



PROJET DE PROTECTION DU CLIMAT



Ghana,  
région d'Ahafo,  
Asunafo North

## Une agroforesterie dynamique pour le climat et pour les gens

Coop réduit les émissions de carbone et améliore la vie des producteurs de cacao ghanéens dans la propre chaîne de valeur.

Financement du projet par Coop: 2019 à 2028

Le succès du projet Sankofa repose sur la collaboration entre les principales parties prenantes, à la fois au sein et en dehors de l'industrie du cacao, de la coopérative Fairtrade Kuapa Kokoo jusqu'aux acheteurs finaux, tels que Chocolats Halba et sa maison mère Coop, en passant par les partenaires locaux comme la Nature and Development Foundation ou Fairtrade Africa. Tous travaillent en coopération avec des experts tels que South Pole, International Trade Centre, Ecotop, Yam Development Council et le WWF. Ces partenaires collaborent pour former les paysans à la mise en œuvre d'une agroforesterie dynamique dans leurs champs, qui favorise l'absorption des gaz à effet de serre, la diversification des revenus, la résilience climatique, l'amélioration de la qualité des sols. La production de cacao de haute qualité est ainsi encouragée.

Partenaire technique





AGRICULTEURS FORMÉS ET APPLIQUANT LE SYSTÈME D'AGROFORESTERIE DYNAMIQUE



TONNES DE GAZ À EFFET DE SERRE EN MOINS



HECTARES REBOISÉS



Le projet vise à obtenir la certification «Gold Standard». Les résultats collectés (à la fin 2019) et les impacts attendus (à la fin du financement du projet par Coop en 2028) sont présentés sous la forme des objectifs de développement durable des Nations Unies.



\*Listé. Vérification et certification Gold Standard initiées.

## Contexte

Les petits producteurs produisent 90% du cacao mondial. Au Ghana, ils font face à de nombreux défis: vieillissement des cacaoyers, nuisibles, maladies, mauvaise qualité du sol, ainsi que conditions climatiques changeantes, ce qui complique le maintien de leurs moyens de subsistance. A la recherche de meilleurs sols, les paysans s'enfoncent toujours plus profondément dans la forêt, coupant de précieux arbres pour faire de la place à davantage de cultures. Le Ghana affiche l'un des taux de déforestation les plus élevés au monde, en grande partie à cause des terres défrichées pour l'expansion de la production de cacao.

## Projet

Afin de répondre aux défis auxquels font face les producteurs de cacao, l'équipe du projet les forme et leur fournit le matériel nécessaire pour mettre en œuvre un système d'agroforesterie dynamique (DAF). DAF est un système de gestion naturelle qui combine une grande variété d'arbres avec des cultures, permettant aux agriculteurs de faire pousser diverses denrées alimentaires de base comme l'igname, le maïs, le manioc, ainsi que des cultures de rente comme le cacao et la banane. Ce système accroît la biodiversité et la couverture forestière essentielle à la durabilité environnementale à long terme de la région. Le projet Sankofa est soutenu par Coop, sa filiale Chocolats Halba, la Plate-forme suisse du cacao durable (SWISSCO), le Secrétariat d'Etat suisse à l'économie (SECO), l'Agence danoise pour le développement international, le International Trade Centre (ITC) et la Fondation Max Havelaar Suisse. Il est mis en œuvre par l'ITC avec la coopérative de petits exploitants Kuapa Kokoo Cooperative Cocoa Farmers and Marketing Union Limited (KKFU), ainsi que des partenaires tels que le gouvernement du Ghana, Fairtrade Africa, le WWF et le Yam Development Council. Les experts de South Pole, Ecotop, Yam Development Council et du WWF apportent leur soutien technique au projet.

## Impacts et avantages du projet

Grâce aux atouts spécifiques de chaque partenaire et à une étroite collaboration avec les petits exploitants, le projet Sankofa génère des avantages socio-économiques et environnementaux. De l'enrichissement de la qualité des sols à l'amélioration de la sécurité alimentaire, de la création de liens avec le marché au renforcement de la résilience climatique, ce projet soutient les producteurs et leurs familles tout en favorisant la biodiversité et en diminuant les émissions de gaz à effet de serre.

**Ce projet pionnier réduit les émissions de gaz à effet de serre directement dans la chaîne d'approvisionnement de Coop.**



**«J'utilise l'argent de la vente du cacao pour prendre soin des membres de ma famille. Je leur achète des vêtements et je paie les frais de scolarité.»**

**Emelia Debrah, agriculteur leader de cacao du Projet Sankofa, explique comment le projet a amélioré sa vie.**

**Nom officiel du projet:** Alliances for Sankofa | **Partenaires du projet:** Coop, Chocolats Halba, Agence danoise pour le développement international, Ecotop Suisse GmbH, Fairtrade Africa (FTA), Gouvernement du Ghana, Centre du commerce international (ITC), Kuapa Kokoo Cooperative Cocoa Farmers and Marketing Union Limited (KKFU), Fondation Max Havelaar Suisse, Nature and Development Foundation (NDF), Plateforme suisse du cacao durable (SWISSCO) et Secrétariat d'Etat suisse à l'économie (SECO), WWF, Yam Development Council (YDC) | **Lien vidéo:** anglais: [https://youtu.be/bt\\_rSLaFSPs](https://youtu.be/bt_rSLaFSPs)



### Notre objectif

Mobilisons-nous tous pour protéger l'environnement et concevoir un avenir harmonieux pour les générations futures.

**WWF Suisse**  
Avenue Dickens 6  
1006 Lausanne  
+41 (0)21 966 73 73  
[www.wwf.ch](http://www.wwf.ch)