



Abonnez-vous  
gratuitement  
aux BSV de la  
région Occitanie

## A retenir

### COLZA

**Grosse altise : Risque moyen.** Les piégeages sont toujours limités.

**Tenthrède : Risque moyen à fort.**

**Limaces : Risque faible à moyen.** Avec le retour des pluies, vigilance dans les parcelles qui n'ont pas dépassé le stade trois feuilles.

**Noctuelle terricole : Risque faible.**

**Taupins : Risque faible.**

## COLZA

### ANALYSE DE RISQUE ÉLABORÉE À L'ÉCHELLE DES TERRITOIRES AQUITAINE & OUEST OCCITANIE

Le réseau d'observations colza de la Surveillance Biologique du Territoire (SBT) est actuellement en cours de construction. L'élaboration de l'analyse de risque 2018-2019 se fera sur les territoires Aquitaine et Ouest-Occitanie grâce à des parcelles fixes qui feront l'objet d'observations hebdomadaires. Au cours des sept derniers jours, **29 parcelles** ont fait l'objet d'une observation.

#### 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  
ISSN en cours

#### 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, FREDON,  
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 votre animateur filière Terres Inovia (mail : [q.lambert@terresinovia.fr](mailto:q.lambert@terresinovia.fr)).

### • Stades phénologiques et état des cultures

Les pluies tant attendues sont arrivées samedi 06 octobre sur le Sud-Ouest. Les colzas vont profiter de ces cumuls et reprendre leur croissance. L'hétérogénéité des stades intra-parcellaires devrait se maintenir néanmoins. Un temps instable est prévu pour les jours prochains, des précipitations sont attendues.

Les cumuls de pluie (06 et 07/10/2018) par ville :

Mont de Marsan : 19 mm

Carcassonne : 9 mm

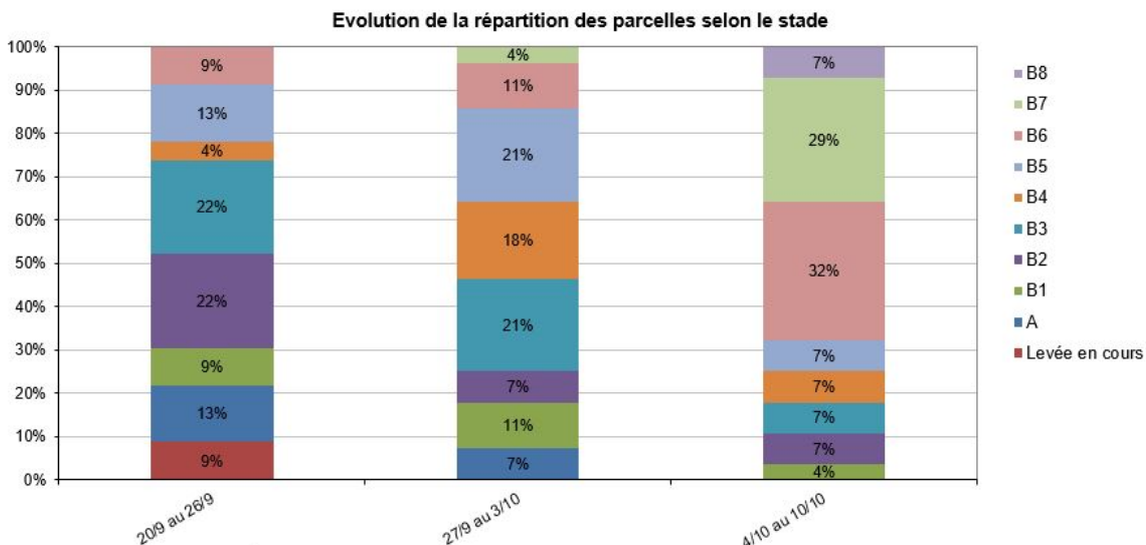
Agen : 16 mm

Albi : 21 mm

Auch : 18 mm

Toulouse : 14 mm

Montauban : 17 mm



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

### • Altise d'hiver ou grosse altise

Le vol a débuté il y a maintenant deux semaines. La dynamique est toujours faible (4,9 individus par piège en moyenne, hors valeurs nulles). Les piégeages les plus significatifs (plus de 10 individus) sont situés dans les départements de la Dordogne et du Lot-et-Garonne, comme la semaine dernière.

A ce jour, 20% des parcelles du réseau sont toujours dans la période de risque. Attention aux parcelles hétérogènes, où l'on retrouve plusieurs stades très différents.

L'analyse du risque se fait sur plante, en prenant en compte le nombre de pieds avec morsures. Aucune parcelle ne dépasse le seuil indicatif de risque cette semaine.



Grosse altise (Photo Terres Inovia).

