

Conservation et valorisation du sanctuaire des oiseaux d'eau du Lac Nokoué (phase 2)

| | |
|--|--|
| Pays | Bénin |
| Bénéficiaire | BEES (Benin Environment and Education Society) |
| Montant total du projet | 52 462 € |
| Montant de la subvention FFEM | 35 000 € (67 %) |
| Partenaires financiers | BEES (13 501 €), UICN NL (24 325 €) |
| Durée du projet | 18 mois |
| Signature de la convention | 12 décembre 2014 |

Contexte

Situé au sud-est du Bénin dans le département de l'Atlantique, le lac Nokoué est la plus importante superficie d'eaux saumâtres du pays (180 km²) et l'une des plus grandes lagunes de l'Ouest africain. Deux catégories d'avifaune se rencontrent sur ce site, partie intégrante du site Ramsar 1018 et Zone d'Importance pour la Conservation des Oiseaux (ZICO) : des oiseaux migrateurs (44 espèces entre paléarctiques et migrants interafricains) et des résidents (54 espèces).

Cet écosystème lacustre est menacé par le développement urbain et par la surexploitation halieutique et des ressources forestières des berges. Les activités économiques principales des habitants de la région du Lac Nokoué sont l'agriculture et la pêche mais ses potentialités touristiques sont également connues au niveau national et international.

Le présent projet se base sur les résultats d'un précédent PPI (clôturé en 2013) qui a permis de prendre un arrêté communal de protection intégrale de la mangrove et des oiseaux d'eau sur une partie du Lac (dans les arrondissements de Sô Ava, Vecky et Ouédo) et de lancer la promotion d'une autre forme de tourisme dans le sud Bénin, basée sur l'observation des oiseaux. Il a été ainsi constaté, à travers ces premières expériences, que les visiteurs étaient désireux d'accéder à une meilleure qualité de services, notamment en termes d'accueil, de guidage et surtout de possibilités d'hébergement.

Objectifs

Le projet, initialement prévu pour être étendu à d'autres communes, a été reformulé grâce à l'appui de l'association française Tetraktys, afin de professionnaliser la partie éco-touristique ; en effet, il vise la promotion de la destination touristique « Lac Nokoué », en créant une synergie entre tout type d'acteurs (hôteliers, associations de guides, ONG, artisans, autorités locales et membres de la population) comme levier de développement économique. De manière spécifique, il vise le renforcement des capacités locales afin de promouvoir un tourisme communautaire durable axé sur la protection de l'environnement, la gestion durable des ressources naturelles et l'amélioration des infrastructures d'accueil et de loisirs de base.

Le projet sera basé dans l'arrondissement de Dékanmey (petite île lacustre) avec une population de 4241 personnes (834 ménages) mais il aura une portée sur environ 73 km² dans les arrondissements de Ganvié, Sô-Ava avec une population de 9961,

Avagbodji et Aguégus (65 000 hab). Il est cofinancé par le Comité néerlandais de l'UICN qui soutient BEES depuis des années et finance ici des actions parallèles axées sur la conservation des sites de nidification des oiseaux.



Principales activités

Les principales réalisations du projet sont :

- sur l'île de Dekanmey, un site éco-touristique est opérationnel : l'espace pour la restauration peut accueillir environ 10 visiteurs à la fois (lors des excursions d'une journée) et 3 chambres peuvent héberger pour la nuit 6 personnes (lors des excursions d'un jour et demi) ;
- 6 personnes des villages de Dékanmé sont formés au métier de guide ornithologique et à la gestion des infrastructures d'accueil ;
- environ 150 excursions ont été organisées par BEES pouvant générer environ 1200 € de bénéfices sur la durée du projet ;
- un business plan de l'offre touristique est réalisé, avec un bilan de la rentabilité de l'offre par rapport aux prévisions économiques ;
- le site Internet qui sert la promotion de la destination lac Nokoué est créé : il réunit les acteurs clé intervenant sur le Lac, il présente les attraits naturels et culturels de la région ainsi qu'un calendrier des migrations des oiseaux nidifiant sur le lac ;
- un concours de photos ornithologiques est réalisé.

Pour en savoir plus

www.ffem.fr

Contact projet

Maximin DJONDO

bees@hotmail.fr