

Quercus

Cuaderno 410 · Abril 2020 / 3'95 €

Revista decana de la prensa ambiental

Observación, Estudio y Defensa de la Naturaleza

www.revistaquercus.es



Halcón
Tagarote
hibridaciones
indeseadas

OSO PARDO

INSTRUCCIONES
ANTE POSIBLES
ENCUENTROS

HORMIGAS

CIEN ESPECIES
EN LA CUENCA
DEL SEGURA

BOPIROIDEOS

ISÓPODOS
QUE PARASITAN
CRUSTÁCEOS





© Fotos FOP



Encuentro con osos en la Red Natura 2000

Arriba, oso cantábrico comiendo frutos carnosos de un pudío y valle del río Monasterio, en Redes (Asturias).

Viaje a Somiedo (Asturias) de actores sociales clave de la Montaña de Riaño (León).

La Red Natura 2000 es, sobre todo, conservación de la biodiversidad, pero también desarrollo de los territorios rurales en los que generalmente se enmarca. El oso pardo, incluido como especie prioritaria en la misma normativa europea (Directiva Hábitat) de la que deriva la Red Natura 2000, ejemplifica esa relación entre biodiversidad y medio rural. Conocerle, ser consciente de que está, de que lejos de molestar o estorbar es compatible con el desarrollo humano, e incluso saber cómo comportarse ante su presencia repentina o esperada, es muy importante para consolidar esa relación.

La Fundación Oso Pardo (FOP), dentro del proyecto LIFE Natura 2000 + Oso, lleva a cabo diversas iniciativas de comunicación y divulgación en este sentido, ya que, como explican, "los osos ibéricos han comenzado a recuperarse, aunque su conservación a largo plazo solo es posible si se mantiene una buena cohabitación con las personas, evitando conflictos y promoviendo su presencia como un símbolo de calidad ambiental". Y advierten: "los esfuerzos de conservación y convivencia han de ser más

intensos en las subpoblaciones más pequeñas y amenazadas, las que ocupan el oriente cantábrico y los Pirineos occidentales".

El valor de tener osos cerca

Tanto para las personas que viven en el territorio como para quienes lo visitan esporádicamente es importante saber que se está en una zona de la Red Natura 2000 y qué representa. No es difícil que así sea, ya que el 27,35 por ciento de la superficie terrestre española (más de 138.000 kilómetros cuadrados) está dentro de las más de dos mil zonas de especial conservación (ZEC) y de especial protección para las aves (ZEPA) que forman dicha red.

Desconocimiento sobre la Red Natura 2000

Sin embargo, todavía el 74,3 por ciento de las personas que viven dentro de la red desconocen qué es y lo que significa, algo que se ha corroborado gracias a una encuesta realizada en el área del proyecto LIFE Natura 2000 + Oso. El último eurobarómetro de la Comisión Europea sube ese desconocimiento al 78 por ciento entre el conjunto de la población española.

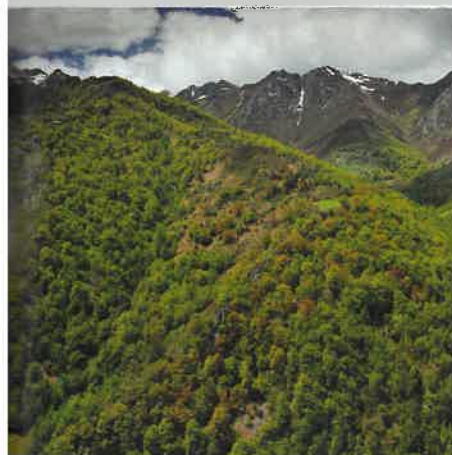
¿Dónde está el oso?

