



L'appel à projets de Livelihoods pour :
**DES TECHNOLOGIES DE RÉDUCTION DES
ÉMISSIONS CARBONE**

VOUS ÊTES :

Une ONG, une entreprise sociale, une coopérative... qui travaille en étroite collaboration avec les communautés rurales et agricoles, dont les moyens de subsistance dépendent des ressources naturelles. Vous avez mis en œuvre avec succès des projets qui reposent sur des **technologies de réduction des émissions carbone**, tels que des foyers améliorés, des biodigesteurs... qui contribuent à réduire la consommation de ressources naturelles, à limiter l'impact carbone et à améliorer la vie des ménages. A ce titre, vous êtes :

- **Une organisation très ancrée localement** qui connaît parfaitement les défis sociaux, économiques et environnementaux auxquels les communautés dans votre périmètre d'action sont confrontées.
- **Un leader de confiance avec une vision** sur la façon de fournir aux ménages des solutions énergétiques durables et efficaces qui améliorent leurs moyens de subsistance.
- **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 (au moins 30 000 ménages bénéficiaires).
- **Vous souhaitez vous engager dans un partenariat** de co-création avec nous, basé sur une confiance mutuelle, des compétences complémentaires et des valeurs communes pour améliorer la vie des communautés.

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 :

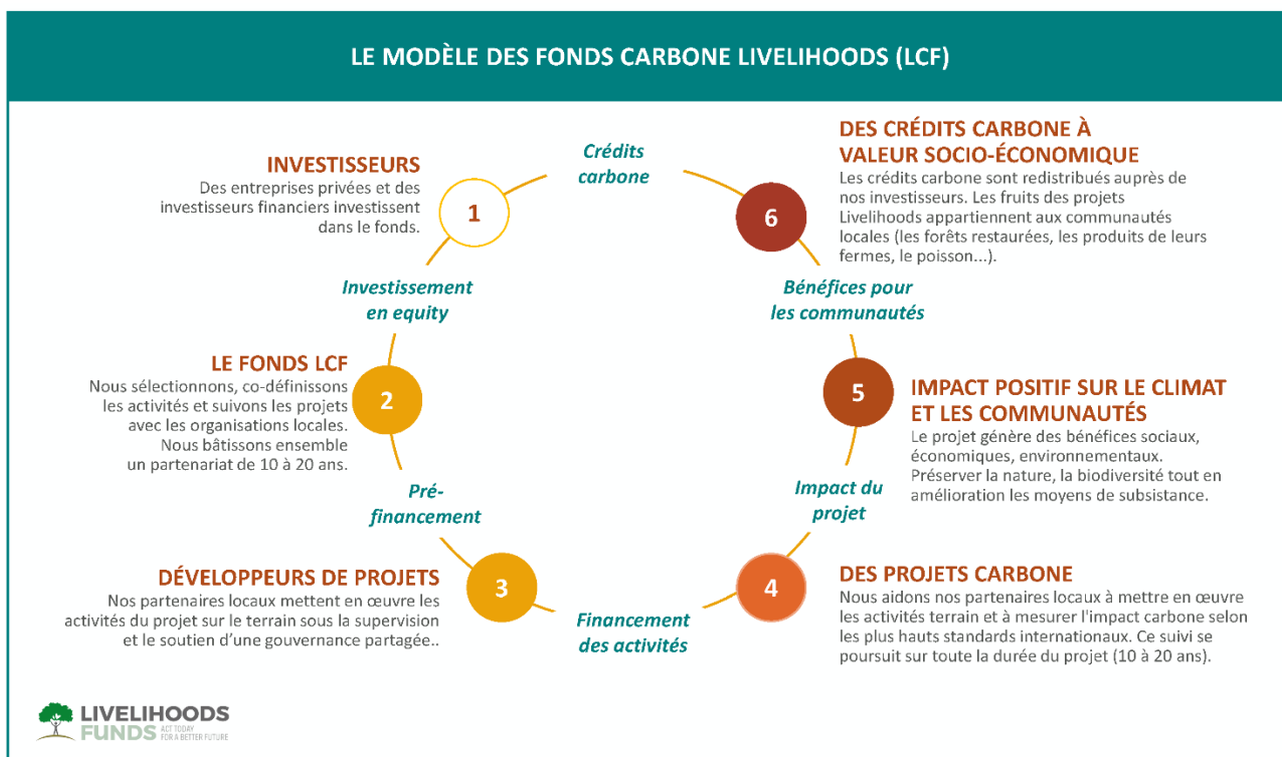
- **Préfinançons les activités du projet** & partageons les risques avec nos partenaires locaux.
- **Investissons et nous engageons sur le long terme** : 10 ans en moyenne.
- **Nous nous assurons que les communautés locales sont directement impliquées** dans les activités du projet et qu'elles sont les 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 a une capacité de **150 millions d'euros** et 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 ACTUELS AVEC LES COMMUNAUTÉS RURALES :

COMTÉ D'EMBU, KENYA :

Réduction de la déforestation grâce à des foyers améliorés et des pratiques d'agroforesterie avec 60 000 ménages



Baptisé "Hifadhi", qui signifie "préserver" en swahili, ce projet a permis de distribuer 60 000 foyers améliorés dans le comté d'Embu, au pied du mont Kenya. Ces derniers sont fabriqués à partir de matériaux métalliques et céramiques d'origine locale. Ils sont très efficaces sur le plan énergétique grâce à un revêtement en céramique qui améliore la combustion et conserve la chaleur plus longtemps. Le foyer Hifadhi permet de réduire la consommation de bois de 60 % par rapport aux fourneaux traditionnels à trois pierres. Le projet permettra d'économiser 13 000 tonnes de bois et d'éviter plus d'un million de tonnes de CO₂ sur 10 ans. En savoir plus sur [ce projet Livelihoods au Kenya](#).

PROVINCES DE BAM & LOROUM, BURKINA FASO :

Lutte contre la désertification et plus de sécurité alimentaire pour 30 000 familles



Mis en œuvre avec l'ONG locale [Tiipaalga](#), Livelihoods a équipé 30 000 ménages de fourneaux efficaces fabriqués à partir de "Banco", qui provient d'ingrédients locaux : fumier, paille, eau et argile. Ces fourneaux permettent de réduire la consommation de bois jusqu'à 60% par rapport aux fourneaux traditionnels burkinabés à trois pierres, ce qui contribue à minimiser la déforestation et améliorer la vie des femmes (moins de temps passé à collecter du bois, réduction des risques sanitaires grâce à une moindre exposition à la fumée, etc.) Le projet permettra d'économiser 700 000 tonnes de CO₂ sur 10 ans tout en améliorant la vie de près de 200 000 personnes. En savoir [plus sur ce projet](#).

MACHINGA & ZOMBA DISTRICTS, MALAWI :

Coupling efficient rural energy with reduced poverty & job creation over 10 years



Le Malawi est un pays pauvre et enclavé dont la quasi-totalité de la population utilise le bois et les résidus de culture comme combustible de cuisson. Lancé en 2020, le projet Livelihoods au Malawi entend améliorer les conditions de vie des ménages ruraux grâce à un modèle innovant et orienté sur l'impact social. Mis en œuvre dans la région sud du Malawi avec l'ONG [United Purpose](#), le projet permettra de distribuer un total de 60 000 fourneaux qui contribueront à réduire la déforestation, à améliorer la santé des familles rurales et à séquestrer près de 700 000 tCO₂ sur 10 ans. En savoir plus sur [les projets Livelihoods](#).
