



## A retenir

### COLZA

**Limaces** : Risque moyen à fort dans les parcelles n'ayant pas atteint le stade 3 feuilles. Nul pour les autres situations. Maintenir la vigilance avec le retour des conditions humides et plus fraîches.

**Petites altises** : Risque moyen dans les parcelles n'ayant pas dépassé le stade 3 feuilles. Nul dans les parcelles ayant dépassé le stade 3 feuilles.

**Grosse altise** : Très peu de piégeage à ce jour. Vigilance dès la semaine prochaine.

## COLZA

### ANALYSE DE RISQUE ELABOREE A L'ECHELLE DES TERRITOIRES AQUITAINE ET OUEST OCCITANIE

Le réseau d'observations colza de la Surveillance Biologique du Territoire (SBT) est en cours de construction. Il est actuellement composé de 11 parcelles. L'élaboration de l'analyse de risque 2021-2022 est établie sur les territoires Aquitaine et Ouest-Occitanie à partir de parcelles fixes qui font l'objet d'observations hebdomadaires. Cette semaine, l'analyse de risque est en partie issue de retours terrains, de tours de plaine et de **11 observations**.

#### Directeur de publication :

Denis CARRETIER  
Président de la Chambre  
Régionale d'Agriculture  
d'Occitanie  
BP 22107  
31321 CASTANET  
TOLOSAN Cx  
Tel 05.61.75.26.00

Dépôt légal : à parution

#### Comité de validation :

Arterris, Arvalis Institut du  
Végétal, Chambres  
d'Agriculture de Hte-  
Garonne et du Tarn,  
Chambre régionale  
d'Agriculture d'Occitanie,  
DRAAF Occitanie, Qualisol,  
RAGT, Terres Inovia, Val  
de Gascogne, Vivadour,



**Vous êtes agriculteur, conseiller agricole, etc. ?** La surveillance de l'état sanitaire et la performance du colza vous intéresse ?



**Alors n'hésitez plus**, intégrez le réseau BSV en Aquitaine et Midi-Pyrénées/Ouest-Audois et **devenez observateur colza** !

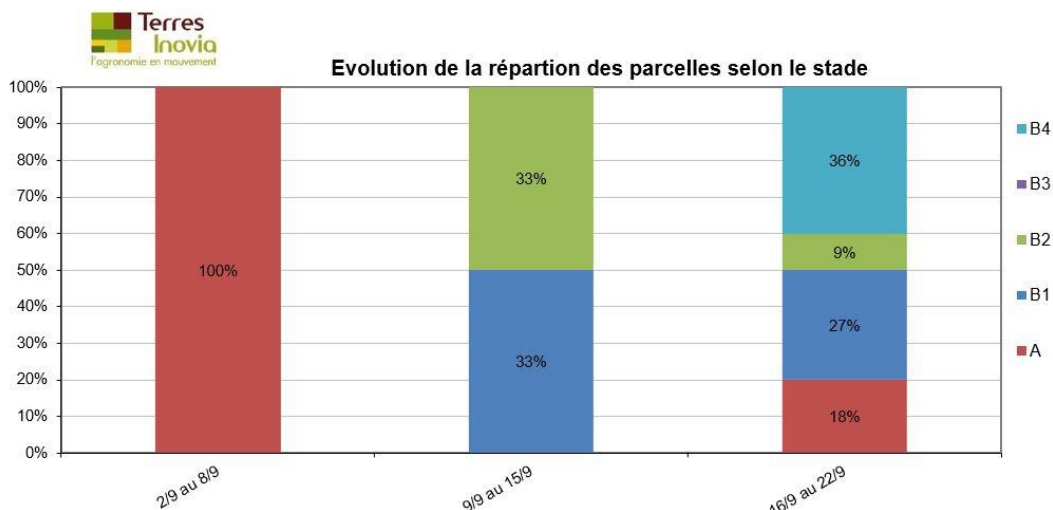
Demandez plus d'information à vos animateurs filières Terres Inovia (mail : [bsv.tisudouest@terresinovia.fr](mailto:bsv.tisudouest@terresinovia.fr)).

### • Stades phénologiques et état des cultures

La campagne colza 2021-2022 est maintenant belle et bien lancée. Malgré un été globalement pluvieux, l'absence de cumul de pluie dès le début du mois d'août a limité les semis sur ce mois. Certains producteurs ont toutefois profité de la fraîcheur des sols pour semer leur parcelle entre le 5 et le 10 août. A ce jour, ces parcelles ont dépassé le stade 4 feuilles.

En septembre, les jours de pluie sont nombreux mais hétérogènes entre les secteurs (Gers, Haute-Garonne, Lot-et-Garonne sont parfois déficitaires). Localement, des phénomènes de ravinement ont même conduit à des re-semis.

Attention, les parcelles observées dans le cadre du réseau BSV sur-représentent, en début de cycle, les parcelles levées. En effet, il n'est pas possible de réaliser une observation sur une parcelle non levée.



