

II SEMINARIO DEL FORO INTERNACIONAL PARA EL INTERCAMBIO DE PRÁCTICAS SOSTENIBLES

Objetivos y prácticas de la Agricultura Regenerativa



The poster is titled "yo soy eco" and features a landscape image of a field with trees. It includes the following text:

2º Seminario del Foro Internacional para el intercambio de prácticas sostenibles
21 y 22 de mayo de 2025 (Granada)

2º Reto Vulnerabilidad y Resiliencia Climática: retos y herramientas para pymes ecológicas

21 de mayo. Centro Cultural Matadero (Huéscar) Presentación de experiencias demostrativas regionales e internacionales y jornada participativa

22 de mayo. Finca Solebromino (Huéscar) Visita técnica a finca ecológica

¡Más información e inscripciones en los siguientes enlaces!
#soyeco2025
#soyeco2025

Contacto:
#soyeco2025@eco.agap@juntadeandalucia.es

Logos for UNIÓN EUROPEA, Junta de Andalucía, and other partners are at the bottom.

HUÉSCAR 21/5/2025





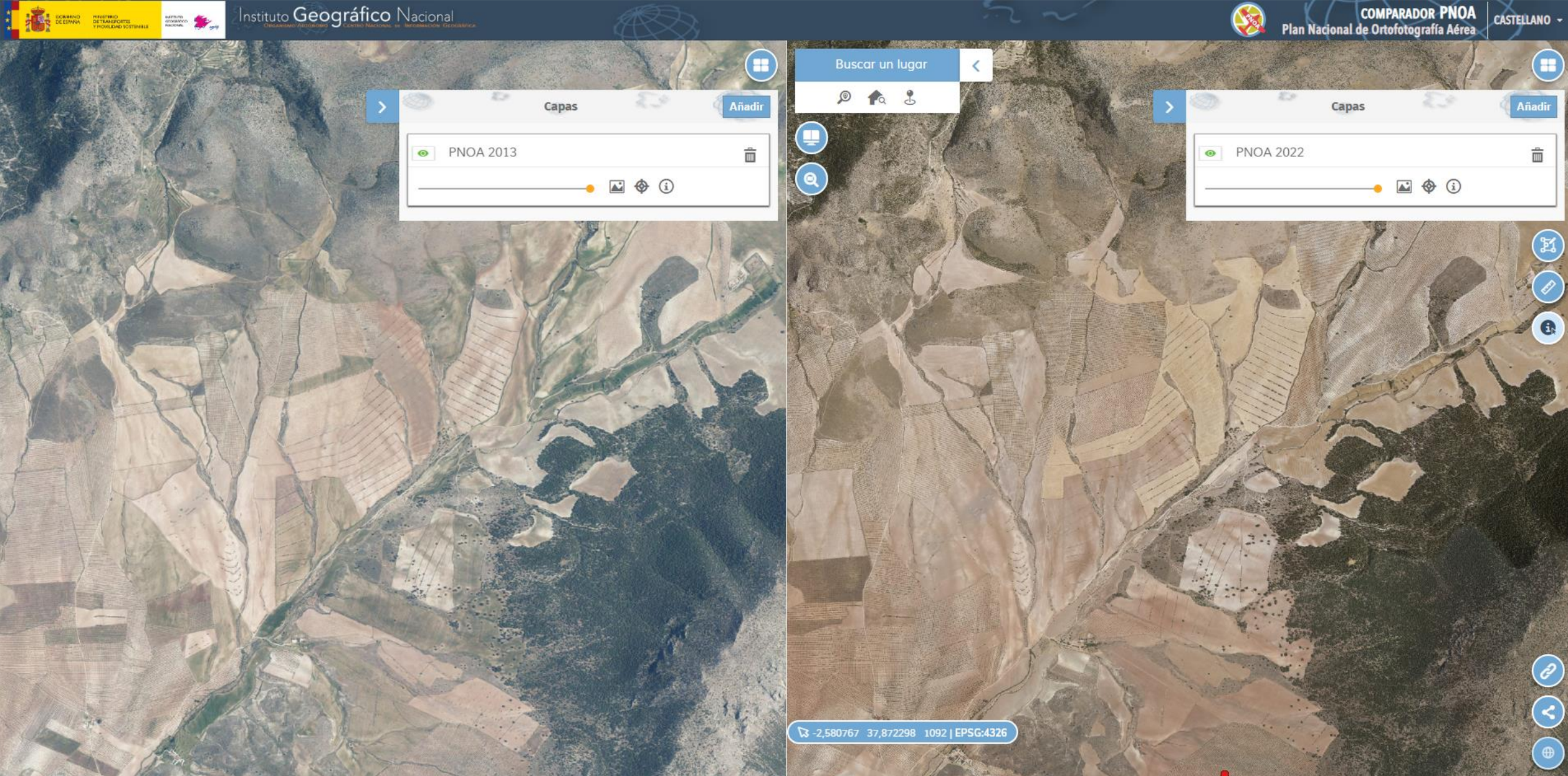
Solebromino Fincas Regenerativas S.L.

