

A retenir

CEREALES Pucerons d'automne : pas de nouvelles colonisations des parcelles depuis
A PAILLE le précédent bulletin.

CÉRÉALES À PAILLE

•Stades phénologiques et état des cultures

Sur le réseau, les semis de mi-octobre sont au stade plein tallage (orge, blé tendre et blé dur).

Les semis de fin octobre sont entre début tallage (60 % des blés) et plein tallage (30 % des blés).
Les orges sont tous à plein tallage.

Les semis de mi-novembre sont entre première feuille étalée (15 % des blés tendres, 50 % des blés durs et 20 % des orges) et deux feuilles pointantes (85 % des blés tendres, 50% des blés durs et 80 % des orges).

Les températures froides actuelles freinent enfin le développement des céréales. Les stades sont exceptionnellement avancés pour la période. D'après le modèle « Stadi-LIS » d'Arvalis, le stade « épi 1 cm » pourrait être atteint dès début février pour les semis les plus précoces, voir plus tôt si les températures hivernales sont plus douces que la normale.

•Pucerons d'automne (*Rhopalosiphum padi*)

D'après les dernières observations, seules les parcelles semées avant le 5 novembre montrent une présence significative de pucerons (colonisation ancienne).

La pression sur les parcelles semées après le 5 novembre a été faible à nulle.

Malgré les températures douces de la première décade de décembre, il n'y a pas eu de nouvelles colonisations par les pucerons ailés.

Sur ces parcelles, il n'y a pas de risque JNO, le risque de forte colonisation tardive est négligeable.

Aucune parcelle du réseau n'est au seuil de nuisibilité.

Par contre, les pucerons étant présents sur les premiers semis d'avant le 5 novembre, les parcelles de ce type non protégées (traitements de semences ou insecticides foliaires) devront être surveillées en cas de redoux. En effet, les températures actuelles, légèrement négatives, ne sont pas suffisamment basses pour tuer les pucerons déjà présents. Restez vigilant en cas de retour de températures douces d'ici le 15 janvier.

Période de risque : Moyenne des températures supérieure à 10 °C. Stade des céréales jusqu'à épi 1 cm.

Seuil de nuisibilité : Plus de 10 % des plantes porteuses de *Rhopalosiphum padi*

REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉ SEULEMENT DANS SON INTÉGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé par l'animateur filière céréales à paille d'ARVALIS – Institut du végétal et élaboré sur la base des observations réalisées par la FREDEC sur des parcelles isoriques mises en place par Arterris, Arvalis, Gersycoop, Qualisol, Ragt et Terres de Gascogne.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRA Midi-Pyrénées dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées et en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.