



A vos cultures

N° 15 – 6 juin 2018

Service Agronomie

Conseil collectif réalisé pour le département de l'Allier à partir des observations
du Bulletin de Santé du Végétal n°14

Conseils service Agronomie

Conseils service Agronomie

Céréales :

Les céréales sont en cours de remplissage, les orges les plus précoces commencent à brunir.

Tournesol :

Pucerons, très faible pression, aucune intervention n'est justifiée, maintenir la surveillance jusqu'au stade bouton étoilé.

Maïs : Pyrale : le début du vol approche.

BLE : La protection fongicide doit être en place.

RAVAGEURS:

Des signalements de criocères sont signalés sur tous les secteurs

« Ces dégâts, bien que spectaculaires, n'affectent généralement pas le rendement. Les céréales de printemps sont plus sensibles que les céréales d'hiver. La lutte est rarement nécessaire. Aucune perte de rendement n'a été mise en évidence sur blé tendre pour des dégâts n'excédant pas 20 % de la surface de la F1 (feuille supérieure). » extrait de la fiche accident d'Arvalis consultable en suivant le lien suivant.

<http://www.fiches.arvalis-infos.fr/>

TOURNESOL :

Stades : de 10 feuilles à bouton étoilé dans le réseau dans le réseau

PUCERONS VERTS :

Période de risque : Du stade B4 (2 paire de feuilles) au stade E1 (bouton étoilé).

Seuil de nuisibilité : 10% de plantes avec des symptômes de crispation.

Observations : 2 parcelles ont été suivies.

Les conditions pluvieuses ne sont pas favorables à l'évolution des populations.

Maintenir la surveillance sur les parcelles n'ayant pas atteint le stade bouton étoilé.

MAIS :

Stades : de 6 à 11 feuilles dans le réseau, certaines parcelles hors réseau ont atteint ou dépassé le stade 12 feuilles.

Divers dégâts de ravageurs sont signalés (Cf. BSV de cette semaine) mais la pousse rapide des maïs a permis de limiter les dégâts, les parcelles sont hors de danger.

PUCERONS : Période de sensibilité autour de la floraison.

Seule une parcelle parmi les 7 observées signale la présence de pucerons Sitobion Avenae.

PYRALE : Les premières captures de pyrale ont été réalisées sur une parcelle du Val de Loire. Les 500°C base 10 depuis le 1^{er} janvier amorçant le vol devraient être atteint autour de la mi-juin, l'année s'annonce donc précoce.

Le traitement par trichogramme devrait être positionné la semaine prochaine.

Pour les interventions chimiques, il est bien entendu beaucoup trop tôt pour intervenir le pic de vol n'intervenant en général qu'au cumul 700 ° C base 10 depuis le 1^{er} janvier, rappelons juste qu'en cas d'intervention au stade « limite passage de tracteur » éloigné d'un pic de vol : optez pour le CORAGEN (chlorantraniliprole 200 g/l) à 0.125 litre qui offre la meilleure persistance. Ce produit présente une très bonne efficacité sur pyrale et semble moins agressif sur auxiliaires utiles pour contrôler naturellement les faibles infestations de ravageurs dits secondaires notamment pucerons et héliothis.

Vous trouverez ci-dessous différents liens pour :

- retrouver l'ensemble des matières actives des produits cités ci-dessus
<https://ephy.anses.fr>
- pour le bon usage des produits phytopharmaceutiques
http://www.allier.chambagri.fr/fileadmin/documents_ca03/GuidePHYTO2014.pdf
- pour connaître les méthodes alternatives aux produits phytopharmaceutiques
http://www.allier.chambagri.fr/fileadmin/documents_ca03/Guide_methodes_alternatives.pdf
- et pour toutes autres informations
[Site de la Chambre d'Agriculture de l'Allier](http://www.allier.chambagri.fr)

La Chambre d'Agriculture de l'Allier est agréée par le Ministère en charge de l'agriculture pour son activité de conseil indépendant à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques sous le numéro IF01762, dans le cadre de l'agrément multi-sites porté par l'APCA. Rédaction : Mickaël Bimbard et Luc Fournier

*Chambre d'Agriculture de l'Allier - 60 Cours Jean Jaurès – BP 1727 -03017 Moulins cedex
Tél : 04 70 48 42 42 – Fax 04 70 46 30 69 - cda.03@allier.chambagri.fr*

