



**Août 2020 – Août 2021**

## 1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION DU PROJET

La Commune d'Illéla connaît plusieurs contraintes majeures dont :

- La baisse de productivité des terres de culture, et la production agricole, effet de la dégradation progressive des ressources naturelles, les mauvaises pratiques culturales, la pression foncière, l'insuffisance et la mauvaise répartition des pluies ; la difficulté d'accès aux intrants agricoles, la pression parasitaire, l'ensablement des mares, etc. ;
- La persistance des conflits fonciers liés à la rareté des ressources naturelles (causée par l'action de l'homme, le changement climatique). La difficulté d'accès aux intrants zootechniques, l'existence des couloirs de pâturage non balisés, la colonisation des couloirs de passages par des espèces non appréciées et le grignotage des couloirs de passage aggravent la situation de l'élevage.

Le « Projet Intégré pour l'Amélioration de la Production Agro-sylvo-pastorale dans la commune urbaine d'Illéla » vise à apporter des solutions à ces contraintes,

## 2. OBJECTIFS ET RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

### ☐ **Objectif global**

L'objectif global est de contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la Commune Urbaine d'Illéla à travers la réalisation des actions intégrées du projet..

### ☐ **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 d'Illéla.

### ☐ **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 53 534 047 francs CFA ;

La contribution de la Commune et des bénéficiaires d'un montant de 2 103 300 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 15 650 DL sur une superficie de 50 ha sur le site communautaire de Kouara Peulh;
- ❖ Développement des cultures fourragères sur 12 ha sur les villages Agouroumi, Jinjima, Lama et Tchiga;
- ❖ Acquisition d'engrais chimique Urée pour améliorer la production maraîchère;
- ❖ Réhabilitation de puits maraichers sur 2 sites d'Illéla ;
- ❖ Equipement d'une COFO;
- ❖ Dotation des groupements en motopompes pour les femmes productrices ;
- ❖ Plantation dans les zones de pâturage pour réhabiliter le couvert végétal sur 80 ha;
- ❖ Distribution des semences maraîchères ;
- ❖ 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.
- ❖ Construction d'un magasin de stockage des semences au niveau de la Maison du Paysan d'Illéla
- ❖ Réhabilitation des BC, BIA et BAB



Avant la réhabilitation



Après la réhabilitation

