Formulaire d'abonnement au BSV](#)

Consultez les **événements agro-écologiques** près de chez vous !

### Animateur filières

**Céréales à paille / Maïs**  
Khalid KOUBAÏTI

**FREDON Nouvelle-Aquitaine**  
khalid.koubaiti@fredon-na.fr

### Oléagineux

Elodie TOURTON / **Terres Inovia**  
e.tourton@terresinovia.fr

### Protéagineux

Agathe PENANT / **Terres Inovia**  
a.penant@terresinovia.fr

### Animateurs délégués

**Céréales à paille / Maïs**

Romain TSCHÉILLER / **ARVALIS**  
r.tscheiller@arvalis.fr

### Directeur de publication

Dominique GRACIET  
Président de la Chambre Régionale  
Nouvelle-Aquitaine  
Boulevard des Arcades  
87060 LIMOGES Cedex 2  
accueil@na.chambagri.fr

### Supervision

DRAAF  
Service Régional  
de l'Alimentation  
Nouvelle-Aquitaine  
22 Rue des Pénitents Blancs  
87000 LIMOGES

Supervision site de Poitiers

**Reproduction intégrale**  
**de ce bulletin autorisée.**

**Reproduction partielle autorisée**  
**avec la mention « extrait du**  
**bulletin de santé du végétal**  
**Nouvelle-Aquitaine Grandes**  
**cultures N°X du JJ/MM/AA »**

## Ce qu'il faut retenir

### Colza

- **Stade** : cotylédons à 3 feuilles.
- **Limaces** : faibles, surveillez les jeunes colzas.
- **Grosses altises** : rares captures, installez vos pièges.
- **Petites altises** : faibles attaques.
- **Autres bioagresseurs** : noctuelles terricoles et adultes de tenthrèdes de la rave à surveiller.

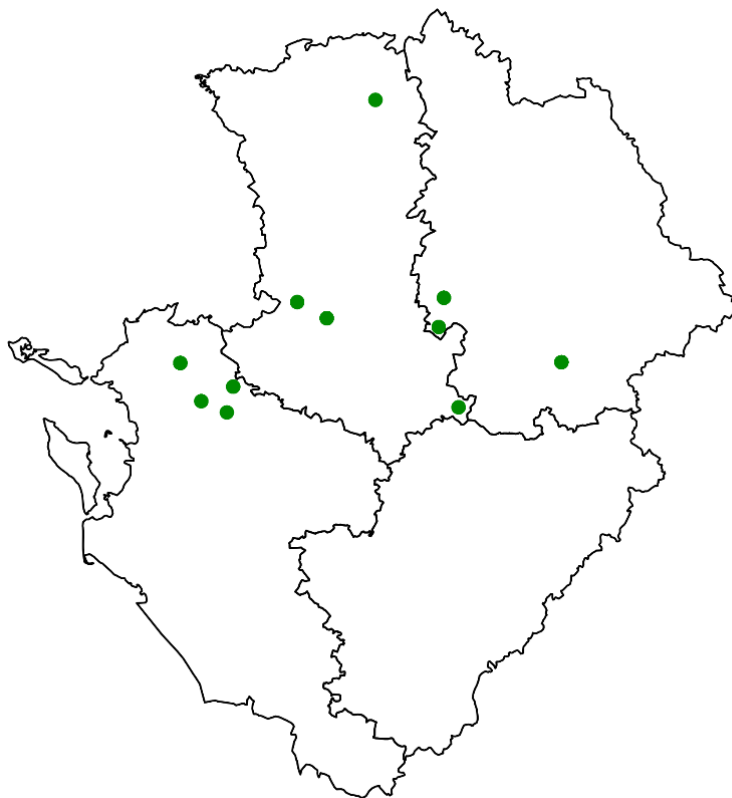
Nombre de parcelles	Colza
Créées	
Observées	12



