



© Joaquim Teodósio

© Bruno Berthémy | VCF

© António Guerra



Conservando el potencial del Valle del Duero

INFORME DIVULGATIVO



LIFE Rupis
LIFE14 NAT/PT/000855



Rupis
LIFE





Rupis
LIFE

LIFE Rupis

En el proyecto LIFE Rupis, establecemos un enfoque integral para la conservación de los valores naturales, basados en la conciliación entre la protección de la naturaleza y el desarrollo socioeconómico del Valle del Duero. Uniendo esfuerzos entre dos países unidos por un río, para garantizar la conservación de aves amenazadas que no conocen fronteras.

El proyecto ha demostrado el valor y el potencial de esta región y la urgencia de continuar conservándolo.

El trabajo coordinado entre los dos lados de la frontera ha permitido encontrar sinergias y complementariedades, armonizando enfoques, resultado de los diferentes marcos legales en Portugal y España.



La riqueza de esta región

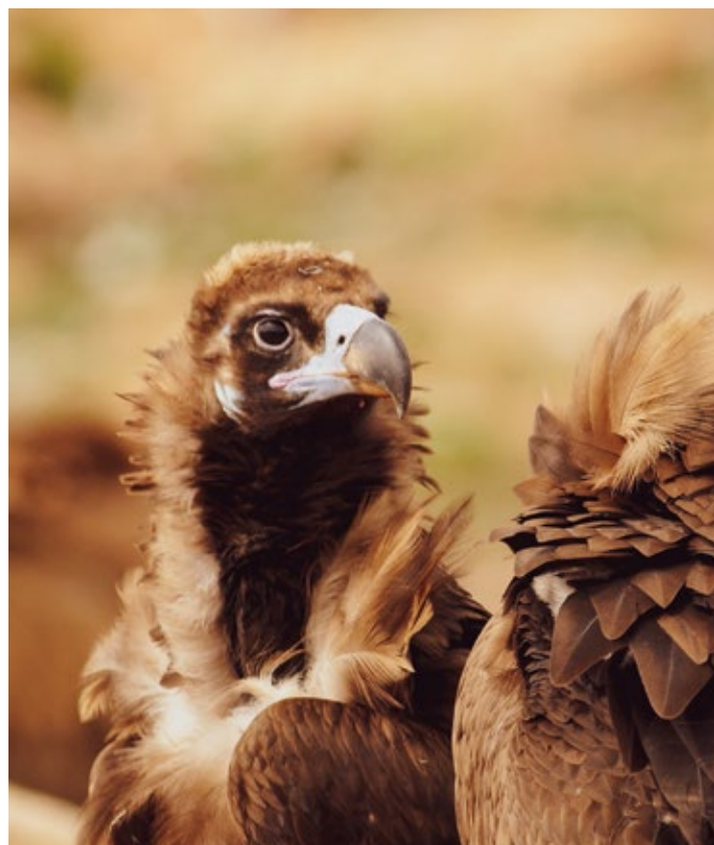
Durante milenios, el río Duero ha excavado acantilados monumentales a lo largo de la frontera entre Portugal y España.

Estas paredes de roca aparentemente inhóspitas son un refugio para aves en peligro de extinción, que comparten los acantilados con personas y culturas que también están moldeadas por el medio ambiente.

A medida que sube la temperatura en una mañana de verano, la ligereza con la que águilas, buitres y milanos se ciernen sobre los acantilados, no deja indiferente a nadie. El valle del Duero alberga una de las poblaciones de alimoche más importantes de la Península Ibérica, atrayendo visitantes de todo el mundo que se acercan a la región con la esperanza de ver a esta ave tan emblemática que es el símbolo de los dos parques naturales: Parque Natural del Duero Internacional y Parque Natural Arribes del Duero.

Los Alimoches, de cuerpo blanco, cabeza amarilla y "dedos" negros, llegan en febrero y marzo. Anidan en los acantilados y, en otoño, los juveniles de color pardo-negrucos, están listos para seguir a los adultos en su migración a África para escapar de los rigores del invierno.

Otra presencia habitual en los cielos de la región es la majestuosa águila perdicera: más de una decena de parejas de esta especie amenazada anidan entre los acantilados.





© António Guerra

Preservar la naturaleza del Duero Internacional es preservar la belleza, la cultura y el potencial de esta región única.

