



Abonnez-vous  
gratuitement  
aux BSV de la  
région Occitanie

## A retenir

- COLZA** **Altise des crucifères : Risque fort.** L'observation est indispensable. Mettez en place vos cuvettes jaunes !  
**Tenthrede : Risque moyen.** Attention aux pullulations rapide du ravageur.  
**Taupins : Risque moyen.**  
**Grosse altise : Risque nul à ce jour.** Soyez vigilant.

## COLZA

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

Le réseau d'observation 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, **19 parcelles** ont fait l'objet d'une observation.



**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

L'absence de pluie est toujours le facteur limitant dans la plupart des secteurs du Sud-Ouest. On constate de nombreuses parcelles encore non levées ou avec un développement intra-parcellaire hétérogène. Les resemis de tout ou partie de la sole sont fréquents. Un passage d'irrigation, lorsque de l'eau est disponible, assure et homogénéise la levée.

Les prévisions météorologiques portent des précipitations pour le début de la semaine prochaine (à confirmer). Cette pluie serait salvatrice pour la culture. Aucune baisse de température n'est prévue à ce jour.

Retrouvez la note technique de Terres Inovia à ce lien :

<http://www.terresinovia.fr/espaces-regionaux/messages-techniques/regions-sud/2018/point-conseilcolza-le-manque-deau-penalise-limplantation-des-colzas/>



#### Directeur de publication :

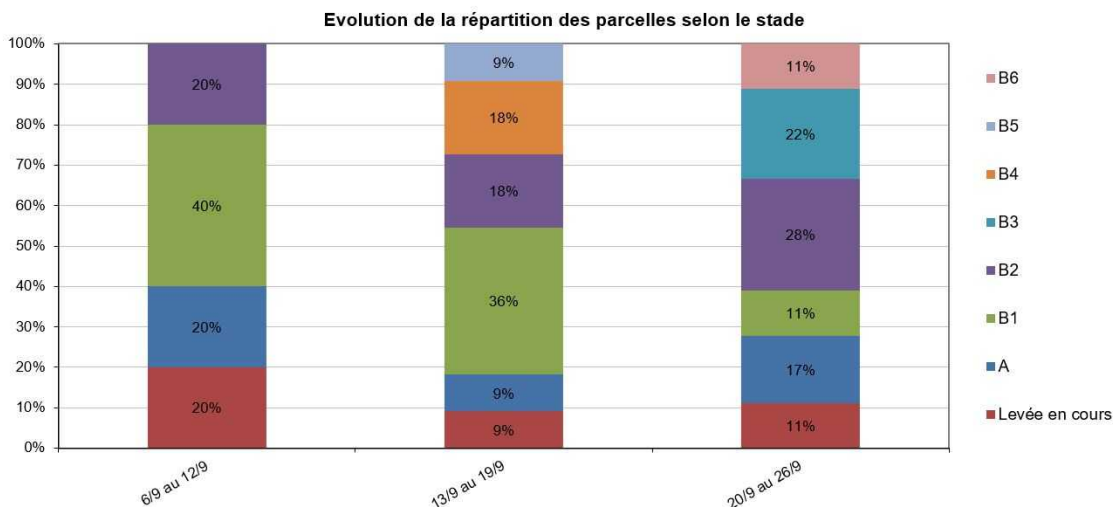
Denis CARRETIER  
Président de la Chambre  
Régionale d'Agriculture  
d'Occitanie  
BP 22107  
31321 CASTANET TOLOSAN Cx  
Tel 05.61.75.26.00

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,



Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.



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

### • Altise des crucifères ou petite altise

La présence de petites altises sur plante est toujours d'actualité (plus de 60 % des parcelles ne sont pas sorties de la période de risque). Sur les parcelles touchées, on constate 45 % de plante avec morsures en moyenne et 20 % de pertes de surface foliaire. Dans les cuvettes, le nombre d'individus diminue fortement (4 parcelles en piège cette semaine). Les attaques sont très préjudiciables à la culture puisque les conditions climatiques ne sont pas propices à une croissance rapide. L'analyse du risque se fait sur plante, en prenant en compte le nombre de pieds avec morsures et la surface foliaire touchée.



Petite altise sur colza (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.



Cuvettes jaunes en situation (Photo Terres Inovia).

Rapprochez-vous de votre conseiller pour en obtenir une.

