

# PROJET « AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE ET VALORISATION DES INITIATIVES PAYSANNES DANS LES ZARESE DU NIGER »: ZARESE II

# PROJET STRUCTURANT: APPUI À L'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTION AGRO-SYLVO-PASTORALE ET HYDRAULIQUE DANS LA COMMUNE URBAINE DE LOGA



#### 1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION DU PROJET

Août 2020 – Août 2021

La Commune de Loga connaît des graves menaces notamment de la dégradation des ressources naturelles due aux changements climatiques et à la pression démographique. Pour résoudre cette situation deux axes stratégiques d'intervention sont prévus dans le PDC :

- ☐ Axe 1 : Restauration, sécurisation et mise en valeur des ressources naturelles en vue d'accroître les productions agricoles ;
- ☐ Axe 2 : L'adaptation des populations aux effets du changement climatique.

Le projet « Appui à l'Amélioration de la Production Agro-sylvo-pastorale et hydraulique dans la Commune Urbaine de Loga » vise à augmenter les productions agricole, fourragère et forestière à travers la promotion des techniques de gestion durable des terres, de la petite irrigation, de la culture fourragère, de la disponibilité et l'accessibilité des intrants agricoles et zootechniques et les renforcements des capacités des producteurs et des structures du code rural.

## 2. OBJECTIFS ET RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

### ☐ Objectif global

L'objectif global est de contribuer à accroitre la production agrosylvo-pastorale et hydraulique dans la Commune Urbaine de Loga.

#### ☐ Objectifs spécifiques

- Promouvoir un développement durable et soucieux de la protection de la zone ;
- •Adopter les pratiques agro-zootechniques communautaires résilientes aux effets de changements climatiques et à la migration dans la commune urbaine de Loga.

#### ☐ Résultats

- ✓ Résultat 1 : la disponibilité des terres agricoles a augmenté ;
- ✓ Résultat 2 : la production agricole-pastorale a augmenté durablement ;
- ✓ Résultat 3 : la cohésion sociale a augmenté grâce à la protection des droits sur les ressources naturelles ;
- ✓ Résultat 4 : les revenus des bénéficiaires du projet (en particulier les femmes et les jeunes) ont augmenté.

### 3. STRATÉGIE DE MISE EN ŒUVRE

La stratégie de mise en œuvre de ce projet implique plusieurs acteurs:

- la Commune, promoteur du projet : assure la maîtrise d'ouvrage;
- les services techniques déconcentrées : mise en œuvre et suivi des activités,
- les COGES : gestion et pérennisation des infrastructures et intrants,
- les bénéficiaires : appropriation et pérennisation,
- l'Unité de Gestion du Projet (UGP) et Antenne Locale (AL) : Financement, suivi et évaluation des activités.

#### 4. RESSOURCES MISES À DISPOSITION

Les ressources mises à disposition sont :

- Les ressources humaines composées de l'Unité de Gestion du Projet et de l'Antenne Locale ;
- Les ressources financières couvrant les investissements de l'Agence Italienne pour la Coopération au Développement (AICS) 2020 d'un montant de 51.474.998 francs CFA;
- La contribution de la Commune et des bénéficiaires d'un montant de 4.631.586 francs CFA.

#### 5. MODALITÉS DE FINANCEMENT DES ACTIVITÉS

Le projet approuvé a été financé en trois tranches respectivement de 30, 40 et 30%. Avec un taux d'exécution d'au moins 70% entre les tranches, la Commune procède à la demande des fonds pour la continuité des activités.

6. ACTIVITÉS RÉALISÉES: Récupération et restauration des terres, Défense des droits fonciers communautaires sur les zones pastorales et amélioration des revenus des femmes et des jeunes.

Réalisation de 7825 DL sur une superficie de 25 ha de plateau de Dambazi;







 Réhabilitation d'un puits villageois à Haoukoye Windi;

- Réhabilitation de puits maraichers Deytegui Béri;
- Dotation des groupements en motopompes ;
- Plantation dans les zones de pâturage pour réhabiliter le couvert végétal sur 25 ha;
- Acquisition de 20 kits de compostage;
- Distribution des semences maraîchères aux producteurs ;
- Renforcement des capacités: technique de confection des ouvrages, Régénération Naturelle Assistée, techniques de compostage, techniques de production des cultures irriguées, techniques agroforestières, l'utilité du balisage des couloirs de parcours, la migration et le développement et Formation et mise en place de COGES.
- Réhabilitation des BC, BAB, BIA et construction des magasins et comptoirs



BAB réhabilitée à Kobi Peul (Commune de Loga)



BAB réhabilitée à Loga ville (Commune de Loga)



BC réhabilitée à Kobi Kambiday (Commune de Loga)



Magasin de stockage des produits agro-sylvo-pastoraux dans la ville de Loga (Commune de Loga)