

Reserva de la Biosfera Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo (Coruña)

PASO SUBTERRÁNEO DE NUTRIAS EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA “MARIÑAS CORUÑESAS E TERRAS DO MANDEO”

Resumen de la experiencia

El proyecto ha consistido en el diseño y construcción de un paso subterráneo de fauna para la nutria euroasiática (*Lutra lutra*), facilitando su paso bajo la carretera AC-221 de titularidad autonómica, con el objetivo de evitar atropellos, y mejorando su movilidad por un espacio incluido en la Red Natura 2000 y zona Núcleo de la Reserva de la Biosfera.

Datos generales

INSCRITA EN: La creación de la infraestructura fue financiada por la “Reserva de la Biosfera Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo” a través de la Asociación “Mariñas – Betanzos” en el marco de las medidas LEADER y la cofinanciación del ayuntamiento de Cambre.

PERIODO DE EJECUCIÓN: 2018 – 2022

ENTIDAD PROMOTORA: Reserva de Biosfera “Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo”

PARTICIPANTES: Proyecto en el que han participado muchas entidades: Grupo Naturalista Hábitat, técnicos de la Axencia Galega de Infraestructuras, Ayuntamiento de Cambre, Empresa Municipal de Aguas de A Coruña (EMALCSA) así como el Equipo Técnico de la Reserva de Biosfera “Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo” y otras entidades científicas. Un agradecimiento especial a “Cachy” (Juan Veiga Crecente), naturalista y conocedor de las nutrias del embalse que avisó de los atropellos de nutrias.

ENTIDAD FINANCIADORA: Las obras se cofinanciaron con fondos de la Medida LEADER, que se gestionan desde la Asociación Mariñas-Betanzos, cofinanciadas por el ayuntamiento de Cambre.

¿SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN INTERNET?

Podemos obtener información sobre el desarrollo del proyecto en la página web del Grupo Naturalista Hábitat a través de los siguientes enlaces:

<https://gnhabitat.org/seguimiento-mediante-fototrampeo-do-paso-de-lontras-do-encoro-de-abegondo-cecebre/>

<https://gnhabitat.org/paso-de-lontras-no-encoro-de-abegondo-cecebre-un-sono-feito-realidade/>

Justificación

En el año 2017 se detectaron 4 individuos atropellados de nutria euroasiática, todos en el mismo punto de una carretera (AC – 221) que rodea el embalse de Abegondo - Cecebre (espacio incluido en la Red Natura 2000) y separa este espacio del río Mero. Se plantea inicialmente la creación de medidas disuasorias para evitar los atropellos. Tras analizar la situación de opto por diseñar un paso de fauna para mejorar la conectividad entre los dos espacios mencionados y evitar así más atropellos.

Objetivos

Creación de paso de fauna para las nutrias que conecte el embalse de Abegondo – Cecebre con el río Mero para evitar atropellos y mejorar la conectividad entre embalse y río, tras la presa.

Aspectos destacables de la experiencia

Proyecto que surge de la ciudadanía, a través de un observador de fauna que pone en conocimiento la existencia de un punto negro de atropellos de nutria. Se consigue la participación y coordinación entre diferentes organismos para conseguir el éxito y consecución de los objetivos.

Resultados

Casi dos años después de acabar las obras de instalación del paso de fauna, no se constata ningún atropello. Por lo que se puede inferir el éxito de la estructura instalada, utilizada por más de 5 especies de mamíferos.





Evaluación

Se realiza un seguimiento de uso del paso de fauna por las nutrias mediante cámaras de foto-trampeo, para comprobar la efectividad de la medida. Se comprueba el uso habitual de la infraestructura por las nutrias.

Difusión

El proyecto fue difundido a través de la web y redes sociales del Grupo Naturalista Hábitat. Además, en el año 2020 la Reserva de la Biosfera en colaboración con el Grupo Naturalista Hábitat declararon la nutria como "Especie del año" de la reserva. Además, destacamos:

Que este proyecto fue portada y artículo en paginas interiores del Boletín nº40 (invierno 2021) del Comité Español de la IUCN "Buenas Prácticas en Conservación de la naturaleza". (<https://www.uicn.es/no-40-invierno-21/>)

Ganador de la categoría de Fauna de III Premios a las Buenas Prácticas Locales por la Biodiversidad" (Federación Española de Municipios y Provincias - FEMP), otorgado al ayuntamiento de Cambre.

Seguimiento

Se hace un seguimiento del uso del paso de fauna por las nutrias mediante el uso de cámaras de foto-trampeo. Se comprueba el éxito de la medida constatando el uso habitual de la infraestructura por las nutrias. (En un seguimiento diario de 8 meses se constata un 83,67% de días con registros positivos). Además, se controlaron posibles nuevos atropellos, sin encontrar ninguno en los dos años siguientes a la construcción del paso.

Aspectos replicables en otras Reservas

- Identificación de puntos negros o sumideros de fauna.
- Implicación de la ciudadanía y diferentes administraciones.
- Coordinación de entidades ambientales y científicas.
- Coordinación del proyecto.
- Financiación municipal con ayudas de la medida LEADER.

Durabilidad

Se espera que el paso de fauna tenga una alta durabilidad con pequeñas obras de mantenimiento.



**Reserva de la Biosfera Mariñas
Coruñasas e Terras do Mandeo**

Datos de contacto

Nicolás Ron
nicolas.ron@marinasbetanzos.gal
Teléf.: 981669541