



Bulletin à destination des agriculteurs du Puy-de-Dôme, rédigé à partir du Bulletin de Santé du Végétal Cultures et des observations réalisées par les Conseillers de la Chambre d'agriculture sur les parcelles d'essais ou lors des tournées de terrain.

Au sommaire

N°2 – 2 mars 2023

Colza	1
Début d'activité des méligèthes	1
Céréales	2
Des reliquats très hétérogènes un peu au-dessus de la moyenne	2
Désherber sur un sol humide est plus efficace	2

Colza

La montaison est engagée sur la totalité des parcelles du réseau. Le retour des températures plus froides ces derniers jours a considérablement freiné le développement végétatif des colzas ainsi que l'activité des ravageurs. Cela devrait durer encore jusqu'à la semaine prochaine.

- Charançon de la tige du colza : fin du premier pic de vol, captures en baisses avec le retour du froid. A surveiller attentivement tout de même.
- Larves d'altise : risque terminé.



Début d'activité des méligèthes

Méligèthes : nouvelles captures en cuvette sans gravité. A surveiller pour les parcelles les plus avancées.

Même si le froid actuel a calmé l'activité des insectes, il faudra être vigilant dès le retour de la douceur.

Pour la région, le solde des apports d'azote n'est pas encore terminé et les conditions hydriques restent globalement sèches dans l'attente des pluies des prochains jours.

Surveillez les méligèthes dès apparition des boutons.

Pour bien prendre en compte votre situation, nous vous conseillons de vous référer à votre BSV régional. La gestion de ce ravageur repose sur la mesure du risque la plus juste possible, pour décider d'intervenir ou de ne pas intervenir.

♦ Observer les parcelles du stade D1 jusqu'au stade F1 : au stade D1 boutons accolés, les méligèthes sont plus difficiles à observer. Il faut prendre le temps de bien analyser la zone de feuilles entourant les boutons. Au stade D2-E, les méligèthes sont plus facilement repérables.

Les comptages en bordure ou sur les plantes les plus hautes ne sont pas représentatifs de la situation. Evitez les plantes pièges si elles sont présentes. Comptage sur 4 x 5 ou 2 x 10 plantes consécutives.

Les seuils d'intervention

Etat de la culture	Conseil et seuil d'intervention
Si le colza n'est pas vigoureux en sortie d'hiver (petits colzas dus aux levées tardives, infestations larvaires ...) et/ou si les conditions environnementales sont défavorables aux compensations (températures faibles, plantes stressées en eau, dégâts parasitaires antérieurs de type larves d'altises, charançons du bourgeon terminal).	Surveiller les méligèthes dès l'apparition des boutons et intervenir lorsque le seuil sera atteint ou dépassé. 1 méligèthe par plante au stade D1 ; 2 à 3 méligèthes par plante au stade E.
Si le colza est vigoureux (sain, bien implanté, dans un sol profond et en l'absence de stress printanier significatif).	Attendre le stade E (boutons séparés) et intervenir uniquement si le seuil de 4 à 6 méligèthes par plante est dépassé.

Il est important de ne pas intervenir trop rapidement afin de toucher le maximum d'insectes lors de l'application.

Toute intervention est à éviter à partir de l'apparition des premières fleurs dans la végétation sauf si la pleine floraison ne se produit pas une semaine après l'apparition des premières fleurs.

Sources : Terres Inovia

Céréales

Des reliquats très hétérogènes un peu au-dessus de la moyenne

Les reliquats cette années sont très hétérogène, certaines parcelles ont seulement 10 kg sur 2 horizons, d'autres une centaine. Cette années les sols ont peu de réserve en eau, la pluie est indispensable pour valoriser l'azote du premier apport. Malheureusement les prévisions pour cette fin de semaine ne sont que de faibles pluies.

Désherber sur un sol humide est plus efficace

Plusieurs critères sont gage de réussite du désherbage des graminées dans les céréales :

- Un sol humide
- Des adventices jeunes
- Une forte hygrométrie au moment du traitement
- Une dose d'herbicide adaptée à la cible avec adjuvant pour renforcer l'efficacité

Dans la mesure du possible, il est recommandé de désherber avant de fertiliser les parcelles avec des infestations de graminées importantes.

Equipe agronomie

Rédacteurs du bulletin : M. Laugier, F. Moigny, Y. Ginestière
04 73 44 45 95
agrocultures@puy-de-dome.chambagri.fr

Chambre d'agriculture du Puy-de-Dôme

11 allée Pierre de Fermat - BP 7007 - 63171 AUBIÈRE
www.puydedome.chambre-agriculture.fr



UN CONSEIL
PHYTOPHARMACEUTIQUE
NEUTRE ET OBJECTIF !
AGRÉÉ PAR LE MINISTÈRE
EN CHARGE DE
L'AGRICULTURE,
SOUS LE NUMÉRO
IF01762

Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*