

La Junta libera dos lince ibéricos en Córdoba para afianzar la conservación de la especie

ep europapress.es/esandalucia/cordoba/noticia-junta-libera-dos-lince-ibericos-cordoba-afianzar-conservacion-especie-20170425151610.html



EUROPA PRESS/JUNTA DE ANDALUCÍA

Publicado 25/04/2017 15:16:10CET

CÓRDOBA, 25 Abr. (EUROPA PRESS) -

El delegado de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta en Córdoba, Francisco de Paula Algar, acompañado por los alcaldes de Villafranca de Córdoba y de Montoro, Francisco Palomares y Ana María Romero, respectivamente, ha liberado dos lince ibérico para asegurar la pervivencia de la especie en la zona del Guadalmejato.

Según ha indicado la Junta de Andalucía en un comunicado, con esta suelta finaliza la campaña de liberaciones en estas comarcas tras diez ejemplares este año, cinco en la zona de Guadalmejato y cinco en la zona de Guarrizas, que han sido seleccionados en función de las necesidades genéticas de cada zona.

Esta iniciativa se desarrolla en el marco del proyecto 'Life Iberlynx', coordinado y liderado por la Junta, que contempla medidas para asegurar la conservación de la especie en el territorio andaluz y su reintroducción en otras áreas de la Península Ibérica. En este programa participan administraciones, empresas, asociaciones y organizaciones no gubernamentales.

En esta ocasión, se trata de 'Noa', una hembra nacida en 2016 en el Centro de Cría en Cautividad del Lince Ibérico Zarza de Granadilla descendiente de la hembra 'Hubara' y del macho 'Hache', y 'Navío', un macho nacido en el mismo lugar y el mismo año, descendiente de la hembra 'Jarilla' y del macho 'Gazpacho'.

Este último ejemplar fue extraído del medio natural debido a la muerte de su madre, localizada gracias al radiocollar que portaba, que junto con su hermana. Fueron criados e incorporados al Programa Cría en Cautividad del Lince Ibérico donde se están reproduciendo con éxito.

El delegado de Medio Ambiente ha destacado que "la ayuda y la implicación ciudadana es fundamental para la reintroducción de la especie. Además, desde la Junta se fomenta la transmisión de los valores para la defensa del lince ibérico desde edades muy tempranas".

Por eso, "se invita a los colegios a participar en las sueltas y se organizan jornadas participativas. También cobra importancia la colaboración de los propietarios de fincas en las que se realizan las sueltas, y los convenios que este programa de conservación mantiene con ellos", ha añadido Algar.

En esta suelta pública han participado más de 150 alumnos del Colegio Teresa Comino, de Villafranca de Córdoba, y tres colegios de Montoro, Nuestra Señora del Rosario, San Francisco Solano y el CEIP Épora.

REINTRODUCCIÓN DE LA ESPECIE

Algar ha resaltado que "los trabajos para la conservación del lince están dando sus frutos, ya que de 94 ejemplares que quedaban en Andalucía en 2002, se ha pasado a 397 ejemplares en 2016, lo que supone un incremento de 36 ejemplares con respecto al censo de 2015.

"Los resultados confirman la tendencia al alza registrada año tras año". En total, se han alcanzado 475 ejemplares en toda la Península Ibérica, una cifra que desde el proyecto 'Life+Iberlince' se pretende afianzar en los próximos años", ha afirmado el responsable territorial.

El incremento de ejemplares de lince ibérico en Andalucía se ha producido en buena medida gracias al aporte de dos de las zonas donde está más presente: la de Guarrizas (Jaén), donde hay censados 70 ejemplares, y la de Andújar-Cardena-Montoro, donde se han contabilizado 198 ejemplares, cifra que aumenta con esta suelta.

Además, se ha producido una disminución del impacto de los atropellos en un 30 por ciento sobre el total de la población en relación con el período 2006-2011, y una disminución de la mortalidad por caza furtiva en un 20 por ciento en el mismo período.

Cabe que recordar que en mayo del 2015, el lince ibérico pasó de estar en 'peligro crítico' a 'en peligro', según catalogación de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN). Algar ha afirmado que "el éxito" de la reintroducción del lince ibérico ha dependido de la consolidación de las poblaciones existentes, la puesta en marcha de un programa en cría de cautividad, la recuperación de las poblaciones desaparecidas y la colaboración entre la sociedad y las administraciones públicas.

'GREEN AWARDS'

Asimismo, Francisco de Paula Algar ha informado de que el proyecto de reintroducción del lince ibérico en Andalucía ha sido seleccionado para recibir los 'Green Awards', un galardón con el que la Comisión Europea va a distinguir a los mejores proyectos del programa 'Life' de los últimos 25 años en la categoría de los 'Life Naturaleza' y Biodiversidad, siendo la única candidatura española.

En estos momentos se han seleccionado cinco candidaturas, de las que resultarán premiadas dos, que serán elegidas por votación popular a través de 'Facebook'. El delegado ha invitado a la ciudadanía a votar por el proyecto andaluz, conociéndose los ganadores el 30 de mayo.

La selección se ha basado en criterios como la sostenibilidad del mismo a largo plazo, el potencial de comunicación del proyecto, el impacto nacional e internacional, europeo o a nivel global. Asimismo, también ha valorado la innovación, los beneficios medioambientales o las mejoras en el estado de conservación.

El proyecto 'Life' 'Conservación y reintroducción del lince ibérico en Andalucía' es el segundo de los proyectos 'Life' ejecutados por la Consejería de Medio Ambiente en su apuesta por la conservación del lince ibérico, que arrancó en el año 2000 con los programas de conservación de la especie.

Además, Los "excelentes" resultados del primer 'Life' 'Recuperación de las poblaciones de lince ibérico en Andalucía' (2002-2006) y del segundo (nominado), con los que la especie bajó de la categoría de 'en peligro

crítico de extinción' a 'en peligro', impulsaron un tercer proyecto ('Recuperación de la distribución histórica del lince ibérico en España y Portugal'), actualmente en ejecución.