

# GRANDES CULTURES

Campagne 2012-2013 – Bulletin n°1 – 18/09/2012

Bulletin élaboré sur la base des observations réalisées dans le cadre du réseau Limousin, par la FREDON, les Chambres d'Agriculture, NATEA Agriculture, Sarl FAUCHER.

Bulletin disponible sur <http://www.limousin.synagri.com/> (Nos publications > Bulletins de Santé du Végétal), sur <http://draaf.limousin.agriculture.gouv.fr/> et sur <http://www.fredon-limousin.fr/>

Abonnement gratuit sur simple demande à [accueil@limousin.chambagri.fr](mailto:accueil@limousin.chambagri.fr)

## MAÏS

### Stade phénologique :

Sur le réseau Limousin, la majorité des parcelles sont au stade « grains pâteux durs » excepté la parcelle de St Yrieix La Perche (semis mi juin) qui est au stade « laiteux ».

Les récoltes en ensilage ont démarré fin août notamment sur les secteurs sur sol léger où les maïs n'avaient plus de feuilles vertes et pas ou peu d'épis.

Pour les maïs qui ont encore des feuilles vertes et des épis, il n'y avait pas d'urgence pour les ensilages. Ces maïs sont aujourd'hui à 30 % de MS (matière sèche).

Dans les jours à venir on considère qu'il faut 3 jours pour gagner 1 point de MS.

### Rouille :

Observations du réseau : il a été observé de la rouille sur la parcelle du Vigen (87) : 15% des pieds atteints.

Éléments de reconnaissance : Les symptômes apparaissent sur les feuilles inférieures sous la forme de petites pustules brun rougeâtre (couleur de rouille) poussiéreuses de 1mm ; les pustules colonisent ensuite toutes les parties aériennes de la plante.

**Pour la culture du Maïs : ce Bulletin est le dernier de la campagne.  
Nous remercions les observateurs du réseau pour leurs remontées d'observation qui nous ont été très précieuses pour élaborer les différents bulletins de cette campagne.**

Bulletin de Santé du Végétal Limousin – Grandes Cultures N°1 - 18/09/2012- Page 1 sur 2

REPRODUCTION INTEGRALE DE CE BULLETIN AUTORISÉE - *Reproduction partielle autorisée avec la mention « Extrait du Bulletin de Santé du Végétal Grandes cultures Limousin 2012-2013 N°1, consultable sous <http://www.limousin.synagri.com/> »*

#### DIRECTEUR DE PUBLICATION :

Monsieur Joël SOURSAC  
Président Chambre Régionale d'Agriculture du Limousin  
Boulevard des Arcades  
87 060 LIMOGES CEDEX  
[accueil@limousin.chambagri.fr](mailto:accueil@limousin.chambagri.fr)  
05 55 10 37 90

#### REFERENTS FILIERES ET REDACTEURS DU BULLETIN :

Céréales à paille  
Philippe PENICHOU  
FREDON Limousin

[pppenichou.fredon@gmail.com](mailto:pppenichou.fredon@gmail.com)  
05 55 04 64 54

Colza - Maïs  
Valérie LACORRE  
Chambre Départementale  
d'Agriculture de la Haute-Vienne

[valerie.lacorre@haute-vienne.chambagri.fr](mailto:valerie.lacorre@haute-vienne.chambagri.fr)  
05 87 50 40 00

# COLZA

Le réseau des parcelles de référence Colza Limousin, pour la campagne 2012-2013, est en cours de mise en place et sera présenté dans un prochain Bulletin.

## Stade phénologique :

Sur l'ensemble de la région Limousin, les semis sont terminés.

La plupart des semis ont été réalisés aux alentours du 5 septembre soit 8 à 15 jours plus tard que les années passées.

Vu les conditions climatiques de fin août - première quinzaine de septembre et les sols très secs, les colzas semés depuis 10 / 15 jours ne sont pas levés.

## Limaces :

Les conditions météorologiques sèches sont plutôt défavorables aux attaques de limaces.

Période de risque : de la levée (particulièrement sensible au ravageur) jusqu'au stade 3 feuilles.

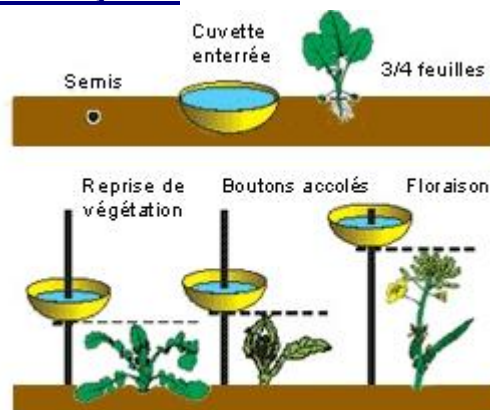
Evaluation du risque : A surveiller dès la levée. Une surveillance des parcelles, la pose de pièges dès le semis, permettent d'anticiper les dégâts.

**Attention**, la présence de limaces est très liée à l'historique parcelle mais aussi aux conditions climatiques.

Les conditions très sèches en surface, comme c'est le cas actuellement, sont peu propices aux dégâts de limaces.

## Suivi des ravageurs : mise en place et disposition de la cuvette jaune

- Placez la cuvette dans le colza à 10 m de la bordure dès le semis, si possible à proximité d'un ancien champ de colza.
- Remplissez-la d'eau additionnée de mouillant (type produit à vaisselle).
- Pour capturer l'altise d'hiver (grosse altise), la cuvette est enterrée.
- Pour le charançon du bourgeon terminal à partir d'octobre et les insectes du printemps, la cuvette doit être remontée en cours de culture et son fond toujours positionné juste au-dessus de la végétation.
- La pose de plusieurs pièges est conseillée sur une parcelle.



Source schéma : Cetiom

**PROCHAIN BULLETIN :  
2 OCTOBRE 2012**



Action pilotée par le Ministère de l'Agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018

N.B. : Ce Bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles. La Chambre Régionale d'Agriculture du Limousin dégage toute responsabilité quant aux décisions prises pour la protection des cultures. La protection des cultures se décide sur la base des observations que chacun réalise sur ses parcelles et s'appuie le cas échéant sur les préconisations issues de bulletins techniques.