

L'appel à projets Livelihoods pour :
LA RESTAURATION/CONSERVATION
DES ÉCOSYSTÈMES NATURELS RICHES EN BIODIVERSITÉ

VOUS ÊTES :

Une **ONG, une entreprise sociale, une coopérative...** qui travaille directement avec les communautés rurales et agricoles, dont les moyens de subsistance dépendent fortement de leurs ressources naturelles. Vous avez mis en œuvre avec succès des projets de restauration/conservation en particulier en ce qui concerne les **zones humides, la restauration des mangroves, les projets REDD+ ...** qui contribuent à restaurer la biodiversité, améliorer les conditions de vie des communautés rurales et à lutter contre le changement climatique. À ce titre, vous êtes :

- **Une organisation très ancrée localement** qui connaît parfaitement les défis sociaux, économiques et environnementaux auxquels ces communautés dans votre périmètre d'action sont confrontées.
- **Un leader avec une vision** sur comment les aider à restaurer leurs écosystèmes naturels.
- **Vous êtes capable de démontrer votre expérience réussie** dans la mise en œuvre des projets et avez l'ambition d'atteindre une plus grande échelle (plus de 1 000 hectares préservés ou conservés).
- **Vous souhaitez vous engager dans un partenariat** de co-création avec nous, fondé sur une relation de confiance, des compétences complémentaires et des valeurs communes pour améliorer la vie des populations.

NOUS SOMMES :

Un fonds d'investissement à impact créé pour soutenir les efforts des communautés rurales et agricoles pour **restaurer les écosystèmes naturels qui sont les fondements de leurs moyens de subsistance, de leur sécurité alimentaire et de leurs revenus.** Depuis plus de 10 ans, notre action est motivée par la conviction que le changement climatique, la pauvreté rurale et la préservation de la biodiversité sont liés. A ce titre, nous :

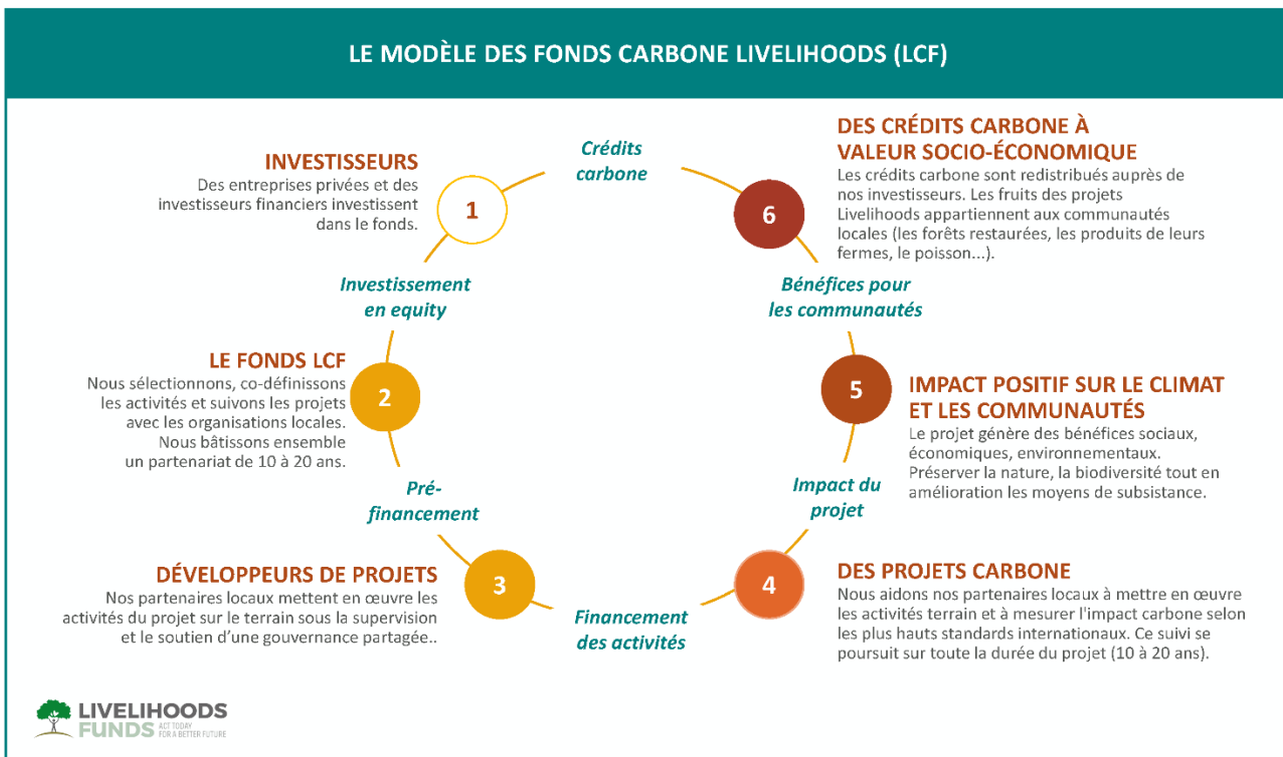
- **Préfinançons les activités du projet** & partageons les risques avec nos partenaires locaux.
- **Investissons et nous engageons sur le long terme** : 10 ans en moyenne.
- **Nous nous assurons que les communautés locales sont directement impliquées** dans les activités du projet et qu'elles sont les acteurs du changement.
- **Soutenons des projets à grande échelle** (plus de 1 000 hectares) pour obtenir un changement systémique.
- **Apportons notre soutien consultatif et technique** pour suivre et évaluer les impacts du projet.