© Carlos Delgado

Poco a poco, aquí también se va asentando una población de buitre negro, gracias a algunas parejas pioneras que se asentaron en la comarca, procedentes de núcleos en España, a decenas de kilómetros. El éxito de estas aves en los últimos años muestra el potencial de la región y el impacto positivo de las acciones de conservación de la naturaleza, dando esperanza a una especie que se extinguió en Portugal en la década de 1970 y que en España también ha sufrido una regresión muy acuciante, siendo considerada como especie crítica.

La región también es un refugio importante para el Milano Real.

Además de su potencial como atractivo turístico, los buitres de la región juegan un papel importante en la defensa de la salud pública: al alimentarse de animales muertos, eliminando posibles fuentes de enfermedades.

Para prosperar en esta dura región con veranos cálidos y secos y en invierno fríos, accesos difíciles y topografía desafiante, la población local ha desarrollado conexiones íntimas con la naturaleza, acumulando siglos de experiencia y conocimiento que ahora pueden brindar oportunidades para la innovación en áreas como, la agricultura extensiva y más sostenible, la producción de productos alimentarios locales de calidad o el turismo de naturaleza.



© Bruno Berthemy | VCF

Protegemos los valores naturales



© Inés Matos



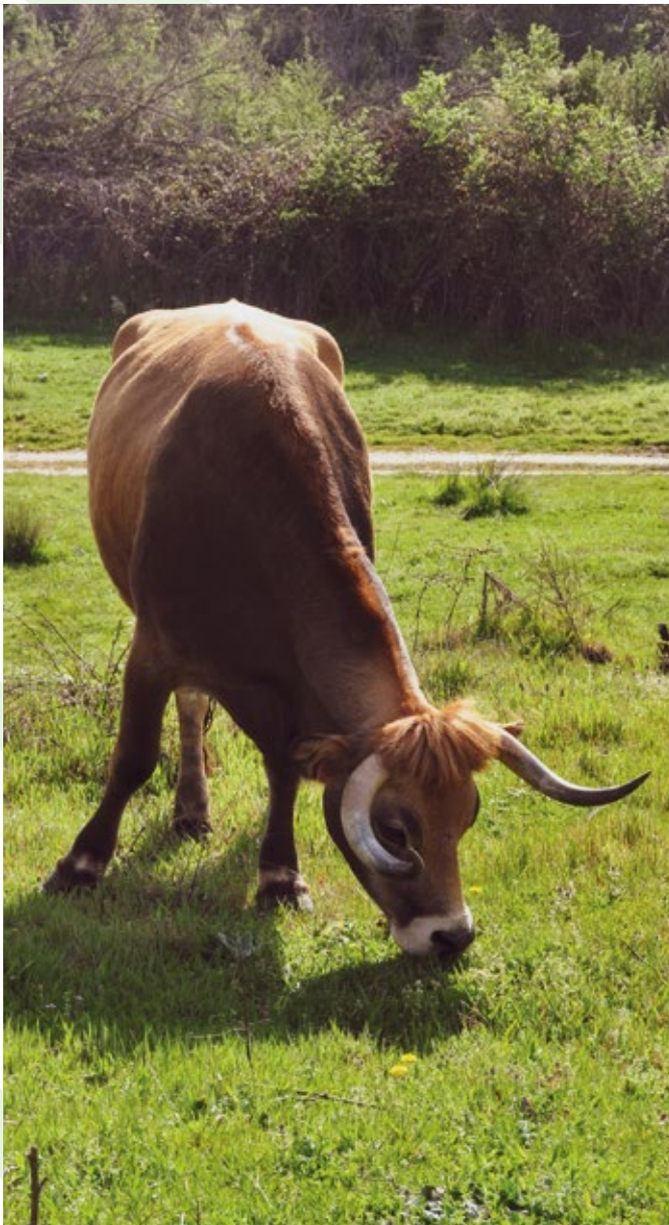
© Joaquim Teodósio

Gracias al proyecto LIFE Rupis, el futuro de las aves rapaces en peligro de extinción en el Duero Internacional es hoy más esperanzador.

Para acompañar a estas aves y garantizar su seguridad, hemos desarrollado protocolos de actuación conjunta entre los parques naturales a ambos lados del río y que se seguirán implementando mucho más allá de la finalización del proyecto.

Tenemos más parejas de águilas perdiceras anidando en el territorio. Estas águilas se encuentran ahora en mejores condiciones, como resultado de acciones como la revitalización de palomares tradicionales y la reducción de molestias y otras amenazas de origen humano.





