



Fiche projet - Restauration des couloirs forestiers des singes à Kpomassé



Informations générales

PROJET RÉALISÉ

Date de début : janvier 2017

Date de fin : décembre 2020

Localité : Sud-Ouest Bénin, commune de Kpomassé, bord du lac Ahémé

Zones d'intervention : [Afrique de l'Ouest](#)

Pays d'intervention : [Bénin](#)

Budget : --

Financeurs régionaux : [Département du Pas-de-Calais](#), [Imaginons un monde meilleur](#)

Financeurs nationaux : Forim (Pra/Osim)

Autres financeurs : --

Secteurs d'intervention : [Biodiversité](#), [Croissance économique - Emploi](#), [Culture](#), [Environnement](#), [Patrimoine](#), [Tourisme](#)

Objectifs de Développement Durable



Porteur du projet

Association Humanitaire Pour l'Afrique

Type de structure : ASSOCIATIONS, Osim

Pays d'intervention : Bénin

Adresse : 30 esplanade Jacques Vendroux, 62100
CALAIS

Représentant : Mme Monique GILLIOT

Au Sud-Bénin, les espèces de singes (*Mona*, *vervet* ou *galago du Sénégal*, ...) qu'on continue de voir à Kpomassè sont devenues rares. Le respect strict des prescriptions culturelles dans la zone, interdisant la chasse des singes, joue un rôle important pour leur sauvegarde. Mais la population ignore que pour protéger une espèce de la faune, il faut d'abord protéger son habitat.

La disparition des mangroves en bordure du lac a suivi celle des couloirs forestiers de migration des singes.

Eviter à ces singes de migrer vers les zones dangereuses en leur assurant un habitat complet et sécurisant est l'une des missions que s'est assignée l'ONG CRIPADD. Depuis 2015, des séances d'éducation environnementale sont initiées au profit des écoliers. Des manifestations de restitution grand public, dans les villages, les accompagnent.

Mais, l'action directe de reboisement des couloirs forestiers naturels, détruits par le passé, est une priorité et elle assure quelques revenus à un groupement de femmes qui assurent les pépinières. CRIPADD estime que cette action permettrait de sauver les singes car leur population se réduit selon les observations des villageois.

Les singes constituent aussi un élément fort du patrimoine naturel et culturel local, participant à l'attrait touristique du site.

Contexte

Au Sud-Bénin, les fragments de forêts qui subsistent sont essentiellement des forêts sacrées, de faible superficie, dispersées, mais très variées en termes de typologie et d'affectation culturelle. Dans les arrondissements de Sègbohoulè, Tokpa-Domè et de Dékanmè, les seules reliques de forêt qui restent sont attribuées à des divinités endogènes. A chaque type de divinité ("*vodoun*") correspond une forêt.

Dans cette région, dépourvue de massifs forestiers conséquents, les forêts sacrées abritent néanmoins une part non négligeable de la biodiversité. Elles sont des exemples de traditions locales qui contribuent au sauvetage de la flore et de la faune menacées de disparition. Malheureusement ces derniers temps, plusieurs éléments concourent à leur déclin, notamment la croissance démographique et les défrichements.

Le site de Kpomassè est situé sur la rive du lac Ahémé qui fait l'objet d'une surexploitation du plan d'eau entraînant une raréfaction des poissons. La technique des « *acadjas* », la principale méthode de pêche, entraîne une coupe intensive de végétaux qui dégradent le couvert végétal et contribuent, entre autres, au risque d'extinction de primates (les vervets et les Monas...), espèces endémiques et très emblématiques de la zone.

Publics concernés

Villageoises de Hountoun et Houedjro
Ecoliers des EPP de Hountoun et Houedjro (classes de CE2 et CM1) et leurs enseignants
Population globale des villages

Partenaires locaux

Cercle de Recherche, d'Identification et de Promotion des Alternatives du Développement Durable (CRIPADD)

Objectifs du projet

- Sensibilisation de la population à la protection de la biodiversité
- Organisation de séances publiques de reboisement
- Restauration progressive des mangroves
- Protection des plants
- Promotion d'une synergie d'action entre les enfants et leurs mamans

Activités

- Formation de villageoises aux techniques de pépinière
- Dotation en matériels de travail
- Activités de sensibilisation auprès des écoliers des villages concernés avec dessins, contes, chants...
- Plantation d'arbres lors de la journée nationale de l'arbre, associant écoliers, enseignants, mères de familles, élus et dignitaires

Résultats

- Restauration progressive de l'habitat des singes
- Accroissement de la population des espèces de la faune
- Facilité d'observation des singes par les visiteurs
- Amenuisement des effets de l'érosion des berges du lac
- Progression de la conscience environnementale