***Rappel** : un stade est atteint dans une parcelle lorsque 50% des plantes l'ont atteint.*

*Les histogrammes des semaines du 02 au 08/09 et du 09 au 15/09 sont réalisés avec un nombre restreint de parcelles observées.*

### • Limaces

Les conditions climatiques du printemps mais aussi de l'été appellent à la plus grande vigilance. De plus les pluies depuis le début septembre aggravent le risque en parcelle. Trois observations (31, 81, 82) constatent des dégâts de limaces cette semaine (limités toutefois, inférieur à 10% de la surface foliaire).

***Période de risque** : de la levée jusqu'au stade 3 feuilles compris.*

**Évaluation du risque** : La vigilance doit être maximale dans les colzas en cours de levée. **Risque moyen à fort dans les parcelles n'ayant pas atteint le stade 3 feuilles. Nul pour les parcelles ayant dépassé ce stade.**

Attention dans les parcelles en cours de levées ou toujours dans la période de risque. Bien prendre en compte la présence de résidus en surface (de culture, couverts végétaux, salissement) et la structure du sol dans l'analyse du risque.

### • Altise des crucifères ou petites altises

Ce ravageur est fortement présent dans les parcelles depuis le début de la campagne. La cuvette jaune permet de détecter son arrivée et l'activité dans les parcelles.

On note sa présence dans de nombreux secteurs du Sud-Ouest (dans le réseau et hors réseau). Dans le réseau BSV, les départements où l'on note la présence du ravageur sont : Aude, Haute-Garonne, Tarn, Lot-et-Garonne. Le pourcentage de plantes avec morsures s'élève en moyenne à 40%. La surface foliaire touchée est faible (5%).

***Période de risque** : de la levée jusqu'au stade 3 feuilles compris.*

***Seuil indicatif de risque** : L'analyse du risque se fait sur plante, en prenant en compte le nombre de pieds avec morsures et la surface foliaire touchée. L'observation du ravageur peut être complétée par des relevés sur la cuvette jaune.*

*8 pieds sur 10 avec morsures et 25% de la surface foliaire atteinte.*



Cuvette jaune en situation  
Photo Terres Inovia

**Évaluation du risque : Risque moyen dans les parcelles n'ayant pas dépassé le stade 3 feuilles. Nul dans les autres situations.**

Plus de 30% des parcelles du réseau sont sorties de la période de risque. Toutefois, à ce jour, il convient de garder une attention particulière à ce ravageur puisque de nombreuses parcelles dans la région sont encore concernées. Ce ravageur devrait être de moins en moins observé dans les semaines à venir.

Soyez attentifs dans les bordures de parcelles et maintenez en place les repousses de colza dans les parcelles avoisinantes.

#### • Grosse altise

A ce jour, deux observateurs nous ont signalé la présence de grosse altise dans le nord du Gers et dans le Lot-et-Garonne. Les captures sont encore très faibles (1 individu par parcelle).

**Évaluation du risque : Les captures pourraient se généraliser dans les prochains jours si l'on constate une baisse des températures. Surveillez vos cuvettes jaunes.**

#### • Taupins

Des dégâts de taupins ont été observés cette année encore. On note des dégâts, dans de faible proportion, dans une parcelle seulement située dans la Haute-Garonne.

**Évaluation du risque : N'hésitez pas à alerter votre technicien en cas de doute sur l'origine d'un manque de peuplement sur certaines zones de votre parcelle.**

#### • Tenthrede de la rave

Des adultes peuvent être observés dans la cuvette jaune (sans danger direct, indique la présence du ravageur dans la parcelle). Aujourd'hui, aucun dégât n'est observé.

*Période de risque : De la levée jusqu'au stade 6 feuilles.*

*Seuil indicatif de risque : 25 % de la surface foliaire détruite par les larves de tenthrèdes.*

**Évaluation du risque : Risque nul à ce jour.**

A ce jour, aucun retour. Surveillez vos parcelles jusqu'au stade 6 feuilles. Les conditions peu poussantes aggravent le risque. Soyez vigilant et réactif en cas de pullulation.

**• Vers gris ou noctuelle terricole : Aucun dans et hors réseau BSV cette année.**

**Évaluation du risque : Restez vigilants jusqu'au stade six feuilles, stade où le collet sera plus vigoureux.**



Petite altise sur colza - Photo Terres Inovia



Grosse altise sur colza  
Photo Terres Inovia



Taupins - Photo Terres Inovia



Larve de tenthrède de la rave sur colza  
Photo Terres Inovia

### REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉE SEULEMENT DANS SON INTÉGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)

Le bulletin de santé du végétal a été préparé :

- pour la filière colza par l'animateur filière de Terres Inovia et élaboré sur la base des observations réalisées par :

- Pour Ouest Occitanie : Antedis, Anamso, Arterris, les Chambres d'Agriculture du Tarn et du Tarn-et-Garonne, Conseiller privé, Ets Ladeveze, Terres Inovia.
- Pour la région Aquitaine : Chambre d'Agriculture du Lot-et-Garonne, Terres Inovia.

Ces bulletins sont produits à partir d'observations ponctuelles. S'ils donnent une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRA d'Occitanie dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées et en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.