Solebromino nace en 2022 comprometida con las prácticas regenerativas y con la misión de convertirnos en una finca faro. Adoptamos el marco de los 4 Retornos de Commonland y nos inspiramos en la Asociación Alvelal con el fin de producir un impacto positivo en este territorio.

Apostamos por la tecnología más moderna y creemos en las personas apasionadas para conseguir nuestro objetivo.



El Origen y donde estamos:



Con un gran equipo humano se ha iniciado una transformación del territorio, pasando de una finca casi abandonada a una certificada en ecológico y un paisaje, resiliente, lleno de vida y rentable.



Solebromino como finca:



Se trata de una finca emblemática al pie de la Sagra, Sagra, de 2500 hectáreas, de las cuales 900 son agrícolas.

Cultivos

- Almendro
- Pistacho
- Olivar
- Viñedo
- Cereal
- Aromáticas
- Zona natural

Claves de nuestra gestión:

ECONOMÍA CIRCULAR, AUTOSUFICIENCIA Y GENERACIÓN DE RECURSOS:

Hacemos una gestión de nuestros recursos orientada a los máximos niveles de eficacia y eficiencia.



Sistema de depuración de agua

METFILTER

Recuperamos el 98% del agua que usamos en nuestras instalaciones.



Autosuficiencia energética

FOTOVOLTAICA AISLADA

Producción de 53 kw/h y acumulación 134 kw



Sistema de molido y cribado de piedras

GESTIÓN MATERIA NATURAL

Obtención de material para construcción, construcción, jardinería y agrícola.



Obtención de agua atmosférica

ATRAPANIEBLAS

Instalación de 3 Fogcather para la creación de charcas.

Nuestra filosofía:



Retorno natural

Al incrementar la resiliencia de nuestro entorno, al mejorar el suelo, la biodiversidad y la gestión del agua de forma sostenible.



Retorno económico

Al crear puestos de trabajo, crear redes de contacto profesional y generar valor añadido, se dinamiza la economía y se mejora la calidad de vida del mundo rural. Economía del bienestar.



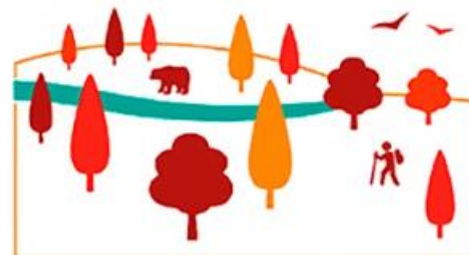
Retorno de la inspiración

Al crear una comunidad que actúe como faro e incremente el movimiento de regeneración de paisaje.



Retorno social

Al dinamizar la economía se mejoran los servicios, las redes sociales y las oportunidades de empleo y formación en el medio rural, afianzando la identidad con el territorio y el liderazgo personal. Lo que lleva a una mayor calidad de vida y bienestar en el medio rural.



Zona natural

Es la zona no cultivada, donde se desarrollan los proyectos de restauración integral de ecosistemas.



Zona agrícola

Zona productiva en la que se desarrolla un agroecosistema productivo que integre la producción de alimentos saludables en equilibrio con la naturaleza a través de técnicas agrícolas regenerativas de suelo y paisaje.



Zona Económica

Zona urbana en la que se generan los servicios esenciales y se transforman y comercializan los productos agrícolas con valor añadido.

