



NEO – Lab

CAPITALIZACIÓN DE EXPERIENCIAS DE NNPP

PROYECTO: IMPULSO LOCAL PARA LA ADAPTACIÓN CLIMÁTICA DE LAS ZONAS RURALES EN DECLIVE DEMOGRÁFICO. (PILA)

PROMOTOR:
FUNDACIÓN CESEFOR

LOCALIZACIÓN: Soria, Palencia, Cuenca y Teruel
FECHA: 2023 - 2024



LUCHAR CONTRA LA DESPOBLACIÓN
A TRAVÉS DE LOS RECURSOS
FORESTALES LOCALES

CONTEXTO

Los incendios forestales son uno de los factores de riesgo naturales más importantes en los ecosistemas mediterráneos. La superficie forestal quemada en 2022 (260.482 hectáreas) es más del triple de la media del último decenio.

Las condiciones que alimentan la causa de estos incendios son principalmente la frecuencia con que vivimos eventos de calor y sequía prolongados provocados por el efecto del cambio climático, especialmente en ambientes mediterráneos y la falta generalizada de gestión forestal.

Según Cesefor, preparar las masas forestales a los efectos del cambio climático resulta fundamental para su adaptación frente a sus efectos. Estas medidas han de estar basadas en una gestión forestal sostenible y sostenida en el tiempo, que reduzca el impacto de los incendios forestales a la par que contribuye a **luchar contra la despoblación a través de los recursos forestales locales.**

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

Este proyecto cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad, en la convocatoria para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático 2021-2030.



NEO – Lab

CAPITALIZACIÓN DE EXPERIENCIAS DE NNPP

PROYECTO:
IMPULSO LOCAL PARA LA ADAPTACIÓN
CLIMÁTICA DE LAS ZONAS RURALES EN
DECLIVE DEMOGRÁFICO. (PILA)

PROMOTOR:
FUNDACIÓN CESEFOR

Página web: <https://cesefor.com/es/proyecto-de-impulso-local-para-la-adaptacion-climatica-de-las-zonas-rurales-en-declive-demografico>

OBJETIVOS:

El objetivo principal de este proyecto es mejorar la adaptación de los bosques al cambio climático reduciendo el impacto de los incendios forestales a través del **impulso de la gestión forestal en zonas despobladas como los son las provincias de Soria, Palencia, Cuenca y Teruel.**

También se pretende llevar a cabo:

- Análisis de la situación de la gestión forestal en los municipios participantes.
- Diagnóstico del impacto de los incendios forestales en estas áreas.
- **Estudio sobre el reto demográfico para estos territorios.**
- Identificación de los mecanismos de adaptación para la lucha contra incendios forestales.
- Búsqueda de oportunidades de la bioeconomía a través de la movilización de recursos forestales para la lucha contra la despoblación.
- Capacidad de generar oportunidades mediante el desarrollo de la gestión forestal adaptativa y favorecimiento de la resiliencia climática.

ACCIONES:

- Evaluación de la situación inicial de la gestión forestal, socioeconómica y demográfica. Con la creación de un grupo de trabajo transversal con todos los agentes implicados en la cadena de valor de la gestión forestal (administraciones públicas, empresas, agentes medioambientales, ingenieros, gente local) con el que se pretende **sentar la base de la problemática demográfica actual y trabajar en conjunto por el impulso de la gestión forestal como recurso local.**



NEO – Lab

CAPITALIZACIÓN DE EXPERIENCIAS DE NNPP

PROYECTO:
IMPULSO LOCAL PARA LA ADAPTACIÓN
CLIMÁTICA DE LAS ZONAS RURALES EN
DECLIVE DEMOGRÁFICO. (PILA)

PROMOTOR:
FUNDACIÓN CESEFOR

Página web: <https://ceseфор.com/es/proyecto-de-impulso-local-para-la-adaptacion-climatica-de-las-zonas-rurales-en-declive-demografico>

- Definición de estrategias de adaptación por la lucha contra el cambio climático y los incendios basada en el impulso de la gestión forestal sostenible y sostenida en el tiempo como base de reducción de la vulnerabilidad del territorio ante estos eventos extremos.
- Plan de implantación, con una herramienta digital que permita la inclusión de los planes locales de gestión forestal adaptativa, donde se incluyan las medidas de gestión locales y las medidas de reducción de la vulnerabilidad frente a incendios.

CONTACTO:

CESEFOR

proyecto.pila@ceseфор.com.