

## Le colza d'hiver : Les limaces sont voraces !

Le colza d'hiver présente actuellement des stades différents (cotylédons à 3 feuilles) selon la levée qui est influencée par la date de semis mais aussi par les fortes pluies reçues après le semis (quantités variables allant de 30 à 100 l/m<sup>2</sup> par endroits). C'est la raison pour laquelle les semis de colza d'hiver ont été interrompus et retardés. Les semis les plus tardifs se poursuivront cette semaine. Ces conditions humides dans le sol sont favorables à l'activité des limaces. Des morsures sont observées sur les jeunes plantes de colza d'hiver.



**Figure 1** : Petite limace et dégât sur cotylédon (16/09/24)

Il faut donc rester très vigilant tant que le colza n'a pas atteint 3-4 feuilles. La liste des produits molluscicides (anti-limaces) autorisés en Belgique se trouve en ligne ici :

[https://centrespilotes.be/media/filer\\_public/d6/c5/d6c59a1f-bd0f-4906-a885-517b23456853/colza\\_liste\\_anti-limaces\\_2024.pdf](https://centrespilotes.be/media/filer_public/d6/c5/d6c59a1f-bd0f-4906-a885-517b23456853/colza_liste_anti-limaces_2024.pdf)

Les repousses de céréales apparaissent dans les champs de colza semés sans labour. Il conviendra d'utiliser un anti-graminées pour éviter la concurrence avec le colza. La liste des herbicides autorisés en Belgique se trouve ici :

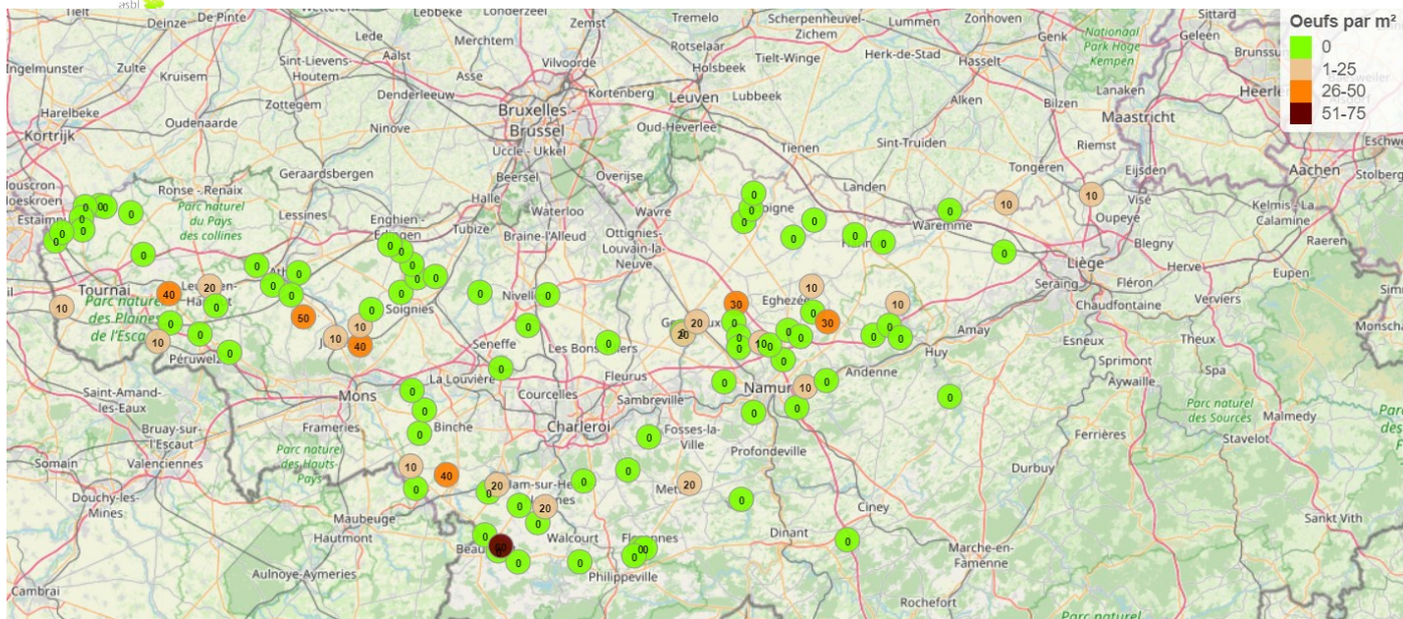
[https://centrespilotes.be/media/filer\\_public/83/f3/83f38b84-8397-410b-9838-50d08009800b/colza\\_liste\\_herbicides\\_belgique\\_2024.pdf](https://centrespilotes.be/media/filer_public/83/f3/83f38b84-8397-410b-9838-50d08009800b/colza_liste_herbicides_belgique_2024.pdf)

Au niveau des insectes ravageurs, aucune altise n'a été piégée jusqu'à présent dans les différents bassins du réseau de piégeage. De très rares piqûres sont observées sur les cotylédons ou les jeunes feuilles. La remontée prochaine des températures pourrait leur être favorable. A surveiller donc.

Groupe « Colza », C. Cartrysse

## Mouche grise en céréales : pas de risque pour les semis en 2024

La mouche grise (*Delia coarctata*), aussi appelée *Hylemyia coarctata*, provoque des symptômes visibles principalement à la sortie de l'hiver. Ces symptômes incluent la disparition de plantes dans le sens du semis, le jaunissement du maître brin qui se détache facilement, la présence de larves blanches (asticots) et parfois un point d'entrée visible à la base de la tige. Les pontes ont lieu en août, principalement dans les **cultures d'oignons et de betteraves**, et les œufs éclosent plusieurs mois plus tard, dès que le sol se réchauffe au-delà de 7°C. Il est important de ne pas confondre la mouche grise avec la mouche des semis, qui attaque les plantules de la germination au stade 3 feuilles, ou avec les attaques d'osciniés.