20

Años

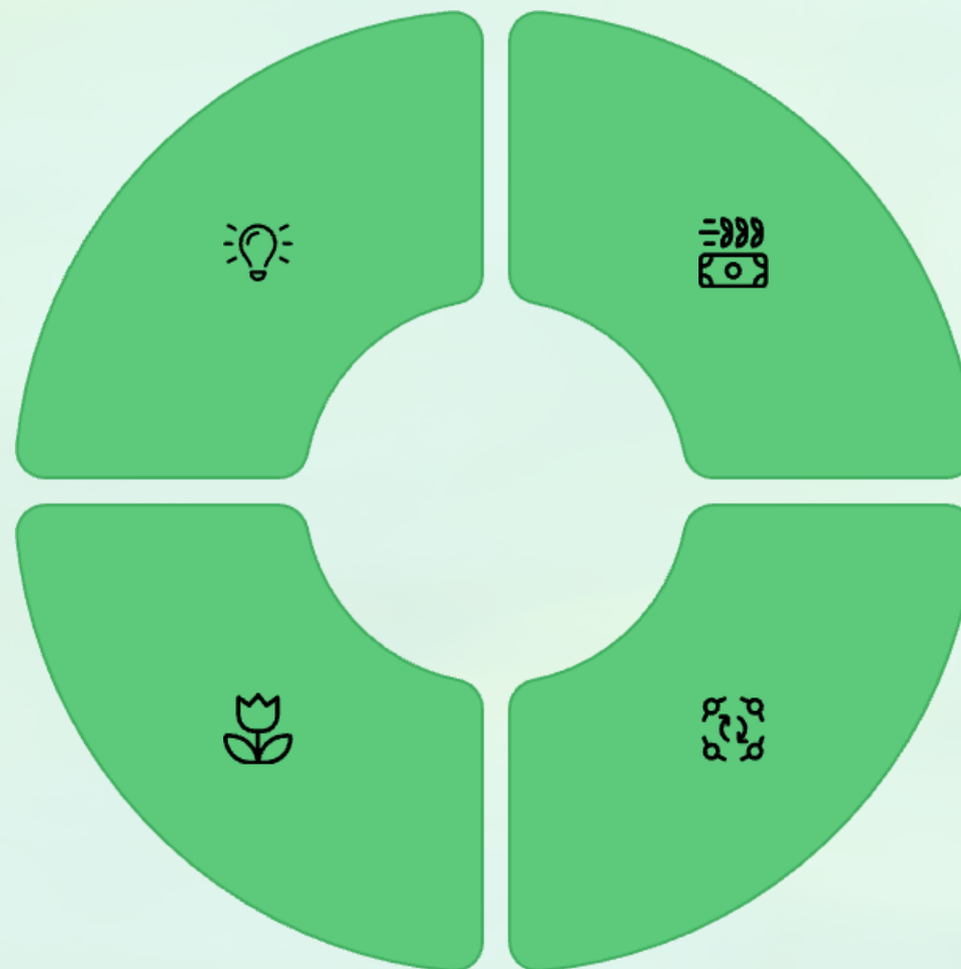
Una visión a largo plazo es fundamental, ya que la restauración del paisaje tarda hasta una generación.

Agricultura Regenerativa, 4 retornos

Retorno de la Inspiración



Retorno capital natural



Retorno capital económico



Retorno capital social



Retorno de la Inspiración:

Devolver la esperanza a la comunidad creando modelos de recuperación de territorio y paisaje



Plantación con coles



Participación en ferias



Eventos con inversores



Premio Innovación Asoc. Empresarios
Empresarios Comarca de Huéscar

Retorno capital natural



Biodiversidad

Incremento de especies vegetales y animales



Fertilidad del suelo

Aumento de materia orgánica



Captación de agua

Mejora de la retención hídrica



Reducción de erosión

Minimización de pérdida de suelo

Mediante prácticas agrícolas y forestales incrementamos la biodiversidad, la fertilidad del suelo, la materia orgánica y la capacidad de captación de agua. Y reduciendo la erosión minimizamos la pérdida de suelo.



Retorno capital económico



Modelo de negocio negocio sostenible sostenible

Estamos creando un modelo de negocio sostenible y rentable que cuenta con la participación de las empresas locales.



