

## Projet de gestion durable des terres agricoles au Kenya



**Premier** projet de gestion des terres agricoles à générer des crédits carbone.

**24 788 tonnes de réduction de CO<sub>2</sub>**, équivalent au retrait de 5164 voitures de la circulation pendant une année.

Meilleure résilience des agriculteurs au changement climatique.

**20 304** petits exploitants agricoles formés aux techniques d'agriculture durable jusqu'au présent

**65 000 \$** de revenus carbone pour les agriculteurs kényans à ce jour

**19 000** hectares où les rendements agricoles et la productivité ont augmenté à ce jour

**Première** méthodologie de comptabilisation du carbone liée à la gestion des terres agricoles



Il s'agit du premier projet au monde de financement carbone lié à la gestion des terres agricoles qui génère avec succès des réductions d'émissions sous le standard VCS. Les crédits carbone sont achetés par le Fonds BioCarbone de la Banque mondiale.

Le projet, mis en œuvre par l'ONG suédoise Vi Agroforestry, aidera jusqu'à 60 000 petits exploitants agricoles à améliorer les rendements, la productivité et la séquestration du carbone. Les projets pionniers tels que celui-ci permettent de tirer des enseignements importants afin de reproduire, à plus grande échelle, ce type d'initiatives.

### Impacts en matière de développement durable

Ce projet encourage les pratiques de gestion durable des terres agricoles sur une superficie d'environ 45 000 ha dans les provinces occidentale et de Nyanza au Kenya.

1 202 groupes de petits exploitants agricoles (20 304 agriculteurs) ont bénéficié d'une formation en gestion des cultures et en réhabilitation des terres pendant trois ans, ce qui a entraîné une augmentation des rendements jusqu'à 20 pour cent.

Les agriculteurs ont des rentrées financières supplémentaires grâce aux revenus carbone et sont directement impliqués dans le suivi et la collecte des données. L'amélioration de la résilience face aux changements climatiques est un bénéfice supplémentaire important.

### Impact sur le carbone

Achat par le Fonds Biocarbone de 150 000 crédits de carbone sur sept ans (2009-2016).

Première méthodologie de comptabilisation du carbone liée aux pratiques de gestion durable des terres agricoles.

Premier paiement de 65 000 \$ en cours de transfert aux groupes d'agriculteurs.

Le Fonds BioCarbone est une initiative entre secteur public et secteur privé qui mobilise des fonds pour contribuer au développement de projets de séquestration ou de conservation du carbone dans les forêts et les écosystèmes agricoles. C'est le premier fonds carbone à se consacrer aux projets de gestion durable des sols.

Au cours de la dernière décennie, le Fonds BioCarbone a engagé 90 millions de dollars dans une vingtaine de projets ayant contribué à réhabiliter 150 000 hectares de terres dans le monde entier.