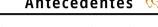
Objectivo 🌾

esarrollar las condiciones legales y socio-económicas necesarias para la conservación de los grandes carnívoros en las áreas donde se va a desarrollar el provecto mediante la reducción de situaciones conflictivas que afectan a la conservación de estas especies y a través de un enfoque participativo.

Antecedentes VA



I na de las razones por la que los grandes carnívoros han sido perseguidos durante siglos son los daños al ganado, llegando a ser extinguidos en algunas zonas de su área de distribución o, en el mejor de los casos, quedando recluidos en



poblaciones pequeñas y aisladas. En muchas zonas de su distribución, los métodos tradicionales de prevención de daños han desaparecido.

En algunas regiones, el oso y el lobo están regresando de manera natural o a través de reintroducciones. En estas áreas, las explotaciones agrícolas sin protección son vulnerables a los ataques de los depredadores silvestres, lo cual tiene como consecuencia una alta frecuencia de daños. Ello, a su vez, genera una disminución de la aceptación pública de estas especies por parte de las poblaciones rurales.



El efecto de los daños causados por los carnívoros sobre la aceptación pública es aparentemente alto, debido a que habitualmente su gestión es más un problema emocional que económico. Reducir los conflictos entre los carnívoros y ganadería es un requisito previo para el éxito de la conservación de las especies de grandes predadores.

Acciones y resultados



os principales campos de actividad del proyecto son:

 Aplicar métodos de prevención de daños efectivos, tales como el uso de cercados eléctricos, perros de guarda de alta calidad y bien entrenados, el uso óptimo de cercados tradicionales y la gestión del ganado adecuada para reducir el peligro de depredación.





- Incrementar la sensibilidad del público general y de los ganaderos sobre los métodos de coexistencia entre los grandes carnívoros y las actividades humanas.
- Analizar el efecto de los sistemas de mitigación de conflictos, tales como la compensación económica de los daños, y sugerir modificaciones de los existentes en la actualidad para convertir los sistemas de compensación en herramientas que puedan reducir efectivamente los daños económicos sufridos por los ganaderos.
- Desarrollar medidas de gestión para evitar las situaciones conflictivas causadas por los perros asilvestrados y los osos que se alimentan en basureros, así como las muertes accidentales de lobos y osos durante las cacerías de jabalí.
- Incrementar la sensibilidad de los ganaderos en relación al beneficio económico potencial que puede proporcionar el uso no cinegético de los carnívoros silvestres.



- Transferir la experiencia y las buenas prácticas ganaderas desde áreas que hayan desarrollado métodos eficientes de resolución de conflictos hacia aquellas que sufran situaciones conflictivas similares.
- Hacer un seguimiento de la efectividad de las medidas puestas en marcha con el fin de identificar las situaciones particulares donde puedan dar meiores resultados v de encontrar las estrategias óptimas para diferentes contextos.

Países involucrados





proyecto se va a desarrollar en zonas seleccionadas de cinco países diferentes: Portugal, España, Francia, Italia y Croacia.

El área de actuaciones portuguesa, que cubre 5.446 km², coincide con el área de distribución del lobo al sur del río Duero y con el área central de la población septentrional. Esta zona se caracteriza por la baja densidad humana y por el envejecimiento de su población. Las actividades económicas principales son la agricultura, el sector forestal v la ganadería, principalmente de ovino y

España

El área de actuaciones cubre una amplia zona de unos 30.000 km2 que limita al norte con el río Duero. Las actividades ganaderas son principalmente el ovino y la ganadería de vacuno en extensivo en el oeste del área. La mayor parte del territorio está ocupado por comunidades rurales y hay pocas ciudades grandes.

Francia

- Pirineos. Con sus 19.931 km², la zona del proyecto cubre seis Departamentos franceses y limita con la parte española de la cordillera; el 55% del área está cubierta por bosques.
- Alpes. El área del proyecto, de 25.615 km2, incluye todos los Departamentos franceses alpinos y prealpinos, incluyendo las llanuras mediterráneas donde se encuentran los rebaños antes de la trashumancia

Región de Umbria: incluye dos provincias, Perugia (6.335 km2) y Terni (2.127 km2), cuvas Administraciones Regionales son en ambos casos socios del

El Parque Nacional de Gran Sasso (PNGL) (1.500 km²), el Parque Nacional de Majella (PNM) (750 km²) y el Parque Nacional de Abruzzo (PNALM) (500 km²) se encuentran completa o parcialmente en la Región de Abruzzo, en el centro de Italia. La principal actividad agrícola es la ganadería extensiva, básicamente de ovino.

Croacia

El área del proyecto en Croacia incluye todo el área de distribución del oso pardo, que ocupa 11.800 km². Alrededor del 70% del área del proyecto está cubierta por bosques mixtos. La producción agrícola consiste principalmente en cereales, patatas y coles, mientras que en las zonas de montaña predomina la ganadería a pequeña escala.



LIFE COEX

Résultados esperados 🌾

- Disminución del nivel de daños sobre ganado, colmenas y cultivos.
- El uso de técnicas y métodos de prevención de daños efectivos es conocido por la mayor parte de los agricultores en las áreas del proyecto.
- Mejora de las actitudes y conocimientos de los agricultores y del público en general sobre los grandes carnívoros.
- Existencia de sistemas de compensación de daños efectivos en las áreas donde se desarrolla el proyecto.
- Elaboración de un Plan de Acción para la gestión de los perros asilvestrados aceptado por las autoridades locales.
- · Aumento de la conciencia de los agricultores sobre el beneficio económico potencial que puede obtener por la presencia de carnívoros.
- Disminución del número de osos acostumbrados a la presencia humana.







LIFE COEX VA









Istituto di Ecologia Applicata Via Cremona. 71 - 00162 Roma

tel. 06.4403315 - fax 06.4403315 web: www.ieaitaly.org iea@ieaitaly.org





















LIFE04NAT/IT/000144

LIFE COEX

Mejorando la coexistencia entre grandes carnívoros y ganadería en el Sur de Europa

