



ZCB

*«Projet d'Appui à la vulgarisation
des Zones Clés pour la Biodiversité
au Cameroun »*



*« Promouvoir la
conservation et la gestion
des Zones Clés pour la
Biodiversité (ZCB) au
Cameroun »*

LE CONTEXTE



acteurs ont contribué à réduire les menaces sur la biodiversité de ces sites. Les données sur l'état de la biodiversité (statuts, distribution, menaces, abondance des espèces) produites par différents acteurs ont permis d'entreprendre des actions contribuant à réduire les menaces sur les espèces et les habitats écologiques. Cependant, les données collectées par les différents acteurs sur différents sites des corridors et paysages sont très souvent non accessibles aux publics et parfois obsolètes. La non disponibilité des données écologiques factuelles à l'échelle de paysage/corridor ne permet pas de mener des actions concertées de conservation qui prennent en compte la connectivité écologique des différents sites d'importance pour la biodiversité. Pourtant, la mise en réseau des différents acteurs menant la collecte et la documentation des données biologiques permettrait de résoudre le problème de déficits d'informations. L'absence de coordination des informations issues des sites d'importance pour la conservation à l'échelle des paysages entrave les actions concertées de conservation et gestion durable de la biodiversité. Le Projet d'Appui à la vulgarisation des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) au Cameroun vise donc à promouvoir la conservation et la gestion des Zones Clés pour la Biodiversité au Cameroun.

Le Projet d'Appui à la vulgarisation des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) au Cameroun a été développé dans l'optique de combler les lacunes d'accès aux informations sur la biodiversité à travers la mise en réseau des acteurs de conservation actifs au Cameroun. En effet, face aux différentes menaces qui pèsent sur les différentes espèces faunique et floristique ainsi que sur les écosystèmes au Cameroun, plusieurs actions de conservation et de gestion durable de différents sites ont été menées par le gouvernement, les organisations nationales et internationales, les organisations communautaires de base, les communautés locales et autochtones, les chercheurs et institutions universitaires, les entreprises forestières et agro-industrielles, les partenaires au développement, etc. Les actions menées par ces

OBJECTIFS - DURÉE

Le Projet d'Appui à la vulgarisation des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) au Cameroun est mise en œuvre par l'organisation Forêts et Développement Rural (FODER) pour une durée de six (06) mois (Octobre 2021-Mars 2022). Pendant cette période, les activités prévues dans le cadre du projet permettront de :

- Vulgariser la norme mondiale pour l'identification des Zones Clés pour la Biodiversité
- Faciliter la création d'un Groupe National de Coordination (GNC) des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) au Cameroun.



GROUPES CIBLES

Projet d'Appui à la vulgarisation des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) est destiné aux principaux groupes cibles :

- Administrations : Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDED), Ministère des Forêts et de la Faune (MINFOF), Ministère de la Recherche Scientifique et Innovation (MINRESI)
- Universités,
- Chercheurs,
- Entreprises forestières,
- Entreprises agro industrielles,
- Organisations de la société civile (OSC) nationales,
- Organisations des peuples autochtones,
- Organisations internationales.



RÉSULTATS ET IMPACTS

A terme, le projet contribuera à :

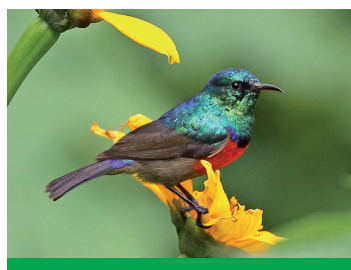
- Renforcer des capacités d'au moins 30 acteurs issus de la société civile, du gouvernement, du secteur privé et des populations locales et autochtones sur le standard mondial des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB),
- Créer un réseau (Groupe National de Coordination des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB)) constitué des institutions scientifiques, des

administrations sectorielles, des organisations de la société civile, des entreprises (forestière et agro industrielle), des peuples autochtones et locales pour améliorer la conservation et la gestion de la biodiversité, Identifier et valider les nouvelles Zones Clés pour la Biodiversité encore non reconnues au niveau mondial,

- Réévaluer selon les critères de la norme mondiale des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) au moins 100

espèces d'oiseaux, mammifères, batraciens et reptiles présents dans les Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) de Tchabal Mbabo et Yabassi,

- Faire la mise à jour des évaluations de la liste rouge des espèces de l'IUCN dans plusieurs sites.



BAILLEUR - PARTENAIRES

Le projet bénéficie de l'appui financier du Fonds de Partenariat pour les Ecosystèmes Critiques (CEPF) et de BirdLife International. Les activités seront déployées en partenariat avec le Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDED), l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN) Cameroun et BirdlifeSouth Africa.






FODER

Tél. : 00 237 242 005 248

Po. box : 11417 Yaoundé, Cameroon

E-mail: forest4dev@gmail.com /
snoicameroun@gmail.com

www.forest4dev.org / **www.**oicameroun.org

-  forêts et développement rural
-  forêts et développement rural
-  @forest4dev

