



A vos cultures

N° 16 – 13 juin 2018

Service Agronomie

Conseil collectif réalisé pour le département de l'Allier à partir des observations
du Bulletin de Santé du Végétal n°15

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 vol a débuté et devrait se généraliser à partir du 16 juin. Positionner les trichogrammes sur cette fin de semaine.

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.

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 : pas de suivies cette semaine.

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 10 à 13 feuilles dans le réseau.

Fin de risques pour tous les ravageurs de début de cycle. La pousse rapide des maïs a permis de limiter les dégâts.

PUCERONS : Période de sensibilité autour de la floraison.

Comme la semaine dernière, seule une parcelle parmi les 11 observées signale la présence de pucerons *Sitobion Avenae* avec une faible pression (1 à 10 pucerons par plante).

PYRALE : Les captures de pyrale se poursuivent (cf. BSV). Les 500°C base 10 depuis le 1^{er} janvier généralisant le vol devraient être atteint le 16 juin, l'année s'annonce donc précoce.

Le traitement par trichogramme est à positionner sur cette fin de semaine.

Pour les interventions chimiques, il est bien entendu 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](#)

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'accréditation 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*

