

Observatorio selvícola de los servicios

ecosistémicos y la biodiversidad frente al cambio global.

EL PROYECTO

Duración
Enero de 2022 - Diciembre de 2024
Presupuesto 135.000 €

EQUIPO

Coordinador: Fernando Martínez Peña

Miembros:

- Eustaquio Gil (CITA)
- José Javier Peguero (CITA)
- Domingo Sancho (CITA)
- Juan Pedro Ferrio (CITA)
- David Alonso (CITA)
- Rubén Martín (CITA)
- Vicente González (CITA)

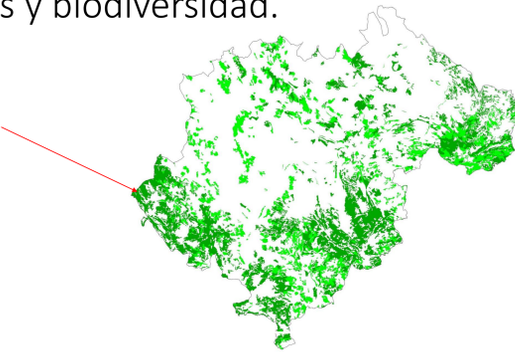
Otros socios/entidades colaboradoras:

- Sergio de Miguel (Univ. de Lleida)
- Servicio Provincial de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente de Teruel.
- Comunidad de Albarracín
- Colegio Oficial de Ingenieros de Montes en Aragón

CONTEXTO Y LOCALIZACIÓN

La provincia de Teruel tiene 930.169 ha forestales (63%) y dispone de amplias zonas de tradición forestal. Muchos montes están muy densificados y reviejados provocando incremento de riesgos como incendios o pérdida de servicios ambientales y biodiversidad.

COMUNIDAD DE ALBARRACÍN



OBJETIVOS

Generales

➔ Crear un observatorio permanente de seguimiento para el estudio de la influencia de los tratamientos selvícolas de mejora, sobre los principales servicios ecosistémicos y la biodiversidad en áreas de tradición forestal de Teruel afectadas por el cambio global.

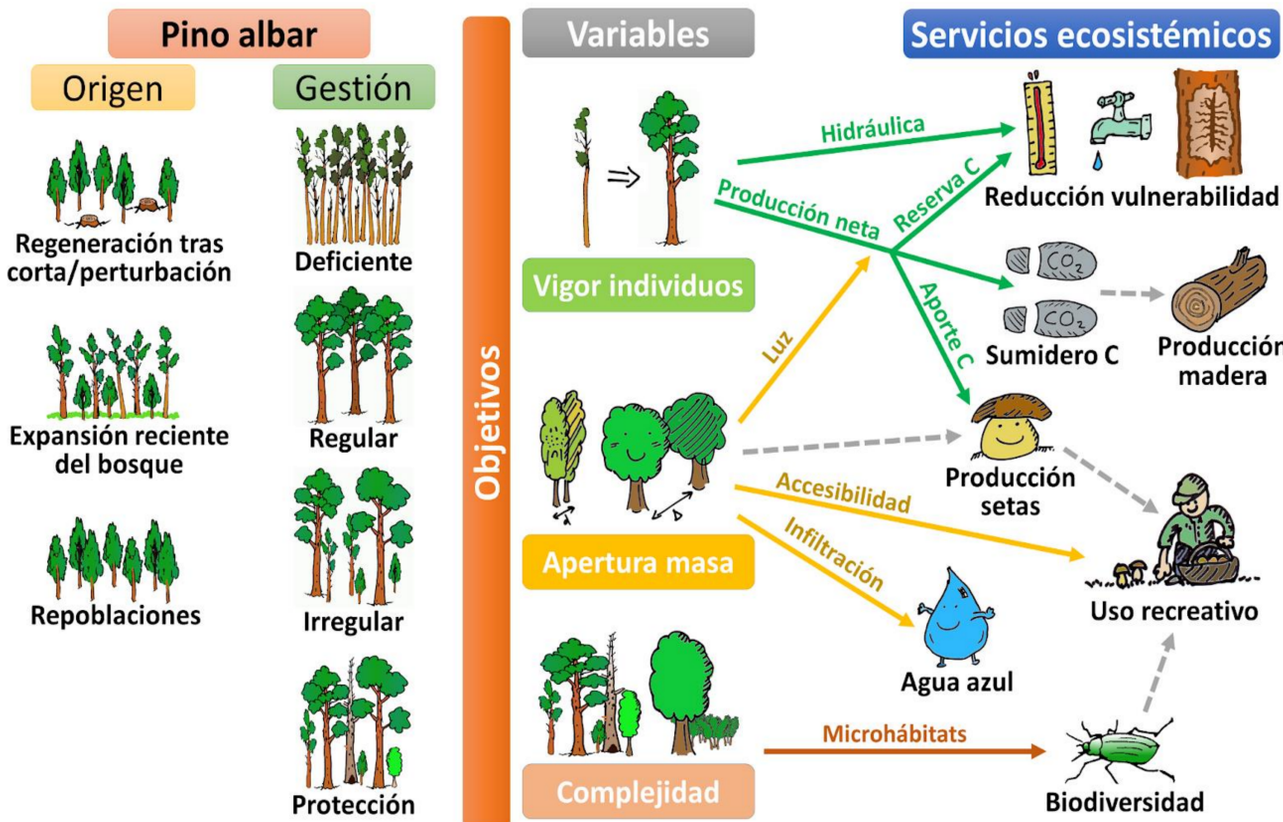
Específicos

➔ Buscar alianzas entre todos los agentes interesados con el fin de realizar una comunicación a la sociedad más eficaz, objetiva y bajo criterios científicos

RESUMEN

El proyecto responde a la necesidad de informar a la sociedad y demostrar los efectos de la silvicultura de mejora, sobre la provisión de servicios ecosistémicos y la biodiversidad de las masas forestales en un contexto de cambio global, a través de la creación y dinamización de un observatorio selvícola transparente y de libre acceso (SILVALIA).

Igualmente, responde a la necesidad de buscar alianzas entre todos los agentes interesados, con el fin de realizar una comunicación a la sociedad más eficaz, objetiva y bajo criterios científicos que contrarreste otras corrientes de opinión que hayan podido o puedan condicionar la gestión forestal sostenible de los montes.



RESULTADOS ESPERADOS

- ✓ Establecer y monitorizar las áreas de estudio permanente (observatorio SILVALIA).
- ✓ Seguimiento de indicadores de servicios ecosistémicos y biodiversidad; análisis de datos y elaboración de resultados.
- ✓ Difundir resultados y recomendaciones de gestión entre los agentes interesados.
- ✓ Capitalizar el observatorio en futuros proyectos nacionales y europeos relacionados.

IMPACTO SOCIAL, ECONÓMICO Y MEDIOAMBIENTAL

Favorecerá la cooperación público privada dando voz a los agentes sociales sobre la gestión forestal sostenible. Se enfoca en el primer eslabón de la cadena de valor del sector forestal y tendrá impacto en la generación de nuevos modelos de negocio sobre bioeconomía forestal. Contribuirá a la promoción de una gestión forestal sostenible que mejore los servicios ecosistémicos y la biodiversidad de los montes disminuyendo los riesgos ambientales derivados del abandono del monte y los costes de oportunidad para la población local.

Actuación subvencionada por el Gobierno de España y el Gobierno de Aragón con cargo al Fondo de Inversiones de Teruel