

COLZA

RESEAU 2014 - 2015

Le réseau BSV Centre Colza est actuellement composé de 54 parcelles. La collecte d'information a été réalisée sur 38 parcelles pour ce BSV n°1.

STADE DES COLZAS

Les informations de stade sont disponibles pour 21 parcelles.

Stade observé	Nombre de parcelles
Levée en cours	6
Stade A	13
Stade B1	1
Stade B2	1

Rappel des stades :

Stade A : Cotylédons étalés
Stade B1 : 1 feuille vraie
Stade B2 : 2 feuilles vraies

LIMACES

Contexte d'observations

Les limaces semblent à ce jour le risque le plus important pour la culture. Des dégâts sont signalés dans 6 parcelles du réseau avec des destructions de feuilles pouvant atteindre 20 %.

Hors du réseau BSV, des parcelles semées précocement et encadrées par des pluies régulières vont nécessiter des ressemis.

Les conditions climatiques de l'été ont été favorables à leur activité et leur reproduction ; il convient donc d'être très attentif, surtout dans les parcelles connues pour être à risque. Le modèle de risque limace basé sur les données météorologiques place cette année à un niveau élevé : année la plus forte depuis 10 ans lors de la deuxième décennie d'août notamment.

Le retour de conditions plus sèches et ensoleillées réduit le risque pour l'instant mais, leur activité nocturne peut encore être importante.

La mise en place d'un piège à limaces est un outil indispensable et facile à utiliser pour évaluer le niveau des populations.

ALTISE DES CRUCIFERES

Contexte d'observations

Pas de captures pour l'instant dans les cuvettes. Un observateur signale la présence de petites altises sur les plantes et dégâts en bordure de parcelle.

Période de risque

→ depuis la levée jusqu'au stade 3 feuilles.

Seuil de nuisibilité

→ 8 pieds sur 10 portants des morsures, sans dépasser le ¼ de la surface végétative. *Au-delà du nombre de plantes avec dégâts, il est important de déterminer la surface végétative endommagée.*

TENTHREDE DE LA RAVE

Contexte d'observations

Des adultes de larves de tenthrèdes ont été capturés sur un site dans le nord du Cher. Pas de présence de larve pour l'instant.

Période de risque

→ depuis la levée jusqu'au stade 6 feuilles mais généralement plutôt entre 3 et 6 feuilles en cas de population larvaire importante.

Seuil de nuisibilité

→ présence de larves avec des dégâts sur feuilles supérieurs au ¼ de la surface végétative.

ALTISE D'HIVER

Contexte d'observations

Une grosse altise a été capturée dans l'Eure-et-Loir. Aucun dégât sur feuille signalé pour le moment.

Période de risque

→ depuis la levée jusqu'au stade 3 feuilles dans le cadre du risque adulte.

Seuil de nuisibilité

→ 8 pieds sur 10 portants des morsures sans dépasser le ¼ de la surface végétative. *Au-delà du nombre de plantes avec dégâts, il est important de déterminer la surface végétative endommagée.*

NOCTUELLES

Attention, hors réseau BSV, il est signalé la présence de dégâts de noctuelles terricoles. Ce sont de gros vers gris pouvant atteindre plusieurs centimètres. Elles s'enroulent dès qu'elles sont dérangées. Elles rongent et sectionnent les plantules de colza au collet à l'automne voire détruisent les parties aériennes des plantes. L'activité est plutôt nocturne.

DIVERS

Des pincements à la base des plantes ont été observés dans des parcelles de l'Indre. La suspicion se porte sur des dégâts de carabes, qui habituellement sont des auxiliaires mais qui dans certaines situations peuvent devenir des ravageurs.



Abonnez-vous **gratuitement**
aux BSV de la région Centre
<http://bsv.centre.chambagri.fr>

