



BULLETIN MENSUEL SUR LA SITUATION PHYTOSANITAIRE

Bulletin N° 45

Septembre 2013

AUTORITE DE DEVELOPPPEMENT INTEGRE DE LA REGION DU LIPTAKO GOURMA (ALG)

SOMMAIRE

- . Situation phytosanitaire par région. Page 1
- . Situation du criquet pèlerin. Lire page 1
- . Situation des pesticides dans la région du Liptako- Gourma Page 2
- . Moyens utilisés Page 2
- . Difficultés rencontrées Page 2
- . Perspectives Page 2
- . Autres infos Page 2

Jusqu'à la fin de la deuxième décennie du mois de septembre, la situation météorologique a été caractérisée par la persistance des hautes pressions ce qui a occasionné des activités pluvio-orageuses sur presque l'ensemble des trois pays de l'ALG. C'est à partir de la troisième décennie qu'on a commencé à assister à un début du retrait du Front Intertropical (FIT) vers le sud, ce qui s'est traduit par des manifestations pluvio-orageuses de moindre importance. Mais, faut-il le souligner, les pluies abondantes des mois antérieurs et celles enregistrées jusqu'à la deuxième décennie du mois de septembre ont permis au sol de conserver encore assez d'humidité dans les zones de cultures. ce qui a été favorable à la présence des nuisibles.

Situation du Criquet Pèlerin Au Burkina Faso (Situation non parvenue) Au Mali, (Situation non parvenue)

Au Niger
D'une manière générale à la fin du mois de septembre la situation phytosanitaire se présentait comme suit :

- persistance des attaques de sauteriaux dans toutes les régions du pays;
- attaques localisées d'insectes floricoles sur le mil dans toute la bande agricole sud du pays : Dosso, Dioudou, Falmey, Loga, Tibiri, Aguié, Madarounfa, Keita, Illéla, Kantché, Mirriah, Zinder Commune, arrondissements communaux 2 et 3 de Niamey ; présence de la chenille mineuse de l'épi du mil dans les départements de Goudoumaria, Boboye, Falmey, Madaoua, Abala, Baléyara, Gothèye et Téra : Poursuite de la lutte biologique à l'aide de son ennemi naturel : attaques localisées d'insectes ravageurs des fleurs et gousses de niébé dans les départements de Gazaoua, Aguié, Baléyara, Tillabéri commune, Magaria et Mirriah;
- manifestation d'oiseaux granivores à Ayorou, Tillabéri, Téra et Tahoua.

Situation phytosanitaire

Au Burkina Faso (Situation non parvenue)

Au Mali Selon le Centre National de Lutte contre le Criquet Pèlerin, la situation acridienne est demeurée calme sur l'ensemble du territoire depuis le début des opérations de surveillance. Aucune signalisation ou observation de Criquet n'a été enregistrée.

Au Niger Au cours de ce mois, les prospections ont été menées par des équipes réparties dans les secteurs Tesker-Termit-Ténére ; Sud-est Tamesna ; Nord-Est Tamesna et Nord-Aïr, ce qui a permis de déceler une timide situation acridienne caractérisée par des ailés solitaires matures isolés dans le nord du département d'Abala (le Sahel des pâturages); des individus solitaires immatures isolés au Nord et Nord-Est de Tesker dans le Sud Ténére ainsi qu'une reproduction localisée ayant abouti à l'apparition de larves solitaires (L3,L4,L5) toujours à l'Est de Tesker;

- dans l'Aïr, sont rencontrés des ailés solitaires immatures isolés dont certains ont amorcé la maturation au Sud d'Iférouane ; une petite reproduction ayant donné des larves à dominance L2 au Sud-Est d'Iférouane et un complexe de larves à dominance L1 à L4 au Sud d'Agadez ; des ailés solitaires matures isolés ainsi que des transiens matures au Sud et à l'Est d'Agadez ;

- dans le Tamesna, il s'est agi d'une petite reproduction de solitaires ayant engendré des larves à dominance L2 et L3 au Sud d'In-Abangharit et d'Arlit ainsi que des larves transiens à dominance L1,L2 et L3 à l'Est d'In-Abangharit ; des ailés solitaires immatures isolés au Sud de Tassara et In-Abangharit ayant amorcé la maturation au Sud d' In-Abangharit ; des ailés solitaires matures isolés à l'Est d'InAbangharit et au Sud Arlit dont certains sont rentrés en reproduction au Sud In-Abangharit .

- des ailés transiens immatures isolés entre InAbangharit et Tassara dont certains en phase maturation ont amorcé la reproduction dans le Sud In Abangharit ; des ailés grégaires immatures isolés avec un début de maturation et rentrés en reproduction au Sud In-Abangharit.

Cependant, il faut signaler qu'aucune opération de lutte n'a été entreprise, vu l'accalmie qui a caractérisé les biotopes..

Situation des pesticides

Au Burkina Faso (Situation non parvenue)

Au Mali

A la fin du mois de septembre, le stock national de pesticide était de 32 000 litres de Chlorpyrifos 240g/l.

Au Niger

A la fin du mois de septembre le Centre National de Lutte Antiacridienne (CNLA) disposait d'un stock de pesticide de 32 685 litres de pesticide synthèse. Quant à la Direction Générale de la Protection des Végétaux, elle possédait également 49 411 litres de pesticides repartis dans ses magasins régionaux et départementaux.

Moyens utilisés

Au Burkina Faso (Situation non parvenue)

Au Mali (Situation non parvenue)

Au Niger

Comme activités, il ya eu :

- la poursuite des lâchers du parasitoïde de la mineuse de l'épi de mil dans les régions de Tillabéri, Dosso, Tahoua, Maradi, Zinder et Diffa;
- la poursuite des traitements terrestres dans toutes les zones infestées par les différents ravageurs.

Au total sur 162 984 ha infestés 76 723 ha ont été traités soit un taux de couverture de

Difficultés rencontrées

(Situation non parvenue)

Perspectives

La surveillance doit être renforcée en vue de prévenir les attaques de tout genre en ce qui concerne les nuisibles des cultures

Aussi, les zones sensibles aux acridiens (aires grégarigènes tels que les Oueds de l'Adrar des Iforas, au Mali et le versant occidental des montagnes de l'Aïr d'Iférouane au Niger) devront faire l'objet de surveillance accrue.

Autres informations

Au Niger, au cours du mois, le Centre National de lutte Antiacridienne a bénéficié de la visite de Monsieur le Ministre d'Etat, ministre de l'Agriculture.

Le mois d'août 2013 a été marqué par des activités intenses de surveillance du Criquet Pèlerin surtout au Niger. Aussi, une vigilance soutenue doit être observée en l'encontre des nuisibles de manière générale, en vue de permettre une bonne finition de la campagne agricole.