

## Colza :

### \* Maladie :

- **Aucun symptôme signalé**

### \* Ravageurs : **faible activité des ravageurs**

- **Altises des crucifères et grosses altises d'hiver:**

Des morsures sont signalées sur l'ouest audois

- **Limaces : Peu à pas dégâts sont signalés sur la zone**

\* Adventices : Levées parfois importantes de repousses de céréales et de ray grass.

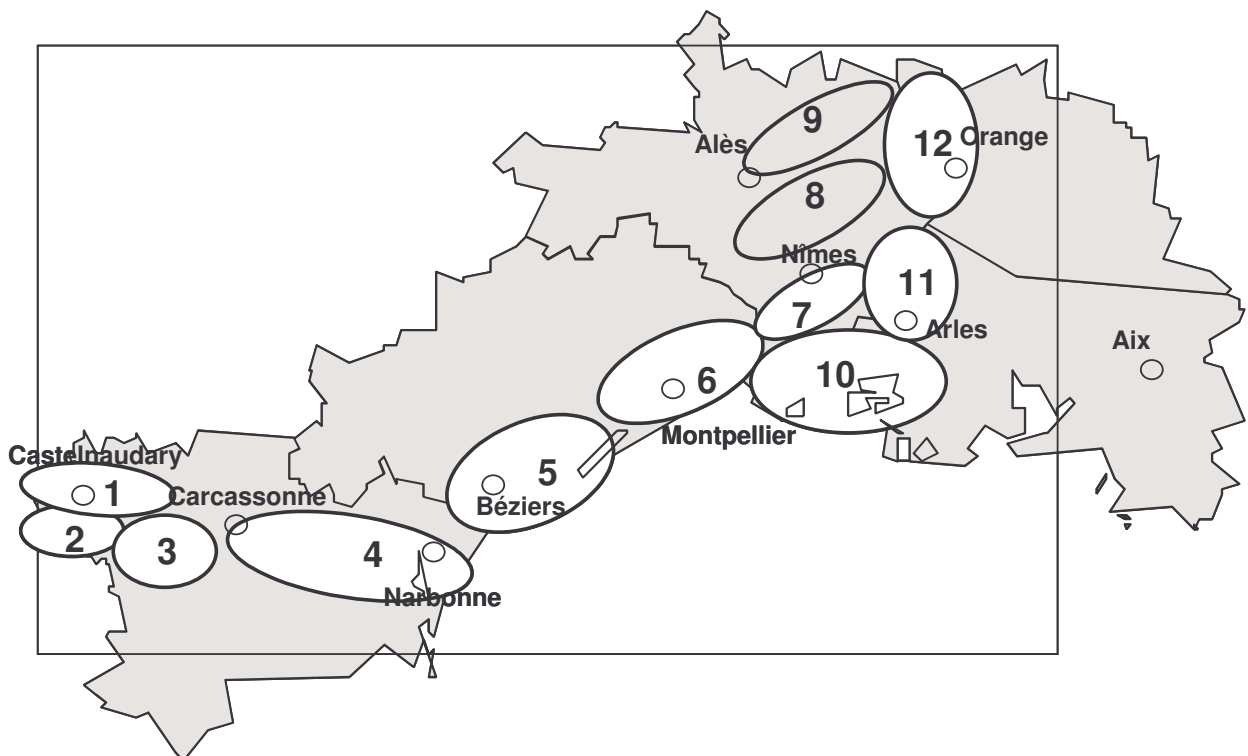
## Climat :

Les précipitations significatives de la mi-septembre (plus rares sur zone Narbonne à Béziers) ont permis des semis jusqu'à la fin du mois.

Les conditions « sèches » dominent sur l'ensemble de la zone et sont peu favorables aux limaces.

Les températures douces sur la zone L.R sont favorables à l'activité des insectes.

### Les bassins de production suivis :



## Colza

L'analyse de risque est effectuée sur la période du 23 septembre 2010 au 4 octobre 2010  
Le réseau comprend 9 parcelles de référence, l'analyse est effectuée sur les 6 parcelles renseignées durant cette période.

