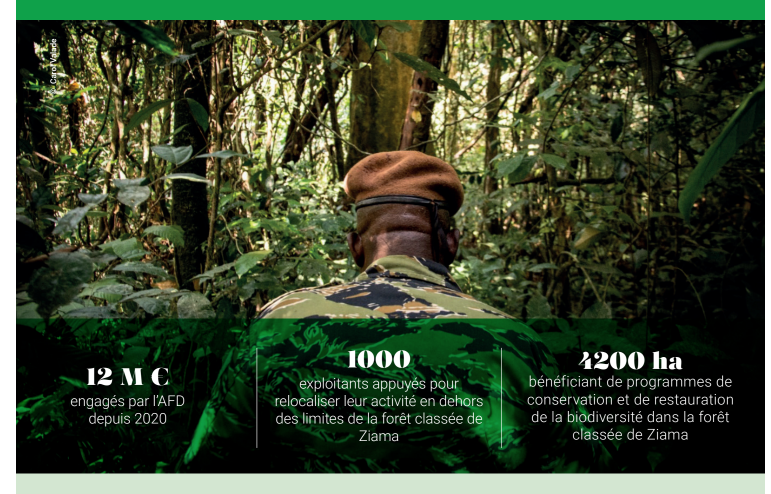


Liberté Égalité Fraternité





l'afd et l'environnement et le changement climatique en Guinée



La Guinée – hotspot de biodiversité - recèle un patrimoine naturel exceptionnel, mais de plus en plus fragilisé par les multiples pressions d'origine anthropique, exacerbées par les effets du changement climatique. L'AFD en Guinée finance des actions en faveur de la conservation de la biodiversité, de l'adaptation et de l'atténuation aux changements climatiques.

NOTRE ACTION DANS

l'environnement et le changement climatique en Guinée



Améliorer la résilience climatique des écosystèmes de Guinée Forestière

La Guinée abrite un patrimoine naturel riche en biodiversité, dont la Réserve de Biosphère de Ziama, la plus grande des dernières forêts primaires du pays, riche d'une faune et d'une flore endémiques. Toutefois, les pressions anthropiques fragilisent la capacité de résilience de la végétation de cette Réserve, entrainant ainsi une perte de services écosystémiques dont dépendent les communautés riveraines.

L'AFD soutient la mise en œuvre participative du Plan d'Aménagement et de Gestion (PAG) de la Réserve au service de la résilience des communautés riveraines. Le Projet de conservation de la biodiversité et d'amélioration de la résilience climatique de la Forêt Ziama vise à :

- Renforcer l'intégralité des écosystèmes de Ziama, à travers la consolidation du zonage et du système de surveillance, la restauration des habitats naturels dégradés, la réglementation de l'accès aux ressources naturelles, la sensibilisation des parties prenantes;
- Produire les connaissances nécessaires sur la biodiversité de la de la Forêt de Ziama, sa valeur et sa sensibilité au changement climatique;
- Promouvoir des activités génératrices de revenus et la restauration du couvert forestier dans la zone de transition (outils d'aménagement du territoire et d'itinéraires techniques agro-écologiques);
- Renforcer les capacités du gestionnaire dans la mise en œuvre du PAG au travers de l'exécution du projet.



Renforcer l'adaptation au changement climatique et la gestion des risques

La Facilité Adapt'Action de l'AFD a accompagné la Guinée dans le déploiement institutionnel, méthodologique et opérationnel de ses engagements pris dans le cadre de la lutte contre le changement climatique. Adapt'Action a ainsi proposé une assistance technique et des activités de renforcement de capacités pour consolider la gouvernance climat, mieux intégrer l'adaptation au changement climatique dans les politiques publiques et faire émerger des projets d'adaptation structurants.

Cela a notamment permis de lancer un projet de renforcement des services météorologiques et climatiques d'envergure nationale, le projet CLIMAGUI. Financé par l'AFD, le projet CLIMAGUI a pour objectif de renforcer les capacités infrastructurelles, techniques et institutionnelles de l'Agence Nationale de la Météorologie. Il vise la fourniture d'informations climatiques et services de qualité, adaptés aux besoins des utilisateurs pour appuyer la planification de leurs activités, leur gestion de risque et leur adaptation au changement climatique.



Promouvoir une approche multisectorielle «une seule santé»

En Guinée Forestière, les enjeux de santé sont particulièrement importants: le système de santé demeure vulnérable, le couvert forestier est en recul, la biodiversité menacée, les terres en voie de dégradation et la pollution des eaux croissante sous les effets combinés de la pression démographique, de l'intensification et du développement des infrastructures.

Suite à l'épidémie d'Ebola en 2015, dont la Guinée Forestière fut un des épicentres, la Guinée s'est dotée d'un Plan Stratégique national « Une seule santé » (2019-2023). Celui-ci promeut une approche intégrée, systémique et unifiée de la santé publique, animale et environnementale, reconnaissant la nécessité d'interventions multisectorielles pour répondre aux évènements qui menacent la santé publique.

Dans ce cadre, l'AFD soutient le projet « One Health » qui vise à contribuer à la résilience des populations de trois communes rurales de Guinée Forestière à travers l'appropriation et le déploiement concomitant et intégré de l'approche One Health à l'échelle des ménages (pratiques agricoles et d'élevage), des villages (décisions sur la gestion des terres et des ressources) et des communes en renforçant les plateformes communales récemment mises en place. Basé sur ce même concept, le projet PREZODE (Preventing ZOonotic Disease Emergence) – d'envergure régionale - vise de son côté à prévenir les risques d'émergence d'épidémies en apportant un soutien à la recherche sur les liens entre santé animale, environnementale et humaine, en plaçant la biodiversité au cœur des enjeux de prévention.