



© 1986 Panda symbole WWF ® « WWF » est une marque enregistrée du WWF. © Images: Christian Lamontagne & PUR Projet

PROJET DE PROTECTION DU CLIMAT



**Honduras,  
département d'Olancho,  
Catacamas**

## Aprosacao Projet de reforestation

**Reboisement communautaire et agroforesterie  
avec de petits producteurs de cacao au Honduras**

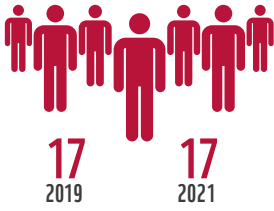
**Financement du projet par Coop: 2013 à 2021**

Aprosacao est un projet d'agroforesterie et de reboisement dans la région d'Olancho, près du parc national Patuca. Il a été lancé en 2012, avec Chocolats Halba et le soutien financier de Coop, comme projet de réduction du CO<sub>2</sub>. Le projet a été conçu en commun avec la coopérative biologique Fairtrade Aprosacao et ses petits agriculteurs, auprès desquels Chocolats Halba, une filiale de Coop, s'approvisionne en cacao. Il met en place un nouveau type d'activité économique pour les producteurs de cacao d'Aprosacao en plantant des arbres qui absorbent les gaz à effet de serre, en association avec la plante de cacao. Ces systèmes de plantation diversifient et augmentent les revenus des agriculteurs tout en protégeant et restaurant les écosystèmes locaux.

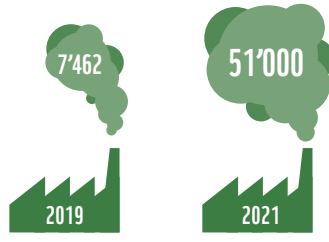
Partenaire technique



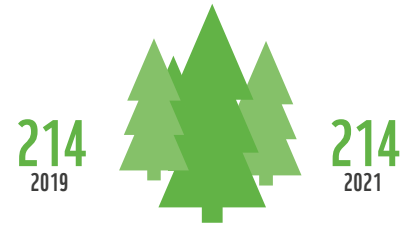
Mars 2020 | [wwf.ch/insetting](http://wwf.ch/insetting)



EMPLOIS  
CRÉÉS



TONNES DE GAZ  
À EFFET DE SERRE EN MOINS



HECTARES  
REBOISÉS



Le projet est certifié «Gold Standard». Les résultats vérifiés (à la fin 2019) et les impacts attendus (à la fin du financement du projet par Coop en 2021) sont présentés sous la forme des objectifs de développement durable des Nations Unies.



## Contexte

La culture du cacao joue traditionnellement un rôle important au Honduras. En 1998, l'ouragan Mitch a dévasté 70% des cultures du pays, causant des destructions irréversibles dans les champs de cacao du nord et de l'est. Au cours des dernières décennies, la région a été déforestée à cause du développement extensif des pâturages. Afin de faire revivre la tradition de la culture du cacao dans le pays, les agriculteurs de la région d'Olancho ont commencé à planter du cacao en association avec des arbres à bois en 2008. La coopérative de cacao Aprosacao est née de cet effort de reboisement et aujourd'hui, elle détient à la fois la certification Fairtrade et la certification biologique.

## Projet

Bien qu'il existe des aides pour le développement de nouvelles parcelles de culture de cacao, les agriculteurs ont seulement des moyens limités pour financer les plantations d'arbres d'ombrage et la mise en place de systèmes d'agroforesterie. En 2013, Coop a commencé à financer le projet de reforestation d'Aprosacao pour compenser ses émissions de CO<sub>2</sub> ainsi que pour produire équitablement du cacao. Avec la coopérative Aprosacao et ses petits producteurs, PUR Projet, Chocolats Halba, Coop et le WWF mettent en œuvre des pratiques agroforestières et reboisent des terres dégradées. Les agriculteurs plantent des arbres à bois sur leurs propres terres en suivant divers modèles: agroforesterie avec cacao, systèmes sylvo-pastoraux et reboisement pur. Afin de garantir la permanence des arbres à bois plantés et l'absorption du CO<sub>2</sub> à long terme, le projet met en place des campagnes de sensibilisation, des séminaires de développement de compétences et des formations pour les agriculteurs.

## Impacts et avantages du projet

Le projet facilite la diversification des revenus et accroît le sentiment de fierté au sein des communautés agricoles d'Aprosacao. Les arbres sont de plus en plus considérés comme un véritable héritage pour les générations futures au Honduras, dans un contexte fréquemment marqué par la migration vers les Etats-Unis.

En plus des avantages socio-économiques et de la séquestration du CO<sub>2</sub>, le projet augmente la biodiversité, améliore les services écosystémiques tels que l'enrichissement des sols, la prévention de l'érosion et la régulation de l'eau, tout en renforçant la résilience aux conséquences du dérèglement climatique. Une étude menée en 2014 par PUR Projet a montré que la concentration de la macro-biodiversité des sols pouvait être 4 fois plus élevée dans les systèmes agroforestiers et reboisés que dans l'agriculture conventionnelle.

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



**«Nous voyons de plus en plus de gens prendre conscience et s'engager après avoir constaté les premiers résultats positifs. Ils sentent que notre environnement nous influence et que nous devons le protéger pour cette raison.»**

Isabel Arias, producteur de cacao d'Aprosacao, explique ce que le projet représente pour lui et pour la coopérative.

Nom officiel du projet: GS 5012 Aprosacao Reforestation project: Community Reforestation and Agroforestry with Small-scale Cocoa Farmers in Honduras | Lien Gold Standard: <https://registry.goldstandard.org/projects/details/1808> | GS ID: 5012 | Issuing credits: GS VERs | Partenaires du projet: APROSACAO, Chocolats Halba, Coop, Instituto Nacional Agrario, Instituto Nacional de Conservacion y Desarrollo Forestal, PUR Projet, WWF | Lien vidéo: anglais: <https://www.youtube.com/watch?v=RlzHgIoNiw&t=1s>



### 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)