

Projet Forêt Environnement Climat (ProFEC)

Les ressources forestières du Cameroun sont gérées dans le respect de l'environnement et du climat.

Contexte

Le Cameroun possède des écosystèmes forestiers d'une richesse et d'une diversité remarquables, couvrant plus de 40 % de son territoire. Ces forêts jouent un rôle essentiel dans la vie des communautés rurales et contribuent au développement économique du pays. Cependant, elles sont aujourd'hui soumises à une forte pression d'exploitation. Entre 2002 et 2023, le Cameroun a perdu environ 5 % de ses forêts tropicales, une tendance qui s'est accélérée ces dernières années. Les principales causes sont la coupe illégale du bois, la mise en feu des brousses pour l'extension des terres agricoles et les activités minières non contrôlées. Ces dynamiques sont intensifiées par les effets du changement climatique.

De plus, les femmes et les populations autochtones subissent des discriminations quant à l'accès et l'utilisation des ressources naturelles, ce qui limite leur impact économique et leur participation aux retombées dans leurs communautés. Dans le contexte local, cela conduit également à leur exclusion des processus décisionnels liés à la gestion de produits et aux bénéfices issus de la forêt.

Conscient de ces défis, le gouvernement camerounais, dans le cadre de sa Stratégie Nationale de Développement 2020-2030 (SND30), a identifié la gestion durable des forêts et de l'environnement comme un cheval de bataille. En effet, une bonne gouvernance forestière peut être un levier de transformation

économique et de création d'emplois. Les communes et les communautés ont adopté cette vision au niveau local. Cependant, les ressources financières et humaines qualifiées nécessaires à la mise en œuvre de cette stratégie sont limitées.

Face à ce constat, le Projet Forêt Environnement Climat (ProFEC), financé par le gouvernement fédéral allemand, a été mis en place pour accompagner l'état camerounais et ces populations forestières. L'objectif de ce projet, mis en œuvre par la GIZ, est que les ressources forestières soient gérées dans le respect de l'environnement et du climat.

Nom du projet	Projet Forêt Environnement Climat (ProFEC)
Sur mandat du	Ministère fédéral de la Coopération économique et du Développement (BMZ)
Partenaires	Ministère des Forêts et de la Faune Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable
Zones d'intervention	Régions du Centre, de l'Est, du Nord et de l'Extrême-Nord
Durée	01.01.2023 – 31.03.2026



Gauche : Un membre d'un comité de gestion de teck dans l'entretien d'un arbre teck planté dans le cadre du projet.

Droite : Pépinière des Groupes d'Initiative Commune à Yoko.

2^{ème} page à gauche : Membre d'une coopérative avec produits cosmétiques et alimentaires de mangues sauvages et djangsang.

2^{ème} page au centre : Rencontre avec les peuples autochtones Baka dans la région de l'Est.

2^{ème} page à droite : Sac de charbon produit à l'Est pour transport au Nord.



Wilhelmi-Some Andrea ;
Directrice du Cluster
Vert de la GIZ au Cameroun;
andrea.wilhelmi-some@giz.de



Notre approche

Le ProFEC appuie les populations dans la gestion durable des ressources forestières en appliquant le principe de « protection par l'utilisation ». Le projet s'adresse aux populations rurales vulnérables, y compris les communautés autochtones qui dépendent des forêts. Il accompagne également les acteurs étatiques responsables de la gestion des forêts, ainsi que les entreprises privées qui travaillent dans ce secteur.

Axes prioritaires du ProFEC :

- **Restauration des paysages forestiers dégradés** dans le cadre de l'initiative AFR100, au bénéfice des communautés locales et autochtones.
- **Aménagement** durable et inclusif des forêts communales au bénéfice des communautés locales et autochtones et dans le respect de la biodiversité.
- **Valorisation des produits forestiers pour créer des opportunités économiques** inclusives au profit des membres des coopératives, en particulier les femmes, les jeunes et les peuples autochtones.
- **Transformation des déchets de bois industriels en charbon à faible impact climatique** dans l'Est – promotion de l'économie circulaire et protection des forêts au Nord.
- **Éducation environnementale** par les acteurs locaux pour faire connaître aux populations la valeur des ressources naturelles et encourager leur préservation.

Résultats

- Les conditions (i) à la restauration de **68 120 ha des paysages forestiers dégradés** et (ii) à l'aménagement durable de **94 800 ha des forêts communales** ont été établies avec la participation des acteurs locaux et étatiques.
- **787 personnes, dont 85 % de femmes, ont augmenté leurs revenus** grâce à des modèles économiques rentables liés aux produits forestiers. Ces activités ont renforcé l'autonomisation des femmes, favorisé l'accès à l'éducation et aux soins de santé pour leurs familles.
- **3 866 tonnes de charbon produits à partir des déchets de bois industriels** par six entreprises, ont réduit l'émission de **58 965 tonnes de CO₂** équivalent à **232 hectares de forêts préservés**.
- **430 enseignants de 99 écoles ont intégré les thèmes d'éducation environnementale** - par exemple à travers le livre de jeunesse BIBI - dans leurs curricula.



Publié par	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Siège de la société Bonn et Eschborn, Allemagne Projet Forêt Environnement Climat (ProFEC) Carrefour Golf, Rue 6015 B.P. 7814 Yaoundé-Cameroun Phone +237 670 429 398 https://www.giz.de/de/weltweit/123332.html	En coopération avec	Ministère des Forêts et de la Faune (MINFOP) et Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDED).
		Sur mandat du	Ministère Fédéral de la Coopération Economique et du Développement (BMZ)
		Division	Afrique centrale
		Adresses des sièges du BMZ	BMZ Bonn Dahlmannstraße 4 53113 Bonn Deutschland T +49 (0)228 99 535-0 F +49 (0)228 99 535-3500 poststelle@bmz.bund.de www.bmz.de
Auteurs.es	Marie Pascale Banga Medjo, Marlyse Yamdjieu, André Kroschk		BMZ Berlin Stresemannstr. 94 10963 Berlin Deutschland T +49 (0)30 18 535 F +49 (0)30 18 535-2501
Mise en page	Marie Pascale Banga Medjo; André Kroschk		
Mise à jour	Octobre 2025		