



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE



Fleuve Sinoe, Parc national de Sapo

Priorité du projet : Gestion du Paysage forestier de Tai-Grebo-Krahn-Sapo

Durée du projet : Décembre 2017 à Janvier 2020

Site du projet : Parc national de Sapo, Liberia

Partenaire de mise en œuvre : Fauna and Flora International (FFI)

Type de subvention : Subvention en vertu d'un contrat

Renforcer la gestion multipartite du Paysage transfrontalier de Tai-Grebo-Krahn-Sapo

Le Paysage forestier de Tai-Grebo-Krahn-Sapo (TGKS), situé entre le Liberia et la Côte d'Ivoire, est un hotspot mondial de la biodiversité et le plus grand massif de forêt contigu qu'il reste au sein de l'écosystème forestier de la Haute Guinée.

Créé en 1983, le Parc national de Sapo (PNS), entièrement compris dans l'Écosystème forestier de Haute Guinée, est l'aire protégée la plus ancienne et la plus vaste, d'une superficie de 180.365 hectares (1.804 km²), composée surtout d'anciens peuplements de forêt tropicale. Cette forêt renferme des communautés écologiques très diversifiées, une faune et une flore caractéristiques, et une mosaïque de types de forêt qui abritent un certain nombre d'espèces endémiques. Les espèces présentant un intérêt pour la conservation incluent le chimpanzé d'Afrique de l'Ouest, menacé d'extinction ; l'hippopotame nain, en voie de disparition ; l'éléphant de forêt d'Afrique, vulnérable ; le céphalophe-zèbre, vulnérable et nombre d'espèces végétales.

Comme la plus grande partie du système forestier de Haute Guinée, le PNS et le paysage transfrontalier sont menacés par la dégradation de la forêt et la perte d'habitat qui découlent de l'empiètement de l'agriculture, la chasse illégale de gibier pour la viande et l'expansion dans cette forêt à des fins de subsistance et de commerce (par exemple, l'extraction minière artisanale et l'exploitation forestière). Le Liberia est classé 177^e (sur 188 pays) pour l'Indice mondial de la pauvreté et fait face à une insécurité alimentaire croissante alors qu'il se remet encore de la flambée d'Ebola de 2014. Dans ce contexte, les ménages déjà pauvres et isolés subissent davantage de pressions. Tous ces problèmes se manifestent alors que le gouvernement et les institutions locales restent faibles, malgré quelques améliorations. Le PNS s'étend sur trois pays et est entouré d'environ 70 villages.

OBJECTIFS DU PROJET

Faune rencontrée dans le Parc national de Sapo : l'hippopotame nain et le chimpanzé

usage de TGKS, renforcer, appliquer et maintenir les bonnes pratiques de conservation et de moyens d'existence. Il faut élaborer et mettre à l'essai des modèles novateurs de gestion de la biodiversité et des moyens d'existence qui profitent aux personnes locales et les responsabilisent. Le développement de ces modèles doit s'inscrire dans une perspective de durabilité, gérer les attentes de la communauté et atténuer les risques de conflits pouvant surgir lors de cette mise en œuvre.



L'objectif global du projet par le biais du soutien de WA BiCC est de favoriser une gestion participative novatrice du PNS et du Paysage forestier transfrontalier de TGKS entre le Liberia et la Côte d'Ivoire, qui renforce la conservation de la forêt, protège la biodiversité et assure la connectivité entre les sites, améliore la gouvernance forestière, améliore les moyens d'existence des personnes vivant dans le paysage et habilite les intervenants locaux afin qu'ils gèrent leurs ressources de manière efficace. Fauna and Flora International (FFI) et les partenaires locaux concentreront leurs efforts dans le PNS et le paysage environnant, tandis que la Wild Chimpanzee Foundation (WCF) et les partenaires locaux porteront leur attention en Côte d'Ivoire et dans le Parc national de Grebo-Krahn.

Dans le cadre du programme, WA BiCC et ses partenaires visent à obtenir les résultats suivants :

- Favoriser des interventions efficaces qui renforcent la conservation de la forêt, protègent la biodiversité du paysage de TGKS, assurent la connectivité et renforcent la capacité des intervenants en matière de conservation de la biodiversité transfrontalière.
- Appuyer des politiques et des systèmes de gouvernance forestière novateurs qui habilent les institutions partenaires clés à mettre en œuvre rationnellement la conservation transfrontalière au sein du paysage de TGKS.
- Lancer des activités de moyens d'existence durables qui contribuent au bien-être accru des communautés vivant dans le paysage de TGKS, réduisant ainsi tout effet néfaste sur la forêt.
- Améliorer l'apprentissage et le partage de connaissances enrichissantes, d'attitudes et de bonnes pratiques qui soutiennent les interventions locales et/ou améliorent les politiques nationales et régionales.

À PROPOS DE WA BiCC

Le Programme pour la biodiversité et changement climatique en Afrique de l'Ouest (WA BiCC) est un programme sur cinq ans financé par l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID) qui vise à améliorer la conservation et à favoriser le développement en privilégiant des solutions respectueuses du climat et peu émettrices de gaz à effet de serre à l'échelle de l'Afrique de l'Ouest. De portée et conception régionales, WA BiCC étudie des zones géographiques ciblées au sein de la région pour renforcer la gouvernance et la politique régissant des systèmes naturels et humains critiques. Par le biais d'une collaboration avec les partenaires régionaux clés, la Communauté Économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO), l'Union du Fleuve Mano (UFM) et la Convention d'Abidjan, et avec des institutions nationales et infranationales sélectives, WA BiCC renforce la capacité des institutions à tous les niveaux pour se pencher ensemble sur les composantes clés du WA BiCC. Ce sont : (1) Combattre le trafic des espèces sauvages (2) Accroître la résilience côtière et (3) Réduire la déforestation, la dégradation de la forêt et la perte de biodiversité.

Programme pour la biodiversité et le changement climatique en Afrique de l'Ouest (WA BiCC)

Bureau : +233(0)302 788 600 | Portable : +233(0)207 960 905

Courriel : info@wabicc.org

Site Web : www.wabicc.org

Facebook : wabiccnews

Twitter : @wabiccnews