

# Protéger la forêt et sa biodiversité.

## Projet vie sauvage au Congo

Le projet Mai Ndombe REDD+ protège plus de 240 000 hectares d'habitat critique pour les bonobos et les éléphants de forêt au sein de la deuxième plus grande forêt tropicale intacte au monde et de certaines des zones humides les plus importantes de la planète, le bassin du Congo. Situé dans l'ouest de la RDC, en Afrique, il protège la forêt de l'exploitation forestière industrielle, de l'extraction non durable de bois de chauffage et de l'agriculture sur brûlis. Des investissements complets sont réalisés dans les communautés locales environnantes, parmi les moins développées économiquement au monde. Ces investissements comprennent la construction et la rénovation d'écoles, la fourniture de services de santé (comme l'accès aux vaccins), du soutien financier pour la sécurité alimentaire et à la nutrition (par exemple grâce à la diversification agricole).



Act Global



*Wildlife Works photos*



## Éviter la déforestation et protéger la biodiversité

Depuis le lancement du projet en 2011, l'exploitation forestière dans la région a été interrompue et, grâce aux programmes de reboisement, les zones déforestées se sont régénérées, ramenant une biodiversité importante et permettant à la faune de prospérer. Le projet a réalisé des progrès substantiels dans ses efforts de partenariat avec les communautés de la zone du projet pour répondre aux besoins fondamentaux et fournir des services sociaux.

Ce projet vise à sauvegarder l'écosystème local et au-delà. La prévention de la déforestation est essentielle pour protéger les espèces menacées, les plantes indigènes et prévenir l'extinction de la faune.

## PROJET CERTIFIÉ

Le projet Mai Ndombe REDD+ protège la zone du projet de la déforestation.

Ces activités s'articulent autour de plusieurs thématiques :

- Arrêter l'exploitation forestière légale planifiée et réduire l'exploitation forestière illégale
- Améliorer vers une gestion agricole durable
- Comités locaux de développement (CLD)
- Activités d'infrastructure et de développement socio-économique.

Ce projet est certifié par Verra. Il bénéficie également de la certification 'Climate, Community, Biodiversity Standards (CCB)' – Climate Gold, Biodiversity Gold. Cela représente l'assurance qu'un projet donné apporte des résultats tangibles aux niveaux climat, communauté et biodiversité et donc des co-bénéfices socio-économiques majeurs.

# Crédits carbone accrédités par le VCS .

Le programme VCS est le programme de réduction volontaire des émissions de gaz à effet de serre le plus largement utilisé. Cette organisation indépendante à but non lucratif vérifie l'impact du projet en termes de réduction des émissions de CO<sub>2</sub>e. Pour ce faire, de nombreuses données sont collectées sur place, telles que la superficie des terres protégées grâce à cette nouvelle gestion, la quantité de CO<sub>2</sub>e séquestrée par les arbres sauvés, le nombre de personnes impactées de manière positive, etc.

## Votre contribution fait la différence

Ce projet apporte non seulement des avantages environnementaux, mais aussi des avantages socio-économiques tels que des opportunités d'emploi, une croissance économique et un développement communautaire. En promouvant des pratiques durables et l'inclusion sociale, des bénéfices sociaux et environnementaux sont créés, créant un impact positif à long terme pour les générations futures.