**Figure 2 :** Carte de localisation des 101 champs échantillonnés en 2024 avec le niveau d'infest. en œufs de mouche grise par m<sup>2</sup> : 0 (vert, n=77), 1 à 25 (beige, n=17), 26 à 50 (orange, n=6), 51 à 75 œufs/m<sup>2</sup> (brun, n=1)

En cette fin d'été, les champs de betteraves en Wallonie ont été échantillonnés par les équipes du CRA-W, avec l'aide du CePiCOP, pour évaluer la présence de la mouche grise des céréales. Les comptages sont désormais terminés. À partir d'un échantillon de sol standardisé (10 x 1 dm<sup>2</sup>), les œufs ont été extraits par lavage et comptés à l'aide d'un binoculaire par les équipes du CRA-W. Les analyses de 101 échantillons (Figure 2) montrent un **très faible niveau d'infestation**, avec un risque jugé minime. Aucun traitement insecticide à base de cyperméthrine contre la mouche grise n'est recommandé.

### Livre Blanc Céréales – Liste 2024 des variétés recommandées en froment d'hiver

Pour les froments d'hiver, la période des semis débutera dans quelques semaines (début octobre à mi-novembre). Pour réussir son implantation, il est primordial d'opter pour des variétés adaptées à vos pratiques et au contexte pédoclimatique de votre exploitation. Ce choix doit également correspondre à vos objectifs en termes de débouchés. Enfin, le choix variétal est également le premier levier agronomique pour diminuer l'utilisation d'intrants pour conduire la culture.

Pour vous aider dans votre choix, le Livre Blanc Céréales recommande, sous forme de liste, différentes variétés en froment d'hiver. Cette liste est établie sur base des résultats observés en 2024 et au cours des 5 années précédentes. La liste des variétés recommandées pour les semis 2024 en froment d'hiver est scindée en deux groupes.

- Le groupe « **Production intégrée** » reprend des variétés répondant aux critères de la production intégrée. Ces variétés doivent notamment avoir démontré de bons comportements face à la rouille jaune, à la septoriose et à la verse qui sont les 3 facteurs susceptibles d'entraîner des traitements supplémentaires par rapport à un traitement unique « dernière feuille-épiason ».
- Le groupe « **Surveillance renforcée** » reprend les variétés à rendement élevé et stable sur les 3 dernières années mais nécessitant une surveillance renforcée suite à l'une ou l'autre faiblesse.

Liste des variétés recommandées pour les semis de l'automne 2024			
"Production intégrée"		"Surveillance renforcée"	
Geluck	Q3	Celebrity	Q3
KWS Extase	Q2	Champion	Q4
LG Apollo (b)	Q3	Chevignon	Q2
LG Keramik	Q1	Crossway	Q3
SU Ecusson	Q4 + B	Debian	Q4
SU Hyntact (h)	Q2	Hyacinth (h)	Q2
SY Revolution	Q2	Irun	Q2
		KWS Keitum	Q4
		KWS Sverre	Q3
		LG Audace	Q3
		Positiv	Q3
		Winner (b)	Q3

b : barbu h : hybride

Q1 à Q4 et B : Classes des variétés pour l'aptitude à la panification.

L'utilisation d'une variété hybride (h) génère un surcoût de semences estimé à 2% du rendement

## Livres Blanc Céréales de septembre 2024 – comment se le procurer ?

### **Vous n'avez pas pu vous rendre à la séance du Livre Blanc Céréales, du jeudi 12 septembre dernier ?**

Vous pouvez commander le Livre ; par versement de 19 € pour un envoi en Belgique (12 € + 7 € de frais d'envoi pour la Belgique) et de 29 € pour un envoi en France (12 € + 17 € de frais d'envoi pour la France), au n° de compte BE62 3401 5580 3761, ULiège - GxABT - 5030 Gembloux en communication « Livre Blanc Sept 2024 » + « votre adresse ».

Renseignements : 081/62.21.39.

Les présentations orales sont déjà disponibles gratuitement sur le site <https://livre-blanc-cereales.be/author/presentation/>

## Offre d'emploi toujours disponible pour un.e coordinateur.rice du CePiCOP

Passionné.e par l'agriculture, la gestion de projets et d'une équipe?  
Le CePiCOP recherche un.e coordinateur.rice pour rejoindre son équipe.

Si vous êtes motivé.e par le secteur agricole et souhaitez jouer un rôle essentiel dans la gestion de projets innovants en Wallonie, cette offre est faite pour vous. Rejoignez-nous pour contribuer à l'évolution des pratiques agricoles et soutenir les agriculteurs dans leurs défis quotidiens.

L'offre (description complète) est disponible [ici](#)

Envoyez votre lettre de motivation et votre CV avant le 24 septembre 2024 à l'adresse suivante : [info@cepiscop.be](mailto:info@cepiscop.be)

### **Pour toutes questions, n'hésitez pas à contacter le CePiCOP**

Mail : [info@cepiscop.be](mailto:info@cepiscop.be)

Tél : 081/62.21.39

Site : <https://centrespilotes.be>

Prochain avis : le mardi 24 septembre 2024

Réalisés grâce au concours et au soutien : du SPW-Direction de la Recherche et du Développement, du CARAH asbl, du CRA-W, du CORDER asbl, de la Province de Liège – Agriculture, de ULg-GxABT, de l'OPA qualité Ciney asbl, de Requasud asbl.

Cet avis ne peut être diffusé sans l'accord du CePiCOP