© Xemendura



490 MIL
km

viajes alimoches
acompañados



51
km

líneas eléctricas
más seguras



105%

aumento de la
Zona de Especial
Protección



955

sesiones de
alimentación
suplementaria

Los alimoches y otras aves carroñeras ahora también tienen más comida disponible, gracias a los campos de alimentación suplementaria creados en Portugal durante el proyecto, en los que se depositaron más de 36.572 kg de comida en más de 955 sesiones de alimentación. Del lado español, el trabajo con los ganaderos reforzó la idea de que estas aves ayudan a mantener sus explotaciones ganaderas limpias y libres de enfermedades, reiterando la importancia de darles acceso a la comida, con el abandono de los animales muertos en el campo, así como la ejecución de actuaciones que mejoran la gestión de la ganadería extensiva.

Los alimoches y águilas perdiceras, además de otras grandes aves, ahora corren menos riesgo de electrocutarse o chocar con líneas eléctricas, ya que hemos hecho que 51,15 km de líneas sean más seguras en la región, corrigiendo torres eléctricas, señalizando el cableado para que sea más visible por la avifauna y eliminando tendidos en desuso.

Próximamente, los valores naturales de la región tendrán una protección adicional, con la ampliación de la Zona de Especial Protección de Douro Internacional y Vale do Águeda. Con base en los datos que hemos recopilado sobre la importancia de la región, la propuesta de aumentar el área protegida en un 105% tuvo una consulta pública muy participada, en la que el 95% de las acciones estuvo de acuerdo con la ampliación y ninguna estuvo en desacuerdo.



© Feliciano Guimarães

Defendemos la salud pública

En Portugal, hemos creado dos brigadas anti-veneno, cada una compuesta por un agente GNR y un perro, especialmente entrenados para la detección e investigación de casos de intoxicación. A lo largo del proyecto, estas brigadas realizaron 329 patrullajes en la región: presencia que, además de la intervención de las autoridades españolas en su territorio, permitió investigar 36 casos sospechosos, y en 17 de ellos confirmar e identificar el uso de veneno.

Estas brigadas continuarán haciendo que la región sea más segura, no solo para los animales salvajes, sino también para los animales domésticos e incluso para las personas.

Además de la acción policial, desarrollamos acciones de concienciación entre la población, alertándola sobre los peligros del uso de sustancias tóxicas.

Un resultado importante de este proyecto fué el aumento de la coordinación entre las autoridades portuguesas y españolas en la investigación de estos casos, ya que un Alimoche que murió por envenenamiento en una zona portuguesa pudo haber consumido el veneno del lado español, y viceversa. El fortalecimiento de los lazos y el aumento de la comunicación entre los dos lados de la frontera ya lo ha hecho más efectivo en la investigación de casos sospechosos de intoxicación y ciertamente continuará dando frutos.