Participación local local

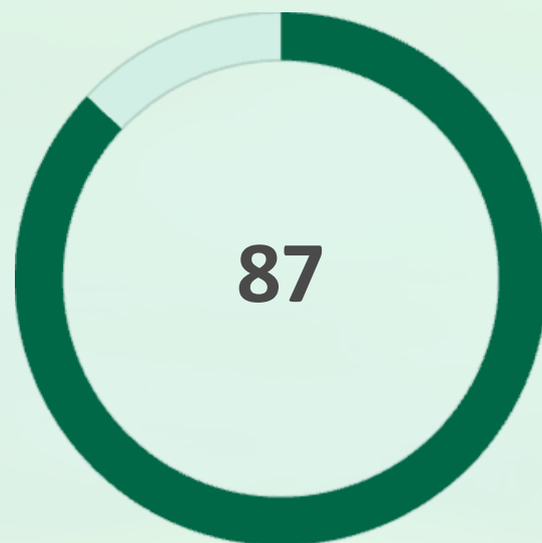
Colaboración con empresas de la region.



Rentabilidad a largo largo plazo

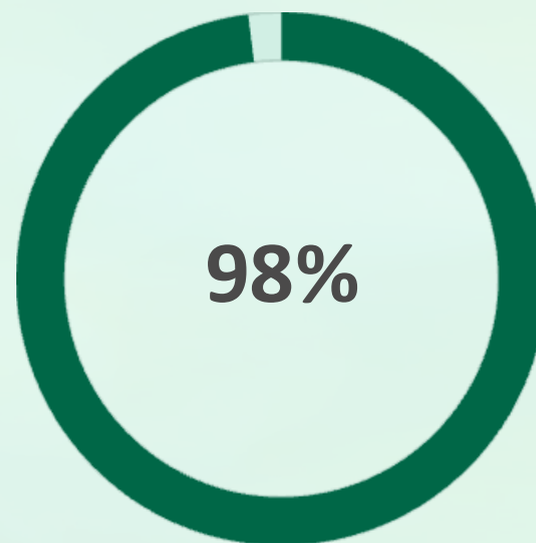
Sistemas agrícolas económicamente viables.

Retorno del Capital Social



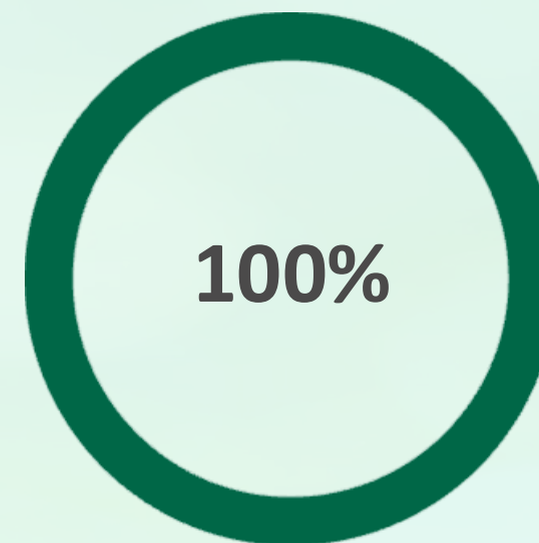
Empleos creados

En los últimos 3 años hemos creados 87 empleos directos e indirectos permanentes.



Compras Locales

El 98% de nuestros proveedores son empresas locales, de la Comarca de Huéscar o Comarca de Baza.



Implicación Comunitaria

Hospedamos a alumnos de los módulos de formación formación profesional de la comarca de Huéscar y Huéscar y acogemos alumnos en practicas de las las escuelas taller

Generando nuevas oportunidades de empleo en el territorio, formando y creando nuevas inquietudes y oportunidades.

Zona natural



Se está realizando un estudio forestal.



Se ha reducido considerablemente la carga ganadera.



Se han limpiado todos los árboles singulares de la zona agrícola.



