



Financé par  
l'Union européenne

Parc Fazao-Malfakassa, Honam Atsri, 2019

# Projet GIPAP

## Gestion intégrée des périphéries des aires protégées du Togo

### Le projet en chiffres

- 3 aires protégées ciblées.
- 17 communes, 9 préfectures et 4 régions concernées.
- 8 ONG partenaires impliquées.
- 46 mois : 2024-2027.
- 7,5 milliards de FCFA (financés à 95 % par l'UE).
- 393 millions de FCFA (cofinancement des ONG).

### Les enjeux

Si la déforestation a ralenti ces dernières années au Togo, la couverture forestière estimée à environ 24 % se trouve dans un état de dégradation avancée. Les aires protégées, qui en représentent plus de la moitié, continuent de subir de multiples pressions (coupe de bois, conversion en cultures, braconnage, etc.).

Démarré en janvier 2024, le projet GIPAP est un volet de la deuxième phase du programme PALCC, intitulé Programme d'appui à la lutte contre le changement climatique, la protection de la biodiversité et l'agroécologie (PALCC+). Il est porté par le ministère de l'Environnement et des Ressources Forestières (MERF), avec l'appui financier de l'Union européenne.

À ce titre, les résultats attendus du projet contribueront à l'atteinte des objectifs du Togo en matière d'atténuation et d'adaptation au changement climatique (mise en œuvre de sa CDN).

### Le projet

Le projet vise particulièrement à réduire les pressions anthropiques exercées par les populations riveraines sur trois aires protégées du Togo : le Parc Fazao-Malfakassa, la Forêt classée d'Abdoulaye, et la Réserve de Biosphère de Togodo-Mono. Elles représentent au total environ 30 % de la superficie des aires protégées du Togo.

Le projet GIPAP entend favoriser, à travers de multiples actions sectorielles, le développement d'une « économie verte » créatrice de valeur ajoutée à partir d'une utilisation durable des ressources, et l'amélioration de la gouvernance environnementale des paysages ciblés au travers du déploiement d'outils de planification territoriale.

Les activités mises en œuvre pour conserver et régénérer les agroécosystèmes couvrent la consolidation de filières de produits forestiers non ligneux, la diffusion de procédés de carbonisation améliorés et d'équipements de cuisson propre, l'opérationnalisation de plans de gestion pour l'exploitation durable des forêts, la création et la consolidation de forêts communautaires, la promotion de pratiques d'intensification agroécologiques et la restauration forestière des espaces dégradés.

### Approche territoriale et paysagère

La gestion intégrée des paysages et de leurs périphéries nécessite de construire un cadre de gouvernance partagée, en cohérence avec les politiques publiques nationales, mais aussi et surtout en accord avec les politiques de développement local. Aligné sur la dynamique de décentralisation, le projet GIPAP entend ainsi inscrire l'ensemble de ses interventions sectorielles dans le cadre d'une planification locale. Il impliquera ainsi l'ensemble des parties prenantes (maires, préfets, directions forestières, autorités coutumières, etc.) et renforcera le dialogue à la croisée des enjeux de développement et d'adaptation au changement climatique.

Afin de documenter ces enjeux, d'animer le dialogue territorial et d'orienter les décisions futures d'investissement, le projet contribuera à la production de connaissances sur les paysages d'intervention au travers de différentes études sur la biodiversité, la vulnérabilité aux changements climatiques, et sur les ressources et filières forestières au service de leur durabilité (inventaires, schéma d'approvisionnement, études de marché, suivi des usages).

CRET



Inades-Formation  
Servir le bien commun  
Serving the common good



## Objectifs et activités

- **Conserver et régénérer les agroécosystèmes des paysages.**

100 ha de berges restaurées, 291 ha enrichis, 2 pépinières de référence.

13 nouvelles forêts communautaires et 16 renforcées.

2 400 ha en exploitation durable, 300 charbonniers formés, 1 marché rural.

15 000 foyers à gaz diffusés, 60 000 foyers à charbon commercialisés.

- **Soutenir l'établissement d'une économie verte.**

3 filières PFNL soutenues (néré, miel, karité), 11 unités de transformation.

8 sites maraîchers, 4 unités de production d'intrants organiques, 48 champs-écoles, 14 sessions de formation.

5 aires de pâturages aménagées, 310 éleveurs renforcés, 6 cadres de concertation en appui à la résolution de conflits agriculteurs/éleveurs.

- **Améliorer la gouvernance environnementale et soutenir la planification territoriale.**

Une dizaine d'études sur la biodiversité, la vulnérabilité aux changements climatiques, les ressources et filières forestières.

12 ateliers de concertation multi-acteurs.

4 ateliers IEC et plusieurs dizaines de sessions de sensibilisation environnementale.

9 bâtiments scolaires, 60 km de pistes aménagés, 19 forages pour eau de boisson.



## RÉSULTATS ATTENDUS

- La dépendance aux ressources forestières des aires protégées est réduite.
- Des zones dégradées sont régénérées au profit du système de production.
- Un renforcement de la production agricole et de l'élevage est constaté.
- La durabilité de la filière bois-énergie est renforcée.
- Les forêts communautaires sont renforcées et étendues.
- Des démarches de planification territoriale sont outillées et accompagnées.
- La valeur des agroécosystèmes régénérés est reconnue.
- La résilience des communautés est renforcée.



Atelier de lancement interne du projet GIPAP, mars 2024

## Le consortium

L'ensemble des interventions sera conduit par un consortium de huit ONG, togolaises et françaises, dont le Gret est chef de file. Ancrées dans les territoires ciblés par le projet et disposant d'une expertise sur les grands axes d'intervention du projet, elles agiront de façon coordonnée à l'échelle des paysages afin de favoriser les synergies entre leurs différentes actions, de garantir leur pérennité et de contribuer à créer un effet de levier pour le développement des territoires.

### ONG DU CONSORTIUM

Organisation pour le développement et l'incitation à l'auto-emploi (ODIAE), Inades – Formation Togo, MIVO-Énergie, Action pour la jeunesse d'Afrique (AJA), Jeunes volontaires pour la promotion du monde rural (JVPMR).

Gret, Agronomes et vétérinaires sans frontières (AVSF), Entrepreneurs du Monde (EdM).

## Mise en œuvre

Les cinq premiers mois d'activité du projet ont permis de structurer les principes de fonctionnement du consortium, le cadre des relations avec le ministère de tutelle, ainsi que de préciser les interventions envisagées par l'ensemble des ONG du consortium (bénéficiaires, cibles géographiques, méthodologies, etc.). Un atelier de lancement interne organisé en mars 2024, ainsi qu'un atelier d'harmonisation et de mise en cohérence des zones d'intervention, réalisé au mois de mai, ont permis de mettre en discussion ces éléments avec la coordination nationale du programme PALCC+, et d'engager la rédaction des termes de référence des activités.

Dans le cadre de la Quinzaine de l'Environnement et du Développement durable, deux ateliers de concertation multi-acteurs organisés en juin 2024 ont pour objectif d'ouvrir un dialogue avec l'ensemble des parties prenantes des paysages sur les enjeux de développement, de planification territoriale et d'adaptation au changement climatique.

### CONTACT : REPRÉSENTATION DU GRET AU TOGO

Rue Berceau, 210 AFG, Quartier Djidjolé, Golfe, 5 Lomé - Togo  
Email : representation-togo@gret.org  
Tel : (+228) 92 17 09 51