36

casos
analizados



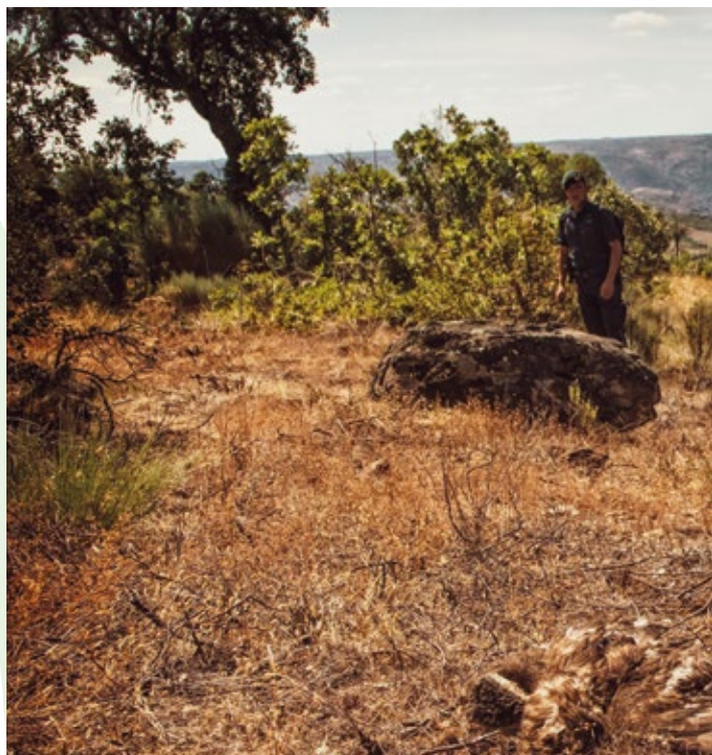
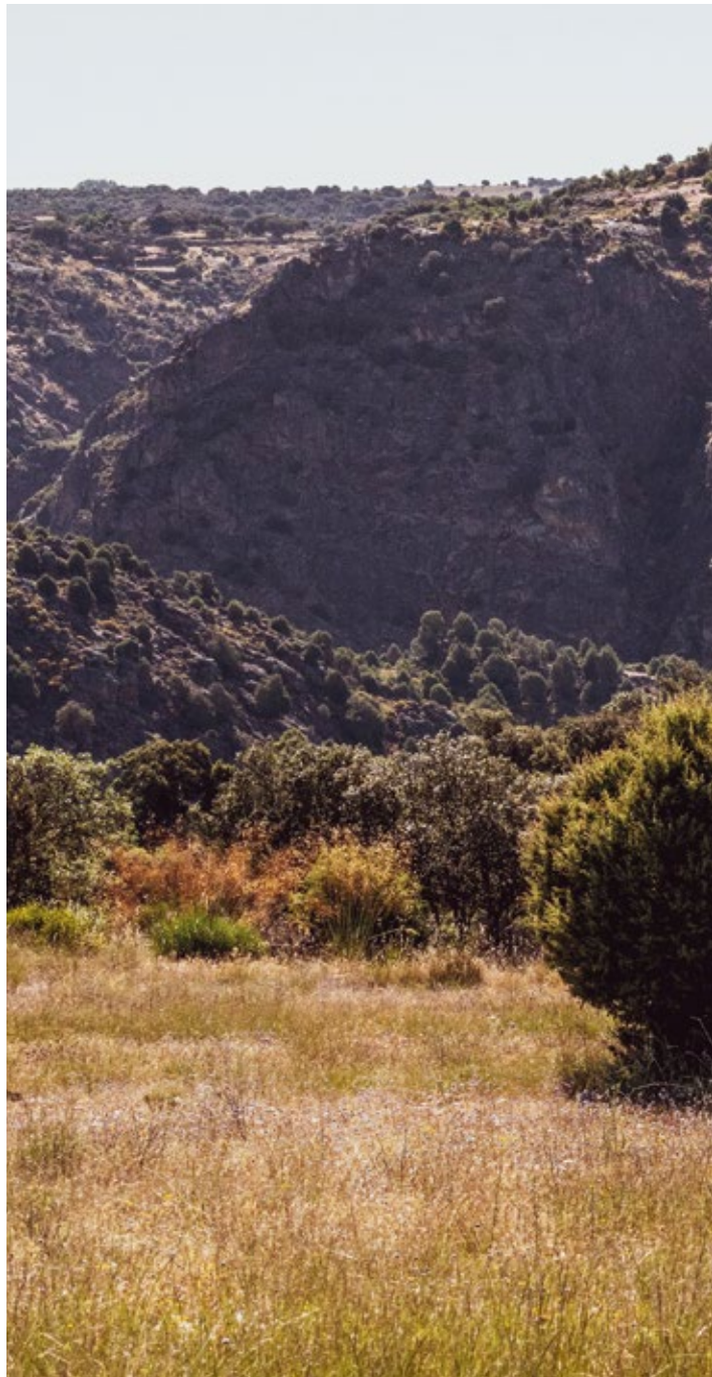
329

patrullas
realizadas



750 ha

con manejo
sostenible



© Hugo Marques



© Inés Mates



Promovemos el desarrollo sostenible

Para reconocer, incentivar y apoyar a los emprendedores cuya visión de desarrollo implica la valoración de la biodiversidad, creamos la Red de Propietarios “Amigos del Alimoche”, cuyos 27 miembros implementan buenas prácticas en sus propiedades y comercializan productos y servicios respetuosos con el medio ambiente. En la Red encuentran un foro para compartir experiencias, con un elemento de competencia positiva por el reconocimiento a la excelencia del Premio Amigos del Alimoche. El proyecto les aportó también medios adicionales para dar a conocer su oferta, con la organización de ferias gastronómicas en otros puntos de Portugal, España y Europa, y la creación de contactos para la venta de productos en tiendas.

