



République du Sénégal

Un Peuple—Un But—Une Foi

**Ministère de l'Agriculture de la
Souveraineté Alimentaire et de l'Élevage**



Direction de la Protection des Végétaux

Division Avertissements Agricoles

BULLETIN PHYTOSANITAIRE HEBDOMADAIRE

DU 07 au 13 octobre 2024

Division Avertissements Agricoles	ENREGISTREMENT	Référence : N°17 /DAADPV/2024
--------------------------------------	-----------------------	----------------------------------

SITUATION PHYTOSANITAIRE

La situation phytosanitaire de cette semaine est marquée par les infestations de sauteriaux sur arachide et jachère, de la chenille légionnaire d'automne (CLA) sur maïs, de la chenille mineuse de l'épi de mil et de coléoptères méloïdés sur mil, maïs et riz principalement dans les régions de Tambacounda, Kaffrine et Kaolack.

Les traitements phytosanitaires se poursuivent avec le déploiement des Unités de Protection des Végétaux (UPV) au niveau des sites concernés. Ces dernières sont appuyées par les Comités de Lutte Villageois (CLV) équipés de pulvérisateurs manuels et d'atomiseurs.

La chenille légionnaire d'automne (*Spodoptera frugiperda*)

Les prospections réalisées durant cette semaine ont révélé des infestations de la CLA au stade (L3 et L4) sur environ 25 ha occasionnant des défoliations sur maïs. Ces attaques sont notées à Tambacounda (Département Tambacounda). Des traitements phytosanitaires ont été effectués avec du Fénical 500 EC au niveau des zones infestées.

Les insectes floricoles et autres ravageurs

- Des attaques de *Psalydolytta Sp* sur riz, mil et maïs ont été observées à Touba Madiyana, Louba (Département de Kaffrine) et à Khelcom Daara 8 dans le département de Malem Hodar.
- Des infestations de *Heliocheilus albipunctella* au stade larvaire L2 et L4 sur champ de mil ont été notées à Khelcom Daara 8 dans le département de Malem Hodar (100 ha infestés).
- La présence de sauteriaux (*Ornithacris cavroisii*) sur jachère et champ d'arachide a été notée à Maka Mbaye dans le département de Guinguinéo et à Diamagadio dans le département de Kaffrine sur une superficie d'environ 50 ha.
- A Darou Salam Bory dans le département de Kolda, le riz au stade nouaison et début épiaison a subi des attaques de piqueurs suceurs sur une superficie d'environ 04 ha.
- Ces attaques ont occasionné des dégâts faibles à sévères par endroit cependant les traitements phytosanitaires se poursuivent au niveau des localités touchées.



Figure 1. *Heliocheilus albipunctella* et dégâts occasionnés sur épis de mil

Recommandations

- ✚ Intensifier les prospections pour une alerte précoce ;