

Soluciones basadas en la Naturaleza

Promoción de sistemas agrícolas y forestales sustentables

En todo el mundo, el cambio climático plantea un riesgo sistémico para las economías y las sociedades. COVID-19 ha exacerbado los impactos de prácticas y sistemas agrícolas insustentables.

Las economías de América Latina y África tienen fuertes contribuciones en el sector agrícola. Sin embargo, la falta de una robusta administración agrícola sustentable y de cadenas de suministro resilientes pone en peligro la capacidad para cumplir los objetivos climáticos del Acuerdo de París y respaldar una recuperación de la pandemia a largo plazo.

Ubicación

América Latina (Argentina, Brasil, Perú) y África Sub-sahariana (Etiopía, Kenia, Nigeria).

Los países a los que se dirige el UK PACT Country Programmes en estas regiones (Colombia, México y Sudáfrica) son elegibles para hacer su solicitud como parte de un proyecto regional o multipaís, pero no deberían ser el beneficiario principal de ninguna propuesta de proyecto.*

*Los países que forman parte del UK PACT Country Programmes deben ver <https://www.ukpact.co.uk/country-programmes> para más detalle.

Acción

La mejora de **sistemas agrícolas y forestales sustentables**, incluyendo prácticas agroforestales, silvopastoriles y regenerativas, desempeñará un papel fundamental en el apoyo a la recuperación verde y el abordaje de la mitigación del cambio climático, especialmente en América Latina y África Sub-sahariana.

Estas prácticas incluyen el uso sustentable de la tierra, la restauración de suelos, así como la integración del secuestro de

carbono, con el fin de lograr una producción agrícola sustentable al tiempo que se mitigan las emisiones. El apoyo a la gestión y el aumento en escala de prácticas agrícolas sustentables puede dar un impulso a las economías rurales y crear trabajos. También puede permitir restaurar y proteger el medio ambiente, para ayudar al desarrollo a largo plazo asociado al aumento de la seguridad alimentaria.

Alcance

El UK PACT Green Recovery Challenge Fund busca apoyar proyectos en las siguientes áreas:

- Implementación y fortalecimiento de **prácticas de políticas, monitoreo, reporte y verificación (MRV)** para la administración sustentable de tierras agrícolas, incluyendo prácticas agroforestales, silvopastoriles y regenerativas.

- Aumentar la conciencia y la creación de capacidad para la **agrosilvicultura y la restauración de suelos degradados** por prácticas agrícolas, es decir, a través de prácticas silvopastoriles, mejoras de rendimiento, diversificación, transparencia, fertilizantes sustentables, biodiversidad del suelo y el secuestro de carbono.
- Desarrollar **modelos empresariales escalables y una mayor demanda** del mercado de cadenas de suministro sustentables dirigido a productos básicos locales y de deforestación cero, incluidos alimentos, cultivos y madera y carbón en trozos sustentables.

No en el alcance

- Proyectos que se enfoquen en la forestación y la silvicultura puras que NO incluyan las prácticas agrosilvícolas y silvopastoriles, como se define en el alcance.
- Proyectos que no pongan el énfasis en las prácticas de mitigación para las soluciones basadas en la naturaleza / agroforestales (es decir, proyectos enfocados principalmente en la adaptación).

Proyectos de ejemplo – (Nota: Estos son sólo a título ilustrativo y no es una lista exhaustiva)

Los tipos de proyectos incluyen:

- Desarrollar **herramientas digitales** para ayudar a la elaboración de perfiles de datos con **contabilidad agrosilvícola y climática**, p. ej., MRV de prácticas silvopastoriles, la integración de la cobertura arbórea y los pastizales.
- Compartir las mejores prácticas y **capacitarse en prácticas avanzadas de agrosilvicultura y regenerativas**, como el secuestro de carbono en suelo.
- Crear **plataformas de partes interesadas y estrategias de redes** para apoyar el acceso a la **gestión agrosilvícola**

y cadenas de **suministro sustentables** entre pequeños agricultores, el sector privado y el gobierno local; así como el apoyo a las comunidades locales e indígenas.

- Compartir conocimientos e impartir capacitación sobre prácticas de **Regeneración Natural Administrada por Agricultores (Farmer Managed Natural Regeneration - FMNR)** que dan margen a la gestión de la conservación de la agrosilvicultura degradada y al uso sustentable de la tierra.
- Desarrollar **herramientas comerciales y de participación** que permitan el aumento en escala de **cadenas de suministro sustentables vinculadas a los productos agrícolas**.