Además de reconocer y apoyar a quienes ya implementan medidas respetuosas con la biodiversidad, con LIFE Rupis también queríamos fomentar una mayor adopción de estas prácticas en la región. De esta forma, adquirimos terrenos en los que demostramos la efectividad de este enfoque y que invitamos a la población local a visitar. En otras propiedades firmamos convenios con los propietarios para asumir el manejo sostenible de sus terrenos. Como resultado, en todo este proyecto gestionamos más de 750 hectáreas de terreno en armonía con la biodiversidad.

Algunas de las prácticas respetuosas con el medio ambiente que fomentamos:

- ➔ El pastoreo extensivo en lugar de cria intensiva
- ➔ El fomento de la siembra y el desbroce, para refugio y alimento para conejos, perdices y otras especies
- ➔ Pastos biodiversos, con menos impactos en el suelo
- ➔ El mantenimiento y reactivación de palomares tradicionales

Promovemos la naturaleza en la región

Durante todo el proyecto, trabajamos en estrecha colaboración con las comunidades locales.

La mascota Rupis llevó nuestro programa educativo a todos los centros escolares del área de actuación del proyecto. Entre conferencias, excursiones y sesiones de acompañamiento para devolver a las aves a la naturaleza, la siguiente generación se enorgullecía de los valores naturales de su tierra.

RUPIS

La mascota



El carácter amistoso "Rupis" nos permitió llegar más rápido a las generaciones en edad escolar, creando una empatía inmediata con los Alimochoes. Este personaje emblemático fue inmediatamente apreciado por todos y rápidamente se convirtió en embajador del proyecto.





© LIFE Rupis



© LIFE Rupis

En una región donde la despoblación es un problema profundo, esta nueva apreciación de los valores naturales y su potencial, brinda perspectivas de futuro a los jóvenes que aún no han considerado quedarse en la región.

El trabajo directo y continuo con las escuelas también ha fomentado alianzas que seguirán teniendo estos efectos mucho después del final oficial del proyecto.

Con los profesores, además de toda la interacción asociada a la ejecución de actividades en sus escuelas, también organizamos acciones formativas acreditadas, proporcionándoles herramientas para integrar en sus planes de clase este descubrimiento y puesta en valor del entorno natural del Duero Internacional.

Además de generar diversos materiales educativos, guías educativas y manuales de actividades que les sirvan de herramientas en la generación de Programas educativos basados en la conservación de especies.

Promocionamos la región al mundo

Desde las Casas del Parque hasta la “British Bird Fair”, LIFE Rupis puso el Duero Internacional en el mapa.

El Festival ObservArribas, organizado por el proyecto, se ha convertido en una verdadera migración anual de observadores de aves a la región. Durante 3 años, y durante un fin de semana, se atrajo a cientos de fanáticos que comieron aquí, durmieron y descubrieron los encantos de la región, impulsando la economía local y abriendo el apetito por regresar.



© LIFE Rupis



© LIFE Rupis



© Joaquim Teodósio



5270

Estudiantes involucrados



15.546

Participantes en actividades



27

Propietarios "Amigos del Alimoche"



Web

www.rupis.pt
#LIFERupis

También brindamos al turista nacional y extranjero no solo la naturaleza sino también la cultura, gastronomía y belleza de la región, siempre con énfasis en la producción en armonía con la naturaleza, organizando muestras gastronómicas y visitas a propietarios de "Amigos del Alimoche", y empresarios de la Marca Natural, además de las habituales charlas, talleres y otras acciones de sensibilización.

Y dejamos información en el Territorio, como los paneles informativos colocados en los miradores más visitados por los turistas, en lugares de intervención como propiedades y tendidos eléctricos, y en lugares de alta afluencia de visitantes, como la Plataforma de Ciencia Abierta en Barca D'Alva o las Casas del Parque en el Parque Natural de Arribes del Duero (Salamanca-Zamora).

En línea, llegamos a decenas de miles de personas a través de diferentes páginas web (www.rupis.pt/es, www.patrimoniounatural.org/proyectos/life-rupis), las redes sociales, campañas de promoción como Ave del Año, programas de TV en Castilla y León, o diversas noticias generadas en periódicos locales y provinciales, así como la aparición en distintas revistas especializadas o en el boletín de Europarc-España, entre otros.

Tanto a través de Internet como mediante la participación en congresos y talleres técnicos y científicos, en LIFE Rupis llevamos el Duero Internacional a toda Europa y más allá.

