



## Au sommaire

N°6 - 01 avril 2021

<b>Céréales</b>	1
Retour de l'hiver	1
Désherbage, attention au stade !	1
Piétin verse à observer en blé sur blé	2
<b>Orge</b>	2
Rhynchosporiose visible	2
<b>Colza</b>	3
La floraison est en cours sur la quasi-totalité des parcelles, fin du risque méligèthe.	3

---

## Céréales

### Retour de l'hiver

Avec le coup de chaud de cette semaine, le stade 1 nœud (photo ci-contre) est atteint dans presque 1 parcelle sur 3. Attention, le retour du froid est annoncé la semaine prochaine, avec risque de gelée matinale.

Quelques tâches physiologique sont visibles sur les feuilles (voir BSV de la semaine)



## Désherbage, attention au stade !

Forte activité dans les champs cette semaine.

Les blés poussent très vite cette semaine, les parcelles les plus précoces atteindront rapidement **2 nœuds**, qui est le stade de fin d'utilisation des anti-graminées les plus courants à base de sulfonylurées.

Rappel des conditions optimales pour le désherbage :

- Pas de vent
- Sol humide
- Hygrométrie supérieure à 80%
- Températures entre 5 et 20°C (sans gel dans les 5 jours qui suivent le traitement)
- Culture poussante

## Piétin verse, à observer en blé sur blé

Le stade actuel est la période idéale pour diagnostiquer le piétin verse, les situations à risque sont les variétés sensibles et surtout les retours de blé. Le seuil de nuisibilité est fixé à 35% de tiges atteintes.

Pour plus d'informations, [voir fiche arvalis ICI](#)



## Orge

### Rhynchosporiose visible

Cette semaine, la rhynchosporiose est visible dans quelques parcelles, les tâches sont caractéristiques (photo ci-contre), le seuil de nuisibilité n'est pas atteint, et l'absence de pluie est peu favorable à la maladie.

Seuils :

- **Variétés sensibles** : plus de 10 % des feuilles atteintes et plus de 5 jours avec pluies supérieures à 1 mm depuis le stade 1 nœud.
- **Variétés moyennement et peu sensibles** : plus de 10 % des feuilles atteintes et plus de 7 jours avec pluies supérieures à 1 mm depuis le stade 1 nœud.

**Dès le stade 1 nœud : comptabiliser l'ensemble les tâches de rhynchosporiose et d'helminthosporiose. Si la somme des feuilles atteintes par l'une ou l'autre des maladies dépasse 10 ou 25 % (selon la sensibilité variétale), le seuil est atteint.**

Pour plus d'info sur les variétés, [Voir fiche arvalis ICI](#)



# Colza

**La floraison est en cours sur la quasi-totalité des parcelles, fin du risque méligèthe.**

Les conditions météorologiques de cette semaine sont très favorables à la culture.

- Méligèthes : L'apparition des premières fleurs marquent la fin du risque pour les parcelles.
- Pucerons cendrés : faible signalement cette semaine.

*Voir BSV de la semaine*

