Custodia fluvial y saberes populares, herramientas para la restauración

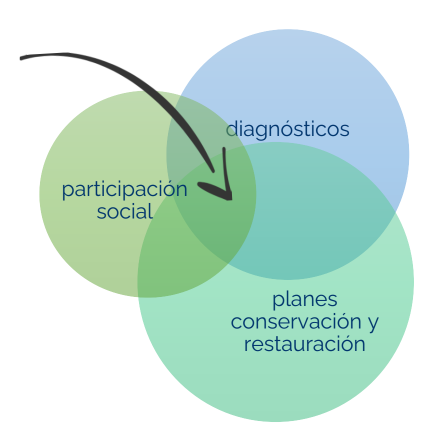
Paloma. F. Valdor, Nacho Cloux, Noel Quevedo, Ana Gracia

Red Cambera

XVII FORO
INTERNACIONAL sobre
CONSERVACIÓN
de la NATURALEZA











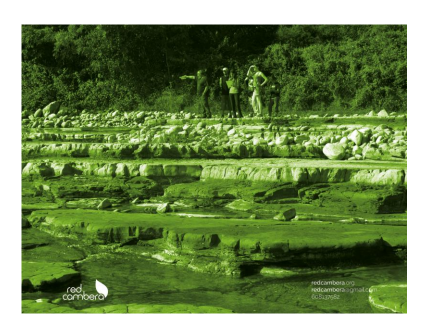
RESTAURACIÓN EN RIOS Y HUMEDALES

IMPLICACIÓN DE TODOS LOS ACTORES **LifeDivAqua – CoCrea Picos**

PARTICIPACIÓN CIUDADANA Proyecto Ríos - RiosConCiencia

COMPARTIR SABERES **Asón Lab**

INTEGRACIÓN SOCIAL Fluviatilis - Proyecto Ríos



GESTIÓN DE LO COMÚN



LA IMPORTANCIA DE LA SENSIBILIZACIÓN, CAPACITACIÓN Y PARTICIPACIÓN DE LOS ACTORES

Derribo de azud en Potes, río Deva, Cantabria







Derribo de azud en Ojedo, río Bullón, Cantabria









LA IMPORTANCIA DE LA SENSIBILIZACIÓN, CAPACITACIÓN Y PARTICIPACIÓN DE LOS ACTORES











PROYECTO RÍOS EN CANTABRIA: LA IMPORTANCIA DE CONOCER, SENTIR Y CUIDAR

















ASÓN LAB. LA IMPORTANCIA DE COMPARTIR SABERES

ASÓN lab





FLUVIATILIS. LA IMPORTANCIA DE LA INCLUSIÓN





NECESIDAD DE UNA RESTAURACIÓN CONSENSUADA, PARTICIPATIVA E INCLUSIVA

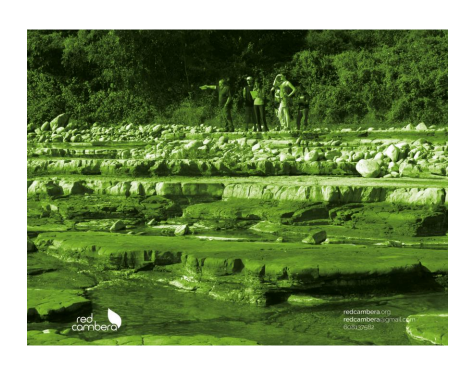
IMPLICACIÓN DE TODOS LOS ACTORES

PARTICIPACIÓN CIUDADANA

GESTIÓN DE LO COMÚN

INTEGRACIÓN SOCIAL

COGOBERNANZA





ENTIDADES FINANCIADORAS

Aguas Font Vella.

Ayuntamiento de Ramales de la Victoria.

Centro de Investigación del Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria.

Confederación Hidrográfica del Cantábrico.

Consejería de Desarrollo Rural, Ganadería, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria.

Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico en el marco del Plan de Recuperación,

Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea – NextGenerationFU.

Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología del Ministerio de Ciencia e Innovación.

Fundación EDP.

Unión Europea a través del Programa LIFE.



¡GRACIAS!

redcambera.org · redcambera@gmail.com · 608137582