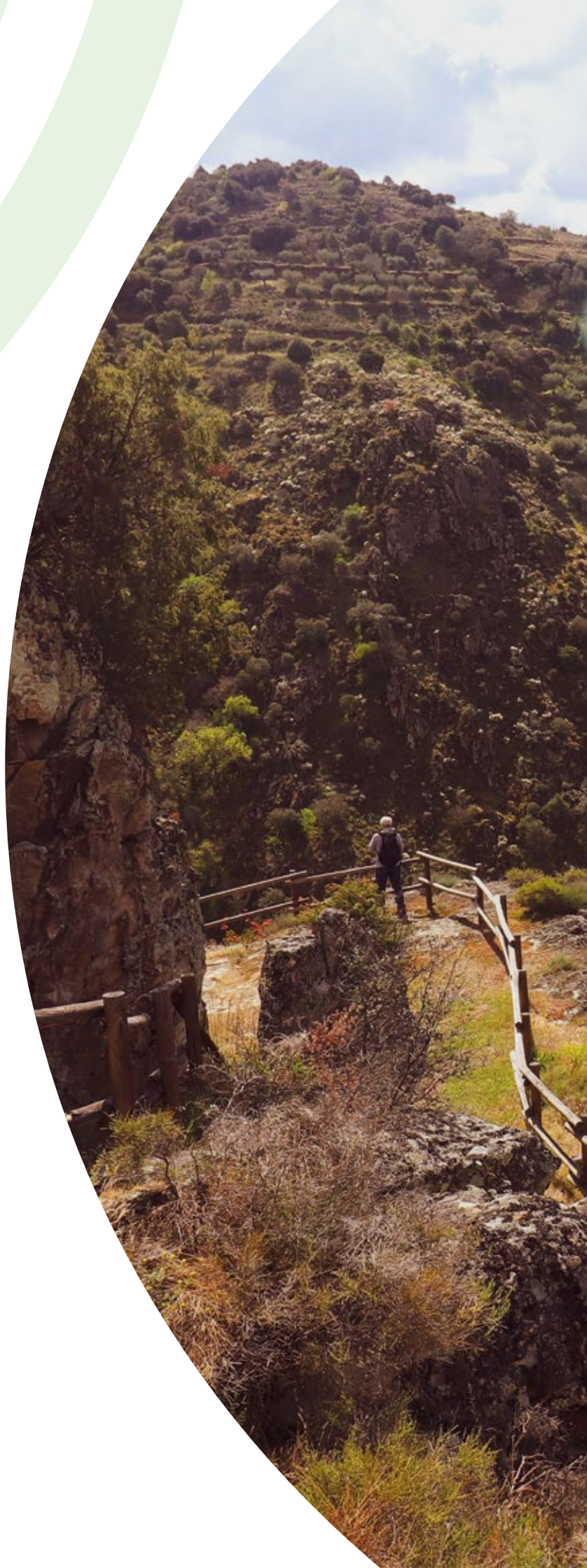
Una apuesta de futuro

Los tesoros naturales del Duero Internacional ahora están más seguros, gracias al LIFE Rupis.

Pero no podemos detenernos aquí.

- Para **combatir amenazas** como el veneno, la persecución de especies o los incendios;
- **Reducir las perturbaciones** causadas por las actividades humanas, garantizando que tanto las actividades de ocio y turismo como las actividades agrícolas y forestales no afecten a los períodos y lugares más sensibles;
- Contribuir a **una gestión más sostenible** del territorio;
- Para **reducir las infraestructuras peligrosas** como las líneas eléctricas;
- **Invertir en la naturaleza** de esta región única, fomentando prácticas en las que la valorización de los valores naturales sea la base del desarrollo.

¿Podemos contar contigo?





LIFE Rupis

Conservación del
alimoche y el águila
perdicera en el Valle
del Duero

LIFE14 NAT/PT/000855

Coordinador



Cofinanciadores



Socios



distribuição



Duración del proyecto

75 meses [07/2014 – 10/2020]

Presupuesto total

3,578,924 €

Contribución de la UE

2,672,481 €

Contactos

SPEA

Avenida Columbano
Bordalo Pinheiro, 87, 3º Andar
1070-062 Lisboa

Tel: [00351] 213 220 430

spea@spea.pt | www.spea.pt



Rupis

LIFE



LIFE14 NAT/PT/000855

www.rupis.pt/es