

Gestion Intégrée des Ressources en Eau

Eau et Sécurité Alimentaire

Description Générale

Suite logique des Programmes GIRENS I et II, le programme GIRE vise la gestion intégrée des eaux du bassin du fleuve Niger de façon à améliorer la sécurité alimentaire, en particulier la production hydro-agricole et les ressources de la pêche, en équilibre avec la sécurité énergétique, l'eau potable et la conservation de biodiversité. Au niveau transnational le programme vise à renforcer la position du Mali vis-à-vis de ses voisins en ce qui concerne la gestion du fleuve Niger au Mali et en Guinée, et dans les commissions de sous-bassins transfrontaliers.

Période d'intervention :
01/12/2014 – 31/12/2019

Zone d'intervention :
Bassin supérieur de fleuve Niger au Mali et en Guinée

Agence d'exécution :
Ministère de l'Environnement, de l'Eau et de l'Assainissement,
Wetlands International (ONG)

Apport de l'Ambassade des Pays-Bas

11 346 956 031 FCFA

Commentaires

Les résultats attendus du programme sont (entre autres) :

- Réduction des conflits sur l'accès à l'eau et aux plaines inondables (en particulier entre les producteurs de riz et les éleveurs de bétail) ;
- Promouvoir une agriculture économe en consommation des eaux pour produire plus de produits agricoles pour une population croissante (sécurité alimentaire) ;
- Meilleure planification et répartition des eaux entre les différents secteurs économiques (eau potable, élevage, pêche, irrigation, biodiversité, énergie, transport) ;
- Promotion de la coopération dans le secteur « Eau » et une meilleure attention du secteur privé malien aux Pays-Bas et vice-versa (comités des eaux, purification des eaux, gestion de l'eau potable) ;
- Mettre en place un mécanisme durable de financement du fonctionnement des comités des bassins versants à travers les contributions de leurs membres et à travers l'État ;
- Mettre en place un système national d'information sur l'eau ;
- Définir et mettre en œuvre les modalités d'utilisation des instruments techniques et de gestion partagée des ressources en eau avec le bassin du Niger en territoire guinéen.

