

FAUNA | Incremento en la superficie

La presencia de lince en Doñana se ha triplicado en los últimos ocho años

- Se ha observado un gran aumento en la cifra de lince encontrados en 2011
- Seis ejemplares de lince ibérico murieron el pasado año por diversas causas
- Se ha llevado a cabo una campaña de trampeo para detectar leucemia felina

Efe | Huelva

Actualizado **martes 11/09/2012 11:41 horas**

La superficie con presencia de lince ibérico en el área de Doñana se ha triplicado desde el año 2004, situándose en la actualidad en **590 kilómetros cuadrados**, según los últimos datos del Espacio Natural de Doñana.

Esta cifra actual supone un **incremento en 150 kilómetros** respecto a 2010 lo que pone de manifiesto la expansión territorial que está llevando a cabo la población de esta zona, conocida como Doñana-Aljarafe en los últimos años.

Uno de los factores que han podido contribuir a esta expansión ha sido el incremento del número de **ejemplares salvajes** localizados, que en 2011 ascendieron a un total de **88 ejemplares**, la cifra mayor de los últimos años. Concretamente, se localizaron 7 camadas de lince con un total de **20 cachorros nacidos**, 9 de ellos dentro de los límites del Espacio Natural de Doñana (END).

Otro de los factores es la mejora e incremento de los trabajos de manejo de hábitat realizados por el proyecto Life-lince en el END, ya que en 2011 se terminaron de ejecutar las **actuaciones relacionadas** previstas en el proyecto Life-Naturaleza "Conservación y Reintroducción del lince ibérico en Andalucía", que ha finalizado este año.

Con respecto a la mortandad de lince, a lo largo del pasado año se detectó la **muerte de 6 ejemplares** de lince ibérico en la Comarca de Doñana, tan solo uno de ellos dentro de los límites del Espacio Natural; de ellas, 3 se debieron a atropellos, un ejemplar fue tiroteado y 2 murieron por enfermedad.

En referencia a la incidencia de la leucemia felina, durante los meses de octubre y noviembre de 2011 el personal del Proyecto Life llevó a cabo una **campaña de trampeo** de lince con el objetivo de chequearles sanitariamente y revacunarles y sólo uno de los ejemplares perteneciente a un núcleo del entorno del END dio positivo.

© 2012 Unidad Editorial Información General S.L.U.