



Implication des pêcheurs dans la conservation dans la réserve naturelle de la Rusizi

Pays	Burundi
Bénéficiaire	Association Burundaise pour la protection des oiseaux (ABO)
Montant total du projet	100 000 €
Montant de la subvention FFEM	50 000 € (50%)
Partenaires financiers	Ligue pour la Protection des Oiseaux (30 000 €), Fondation Nature et Découverte (20 000 €)
Durée du projet	24 mois
Signature de la convention	14 février 2011

Contexte

La Réserve Naturelle de la Rusizi (RNR), située sur le lac Tanganyka, est une zone de 5.000 ha à fort enjeu de biodiversité. 193 espèces végétales, 6 espèces de grands mammifères, 12 espèces de petits mammifères et 130 espèces, en particulier migratrices, d'une avifaune très diversifiée y sont recensées.

L'Association Burundaise pour la protection des Oiseaux (ABO) a été créée en 1999. Grâce au soutien financier de la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO), de la Fondation Nature et Découvertes et du PPI-FFEM, elle prévoit à travers ce projet d'intervenir sur une zone de 1.000 ha correspondante au delta de la rivière Rusizi où vivent près de 1.500 personnes, parmi lesquels 300 pêcheurs, directement concernés par ce projet.

Objectifs

Le projet a pour objectif principal d'établir une convention de partenariat entre 300 pêcheurs et les gestionnaires de la réserve (Institut National pour l'Environnement et la Conservation de la Nature INECN, en charge de la gestion des aires protégées au Burundi), et ce dans le but de reconstituer les stocks de poissons, de restaurer les zones de fraies, de régler les conflits liés à l'utilisation des ressources halieutiques et ainsi de parvenir à conserver durablement cet écosystème particulier et spécifique.

Principales activités

Les principaux résultats attendus sont :

- la création d'une association de pêcheurs et la mise en œuvre d'un processus de concertation et de collaboration entre pêcheurs et gestionnaires de la réserve ;
- la rédaction d'un code de gestion durable définissant les périodes et les méthodes de pêche ;
- la restauration des zones de fraies par des plantations de roseaux aquatiques. Le projet prévoit ainsi de planter du *Vossia Cuspida* (ou herbe à hippopotame) sur 4 km de littoral et 1 km d'estuaire ;
- la restauration du couvert forestier dans une partie du delta de la réserve avec la plantation de 100.000 plants d'acacias ;



- la lutte contre le Lantana camara. Le delta est actuellement menacé par le développement d'espèces invasives menaçant la biodiversité locale. Afin de déterminer la méthode la plus efficace de lutte contre la propagation du Lantana Camara, des essais seront dans un premier temps effectués sur des parcelles témoins ;
- l'identification et la mise en place d'activités génératrices de revenus. Une étude sera préalablement menée afin de déterminer avec précision les activités devant être mises en œuvre et ensuite proposer une source de revenus alternative à la pêche permettant de diminuer la pression sur les ressources halieutiques et la biodiversité.

Pour en savoir plus

www.ffem.fr

Contact projet

Dieudonné BIZIMANA

bizdieu@yahoo.fr
aboburundi@yahoo.fr