

EL PROYECTO

Duración
Enero 2022 - Diciembre 2024
Presupuesto: 139.000 €

EQUIPO

Coordinadora: Raquel Salvador Esteban

Miembros:

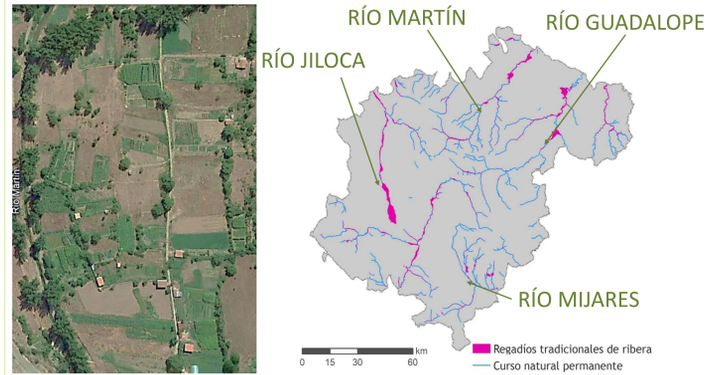
- M^a Auxiliadora Casterad Seral (CITA)
- Cristina Mallor Giménez (CITA)
- Juliana Navarro Rocha (CITA)
- Eduardo Notivol Paino (CITA)

Otros socios/entidades colaboradoras:

- Servicio provincial de Agricultura, Ganadería y Medio ambiente de Teruel (Gobierno de Aragón)

CONTEXTO Y LOCALIZACIÓN

En este proyecto, continuación del proyecto RegATeA, se avanza en la proposición de soluciones innovadoras para la revalorización los regadíos tradicionales de ribera de Teruel, ante los problemas de abandono de la actividad agraria.



OBJETIVOS

Generales

➔ Avanzar en soluciones dinamizadoras frente al abandono agrícola ligadas a alternativas productivas, recreativas y/o medioambientales y que pongan en valor los agroecosistemas de estas zonas.

Específicos

- ➔ Ampliar el ámbito de actuación de RegATeA y validar agrónomica y económicamente el plan de alternativas.
- ➔ Desarrollar una versión mejorada del software para asignación de alternativas.
- ➔ Evaluar la gestión del agua.
- ➔ Caracterizar la vegetación de ribera.

RESUMEN

La recuperación de la actividad agraria en los regadíos tradicionales puede ser una vía para revalorizar estas áreas.

El proyecto amplía las actividades ya comenzadas en el proyecto RegATeA, analizando nuevos escenarios de mejora, proponiendo nuevas alternativas y validando socialmente su idoneidad, caracterizando las masas forestales en las zonas de ribera y mejorando la gestión del agua en las zonas estudiadas.

La elaboración de los distintos escenarios de alternativas se realizará con la ayuda del software "Regatea-Plan".

Se incorporan nuevas zonas de estudio con casuísticas y necesidades diferentes que ampliarán la visión del proyecto, extendiendo su representatividad al resto de la provincia de Teruel.



RESULTADOS ESPERADOS

- ✓ Estudio socioeconómico y agronómico de las zonas del Jiloca y Mijares, con nuevas alternativas en el catálogo ya disponible.
- ✓ Software de apoyo a la toma de decisiones "Regatea-Plan".
- ✓ Escenarios de alternativas viables, incluyendo la validación, aprobación social y rentabilidad de los escenarios seleccionados.
- ✓ Estudio sobre la red de riego y gestión del agua en los regadíos tradicionales de la provincia de Teruel.
- ✓ Cartografía temática actualizada de la vegetación de las riberas estimadas de los ríos Martín y Guadalope.

IMPACTO SOCIAL, ECONÓMICO Y MEDIOAMBIENTAL

Los regadíos tradicionales de ribera pueden volver a ser agroecosistemas vivos y productivos, con infraestructuras eficientes y en buen estado.

Ciudadanos, administración y empresas participarán en la elección de alternativas, se generará interés por el comercio de proximidad de variedades locales lo que repercute favorablemente en la economía y el medioambiente.

Generación de interés por la conservación del patrimonio que representan los regadíos tradicionales.

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