



Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de  
la [Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est](#) et de la [DRAAF](#)

BSV n°27 – 7 septembre 2022

## À RETENIR CETTE SEMAINE

Cliquez sur le sommaire pour accéder directement à la culture



### **COLZA**

**Stade** : entre semis et 2 feuilles.

**Ravageurs** : période sensible vis-à-vis des limaces et des petites altises.



## 1 Etat du réseau et stade de la culture

4 parcelles sont enregistrées et ont fait l'objet d'observations. Deux parcelles sont au stade cotylédons étalés pour des semis du 29-30 août, les deux autres sont à 1 feuille (semis du 23/08) et 2 feuilles (semis du 15/08).

## 2 Petite altise (*Phyllotreta* sp) et grosse altise (*Psylliodes chrysocephala*)

### a. Observation

Aucun dégât n'est observé sur feuilles ou cotylédons et aucune capture en cuvette jaune n'est réalisée cette semaine.

Les cuvettes jaunes doivent être enterrées pour piéger les altises qui se déplacent par petits sauts au niveau du sol :



Source : Terres Inovia

### b. Seuil indicatif de risque

Le seuil indicatif de risque est fixé à 8 pieds sur 10 portants des morsures, mais c'est surtout l'impact sur la surface foliaire qui doit être évalué avec une dépréciation qui doit rester inférieure à 25%.



Dégâts de petites altises (Terres Inovia)

### c. Analyse de risque

Le développement des colzas est rapide avec la conjonction du retour des pluies et de températures élevées. Il faut toutefois rester vigilant de la levée jusqu'au stade 3 feuilles inclus, donc sur la quasi-totalité des parcelles actuellement.

En l'absence de dégâts et de piégeage positifs et avec les conditions actuelles, le risque est faible.



## 2 Limaces (*Deroceras reticulatum* et *Arion hortenses*)

### a. Observations

Aucun dégât n'est à signaler cette semaine.

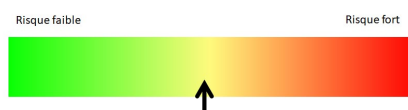
### b. Seuil indicatif de risque

Les limaces peuvent s'attaquer au colza dès la germination. Les attaques précoces sont les plus pénalisantes car elles aboutissent souvent à la destruction complète de la plante. La surveillance doit être maintenue jusqu'au stade 3-4 feuilles.

### c. Analyse de risque

Avec le retour des pluies, il faut être vigilant pour toutes les parcelles mais particulièrement celles en cours de levée. La présence de résidus, un lit de semence motteux et des sols argileux sont des facteurs aggravants du risque.

Le risque actuel est moyen.



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.

**Observations :** AGRO 67, Arvalis - Institut du Végétal, CAC – Ampélys, Chambre d'Agriculture d'Alsace, Le Comptoir Agricole, CRISTAL UNION, Gustave MULLER, ETS ARMBRUSTER, ETS LIENHART, WALCH.

**Rédaction :** Arvalis Institut du Végétal, Chambre d'Agriculture d'Alsace, Cristal Union et Terres Inovia.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est.

Dans une démarche d'amélioration continue de qualité de la surveillance biologique du territoire, la DRAAF assure un contrôle de second niveau sur l'ensemble du processus d'élaboration des BSV.

**Coordination et renseignements :** Joliane CARABIN - [joliane.carabin@grandest.chambagri.fr](mailto:joliane.carabin@grandest.chambagri.fr)