

ANDALUCÍA / MEDIO AMBIENTE

La población del lince ibérico supera en Andalucía los 320 ejemplares

J.C. / SEVILLA

Día 08/05/2015 - 06.47h

El número de hembras reproductoras, unas 100, se mantiene estable



EFE

Ejemplar de lince ibérico

La población del lince ibérico en Andalucía se mantiene estable con **más de 320 ejemplares** y la existencia de unas **100 hembras reproductoras territoriales**, según se desprende de las conclusiones del informe «Censo de las poblaciones andaluzas de lince ibérico 2014», incluido en el Boletín Gato Clavo, elaborado por los responsables del Plan de Recuperación de esta especie en peligro de extinción, al frente del cual está el biólogo Miguel Ángel Simón.

Señala el estudio que la aparición de una nueva cepa de la enfermedad hemorrágica (EHV) ha provocado **una disminución notable de las poblaciones de conejo** a escala Ibérica. En Andalucía la zona donde más está afectando es en Andújar-Cardena, por haberse producido cuatro brotes consecutivos de la enfermedad.

Ante la disminución de las densidades de conejo, se 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 los programas Life anteriores, que cofinancian la Unión

Europea. Estas repoblaciones **han ayudado a frenar la caída del censo lince ibérico**. En este Plan de choque colaboran todos los socios de proyecto Iberlince que están trabajando en Andújar: WWF, Fundación CBD Hábitat y Ministerio de Agricultura y Medio Ambiente..

A pesar de lo anterior, añade el informe, **la población lincera andaluza** mantienen una tendencia poblacional general estable en los últimos años, aunque se haya producido un descenso del número total de ejemplares en la población de Andújar-Cardena y Doñana-Aljarafe, **compensándolo con el ligero incremento** de Guadalquivir y Guarrizas.

El número de hembras reproductoras también se mantiene estable, con casi 100 hembras territoriales/reproductoras en total; este indicador, resaltan los autores del estudio, **es muy importante ya que pone de manifiesto el potencial biológico de la población**. El número total de cachorros de lince ibérico controlados parece dar síntomas de una ligera recuperación con respecto a años anteriores, y aunque el número es superior al de 2013, esta fracción de la población se ve muy afectada por la dinámica del conejo. En 2014, en el marco del Programa de Conservación, nacieron 188 cachorros.

La mortalidad de la población ha sufrido un aumento importante respecto a la media de los últimos años debido principalmente al **incremento de muertes por atropello**. En total durante 2014 murieron atropellados 21 lince. Este incremento puede deberse a dos causas relacionadas entre sí, por un lado a la disminución de las poblaciones de conejo por la EHVb que **está provocando una mayor dispersión de los lince en busca de comida** y por otro al incremento neto poblacional que ha llevado consigo un aumento de superficie con presencia.

Los atropellos durante 2014 se produjeron en general en los límites de las áreas de presencia de la especie. Para coordinar este grave problema, analizar las causas y establecer un plan de medidas, **se creó un grupo de trabajo** formado por los organismos estatales y autonómicos responsables de carreteras y ferrocarriles y organizaciones conservacionistas involucradas en el Proyecto Life. Por otra parte **se obtuvo un presupuesto** para que el Ministerio de Fomento entre a formar parte del Life+Iberlince y otro presupuesto complementario para la **Consejería de Fomento** de la Junta de Andalucía.

Compartir

592

11



Imprimir



Nuevo LG G4

Mira a lo grande, siente a lo grande. DESCÚBRELO.

www.lg.com



¿Soltero y mayor de 40?

Juntamos PAREJAS afines a ti, gracias a nuestro test de afinidad.

www.eDarling.es



Westwing Home & Living

Tendencias de verano. Hasta -70%.

www.westwing.es



Entulinea.com

Líder mundial en ayudar a las personas a cuidar su peso.

www.entulinea.com