

Accès à l'eau potable pour les éleveurs et leurs troupeaux

Situation

Au Niger, l'élevage revêt une grande importance pour l'économie. Il constitue la seule source de revenus et de subsistance pour de nombreuses familles. Ces derniers parcourent des centaines de kilomètres avec leurs troupeaux, du nord au sud du pays, pour faire paître le bétail dans les champs où la récolte a déjà eu lieu. Toutefois, les tensions sont toujours plus fréquentes entre les éleveurs nomades et les petits paysans concernant l'usage de ces terres : d'une part, en raison de la rarification des terres, les agriculteurs ont tendance à utiliser des terres auparavant réservées aux éleveurs ; d'autre part, les familles d'éleveurs ont insuffisamment accès à l'eau pour elles-mêmes et leurs troupeaux, ce qui les contraint à faire abreuver leurs bêtes aux puits des villages. Or, cette eau suffit à approvisionner les villageois, mais pas des troupeaux entiers, surtout s'il s'agit de bovins car une vache consomme dans les 35 litres d'eau par jour.

L'utilisation des puits par les éleveurs est source de conflits entre les deux groupes de population. Le piétinement des troupeaux et les salissures autour des puits empêchent les villageois de s'approvisionner en eau. En outre, le niveau d'eau baisse et les femmes ne peuvent plus faire leur lessive autour des puits sans être dérangées.

Avec le programme PHRASEA, la DDC s'est donné pour objectifs d'améliorer l'approvisionnement en eau et les équipements sanitaires dans les régions rurales du Niger. Dans ce cadre, l'EPER est responsable de la construction et de l'utilisation de 60 abreuvoirs.



NIGER

Priorité EPER : Développement des communautés rurales



19 899 120

Population (2015)

1 267 000

Superficie km²



Objectifs

Le programme PHRASEA vise à encourager les communes et les autorités locales à mettre en place des processus transparents lors de la modernisation des infrastructures. Par exemple, les entreprises chargées de la construction des puits doivent être sélectionnées démocratiquement et la gestion de l'approvisionnement en eau doit être assurée sur le long terme.

Bénéficiaires

Population rurale, familles de petits paysans, familles d'éleveurs et leurs troupeaux. Il s'agit de permettre à 141 000 personnes et à 67 400 bovins de s'abreuver à 60 puits le long des corridors de passage d'ici à 2021.

Activités

Plusieurs activités préliminaires sont nécessaires, avant la construction d'un puits, pour que l'accès à l'eau soit durable et que l'utilisation du puits ne génère pas de conflits.

- Choix du site : plusieurs critères interviennent, d'ordre à la fois social et géologique. Les emplacements des puits sont négociés avec toutes les parties prenantes afin que personne ne se sente lésé ni mis à l'écart du processus. Les caractéristiques des sols sont tout aussi importantes pour être sûr d'atteindre une nappe d'eau. Le Ministère de l'Hydraulique conseille l'équipe de projet sur ce point.
- Appels d'offres publics pour la construction des puits et sélection des entreprises de construction selon les critères définis.
- Expertise et contrôle indépendants pendant la durée des travaux.
- Formation de comités villageois pour le suivi des travaux.
- Formation et accompagnement des comités chargés de l'entretien et de l'utilisation durable des points d'eau.

Organisations partenaires

HSI / PHRASEA

Pays, région, ville

Niger, régions de Dosso, de Maradi et de Tillabéri

Budget 2018

CHF 205 000

N° de projet EPER : 756.343

Chargé de programmes

Heidi Keita-Gautschi

Contact

EPER (Entraide Protestante Suisse)
Département Communication
Chemin de Bérée 4A
Case postale 536
1001 Lausanne
Tél. +41 21 613 40 70
Fax +41 21 617 26 26
info@eper.ch
www.eper.ch
Dons : CCP 10-1390-5