SOUMETTRE UN PROJET

UNISSONS NOS FORCES POUR GÉNÉRER PLUS D'IMPACT :

Avec un premier fonds lancé en 2011, les Fonds Carbone Livelihoods¹ (LCF) investissent dans des projets à grande échelle pour restaurer les écosystèmes naturels, tout en améliorant les moyens de subsistance des communautés rurales. Un deuxième Fonds LCF a été lancé en 2017. Depuis 2008, Livelihoods a mis en œuvre avec des ONG partenaires un large éventail de solutions allant de l'agroforesterie à la restauration des terres au Kenya, au Rwanda, en Inde ou au Guatemala... A ce jour, plus de 1,5 million de personnes bénéficient de notre soutien, plus de 130 millions d'arbres ont été plantés, notamment des mangroves et des arbres agroforestiers.

Capitalisant sur son expérience terrain, Livelihoods a lancé un 3ème Fonds Carbone (LCF3) pour intensifier son action. Ce nouveau fonds, d'une capacité de **150 millions d'euros**, vise à **améliorer la vie de 2 millions de personnes** à travers le monde.



¹ Les fonds LCF sont soutenus par 21 entreprises et investisseurs financiers : Danone, Firmenich, Schneider Electric, Voyageurs du Monde, Hermès, La Poste, Caisse des Dépôts, Michelin, SAP, Crédit Agricole SA, Crédit Agricole Midi-Pyrénées, Eurofins, Mars Incorporated, Chanel, Orange, McCain, l'Occitane, Bel, Mauritius Commercial Bank, DEG et le Fonds pour l'Environnement Mondial (GEF).

NOS PROJETS DE RESTAURATION & CONSERVATION DES ÉCOSYSTÈMES :

CASAMANCE & SINE SALOUM, SÉNÉGAL :

80 millions de mangroves restaurées pour booster la biodiversité, les revenus et la fierté des villageois



Ce projet Livelihoods au Sénégal a permis à 450 villages de replanter 10 415 hectares entre 2008 et 2012 grâce à l'implication de 200 000 personnes. Les mangroves restaurées ont permis de ramener la biodiversité, les poissons et de créer ainsi de nouvelles sources de revenus pour des milliers de personnes.

En 2018, l'Institut de recherche français "La Tour du Valat" a mené une étude pour mesurer les impacts du projet, 10 ans après son lancement. Au-delà de ses impacts socio-économiques tels que la restauration de la biodiversité et l'amélioration des revenus, l'étude a révélé que le projet reste à ce jour l'une des actions collectives dont les villageois sont les plus fiers.

Lire l'étude *(en anglais)*.

ÎLES SUNDARBAN INDE :

16 millions de mangroves pour protéger les communautés côtières



Mis en œuvre avec l'ONG Nature Environment & Wildlife Society (NEWS), ce projet assure la sécurité des communautés locales en renforçant les digues, les mangroves étant parmi les barrières naturelles les plus solides contre les cyclones et les ouragans. Les mangroves restaurées permettent aux villageois de gagner un revenu supplémentaire : ils vendent les crabes, les crevettes et les mollusques que les forêts de mangroves produisent. La restauration de plus de 5 000 hectares, ont permis de retrouver un écosystème riche en biodiversité. En mai 2020, lorsque le cyclone Amphan a frappé la région, les mangroves ont joué un rôle de bouclier naturel et a protégé les communautés locales.

En savoir plus.

PROVINCES D'ACEH ET DE SUMATRA DU NORD, INDONÉSIE :

Les mangroves revitalisent les villages côtiers grâce à la biodiversité et de nouvelles sources de revenus



Lancé en 2011 avec l'ONG Yagasu, le projet a permis de planter 18 millions de jeunes plants sur 5 000 hectares et ainsi, d'accroître la résilience de la population locale face aux événements climatiques dévastateurs tels que le tsunami qui a frappé la région en 2004. Les mangroves contribuent à restaurer des terres agricoles vitales : les communautés peuvent désormais vendre les poissons, crabes, mollusques que les forêts produisent, mais aussi les teintures naturelles qui sont extraites de l'écorce des palétuviers. En 2018, un nouveau projet carbone Livelihoods permet de restaurer 5 000 hectares supplémentaires et de stimuler les opportunités économiques pour les communautés. En savoir plus.
