



La convocatoria de Livelihoods para proyectos de:
**AGRICULTURA REGENERATIVA Y DE
AGROSILVICULTURA**

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 implementado con éxito proyectos de agricultura regenerativa, agroforestería, gestión sostenible de pastos y praderas... que ayudan a mejorar la salud del suelo, restaurar los recursos naturales y mejorar la seguridad alimentaria y los ingresos. 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 de bosque o tierra restaurada).
- **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.**

EL MODELO DE LOS FONDOS DE CARBONO LIVELIHOODS (LCF)



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 ACTUALES DE AGROSILVICULTURA:

VALLE DEL ARAKU, INDIA:

De la marginación a la producción de café de alta calidad con las comunidades indígenas



En 2010, Livihoods apoyó a la ONG **Naandi Foundation** para ayudar a los agricultores adivasi a restaurar su bosque mediante prácticas agrícolas sostenibles. Aprendieron a hacer su propio compost, a aumentar la fertilidad del suelo y a producir su propio “**araku coffee**”, un café orgánico y de alta calidad, que ahora se vende a nivel internacional. En 2018, Livihoods & Naandi lanzaron un proyecto aún más ambicioso para combinar la preservación del paisaje, la restauración del suelo y la agricultura sostenible. Su misión común: restaurar todo el paisaje y la biodiversidad y mejorar la seguridad alimentaria para garantizar el desarrollo económico de todo el valle. [Vea la película](#) de la increíble historia de los agricultores adivasi.

JHARKHAND & WEST BENGAL, EASTERN INDIA:

Agroforestry and silk tree plantation with Adivasi communities



El proyecto empezó en 2020, bajo una iniciativa de la ONG local y reputada **PRADAN** que ha puesto en marcha toda la cadena de valor de la sericultura del tasar durante los últimos veinte años. La producción de seda tasar consiste en la cría de gusanos de seda en los árboles del bosque para producir capullos, de los que posteriormente se extrae hilo de seda para producir el tejido. El proyecto permite plantar 3.000 hectáreas de árboles de seda tasar en terrenos de propiedad privada, para generar ingresos para 4.000 hogares rurales. También contribuirá a preservar 3.600 hectáreas de bosque y apoyará a 1.200 hogares para que se dediquen a la cría de gusanos de seda. [Más información.](#)

DISTRITOS DE RULINDO Y BUGESERA, RUANDA:

Un modelo de agrosilvicultura para preservar la salud del suelo, el agua y la seguridad alimentaria



En las colinas de Ruanda (África Oriental), Livihoods está implementando un proyecto de agrosilvicultura y plantación de 3,7 millones de árboles. Gracias al proyecto, 30.000 agricultores se están formando para lograr la transición a un modelo de agricultura sostenible. El proyecto lo ejecuta la ONG local **ARCOS** (Albertine Rift Conservation Society), que se beneficia de una red de agentes públicos y privados y de una excelente relación con las comunidades. Las autoridades locales, muy implicadas en cada etapa del proyecto, apoyan varias actividades, como la preparación de los viveros, la plantación, y las cooperativas de agricultores. El proyecto secuestrará más de 2,2 millones de toneladas de emisiones de CO₂ en 20 años. [Más información](#) sobre el proyecto.