### Stades phénologiques

Les précipitations du mois de septembre ont permis la levée des semis de la mi-septembre : leur stade est compris entre le stade cotylédons et 2 feuilles  
Les semis de fin août début septembre sont entre le stade 3f et 5 f  
Les autres semis sont en cours de germination

### Altises des crucifères ( Petites Altises) et grosses altises d'hiver

#### Dégâts sur feuilles : les parcelles au stade cotylédon sont les plus sensibles

Des morsures sur cotylédons sont notées sur l'ouest Audois avec en moyenne 1,8 plantes sur 10 touchées.

Sur les autres secteurs aucune capture, ni morsure ne sont à signaler

#### **Rappel**

**Période de risque** : de la levée au stade 3 feuilles

**Seuil d'alerte** : 3 pieds sur 10 avec des morsures

**Le seuil de nuisibilité** : 8 plantes sur 10 présentant des morsures

Il faut surveiller les parcelles n'ayant pas encore atteint 3 feuilles à 4 feuilles **.La vigilance est de mise pour les parcelles semées fin septembre qui sont en cours de levée**

#### **NB**

En cas de destruction partielle de cotylédons (altises, limaces) la culture n'est pas compromise si le cœur n'est pas atteint, la plante est capable de récupérer.

### Limaces

Les lits de semences pailleux sont favorables à l'activité des limaces **en conditions humides**.

Les dégâts dus à ce ravageur sont très importants.

#### **RAPPELS :**

**Période de risque** : de la germination au stade 3-4 feuilles

**Seuil de nuisibilité** : à surveiller dès la levée : premiers dégâts sur feuille

#### **Aucun dégât significatif signalé sur la période**

Soyez vigilant, un retour des pluies est prévu à la fin semaine, favorisant les levées des colzas mais aussi l'activité des limaces

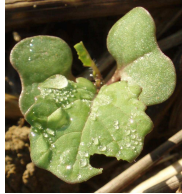
### Mauvaises herbes

Il est signalé sur plus de 80% des parcelles des infestations de ray grass et de repousses de céréales

Rappel : **surveillez les colzas** et utilisez la cuvette jaune

## Ravageurs d'automne :

**Limaces : surveillez de la levée jusqu'au stade 3-4 feuilles**



[Photo dégât de limace]

**Altises : détectez l'arrivée des grosses altises en utilisant la cuvette jaune en**



[Photo dégât petite altise]

**position enterrée**

(voir schéma)

**Tenthrede de la rave : observez la présence de dégâts et de larves sur les colzas entre 3 et 8 feuilles.**



[Photo dégât tenthrede]]



- Observez la présence de morsures circulaires sur les cotylédons et les premières feuilles depuis la levée jusqu'au stade 3 feuilles.

# Mais

## Lutte contre diabrotica

La FREDON et le SRAL du Languedoc Roussillon ont suivi une 40 de parcelles. Aucune détection n'a eu lieu cette année.

**Publication de la Chambre Régionale d'agriculture du Languedoc-Roussillon**

**Directeur de publication :** Guy GIVA

**Rédacteur en chef :** Myriam GASPARD

**Comité de rédaction :** Philippe BRAUN (Arvalis), Gilles BEUGNIET (CETIOM), Gilles TERRES & Jean-Michel GILLOT (CA11), Alain ALLIES (CA34), Thierry PIANETTI (CA30), Alain FAURE (SRAL).

**Rédigé en collaboration avec :** CAL, CAPL, Chambres d'Agriculture du Languedoc-Roussillon, Coopérative d'ALES, Coopérative BOLLENE-BARJAC, Coopérative La CAVALE, Ets MAGNE, Ets MAURIN, Ets PCEB, Ets PERRET, Ets TOUCHAT, Ets VIDAL Appro Services, SUD CEREALES.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. LA CRA-LR dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs et les invite à prendre leurs décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux mêmes réalisés sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins d'information technique



# BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL DU LANGUEDOC-ROUSSILLON