



La convocatoria de proyectos de Livelihoods para:
**LA RESTAURACIÓN/CONSERVACIÓN DE
ECOSISTEMAS NATURALES Y DE ALTA BIODIVERSIDAD**

ES USTED:

Una ONG, una empresa social, una cooperativa... que trabaja con comunidades rurales y agrícolas, **cuyos medios de vida dependen en gran medida de los recursos naturales en los que viven**. Ha ejecutado proyectos de **restauración/conservación con especial atención a los humedales, la restauración de manglares, REDD+...** que ayudan a restaurar la biodiversidad, mejorar los medios de vida de las comunidades rurales y limitar el cambio climático. Así, es usted:

- Una **organización con profundas raíces locales** y un conocimiento experto de los retos sociales, económicos y medioambientales a los que se enfrentan las comunidades de su perímetro de acción.
- Un **líder de confianza con una visión** sobre cómo proporcionar a los hogares soluciones agrícolas sostenibles que mejoren sus medios de vida.
- **Capaz de demostrar un historial de éxito** en la ejecución de estos proyectos y tiene la ambición de alcanzar una escala mayor (más de 1.000 hectáreas restauradas o conservadas).
- **Dispuestos a construir con nosotros una coalición**, basada en una relación de confianza, habilidades complementarias y valores comunes para generar impacto.

NOSOTROS SOMOS:

Un fondo de inversión diseñado para ayudar a las comunidades rurales y agrícolas en restaurar los ecosistemas naturales que son la base de sus medios de vida, seguridad alimentaria e ingresos. Desde hace más de 10 años, nuestra acción está impulsada por la convicción de que el cambio climático, la pobreza rural y la preservación de la biodiversidad están interrelacionados. Así, nosotros:

- **Financiamos las actividades del proyecto** y compartimos los riesgos con nuestros socios locales.

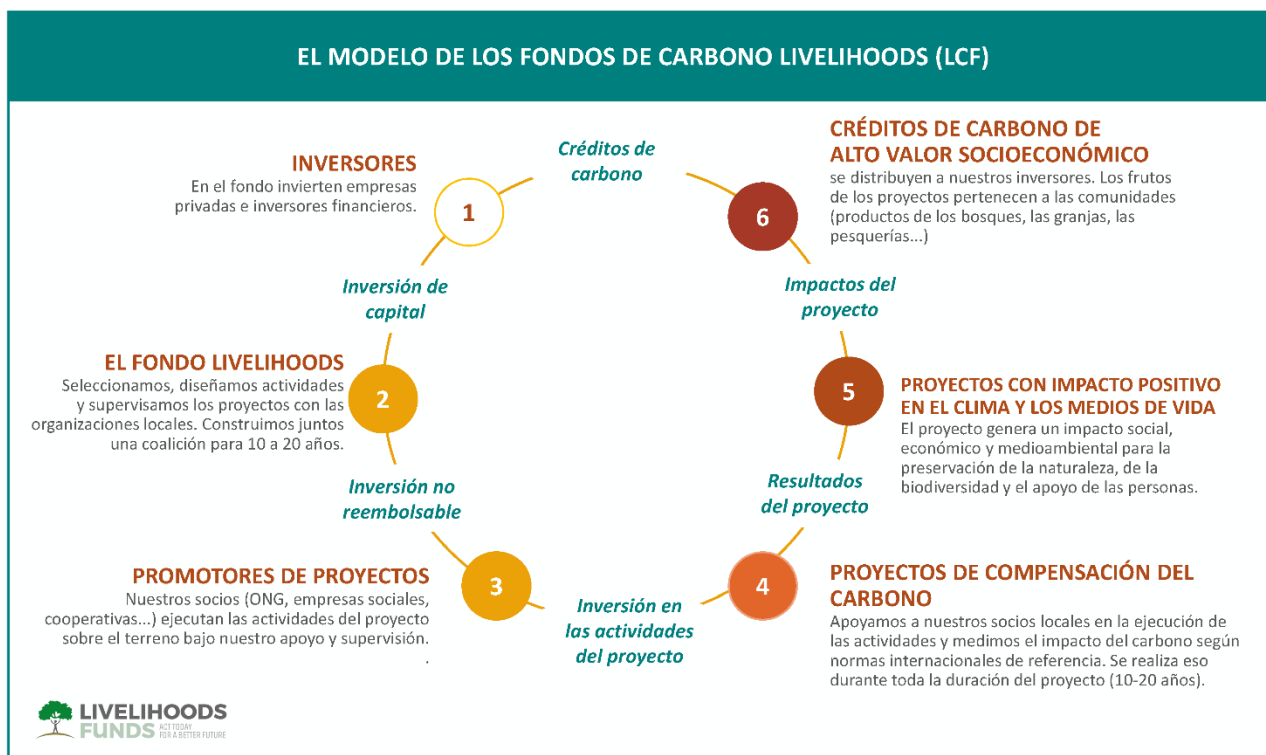
- **Invertimos y nos comprometemos** a largo plazo: entre 10 y 20 años
- **Nos aseguramos de que las comunidades locales participan** directamente en las actividades del proyecto y son los actores del cambio.
- **Apoyamos proyectos a gran escala** (> 1.000 hectáreas como mínimo) para lograr un cambio sistémico.
- **Asesoramos y ofrecemos apoyo técnico** para supervisar y evaluar los impactos del proyecto.

