

Abonnez-vous
gratuitement
aux BSV de la région
Occitanie



A retenir

COLZA

Limaces : Risque faible à moyen ce jour, risque nul pour les parcelles à plus de 3 feuilles. Surveillez attentivement l'évolution de la situation.

Grosses altises : Risque moyen à fort à ce jour pour les colzas jusqu'à 3 feuilles. Une surveillance accrue ces prochains jours est indispensable.

Fin de risque pour les parcelles à plus de 3 feuilles.

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, malgré des conditions très défavorables aux implantations sur une partie significative du territoire. Il est actuellement composé de 21 parcelles. L'élaboration de l'analyse de risque 2022-2023 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 **15 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,

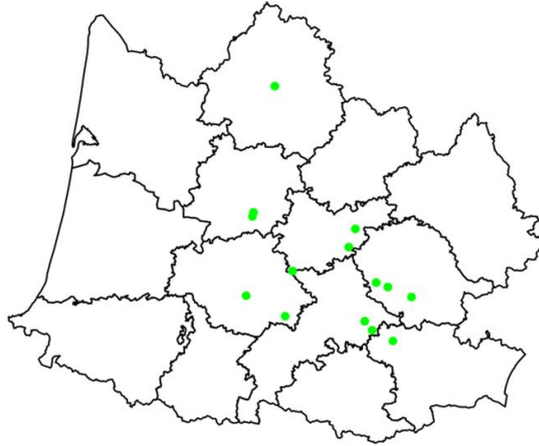


Vous êtes agriculteur, conseiller agricole, etc. ? La surveillance de l'état sanitaire et la performance du colza vous intéresse ?



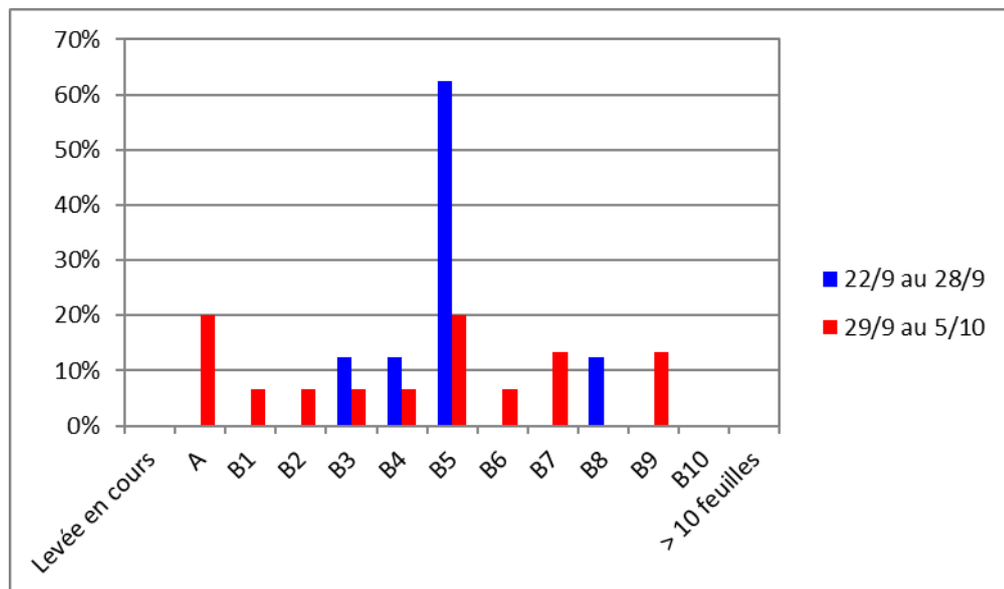
Alors n'hésitez plus, intégrez le réseau BSV en Aquitaine et Midi-Pyrénées/Ouest-Audois et **devenez observateur colza** !