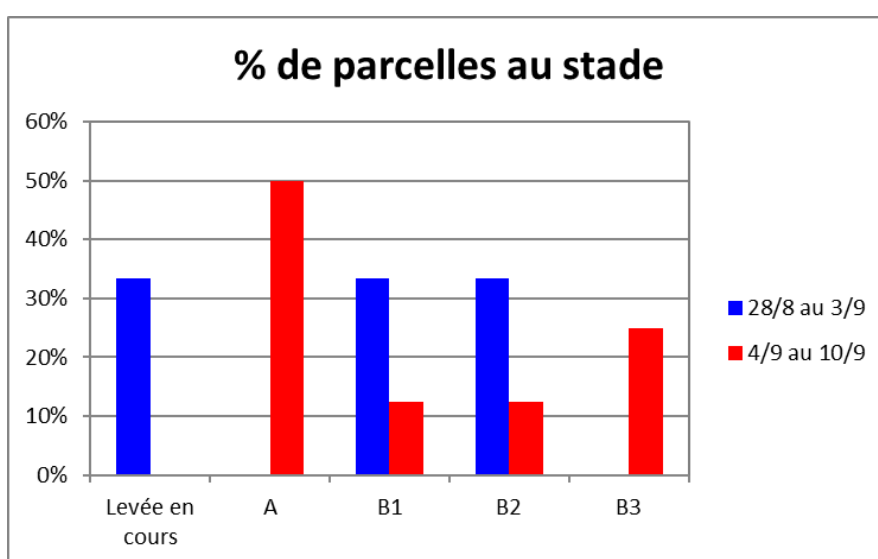
# Colza

- Stade phénologique et état de la culture**

Le réseau est toujours en cours de construction cette semaine, merci aux observateurs de poursuivre les enregistrements. Les dates de semis des parcelles sont comprises entre le 8 août et le 3 septembre. Les stades des colzas observés s'échelonnent de cotylédons à 3 feuilles. Hors réseau, quelques parcelles ont atteint 6 feuilles.



**Carte des parcelles de colza observées du 04 au 10 septembre 2024**  
(Terres Inovia)



**Evolution des stades du colza en % de parcelles**  
(Terres Inovia)

## • **Limaces**

Des dégâts de limaces sont observés dans deux parcelles du réseau, au stade 1 et 3 feuilles, mais le pourcentage de surface foliaire détruite est très faible.

**Période de risque** : du semis au stade 3-4 feuilles.

La nuisibilité est fonction de l'apparition de zones d'éclaircissement dans les parcelles et de leur progression. Les attaques les plus dommageables peuvent parfois conduire au resemis (partiel ou total). Une surveillance des parcelles, la pose de pièges avant les semis, permettent d'anticiper les dégâts.

### **Évaluation du risque**

Le risque peut être considéré comme **faible**, mais il convient de rester vigilant avec le retour des conditions humides, favorables aux limaces.

## • **Grosses altises (altises d'hiver)**

Quelques rares piégeages (1 à 2 insectes) sont relevés cette semaine dans 2 parcelles du réseau, dans les Deux-Sèvres et la Vienne.

Il s'agit d'un « bruit de fond » et non d'un début de vol. Les températures semblent relativement stables, ce qui est défavorable à son déclenchement. Sauf erreur de prévisions météo, les grosses altises ne devraient pas arriver dans les prochains jours.

## • **Petites altises (altises des crucifères)**

Les petites altises sont observées dans 2 parcelles du réseau cette semaine. Hors réseau, quelques parcelles ont nécessité une protection.

Il est nécessaire de rester vigilant pour les colzas de moins de 3 feuilles. Attention à la destruction des repousses pendant la levée des nouveaux colzas : cela peut entraîner le déplacement des populations de petites altises d'une parcelle à l'autre. Décaler les déchaumages s'il y a des colzas de moins de 3 feuilles dans le voisinage. Surveillez les bordures des jeunes colzas en priorité régulièrement.

**Période de risque** : de la levée au stade 3 feuilles inclus.

**Seuil indicatif du risque** : 8 pieds sur 10 portants des morsures et 25 % de la surface foliaire détruite.



Moins de 25 % de la surface touchée



Plus de 25 % de la surface touchée

### **Évaluation du risque**

Les petites altises sont peu observées dans le réseau. Le risque est **faible**. Restez vigilants en surveillant régulièrement les jeunes colzas.

Pour estimer plus précisément le risque, [consultez l'outil en ligne](#) :



Pour rappel : à ce jour, il n'existe pas de résistance identifiée aux pyréthrinoïdes pour la petite altise (altise des crucifères).

Pour aller plus loin :

[Gestion des petites altises \(altises des crucifères\)](#)

## • **Autres bioagresseurs**

### **Noctuelles terricoles (vers gris)**

Les dégâts de noctuelles ne sont pas signalés en Poitou-Charentes.

### **Adultes de tenthrèdes de la rave**

Quelques adultes de tenthrèdes de la rave sont observés dans le réseau cette semaine. Leur présence ne présage en rien du niveau d'attaque par les larves. Il est néanmoins important de rester vigilant quant à l'arrivée des larves qui en cas de fortes attaques, défolient rapidement la parcelle.



Adulte (à gauche) et larve (à droite) de tenthrède de la rave

Pour aller plus loin :

[Gestion des ravageurs secondaires](#)

**Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles. La Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle-Aquitaine dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures. Celle-ci se décide sur la base des observations que chacun réalise sur ses parcelles et s'appuie le cas échéant sur les préconisations issues de bulletins techniques (la traçabilité des observations est nécessaire).**

*" Action du plan Ecophyto piloté 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 ".*

**Les structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de santé du végétal Nouvelle-Aquitaine Grandes cultures / Edition Poitou-Charentes sont les suivantes : AGRICULTEUR, CA 16, CA 17-79, CA 86, CEA LOULAY, COOP LA TRICHERIE, COOP MANSLE-AUNAC, COOP SEVRE ET BELLE, ETS FERRU, ETS LAMY-BIENAIME, FREDON-NA, Lycée Xavier Bernard, NEOLIS, OCEALIA, SOUFFLET AGRICULTURE, TERRE ATLANTIQUE, TERRES INOVIA, VSN NEGOCE.**