



FAITS



Invasion acridienne

Depuis avril 2012



Moyens d'existence de

13 millions de personnes à risque
dont 9 millions dépendant de
l'agriculture



Soutien prioritaire

Financement requis pour mener
à son terme la 3^e campagne et le
Programme dans son ensemble
et revenir à une situation de
rémission acridienne en 2016

RÉPONSE

Trois campagnes antiacridiennes successives indispensables pour
revenir à une rémission acridienne et
préservier la sécurité alimentaire des
populations rurales de Madagascar

**Plan de gestion sanitaire et
environnementale** mis en œuvre en
collaboration avec les partenaires-clés

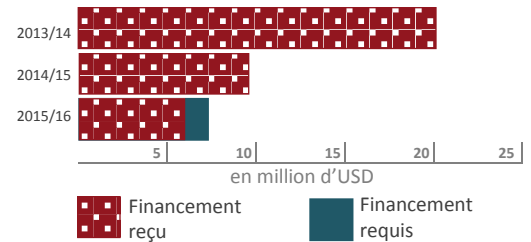
Cellule de veille acridienne : analyse de
la situation acridienne et documentation
des résultats des opérations de
prospection et de lutte

BESOINS FINANCIERS

Budget du Programme : 37 millions d'USD

Financements reçus : 36 millions d'USD

Déficit en financement : 1 million d'USD



SITUATION ACRIDIENNE

La saison des pluies est installée depuis fin octobre et les conditions éco-météorologiques sont donc devenues progressivement favorables au développement du Criquet migrateur malgache au cours du mois de novembre, malgré des disparités locales.

Dès la première décennie de novembre 2015, des taches de larves au comportement grégaire et de presque tous les stades (L2 à L5), parfois mélangées à de jeunes ailés, ont été repérées dans l'Aire grégarigène (plaine du Zomandao et plateau de l'Horombe) et la deuxième décennie de novembre, dans l'Aire d'invasion (région du Bongolava - Belobaka). Ces taches sont issues d'aîlés matures signalés durant le mois d'octobre.

De plus, durant tout le mois de novembre et en début décembre, des populations ailées diffuses du Criquet migrateur malgache, de phase *transiens degregans* ou solitaire, en densité faible à moyenne selon les stations, persistaient dans l'Aire d'invasion (région du Bongolava et plaine du Betsiriry) et l'Aire grégarigène (plaines de Morondava et de Befandriana et plateaux de Belomatra et de Vineta) ; elles étaient mélangées à des populations diffuses du Criquet nomade.

RÉPONSE

Troisième campagne antiacridienne (septembre 2015 – juin 2016) : à partir de la troisième décennie d'octobre, tous les experts internationaux requis pour la coordination et la mise en œuvre des activités de terrain prévues pour ce début de troisième campagne sont arrivés à Madagascar, à savoir : le Coordinateur de campagne, l'Acridologue junior, le Logisticien aéronef, l'Expert en techniques de pulvérisation et l'Expert environnementaliste. Le dispositif antiacridien terrestre, mis en place depuis le 08 septembre 2015 et constitué de quatre équipes terrestres dont deux mixtes de prospection et de lutte, une de gestion des pesticides et une de suivi sanitaire et environnemental, a été renforcé, à partir du 12 novembre 2015, par une base aérienne dotée d'un hélicoptère. Les opérations de prospections héliportées ont débuté le 12 novembre et les traitements aériens le 17 novembre 2015. Initialement déployée à Miandrivazo, dans l'Aire d'invasion du Criquet migrateur malgache, la base aérienne a été déplacée à Ihosy à partir du 30 novembre afin de prospecter le plateau de l'Horombe et la plaine du Zomandao (Aire grégarigène), localiser les foyers de pullulation et délimiter les zones à traiter. À partir du 7 décembre 2015, une équipe en charge de l'utilisation du biopesticide est venue compléter le dispositif de lutte. Depuis le début de cette troisième campagne de lutte antiacridienne, le 26 août 2015, et jusqu'au 10 décembre 2015, des populations acridiennes, sous forme de taches larvaires et jeunes ailés, ont été maîtrisées sur une superficie totale de 26 256 ha. L'acquisition et la livraison des équipements et des intrants essentiels aux activités de terrain se poursuivent : 10 000 litres d'inhibiteur de croissance, 30 tentes individuelles, 241 combinaisons et huit pompes manuelles ont été reçus du 11 novembre au 2 décembre 2015. Le 1^{er} décembre, à la fin de la mission de deux semaines de la Coordinatrice de la réponse FAO à l'invasion acridienne, une réunion de restitution a été organisée afin de présenter à tous les partenaires techniques et financiers, nationaux et internationaux, l'état d'avancement de cette troisième campagne et discuter du contexte de mise en œuvre de la stratégie de lutte préventive une fois la situation de rémission acridienne atteinte à la fin du Programme.

PROGRAMME

Le Programme triennal de réponse à l'invasion acridienne (2013–2016), préparé par la FAO et le Ministère de l'agriculture, met l'accent sur :

- L'amélioration du suivi et de l'analyse des situations acridiennes.
- Les opérations de lutte aérienne de grande envergure.
- Le suivi des opérations de lutte et l'atténuation de leur impact sur la santé humaine et l'environnement.
- L'évaluation de l'efficacité de chaque campagne et de l'impact des acridiens sur les cultures et les pâturages.

Les partenaires ressources : Les Gouvernements de l'Autriche, de l'Australie, de la Belgique, des États-Unis, de la France, de l'Italie, du Japon, de Madagascar (à travers des prêts de la Banque Mondiale et du Fonds international de développement agricole et un financement de la Turquie) et de la Norvège, et le Fonds central d'intervention pour les urgences humanitaires, la FAO à travers les fonds du Programme de coopération technique et l'Union européenne. Les Gouvernements de l'Algérie, du Maroc et de la Mauritanie ont contribué à la fourniture de pesticides (triangulation).

CONTACT

Patrice Talla | Représentant de la FAO | Antananarivo, Madagascar | Tél. +261 202228831 | Patrice.Talla@fao.org

Annie Monard | Coordinatrice de la réponse FAO | Rome, Italie | Tél. +39 06 570 53311 | Annie.Monard@fao.org

Directeur, Division des urgences et de la réhabilitation | Rome, Italie | TCE-Director@fao.org