



«Assistance aux populations vulnérables pour un accès à la terre, à l'eau et aux pratiques de conservation et de gestion des ressources naturelles dans les zones rurales à Djibouti»

Code du projet: OSRO/DJI/801/FRA

Donateur: France

Contribution: 111 121 USD (97 787 EUR)

Date du projet: 01/03/2019–29/02/2020

Régions ciblées: région de Tadjourah, sous-préfecture de Dorra



Contact **Dademanao Pissang Tchangai**, Représentant de la FAO à Djibouti. FAO-DJ@fao.org

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

Objectif: Fournir une assistance alimentaire conditionnelle pour la création d'actifs aux communautés et pour le renforcement des capacités dans le domaine agricole dans les régions à insécurité alimentaire modérée à Djibouti.

Partenaires: Direction des grands travaux du Ministère de l'agriculture, de l'eau, de la pêche, de l'élevage et des ressources halieutiques (MAEPE-RH) et Programme alimentaire mondial.

Bénéficiaires: 1 500 ménages.

Activités réalisées:

- Préparation des sols pour la mise en terre des plantes fourragères.
- Établissement de compostières pour la fertilisation des sols.
- Distribution de 1 700 outils agricoles, de 2 200 éléments pour les pépinières, de 900 kg de semences fourragères et de 6 kg de semences maraîchères.
- Création de 50 jardins de case et aménagement de cultures maraîchères sous-jacentes
- Formation de 250 agropasteurs à la production d'arbustes en pépinière et à la protection, l'entretien et la taille des arbustes existants.
- Formation de techniciens de la sous-direction du MAEPE-RH de la région de Tadjourah à la pratique des cultures fourragères et légumières ainsi qu'au reboisement.

Résultats:

- Mise en défens et surveillance active de 16 parcours pastoraux dans quatre localités pour assurer la durabilité des ressources destinées aux troupeaux.
- Création de trois parcours pastoraux afin d'augmenter l'offre pour les populations sédentaires et nomades et ainsi limiter les sources de tensions.
- Production de 3 000 plants d'acacia.
- Restauration par reboisement et entretien du couvert végétal pour lutter contre l'érosion.
- Renforcement des capacités des techniciens du MAEPE-RH.
- Accroissement de l'offre de productions maraîchères pour une amélioration de la sécurité alimentaire.