### Évaluation du risque : Risque fort.

Le seuil indicatif de risque est fréquemment dépassé. Vigilance dans les parcelles en cours de levée.

### • Tenthrede

Les adultes sont fréquemment observés dans la cuvette jaune (sans danger, indique la présence du ravageur). Le retour de dégâts dû aux larves est moins important cette semaine (seulement une parcelle dans le Tarn-et-Garonne). Depuis le début de la campagne, plusieurs départements ont été touchés : Ariège, Aude, Haute-Garonne, Gers, Lot-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 tenthrèdes.



Larves de tenthrède (Photo Terres Inovia).

### **Évaluation du risque : Risque moyen.**

De nombreux secteurs ont été touchés par le ravageur. Les dégâts peuvent être importants. Soyez vigilant et réactif en cas de pullulation.

#### • **Taupins**

La présence de taupins est avérée dans plusieurs départements du Sud-Ouest. A ce jour, on note des dégâts dans le Gers, le Lot-et-Garonne et le Tarn. 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 moyen.**

#### • **Altise d'hiver ou grosse altise**

Le vol n'a pas encore débuté. Néanmoins, des premiers piégeages sont réalisés dans l'Aude, la Haute-Garonne et le Gers. Pour le moment, ils sont limités (entre 1 et 4 individus). La vigilance devra se renforcer lorsqu'on aura une chute des températures (températures maximales seront inférieures à 20°C en journée) suivi d'un redoux (conditions favorables à l'émergence de nombreux individus). La mise en place de la cuvette est indispensable pour suivre l'évolution du ravageur dès son apparition.

**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 nul à ce jour.**



*Taupins (photo Terres Inovia).*



*Flétrissement de pieds de colza (photo Terres Inovia).*

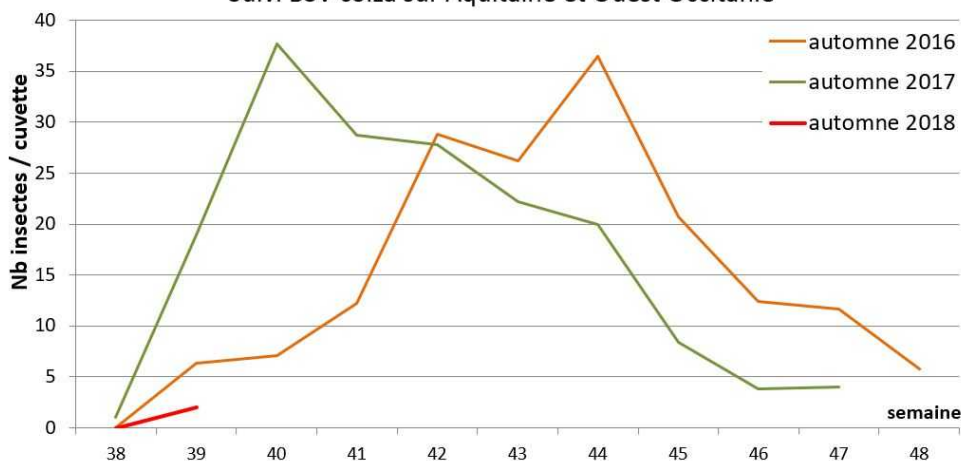


*Grosse altise (Photo Terres Inovia).*

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

Nb moyen de grosse altise / cuvette (hors valeur nulles)

Suivi BSV colza sur Aquitaine et Ouest Occitanie



### • Limace

On note quelques dégâts dans les parcelles où les cumuls de pluie dû aux orages ont été localement forts (Gers et Tarn). Dans la plupart des secteurs, l'absence de pluie limite l'activité du ravageur.

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

### Évaluation du risque : Risque faible.

Observer vos parcelles et évaluer le risque selon le stade du colza, les conditions climatiques (les pluies et températures douces) ainsi que l'historique de la parcelle et le travail du sol.

**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, Aréal, Antedis, Arterris, les Chambres d'Agriculture de l'Aude, de la Haute-Garonne, du Gers, du Tarn, du Tarn-et-Garonne, CASCAP, Ets Ladeveze, Ets Louit, Euralis, Qualisol, RAGT, Silo Vicois, Terres Inovia, Val de Gascogne.

Pour Aquitaine : Chambre d'Agriculture des Landes, du Lot-et-Garonne, 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.