

# Bulletin de santé du végétal - Auvergne

## n° 02 du 16/02/2010

## Colza

### Réseau Colza 2009 - 2010

Malgré les conditions hivernales, 7 parcelles sur les 25 déclarées à ce jour dans la base régionale Auvergne ont fait l'objet d'une visite en ce début de semaine, du 15 au 16 février 2010.

### Stades des cultures

Compte tenu des conditions hivernales actuelles, la plupart des cultures sont sous la neige et le stade n'a pas évolué depuis la semaine dernière : rosette à C1.

### Observations ravageurs

#### Charançon de la tige :

logiquement, sous les conditions hivernales actuelles, aucune capture n'a été enregistrée depuis la semaine passée sur les 7 parcelles ayant néanmoins fait l'objet d'un relevé en ce début de semaine et le modèle proPlant ne prévoit pas d'activité dans les prochains jours, malgré une amorce de réchauffement.

Quand le réchauffement sera suffisant pour permettre les premières sorties, on peut rappeler que le moyen pratique de détecter les arrivées dans les cultures est d'avoir préalablement mis en place un piège comme posé sur la végétation. Celui-ci est placé à 10m à l'intérieur de la parcelle avec 1 litre d'eau additionné d'une goutte de savon liquide, de préférence en regard d'un ancien colza de la dernière campagne.

.../...

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, Neuvy, 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.

**Attention de ne pas confondre** le charançon de la tige du colza avec le charançon de la tige du chou. Ce dernier n'est pas considéré nuisible et accompagne souvent le charançon de la tige du colza dans les pièges. Il s'en distingue par la couleur orangée des extrémités de ses pattes. Cette différence n'est le plus souvent bien visible que sur insectes secs.



## Observations Maladies

RAS

*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