

# Bulletin de santé du végétal - Auvergne

## n° 33 du 13/10/09

Grandes cultures

## Colza

### Réseau Colza 2009 - 2010

21 parcelles sur les 23 déclarées à ce jour dans la base régionale Auvergne ont fait l'objet d'observations sur les bioagresseurs du 11 au 13 octobre 2009.

15 parcelles sur les 21 ont dépassé le stade 6 feuilles (7 à plus de 10 feuilles développées) et les 6 autres se situent au-delà du stade 3 feuilles .

### Charançon du Bourgeon terminal

La reprise d'activité de ce ravageur se conforte : sa présence est détectée dans les pièges sur végétation dans la moitié (10 sur 21) des parcelles ayant fait l'objet d'un relevé. En moyenne, on capture 2,7 charançons (de 1 à 5 captures) sur ces 10 situations réparties sur l'ensemble de la région.

Rappel : la période de risque vis-à-vis du charançon du bourgeon terminal s'étend du développement des premières larves jusqu'au décollement du bourgeon terminal, compte tenu d'un risque de migration rapide des larves vers les cœurs.

Étant donné leur nuisibilité potentielle et l'impossibilité de les contrôler, il est considéré que la seule présence des adultes sur les parcelles constitue un risque. Les femelles sont rarement aptes à pondre dès leur arrivée sur les parcelles, notamment pour les plus précoces. La durée de maturation est variable mais on retient comme seuil de risque un délai de 10 jours après les premières captures significatives.

### Pucerons verts

On note une progression de la présence pucerons. Sur 8 parcelles du réseau ayant fait l'objet d'une observation spécifique cette semaine, dont 4 encore en période de risque, et 4 ayant dépassé le stade 6 feuilles, on note une parcelle encore au stade B4 avec présence de pucerons verts sur 50% des pieds et 3 parcelles au-delà de 6 feuilles avec présence intéressant 1 à 60 % des pieds.

Dans 2 situations la présence concomitante de pucerons cendrés est notée.

Une présence au-delà du seuil de nuisibilité est par ailleurs signalée sur des parcelles hors réseau et encore en période de risque (n'ayant pas dépassé 6 feuilles).

Rappel : on considère qu'il y a un risque de transmission significative de viroses si 20 % des plantes portent des pucerons sur la période levée à 6 feuilles, au-delà de 6 feuilles, le risque est considéré comme insuffisant .

.../...

*Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture d'Auvergne, rédigé par le Cetiom, Arvalis et la Draaf-Sral, en collaboration avec les Chambres d'Agriculture de l'Allier, du Puy de Dôme, de la Haute-Loire et du Cantal, Clb, Coopaval, Domagri, Ets Cassier, Limagrain, Ets Chassin, Jeudy SA, Sica Bb, Sarl Bastin, les lycées de Marmilhat, Newy, Durdat-Larequille et Le Breuil/ Couze, Ets Combronde, Tardif, Tivagrain, Phytosem, Descreaux, Dodat, Coopaca, Thivat Venuat, Fredon, Agrisudest Centre, Altitude, Equation, Coop Eurea, SAS Trescarte, Agri Centre, le Ceta Val de Morge, le Ceta Limagne et des agriculteurs.*

## Altises

Toutes les parcelles du réseau renseignées cette semaine sont au-delà du seuil de risque vis-à-vis des altises adultes.

Sur 7 parcelles ayant fait l'objet d'un retour sur le piège enterré, on cumule 10 captures se répartissant dans 4 situations.

On ne note par ailleurs aucune présence de larve sur les 9 parcelles ayant fait l'objet d'une observation spécifique.

## Larves de la tenthrède de la rave

Sur 10 parcelles ayant fait l'objet d'une observation spécifique, on ne note aucune manifestation de ce ravageur.

## Phoma

On constate un renforcement de la présence de macule sur le feuillage, avec présence signalée sur 6 des 12 parcelles ayant fait l'objet d'une observation spécifique.

Rappel : la présence de macules sur feuilles est à considérer comme un indicateur de présence de la maladie. Le risque se gère avant tout au niveau du choix variétal en écartant toute variété sensible, ce qui n'exclut pas la présence de macules sur feuilles à l'automne dans certains cas.

# Orge

## Données du réseau

Une parcelle située sur la commune de LIMOISE (Nord Allier) a fait l'objet d'au moins une observation sur la période du 12 – 13 octobre.

## Stades des cultures

Germination à 2<sup>ème</sup> feuille pointante.

## Observations ravageurs

**Cicadelles** : présence importante

**Pucerons** : 6% de plantes avec au moins un puceron

Rappel du seuil de nuisibilité : 10% de pieds porteurs ou présence de 5% de pieds porteurs depuis plus de 10 jours.

*Ce BSV reprend des observations ponctuelles qui donnent des tendances régionales. La Chambre Régionale dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs concernant la protection de leurs cultures.*

Directeur de Publication: Jacques Chazalet, Président de la Chambre Régionale d'Agriculture  
Coordonnées référent: François Roudillon (CA 03) - froudillon@allier.chambagri.fr 04-70-48-42-42  
Publication Hebdomadaire. Toute reproduction même partielle est soumise à autorisation