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



• Stades phénologiques et état des cultures

De nouvelles parcelles intègrent le réseau cette semaine. Parmi ces parcelles, nombre d'entre elles ont levé grâce aux derniers épisodes pluvieux. Les stades sont très étalés, de la levée à 9 feuilles. Les colzas les plus développés sont globalement présents sur les secteurs Dordogne et Lot-et-Garonne. A l'inverse les départements d'Occitanie concentrent la majorité des colzas les moins développés, à l'exception de quelques parcelles ayant bénéficié de pluies localisées à la fin de l'été ou d'irrigation.



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

Les histogrammes des semaines du 22 au 28/09 et du 29 au 05/10 sont réalisés avec un nombre restreint de parcelles observées.

• Grosses altises

Depuis ce lundi, les premières grosses altises sont capturées sur les parcelles de colza.

8 parcelles sur 11 enregistrent la présence de l'insecte. Il est à noter que parmi les parcelles ne signalant pas l'insecte, certaines ont été observées lundi, donc potentiellement un peu avant le déclenchement du vol.

Des dégâts sur plantes sont observés dans 5 parcelles sur 7 observées et en pleine période de risque (les parcelles les plus développées ne font pas l'objet de ce type de suivi). Aucune ne dépasse le seuil indicatif de risque à la date du mardi 4 octobre. Toutefois, hors réseau, le seuil indicatif de risque est dépassé sur certaines parcelles.



Grosse altise sur colza (photo Terres Inovia)

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

Seuil indicatif de risque : Pour les levées tardives (à partir du 1^{er} Octobre) 3 pieds sur 10 avec morsures et 25% de la surface foliaire atteinte.

Évaluation du risque : Risque moyen à fort à ce jour pour les colzas jusqu'à 3 feuilles.

Fin de risque pour les parcelles à plus de 3 feuilles.

A date de rédaction de ce bulletin (05/10) le vol d'adultes de grosses altises se généralise aux parcelles de colza du territoire. Les conditions météorologiques actuelles favorisent l'activité du ravageur. Par ailleurs une part significative des colzas sont à des stades très précoces, particulièrement sensibles aux attaques.

L'évolution du risque est à suivre quotidiennement pour permettre la plus grande réactivité.

• Limaces

1 parcelle sur le 82 signale une faible attaque de limace. Une part significative des colzas se situent dans la période de risque. Des remontées hors réseau nous signalent des dégâts suite aux pluies des derniers jours.

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

Évaluation du risque : Risque faible à moyen à ce jour. Risque nul pour les parcelles à plus de 3 feuilles. Surveillez attentivement l'évolution de la situation.

Fin de risque pour l'ensemble des parcelles ayant dépassé le stade 3 feuilles. Malgré l'absence de signalement à ce jour, la situation des petits colzas nécessite une surveillance attentive. Une reprise d'activité des limaces est signalée depuis le retour de conditions plus humides.

• Taupins

Pas de nouveau signalement cette semaine.

Rappelons cependant les précédents signalements notamment en Dordogne et Tarn-et-Garonne.

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.



Taupins (photos Terres Inovia)

• Tenthrede de la rave

Pas de nouveaux signalements cette semaine

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



Larve de tenthrède de la rave sur colza
(photos Terres Inovia)

• Noctuelle de la tomate (Heliothis)

Pas de nouveaux signalements.

Pour rappel : en cas de présence sur des colzas à moins de 6 feuilles il est nécessaire de suivre avec attention l'évolution de l'attaque. Pour ce ravageur relativement peu fréquent en colza, il n'existe pas de seuil indicatif de risque clairement établi. On peut envisager d'utiliser les références établies pour la larve de tenthrède mentionnée ci-dessus, également défoliateur.

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.



Larves d'*heliothis* observée sur feuille de colza (G. Perdrieux)

INTEGRALITE (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 : Agriculteurs, Antedis, Arterris les Chambres d'Agriculture du Tarn, du Tarn-et-Garonne et du Gers, Conseiller privé, Qualisol, Pioneer Sélection, Terres Inovia
- Pour la région Aquitaine : Chambre d'Agriculture de Dordogne, Landes, Lot-et-Garonne et Pyrénées Atlantiques, Ets Sansan, 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.