



## **INFORME SOBRE EL OSO PARDO EN NAVARRA EN EL 2022** **19 de diciembre de 2022**

El oso pardo (*Ursus arctos*) es una especie declarada en Peligro de Extinción según el Decreto Foral 563/95, y cuenta con Plan de Recuperación aprobado por el Decreto Foral 268/1996. También está declarada En Peligro de Extinción a nivel nacional según el Real Decreto 139/2011, y es una especie prioritaria según la Directiva Europea 92/43/CEE.

Las poblaciones de oso pardo en el Pirineo sufrieron un gran descenso poblacional debido a causas humanas que las llevó a un estado muy próximo a la extinción. Tras la reintroducción de 9 ejemplares en el Pirineo central a partir de 1996 y dos ejemplares hembra en el Pirineo occidental en el 2022 se estima que hay unos 70 osos en el Pirineo y su número crece a un ritmo del 10% anualmente.

La ganadería extensiva trae consigo múltiples beneficios ambientales, entre ellos el mantenimiento de algunos hábitats de interés y prioritarios, por lo que es preciso su mantenimiento. Las dos osas liberadas por Francia en el 2018 en el Pirineo occidental han ocupado temporalmente territorio navarro, sobre todo Claverina, que ha atacado en varias ocasiones varios rebaños roncaleses, causando un total de 4 ovejas muertas en el 2018, 12 en el 2019, 21 (a las que hay que sumar 2 corderos y 2 abortos) en el 2020, 5 ovejas en el 2021, y 0 ovejas en el 2022, lo que hace una suma de 42 ovejas depredadas por oso en Navarra en los 5 últimos años.

Las soluciones de convivencia pasan por la protección del ganado, implementando una serie de medidas para rebajar a niveles mínimos los daños del oso pardo. El Servicio de Biodiversidad está actualmente realizando las siguientes acciones:

1. Entrevistas con los ganaderos de ovino de la zona con presencia de oso.

Para las entrevistas que se hacen anualmente a todos los ganaderos de ovino en zona osera se cuenta con una asistencia técnica de INTIA, que asesora sobre manejo de ganado, y medidas para mejorar la convivencia con el oso.

2. Colocación de cercados eléctricos para el ganado menor

Se han colocado 3 cercados eléctricos en 2022 para guardar el ganado por la noche.

3. Contratación de pastores de apoyo a las explotaciones afectadas

En 2022, han sido 8 los pastores han estado trabajando de apoyo a explotaciones ganaderas en zona osera, aunque había más solicitudes de pastor que no se pudieron atender.

#### 4. Cesión de mastines para la protección del ganado

En el 2022 dos ganaderos de ovino, uno de Salazar y el segundo de Roncal, han solicitado y han recibido uno un mastín y el otro dos, para proteger el ganado.

#### 5. Colocación de geolocalizadores a los rebaños

Estos aparatos permiten conocer la posición del rebaño gracias al GPS que lleva incorporado. En 2020 se colocaron 37 de estos aparatos, el 2021 se colocaron 44 geolocalizadores, y en el 2022 se han colocado otros 44 geolocalizadores para los rebaños de ovejas en la zona con presencia de oso de Roncal y Salazar.

Estos aparatos tienen muy buena aceptación. El ganadero puede ver los movimientos de su ganado por la noche y saber dónde está. Aunque no es una medida de prevención de ataques, sí que es una buena ayuda para el desarrollo de la ganadería extensiva.

#### 6. Indemnizaciones por daños de oso a ganado

El artículo 31 de la Ley Foral 2/1993, de 5 de marzo, de protección y gestión de la fauna silvestre y sus hábitats, dispone que el Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local indemnizará, previa instrucción del oportuno expediente administrativo y las valoraciones a que hubiera lugar, los daños efectivamente ocasionados a terceros o a sus bienes por las especies consideradas amenazadas.

El Plan de Recuperación del Oso pardo (*Ursus arctos*), aprobado por Decreto Foral 268/1996, de 1 de julio, prevé la indemnización por parte del Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local, de los daños directamente producidos a la ganadería por el oso pardo y fija, en su Anexo 1, el baremo para la tasación de los daños al ganado, estableciendo para la oveja 129,82 euros y para el cordero 57,70 euros.

Así mismo, dicho Plan prevé que, la indemnización resultante se incrementará en 300,51 euros, en concepto de trastornos a la gestión del rebaño (dispersión del ganado, estrés de las especies, pastoreo de recuperación y otros).

En el año 2018 hubo 4 ataques al ganado, con el resultado de 4 ovejas muertas. Se indemnizaron los daños con 1.721, 32€. En el año 2019, hubo 9 ataques de Claverina, que causaron la muerte de 12 ovejas-corderos. Estos daños se indemnizaron con 4.493, 23€. En 2020 hubo 8 ataques con 21 ovejas, 2 corderos



y 2 abortos, que se indemnizaron con 7.684,37€. En el 2021 hubo habido 3 ataques. En el 2022 ha habido 0 ataques a los rebaños de la zona.

## 7. Otra información de interés

- *Coordinación con la Red de Seguimiento del Oso de Pirineos:* Navarra ha trabajado en coordinación con los equipos de Francia, Andorra, Aragón y Cataluña en la recopilación y actualización de todos los datos de oso en 2022, para ello se cumplimentará, (como viene siendo habitual en años anteriores), un informe que a final de temporada es compartido con el resto de administraciones.
- Población de osos en el Pirineo occidental. En Navarra en el 2022 sólo se ha detectado la presencia de la osa Claverina. Esta osa fue detectada en Isaba en la noche del 14 al 15 de mayo, por una cámara de fototrampeo. Este ejemplar de oso pardo es una hembra que no ha tenido descendencia todavía. Se desconoce si ha podido ser fecundada por algún macho este año.
- La osa Sorita sí tuvo descendencia en el 2021, 3 oseznos, que permanecían con vida en otoño de 2022. Esta osa frecuenta los valles de Aspe y Ossau, en el Bearn, Francia. Además, se han detectado otros dos machos en la zona del Bearn.
- Se está trabajando en coordinación con el equipo de Guarderío de la Demarcación Roncal-salazar, para cerrar la campaña del 2022 y preparar todas las tareas de la campaña del oso 2023.
- Durante el periodo primavera-otoño se han colocado equipos de fototrampeo para detectar y controlar los movimientos del oso pardo en sus pasos habituales en la montaña roncalesa.