Las dos subpoblaciones afectadas por el LIFE Red Natura 2000 + Oso (oriente cantábrico y Pirineos occidentales) forman los núcleos más reducidos para la especie en España. En los Pirineos todos los ejemplares son de origen esloveno (salvo un ejemplar cuya madre fue la última osa autóctona) y procedentes de cuatro sueltas, tras la casi extinción de la población original. Ahora se cuentan un mínimo de 44 osos entre el Pirineo central y el occidental, aunque en este solo hay censados cuatro ejemplares, dos machos y dos hembras. La población cantábrica es más numerosa y va en aumento, pero del total de entre 300 y 350 osos estimados, solo alrededor de cincuenta residen en la subpoblación oriental.

Importante para Natura 2000, para el oso y para el territorio

La correcta gestión de Red Natura 2000 es esencial para que estas subpoblaciones de oso pardo (catalogado "en peligro de extinción" en España) y sus hábitats avancen hacia un





© J.M. Fernández



A la izquierda, turismo en áreas oseras de la cordillera Cantábrica. Abajo, perro mastín protegiendo un rebaño de ovejas en Navarra.

estado de conservación favorable. En paralelo, este trabajo de conservación permite que la Red Natura 2000 se asiente y refuerce, incluso como una marca de calidad de servicios y productos que emanan de las zonas oseras, como el turismo, alimentos y artesanía.

● Convivencia pacífica

La FOP, curtida en otros proyectos LIFE desarrollados en la cordillera Cantábrica y en los Pirineos, demuestra que la convivencia con el oso es posible si se ponen en práctica las medidas adecuadas para evitar la colisión y el conflicto entre animales y actividades humanas. La prevención e indemnización por daños a la ganadería y a la apicultura y las buenas prácticas en las actividades de ocio (ecoturismo, deportes de montaña, caza...) son una buena muestra de esas medidas.

© Iosu Antón



Hablemos del oso

Charlas, exposiciones, talleres y visitas, entre otras actividades de divulgación e información desarrolladas dentro del proyecto, buscan mejorar el conocimiento y la valoración de la Red Natura 2000 entre la población de las áreas oseras de las subpoblaciones más pequeñas y amenazadas de la península ibérica.

“El LIFE Natura 2000 + Oso está consiguiendo llevar estos mensajes al territorio a través del trabajo directo con numerosas asociaciones locales y líderes multiplicadores y con campañas informativas en los principales medios regionales de estas áreas”, comentan desde la FOP.



Taller destinado a cazadores organizado dentro del proyecto LIFE en Redes (Asturias).

LIFE PARA SABER MÁS DEL OSO Y DE RED NATURA 2000

LIFE NATURA 2000 + OSO, cuyo nombre completo es *Vivir en Red Natura 2000, vivir con osos en dos subpoblaciones pequeñas y amenazadas*, es un proyecto de gobernanza e información medioambiental (LIFE16 GIE/ES/000621). Empezó en julio de 2017 bajo la coordinación de la Fundación Oso Pardo y con la Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León como beneficiaria asociada, y durará hasta junio de 2020. Está financiado por el programa LIFE de la Unión Europea.

Se desarrolla en 62 municipios y 33 espacios de la Red Natura 2000 dentro del área de distribución de las subpoblaciones oseras cantábrica oriental y pirenaica occidental, que abarcan las comunidades autónomas de Castilla y León, Asturias, Cantabria, Aragón y Navarra.

<https://fundacionosopardo.org/proyecto-life-natura-2000-oso/>

PROYECTO:

BENEFICIARIO COORDINADOR: FUNDACION OSO PARDO

BENEFICIARIO ASOCIADO: PATRIMONIO NATURAL DE CASTILLA Y LEÓN | Junta de Castilla y León

CON EL APOYO DE:

CON LA COLABORACIÓN DE:

QUÉ HACER ANTE LA PRESENCIA DE UN OSO



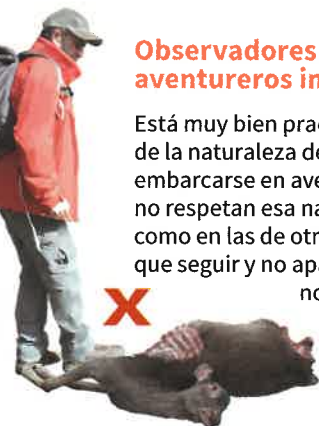
Descárgate esta doble página escaneando este QR

