

Nuevos Enfoques en la Conservación del Visón Europeo en España

LIFE LUTREOLA SPAIN LIFE 13NAT/ES/001171

Equipo LIFE LUTREOLA SPAIN

Contacto: info@lifelutrolaspain.com

<http://lifelutrolaspain.com>



EL VISÓN EUROPEO

- El visón europeo, *Mustela lutreola*, es un pequeño mustélido considerado como el mamífero más amenazado en Europa.
- Su área de distribución en Europa se ha visto reducida a menos de un 10% de la original.
- La Directiva Hábitats lo recoge como una especie prioritaria de interés comunitario que requiere de una protección estricta y para cuya conservación es necesario designar zonas especiales.
- En España se estima que su número no excede de los 500 individuos que ocupan la vertiente mediterránea del valle del Ebro y pequeños núcleos de las cuencas cántabras orientales.
- Considerada como en peligro crítico, existe un alto riesgo de extinción total a corto plazo si no se implementan de forma eficaz medidas de conservación.



LIFE LUTREOLA SPAIN

- Con el propósito de contribuir a la conservación del visón europeo se ha puesto en marcha el proyecto LIFE LUTREOLA SPAIN "Nuevos enfoques en la conservación del visón europeo en España". Este proyecto, cofinanciado al 75% por la Comisión Europea en el marco del programa LIFE+ se desarrollará entre 2014 y 2018 en el País Vasco, La Rioja, Aragón y la Comunidad Valenciana.

OBJETIVOS



- Mejorar la eficacia de las técnicas de captura del visón americano y de seguimiento de las dos especies de visones

- Eliminar los núcleos de visón americano dentro del área de distribución del visón europeo y en su periferia

- Aumentar la viabilidad de la población salvaje de visón europeo a través del refuerzo poblacional



- Crear una red de seguimiento que permita evaluar de forma continua la situación de ambas especies de visones

- Formar personal especializado en los trabajos de seguimiento y erradicación

- Unir las poblaciones cautivas oriental y occidental

- Mejorar el hábitat en el LIC ES2110008 Río Ebro

- Proponer medidas correctoras para reducir la mortalidad por atropello en Álava

- Organizar campañas de divulgación y sensibilización

PRIMEROS RESULTADOS

- Durante el primer año y medio de vida del proyecto se ha podido constatar que la tasa media de captura de visón americano es siete veces más alta empleando plataformas flotantes en lugar de trampas convencionales situadas en la orilla.
- Probablemente se han infravalorado las densidades y la distribución del visón americano y sobre todo su capacidad de colonización de nuevos territorios.
- Por tanto, siendo el visón americano su mayor amenaza, la situación del visón europeo es más grave de lo que cabría esperar.



Plataforma flotante



Seguimiento mediante huellas

<http://lifelutrolaspain.com>

