



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°34 – 6 octobre 2021

À RETENIR CETTE SEMAINE

Cliquez sur le sommaire pour accéder directement à la culture



COLZA

Stade : 5 feuilles majoritaire.

Grosses altises adultes : Les parcelles sortent ou sont sorties de la période de sensibilité. Le vol, comme le risque, tendent à diminuer. Le risque de dégât larvaire n'a pas débuté.

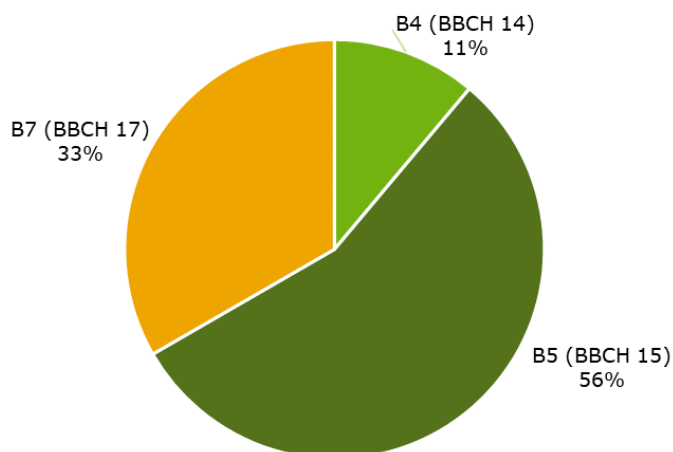
Charançon du bourgeon terminal : Premières captures isolées hors réseau. Mettre en place les cuvettes en végétation et surveiller l'arrivée de l'insecte dans les parcelles.



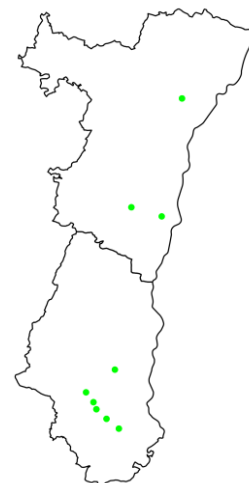
1 Stade des cultures

Cette semaine, les stades du colza sont compris entre 4 et 7 feuilles, avec une majorité de parcelles au stade 5 feuilles.

Répartition des stades du colza



Localisation des parcelles observées

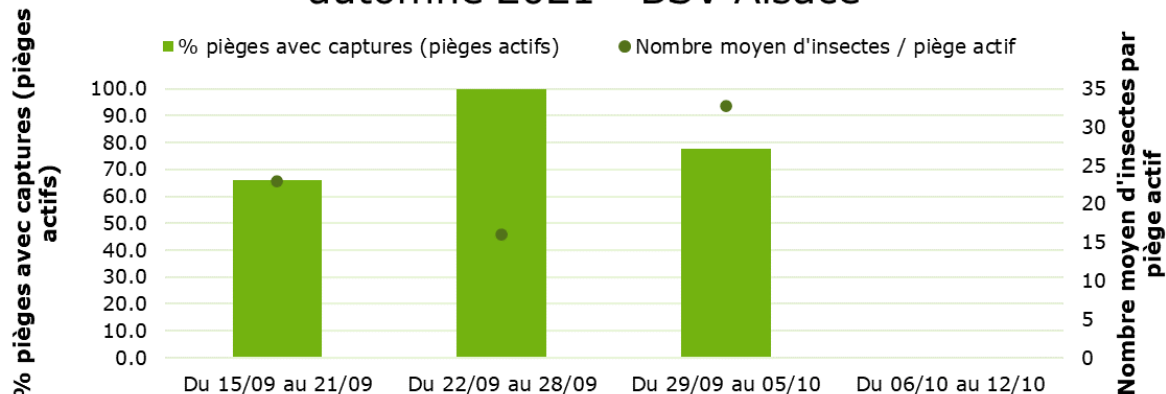


2 Grosse altise (*Psylliodes chrysocephala*)

a. Observation

Le nombre de parcelles avec captures de grosses altises est en diminution cette semaine. La grosse altise est repérée dans 77 % des parcelles avec entre 4 et 150 individus par piège actif (33 en moyenne).

Dynamique de capture des grosses altises automne 2021 - BSV Alsace



Des morsures d'altises sur plante sont signalées dans toutes les parcelles, mais presque toutes ont dépassé le stade de sensibilité (stade 3-4 feuilles). Une parcelle encore au stade sensible présente 30 % de plantes avec morsure et 5 % de surface foliaire détruite.

b. Seuil indicatif de risque

Le seuil indicatif de risque est fixé à 8 pieds sur 10 portants des morsures, sans que la dépréciation ne dépasse $\frac{1}{4}$ de la surface foliaire, jusqu'au stade 3-4 feuilles. La maîtrise du risque intervient lorsque la culture est en péril. Une surveillance assidue est nécessaire car les dégâts peuvent s'accumuler rapidement. La faible dynamique de croissance expose plus longtemps les parcelles aux ravageurs.

Les interventions inutiles favorisent l'apparition de résistances et potentiellement les pullulations de pucerons en l'absence de faune auxiliaire.

c. Analyse de risque

Le risque vis-à-vis des ravageurs défoliateurs est en diminution. Les dégâts restent modérés sur les parcelles n'ayant pas atteint le stade 3-4 feuilles, aucune parcelle ne dépasse le seuil indicatif de risque. Il convient toutefois de maintenir la surveillance pour les parcelles encore au stade sensible.

Le risque lié à l'infestation larvaire n'a pas débuté.

Rappel : La lutte contre les grosses altises adultes n'est pas recommandée pour lutter contre les infestations larvaires ultérieures. Il est plus efficace de lutter directement contre les larves.

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 – 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.
Relecture assurée par les Instituts Technique, la Chambre d'Agriculture d'Alsace, la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est ainsi que la DRAAF (SRAL).

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