



Assistance d'urgence aux moyens de subsistance des petits agriculteurs vulnérables touchés par la sécheresse à Badghis

Code du projet : OSRO/AFG/805/BEL

Donateur : Belgique (Fonds spécial pour les activités d'urgence et de relèvement – Capacité de réponse en intrants agricoles [SFERA-CRIA])

Contribution : 300 000 USD

Date du projet : 05/10/2018 – 04/02/2019

Régions ciblées : province de Badghis



Contact

Rajendra Aryal, Représentant de la FAO en Afghanistan. FAO-AF@fao.org

Dominique Burgeon, Directeur, Division des urgences et de la résilience. PSE-Director@fao.org

- Objectif :** Protéger et rétablir les moyens de subsistance basés sur l'élevage des familles d'agriculteurs vulnérables touchées par la sécheresse.
- Partenaires :** Le Ministère de l'agriculture, de l'irrigation et de l'élevage (MAIL) et l'Organisation non gouvernementale *World Vision International*.
- Bénéficiaires :** 5 200 ménages (40 040 personnes).
- Activités réalisées :**
- Fourniture à chaque ménage de 100 kg d'aliments pour bétail concentrés (520 tonnes au total), suffisants pour nourrir au moins sept animaux pendant un mois.
 - Fourniture à chaque ménage de 3 kg de semences fourragères (15,6 tonnes au total) pour cultiver en moyenne 2 kg de semences fourragères sur 2,02 *jerib* (0,4 ha) de terres irriguées et 1 kg de semences fourragères sur 0,27 *jerib* (0,05 ha) de terres irriguées.
 - Déparasitage du bétail de chaque ménage – 500 litres de médicaments administrés au total.
 - Formation de 11 agents de vulgarisation (personnel du MAIL et de *World Vision*) sur les bonnes pratiques en matière d'élevage (e.g. gestion de l'élevage et gestion durable des pâturages), qui ont ensuite formé tous les bénéficiaires ciblés à travers l'approche de formation des formateurs.
 - Diffusion d'information sur les mesures de santé animale et les pratiques vétérinaires de base.
- Résultats :**
- Protection de 26 915 têtes de bétail (14 036 ovins, 10 836 caprins et 2 043 veaux et bovins) appartenant à 5 200 ménages touchés par la sécheresse.
 - Mise en culture de 520 ha de terres avec des cultures fourragères.
 - Protection rapide du noyau de reproducteurs assurée de manière indépendante par les ménages touchés par la sécheresse.
 - Prévention de la perte de bétail (décès ou vente forcée).
 - Augmentation de la production d'aliments pour bétail.
 - Amélioration de la production de fourrage par les agriculteurs et de la disponibilité d'aliments pour bétail à moyen terme.
 - Introduction de l'importance du déparasitage.
 - Renforcement des capacités techniques des producteurs locaux d'aliments pour bétail et des fournisseurs de semences.