

Reforestation dans la réserve de Kikonda Forest Reserve, Ouganda

BUT DU PROJET. 20% des émissions mondiales de gaz à effet de serre sont causées par la déforestation. Depuis 2008 plus d'un million d'arbres ont été plantés sur une surface correspondant à quelques 2'000 terrains de football. Après la mise en place complète du projet, plus de 200'000 tonnes CO₂ seront stockées chaque année.

Type de projet. Reforestation, Forêt

Type de certificat. VERs

Standards de qualité. Le projet a été vérifié par TÜV Süd selon les exigences des standards CCB Standards (Climate, Community and Biodiversity Project Design Standards) et CarbonFix Standards.



DESCRIPTION DU PROJET. Le projet s'étend sur 120 km² et emploie plus de 600 personnes. Il s'agit du premier projet sur le plan mondial qui a reçu la double certification (CarbonFix et CCBA) pour son impact positif aussi bien sur l'environnement que sur la vie sociale des communautés locales. 20% de la surface du projet sont réservés au maintien de la nature et à la protection de zones marécageuses le long des rivières.

Au commencement du projet, les meilleurs étudiants indigènes en ingénierie forestière ont été recrutés et chargés de la gestion du projet. Depuis le début des activités, le savoir-faire local et l'expertise internationale ont été combinées, ce qui s'est avéré être une base solide pour une mise en place réussie et durable du projet.

Beaucoup de travail manuel est nécessaire, que ça soit pour préparer les plans ou pour empêcher le foisonnement de mauvaises herbes. Puis pour éviter l'utilisation de pesticides, des moutons sont utilisés afin de limiter la propagation de mauvaises herbes.

Le projet a une influence long-terme positive sur le climat, la faune et la flore locale ainsi que sur la population locale.



EMPLACEMENT. Le projet de reforestation se trouve dans la partie ouest de l'Ouganda, entre Kampala et le Lake Albert. Ce pays se situe sur le haut plateau d'Afrique de l'Est ayant une altitude moyenne de 1000m au-dessus du niveau de la mer et étant à l'origine du Nil, le fleuve le plus long du monde. L'Ouganda appartient aux ainsi nommés LDCs (least developed countries, pays les moins avancés) et est fortement dépendant des investissements long-terme et durables.

BIENFAITS SOCIAUX, ECONOMIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX

- Les activités de reforestation garantissent des places de travail sûres et un salaire supérieur au standard de vie moyen à plus de 600 personnes (accès aux soins médicaux, eau potable, meilleure formation).

- Depuis le début du projet en 2002, les forestiers, employés et leurs familles se sont établis dans les environs. La région est réputée très paisible et démontre des taux de criminalité particulièrement bas.

- Lors de workshop hebdomadaires le savoir-faire médical et l'utilisation de plantes médicinales locales est enseigné afin de réduire les frais médicaux.

- Les animaux comme les antilopes, singes et une multitude d'oiseaux ont trouvé un nouveau biotope.

- Le projet alimente le marché local du bois. Ainsi le projet veille à fortement réduire la déforestation illégale des régions avoisinantes en Ouganda, mais aussi au Congo et au Soudan.