PRESENTAR UNA PROPUESTA DE PROYECTO

UNAMOS NUESTRAS FUERZAS PARA LOGRAR MAYOR IMPACTO:

Con un primer fondo lanzado en 2011, los Fondos de Carbono Livihoods¹ (LCF) invierten en proyectos a gran escala para restaurar ecosistemas naturales, promover prácticas agrícolas sostenibles y energías renovables. Estos proyectos tienen un impacto positivo en el medio ambiente y también mejoran los medios de vida de las comunidades rurales. En 2017 lanzamos un segundo Fondo de Carbono. Desde 2008, Livihoods ha puesto en marcha con ONG asociadas unos varios proyectos que van desde la agrosilvicultura hasta la restauración de tierras en Kenia, Ruanda, India o Guatemala... Hoy día, **más de 1,5 millones de personas se benefician de nuestro apoyo y se han plantado más de 130 millones de árboles**, incluidos manglares y árboles agroforestales.

Aprovechando su larga experiencia sobre el terreno, Livihoods ha lanzado un tercer Fondo de Carbono (LCF3) para ampliar su acción. Este nuevo fondo tiene una capacidad de **150 millones de euros y pretende mejorar la vida de 2 millones de personas en todo el mundo.**



¹ Los Fondos LCF cuentan con el apoyo de 21 empresas e inversores financieros: 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 y el Global Environment Facility (GEF).

NUESTROS PROYECTOS DE RESTAURACIÓN/CONSERVACIÓN:

CASAMANCE & SINE SALOUM, SENEGAL:

80 millones de manglares restaurados para aumentar la biodiversidad, los ingresos y el orgullo de los aldeanos



El proyecto de Livelihoods en Senegal ha ayudado a 450 pueblos locales a replantar 10.415 hectáreas entre 2008 y 2012. Ha contado con la participación de más de 200.000 personas. Los manglares han ayudado a devolver la biodiversidad, los peces y generaron nuevas fuentes de ingresos a miles de comunidades locales. En 2018, el Instituto de Investigación francés "La Tour du Valat" realizó un estudio para evaluar los impactos del proyecto, 10 años después. Más allá de sus impactos socioeconómicos clave, como la restauración de la biodiversidad y la mejora de los ingresos, el estudio reveló que las comunidades locales ya siguen muy orgullosas de esta acción colectiva.

[Lea el estudio](#) (en inglés).

LAS ISLANDS SUNDARBANS, INDIA:

16 millones de manglares para proteger a las comunidades costeras



Este proyecto, ejecutado con la [Nature Environment & Wildlife Society \(NEWS\)](#), garantiza la seguridad de las comunidades locales reforzando los diques existentes, ya que los manglares son una de las barreras naturales más fuertes contra los ciclones y huracanes. Los manglares también producen madera y aumentan el suministro de alimentos, ya que los aldeanos pueden ahora vender los cangrejos, camarones y moluscos de los manglares. Gracias a la restauración de más de 5.000 hectáreas, han vuelto los peces, las aves, los camarones y otros crustáceos. En mayo de 2020, cuando el ciclón Amphan golpeó a la región, los manglares actuaron como escudo natural y protegió a las comunidades locales. [Más información](#).

ACEH Y SUMATRA DEL NORTE, INDONESIA:

Los manglares revitalizan los pueblos costeros gracias a la biodiversidad y nuevas fuentes de ingresos



Puesto en marcha en 2011 con [Yagasu](#), el proyecto permitió plantar 18 millones de plántulas en 5.000 has de manglares. Eso aumentó la resistencia de la población local frente a fenómenos climáticos erráticos, como el tsunami que golpeó a la región en 2004. Los manglares contribuyen a restaurar las tierras agrícolas y generar nuevas fuentes de ingresos. Los aldeanos pueden ahora vender los subproductos de los manglares, como el pescado, los cangrejos, los moluscos y tintes naturales que se pueden fabricar con diferentes partes del árbol. En 2018, un nuevo proyecto financiado por Livelihoods está ayudando a restaurar 5.000 hectáreas más e impulsar más oportunidades económicas. [Más información](#) sobre el impacto económico.