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

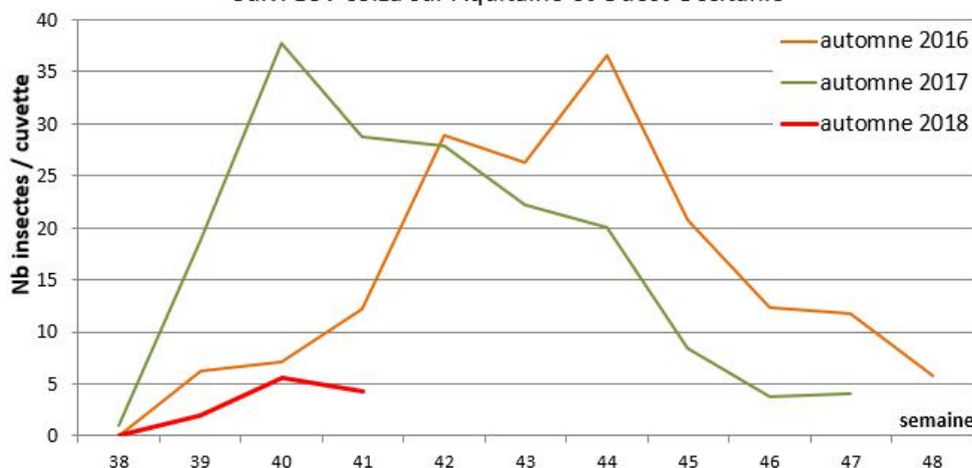
**Seuil indicatif de risque :** 8 pieds sur 10 avec morsures.

### Évaluation du risque : Risque moyen.

L'arrivée massive d'individus, qui était prévue au regard des prévisions météorologiques, ne s'est pas produite. Le temps doux devrait se maintenir. La grande majorité des colzas ont dépassé la période de risque. Néanmoins, l'hétérogénéité des stades est très élevée entre les parcelles et au sein même de celles-ci. Vigilance dans les parcelles en cours de levée.

## Comparaison pluriannuelle de la dynamique de piégeage de la grosse altise (GA)

Nb moyen de grosse altise / cuvette (hors valeurs nulles)  
Suivi BSV colza sur Aquitaine et Ouest Occitanie



### • Tenthredo

Des dégâts de tenthredo sont toujours signalés (Haute-Garonne, Gers et Lot-et-Garonne). De plus, 64 % des parcelles du réseau sont encore dans la période de risque. La pression, cette année, semble être plus forte que les précédentes campagnes.

Depuis le début du cycle, plusieurs départements ont été touchés : Ariège, Aude, Dordogne, Haute-Garonne, Gers, Landes, Lot-et-Garonne, Tarn-et-Garonne.

**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 tenthredes.



Larves de tenthredo (Photo Terres Inovia).

**Évaluation du risque :** Risque moyen à fort.

L'observation du ravageur est toujours fréquente, mais l'intensité des attaques diminue. Soyez tout de même vigilant et réactif en cas de pullulation.

### • Limace

Aucun retour d'observation de limace cette semaine. 20% des parcelles sont toujours dans la période de risque. L'absence de pluie limitait l'activité du ravageur jusqu'ici. Attention, vigilance dans les parcelles à risque (historique culture, travail du sol, stade).

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

**Évaluation du risque :** Risque faible à moyen.

La majeure partie des colzas ont dépassé le stade trois feuilles dans le réseau. Toutefois l'humidité des sols devrait renforcer l'activité du ravageur.

### • Noctuelle terricole ou vers gris

On note la présence avérée ou la suspicion de vers gris dans le Tarn et le Tarn-et-Garonne. Les dégâts entre les taupins et les noctuelles terricoles sont identiques (étiolement de la plantule). N'hésitez pas à alerter votre technicien en cas de doute sur l'origine d'un manque de peuplement ou flétrissement sur certaines zones de votre parcelle.

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

**Évaluation du risque : Risque faible.**



Vers gris (photo Terres Inovia).

### • Taupins

La présence de taupins est relevée dans un département seulement (Haute-Garonne). Dans cette parcelle, la fréquence du ravageur est faible (1% de pieds touchés).

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

**Évaluation du risque : Risque faible.**



Taupins (photo Terres Inovia).

### • Altise des crucifères ou petite altise

Les petites altises sont moins fréquentes sur le réseau. 20% des parcelles sont toujours dans la période de risque.

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

**Seuil indicatif de risque :** 8 pieds sur 10 avec morsures.

**Évaluation du risque : Risque faible.**



Flétrissement de pieds de colza (photo Terres Inovia).



Petite altise sur colza (Photo Terres Inovia).

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

Le bulletin de santé du végétal colza a été préparé par l'animateur filière oléoprotéagineux de Terres Inovia et élaboré sur la base des observations réalisées par :

Pour Ouest Occitanie : AgriAgen, Antedis, Aréal, Arterris, les Chambres d'Agriculture de l'Aude, de la Haute-Garonne, du Gers, du Tarn, du Tarn-et-Garonne, CASCAP, Conseil privée, Ets Ladeveze, Ets Louit, Euralis, Lycée agricole de Toulouse Auzeville, Qualisol, RAGT, Silo Vicois, Terres Inovia, Val de Gascogne.

Pour Aquitaine : Chambre d'Agriculture des Landes, du Lot-et-Garonne, Ets Sansan, Terres Conseils, Terres du Sud, agriculteur observateur (Dordogne).

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.