Zona combinada

1

Cubiertas vegetales



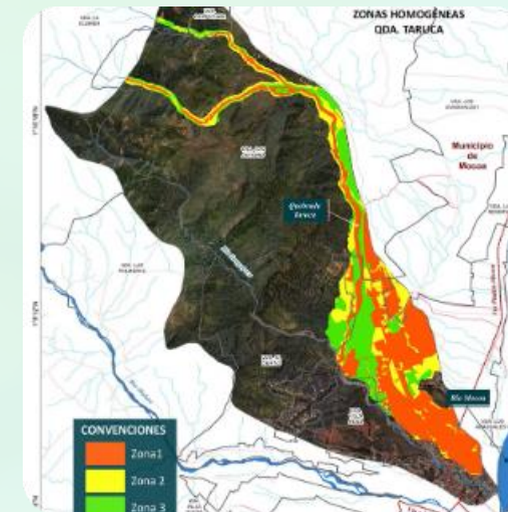
2

Aprovechamiento y optimización de residuos agrícolas



3

Planificación y ejecución de correcciones hídricas



Zona Combinada

4

Espacios de Biodiversidad



5

Puntos de agua para fauna



6

Plantaciones de árboles y aromáticas



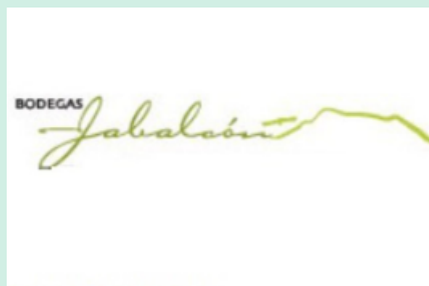
7

Recuperación Patrimonio Arquitectónico



Zona económica

Cooperativismo con Bodegas Jabalcón.



Trabajos de empresas locales.



Proveedores Locales.



Colaboración con instituciones publicas.



Inicio de la transformación

22500

Almendros

Plantados en 2023

42000

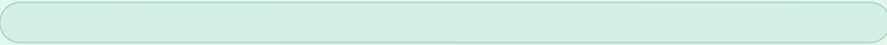
Pistachos

Plantados en 2023

1.6M

Plantas aromáticas

En 120 hectáreas



Plantaciones nuevas

22500 almendros, 42000 pistachos, 120 hectáreas de aromáticas correspondiente a 1 millón 600 mil plantas. Se han reutilizado 1200 olivos arrancados para paisajismo.

Recuperación de cultivos

120 hectáreas de almendro, 23 hectáreas de olivar, 3,5 hectáreas de viñedo.

Prácticas sostenibles

Ha comenzado la descarbonización con autosuficiencia energética. Se están recuperando los puntos de agua para la fauna. Se han creado elementos del paisaje para refugios de biodiversidad. Se ha comenzado con la práctica de siembra directa de los cereales.



