

## La Junta invierte un millón para mantener el lince en Doñana mediante la recuperación del conejo



La Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía desarrolla en el Espacio Natural de Doñana una serie de actuaciones encaminadas a recuperar el conejo de monte, una especie clave para el mantenimiento y estabilización de las poblaciones de lince ibérico. Las acciones, que se están ejecutando en el paraje 'Las Mogeas', en la finca 'El Puntal' y en la zona de la reserva biológica, cuentan con una inversión de más de un millón de euros y supondrán la generación de más de 4.500 jornales.

Y es que, según las conclusiones del informe de censo del lince en Andalucía durante 2014 del proyecto LIFE+Iberlince, consultadas por Europa Press, el incremento detectado de superficie de presencia de la población lincera se ha dado por una mayor dispersión en busca de alimentos, lo que se deriva de la cepa de la enfermedad hemorrágica vírica del conejo silvestre, que ha provocado una disminución "notable" de las poblaciones a escala ibérica, con el consiguiente perjuicio para el lince en tanto que especie depredadora que tiene en el conejo a su principal presa.

El informe ya aludía a que, ante la disminución de las densidades de conejo, la Junta puso en marcha un plan de choque en Doñana-Aljarafe y Andújar-Cardena con repoblaciones de conejos silvestres mediante la puesta en carga de los cercados de cría de conejo construidos con LIFE anteriores. Estas repoblaciones han ayudado a frenar la caída del censo de lince ibérico.

De esta manera, según ha explicado la Consejería en una nota, se han creado 209,9 hectáreas de pastizales naturales, así como 679 unidades de vivares para proporcionar estructuras de refugio y alojamiento temporal hasta el asentamiento de las poblaciones de Lagomorfos.

A ello hay que sumar la colocación de un total de once cercados de cría para establecer puntos de alta densidad de conejo a corto y medio plazo y de otros seis de alimentación suplementaria, para estabilizar los ejemplares de lince existentes en la zona. Para la repoblación con conejo de monte se han soltado 357 individuos --se prevé que a final de año se liberen más de 9.000--, todos ellos de origen silvestre y vacunados según establece el protocolo sanitario antes de la suelta. Desde el inicio, estas actuaciones tienen un seguimiento científico-técnico de la Estación Biológica de Doñana.

El problema se agrava en la zona de Doñana-Aljarafe: de ahí que la Consejería esté ejecutando este proyecto de mejora de hábitat y de creación de núcleos de alta densidad, con el fin de fortalecer el asentamiento de poblaciones estables de esta especie en peligro de extinción.

A estas actuaciones, que se desarrollan complementariamente al proyecto LIFE+Iberlince, se unen las que se están realizando en varias carreteras para reducir la mortalidad no natural y la mejora genética de la especie mediante reforzamiento.