El incremento de la población de osos pardos durante los últimos años aumenta la probabilidad de encuentros con personas, y no solo porque algún ejemplar se acerque de vez en cuando a núcleos habitados, sino sobre todo porque cada vez nos aventuramos más en la naturaleza para disfrutar de ella. El riesgo de ataque es pequeñísimo (siete incidentes con contacto físico en los últimos veinticinco años en la cordillera cantábrica y uno en los Pirineos, ninguno con resultado fatal), pero siempre es bueno conocer de partida qué hacer en un encuentro con un oso.



Observadores prudentes sí, aventureros imprudentes no

Está muy bien practicar la observación de la naturaleza de forma prudente y no embarcarse en aventuras de riesgo que no respetan esa naturaleza. En zonas oseras, como en las de otros animales salvajes, hay que seguir y no apartarse de los senderos, no adentrarse en áreas con vegetación cerrada, no seguir huellas ni otros indicios de la presencia del oso, no acercarse a las carroñas, llevar a los perros atados y no tirar comida que atraiga al plantígrado.



Si él nos evita, nosotros también

El oso suele evitar contactos con las personas, a las que detecta con bastante antelación y distancia. Pero también las personas deben especialmente evitarlo si tienen constancia de que está herido, si aparece una hembra con cachorros (nunca hay que interponerse entre una madre y sus crías), si ha sido hostigado por perros o si se le sorprende en su osera o comiendo una carroña. Lo ideal es retirarse despacio y sin hacer ruido, para no alertarlo.



Algo muy excepcional: el oso ataca

Hay determinadas especies de osos que son más agresivas que otras en el encuentro con una persona, por ejemplo el *grizzly* americano. No es el caso de nuestros osos, pero si se diera un improbable ataque hay que tumbarse boca

abajo o en posición fetal, con la cara y la cabeza protegidas con las manos y permanecer inmóvil.



Que te vea y oiga, pero sin gritar ni correr

En el caso de un encuentro fortuito, si se trata de un ejemplar a corta distancia que se aproxima y no nos ha detectado, conviene hacerse notar, pero sin aspavientos ni voces, para que cambie de rumbo antes de que esté demasiado cerca. Hay que impedir que nos vea como un peligro, por lo que no se debe correr, gritar y mucho menos amenazarle y hacerle frente.



● Que se levante el oso no denota necesariamente una actitud agresiva, sino un intento de identificarnos.



¿Dónde trabaja el LIFE?

Mapas de las zonas de influencia de las dos subpoblaciones de oso con las que se trabaja en el LIFE: oriente cantábrico (izquierda) y Pirineos occidentales (derecha).



Si corre hacia nosotros, ¿peligro?

En el caso de que se sienta amenazado, sí podría llegar a hacer un carga disuasoria. En ese momento conviene de nuevo mantener la calma, hablar suave y sin gestos amenazantes y retirarse despacio sin perder de vista al oso.



Disfrutar a distancia

Ver a una osa con sus oseznos o a un macho alimentándose de los frutos de un árbol en la ladera contraria a la nuestra, a unos cientos de metros, ya supone un gran logro para cualquier persona que busca sensaciones de calado en torno a la fauna salvaje. Y siempre será mejor que ese avistamiento se consiga de la mano de guías expertos que organizan rutas por zonas oseras.



Peligro, oso en la carretera

No es una situación que se dé con asiduidad, pero lo último que hay que hacer es perseguir al oso con nuestro vehículo para intentar verle o fotografiarle de cerca. Hay que parar o reducir la marcha hasta que abandone la carretera, y si es de noche encender las luces de emergencia.