Recuperación de cultivos



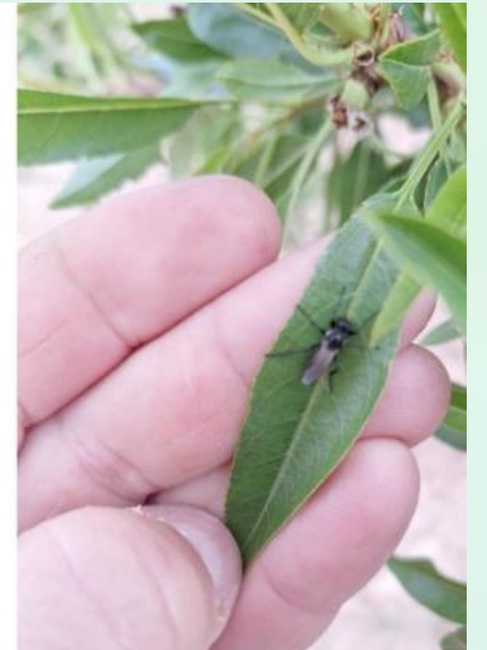
Infraestructura y monitoreo

Correcciones hídricas

Sistemas para la gestión eficiente del agua y prevención de la erosión

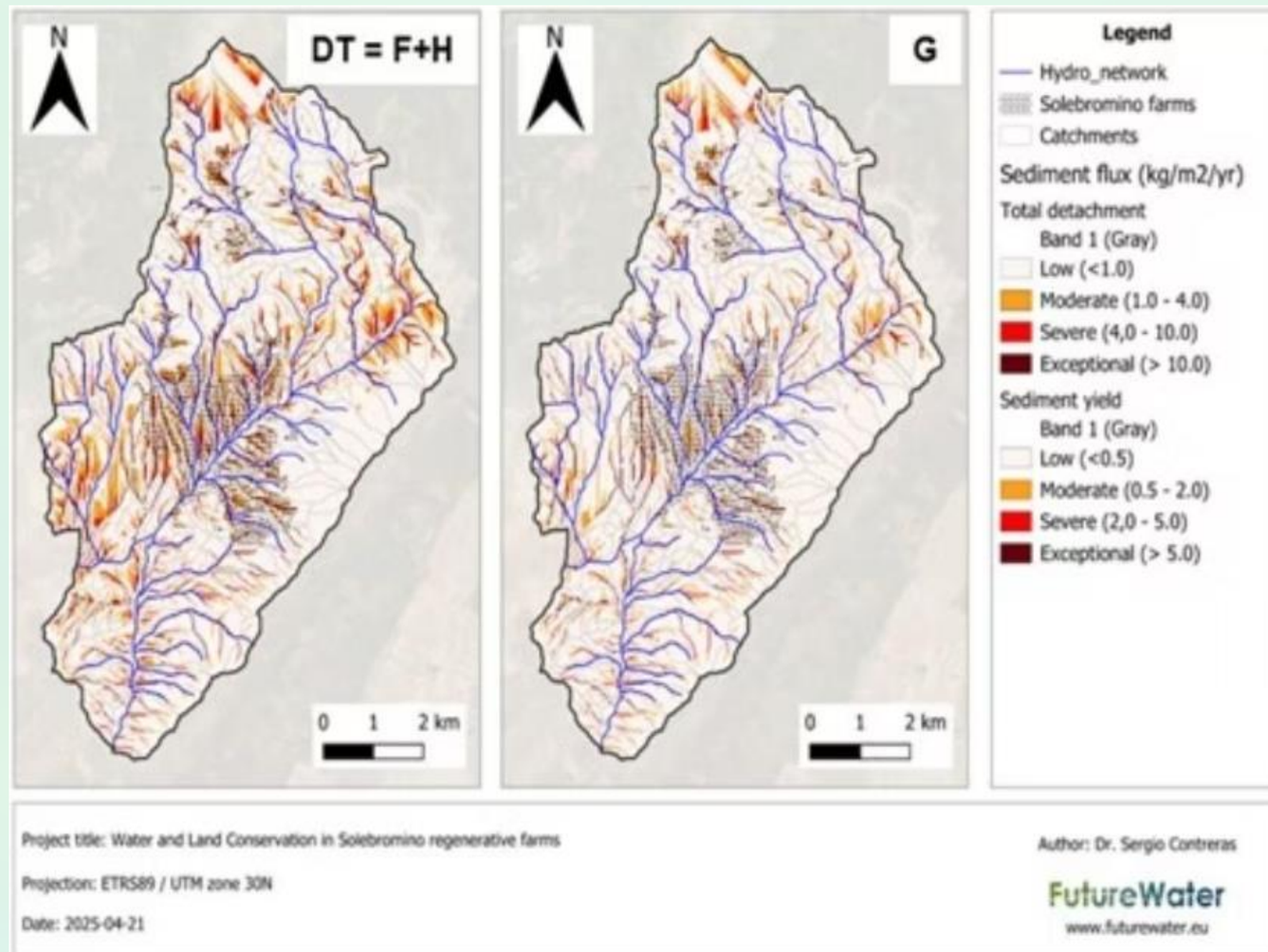


Monitoreo y refugios de insectos



Seguimiento de biodiversidad y creación de hábitats para insectos beneficiosos

Proyectos de innovación:



Mercado de Capitales Naturales: Creación de línea base robusta base robusta y monitorización de captura de carbono, microbiología, biodiversidad, gestión de agua y suelo.

Proyecto hidrológico: Estudio de Cuenca y modelaje como soporte decisión de correcciones hídricas.

Reservorios naturales y explotaciones agrícolas que restauran paisajes



Reservorio natural

Punto de agua que contribuye a la biodiversidad y al equilibrio del ecosistema



Hábitat para fauna

Espacio que proporciona refugio y recursos recursos para especies locales



Integración paisajística

Elementos naturales que enriquecen el paisaje agrícola

GRACIAS POR SU ATENCIÓN...

